

SMITHSONIAN
LIBRARY





Universal-Register

zu

Lorenz

O k e n s

allgemeiner Naturgeschichte.



Stuttgart.

Hoffmann'sche Verlags-Buchhandlung.

1842.

~~508.~~

041

Smithsonian Institution
185754
FEB 6 1903
National



Q4

45

841

Index

RUB

51

Oken's Atlas.

Der Atlas zu Oken's Naturgeschichte wird nun bestimmt im nächsten Jahre vollständig; bis jetzt ist ausgegeben:

Lief. 1 bis 14 (Thierreich complet) 11 $\frac{1}{2}$ thlr. = 18 fl. 30 fr.

Supplement-Lieferung (Nester und Eier der Vögel, in prachtvollster Ausstattung, zum Herstellungspreise) 1 thlr. = 1 fl. 45 fr.

Lief. 15 (Mineralogie complet) $\frac{1}{8}$ thlr. = 1 fl.

Lief. 16, 17 (Botanik 1 und 2) à 1 thlr. — 1 fl. 45 fr.

In Arbeit der Schluß: Lief. 18 und 19, enthält Botanik Taf. 1, 2, 3, 14 bis 22.

Blank page with faint markings and stains.

A.

At, **Ate** (Z.) VI. 119.
 Blind: (Z.) VI. 124.
 eigentliche (Z.) VI. 120.
 electrischer (Z.) VI. 126.
 Fluß: (Z.) VI. 120.
 Geißel: (Z.) VI. 126.
 hartstrahlige (Z.) VI. 140.
 kurzschwanzige (Z.) VI. 140.
 langschwanzige (Z.) VI. 143.
 Meer: (Z.) VI. 123.
 Sand: (Z.) VI. 138.
 Schnur: (Z.) VI. 141.
 walziger (Z.) VI. 119.
 weichstrahlige (Z.) VI. 119.
 - breite (Z.) VI. 138.
 Zitter: (Z.) VI. 126.
Atabock (Z.) VI. 362.
Ate, f. **At**.
Atmofch (Z.) VI. 437.
 dreyzehiger (Z.) VI. 438.
 jweyzehiger (Z.) VI. 437.
Atmofche (Z.) VI. 437.
Atmutter (Z.) VI. 145.
Attraupe (Z.) VI. 151.
Attschleiche (Z.) VI. 592.
 europäische (Z.) VI. 592.
 netherlandsche (Z.) VI. 594.
 ostindische (Z.) VI. 594.
 rothbraune (Z.) VI. 594.
Attschleichen (Z.) VI. 592.
Atz (Z.) VII. 137.
 Bus: (Z.) VII. 137.
 Wespen: (Z.) VII. 138.
Atzvarfen (Z.) VI. 856.
Atzrefser (Z.) V. 1706.
Atzriege (Z.) V. 785.
Atzkäfer (Z.) V. 1633, 1706,
 1755.
Abacatuia (Z.) VI. 204.
Abalak (Z.) VII. 790.

Abama (B.) III. 551.
Abänderungen der Pflanzen
 (B.) II. 254.
 - - Litr. über die
 (B.) II. 282.
Abänderungsflächen der Cry-
stalle (M.) I. 40.
Abarten der Naturreiche (M.)
 I. 17.
 - - Pflanzen, f. **Ab-**
änderungen *ic.*
Abattichim-Cucurbita citrul-
lus (B.) II. 379.
Abavo (B.) III. 1233.
Abbildungen von Arzneyg-
wächfen (B.) II. 385.
ABE-Buch (Z.) V. 451.
ABCdaria (B.) III. 747.
ABE-Kraut (B.) III. 747.
Abeer (B.) III. 497.
Abeille = Biene (Z.) V. 974.
Abefmofchus (B.) III. 1219,
 1220.
Abendfalter (Z.) V. 1081, 1181,
 1368.
Abendpfanzenauge (Z.) V. 1374.
Aberräthe (B.) III. 2073.
Aberrationsweite (M.) I. 99.
Abeto = Weißtanne (B.) III.
 351.
 rosso = **Rothtanne** (B.)
 III. 350.
Abfall, allgemeiner, eines Ge-
birges (M.) I. 548.
Abfälle eines Gebirges (M.)
 I. 548.
Abgottfifch (Z.) VI. 211.
Abhang (M.) I. 544.
Abhänge der Berge (M.) I.
 544.
Abies (B.) III. 350, 351.
Abietinen (B.) III. 346.
Abildgardia = Cyperus (B.)
 III. 431.

Abijjona = Copparis spinosa
 (B.) II. 79.
Abfacticren (B.) II. 224.
Abfagerung der Gerölle (M.)
 I. 597.
Abfagerungen,
 Geröll: (M.) I. 635.
 Lehm: (M.) I. 633.
 Letten: (M.) I. 633.
 Mergel: (M.) I. 633.
 Mufchel: (M.) I. 647.
 Sand: (M.) I. 633.
 Thon: (M.) I. 633.
 von Detritus in Seen u. im
 Meere (M.) I. 601.
Abfleitungen (Z.) IV. 320.
Ablette (Z.) VI. 311.
Abnahme der Wärme (B.) II.
 304.
Abolboda = Xyris (B.) III.
 438.
Aboma (Z.) VI. 530.
Abomalies (B.) III. 866, 867.
Aborre (Z.) VI. 261.
Aborre (Z.) VI. 261.
Abortus (B.) II. 65.
Abou Hannes (Z.) VII. 529.
Abranchus (Z.) VI. 448.
Abrasin (B.) III. 1599.
Abraxas (Z.) V. 1801.
Abrazit (M.) I. 173.
Abriocot (B.) III. 2058.
 d'Amérique (B.) III. 1427.
 hâtime (B.) III. 2056.
 d'Inde f. **Mammea ameri-**
cana (B.) III. 1427.
 pauagé (B.) III. 2059.
 pêche (B.) III. 2059.
 sauvage (B.) III. 1923.
Abriocotier (B.) III. 2058.
 d'Amérique (B.) III. 1427.
Abroma (B.) III. 1203.
 augustum (B.) III. 1203.
Abrostine (B.) III. 1870.

- Abrotonum (B.) III. 764.
 moutani (B.) III. 759.
 Abrus (B.) III. 1657.
 frutex (B.) III. 1658.
 preicatorius (B.) III. 1657.
 Absatz aus Seen (M.) I. 612.
 Abfälle (M.) I. 552.
 Abfangen (B.) II. 224.
 Abschweifeln der Steinkohlen
 (M.) II. 739.
 Absenker (B.) II. 222.
 Absinthium (B.) III. 763.
 Absonderung (Z.) IV. 220,
 223, 254.
 luftförmige (Z.) IV. 222.
 wässerige (Z.) IV. 222.
 Absonderungen (Z.) IV. 206,
 223.
 einfache (Z.) IV. 206.
 zusammengesetzte (Z.) IV.
 206.
 Absonderungen der Pflanzen
 (B.) II. 212.
 allgemeine (B.) II. 212.
 äußere (B.) II. 212.
 besondere (B.) II. 212.
 innere (B.) II. 212.
 Eiter. der (B.) II. 271.
 schleimige (B.) II. 213.
 schmierige (B.) II. 213.
 Absonderungsnerven (Z.) IV.
 187.
 Abstumpfung der Crystalle
 (M.) I. 40.
 Abstumpfungsfäche der Cryst-
 stalle (M.) I. 40.
 aufgesetzte und schiefaufge-
 setzte (M.) I. 41.
 gerade und schiefe (M.) I.
 41.
 Abstürze (M.) I. 544.
 Absus (B.) III. 1719.
 Abtson, f. Asplenium (B.) III.
 329.
 Abtrittsfliege (Z.) V. 793.
 Abtrittschwafel (Z.) V. 739.
 Abu burs (Z.) VI. 640.
 Abuta = Menispermum rufes-
 cens (B.) III. 1244.
 Abutilon (B.) III. 1213.
 avicennae (B.) III. 1213.
 commune (B.) III. 1213.
 populifolium (B.) III. 1213.
 Abwender (Z.) IV. 40.
 runder (Z.) IV. 40.
- Abyla (Z.) V. 193.
 trigona (Z.) V. 194.
 Abzieher (Z.) IV. 40, 41, 45,
 46, 47.
 des Zeigefingers (Z.) IV. 41.
 kurzer (Z.) IV. 42.
 langer (Z.) IV. 40.
 Acabiray (Z.) VII. 167.
 Acacia (B.) III. 1692, 1694.
 adansonii (B.) III. 1698.
 aegyptia (B.) III. 1699.
 alata (B.) III. 1695.
 albida (B.) III. 1697.
 arabica (B.) III. 1698.
 arborea (B.) III. 259.
 catechu (B.) III. 1695.
 decipiens (B.) III. 1695.
 esculenta (B.) III. 1700.
 farnesiana (B.) III. 1699.
 gummifera (B.) III. 1695.
 heterophylla (B.) III. 1695.
 julibrissin (B.) III. 1700.
 lebbek (B.) III. 1700.
 melaena (B.) III. 1699.
 nilotica (B.) III. 1699.
 nostras (B.) III. 2054.
 parasol (B.) III. 1650.
 scandens (B.) III. 1694.
 senegal (B.) III. 1697.
 seyal (B.) III. 1697.
 tortilis (B.) III. 1698.
 vera (B.) III. 1698, 1699.
 verek (B.) III. 1695.
 Acacie, f. Gummischesse (B.)
 III. 1694.
 Rugel: (B.) III. 1650.
 weiße (B.) III. 1650.
 Acacien = Gummischessen (B.)
 III. 1694.
 Acaia (B.) III. 1777.
 Acajou (B.) III. 1303, 1784.
 bois d', (B.) III. 1303.
 Acajou-Meuble (B.) III. 1303.
 Acajouunß (B.) III. 1784.
 Acajon à plancher (B.) III.
 1301.
 Acalephae (Z.) V. 165, 186.
 Acalypha (B.) III. 1577.
 indica (B.) III. 1578.
 Acalyphoen (Acalyphen) (B.)
 III. 1576, 1577.
 Acanthen (B.) III. 951, 953,
 990, 994, 1000.
 Eiter. der (B.) III. 1135.
 Acanthia (Z.) V. 1610.
- Acanthias (Z.) VI. 61.
 Acanthis (Z.) VII. 261.
 Acanthodes (M.) I. 731.
 Acanthopilis (Z.) VI. 579.
 Acanthophora f. Chondria
 (B.) III. 222.
 Acanthospermum (B.) III.
 754.
 humile (B.) III. 754.
 Acanthospora = Bonaparteia
 (B.) III. 631.
 Acanthus (Z.) VI. 208.
 caeruleus (Z.) VI. 208.
 Acanthus (B.) III. 733, 1001.
 mollis (B.) III. 1001.
 Acaramueu (Z.) VI. 105.
 Acara pinima (Z.) VI. 243.
 Acara pitamba (Z.) VI. 259.
 Acarauna (Z.) VI. 214.
 Acarna (B.) III. 726, 732,
 735.
 cancellata (B.) III. 726.
 Acarus (Z.) V. 666.
 avicularum (Z.) V. 667.
 casei (Z.) V. 666.
 coleopratorum (Z.) V. 668.
 domeoticus (Z.) V. 666.
 farinae (Z.) V. 666.
 gallinae (Z.) V. 669.
 holosericeus (Z.) V. 670.
 marginatus (Z.) V. 669.
 pari (Z.) V. 667.
 passerinus (Z.) V. 657.
 scabei (Z.) V. 667.
 siro (Z.) V. 666.
 telarius (Z.) V. 669.
 tinctorius (Z.) V. 670.
 Accarbarium (Z.) V. 158.
 album (Z.) V. 158.
 rubrum (Z.) V. 159.
 Accentor (Z.) VII. 52.
 alpinus (Z.) VII. 52.
 Accumbens (B.) III. 1384.
 Acer (B.) III. 1320.
 campestre (B.) III. 1321.
 platanoides (B.) III. 1321.
 pseudoplatanus (B.) III.
 1321.
 saccharinum (B.) III. 1322.
 Aceras (B.) III. 478.
 Acerina (Z.) VI. 251.
 Acerinen (B.) III. 1320.
 Eiter. der (B.) III. 1445.
 Acero (B.) III. 1320.
 fico (B.) III. 1322.

- Aceriocio** (B.) III. 1321.
Acerotherium (M.) I. 654.
Acetabularia (B.) III. 210.
 mediterranea (B.) III. 210.
Acetabulum (B.) III. 210.
Acetosa (B.) III. 1481.
Acetosella (B.) III. 1175, 1481.
Achaliu (B.) III. 934.
Achania (B.) III. 1224.
 arborea (B.) III. 1224.
 malvaviscus (B.) III. 1224.
Achaenium (B.) III. 712.
Achar (B.) III. 420.
Acharius, Prodr. Licheno-graph. Suec. (B.) III. 301.
Achat (M.) I. 145.
 Sand: (M.) I. 145.
Achatflügel (Z.) V. 1088, 1089, 1132, 1299.
Achathorn (Z.) V. 489.
 bandirtes (Z.) V. 489.
Achatina (Z.) V. 424.
 flammea (Z.) V. 424.
 mauritiana (Z.) V. 425.
Achat, isländischer (M.) I. 145, 204.
Achatjaspis (M.) I. 145.
Achatkegel (Z.) V. 454.
Achatkugeln (M.) I. 84.
Achat, Sandkuchens: (M.) I. 145.
 Moss: (M.) I. 145.
 Punkt: (M.) I. 145.
 Röhren: (M.) I. 145.
Achatsschlange (Z.) VI. 550.
 gemeine (Z.) VI. 550.
Achatsschnecke (Z.) V. 424.
 braune (Z.) V. 425.
 gestamte (Z.) V. 424.
Achatsschnecken (Z.) V. 424.
Achat, Trümmer: (M.) I. 145.
 Bestungs: (M.) I. 145.
 Wolken: (M.) I. 145.
Acheta (Z.) V. 1523, 1585, 1591.
Acheus (Z.) VII. 873.
Achillea (B.) III. 758.
 agerata (B.) III. 758.
 millefolium (B.) III. 759.
 moschata (B.) III. 758.
 nobilis (B.) III. 759.
 ptarmica (B.) III. 758.
 sautolina (B.) III. 758.
Achilles (Z.) V. 1407.
- Achimenes** (B.) III. 993.
Achir (B.) III. 1865.
Achlya (B.) III. 197.
 prolifera (B.) III. 197.
Achuanthes (B.) III. 185.
 adnata (B.) III. 185.
 brevipes (B.) III. 185.
Achras (B.) III. 947
 caimito (B.) III. 949.
 lucuma (B.) III. 949.
 mammosa (B.) III. 949.
 obovata (B.) III. 949.
 apota (B.) III. 949.
Achsel (Z.) IV. 328.
Achseldrüsen (Z.) IV. 87.
Achselgrube (Z.) IV. 328.
Achselmoose (B.) III. 280.
 federförmiges (B.) III. 280.
 rippiges (B.) III. 280.
Achselnerv (Z.) IV. 55.
Achselnagader (Z.) IV. 75.
Achsen (M.) I. 43.
Achtflächner (M.) I. 44.
Achtundvierzigflächner (M.) I. 46.
Achu = Arundo donax (B.) II. 379.
Achyranthes (B.) III. 1468.
 argentea (B.) III. 1469.
 aspera (B.) III. 1469.
Acia (B.) III. 2042.
 amara (B.) III. 2043.
 dulcis (B.) III. 2044.
 guianensis (B.) III. 2044.
 purillo (B.) III. 2043.
Acicarpa (B.) III. 782.
 tribuloides (B.) III. 782.
Aecidium (B.) III. 51.
 berberidis (B.) III. 51.
 euphorbiae (B.) III. 52.
Acidum benzoicum (B.) II. 122.
 citricum (B.) II. 123.
 gallicum (B.) II. 124.
 malicum (B.) II. 123.
 oleosum (B.) II. 125.
 oxalicum (B.) II. 124.
 pecticum (B.) II. 122.
 succinum (B.) II. 122.
 tartaricum (B.) II. 122.
Acinus (B.) III. 1068.
Acioa (B.) III. 2043.
Acipenser (Z.) VI. 65.
 helops (Z.) VI. 71.
 huso (Z.) VI. 69.
- Acipenser pygmaeus** (Z.) VI. 71.
 ruthenus (Z.) VI. 71.
 stellatus (Z.) VI. 71.
 sturio (Z.) VI. 66.
Ackerboden (M.) I. 536, 588.
Ackerbutterblume (B.) III. 1147.
Ackerbrennpreis (B.) III. 994.
Ackererde (M.) I. 536, 588.
 humose (M.) I. 541.
 falkige (M.) I. 539.
 lehmnige (M.) I. 537.
 mergelige (M.) I. 539.
 sandige (M.) I. 536.
 thonige (M.) I. 538.
Ackerfuchsschwanz (B.) III. 392.
Ackergrünset (B.) III. 1052.
Ackerhasenwedel (B.) III. 313.
Ackerkrume (M.) I. 588.
Ackerkühweizen (B.) III. 997.
Ackerlöwenmaul (B.) III. 958.
Ackermännchen, f. *Motacilla alba* (Z.) VII. 47.
Ackermannsschild (B.) III. 961.
Ackermünze (B.) III. 1056.
Ackerrodel (B.) III. 998.
Ackerschnecke (Z.) V. 420.
Ackerseifenkraut (B.) III. 1360.
Ackersterntau (B.) III. 560.
Ackertäschelkraut (B.) III. 1391.
Ackertreffe (B.) III. 412.
Ackerwaldmeister (B.) III. 814.
Ackerwerbel (Z.) V. 1528.
Ackerwinde (B.) III. 1082.
Acladium (B.) III. 74.
 conspersum (B.) III. 71.
Acmella (B.) III. 747.
Acomat (B.) III. 810.
Acones (B.) VI. 381.
Aconitium (B.) II. 126.
Aconitium (B.) III. 1161, 1162.
 anthora (B.) III. 1162.
 luteum (B.) III. 1162.
 lycoctonum (B.) III. 1162.
 napellus (B.) III. 1161.
 neomontanum (B.) III. 1162.
 racemosum (B.) III. 1165.
 stoerkianum (B.) III. 1162.
Acontias (Z.) VI. 589.
 meleagris (Z.) I. VI. 589.
Acoron (B.) III. 536.
 palustre (B.) III. 536.
 vulgare (B.) III. 536.
Acorus (B.) III. 587.
 calamus (B.) III. 587.

Acotyledonen (B.) II. 4, 80.
 III. 8. 15, 23, 31.
 Acotyledones (B.) III. 31.
 Acremonium (B.) III. 61.
 verticillatum (B.) III. 61.
 Acridium (Z.) V. 1513.
 caerulescens (Z.) V. 1514.
 devastator (Z.) IV. 1519.
 migratorium (Z.) V. 1514.
 stridulum (Z.) IV. 1513.
 Acridotheres (Z.) VII. 67.
 Acrobata (Z.) VII. 904.
 Acrocarpi (B.) III. 263.
 Acrochordus (Z.) VI. 524.
 javanicus (Z.) VI. 524.
 Acrolepis (M.) I. 731.
 Acrocomia (B.) III. 657.
 minor (B.) III. 657.
 sclerocarpa (B.) III. 657.
 Acromion (Z.) IV. 26.
 Acronychia (B.) III. 1283.
 pedunculata (B.) III. 1284.
 Actaea (B.) III. 1164.
 cimicifuga (B.) III. 1164.
 foetida (B.) III. 1164.
 racemosa (B.) III. 1165.
 serpentaria (B.) III. 1165.
 spicata (B.) III. 1165.
 Actaeon (Z.) V. 406, 1815.
 Acte (B.) III. 1854, 1855.
 Actinia (Z.) V. 163.
 bellis (Z.) V. 180.
 cereus (Z.) V. 168, 179.
 coriacea (Z.) V. 163, 167.
 crassicornis (Z.) V. 167.
 dianthus (Z.) V. 167.
 edulis (Z.) V. 168.
 equina (Z.) V. 166, 171,
 180.
 felina (Z.) V. 167, 176.
 meseubryanthemum (Z.)
 V. 166.
 nodosa (Z.) V. 168, 177.
 petunculata (Z.) V. 180.
 plumosa (Z.) 165, 167, 176.
 rubra (Z.) V. 180.
 rufa (Z.) V. 165, 166.
 senilis (Z.) 167, 171.
 sulcata (Z.) V. 168.
 truncata (Z.) V. 167, 172.
 viridis (Z.) V. 179.
 Actinomeris (B.) III. 750.
 Actinophrys (Z.) V. 28.
 Actinurus (Z.) V. 43.
 Actionen der Natur (Z.) IV. 208.

Actionen der Natur, allgemeine
 (Z.) IV. 208.
 Actiris (Z.) VII. 492.
 Aculeatus (Z.) VI. 176.
 major (Z.) VI. 177.
 minor (Z.) VI. 176.
 Aculeus (B.) II. 32.
 Acus (Z.) VI. 96, 392.
 bellonii (Z.) VI. 392.
 raphides (Z.) VI. 392.
 Adaca-Manjen (B.) III. 776.
 Ada, Maram (B.) III. 914.
 Adamboë (B.) III. 1887.
 Adamsfeige f. Musa (B.) III.
 517.
 Adamsnadel (B.) III. 577.
 baumartige (B.) III. 578.
 prächtige (B.) III. 577.
 Adamsnadeln (B.) III. 577.
 Adam's-Needle (B.) III. 578.
 Adanson, Familie des
 Plantes (B.) II. 278, 2105,
 2114.
 Hist. naturelle du Sénégal,
 (Z.) V. 390, 538.
 Adansonia (B.) III. 1231.
 digitata (B.) III. 1231.
 Adaschim = Ervum lens (B.)
 II. 379.
 Addace (Z.) VII. 1372.
 Addax (Z.) VII. 1379, 1381.
 Addra (Z.) VII. 1376.
 Adductores (B.) III. 261.
 Adelskronen (B.) III. 485.
 gemeine (B.) III. 485.
 spatelförmige (B.) III. 485.
 Adelsfisch (Z.) VI. 363.
 Adelsforst (M., D. M. C.)
 I. C. XII.
 Adelsberger Höhe (M.) I. 644.
 Adenantha (B.) III. 1689.
 falcata (B.) III. 1690.
 pavonia (B.) III. 1689.
 Adenostemina (B.) III. 748.
 Adenostyles (B.) III. 742.
 alpina (B.) III. 742.
 Ader (Z.) IV. 71.
 Ader vgl. Adern, Arterien,
 Venen.
 Brust (Z.) IV. 80.
 Drossel (Z.) IV. 81.
 Gekrös (Z.) IV. 84.
 Herzbeutel (Z.) IV. 80.
 Kreuzbein (Z.) IV. 83.
 Magenkranz (Z.) IV. 84.

Ader
 Pförtz (Z.) IV. 83.
 Rippen (Z.) IV. 80.
 Schenkel (Z.) IV. 83.
 Schienbein (Z.) IV. 83.
 Schlüssel (Z.) IV. 81.
 ungerade (Z.) IV. 80.
 Wadenbein (Z.) IV. 83.
 Wirbel (Z.) IV. 81.
 Zwerchfell (Z.) IV. 80.
 Aderader (B.) III. 192.
 Aderäpfel (B.) III. 1954, 1962.
 Aderbäster (B.) III. 470.
 Aderbeerer (B.) III. 1787, 1799.
 Aderbewegung (Z.) IV. 244.
 Aderblätter (B.) II. 36.
 Aderblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1353.
 Aderdrossler (B.) III. 311.
 Aderer = Aderpflanzen (B.)
 III. 177.
 Ader (B.) III. 192.
 Apfel (B.) III. 287.
 Bast (B.) III. 205.
 Beeren (B.) III. 277.
 Blumen (B.) III. 252.
 Blüthen (B.) III. 238.
 Drossel (B.) III. 196.
 Frucht (B.) III. 260.
 Gröps (B.) III. 247.
 Holz (B.) III. 210.
 Laub (Blatt) (B.) III. 228.
 Mark (B.) III. 182.
 Ruz (B.) III. 264.
 Pflaumen (B.) III. 273.
 Rinden (B.) III. 199.
 Samen (B.) III. 241.
 Schaft (Scheiden) (B.) III.
 199.
 Stamm (B.) III. 213.
 Stengel (B.) III. 221.
 Wurzel (B.) III. 214.
 Zellen (B.) III. 182.
 Aderfaren (B.) III. 311.
 Adergräser (B.) III. 392.
 Adergröpspflanzen (B.) III.
 1262, 1266.
 Aderholzer (B.) III. 586.
 Aderlaster (Z.) VI. 208.
 Aderlaubpflanzen (B.) III.
 953, 966.
 Aderlilien (B.) III. 464, 470.
 Aderlörchen (B.) III. 1577.
 gemeine (B.) III. 1578.
 Aderwose (B.) III. 192.

Abern (Z.) IV. 71 vgl. Ader,
Arterien, Seien.
Arm: (Z.) IV. 81.
Aust. (Z.) IV. 73, 80.
der Lungen (Z.) IV. 80.
des Leibes (Z.) IV. 80.
Frosch: (Z.) IV. 82.
guldene (Z.) IV. 71, 159.
Kopf: (Z.) IV. 81.
- hintere (Z.) IV. 81.
- vordere (Z.) IV. 81.
Lymph: (Z.) IV. 115.
der Pflanzen (B.) II. 15.
III. 14.
Gang: (Z.) IV. 73, 84.
Schlag: (Z.) IV. 73.
Aderneße (Z.) IV. 54.
Aderneßpflanzen (B.) III. 1452,
1456.
Aderpalmen (B.) III. 581, 586.
Aderpflanzen (B.) III. 17, 23,
32, 177. S. Aderer.
Aderpflanzenpflanzen (B.) III.
1614, 1625.
Aderpitze (B.) III. 54, 128, 141.
Aderriuder (B.) III. 392.
Aderroste (B.) III. 48.
Aderstammpflanzen (B.) III.
1141, 1154.
Aderstengel (B.) II. 27.
Aderstengelpflanzen (B.) III.
838, 845.
Aderthiere (Z.) IV. 569, 572,
578, 580. V. 6, 255.
einhörige (Z.) V. 391.
zweihörige (Z.) V. 495.
zweyhörige (Z.) V. 262.
Aderwurzeln (B.) II. 25.
Aderwurzelpflanzen (B.) III.
710, 725.
Aderzeller (B.) III. 54.
Adhatoda (B.) III. 1005.
Adiantum (B.) III. 327.
album (B.) III. 330.
aureum (B.) III. 287.
capillus veneris (B.) III.
327.
nigrum (B.) III. 330.
pedatum (B.) III. 328.
rubrum (B.) III. 330.
volubile (B.) III. 320.
Adil (B.) III. 660.
Adimain (Z.) VII. 1342.
Adiva (Z.) VII. 1544, 1554.
Adjutant (Z.) VII. 545.

Ader (Z.) VII. 140.
Euten: (Z.) VII. 140.
Fisch: (Z.) VII. 148.
Fluß: (Z.) VII. 148.
Geyer: (Z.) VII. 145.
Gold: (Z.) VII. 142.
Hauben: (Z.) VII. 151.
hühnerartige (Z.) VII. 157.
Meer: (Z.) VII. 147.
reihenartige (Z.) VII. 152.
Schlangen: (Z.) VII. 152.
Schrey: (Z.) VII. 144.
Stein: (Z.) VII. 140.
trappenartige (Z.) VII. 164.
Wasser: (Z.) VII. 147.
weißschwänzige (Z.) VII. 151.
Zopf: (Z.) VII. 151.
Aderfarren (B.) III. 329.
Aderholz (B.) III. 1513.
gemeines (B.) III. 1513.
mollisches (B.) III. 1513.
Aderhötzler (B.) III. 1513.
Aderrochen (Z.) VI. 48.
Aderstein (M.) I. 332. (Z.)
VII. 143.
Adm (Z.) VII. 1376.
Admirable (B.) III. 2064.
Admiral (Z.) V. 451, 1079,
1415, 1420, 1421.
gefleckter (Z.) V. 453.
gewöhnlicher (Z.) V. 451.
Ober: (Z.) V. 451.
Oranien. (Z.) V. 453.
unvergleichlicher (Z.) V. 452.
Vice: (Z.) V. 452.
weißer (Z.) V. 445.
westindischer (Z.) V. 451.
zweyter (Z.) V. 451.
Adonis (B.) III. 1148.
aestivalis (B.) III. 1149.
autumnalis (B.) III. 1148.
vernalis (B.) III. 1148.
Adouin et Milne - Ed-
wards, Hist. nat. du
Littorale de la France
(Z.) V. 707.
Adoxa (B.) III. 1857.
moschatellina (B.) III. 1857.
Abular (M.) I. 189.
Aedologie, von der singenden
Nachtrigall (Z.) VII. 673.
Aëdon (B.) VII. 39.
Aëride (B.) III. 483.
arachnites (B.) III. 484.
flos aëris (B.) III. 484.

Aëride retusa (B.) III. 483.
Aërobion (B.) III. 499.
carinatum (B.) III. 489.
fragans (B.) III. 489.
Aëtides (Z.) VII. 143.
Aëtos (Z.) VI. 49.
Affe, Affen (Z.) VII. 1704.
ächte (Z.) VII. 1727.
der alten Welt (Z.) VII.
1773.
amerikanische (Z.) VII. 1729.
ärthiopischer (Z.) VII. 1806.
Bart: (Z.) VII. 1731.
Bisam: (Z.) VII. 1747.
blinzelfuder (Z.) VII. 1809.
breitnasiger (Z.) VII. 1729.
Brüll: (Z.) VII. 1730.
bunter (Z.) VII. 1810.
Capuciner. (Z.) VII. 1736,
1747.
ceylonischer (Z.) VII. 1799.
Eichhorn: (Z.) VII. 1757.
eigentliche (Z.) VII. 1727.
Euten: (Z.) VII. 1762.
Farben: (Z.) VII. 1736.
Faul: (Z.) VII. 1713.
Finger: (Z.) VII. 1707.
fliegender (Z.) VII. 930.
Fuchs: (Z.) VII. 1759.
gelbe (Z.) VII. 1735.
gemeiner indischer (Z.) VII.
1798.
geschwänzter (Z.) VII. 1773.
Gesichts: (Z.) VII. 1818.
Greif: (Z.) VII. 1730.
grüner (Z.) VII. 1834.
Halb: (Z.) VII. 1705.
Haut: (Z.) VII. 1707, 1730.
Horn: (Z.) VII. 1756.
Hut: (Z.) VII. 1803.
Kägen: (Z.) VII. 931.
Kammer: (Z.) VII. 1739.
Kleider: (Z.) VII. 1816.
kurzarmige (Z.) VII. 1845.
kurzbeinige (Z.) VII. 1803.
kurzschweifige (Z.) VII. 1803.
langarmige (Z.) VII. 1818.
langbeinige (Z.) VII. 1812.
langnasige (Z.) VII. 1817.
langschwänzige (Z.) VII. 1792.
Larven: (Z.) VII. 1761.
Löwen: (Z.) VII. 1768, 1769.
von Madagascar (Z.) VII.
1806.
Nacht: (Z.) VII. 1706.

Aße, Aßfen, Aßfen: (Z.) VII. 1713.
 Nonnen: (Z.) VII. 1810.
 Ohren: (Z.) VII. 1722.
 Roff: (Z.) VII. 1747.
 rother (Z.) VII. 1736, 1807.
 rothrüdtiger (Z.) VII. 1808.
 Ruffel: (Z.) VII. 1773.
 ruffarbtger (Z.) VII. 1806.
 fchlätteriger (Z.) VII. 1763.
 fchlafffchwänzige (Z.) VII. 1800.
 fchlaufe (Z.) VII. 1812.
 fchmalnaffige (Z.) VII. 1773.
 fchnauzen: (Z.) VII. 1792.
 fchwanzlofe (Z.) VII. 1818.
 fchwarzhändiger (Z.) VII. 1762.
 Schweinfchwanz: (Z.) VII. 1797.
 Schweinfopf: (Z.) VII. 1787.
 Seiden: (Z.) VII. 1767.
 Sitber: (Z.) VII. 1770.
 Spinnen: (Z.) VII. 1743, 1745.
 Tag: (Z.) VII. 1727.
 Trauer: (Z.) VII. 1760.
 türkfifcher (Z.) VII. 1792.
 Ueberficht der (Z.) VII. 1728.
 Wedel: (Z.) VII. 1759.
 weißer (Z.) VII. 1812.
 weißnaffiger (Z.) VII. 1809.
 Wictel: (Z.) VII. 1730.
 Winfel: (Z.) VII. 1747.
 Jungen: (Z.) VII. 1708, 1759.
 Aßfenapfel (Z.) III. 2036.
 Aßfenbrod (Z.) III. 1232.
 Aßfenbrodbaum (Z.) III. 1231.
 gemeiner (Z.) III. 1231.
 Aßfenbrodbäume (Z.) III. 1231.
 Aßfenfifch (Z.) VI. 64.
 Aßfenpifang (Z.) III. 521.
 Aßfenrefte in Kalftruff (Z.) I. 646.
 Aßfentoppe (Z.) III. 1920.
 Aßfodill (Z.) III. 552.
 äftiger (Z.) III. 553.
 gelber (Z.) III. 553.
 röhriger (Z.) III. 553.
 Aßfodille (Z.) III. 552.
 Aßfodillwiefe (Z.) III. 553.
 Afra (Z.) VII. 191.
 Africanæ (Z.) VII. 1602.
 Aßferbienen (Z.) V. 976, 977.

Aßferblattlaus (Z.) V. 1578.
 Aßferbedckläfer (Z.) V. 1696.
 blutrother (Z.) V. 1696.
 fahlgelber (Z.) V. 1697.
 gefchäcker (Z.) V. 1697.
 Aßfercicade (Z.) V. 1596.
 Aßfercryftalle (Z.) I. 70.
 Aßferdolde (Z.) II. 43.
 Aßferföffe (Z.) IV. 341.
 Aßferfügel (Z.) IV. 335, VII. 6.
 Aßferkiemen (Z.) IV. 153.
 Aßferquirl (Z.) II. 43.
 Aßferraupen (Z.) V. 874.
 Aßferfüßelkäfer (Z.) V. 1649.
 Aßferschaben (Z.) V. 1211.
 Aßferschildlaus (Z.) V. 1540.
 Aßferfpannenraupen (Z.) V. 1305.
 Aßferfpinnen (Z.) V. 673.
 gemeine (Z.) V. 673.
 Aßferwirbel (Z.) IV. 169.
 Afzelia (Z.) III. 1708.
 africana (Z.) III. 1708.
 Afzelius, A., De Rosis suecanis (Z.) III. 2119.
 Genera Plantarum guineensium (Z.) III. 2126.
 Remedia guineensia (Z.) III. 2131.
 Species novæ Stirp. med. in Guinea (Z.) III. 2131.
 Aegagrus (Z.) VII. 1350.
 Agallocha (Z.) III. 1585.
 Agallochbaum (Z.) III. 1709.
 Agallochholz (Z.) III. 1501.
 Agallochum (Z.) III. 1513, 1709, 1710.
 secundarium (Z.) III. 1513.
 Agalmatofity (Z.) I. 197.
 Agama (Z.) VI. 614.
 colonorum (Z.) VI. 615.
 gigantea (Z.) VI. 603.
 mntabilis (Z.) VI. 614.
 ophiomachus (Z.) VI. 603.
 picta (Z.) VI. 600.
 punctata (Z.) VI. 640.
 tuberculata (Z.) VI. 613.
 Agami (Z.) VII. 522.
 Agapanthus (Z.) III. 571.
 umbellatus (Z.) III. 571.
 Agardh, Aphorismi botanici (Z.) II. 299, 2114.
 Aphorismi (Z.) III. 1132.
 Biologie der Pflanzen (Z.) II. 264.

Agardh, Classes plantarum (Z.) III. 1130, 2114.
 Conspectus criticus Diatomacearum (Z.) III. 300.
 Conspectus spec. Nicotinae (Z.) III. 1134.
 De metamorphosi Algarum (Z.) III. 300.
 Dispositio Algarum Suecicae (Z.) III. 300.
 Icones Algarum (Z.) III. 300.
 Icones Alg. europ. (Z.) III. 300.
 Lärobok i Botanik (Z.) II. 260.
 Lehrbuch der Botanik (Z.) II. 96.
 Species Algarum (Z.) III. 300.
 Synopsis Algarum Scandinaviae (Z.) III. 300.
 Systema Algarum (Z.) III. 181, 300.
 Agaricia (Z.) V. 145.
 Agaricien (Z.) V. 145.
 Agaricus (Z.) III. 133, 146.
 adustus (Z.) III. 159.
 albellus (Z.) III. 150.
 alutaceus (Z.) III. 159.
 aeruginosus (Z.) III. 160.
 aestivus (Z.) III. 160.
 azonites (Z.) III. 155.
 bifidus (Z.) III. 159.
 blennius (Z.) III. 156.
 bulbosus (Z.) III. 165.
 campestris (Z.) III. 44, 160.
 candicinus (Z.) III. 162.
 caryophylleus (Z.) III. 152.
 cinnamomeus (Z.) III. 148.
 citrinus (Z.) III. 165, 168.
 clavus (Z.) III. 152.
 clypeolarius (Z.) III. 162.
 colubrinus (Z.) III. 162.
 cristatus (Z.) III. 162.
 cynoxanthus (Z.) III. 158.
 deliciosus (Z.) III. 155.
 eburneus (Z.) III. 153.
 edulis (Z.) III. 161.
 emeticus (Z.) III. 154, 158.
 eriaceus (Z.) III. 153.
 esculentus (Z.) III. 152.
 excoriatus (Z.) III. 162.
 fascicularis (Z.) III. 147.
 fastidibilis (Z.) III. 147.

Agaricus flavidus (B.) III. 147.
foetens (B.) III. 159.
fuliginosus (B.) III. 155.
fulvus (B.) III. 169.
furcatus (B.) III. 159.
galericulatus (B.) III. 151.
gracilis (B.) III. 146.
heterophyllus (B.) III. 159.
igneus (B.) III. 147.
integer (B.) III. 158.
laccatus (B.) III. 152.
lactifluus (B.) III. 155.
lateritius (B.) III. 147.
lepideus (B.) III. 151.
lucens (B.) III. 147.
melleus (B.) III. 162.
muscarius (B.) III. 165.
mutabilis (B.) III. 162.
necator (B.) III. 157.
nitidus (B.) III. 160.
obscurus (B.) III. 162.
odoratus (B.) III. 153.
orecellus (B.) III. 150.
orendes (B.) III. 152.
ostreatus (B.) III. 154.
pascuus (B.) III. 148.
pectinaceus (B.) III. 158.
perniciosus (B.) III. 157.
piperatus (B.) III. 154.
pluteus (B.) III. 148.
polymyces (B.) III. 162.
pomonae (B.) III. 149.
praecox (B.) III. 160.
pratensis (B.) III. 153.
procerus (B.) III. 162.
prunulus (B.) III. 148, 150.
pubescens (B.) III. 157.
purpureus (B.) III. 160.
pyrogalus (B.) III. 154.
radicatus (B.) III. 152.
rimosus (B.) III. 147.
roseus (B.) III. 153.
ruber (B.) III. 158.
russula (B.) III. 153, 158.
sanguineus (B.) III. 158.
scrobiculatus (B.) III. 157.
stypticus (B.) III. 151.
subdulcis (B.) III. 155.
torminosus (B.) III. 156, 157.
tuberis regii (B.) III. 107.
vietus (B.) III. 156.
violaceus (B.) III. 148.
violascens (B.) III. 154.

Agaricus virescens (B.) III. 159.
virginus (B.) III. 153.
vittadini (B.) III. 163.
volemus (B.) III. 155.
zonarius (B.) III. 156.
Agarobo loco (B.) III. 1703.
Agarum (B.) f. *Algae esculentae*.
Agassella (Z.) VII. 86.
Agassij (M.) I. 659.
Poissons fossiles (Z.) VI. 405.
Agathidium (Z.) V. 1776.
nigripene (Z.) V. 1776.
Agathis (B.) III. 352.
alba (B.) III. 352.
orientalis (B.) III. 352.
Agathophyllum (B.) III. 1521.
aromaticum (B.) III. 1521.
Agaty (B.) III. 1648.
Agave (B.) III. 638.
americana (B.) III. 638.
cubensis (B.) III. 640.
foetida (B.) III. 640.
odorata (B.) III. 640.
vivipara (B.) III. 639.
Agaven (B.) II. 369, III. 566, 630, 638.
Ageratum (B.) III. 758.
Agerste (Z.) VII. 345.
Agerting f. *Agaricus campestris* (B.) III. 160.
Aggregaten = *Stüthennurzelpflanzen* (B.) III. 781.
Aggregation, mechanische (M.) I. 578.
Aghul (B.) III. 1624.
Aegialitis (Z.) VII. 512.
Aegiceras (B.) III. 1120.
corniculatum (B.) III. 1120.
ferreum (B.) III. 1121.
fragrans (B.) III. 1120.
majus (B.) III. 1120.
Aegilops (B.) III. 387, 1543.
ovata (B.) III. 387.
Aegina (Z.) V. 230.
capillata (Z.) V. 230.
Aegiphila (B.) III. 1109.
arborescens (B.) III. 1110.
villosa (B.) III. 1109.
Aegithalus (Z.) VII. 243.
Aglaisma (Z.) V. 189, 194.
baerii (Z.) V. 195.
Aglaura (Z.) V. 572.

Aegle (B.) III. 1315.
marmelos (B.) III. 1315.
Aeglefinus (Z.) VI. 154.
Agleynoffe (Z.) V. 1310.
Aglio (*Allium sativum*) (B.) III. 555.
Agliporro (*Allium scorodoprasum*) (B.) III. 556.
Agmon = *Arundo donax* (B.) II. 379.
Agneau (Z.) VII. 1338.
Agno casto (B.) III. 1105.
Agnus castus (B.) III. 1105.
Agnus filiorum Israel (Z.) VII. 889.
Agone (Z.) VI. 379.
Agönen (Z.) VI. 308.
Agonus (Z.) VI. 79.
Aegopodium (B.) III. 1833.
podagraria (B.) III. 1833.
Aegopricon (B.) III. 1586.
betulinum (B.) III. 1586.
brasiliense (B.) III. 1587.
Agouti-Pacarara (Z.) VII. 823.
Agriocola, aus Sachsen (M.) I. 27.
Z., medic. herb. libri II.
 - (B.) III. 2130.
Agrimonia (B.) III. 2003.
eupatoria (B.) III. 2004.
moluca (B.) III. 749.
Agriön (Z.) V. 1490, 1498.
puella (Z.) V. 1495, 1497, 1498.
virgo (Z.) V. 1495, 1498.
Agrostemma (B.) III. 1362, 1363.
Agrostideen (B.) III. 382, 401.
Agrostis (B.) III. 391, 401.
calamagrostis (B.) III. 402.
spica venti (B.) III. 402.
vulgaris (B.) III. 402.
Agua (Z.) VI. 489.
Aguapeazo (Z.) VII. 569.
Agura (Z.) VII. 1557.
guazu (Z.) VII. 1557.
Aguara pope (Z.) VII. 1689.
Agurachay (Z.) VII. 1549.
Aguti (Z.) VII. 823.
Aegyptios (Z.) VII. 158, 164.
Ahatim (B.) II. 379, III. 1710.
Ahatortj (B.) II. 379, III. 1710.
Ahaetulla (Z.) VI. 556.
Ahnenkaiser (Z.) V. 1717.
gelbfüßiger (Z.) V. 1717.

Mhstentkäfer, röthlicher (Z.) V. 1717.
 Mhstenschwäbter (Z.) VII. 179.
 Mhstkirche (B.) III. 2048.
 Mhorn (B.) III. 1320.
 Berg: (B.) III. 1321.
 Butter: (B.) III. 1324.
 Mandel: (B.) III. 1324.
 Wald: (B.) III. 1321.
 Zucker: (B.) III. 1322.
 Mhorne (B.) III. 24, 707, 1139, 1140, 1261, 1263, 1320.
 Mandel: (B.) III. 1324.
 Mhornmotte (Z.) V. 1314.
 Mhornrumpel (B.) III. 93.
 Mhornspanner (Z.) V. 1272.
 Mhornzucker (B.) III. 409, 1322.
 Mhoyai (B.) III. 1042.
 Mhrehren (B.) III. 384.
 Mhreye (B.) II. 43, 383.
 einseitige (B.) II. 43.
 Korn: (B.) II. 43.
 Rippen: (B.) II. 45.
 Stiel: (B.) II. 41.
 zweyseitige (B.) II. 43.
 Mhrehren (B.) III. 383.
 Blumen: (B.) II. 43.
 Speise: (B.) II. 43.
 Mhrehrenaloe (B.) III. 568.
 Mhrehrenfarren (B.) III. 307, 315, 316.
 Mhrehrenfisch (Z.) VI. 367.
 gemeiner (Z.) VI. 369.
 großer (Z.) VI. 368.
 kleiner (Z.) VI. 368.
 Mhrehrenfische (Z.) VI. 367.
 Mhrehrengräser (B.) III. 381, 382, 385.
 Mhrehrenmische (B.) III. 61.
 weißer (B.) III. 61.
 Mhrehrenrinne (B.) III. 551.
 gemeine (B.) III. 551.
 Ahrens et Germar, Fauna Insect. Europae (Z.) V. 1823.
 Mhrehrenschelien (B.) III. 1690.
 gemeine (B.) III. 1690.
 Mhrehrenschwidelu (B.) III. 600.
 capischer (B.) III. 601.
 indischer (B.) III. 601.
 Mhu (Z.) VII. 1354, 1368.
 Ai (Z.) VII. 873, 875, 876, 877.
 Aial (Z.) VII. 1292.
 Aigle (Z.) VII. 140.

Aigle commun (Z.) VII. 140.
 d'Orenoque (Z.) VII. 152.
 royal (Z.) VII. 140.
 Aigrette (B.) III. 909.
 de Madagascar (B.) III. 909.
 Aigrette (Z., B.) VII. 536.
 Aigrette (Z., S.) VII. 1800.
 Aiguillat (Z.) VI. 61.
 Aiguille (Z.) VI. 391.
 Aiguilles der Gebirge (M.) I. 549.
 Ail (Knoblauch) (B.) III. 555.
 Ailanthus, f. Aylantus.
 Ailurus (Z.) VII. 1691.
 refulgens (Z.) VII. 1691.
 Aiotochtli (Z.) VII. 867.
 Aira (B.) III. 386, 413.
 aquatica (B.) III. 413.
 caesescens (B.) III. 414.
 caespitosa (B.) III. 414.
 flexuosa (B.) III. 414.
 Airi-Assu (B.) III. 658.
 Airone (Z.) VII. 534.
 Aiton, Hortus kewensis (B.) III. 2120.
 Aizoon (B.) III. 1971, 1990.
 canariense (B.) III. 1971.
 hispanicum (B.) III. 1971.
 Ajaja (Z.) VII. 556.
 Ajax (Z.) V. 487.
 Ajil (Z.) VII. 1338.
 Ajuga (B.) III. 1052.
 chamaepestis (B.) III. 1053.
 reptans (B.) III. 1053.
 Akaicarna (Z.) VII. 193.
 Akbar (Z.) VII. 892.
 Akeesia (B.) III. 1338.
 Aketey (B.) III. 1159.
 Geld: (B.) III. 1152.
 gemeiner (B.) III. 1159.
 Aketeymotte (Z.) V. 1311.
 Akinit (M.) I. 262.
 Akten (B.) III. 1854.
 Aktriot (M.) I. 265.
 Akund (Calotropis gigantea) (B.) III. 1029.
 Alae (B.) II. 55.
 Alabaster (M.) I. 246.
 Alagtaga (Z.) VII. 794.
 Alakdagha (Z.) VII. 789.
 Alalonga (Z.) VI. 194.
 Alamotou (B.) III. 1382.
 Alaud (Z.) VI. 308.
 Alaudstele (Z.) VI. 307.

Alangien (B.) III. 926.
 Alangium (B.) III. 926.
 decapetalum (B.) III. 926.
 Alant (B.) III. 778.
 Garten: (B.) III. 778.
 feiner (B.) III. 778.
 Ruhr: (B.) III. 778.
 Alante (B.) III. 778.
 Alantois (Z.) IV. 303.
 Alantwein (B.) III. 778.
 Alaternus (B.) III. 1745.
 Alauda (Z.) VII. 289.
 alpestris (Z.) VII. 292.
 arborea (Z.) VII. 249, 291.
 arvensis (Z.) VII. 290.
 calandra (Z.) VII. 293.
 campestris (Z.) VII. 250.
 coelipeta (Z.) VII. 291.
 cristata (Z.) VII. 291.
 flava (Z.) VII. 292.
 nivalis (Z.) VII. 292.
 pratensis (Z.) VII. 251.
 spinoletta (Z.) VII. 251.
 trivialis (Z.) VII. 249.
 Alaud (M.) I. 34, 119, 283, 404.
 Ammoniak: (Ammon:)(M.) I. 284.
 Alaubbaum (B.) III. 1193.
 gemeiner (B.) III. 1193.
 Alaubbäume (B.) III. 1193.
 Alaufels (M.) I. 286, 517.
 Alaud, Katis: (M.) I. 284.
 -Natron: (M.) I. 285.
 Alaud, römischer (M.) I. 286.
 Alaufsatz (M.) I. 283.
 Alaufsatz, octaedrisches (M.) I. 283.
 Alaudschiefer (M.) 512, 532, 753, 757.
 Alaud, Sodenz, f. Alaud, Natron.
 Alaufstein (M.) I. 285, 517.
 Alaud, Talkerde — Mangan: (M.) I. 285.
 Alaud der Vulcansubtimate (M.) I. 791.
 Alaudwurzel (B.) III. 1170.
 Albatros (Z.) VII. 390.
 Albele (Z.) VI. 312, 366.
 Albellus (Z.) VII. 444.
 Alben (B.) III. 1505.
 Distel: (B.) III. 1509.
 Th: (B.) III. 1509.
 Zärb: (B.) III. 1506.

- Alben, Fieders (B.) III. 1506.
- Asfelz (B.) III. 1511.
- Seitz (B.) III. 1506.
- Höcker (B.) III. 1508.
- Hönigz (B.) III. 1507.
- Mehls (B.) III. 1505.
- Riesenz (B.) III. 1508.
- Schmalz (B.) III. 1511.
- Silberz (B.) III. 1509.
- Sternz (B.) III. 1511.
- Stinlz (B.) III. 1508.
- Wirtelz (B.) III. 1509.
- Zepterz (B.) III. 1510.
- Alben (Z.) VI. 311.
- Alberbaum (B.) III. 1536.
- Alberge (B.) III. 2063.
- Albergebirgische (B.) III. 2058.
- Alberblattausz (Z.) V. 1560.
- Albero della morte = *Taxus* (B.) III. 355.
- Albero di San Andrea (B.) III. 935.
- Alberti, v. (M.) I. 712.
- Alberty, Del modo de conocer i Funghi mangerecci (B.) III. 175.
- Albertini et Schweinitz, *Conspectus fungorum in agro niskiensis* (B.) III. 173.
- Albertus Magnus. *De Animalium proprietatibus* (Z.) VI. 405.
- De Vegetabilibus et Plantis etc. (B.) III. 2115.
- De Virtutibus herbarum (B.) III. 2115.
- Albi (Z.) VI. 302.
- Albicocca (B.) III. 2058.
- Albicocco (B.) III. 2058.
- Albigo (B.) III. 103.
- communis (B.) III. 103.
- guttata (B.) III. 103.
- humuli (B.) III. 104.
- macularis (B.) III. 104.
- Albitz, (M.) I. 270.
- Albin, E., and Derham, *English Insects* (Z.) V. 1425.
- Nat. history of Birds (Z.) VII. 665.
- Song-birds (Z.) VII. 673.
- Albinus, *Nat. Hist. of Spiders* (Z.) V. 708.
- Albit, (M.) I. 191, 485, 493, 498, 825.
- des Grünsteins (M.) I. 833.
- der Sulfane (M.) I. 778.
- Albitgranit (M.) I. 485.
- Alboro (Z.) VI. 236.
- Albour (B.) III. 1645.
- Albuca (B.) III. 555.
- major (B.) III. 555.
- Albugo (B.) III. 51.
- Albula (Z.) VI. 364, 365.
- minima (Z.) VI. 367.
- nobilis (Z.) VI. 364.
- parva (Z.) VI. 366.
- Albumen (B.) II. 83, 116.
- Alburnariae (B.) III. 462.
- alburnales (B.) III. 482.
- baccales (B.) III. 554.
- cauliales (B.) III. 510.
- cellulales (B.) III. 468.
- corollales (B.) III. 538.
- corticales (B.) III. 480.
- drupales (B.) III. 551.
- floresales (B.) III. 524.
- foliales (B.) III. 514.
- fructuales (B.) III. 546.
- lignales (B.) III. 483.
- nucuales (B.) III. 547.
- parenchymales (B.) III. 468.
- pistillales (B.) III. 528.
- pomales (B.) III. 564.
- radicales (B.) III. 491.
- scapales (B.) III. 479.
- seminales (B.) III. 524.
- tracheales (B.) III. 472.
- truncates (B.) III. 491.
- vasales (B.) III. 470.
- Albumum (B.) II. 23.
- Alburnus (Z.) VI. 311.
- ausonii (Z.) VI. 312.
- Albus (Z.) VI. 301, 303, 317, 362.
- Alca (Z.) VII. 431, 438.
- alle (Z.) VII. 433.
- arctica (Z.) VII. 438.
- impennis (Z.) VII. 440.
- pica (Z.) VII. 439.
- torda (Z.) VII. 439.
- Alcatien (M.) I. 117.
- Alcatische Erden (M.) I. 118.
- Alcanna (B.) III. 1884, 1886. — (M., D. M. G.) I. G. XVII.
- Alcanna spuria (B.) III. 1091. — (B.) II. 129.
- vera (B.) III. 1886.
- Alcannette (B.) III. 1886.
- Alcatraz = Albatros (Z.) VII. 390.
- Alcea (B.) III. 1210.
- rosea (B.) III. 57.
- vulgaris (B.) III. 1211.
- Alcedo (Z.) VII. 219.
- ispida (Z.) VII. 220.
- Alces (Z.) VII. 1311.
- Alchata (Z.) VII. 586.
- Alchemilla (B.) III. 2001.
- arvensis (B.) III. 2001.
- vulgaris (B.) III. 2002.
- Alchemisteufraut (B.) III. 2002.
- Alchornea (B.) III. 1579.
- latifolia (B.) III. 1579.
- mappa (B.) III. 1579.
- Alcinoë (Z.) V. 214.
- vermiculata (Z.) V. 214.
- Alcohol (B.) III. 1868.
- Alcornocorinde (B.) III. 1579.
- Alcornoque (B.) III. 1542, 1579.
- Alcyone (Z.) VII. 221.
- Alcyonella stagnorum (Z.) V. 88.
- Alcyonien (Z.) V. 118.
- Zeich: (Z.) V. 88.
- Alcyonium (Z.) V. 118.
- arboresum (Z.) V. 121.
- ascidioides (Z.) V. 94.
- bursa (B.) III. 211. — (Z.) V. 122.
- digitatum (Z.) V. 120.
- domuncula (Z.) V. 122.
- exos (Z.) V. 119.
- ficus (Z.) V. 93.
- floridum (Z.) V. 131.
- lobatum (Z.) V. 120.
- mammillosum (Z.) V. 161.
- palmatum (Z.) V. 119.
- Schlosseri (Z.) V. 96.
- spongiosum (Z.) V. 131.
- synoicum (Z.) V. 96.
- Alder (*Alnus*) (B.) III. 1538.
- Aldrovanda (B.) III. 1366.
- vesiculosa (B.) III. 1366.
- Aldrovandus. *Ulysses*, *Dendrologia* (B.) III. 2117, 2129.
- De Piscibus (Z.) VI. 403.

Aldrovandus, Ulysses,
De Quadrupedis digita-
tis etc. (Z.) VI. 686. —
VII. 1857.
De Quadrupedibus solidi-
pedibus (Z.) VII. 1857.
Historia Quadrupedum bi-
sulcorum (Z.) VII. 1857.
Ornithologia (Z.) VII. 665.
Serpentum et Draconum
Hist. (Z.) VI. 686.
Zoophyta (Z.) V. 182.
Ale (Z.) III. 389.
Alecthia (Z.) VII. 569.
Alector (Z.) VII. 600.
Alectoria (Z.) III. 258.
jubata (Z.) III. 258.
Alega (Z.) III. 447.
Aleochara (Z.) V. 1713.
boleti (Z.) V. 1713.
Alet (Z.) VI. 298.
Aletris (Z.) III. 564.
alba (Z.) III. 565.
farinosa (Z.) III. 565.
Aletta (Z.) VI. 301.
Aleurisma macrosporum (Z.)
III. 65.
Aleurites (Z.) III. 1598.
lacrifera (Z.) III. 1599.
moluccana (Z.) III. 1598.
triloba (Z.) III. 1598.
Alex (Z.) VI. 201.
Alexanderpapagey (Z.) VII.
369.
Alexiterium (Z.) III. 1555.
Aleyrodes (Z.) V. 1576.
Alfabeca (Z.) III. 1626.
Alfen (Z.) VI. 312.
Alfonsia (Z.) III. 660.
Alf-Raufen (Z.) III. 1853.
Alfua (Z.) VII. 586.
Alga (Z.) III. 181, 226, 340.
coralloides (Z.) III. 226.
vitiariorum (Z.) III. 340.
Algae (Z.) III. 177, 181.
Algaciten (M.) I. 685.
**Algaroba = Fructus cera-
toniae** (Z.) III. 1715.
Algarobo (Ceratonja) (Z.) III.
1715.
Algazel (Z.) VII. 1396.
Algen (Z.) III. 177, 178, 181.
Stafen: (Z.) III. 182.
Literatur über (Z.) III. 299.
Schlauch: (Z.) III. 181.

Algen, Schlein: (Z.) III. 182.
Eüßwasser: (Z.) III. 182-
Algumim (Almuggin) (Z.)
III. 934.
Alhagi (Z.) III. 1624.
Alhagi Maurorum (Z.) III.
1624.
**Aelianus, De animalium
natura;** ed. Schnei-
deri (Z.) VI. 403.
Aelianschwein (Z.) VII. 1139.
Alibertia (Z.) III. 818.
edulis (Z.) III. 879.
Alicanço (Z.) VI. 586.
Alicastrum (Z.) III. 1571.
Aliekruyk (Z.) V. 440.
Alisier (Z.) III. 2065.
blanc (Z.) III. 2068.
Alisma (Z.) II. 45. — III. 443.
plantago (Z.) III. 443.
Alismaceen (Z.) III. 383, 441,
442.
Alitara (Z.) III. 656.
Aliuzza (Z.) VII. 71.
Alizarin (Z.) II. 129.
Alf, Alfien (Z.) VII. 431, 438.
Briffen: (Z.) VII. 440.
eigentliche (Z.) VII. 438.
gemeiner (Z.) VII. 438.
Ktub: (Z.) VII. 439.
Alfasi (M.) I. 287.
Alkdagha (Z.) VII. 789.
Alkekengi (Z.) III. 952.
Alfen, f. Alf.
Alfanit (M.) I. 200.
Allantois (Z.) IV. 163.
Alle (Z.) VII. 433.
Allecimbrabo (*Hypericum
laxiusculum*) (Z.) III.
1370.
Alleluja (Z.) III. 1175.
Alfenbock (Z.) VII. 400.
Alferheitigenfirfche (Z.) III.
2051.
Alferfeyrefser (Z.) VII. 381.
Alferfey Gewürz (Z.) III. 1942.
Alfermannsharnifch (Z.) III.
532, 557.
Alfeßer (Z.) VII. 1849.
Alfeßrefser (Z.) VII. 627.
Alfgemeine botan. Bibliothef
(Z.) III. 2132.
Alfiaceen (Z.) III. 465.
Alliaria (Z.) III. 1400.
Alfigator (Z.) VI. 675.

Alfigatoren (Z.) VI. 672.
**Allioni, C., Flora pede-
montana** (Z.) III. 2124.
Rar. Pedemontii *Stirpium
specimen primum* (Z.)
III. 2124.
Allium (Z.) II. 31. — III. 555.
ampeloprasum (Z.) III. 556.
ascalonium (Z.) III. 558.
cepa (Z.) III. 558.
fistulosum (Z.) III. 559.
moly (Z.) III. 557.
ophioscorodon (Z.) III. 556.
porrum (Z.) III. 556.
sativum (Z.) III. 558.
schoenoprasum (Z.) III.
558.
scorodoprasum (Z.) III.
556.
ursinum (Z.) III. 557.
victoriatum (Z.) III. 557.
vineale (Z.) III. 559.
Allocco (Z.) VII. 124.
commune (Z.) VII. 124.
di padule (Z.) VII. 123.
Allochroit (M.) I. 160.
Allon = Quercus aegilops (Z.)
II. 379.
(Elon) = *Pistacia terebin-
thus* (Z.) II. 379.
Allophan (M.) I. 206.
Alloro indiano (*Nerium*) (Z.)
III. 1036.
Alloro spinoso (*Ilex*) (Z.) III.
1738.
Allofünsthiere (Z.) VII. 690.
Allughas (Z.) III. 505.
Alloviat: Detritus (M.) I. 601.
Alloviium (M.) I. 580.
Alloviium, altes (M.) I. 631.
Alloviium, neues (M.) I. 580.
Almacigo (Z.) III. 1764.
Almagestum botanicum (Z.)
III. 2117.
Altuandin (M.) I. 159, 161.
Almecegam (Z.) III. 1762.
Almendron (Z.) III. 661.
Almuggin (Z.) II. 379. —
III. 934.
Alno nero (*Rhamnus fran-
gula*) (Z.) III. 1745.
Alnus (Z.) III. 1538.
glutinosa (Z.) III. 1538.
Alo (*Symphytum*) (Z.) III.
1091.

- Aloe (B.) II. 115. — III. 566. —
 (M., D. W. C.) I.
 C. XV.
 Aehren- (B.) III. 568.
 Baum- (B.) III. 638.
 baumartige (B.) III. 568.
 gemeine (B.) III. 567.
 hundertjährige (B.) III. 566.
 Leber- (B.) III. 568.
 Meer- (B.) III. 449.
 Perl- (B.) III. 568.
 Röß- (B.) III. 568.
 soccotrinische (B.) III. 567.
 stachelige (B.) III. 568.
 Wasser- (B.) III. 449.
 Zungen- (B.) III. 567.
 Aloë (B.) III. 566, 1513.
 arboreseens (B.) III. 568.
 caballina (B.) III. 568.
 capensis (B.) III. 568.
 ferox (B.) III. 568.
 hepatica (B.) III. 568.
 lingua (B.) III. 567.
 lucida (B.) III. 568.
 margaritifera (B.) III. 568.
 perfoliata (B.) III. 567.
 soccotrina (B.) III. 567,
 568.
 spicata (B.) III. 568.
 uvaria (B.) III. 566.
 vera (B.) III. 567.
 vulgaris (B.) III. 567.
 Aloeharz (B.) III. 566, 567.
 Aloeholz (B.) III. 1501, 1585,
 1709.
 gemeines (B.) III. 1709.
 unächtes (B.) III. 1513,
 1586, 1711.
 Aloehölzer (B.) III. 1709.
 Aloen (B.) III. 566.
 Aloes (B.) III. 1711.
 Aloewein (B.) III. 638.
 Aloëxylon (B.) III. 1709.
 agallochum (B.) III. 1709.
 Aloiden (B.) III. 465, 566.
 Aloin (B.) II. 126.
 Alopecurus (B.) III. 392.
 agrestis (B.) III. 392.
 geniculatus (B.) III. 392.
 pratensis (B.) III. 392.
 Alopec (B.) VII. 1551.
 Alosa (Z.) VI. 379.
 Alose (Z.) VI. 380.
 Alose (Z.) VI. 378.
 Alouate (Z.) VII. 1730, 1734.
 Alouette (Z.) VII. 289.
 Aloués (Z.) V. 1815.
 Aloysia citriodora (B.) III.
 1103.
 Alu (Z.) IV. 260.
 Alpaca (Z.) VII. 1245, 1257.
 Alpenampfer (B.) III. 1482.
 Alpenbärentraube (B.) III.
 901.
 Alpenbärenwurz (B.) III. 1824.
 Alpenbutterblume (B.) III.
 1145.
 Alpenfügeltrage (B.) III. 478.
 Alpenforelle (Z.) VI. 347.
 lappländische (Z.) VII. 348.
 Alpengebirge (M.) I. 547.
 Alpenhase (Z.) VII. 819.
 Alpen, Hebung der (M.) I.
 707.
 Alpenland (M.) I. 547.
 Alpenmurmeltier (Z.) VII.
 763.
 Alpenpässe, absolute Höhe der
 merkwürdigsten (M.) I.
 550.
 Alpenpestwurz (B.) III. 742.
 Alpenrabe (Z.) VII. 337.
 gemeiner (Z.) VII. 338.
 Alpenraben (Z.) VII. 335, 337.
 eigentliche (Z.) VII. 337.
 Alpen, rhätische (M.) I.
 551.
 Alpenrose (B.) III. 904.
 baumartige (B.) III. 906.
 gelbe (B.) III. 905.
 große (B.) III. 906.
 portische (B.) III. 905.
 rosenrothe (B.) III. 905.
 rostrothe (B.) III. 904.
 Alpenrosen (B.) III. 24, 889,
 904.
 Eiter der (B.) III. 1133.
 Alplitomorpha (B.) III. 103.
 Alpinia (B.) III. 503.
 galanga (B.) III. 503.
 malaccensis (B.) III. 504.
 racemosa (B.) III. 503.
 Alpinus, Prosper, de
 Balsamo (B.) III. 2116.
 de Medicina Aegyptiorum
 (B.) III. 2116.
 de Plantis Aegypti (B.)
 III. 2116.
 de Stirpibus exoticis (B.)
 III. 2116.
 Alpinus, Prosper, Hist.
 nat. Aegyptii (B.) II.
 278.
 Rerum aegyptiarum L. IV.
 (B.) III. 2116.
 Alpfen (Z.) VI. 365.
 Alquifoux (M.) I. 427.
 Alraun (B.) III. 983.
 Alraunmännchen (B.) III. 984.
 Alraunwurz (B.) III. 984.
 Alschinger, Flora Jadren-
 sis (B.) III. 2124.
 Alse (Z.) VI. 378.
 Alsine (B.) III. 1356, 1357.
 media (B.) III. 1357.
 rubra (B.) III. 1356.
 triphylae (B.) III. 995.
 Alstineen (B.) III. 1356.
 Alsodea (B.) III. 1376.
 cuspa (B.) III. 1376.
 flavescens (B.) III. 1376.
 Alstodineen (B.) III. 1376.
 Literatur der (B.) III. 1447.
 Alster (Z., n. Th.) V. 444.
 rothgefleckte (Z.) V. 444.
 Alster (Z., B.) VII. 345.
 Krieg- (Z.) VII. 386.
 Strand- (Z.) VII. 510.
 Alsterspecht (Z.) VII. 212.
 Alstouia (B.) III. 928, 929,
 1036.
 Alstroemia (B.) III. 636.
 ligtu (B.) III. 336.
 pelegina (B.) III. 636.
 salsilla (B.) III. 637.
 Alten, Erd- u. Flußconchylien
 (Z.) V. 538.
 Altes Weib (Z.) VI. 104, 105.
 Althaea (B.) III. 1210.
 officinalis (B.) III. 1210.
 rosea (B.) III. 1211.
 Altingia (B.) III. 1539, 1540.
 Altos de los Suenos, Paß
 von (M.) I. 550.
 Altos de Toledo, Paß von
 (M.) I. 550.
 Altweiberfisch, s. Altes Weib.
 Alucita (Z.) V. 1262.
 pentadaetyla (Z.) V. 1262.
 pterodaetyla (Z.) V. 1262.
 Aluco (Z.) VII. 121.
 Alula (Z.) VII. 6.
 Alumen (M.) I. 119.
 Aluminera (Maunfels) (M.)
 I. 286, 517.

- Uminit (M.) I. 286.
 Uminium (M.) I. 113, 119.
 Umit (M.) I. 285.
 Alvardin (B.) III. 394.
 Aypum (B.) III. 783.
 Alyssum (B.) III. 1394.
 campestre (B.) III. 1304.
 incanum (B.) III. 1394.
 Alyxia (B.) III. 1040.
 aromatica (B.) III. 1040.
 laurina (B.) III. 1040.
 stellata (B.) III. 1040.
 Algam (M.) I. 463.
 Amalga (Piper malamiri) (B.) III. 604.
 Amaltheum botanicum s. stirpium indicarum (B.) III. 2117.
 Amandava (Z.) VII. 269.
 Amande (B.) III. 1608, 2059.
 à purger les perroquets (B.) III. 1608.
 Amandes (B.) III. 2059.
 des Dames (B.) III. 2061.
 pêches (B.) III. 2061.
 Amaudier du bois (B.) III. 1332.
 Amanita (B.) III. 163, 164.
 aspera (B.) III. 164.
 aurantiaca (B.) III. 170.
 bombycina (B.) III. 163.
 bulbosa (B.) III. 164.
 caesarea (B.) III. 170.
 citrino-albida (B.) III. 165.
 fungites (B.) III. 169.
 incarnata (B.) III. 163.
 livida (B.) III. 169.
 maculata (B.) III. 168.
 muscaria (B.) III. 165.
 pantherina (B.) III. 168.
 phalloides (B.) III. 168.
 plumbea (B.) III. 169.
 pusillata (B.) III. 164.
 rubescens (B.) III. 164.
 spadicea (B.) III. 169.
 umbrina (B.) III. 168.
 vaginata (B.) III. 169.
 verrucosa (B.) III. 169.
 virgata (B.) III. 163.
 viridis (B.) III. 169.
 virosa (B.) III. 178.
 Amanitin (B.) III. 166.
 Amaranthe (B.) III. 1467.
 Amaranthen (B.) III. 25, 705, 707, 1452, 1454, 1465, 1467.
 Kugels (B.) III. 1466.
 Literatur der (B.) III. 2099.
 Amaranthine III. (B.) 1466.
 Amaranthfrösche (B.) III. 2053.
 Amarantrinde (B.) III. 1303.
 Amaranthus (B.) III. 1467.
 blitum (B.) III. 1468.
 caudatus (B.) III. 1468.
 frumentaceus (B.) III. 1468.
 japonicus (B.) III. 1469.
 polygamus (B.) III. 1468.
 tricolor (B.) III. 1467.
 versicolor (B.) III. 1468.
 vulgaris (B.) III. 1469.
 Amarelle (B.) III. 2051.
 frühe (B.) III. 2051.
 späte (B.) III. 2051.
 Trauben: (B.) III. 2051.
 Amarellen (B.) III. 2051.
 Amarilla (B.) III. 866.
 Amarinthe (B.) III. 1839.
 Amaryllis (B.) III. 541, 544.
 atamacco (B.) III. 544.
 belladonna (B.) III. 545.
 brasiliensis (B.) III. 545.
 formosissima (B.) III. 544.
 lutea (B.) III. 541.
 orientalis (B.) III. 546.
 reginae (B.) III. 545.
 sarniensis (B.) III. 545.
 virginiensis (B.) III. 544.
 Amant (Z.) VI. 270.
 Amazonenameisen (Z.) V. 937.
 Amazonenpapagey (Z.) VII. 364.
 geföpfiger (Z.) VII. 364.
 gemeiner (Z.) VII. 365.
 Amazonenstein (M.) I. 190, 825.
 Amba (B.) III. 1781.
 Ambaiba (B.) III. 1567.
 Ambaitinga (B.) III. 1568.
 Ambalam (B.) III. 1778.
 Ambassis (Z.) VI. 274.
 commersonii (Z.) VI. 274.
 Ambelania (B.) III. 1049.
 Amber (B.) III. 1539.
 Amber (Z.) VII. 1047, 1056.
 gelber (Z.) VII. 1048 = Bernstein.
 Grün: (Z.) VII. 1048.
 Amberbaum (B.) III. 1538.
 Amberbaum, gemeiner (B.) III. 1539.
 hoher (B.) III. 1539.
 Amberbäume (B.) III. 1538.
 Amberkraut (B.) III. 1054.
 Amberwal (Z.) VII. 1047.
 Ambiox (B.) III. 1599.
 Amblotis (Z.) VII. 884.
 Amblygonit (M.) I. 187.
 im Granit (M.) I. 821.
 Amblypterus (M.) I. 731.
 Amblyrhynchus (Z.) VI. 602.
 cristatus (Z.) VI. 602.
 Ambora (B.) III. 2035.
 Amboß (Z.) IV. 98.
 Ambra (Z.) IV. 207.
 Ambra liquida (B.) III. 1539.
 Ambre (Z.) VII. 1048.
 grise (Z.) VII. 1048.
 jaune (Z.) VII. 1048.
 Ambrette (B.) III. 1221.
 Ambrette. f. Succinea (Z.) V. 426.
 Ambreva (B.) III. 1667.
 Ambrosia (B.) III. 754, 1393.
 maritima (B.) III. 755.
 trifida (B.) III. 755.
 Ambrosin (B.) III. 754.
 Ambrosinia (B.) III. 454.
 bassii (B.) III. 455.
 ciliata (B.) III. 454.
 Ambulatores. f. Gangvögel (Z.) VII. 12.
 Ameara (Z.) VII. 358.
 Ameisen (Z.) V. 895, 1432.
 Amazonen: (Z.) V. 937.
 Auswanderung der (Z.) V. 928.
 Besorgung der Brut der (Z.) V. 922.
 blutrothe (Z.) V. 921.
 braune (Z.) V. 918, 921.
 braunrothe (Z.) V. 900, 916.
 flammandische (Z.) V. 909.
 gelbe (Z.) V. 905, 922, 934.
 grauschwarze (Z.) V. 910.
 Haus: (Z.) V. 910.
 Hetz: (Z.) V. 900.
 Holzschneider: (Z.) V. 921.
 Maurer: (Z.) V. 918.
 Mutter: (Z.) V. 922.
 Nahrung der (Z.) V. 933.
 Negel: (Z.) V. 922.
 Rafen: (Z.) V. 906, 921, 929.

- Ameisen, Roß: (Z.) V. 900.
 rotze (Z.) V. 905, 922.
 ruffarbene (Z.) V. 924.
 Schwärmen der (Z.) V. 925.
 schwarze (Z.) V. 903.
 - große (Z.) V. 903.
 - kleine (Z.) V. 904.
 Bisten: (Z.) V. 907.
 weiße (Z.) V. 1432.
 Zeichenprache der (Z.) V. 927.
 Zucker: (Z.) V. 911.
 zuckerfressende (Z.) V. 908.
 Zug: (Z.) V. 907.
 Ameisenbär (Z.) VII. 848.
 großer (Z.) VII. 850.
 kleiner (Z.) VII. 848.
 mittlerer (Z.) VII. 849.
 Ameisenbären (Z.) VII. 848.
 Ameisendrosseln (Z.) VII. 64.
 Ameiseneyer (Z.) V. 897.
 Ameisenfresser (Z.) VII. 843.
 africanischer (Z.) VII. 855.
 behaarte (Z.) VII. 843.
 beschuppte (Z.) VII. 857.
 gezähnte (Z.) VII. 855.
 kleiner (Z.) VII. 849.
 zahnlöse (Z.) VII. 843.
 - geschwänzte (Z.) VII. 883.
 - ungeschwänzte (Z.) VII. 843.
 Ameisengeist (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Ameisenhaufen (Z.) V. 896.
 gemischte (Z.) V. 938.
 Ameisenigel (Z.) VII. 843.
 borstiger (Z.) VII. 816.
 flüchtiger (Z.) VII. 843.
 Ameisenkönig (Z.) VII. 65.
 Ameisenkriege (Z.) VII. 930.
 Ameisenlöwe (Z.) V. 819, 1450.
 gemeiner (Z.) 1450.
 Ameisenmücke (Z.) V. 816.
 gemeine (Z.) V. 816.
 Ameisensäure (Z.) IV. 207.
 Ameisenspiritus (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Ameisenvogel (Z.) VII. 65.
 singender (Z.) VII. 66.
 Ameiva (Z.) VI. 629.
 Amelanches (B.) III. 2070.
 Amelanchier (B.) III. 2070.
 Amelisen (Z.) VI. 346.
 Amellus (B.) III. 773.
 Amentaceen (B.) III. 25, 1531, 1532.
 Literatur der (B.) III. 2101.
 Amentum (B.) II. 44.
 Americaner (Z.) VII. 1853.
 Americanaanse Pruymbroom (B.) III. 1777.
 Amerinum (B.) III. 1676.
 Amethyst (M.) I. 139, 826.
 orientalischer (M.) I. 153.
 Amethyst-Eolibri (Z.) VII. 184.
 Amethystea (B.) III. 1054.
 caerulea (B.) III. 1054.
 Amethystschlange (Z.) VI. 534.
 Amherstia (B.) III. 1707.
 nobilis (B.) III. 1708.
 Amia (Z.) VI. 187, 196, 274, 386.
 calva (Z.) VI. 386.
 Anianth (M.) I. 269.
 gestoßener (B.) III. 1666.
 Amica (B.) III. 570.
 nocturna (B.) III. 570.
 Ammann, J., Icones Stirpium rar. in imperio rutheno (B.) III. 2123.
 Ammannia (B.) III. 1881.
 aegyptiaca (B.) III. 1881.
 vesicatoria (B.) III. 1881.
 Ammer, Ammern (B.) III. 2051.
 gemeine (B.) III. 2051.
 große (B.) III. 2051.
 kleine (B.) III. 2051.
 Ammer, Ammern (Z.) VII. 278.
 fette (Z.) VII. 283.
 Garten: (Z.) VII. 283.
 Gerst: (Z.) VII. 280.
 Gold: (Z.) VII. 279.
 Grau: (Z.) VII. 280.
 Rohr: (Z.) VII. 282.
 Schnee: (Z.) VII. 279.
 Wiesen: (Z.) VII. 281.
 Zann: (Z.) VII. 279.
 Zip: (Z.) VII. 281.
 Ammi (B.) III. 1831, 1832.
 creticum (B.) III. 1831.
 majus (B.) III. 1833.
 verum (B.) III. 1831.
 visnaga (B.) III. 1833.
 vulgaris (B.) III. 1833.
 Ammineen (B.) III. 1828.
 Ammocoetes (Z.) VI. 35.
 Ammocoetes branchialis (Z.) VI. 35.
 Ammodytes (Z., F.) VI. 138.
 tobianus (Z.) VI. 139.
 Ammodytes (Z. M.) VI. 542.
 Ammon (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) III. 107. - (Z.) IV. 204.
 eiffigsaures (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kochsalzsaures (D. M. S., XIV.) = Salmiak (M.) I. 389.
 kohensaures (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 phosphorsaures, und Soda (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 schwefelsaures (D. M. S., XIV.) = Mascaguin (M.) I. 300.
 weinsaures, und Pottasche (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 zuckersaures (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Ammon (Z.) VII. 1335.
 Ammonien (M.) I. 673.
 Ammoniacum (B.) III. 1822.
 Ammoniak (M.) I. 115.
 Ammoniak-Alaun (M.) I. 284.
 Ammoniakharz (B.) II. 115. - III. 1822.
 Ammoniren (M.) I. 671.
 Ammonites (Z.) V. 530.
 Ammonium-Eisenchlorid (M.) I. 306.
 Ammonseife (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Ammonsöhner (Z.) V. 550. - (M.) I. 673.
 Ammophila (Z.) V. 947.
 sabulosa (Z.) V. 947.
 Anion (Z.) IV. 301.
 Saft im IV. 304.
 Amoeba (Z.) V. 23.
 diffluens (Z.) V. 23.
 Amoeben (B.) III. 464, 491.
 Amoeben (B.) III. 506.
 aromatische (B.) III. 507.
 schmalblättrige (B.) III. 507.
 Amöbenlein (B.) III. 1832.

- Amomennerfe (B.) III. 1832.
gemeiner (B.) III. 1832.
- Amomum (B.) III. 506, 1882.
angustifolium (B.) III. 507.
aromaticum (B.) III. 507.
cardamomum (B.) III. 506.
germanicum (B.) III. 1832.
granum paradisi (B.) III. 507.
- Amoena moesta (B.) III. 1719.
- Amoré (Z.) VI. 174.
- Amorettchen (Z.) V. 476.
- Amoretti, Heber die Rhab.
romantie (B.) II. 265.
- Amoureux, Insectes de la
France venimeux (Z.)
V. 708.
- Amorino (B.) III. 1373.
- Amorpha (B.) III. 1647.
fruticosa (B.) III. 1647.
- Ampacus (B.) III. 1281.
angustifolia (B.) III. 1281.
latifolia (B.) III. 1281.
- Ampelcin (Z.) VI. 354.
- Ampelis (Z.) VII. 81.
americana (Z.) VII. 80.
carnifex (Z.) VII. 82.
carunculata (Z.) VII. 108.
cotinga (Z.) VII. 82.
garrulus (Z.) VII. 80.
pompadora (Z.) VII. 82.
variegata (Z.) VII. 108.
- Ampelis garrulus (Z.) VII. 80.
- Ampeloprasum (B.) III. 556.
- Ampelopsis (B.) III. 1867.
- Ampelos (B.) III. 1870.
- Ampfer (B.) III. 1477, 1481.
Alpen: (B.) III. 1482.
Bach: (B.) III. 1482.
Baum: (B.) III. 1486.
Blut: (B.) III. 1483.
Garten: (B.) III. 1483.
Kauken: (B.) III. 1478.
Kofz: (B.) III. 1483.
Sauer: (B.) III. 1481.
Spiz: (B.) III. 1483.
Trauben: (B.) III. 1486.
Waffer: (B.) III. 1482.
Zotten: (B.) III. 1477.
- Ampfermotte (Z.) V. 1313.
- Amphacanthus (Z.) V. 207.
javus (Z.) VI. 207.
- Amphibien (Z.) IV. 335, 351,
569. - V. 6, 8. - VI.
419.
im Alluvium (M.) I. 626.
Anatomie der (Z.) IV. 335.
Aufenthalt der (Z.) VI. 422.
Ban der (Z.) VI. 421.
Blätter: (Z.) VI. 630, 631.
Einteilung der (Z.) VI.
423.
Finnen: (Z.) VI. 629, 630.
Fittig: (Z.) VI. 630, 653.
Fifch: (Z.) VI. 630.
Geschichte der (Z.) VI. 428.
Lebensart der (Z.) VI. 422.
Literatur der (Z.) VI. 429,
684 ff.
Nuzen der (Z.) VI. 419.
Ruder: (Z.) VI. 630, 654.
fängthierartige (Z.) VI. 624.
Schaden der (Z.) VI. 419.
Verbreitung der (Z.) VI.
682.
vogelartige (Z.) VI. 653.
Zahl der (Z.) VI. 681.
- Amphibienfrefser (Z.) VII. 485.
- Amphibol (M.) I. 263.
- Amphiconium (B.) III. 70.
- Amphigene (M.) I. 480.
- Amphileptus (Z.) V. 27.
- Amphinome (Z.) V. 572.
- Amphiprion (Z.) VI. 253.
americanus (Z.) VI. 253.
- Amphipoden (Z.) V. 607.
- Amphisbaena (Z.) VI. 585.
alba (Z.) VI. 586.
caeca (Z.) VI. 586.
cinerea (Z.) VI. 586.
fuliginosa (Z.) VI. 586.
subargentea (Z.) VI. 588.
- Amphisile (Z.) VI. 99.
- Amphistoma (Z.) V. 550.
conicum (Z.) Vj 550.
- Amphitoë (Z.) V. 610.
cancellus (Z.) V. 610.
- Amphitrite (Z.) V. 574.
auricoma (Z.) V. 574.
- Amphiuma (Z.) VI. 437.
means (Z.) VI. 437.
tridactylum (Z.) VI. 438.
- Amplova (Z.) VI. 370.
- Ampullaria (Z.) V. 433.
- Amra (B.) III. 1778.
- Amrahary (B.) III. 1778.
- Amfel, Amfeln (Z.) VII. 60.
- Amfel, Amfeln
Berg: (Z.) VII. 61.
Bau: (Z.) VII. 62.
Gold: (Z.) VII. 68.
Kahl: (Z.) VII. 69.
Ring: (Z.) VII. 61.
Schid: (Z.) VII. 61.
Stein: (Z.) VII. 62.
Stofz: (Z.) VII. 61.
Waffer: (Z.) VII. 54.
- Amfelkraut (B.) III. 1152.
- Amurea (B.) III. 1117.
- Amusium (Z.) V. 386.
- Amygdala guianensis (B.)
III. 1324.
- Amygdaleen (B.) III. 1960,
2146.
Literatur der (B.) III. 2111.
- Amygdalus (B.) III. 2059.
amara (B.) III. 2061.
amygdalariae (B.) III. 2061.
armeniacaariae (B.) III. 2061.
cerasariae (B.) III. 2060.
communis (B.) III. 2060.
dulcis (B.) III. 2061.
fragilis (B.) III. 2061.
hybrida (B.) III. 2062.
macrocarpa (B.) III. 2060.
nana (B.) III. 2059.
persica (B.) III. 2062.
persicariae (B.) III. 2061.
persicoides (B.) III. 2061.
prunariae (B.) III. 2061.
- Amylum (B.) III. 389.
- Amymis (B.) III. 691, 1087,
1757, 1761.
elemifera (B.) III. 1757.
plumiera (B.) III. 1757.
toxifera (B.) III. 1757.
- Anabas (Z.) VI. 237.
- Anabasis (B.) III. 1465.
aphylla (B.) III. 1465.
- Anabates (Z.) VII. 208.
erythrophthalmus (Z.) VII.
208.
rufifrons (Z.) VII. 208.
- Anableps (Z.) VI. 287.
tetrophthalmus (Z.) VI. 287.
- Anacamperos (B.) III. 1352.
- Anacamptis (B.) III. 474.
- Anacardien (B.) III. 1768.
Liter. der (B.) III. 2105.
- Anacardium (B.) III. 1781,
1783.
cassurium (B.) III. 1782.

- Anacardium occidentale** (B.) III. 1783.
 orientale (B.) III. 1782.
 orientale officinarum (B.) III. 1782.
- Anacondo** (Z.) VI. 529.
- Anacyclus** (B.) III. 757.
 officinarum (B.) III. 758.
 valentinus (B.) III. 757.
- Anagallis** (B.) III. 963, 995.
 aquatica (B.) III. 995.
 arvensis (B.) III. 963.
 caerulea (B.) III. 964.
 foemina (B.) III. 964.
 lutea (B.) III. 964.
 mouelli (B.) III. 961.
- Anagyris** (B.) III. 1678.
 foetida (B.) III. 1679.
- Analcim** (M.) I. 171.
- Ananas** (B.) III. 633.
- Ananas** (B.) III. 370, 380, 630, 631, 633.
 Faser: (B.) III. 636.
 gemeine (B.) III. 633.
 geschäfte (B.) III. 636.
 Haar: (B.) III. 631.
 Harz: (B.) III. 632.
 Rost: (B.) III. 633.
 Neg: (B.) III. 635.
 Bier: (B.) III. 638.
- Ananasapfel** (B.) III. 284.
- Ananasapricose** (B.) III. 2059.
- Ananasbirne** (B.) III. 2079.
- Ananaserdeere** (B.) III. 2010.
- Ananasfrüchte** (B.) II. 332.
- Ananaspfirsich** (B.) III. 2063.
- Ananaswein** (B.) III. 635.
- Anandria** (B.) III. 737.
 discoidea (B.) III. 738.
- Anaplotherien im Eyppe** (M.) I. 664.
- Anarrhichas** (Z.) VI. 147.
 lupus (Z.) VI. 147.
- Anas** (Z.) VII. 446, 447.
 acuta (Z.) VII. 468.
 africana (Z.) VII. 548.
 aegyptiaca (Z.) VII. 474.
 albifrons (Z.) VII. 479.
 anser domesticus (Z.) VII. 476.
 - ferus (Z.) VII. 476.
 arborea (Z.) VII. 464.
 bernicla (Z.) VII. 473.
 boschas (Z.) VII. 464.
 - domestica (Z.) VII. 467.
- Anas canadensis** (Z.) VII. 480.
 carbo (Z.) VII. 456.
 caeruleascens (Z.) VII. 479.
 cicur (Z.) VII. 463.
 cinerascens (Z.) VII. 455.
 cinereus (Z.) VII. 476.
 circia (Z.) VII. 461.
 clangula (Z.) VII. 451.
 clypeata (Z.) VII. 471.
 colymbis (Z.) VII. 447, 451.
 crecca (Z.) VII. 460.
 cristata (Z.) VII. 447.
 cygnoides (Z.) VII. 480.
 cygnus (Z.) VII. 482.
 erythropus (Z.) VII. 472.
 fera torquata (Z.) VII. 467.
 - - major (Z.) VII. 467.
 - - minor (Z.) VII. 467.
 ferina (Z.) VII. 450.
 fraenata (Z.) VII. 449.
 fuligula (Z.) VII. 447.
 fusca (Z.) VII. 456.
 galericulata (Z.) VII. 463.
 glacialis (Z.) VII. 453.
 glaucion (Z.) VII. 448, 451.
 grandinis (Z.) VII. 479.
 histrionica (Z.) VII. 452.
 hyperborea (Z.) VII. 479.
 indica (Z.) VII. 480.
 leucophthalmos (Z.) VII. 448.
 leucopsis (Z.) VII. 472.
 marila (Z.) VII. 449.
 minuta (Z.) VII. 452.
 mollissima (Z.) VII. 456.
 monachus (Z.) VII. 473.
 moschata (Z.) VII. 469.
 nigra (Z.) VII. 455.
 nyroca (Z.) VII. 448.
 penelope (Z.) VII. 461.
 querquedula (Z.) VII. 461.
 rufa (Z.) VII. 450.
 rufina (Z.) VII. 450.
 rustorques (Z.) VII. 448.
 scandiaica (Z.) VII. 447.
 segetum (Z.) VII. 478.
 spectabilis (Z.) VII. 459.
 sponsa (Z.) VII. 464.
 strepera (Z.) VII. 464.
 tadorna (Z.) VII. 470.
 vallisneriae (Z.) VII. 451.
 varia (Z.) VII. 474.
 viduata (Z.) VII. 464.
- Ana-schovadi** (B.) III. 780.
- Anastatica** (B.) III. 1386.
 hierochoptica (B.) III. 1386.
- Anatas** (M.) I. 344.
- Anatifa** (Lepas) (Z.) V. 507.
- Anatomie** (Z.) IV. 20.
 äußere (Z.) IV. 325.
 - des Menschen (Z.) IV. 325.
 - der höheren Thiere (Z.) IV. 329.
 - der niederen Thiere (Z.) IV. 342.
- Geschichte der** (Z.) IV. 104.
innere (Z.) IV. 355.
- Literatur der** (Z.) IV. 104.
des Menschen (Z.) IV. 29, 22, 325.
der Pflanzen (Z.) IV. 12.
philosophische (Z.) IV. 149.
der Thiere (Z.) IV. 20, 329.
vergleichende (Z.) IV. 10, 325.
 - Geschichte u. Literatur der (Z.) IV. 478.
- Anatomische Systeme** (Z.) IV. 108, 356.
der Pflanzen (B.) II. 19. III. 13.
- Ana-Vingā** (B.) III. 811.
- Anaxagoras** (M.) I. 454.
- Anceus** (Z.) V. 607.
 maxillaris (Z.) V. 607.
- Anchises** (Z.) V. 1409.
- Anchois** (Z.) VI. 370.
- Anchomenus** (Z.) V. 1723.
 prasinus (Z.) V. 1723.
- Anchorago** (Z.) VI. 139.
- Anchory-Pear** (B.) III. 1924.
- Anchovy** (Z.) VI. 370.
- Anchusa** (B.) III. 1091, 1886.
 officinalis (B.) III. 1091.
 tinctoria (B.) III. 1091.
- Ancillaria glandiformis** (M.) I. 653.
- Ancoline** (B.) III. 1159.
- Ancylus** (Z.) V. 407.
- Auda** (B.) III. 1600.
 brasiliensis (B.) III. 1600.
 gomesii (B.) III. 1600.
- Andalusit** (M.) I. 196, 770.
- Andar-Nessa** (Z.) VII. 1089.
- Andersling** (Z.) V. 23.
- Andesit** (M.) I. 493.
 der Vulcane (M.) I. 778.
- Andesite** (M.) I. 812.

- And-Svale (Z.) VII. 1089.
 Andira (Z.) III. 1684. 1685.
 Ibairiba (Z.) III. 1684.
 Andira-aca (Z.) VII. 967.
 Andorn (Z.) III. 1063.
 schwarzer (Z.) III. 1064.
 weißer (Z.) III. 1063.
 Andorne (Z.) III. 1063.
 Andrachne (Z.) III. 902, 1349,
 1604.
 trifoliata (Z.) III. 1604.
 Andre, Decoum. Neuigkeiten
 u. Verhandlungen (Z.)
 II. 384.
 Andraea (Z.) III. 274.
 alpina (Z.) III. 274.
 rupestris (Z.) III. 274.
 Andrena (Z.) V. 976, 982, 983.
 flessae (Z.) V. 982.
 Andrews. H. Engravings
 of Heaths (Z.) III. 1133.
 Engravings of Roses (Z.)
 III. 2110.
 Geraniums (Z.) III. 1441.
 The Botanists Repository
 (Z.) III. 2132.
 Andromachia (Z.) III. 740.
 igniaria (Z.) III. 740.
 Andromeda (Z.) III. 898.
 arborea (Z.) III. 899.
 polifolia (Z.) III. 898.
 Andropogon (Z.) III. 398.
 ischaemum (Z.) III. 398.
 nardus (Z.) III. 398, 588,
 789.
 schoenanthus (Z.) III. 399.
 Andropogonen (Z.) III. 398.
 Androsace (Z.) III. 940.
 aretia (Z.) III. 960.
 helvetica (Z.) III. 960.
 maxima (Z.) III. 961.
 Androsaemum (Z.) III. 1371.
 Andryala (Z.) III. 719.
 lanata (Z.) III. 719.
 runcinata (Z.) III. 719.
 Ane (Z.) VII. 1227.
 Aeneas (Z.) V. 1410.
 Anemagrostis (Z.) III. 402.
 Anemone (Z.) III. 1149.
 coronaria (Z.) III. 1151.
 hepatica (Z.) III. 1149.
 hortensis (Z.) III. 1150.
 nemorosa (Z.) III. 1150.
 pulsatilla (Z.) III. 1150.
 stellata (Z.) III. 1150.
 Anemone sylvestris (Z.) III.
 1150.
 Anemone de mer f. Actinia
 (Z.) V. 163.
 Anethum (Z.) III. 1813.
 foeniculum (Z.) III. 1813.
 graveolens (Z.) III. 1813.
 Anfang eines Thales (M.) I.
 554.
 Anflug (M.) I. 84.
 Anführen der Mineralien (M.)
 I. 103.
 fettiges (M.) I. 104.
 saftes (M.) I. 104.
 rauhes (M.) I. 104.
 sanftes (M.) I. 104.
 Angala-dian (Z.) VII. 191.
 Angebauter Boden, Pflanzen
 des (Z.) II. 310.
 Angeftogen (M.) I. 84.
 Angeli (Z.) III. 483.
 Angelica (Z.) III. 1572, 1810.
 arborescens (Z.) III. 1861.
 archangelica (Z.) III. 1811.
 sylvestris (Z.) III. 1810.
 Angelica (Z.) III. 1810.
 Beeren: (Z.) III. 1860.
 Angeliceen (Z.) III. 1809.
 Angeli-Maravara (Z.) III. 483.
 Angelin (Z.) III. 1684.
 Angelfleppeln (Z.) III. 782.
 gemeine (Z.) III. 782.
 Angelnucken (Z.) V. 773.
 Angenehm (Z.) IV. 271.
 Angergänge (Z.) VII. 476.
 Angerling (Z.) III. 161.
 Angerlinge (Z.) III. 151.
 Angfouit (Z.) III. 1667.
 Augiopteris (Z.) III. 320.
 erecta (Z.) III. 321.
 Anglarit (M.) I. 360.
 Angolaerbse (Z.) III. 1682.
 gemeine (Z.) III. 1682.
 Angolaerbien (Z.) III. 1682.
 Angolam (Z.) III. 927.
 Angolensis alias (Z.) VII.
 1809
 Angoraziege (Z.) VII. 1356.
 Angostura (Z.) III. 1268.
 Angosturarinde (Z.) III. 1268.
 ächte (Z.) III. 1268.
 behaarte (Z.) III. 1268.
 falsche (Z.) III. 1269, 1284.
 Angosturarinden (Z.) III. 1268.
 Angraecum (Z.) III. 483, 489.
 Angraecum album majus (Z.)
 III. 483.
 Angueta (Z.) VI. 368.
 Anguilla (Z.) V. 552.
 Anguilla (Z.) VI. 120.
 Anguillaria (Z.) III. 1122.
 Anguillula (Z.) V. 552.
 Anquis (Z.) VI. 588.
 bipes (Z.) VI. 591.
 caecus (Z.) VI. 589.
 fragilis (Z.) VI. 588.
 jaculus (Z.) VI. 525.
 laticaudus (Z.) VI. 524.
 lumbraulis (Z.) VI. 587.
 meleagris (Z.) VI. 589.
 platurus (Z.) VI. 524.
 quadrupes (Z.) VI. 594.
 scytala (Z.) VI. 588.
 ventralis (Z.) VI. 590.
 Anguivisapricose (Z.) III.
 2059.
 Angurek-Varna (Z.) III. 491.
 Anguria (Z.) III. 822, 828.
 pedisecta (Z.) III. 822.
 trifoliata (Z.) III. 822.
 Angustura (Z.) III. 1269.
 Anhang (M.) I. 819.
 Anhängen der Mineralien an
 der Zunge I. (M.) 130.
 Anhängel der menschlichen
 Gestalt (Z.) IV. 326, 328.
 Anhima (Z.) VII. 573.
 Anhinga (Z.) VII. 406.
 Anhydrit (M.) I. 248, 517, 719,
 733.
 dichter (M.) I. 248.
 faseriger (M.) I. 249.
 förmiger (M.) I. 249.
 späthiger (M.) I. 248.
 strahliger (M.) I. 249.
 Anhydritreihe (M.) I. 719.
 Ani (Z.) VII. 235.
 Anictangium (Z.) III. 275.
 Anil (Z.) III. 1631.
 Animal anonyne (Z.) VII.
 1543.
 bezoarticum (Z.) VII. 1351.
 incognitum (Z.) VII. 1186.
 inconnu (Z.) VII. 889.
 magnum (Z.) VII. 1311.
 Animal Bewegung (Z.) IV.
 237.
 Animal Nerven (Z.) IV. 188.
 Animal Organe (Z.) IV. 163.
 Bedeutung der (Z.) IV. 163.

Animales Nervensystem (Z.) IV. 47, 48, 186.
 Animale Systeme (Z.) IV. 22, 351, 387.
 Entwicklung der (Z.) IV. 119.
 Einrichtungen der (Z.) IV. 229.
 Anime (B.) III. 1706.
 Anis (B.) III. 1836.
 Sternz (B.) III. 1237.
 Anisapfel (B.) III. 2088.
 Anisifolium (B.) III. 1315.
 Anisferbel (B.) III. 1799.
 gemeiner (B.) III. 1799.
 Anisfnecken (B.) III. 1794.
 gemeine (B.) III. 1794.
 Anisöl (M.) S. M. S. I. S. XVII. – (B.) II. 113. – (B.) III. 1837.
 Anischwaten (B.) III. 1314.
 gemeine (B.) III. 1314.
 Anisum (B.) III. 1836.
 stellatum (B.) III. 1237.
 vulgare (B.) III. 1837.
 Ansenblumen (B.) III. 1146.
 Ansaufen (M.) I. 98.
 Ansauffarben (M.) I. 98.
 Aufegegnomometer (M.) I. 74.
 Aufiegend (B.) III. 1384.
 Annagung der Felsen (M.) I. 599.
 Annalen der Gewächskunde (B.) III. 260.
 Annales de la Soc. entomol. de France (Z.) V. 1825.
 des Sciences nat. (B.) II. 261. – III. 2133.
 générales des Sciences physiques par Bory et Drapier (B.) III. 2132.
 sur hortie. (B.) II. 260.
 Annesia (B.) III. 459.
 Anno (Z.) VII. 234.
 Annulus (B.) II. 86. – III. 44.
 Anobium (Z.) V. 1684, 1746, 1776.
 atrum (Z.) V. 1746.
 boleti (Z.) V. 1776.
 panicum (Z.) V. 1686.
 pertinax (Z.) V. 1684.
 striatum (Z.) V. 1686.
 Anodonta (Z.) V. 317.
 Anolis (Z.) VI. 594.
 gigantesque (Z.) VI. 594.

Anoly (Z.) VI. 604.
 Anoera (Z.) VII. 827.
 aperea (Z.) VII. 827.
 Anomia (Z.) V. 369.
 cepa (Z.) V. 370.
 craniolaris (Z.) V. 503.
 electrica (Z.) V. 371.
 ephippium (Z.) V. 370.
 placenta (Z.) V. 371.
 sandalium (Z.) V. 505.
 sella (Z.) V. 372.
 aquamula (Z.) V. 371.
 tridentea (Z.) V. 522.
 Anomodon (B.) III. 288.
 Anona (B.) III. 1255.
 cherimolia (B.) III. 1259.
 muricata (B.) III. 1258.
 reticulata (B.) III. 1259.
 squamosa (B.) III. 1258.
 tripetala (B.) III. 1259.
 tuberosa (B.) III. 1259.
 Anona-Maram (B.) III. 1260.
 Anopen (B.) III. 707, 1143, 1235, 1251.
 Eiter. der (B.) III. 1443.
 Anonyma (B.) III. 887.
 Anonymos (B.) III. 1025.
 Anoploterium (Z.) VII. 1146.
 (M.) I. 633.
 Anops (Z.) V. 564.
 Anorthir (M.) I. 194.
 Anoschovi (Z.) VI. 369.
 gemeiner (Z.) VI. 370.
 Anser (Z.) VII. 476.
 bassanus (Z.) VII. 410.
 domesticus (Z.) VII. 476.
 ferus (Z.) VII. 476.
 Anserina (B.) III. 2014.
 Ansichten der Natur (B.) III. 289.
 Ansjeli (B.) III. 1572.
 Anta (Z.) VII. 1141.
 Antaceaeus (Z.) VI. 71.
 Antagonismus (Z.) IV. 320.
 Antamba (Z.) VII. 1611.
 Antennae (Z.) V. 711.
 Antennaria (B.) III. 71, 766.
 pinophila (B.) III. 71.
 Antennarius (Z.) VI. 76.
 Antennen (Z.) V. 601.
 Antesino (Z.) VI. 379.
 Anteuphorbium (B.) III. 769.
 Anthemiden (B.) III. 710, 756.
 Anthemis (B.) III. 756.
 arvensis (B.) III. 756.

Anthemis cotula (B.) III. 757.
 foetida (B.) III. 757.
 nobilis (B.) III. 756.
 pyrethrum (B.) III. 756.
 tinctoria (B.) III. 757.
 Anthemon (B.) II. 47.
 Anthera (B.) II. 67.
 Anthericum (B.) III. 552.
 esculentum (B.) III. 552.
 liliago (B.) III. 552.
 ramosum (B.) III. 552.
 Antheris (B.) III. 384.
 Antherosperma (B.) III. 2032.
 moschatum (B.) III. 2032.
 Anthropermen (B.) III. 2031.
 Eiter. der (B.) III. 2110.
 Anthias (Z.) VI. 156, 194, 237, 256.
 formosus (Z.) VI. 43.
 japonicus (Z.) VI. 242.
 primus (Z.) VI. 256.
 sacer (Z.) VI. 256.
 saponaceus (Z.) VI. 253.
 secundus (Z.) VI. 156.
 testudineus (Z.) VI. 237.
 Anthicus (Z.) V. 1748.
 Anthidium (Z.) V. 984.
 manicatum (Z.) V. 985.
 Anthoceros (B.) III. 265.
 laevis (B.) III. 265.
 punctatus (B.) III. 266.
 Antholyza (B.) III. 532, 533.
 aethiopica (B.) III. 533.
 Anthomyia (Z.) V. 793.
 fungorum (Z.) V. 795.
 serrata (Z.) V. 793.
 Anthonomus (Z.) V. 1638.
 Anthophagus (Z.) V. 1713.
 caraboides (Z.) V. 1713.
 Anthophora (Z.) V. 985.
 argentata (Z.) V. 986.
 centuncularis (Z.) V. 987.
 parietina (Z.) V. 985.
 Anthophyllit (M.) I. 266.
 Anthophyllum (B.) III. 1946.
 Anthora (B.) III. 1162.
 Anthos (B.) III. 1072.
 Anthospermen (B.) III. 841, 844.
 Anthospermum (B.) III. 844.
 aethiopicum (B.) III. 845.
 Anthoxanthum (B.) III. 394.
 odoratum (B.) III. 394.
 Anthracit (M.) I. 306.
 Anthracitgebirge (M.) I. 760.

- Anthracitlagerstätten (M.)* I. 761.
Anthracolith (M.) I. 233.
Anthrax (Z.) V. 777.
morio (Z.) V. 777.
Anthrenus (Z.) V. 1757.
useum (Z.) V. 1757.
scrophulariae (Z.) V. 1757.
Anthribus (Z.) V. 1661.
albivus (Z.) V. 1661.
scabrosus (Z.) V. 1661.
Anthriscus (B.) III. 1800.
Anthus (Z., B.) VII. 49.
aquaticus (Z.) VII. 51.
modularis (Z.) VII. 52.
Anthus (Z., S.) VII. 1554.
Anthyllis (B.) III. 1640.
barba jovis (B.) III. 1640.
cretica (B.) III. 1622.
vulneraria (B.) III. 1640.
Antiaris (B.) III. 1568.
toxicaria (B.) III. 1047, 1568.
Anticholericia (B.) III. 1678.
Antidesma (B.) III. 1554.
Antife Lampe (Z.) V. 423.
Antifinalinie (M.) I. 569.
Antilocapra (Z.) VII. 1385.
americana (Z.) VII. 1385.
Antilope (Z.) VII. 1357, 1377.
addax (Z.) VII. 1379.
arabica (Z.) VII. 1371.
aruudinaceus (Z.) VII. 1364.
beisa (Z.) VII. 1392.
bezoartica (Z.) VII. 1351, 1400.
brevicaudata (Z.) VII. 1362.
bubalina (Z.) VII. 1390.
bubalis (Z.) VII. 1388.
caama (Z.) VII. 1389.
capreolus (Z.) VII. 1364.
cervicapra (Z.) VII. 1377.
chickara (Z.) VII. 1365.
chiru (Z.) VII. 1369.
dama (Z.) VII. 1375.
decula (Z.) VII. 1358.
defassa (Z.) VII. 1386.
depressicornis (Z.) VII. 1387.
dorcax (Z.) VII. 1369.
eleotragus (Z.) VII. 1364.
ellipsiprymnus (Z.) VII. 1398.
euchore (Z.) VII. 1373.
furcifer (Z.) VII. 1384.
gazella (Z.) VII. 1396.
Antilope gibbosa (Z.) VII. 1390.
glauca (Z.) VII. 1396.
gnu (Z.) VII. 1400.
goral (Z.) VII. 1364.
grimmia (Z.) VII. 1361.
gutturosa (Z.) VII. 1367.
haematus (Z.) VII. 1385.
hemiprichiana (Z.) VII. 1362.
hodgsonii (Z.) VII. 1369.
interscapularis (Z.) VII. 1387.
isabellina (Z.) VII. 1364.
leucophaea (Z.) VII. 1396.
leucoryx (Z.) VII. 1394.
marsupialis (Z.) VII. 1373.
melanotis (Z.) VII. 1363.
mergens (Z.) VII. 1363.
montana (Z.) VII. 1362.
mytilopus (Z.) VII. 1381.
nasomaculata (Z.) VII. 1381.
oreas (Z.) VII. 1398.
oreotragus (Z.) VII. 1363.
oryx (Z.) VII. 1390, 1391.
personata (Z.) VII. 1372.
picta (Z.) VII. 1386.
pronghorned (Z.) VII. 1384.
pygarga (Z.) VII. 1372, 1374.
prygmaea (Z.) VII. 1360.
redunca (Z.) VII. 1385.
rupestris (Z.) VII. 1362.
rupicapra (Z.) VII. 1381.
saiga (Z.) VII. 1365.
sattiana (Z.) VII. 1361, 1362.
scoparia (Z.) VII. 1362.
scripta (Z.) VII. 1358.
scythica (Z.) VII. 1365.
strepsiceros (Z.) VII. 1359.
subgutturosa (Z.) VII. 1354, 1368.
sumatrensis (Z.) VII. 1387.
suturosa (Z.) VII. 1381.
sylvatica (Z.) VII. 1357.
tragocamelus (Z.) VII. 1386.
tragulus (Z.) VII. 1362.
Antilopen (Z.) VII. 1357, S. Gensfen.
Antimon (M.) I. 113, 121, 445.
Antimonblende (M.) I. 440.
- Antimonblüthe (M.)* I. 345.
Antimonlanz (M.) I. 435.
oxyotome (M.) I. 437.
prismatischer (M.) I. 434.
prismatoidischer (M.) I. 435.
Antimonium (M.) I. 121.
diaphoreticum (M., D.M.) I. S. XIV.
Antimonfalte (M.) I. 345.
Antimonkupferlanz (M.) I. 440.
Antimonnickel (M.) I. 409.
Antimonoder (M.) I. 349.
Antimonpräparate (M.) I. 121.
Antimonrhomböedrisches (M.) I. 461.
Antimonüberblende (M.) I. 445.
Antipathes (Z.) V. 110, 117.
abies (Z.) V. 118.
cupressina (Z.) V. 118.
dichotoma (Z.) V. 118.
spiralis (Z.) V. 117.
Antirrhinum (B.) III. 968.
arvense (B.) III. 968.
caeruleum (B.) III. 1021.
cymbalaria (B.) III. 968.
linaria (B.) III. 969.
majus (B.) III. 969.
minus (B.) III. 968.
orontium (B.) III. 969.
purpureum (B.) III. 969.
triste (B.) III. 1639.
Antirrhoea (B.) III. 875.
verticillata (B.) III. 875.
Antitrichia (B.) III. 283.
Antitignerv (Z.) IV. 60.
Antoniuskraut, St. (B.) III. 1875.
Anuraea (Z.) V. 43.
Anvir (M.) I. 292.
Anzieher (Z.) IV. 41, 42, 45.
großer (Z.) IV. 43.
früher (Z.) IV. 43.
langer (Z.) IV. 43.
Anzoletto (Z.) IV. 178.
Aeolidia (Z.) V. 399.
Aorta (Z.) IV. 73, 112, 132.
aufsteigende (Z.) IV. 74.
obere (Z.) IV. 74.
Aortenstämme (Z.) IV. 74.
Arm. (Z.) IV. 74.
Kopf (Z.) IV. 74.
tiefer (Z.) IV. 74.

Uortenftamm, rechter (Z.) IV. 74.
 Aotus (Z.) VII. 1762.
 Aoura (Z.) III. 660.
 Apalachine (Z.) III. 1739.
 Apalike (Z.) VI. 383.
 Apalus (Z.) V. 1750.
 Apargia (Z.) III. 715.
 Aparine (Z.) III. 843.
 Apatit (M.) I. 254, 825.
 faferiger (M.) I. 255.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 von Enarum (M.) I. 255.
 fpätziger (M.) I. 255.
 Apelba (Z.) III. 1189.
 Apella (Z.) VII. 1747.
 Aper (Z.) VII. 1132.
 Aperea (Z.) VII. 827.
 Apetalae (Z.) III. 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454.
 Apetalen (Z.) III. 8, 15, 25, 705, 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454.
 Aifer. der (Z.) III. 2099.
 Uyfel (Z.) II. 90, 93. — III. 14, 706, 2081. Vgl. Ueyfel.
 Affen: (Z.) III. 2036.
 Ananas: (Z.) III. 2084.
 Anis: (Z.) III. 2088.
 Uyia: (Z.) III. 2085.
 — großer (Z.) III. 2085.
 Auguft: (Z.) III. 2084.
 Band: (Z.) III. 2086.
 Beeren: (Z.) II. 94.
 Biergheimer: (Z.) III. 2085.
 Bunt: (Z.) III. 2086.
 Bühnen: (Z.) III. 2087.
 Capfel: (Z.) II. 94.
 Carolin:, englifcher (Z.) III. 2084.
 Caftanien: (Z.) III. 2084.
 Champagnerweins: (Z.) III. 2084.
 Citronen: (Z.) III. 2084.
 Eck:, rother (Z.) III. 2084.
 eigentlicher (Z.) II. 94.
 Erdbeer:, Sommer: (Z.) III. 2086.
 Fenchel: (Z.) III. 2088.
 — gelber (Z.) III. 2088.
 — grauer (Z.) III. 2088.
 — rother (Z.) III. 2088.
 Frauen: (Z.) III. 2085.
 — brauner (Z.) III. 2085.

Uyfel, Fürften: (Z.) III. 2085.
 Gehl: (Z.) III. 2085.
 gemeiner (Z.) III. 2081.
 Gerften: (Z.) III. 2084.
 Goldftuff: (Z.) III. 2085.
 Grafenfteiner: (Z.) III. 2085.
 Hart:, rother (Z.) III. 2084.
 Herren: (Z.) III. 2085.
 Himbeer: (Z.) III. 2086.
 Hüften: (Z.) II. 94.
 Jacobs: (Z.) III. 2085.
 Jungfern: (Z.) III. 2087.
 Koch: (Z.) III. 2084.
 Kohl: (Z.) III. 2084.
 Kron: (Z.) III. 2084.
 Leder: (Z.) III. 2084.
 Magdalenen: (Z.) III. 2086.
 Malvafter: (Z.) III. 2084.
 Mufcateller: (Z.) III. 2085.
 Ruß: (Z.) II. 94.
 Paternoster: (Z.) III. 2084.
 Pfingft: (Z.) III. 2087.
 Pfannen: (Z.) II. 94.
 Pöfter: (Z.) III. 2084.
 Prinzen: (Z.) III. 2084.
 Rosen: (Z.) III. 2085.
 — Strich: (Z.) III. 2087.
 Rosmarin: (Z.) III. 2086, 2087.
 Rubin: (Z.) III. 2084.
 Schlauch: (Z.) II. 94.
 Schlotter: (Z.) III. 2086, 2087.
 — deutscher (Z.) III. 2086.
 — geftreifter (Z.) III. 2086.
 Schmeer:, fränkifcher (Z.) III. 2084.
 Schnee: (Z.) III. 2084.
 Schoten: (Z.) II. 94.
 Seiden: (Z.) III. 2084.
 Sieg: (Z.) III. 2084.
 Stern: (Z.) III. 2086.
 Stektiner: (Z.) III. 2085.
 — rother (Z.) III. 2085.
 — weißer (Z.) III. 2085.
 Strich: (Z.) III. 2084.
 — Herbf: (Z.) III. 2084.
 Süß: (Z.) III. 2084.
 — gelber (Z.) III. 2084.
 — Herbf: (Z.) III. 2086.
 — rother (Z.) III. 2084.
 — rothftreifiger (Z.) III. 2084.

Uyfel, (Süß:) Winter: (Z.) III. 2085.
 Tauben: (Z.) III. 2086, 2087.
 Weifchen: (Z.) III. 2087.
 Würz: (Z.) III. 2084.
 — weißner (Z.) III. 2084.
 Würz: (Z.) III. 2086.
 Zimmet: (Z.) III. 1258.
 Zihen: (Z.) III. 2086.
 Uyfel (Z.) V. 475.
 Ueyfel (Z.) III. 706, 1900, 2071, 2081. Vgl. Uyfel.
 Uyfel: (Z.) III. 2087.
 Birn: (Z.) III. 2086.
 — blaße (Z.) III. 2086.
 — bunte (Z.) III. 2086.
 — große (Z.) III. 2086.
 — rotte (Z.) III. 2086.
 Borftorfer: (Z.) III. 2087.
 Brey: (Z.) III. 947.
 Butten: (Z.) III. 2083.
 Eifen: (Z.) III. 2084.
 — blaße (Z.) III. 2085.
 — bunte (Z.) III. 2084.
 — rotte (Z.) III. 2084.
 Erd: (Z.) III. 988.
 Erdbeer: (Z.) III. 2086.
 Effig: (Z.) III. 2083.
 Fenchel: (Z.) III. 2088.
 Gumm: (Z.) III. 1425.
 Haushaltung: (Z.) III. 2083.
 Hotz: (Z.) III. 2071.
 indifche (Z.) III. 1979.
 Koch: (Z.) III. 2084; 2085.
 Leder: (Z.) III. 2087.
 — deutsche (Z.) III. 2087.
 — englifche (Z.) III. 2087.
 — franzöfifche (Z.) III. 2087.
 Liebes: (Z.) III. 989.
 Mat: (Z.) III. 2084.
 Meß: (Z.) III. 937.
 Mäpfel: (Z.) III. 2085.
 — blaße (Z.) III. 2085.
 — bunte (Z.) III. 2085.
 — rotte (Z.) III. 2085.
 Oliven: (Z.) III. 944.
 Pfund: (Z.) III. 2084.
 Platt: (Z.) III. 2085.
 Quitten: (Z.) III. 2083.
 Rahm: (Z.) III. 1259.
 Ramburger: (Z.) III. 2084
 Rang: (Z.) III. 814.
 Rippen: (Z.) III. 2085.

Apffel, Rosen: (B.) III. 1249.
 runde (B.) III. 2084.
 Schlaf: (B.) III. 2021.
 Schleim: (B.) III. 1259.
 Schlotter: (B.) III. 2086.
 Schuppen: (B.) III. 1255.
 Spier: (B.) III. 2085.
 - blaße (B.) III. 2086.
 - bunte (B.) III. 2096.
 - rothe (B.) III. 2086.
 Spiz: (B.) III. 2086.
 Stech: (B.) III. 947.
 Stern: (B.) III. 943.
 Strich: (B.) III. 2084.
 süße (B.) III. 2084.
 Taisel: (B.) III. 2085.
 Apffel (Z.) IV. 213.
 Apffeladerer (B.) III. 287.
 Apffeläpfel (B.) III. 2087.
 Apffeläpfel (B.) III. 1960, 2071.
 Apffelbäster (B.) III. 564.
 Apffelbaum (B.) III. 2002. ☉.
 Apfel.
 der oberste Baum, welcher
 dem Menschen im Thier-
 reich entspricht (B.) III.
 2082.
 gemeiner (B.) III. 2081.
 Bier: (B.) III. 2081.
 Apffelbeeren (B.) II. 93.
 Apffelbeerer (B.) II. 1789, 1940.
 Apffelbirnen (B.) III. 2079.
 Apffelblattlaus (Z.) V. 1557,
 1568, 1573.
 Apffelblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1429.
 Apffelblüthenlager (Z.) V. 1641.
 Apffelbromen (B.) III. 2017.
 Apffelchen (B.) III. 1610.
 Apfeldroffler (B.) III. 364.
 Apfeldrute (B.) III. 1434.
 cetebische (B.) III. 1435.
 ceylonische (B.) III. 1434.
 gemeine (B.) III. 1435.
 malabarische (B.) III. 1434.
 Apfeldruten (B.) III. 1434.
 Apfelextract (M., D. M. ☉.)
 I. ☉. XVI.
 Apfelgarren (B.) III. 309, 364.
 Apfelgrucht (B.) III. 2083.
 Apfelgräser (B.) III. 383, 453.
 Apfelgrüpppflanzen (B.) III.
 1263, 1333.
 Apfelgassen (B.) III. 1426.
 gemeine (B.) III. 1427.

Apfelgumpeln (B.) III. 1125.
 gemeine (B.) III. 1125.
 Apfelholzer (B.) III. 681.
 Apfelstammpflanzen (B.) III. 954,
 1120.
 Apfelfisken (B.) III. 465, 564.
 Apfellinge (B.) III. 1014.
 gemeine (B.) III. 1014.
 Kletternde (B.) III. 1015.
 Apfellingern (B.) III. 1014.
 Apfelforsche (B.) III. 1608.
 gemeine (B.) III. 1608.
 Apfelforschen (B.) III. 1607,
 1608.
 Apfelmoose (B.) III. 287.
 Apfelmoos (B.) III. 63.
 Apfelmoos (B.) II. 92. - III.
 2082 ff.
 Apfelmoospflanzen (B.) III.
 1454, 1575.
 Apfelpalmen (B.) III. 583, 684.
 Apfelpflanzen (B.) III. 22, 25,
 707, 1451, 1957. ☉.
 Apfeler.
 Viter. der (B.) III. 2108.
 Apfelstamm (B.) II. 92.
 Apfelstammepflanzen (B.) III.
 1616, 1748.
 Apfelwitze (B.) III. 126.
 Apfelquitte (B.) III. 2090.
 Apfelquitten (B.) III. 2090.
 Apfelreinder (B.) III. 453.
 Apfelrüffelkäfer (Z.) V. 1638.
 Apfelsalbe (B.) III. 2082.
 Apfelsalbey (B.) III. 1074.
 Apfelsamenpflanzen (B.) III.
 1143, 1251.
 Apfelsäure (B.) II. 111, 123. -
 III. 2082.
 Apfelsaures Eisenextract (B.)
 III. 2082.
 Apfelsine (B.) III. 1318.
 Apfelspille (B.) III. 1781.
 westindische (B.) III. 1783.
 witde (B.) III. 1782.
 Apfelspissen (B.) III. 1782.
 Apfelspinner (Z.) V. 1354.
 Apfelsporkeln (B.) III. 1050.
 gemeine (B.) III. 1050.
 Apfelstengelpflanzen (B.) III.
 839, 938.
 Apfelsticher (Z.) V. 1655.
 Apfelstoppen (B.) III. 1922.
 gemeine (B.) III. 1922.
 Apfelwein (B.) III. 2084. ff.

Apfelwurm (Z.) V. 1198.
 Apfelwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 818. -
 Apfelseller (B.) III. 126.
 Apfelseltische (B.) III. 2016.
 Apfeler = Apfelpflanzen (B.)
 III. 1957.
 Ader: (B.) III. 1962.
 Apfel: (B.) III. 2071.
 Bast: (B.) III. 1982.
 Beeren: (B.) III. 2064.
 Blumen: (B.) III. 2023.
 Blüthen: (B.) III. 2000.
 Droffel: (B.) III. 1970.
 Frucht: (B.) III. 2029.
 Grüpp: (B.) III. 2022.
 Holz: (B.) III. 1984.
 Laub: (B.) III. 1995.
 Mark: (B.) III. 1961.
 Raß: (B.) III. 2030.
 Pfannen: (B.) III. 2040.
 Rinden: (B.) III. 1978.
 Samen: (B.) III. 2001.
 Schaft: (B.) III. 1978.
 Stamm: (B.) III. 1986.
 Stengel: (B.) III. 1993.
 Stock: (B.) III. 1960.
 Strauß: (B.) III. 2000.
 Wurzel: (B.) III. 1986.
 Zellen: (B.) III. 1961.
 Aphanes (B.) III. 2001.
 Aphanit (= Grünstein, M.)
 I. 498, 833.
 Aphis (Z.) V. 1553.
 brassicae (Z.) V. 1558.
 bursaria (Z.) V. 1559.
 cordui (Z.) V. 1572.
 evonymi (Z.) V. 1564.
 fagi (Z.) V. 1561.
 foliorum ulmi (Z.) V. 1559.
 gallarum abietis (Z.) V.
 I 72.
 - ulmi (Z.) V. 1558.
 juglandis (Z.) V. 1557.
 mali (Z.) V. 1557, 1568,
 1573.
 pini (Z.) V. 1566.
 pistaciae (Z.) V. 1559.
 populi nigra (Z.) V. 1560.
 pruni (Z.) V. 1557, 1568.
 pyri (Z.) V. 1557.
 quereus (Z.) V. 1562.
 rosae (Z.) V. 1562, 1568.
 sambuci (Z.) V. 1555, 1561.
 terebinthi (Z.) V. 1559.

- Aphis tiliae (Z.) V. 1556.
 Aphodius (Z.) V. 1804.
 fimetarius (Z.) V. 1804.
 fossor (Z.) V. 1805.
 Aphrodite (Z.) V. 573.
 aculeata (Z.) V. 573.
 Aphrophora (Z.) V. 1601.
 goudoti (Z.) V. 1601.
 Aphthafafe (M.) I. 298.
 Aphyia (Z.) VI. 170, 292,
 368.
 Aphyteia (Z.) III. 801.
 africana (Z.) III. 801.
 Apiaapfel (Z.) III. 2085.
 großer (Z.) III. 2085.
 Apiaster (Z.) VII. 216.
 Apichu (Z.) III. 1086.
 Apiera (Z.) III. 568.
 Apio (Z.) III. 1830.
 Apion (Z.) V. 1660.
 craccaea (Z.) V. 1660.
 frumentarium (Z.) V. 1660.
 viciae (Z.) V. 1660.
 Apios (Z.) III. 1657.
 tuberosa (Z.) III. 1657.
 Apiosporium (Z.) III. 104.
 salicis (Z.) III. 104.
 Apis (Z.) V. 1006.
 amalthea (Z.) V. 1047.
 fasciata (Z.) V. 1049.
 indica (Z.) V. 1050.
 mellifica (Z.) V. 1006.
 pallida (Z.) V. 1049.
 Apium (Z.) III. 1829, 1830.
 graveolens (Z.) III. 1830.
 petroselinum (Z.) III. 1829.
 Aplidium (Z.) V. 92.
 Apoperistomen (Z.) III. 277.
 Apoperistomi (Z.) III. 263,
 277.
 Aplysia (Z.) V. 402.
 depilans (Z.) V. 403.
 Apo, Paß von (M.) I. 550.
 Apocynen (Z.) III. 951, 954,
 1025, 1034.
 Apocynen (Z.) III. 707, 954,
 1034.
 Eiter. der (Z.) 1136.
 Apocynum (Z.) III. 1031, 1034.
 androsaemifolium (Z.) III.
 1034.
 cannabina (Z.) III. 1034.
 indicum (Z.) III. 1034.
 reticulatum (Z.) III. 1034.
 Apoderus (Z.) V. 1649.
- Apoderus coryli (Z.) V. 1649.
 Apogon (Z.) VI. 273.
 Apollo (Z.) V. 1402.
 Aponogeton (Z.) III. 600.
 distachys (Z.) III. 601.
 monostachys (Z.) III. 601.
 Apophyllit (M.) I. 270.
 Apophysis (Z.) III. 262.
 Apotemfrant (Z.) III. 784.
 klein (Z.) III. 785.
 Apothecium (Z.) III. 239.
 Appetit (Z.) IV. 215.
 Apricoße (Z.) III. 2057.
 Allberge (Z.) III. 2058.
 alexandrinische (Z.) III. 2058.
 algerische (Z.) III. 2058.
 Ananas: (Z.) III. 2059.
 Anquinois: (Z.) III. 2058.
 Brüßfeler: (Z.) III. 2059.
 Früh: (Z.) III. 2058.
 - große (Z.) III. 2059.
 - kleine (Z.) III. 2058.
 gemeine (Z.) III. 2059.
 geschäkte (Z.) III. 2059.
 holländische (Z.) III. 2058.
 Mandel: (Z.) III. 2059.
 Muscateller: (Z.) III. 2058.
 Nauziger: (Z.) III. 2059.
 Orangen: (Z.) III. 2059.
 Pfirfich: (Z.) III. 2058, 2059.
 portugiesische (Z.) III. 2058.
 provençer (Z.) III. 2058.
 sibirische (Z.) III. 2058.
 schwarze (Z.) III. 2058.
 violette (Z.) III. 2058.
 wilde (Z.) III. 2058.
 Apricoßen (Z.) III. 2046, 2057.
 bittere (Z.) III. 2058.
 Mandel: (Z.) III. 2059.
 Pfirfich: (Z.) III. 2059.
 jünge (Z.) III. 2058.
 wilde (Z.) III. 2058.
 Apricoßenblattwespe (Z.) V.
 889.
 Apricoßenfenne (Z.) III. 1328.
 gemeine (Z.) III. 1328.
 Apricoßenmotte (Z.) V. 1313.
 Apricoßenpfirfich (Z.) III. 2063.
 Apricoßenpflaume (Z.) III. 2056.
 Apritnuschel (Z.) V. 385.
 Apron (Z.) VI. 268.
 Apseudes (Z.) V. 609.
 Aptenodytes (Z.) VII. 440.
 chrysocoma (Z.) VII. 442.
 demersa (Z.) VII. 441.
- Aptenodytes patagonica (Z.)
 VII. 443.
 Apterä f. Krabben (Z.) V. 649.
 Apterichtlys (Z.) VI. 124.
 Apteryx (Z.) VII. 634.
 australis (M.) I. 621. -
 (Z.) VII. 634.
 Aptychus (Z.) V. 530.
 Apna (Z.) VI. 170, 370.
 cobitis (Z.) VI. 170.
 Apus (Z.) III. 132.
 Apus (Z.) V. 629.
 canceriformis (Z.) V. 630.
 Apus (Z.) VII. 106.
 Apyrit (M.) I. 165.
 Aqua laurocerasi (Z.) III.
 2047.
 Aquamarin (M.) I. 155.
 Aquareginae hungaricae (Z.)
 III. 1072.
 Aqua sapphirina (Z.) III. 1836.
 Aqua vitae (Z.) III. 1868.
 Aquila (Z.) VI. 49, 244.
 Aquila (Z.) VII. 140.
 anataria (Z.) VII. 144.
 planga (Z.) VII. 144.
 Aquilaria (Z.) III. 1513.
 malaccensis (Z.) III. 1513.
 moluccensis (Z.) III. 1513.
 ovata (Z.) III. 1513.
 secundaria (Z.) III. 1513.
 Aquifarium (Z.) III. 1452, 1453,
 1504, 1513.
 Eiter. der (Z.) III. 2101.
 Aquilegia (Z.) III. 1159.
 vulgaris (Z.) III. 1159.
 Aquilicia (Z.) III. 1863.
 sambucina (Z.) III. 1864.
 spinosa (Z.) III. 1863.
 Aquificien (Z.) III. 1844, 1857,
 1863.
 Aquilus (Z.) VII. 416.
 Aequivalente, geognostische
 (M.) I. 768.
 Aequorea (Z.) V. 230.
 Ara (Z.) VII. 369.
 blauer (Z.) VII. 370.
 hyacinthblauer (Z.) VII. 370.
 rother (Z.) VII. 370.
 Ara à trompe (Z.) VII. 368.
 Arabata (Z.) VII. 1735.
 Arabis (Z.) III. 1398.
 thaliana (Z.) III. 1398.
 Arabischer Liger (Z.) V. 451.
 Arabo bacca (Z.) III. 1024.

- Aracacha (B.) II 340, 512.
 esculenta (B.) II. 340.
 Aracari (Z.) VII. 376.
 Arachis (B.) III. 1681.
 hypogaea (B.) III. 1681.
 Aracouchini (B.) III. 1761.
 Arada (Z.) VII. 66.
 Araguato (Z.) VII. 1736.
 Araignée f. Spinnen (Z.) V.
 675.
 Araiguée de mer f. Maja (Z.)
 V. 652.
 Arais et Nil (B.) III. 457.
 Aralia (B.) III. 1859.
 chinensis (B.) III. 1864.
 nudicaulis (B.) III. 1860.
 racemosa (B.) III. 1860.
 spinosa (B.) III. 1860.
 Araliaceae (B.) III. 1844, 1857.
 Arasin (B.) III. 707, 1788,
 1857.
 Eiter. der (B.) III. 2106.
 Araucio (Z.) VII. 28.
 Arauca (Z.) V. 675, 694.
 domestica (Z.) V. 694.
 obtatrix (Z.) V. 699.
 Arancio (B.) III. 1318.
 forte (B.) III. 1318.
 Araneus (Z.) VI. 81, 174.
 Plinii (Z.) VI. 81.
 Aräometer (M.) I. 107.
 Arapapage (Z.) VII. 369.
 rothgefäßer (Z.) VII. 369.
 Araponga (Z.) VII. 109.
 Arara (Z.) VII. 369.
 Araracanga (Z.) VII. 371.
 Ararauna (Z.) VII. 370.
 Arassari (Z.) VII. 376.
 Aratu (Z.) V. 655.
 Araucaria (B.) III. 352.
 imbricata (B.) III. 352.
 Arbe nachal (B.) II. 380.
 Arbeitsamkeit (Z.) IV. 321.
 Arbeitsbüenen (Z.) V. 1006.
 Arbol d'amor (B.) III. 1703.
 del Ajo (B.) III. 1098.
 de Manitas (B.) III. 1227.
 Arbolino (Z.) VI. 312.
 Arbor alba (B.) III. 1938.
 — minor (B.) III. 1939.
 aluminosa (B.) III. 1193.
 Caeli (B.) III. 1278.
 della Canella (B.) III. 1238.
 conciliorum (B.) III. 1562.
 consolida indica (B.) III. 873.
- Arbor diaboli (B.) III. 1409.
 draconis (B.) III. 630.
 excoecans (B.) III. 1586.
 ignea (B.) III. 1038.
 Judae (B.) III. 1703.
 lactaria (B.) III. 1044.
 lotus (B.) III. 935.
 olifera (B.) III. 1522.
 palorum (B.) III. 1338.
 radulifera (B.) III. 1302.
 regis (B.) III. 1515.
 solis (B.) III. 1223.
 stercoraria (B.) III. 924.
 toxicaria (B.) III. 543, 924,
 1048, 1570.
 tristis (B.) III. 1112.
 vasaria (B.) III. 420.
 verniciis (B.) III. 1776.
 Arbor (Z.) VII. 999.
 Arbore dos Sombreiros (B.)
 III. 687.
 Arboise (B.) III. 831.
 Arbre à calumet (Andromeda)
 (B.) III. 898.
 à chapelet (B.) III. 1306.
 à parasol (B.) III. 1098.
 à suif (B.) III. 1606.
 d'Oseille (B.) III. 899.
 du voyageur (B.) III. 516.
 immortel (B.) III. 1089.
 saint (B.) III. 1306.
 Arbutus (B.) III. 900.
 alpina (B.) III. 901.
 andrachne (B.) III. 900, 902.
 unedo (B.) III. 901.
 uva ursi (B.) III. 900.
 Arca (Z.) V. 326.
 antiquata (Z.) V. 328.
 barbata (Z.) V. 327.
 glycymeris (Z.) V. 328.
 noae (Z.) V. 326.
 pilosa (Z.) V. 327.
 Arca (B.) III. 2043.
 Arcella (Z.) V. 25.
 vulgaris (Z.) V. 25.
 Archangelica (B.) III. 1810.
 Arche (Z.) V. 326.
 Artz (Z.) V. 327.
 gemeine (Z.) V. 326.
 Archidium (B.) III. 273.
 Archives de Botanique, p.
 Guilemin (B.) III.
 2133.
 Arcinella (Z.) V. 325.
 Arctitis (Z.) VII. 1698.
- ater (Z.) VII. 1698.
 aureus (Z.) VII. 1699.
 Arctium (B.) III. 730.
 lappa (B.) III. 730.
 Arctomys (Z.) VII. 759.
 alpina (Z.) VII. 759.
 bobuc (Z.) VII. 763.
 citillus (Z.) VII. 761.
 empetra (Z.) VII. 762.
 ludoviciana (Z.) VII. 761.
 monax (Z.) VII. 763.
 Arctopithecus, f. Hapale (Z.)
 VII. 1767.
 Arctopus (B.) III. 1797.
 eclinatus (B.) III. 1797.
 Arctos (Z.) VII. 1668.
 Arctostaphylos (B.) III. 900.
 Arctotiden (B.) III. 772.
 Arctotis (B.) III. 772.
 calendulacea (B.) III. 772.
 hypochondriaca (B.) III.
 772.
 tristis (B.) III. 772.
 Arcturus (B.) III. 973.
 Arcyria (B.) III. 80.
 punica (B.) III. 80.
 Arda (Z.) VII. 801.
 Ardea (Z.) VII. 534.
 alba (Z.) VII. 536.
 argala (Z.) VII. 545.
 candissima (Z.) VII. 538.
 castanea (Z.) VII. 538.
 cinconia (Z.) VII. 542.
 cinerea (Z.) VII. 534.
 comata (Z.) VII. 538.
 danubialis (Z.) VII. 539.
 dubia (Z.) VII. 544.
 egretta (Z.) VII. 536, 537.
 garzetta (Z.) VII. 537.
 grisca (Z.) VII. 548.
 grus (Z.) VII. 539.
 leuce (Z.) VII. 537.
 maculata (Z.) VII. 539.
 maguari (Z.) VII. 543.
 major (Z.) VII. 534.
 marabou (Z.) VII. 545.
 minor (Z.) VII. 542.
 niuata (Z.) VII. 539.
 nigra (Z.) VII. 544.
 nivea (Z.) VII. 538.
 nycticorax (Z.) VII. 539.
 pavonina (Z.) VII. 553.
 purpurea (Z.) VII. 626.
 ralloides (Z.) VII. 538.
 stellaris (Z.) VII. 541.

- Ardea virgo (Z) VII 552.
 Ardisia (Z) III. 1123.
 humilis (Z) III. 1123.
 japonica (Z) III. 1123.
 Ardisien (Z) III. 1120.
 Arduini, P., Specimen
 Animadversionum botanica-
 nicarum (Z) III. 2124.
 Are-Alu (Z) III. 1561.
 Areca (Z) III. 670.
 catechu (Z) III. 671.
 oleracea (Z) V. 1648.
 Arcinien (Z) III. 583, 643,
 667.
 Areira (Z) III. 1773.
 Aref (Z) III. 2068.
 Areli (Z) III. 1037.
 Arefu (Z) III. 2068.
 Arena nigra (Z) I. 525.
 Arenare (Z) I. 525.
 Arenaria (Z) III. 417, 1357.
 serpyllifolia (Z) III. 1357.
 Arenaria (Z) VII. 497.
 Arenariae (Z) I. 525.
 Arena rufa (Z) I. 525.
 Arendt, Scholia osnabru-
 gensia in chloridem etc.
 (Z) III. 2123.
 Areng (Z) III. 675.
 Arenicola (Z) V. 569.
 piscatorum (Z) V. 569.
 Arenilla (Z) I. 390.
 Arefsel (Z) III. 2068.
 Aretander (Z) I. 614.
 Arethusia (Z) V. 198.
 Aretusfeen (Z) III. 464, 470.
 Aretia (Z) III. 961.
 vitaliana (Z) III. 961.
 Argala (Z) VII. 545.
 Argali (Z) VII. 1335.
 Argalou (Z) III. 1743.
 Argaman = Quercus cocci-
 fera (Z) II. 379.
 Argania (Z) III. 939.
 spinosa (Z) III. 939.
 Argas (Z) V. 664.
 americanus (Z) V. 663.
 marginatus (Z) V. 664.
 persicus (Z) V. 665.
 reflectus (Z) V. 664.
 Argemone (Z) III. 1417.
 mexicana (Z) III. 1417.
 Argentan (Z, D. M. S.) I.
 C. XXII.
 Argentina (Z) III. 1394, 2014.
 Argentina (Z) VI. 331, 382.
 carolina (Z) VI. 382.
 machnata (Z) VI. 382.
 sphyraeua (Z) VI. 331.
 Argentum (Z) I. 124.
 Argent vierge de Serpentine
 (Z) I. 385.
 Argenville, Conchyologie
 et Zoomorphose (Z) V.
 390, 538.
 Arghele (Z) III. 1032, 1719.
 Argile de Dives (Z) I. 698.
 plastique (Z) I. 665.
 Veldienne (Z) I. 686.
 Argill (Z) VII. 545.
 Argillaceous marl (Z) I. 747.
 Argolasia (Z) III. 527.
 plumosa (Z) III. 527.
 Argonauta (Z) V. 532.
 arctica (Z) V. 515.
 argo (Z) V. 532.
 nitida (Z) V. 533.
 vitrea (Z) V. 515
 Argousier (Z) III. 1498.
 Argulus (Z) V. 627.
 foliaceus (Z) V. 627.
 Argusé (Z) V. 383, 388, 464,
 1391.
 hatber (Z) V. 1392.
 fleiner (Z) V. 1391.
 schöner (Z) V. 1392.
 Argus (Z) VII. 615.
 Argyroneta (Z) V. 686.
 aquatica (Z) V. 686.
 Ari (Z) VII. 1639.
 Aria (Z) III. 2068.
 crataegus (Z) III. 2068.
 Aria-Bepou (Z) III. 1306.
 Aries (Z) VII. 1074, 1338.
 cretensis (Z) VII. 1341.
 Arillus (Z) III. 813, 1518.
 Arindi (Z) III. 1595. - (Z)
 V. 1367.
 Arindy. (Z) V. 1367.
 Aringa (Z) VI. 378.
 Arisarum (Z) III. 595.
 vulgare (Z) III. 596.
 Arista (Z) III. 384.
 Aristeia (Z) III. 531.
 cyanea (Z) III. 531.
 Aristenia (Z) V. 572.
 Aristolochia (Z) III. 804.
 anguicida (Z) III. 805.
 cava (Z) III. 1415.
 clematitis (Z) III. 804.
 Aristolochia cordifolia (Z)
 III. 806.
 fabacea (Z) III. 1415.
 longa (Z) III. 805.
 maxima (Z) III. 806.
 rotunda (Z) III. 804.
 serpentaria (Z) III. 804.
 siphon (Z) III. 805.
 Aristolochien (Z) III. 802.
 Aristoteles, (Z) I. 26.
 322. - (Z) IV. 8.
 Historia animalium (Z)
 IV. 104.
 Aristotelia (Z) III. 810.
 magui (Z) III. 810.
 Arkeydos (Z) III. 361.
 Arlequin (Z) VII. 452.
 Arlosen (Z) I. 725.
 Arlsbeeren (Z) III. 2068.
 Arm (Z) IV. 25, 170, 328.
 Ober (Z) IV. 26.
 Armadern (Z) IV. 81.
 Armadillo (Z) VII. 862, 869.
 Armaortensbaum (Z) IV. 74.
 Armarinte (Z) III. 1839.
 Armbeuwegung (Z) IV. 237.
 Armbeinde (Z) IV. 33.
 Arme, f. Arm.
 Armellin. f. Iris graminea (Z)
 III. 535.
 Armeniaca (Z) III. 2057.
 amygdalariæ (Z) III. 2059.
 armenicariæ (Z) III.
 2059.
 cerasariæ (Z) III. 2038.
 persicariæ (Z) III. 2059.
 prunariæ (Z) III. 2058.
 Armeria (Z) III. 1359, 1361,
 1474.
 Armgelecht (Z) IV. 56.
 Armkranken (Z) V. 523.
 vielfädige (Z) V. 524.
 Armleuchter (Z) III. 219. -
 (Z) V. 33.
 biegsamer (Z) III. 220.
 gemeiner (Z) III. 220.
 raucher (Z) III. 221.
 spröder (Z) III. 220.
 Armmoth (Z) VI. 432.
 gemeiner (Z) VI. 432.
 gestreifter (Z) VI. 436.
 mittlerer (Z) VI. 437.
 Armmothche (Z) VI. 432.
 Armmuskeln (Z) IV. 39.
 drehspitzer (Z) IV. 39.

Armmuskeln, innerer (Z.) IV. 39.
 zweyköpfiger (Z.) IV. 39.
 Armnerven (Z.) IV. 56, 189.
 Armon = Platanus orientalis (B.) II. 379.
 Armoracia (B.) III. 1396.
 Armpotyphen (Z.) V. 62.
 brauner (Z.) V. 63.
 griüner (Z.) V. 63, 71.
 hochgelber (Z.) V. 71.
 kleiner (Z.) V. 63.
 langarmiger (Z.) V. 63, 71.
 röthlicher (Z.) V. 63.
 strohgelber (Z.) V. 71.
 Armschlagadern (Z.) IV. 74, 75.
 linke (Z.) IV. 74.
 rechte (Z.) IV. 74.
 Armschnecken (Z.) V. 512.
 Armstungen (B.) III. 1027.
 gemeine (B.) III. 1027.
 Armvene (Z.) IV. 81.
 Armwibel (Z.) IV. 163, 169.
 Armwürmer (Z.) V. 563.
 Arni (Z.) VII. 1408, 1409.
 Arnica (B.) III. 768.
 montana (B.) III. 768.
 sudensis (B.) III. 778.
 Arnopogon (B.) III. 720.
 Arntemans (Z.) VII. 718.
 Arntemilbe (Z.) V. 661.
 Aroiden (B.) III. 23, 350, 578, 581, 582, 588.
 Aron (B.) II. 341. — III. 591.
 Wasser: (B.) III. 597.
 Aronde (Avicula) (Z.) V. 360.
 Arone (B.) III. 377, 588.
 Literatur über die Wärme ihrer Blüthen (B.) II. 292.
 Aronia (B.) III. 2070.
 amelanchier (B.) III. 2070.
 Aronsstab (B.) III. 592.
 Aronswurzel (B.) III. 591.
 französische (B.) III. 592.
 Arouma (B.) III. 598.
 diable (B.) III. 598.
 Arquata (Z.) VII. 508.
 Arrabida, A. da, et J. Velloso de Miranda, Icones florae fluminensis (B.) III. 2134.
 Arracacha (B.) III. 1841.
 esculenta (B.) III. 1841.
 Arragon (M.) I. 237.

Arragonit (M.) I. 239.
 Arrak (B.) II. 404.
 Arrau (B.) VI. 500.
 Arrête-boeuf (B.) III. 1641.
 Arrhenatherum (B.) III. 416.
 Arroche (B.) III. 1457.
 Arrosoir (Arytaene) (Z.) V. 270.
 Arrow-root (B.) II. 340. — III. 495, 512.
 Arruda (B.) III. 635.
 centuria (B.) III. 1431.
 Arsella (Z.) V. 309.
 Arsenichte Säure (M.) I. 120.
 Arsenicum (M.) I. 120.
 Arsenik (M.) I. 113, 120.
 Arsenikalkies (M.) I. 408.
 Arsenikblende (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 gelbe (M.) I. 449.
 rothe (M.) I. 450.
 Arsenikblüthe (M.) I. 346.
 Arsenikerze des Quecks (M.) I. 772.
 Arsenik, gebiegenes (M.) I. 462.
 Arsenikfies (M.) I. 406.
 apotomer (M.) I. 409.
 prismatischer (M.) 406.
 Arseniknickel (M.) I. 409.
 Arsenik, rhomboëdrisches (M.) I. 462.
 Arseniksäure (M.) I. 120, (D. M. S.) S. XVI. — (B.) II. 108, 117.
 Arsenikschwärze (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Arseniksilberblende (M.) I. 446.
 Arsenik, weißes (M.) I. 120.
 Art (Z.) VI. 302.
 Artedi, renov. bibliotheca ichthyol. (Z.) VI. 408.
 Artemia (Z.) V. 608.
 Artemis (Z.) V. 310.
 Artemisia (B.) III. 762.
 abrotanum (B.) III. 764.
 absinthium (B.) III. 763.
 campestris (B.) III. 763.
 contra (B.) III. 764.
 dracuncululus (B.) III. 762.
 glomerata (B.) III. 764.
 judaica (B.) III. 467.
 pontica (B.) III. 763.
 rubra (B.) III. 763.
 santonica (B.) III. 763.

Artemisia vahliana (B.) III. 764.
 vulgaris (B.) III. 762.
 Artemisiën (B.) III. 762.
 Arten der Naturreihe (M.) I. 17.
 Arten der Pflanzen (B.) II. 254.
 Literatur der (B.) II. 282.
 Arterie, Arterien (Z.) IV. 73, 75, 111, 112, 132, 227. S. Schlagadern.
 Vasilar: (Z.) IV. 76.
 Central: (Z.) IV. 100.
 Kranz: (Z.) IV. 75.
 Lungen: (Z.) IV. 79.
 Arterienblut (Z.) IV. 71.
 Arterienenden (Z.) IV. 132, 224.
 Arterienhäute (Z.) IV. 111.
 Arterienherz (Z.) IV. 73.
 Arterienstämmen (Z.) IV. 74.
 der Reproductionsorgane u. der Füße (Z.) IV. 74.
 des Kopfes und der Arme (Z.) IV. 74.
 Arterienystem (Z.) IV. 73.
 Entwickelung des (Z.) IV. 112.
 oberes (Z.) IV. 112.
 unteres (Z.) IV. 112.
 Arterienthiere (Z.) V. 391.
 Artesische Brunnen (M.) I. 683.
 Arthanita (B.) III. 963.
 Arthonia (B.) III. 242.
 astroidea (B.) III. 242.
 microscopica (B.) III. 242.
 Artichant (B.) III. 736.
 Artis, s. Tyress.
 Artischoke (B.) III. 735.
 gemeine (B.) III. 735.
 stengellose (B.) III. 735.
 von Jerusalem (B.) III. 831.
 Artischoken (B.) III. 735.
 Artocarpen (B.) III. 1454, 1531, 1532, 1557, 1566.
 Literatur der (B.) III. 2103.
 Artocarpus (B.) III. 483, 1571.
 hirsuta (B.) III. 1572.
 incisa (B.) III. 1574.
 integrifolia (B.) III. 1572.
 pubescens (B.) III. 1572.
 Aru (B.) III. 683.
 dulcis (B.) III. 683.
 Arum (B.) III. 591.

- Arum arisarum** (B.) III. 595.
aethiopicum (B.) III. 598.
campanulatum (B.) III. 594.
crinitum (B.) III. 594.
colocasia (B.) III. 593.
dracunculus (B.) III. 594.
hederaceum (B.) III. 594.
italicum (B.) III. 592.
macrorrhizon (B.) III. 592.
maculatum (B.) III. 591.
muscivorum (B.) III. 594.
phallicherum (B.) III. 595.
pictum (B.) III. 593.
rumphii (B.) III. 595.
virginicum (B.) 592.
- Arundell** (M.) I. 322.
Arundinaceen (B.) III. 418.
Arundiaria (B.) III. 419.
Arundo (B.) III. 387, 418. —
 (M.) I. 589.
arbor vasaria (B.) III. 420.
arenaria (B.) III. 387, 417.
calomagrostis (B.) III. 417.
donax (B.) III. 418.
phragmites (B.) III. 418.
Arvicola (Z.) VII. 722.
Arvore della Canello (B.) III.
 1233.
da Congonha (B.) III. 1739.
do mate (B.) III. 1739.
Arwe-Harish (Z.) VII. 1212.
Arytaene (Z.) V. 270.
vaginifera (Z.) V. 271.
Aerzel (Z.) VI. 292.
Arznei, Blatt: (B.) II. 373.
Blumen: (B.) II. 374.
Frucht: (B.) II. 374.
Gröps: (B.) II. 374.
Samen: (B.) II. 374.
Stengel: (B.) II. 373.
Wurzel: (B.) II. 373.
Arzneypflanzen (B.) II. 373.
Asa dulcis (B.) III. 931.
odorata (B.) III. 931.
Asafran (B.) III. 997.
Aesalon (Z.) VII. 128.
Asaphus (M.) I. 731.
Asarinen (B.) III. 706, 800.
Literatur der (B.) III. 1132.
Asaroiden (B.) III. 711, 800.
Asarum (B.) III. 803.
canadense (B.) III. 803.
europaeum (B.) III. 803.
virginicum (B.) III. 803.
Äßbest (M.) I. 268, 507, 835.
- Äßbest, biegsamer** (M.) I. 269.
gemeiner (M.) I. 269.
Sotz: (M.) I. 270.
Ascagne (Z.) VII. 1809.
Ascalabotes (Z.) VI. 633.
Ascalonia, f. Schnafoten (B.)
 III. 558.
Ascalonicum (B.) III. 558.
Äscariden (Z.) V. 556.
Ascarides militares (Z.) V.
 740.
Ascaris (Z.) V. 556.
lumbricoides (Z.) V. 556.
Äsche (B.) III. 1113.
Äber: (B.) III. 2073.
gemeine (B.) III. 1113.
Gift: (B.) III. 1771.
franz: (B.) III. 1114.
Manna: (B.) III. 1114.
Trauer: (B.) III. 1114.
weiße (B.) III. 1114.
Äschen (B.) III. 1113.
Äsche (Z.) VI. 358.
breite (Z.) VI. 360.
Meer: (Z.) VI. 276.
Schnabel: (Z.) VI. 360.
Äsche eines Inficans (M.) I.
 1. 783 ff., 788.
Äsche im Zechstein (M.) I. 733.
Äschenausbruch (M.) I. 783.
Äschenfresmen (B.) III. 1646.
giftige (B.) III. 1646.
Äschenkraut (B.) III. 768.
Berg: (B.) III. 768.
Meer: (B.) III. 768.
Sumpf: (B.) III. 768.
Äschenkräuter (B.) III. 768
Äschenmotte (Z.) V. 1317.
Äschenwurz (B.) III. 1267.
Äschenzieher (M.) I. 166.
Ascherson. De fungis ve-
nenatis (B.) III. 176.
Äschenkegel (Z.) V. 452.
Äsche, vulkanische (M.) I. 788.
Äschgran (M.) I. 96.
Äschlauch (B.) III. 556.
Aeschna (Z.) V. 1490, 1497.
forcipata (Z.) V. 1495, 1498.
grandis (Z.) V. 1494, 1497.
maculatissima (Z.) V. 1497.
puella (Z.) V. 1495.
Äschpunit, M., D. M. C.)
 I. C. XVIII.
Aeschynomene (B.) III. 1625.
aspera (B.) III. 1625.
- Aeschynomene indica** (B.)
 III. 1625.
Asci (B.) III. 44.
Ascidia (Z.) V. 83, 500.
Äscidien, f. Seescheiden (Z.)
 V. 500.
Ascium (B.) III. 1429.
gulaense (B.) III. 1429.
Ästapiaden (B.) III. 707, 951,
 954, 1025.
Literatur der (B.) III. 1136.
Aselepias (B.) III. 1027, 1030.
asthmatica (B.) III. 1028.
curassavica (B.) III. 1028.
ipeacuanha (B.) III. 1028.
syriaca (B.) III. 1028.
tuberosa (B.) III. 1028.
Ascobolus (B.) III. 117.
furfuraceus (B.) III. 117.
glaber (B.) III. 117.
Ascolymbos (Z.) V. 871.
Ascomys (Z.) VII. 710.
Äsculapichlange (Z.) VI. 553.
Aesculus (B.) III. 1322, 1554.
hippocastanum (B.) III.
 1323.
pavia (B.) III. 1322.
Aseyron (B.) III. 1371.
Asellus (Z.) V. 614.
aquaticus (Z.) V. 614.
Asellus (Z.) VI. 148, 152, 155,
 161.
secundus (Z.) VI. 152.
Äshburnham: Schichten (M.)
 I. 687.
Ashkoko (Z.) VII. 890.
Asilus (Z.) V. 768, 774.
crabroniformis (Z.) V. 775.
forcipatus V. (Z.) 774.
gibbosus (Z.) V. 775.
Asimina (B.) III. 1255.
Asiminier (B.) III. 1255.
Asiurus (Z.) VII. 1227.
domesticus (Z.) VII. 1231.
Asjogam (B.) III. 1706.
Asoca (B.) III. 1706.
Äsp (Z.) VI. 310.
Aspalathus (B.) III. 1087,
 1642, 1676.
orientalis (B.) III. 1642.
spinosa (B.) III. 1642.
Aspalax (Z.) VII. 709, 937.
Äsparageen (B.) III. 622, 623.
Äsparagi (M., D. M. C.) I.
 C. XV.

Asparagus (B.) III. 622.
 officinalis (B.) III. 622.
 sarmentosus (B.) III. 622.
 terminalis (B.) III. 629.
 Aspenfasser (Z.) V. 1414.
 Asper (Z.) VI. 269.
 verus (Z.) VI. 269.
 Aspergillum (Z.) V. 270.
 Aspergillus (B.) III. 66, 67.
 flavus (B.) III. 67.
 glaucus (B.) III. 67.
 maximus (B.) III. 66.
 roseus (B.) III. 67.
 virens (B.) III. 67.
 Asperifolium (B.) III. 704, 707,
 951, 954, 1051, 1089.
 Literatur der (B.) III. 1137.
 Asperifolium (B.) III. 1089.
 Asperula (B.) III. 843.
 aurea (B.) III. 842.
 cynanchia (B.) III. 843.
 odorata (B.) III. 843.
 Asperulus (Z.) VI. 269.
 Asphalt (M.) I. 315.
 Asphodelen (B.) III. 465, 551.
 Asphodelus (B.) III. 23, 552,
 577.
 fistulosus (B.) III. 553.
 luteus (B.) III. 553.
 ramosus (B.) III. 553.
 Aspic (B.) III. 1058.
 Aspidium (B.) III. 332.
 baromez (B.) III. 333.
 bulbiferum (B.) III. 334.
 filix femina (B.) III. 333.
 filix mas (B.) III. 332.
 lonchitis (B.) III. 333.
 oreopteris (B.) III. 333.
 thelypteris (B.) III. 333.
 Aspidonectes (Z.) VI. 505.
 aegyptiacus (Z.) VI. 506.
 ferox (Z.) VI. 505.
 trianguis (Z.) VI. 506.
 Aspidophorus (Z.) VI. 79.
 Aspis (Z.) VI. 541, 550, 560.
 Aspius (Z.) VI. 310.
 Asplenium (B.) III. 329.
 germanicum (B.) III. 329.
 nigrum (B.) III. 328, 330.
 ruta muraria (B.) III. 328,
 330.
 trichomanes (B.) III. 328,
 330.
 Asplenon (B.) III. 325.
 Aspedo (Z.) VI. 84.

Aspro (Z.) VI. 268.
 Ass (Z.) VII. 1227.
 Assa foetida (B.) II. 115. -
 III. 1819.
 Assapanik (Z.) VII. 775.
 Assel, Asseln (Z.) IV. 345. -
 V. 604.
 Band: (Z.) V. 621.
 Blätter: (Z.) V. 612.
 Bohr: (Z.) V. 614.
 Breuseu: (Z.) V. 613.
 dickköpfige (Z.) V. 611.
 Garneleu: (Z.) V. 612.
 Geipenst: (Z.) V. 606.
 Haven: (Z.) V. 615.
 Ketter: (Z.) V. 615.
 Klappen: (Z.) V. 614.
 Krebs: (Z.) V. 610.
 Kugel: (Z.) V. 614.
 Land: (Z.) V. 615.
 langfüßige (Z.) V. 605.
 Literatur der (Z.) V. 708.
 Lächer: (Z.) V. 616.
 Mollwurfs: (Z.) V. 609.
 Panzer: (Z.) V. 616.
 Pfeisel: (Z.) V. 621.
 Quallen: (Z.) V. 611.
 Rüssel: (Z.) V. 605.
 Salz: (Z.) V. 608.
 Sand: (Z.) V. 619.
 Schafen: (Z.) V. 618.
 Schänzen: (Z.) V. 611.
 Schuur: (Z.) V. 619.
 Schwium: (Z.) V. 607.
 Seiten: (Z.) V. 607.
 Sohlen: (Z.) V. 612.
 Spinnen: (Z.) V. 605.
 Spring: (Z.) V. 609.
 Walfisch: (Z.) V. 606.
 Walzen: (Z.) V. 605.
 Wasser: (Z.) V. 614.
 Assetraupe (Z.) V. 1058, 1108,
 1387.
 Assiolo (Z.) VII. 120.
 Asso, Synopsis Stirpium
 Aragoniae (B.) III. 2125.
 Ass's und Rio's Henschrecken,
 v. Tythen (Z.) V. 1532.
 Astacus (Z.) V. 637.
 fluviatilis (Z.) V. 637.
 gammarus (Z.) V. 640.
 marinus (Z.) V. 640.
 Astarte minima (M.) I. 692.
 Astartenkaff (M.) I. 692.
 Astasia (Z.) V. 21.

Aeste der Pflanzen (B.) II. 27.
 Ausartung der (B.) II. 32.
 Hemmungen der (B.) II. 32.
 Aster (B.) III. 773.
 amellus (B.) III. 773.
 - Virgilii (B.) III.
 774.
 annuus (B.) III. 773.
 atticus (B.) III. 774.
 Bubonium (B.) III. 774.
 chinensis (B.) III. 774.
 grandiflorus (B.) III. 774.
 mutabilis (B.) III. 773.
 reflexus (B.) III. 774.
 tripolium (B.) III. 773.
 Asterias (Z.) V. 591.
 aurantiaca (Z.) V. 592.
 endeca (Z.) V. 592.
 euryale (Z.) V. 594.
 laevigata (Z.) V. 592.
 membranacea (Z.) V. 592.
 nodosa (Z.) V. 593.
 papposa (Z.) V. 592.
 reticulata (Z.) V. 593.
 rubens (Z.) V. 592.
 Asteriden (B.) III. 773.
 Asteriscium (B.) III. 1794.
 chilense (B.) III. 1794.
 Asteru (B.) III. 771, 773.
 Campher: (B.) III. 777.
 Gummi: (B.) III. 776.
 Kugel: (B.) III. 776.
 Rosen: (B.) III. 772.
 Stern: (B.) III. 773.
 Strauch: (B.) III. 773, 777.
 Asterodactylus (Z.) VI. 491.
 dorsigera (Z.) VI. 491.
 Asteroiden (B.) III. 710, 773.
 Asteroma (B.) III. 90, 95.
 Asterophora (B.) III. 77.
 agaricoides (B.) III. 77.
 Aestivatio (B.) II. 58.
 contorta (B.) II. 59.
 imbricata (B.) II. 58.
 valvacea (B.) II. 59.
 Astjar (B.) III. 422.
 Astmoose (B.) III. 294.
 baumartige (B.) III. 296.
 cyressenartiges (B.) III. 298.
 dreyeckiges (B.) III. 297.
 fruchtendes (B.) III. 298.
 früctenförmiges (B.) III.
 297.
 sauges (B.) III. 295.
 Maner: (B.) III. 297.

Uftmoose, mannichwänziges (B.) III. 296.
 sammetartiges (B.) III. 297.
 sperriges (B.) III. 297.
 sprossendes (B.) III. 296.
 tamariskenartige (B.) III. 296.
 tannenförmiges (B.) III. 296.
 Ufer: (B.) III. 295.
 Wald: (B.) III. 295.
 Wand: (B.) III. 296.
 zugespitztes (B.) III. 295.
 Uftmorcheln (B.) III. 122.
 frause (B.) III. 122.
 Astoma (Z.) V. 661.
 parasitica (Z.) V. 661.
 Uftomen (B.) III. 263, 273.
 Astomi (B.) III. 263, 273.
 Astore (Z.) VII. 134.
 Uftpaktmen (B.) III. 690.
 gemeine (B.) III. 690.
 Astragale (B.) III. 1626.
 Ufttragalen (B.) III. 1614, 1619, 1620, 1625.
 Literatur der (B.) III. 2103.
 Astragalus (B.) III. 1626,
 aristatus (B.) III. 1628.
 baeticus (B.) III. 1627.
 cicer (B.) III. 1627.
 creticus (B.) III. 1628,
 galegiformis (B.) III. 1626.
 glycyphyllos (B.) III. 1627.
 gummifer (B.) III. 1628.
 tragacantha (B.) III. 1627.
 verus (B.) III. 1627.
 Astragalus (Z.) IV. 27.
 Astantia (B.) III. 1794.
 major (B.) III. 1795.
 Astrea (Z.) V. 148.
 Uftrea (Z.) V. 148.
 milchweiße (Z.) V. 149.
 sternförmige (Z.) V. 149.
 Uftrieche (B.) III. 440.
 afrikanisches (B.) III. 440.
 gemeines (B.) III. 440.
 japanisches (B.) III. 441.
 knolliges (B.) III. 441.
 ostindisches (B.) III. 440.
 Astrild (Z.) VII. 268.
 Astrocarum (B.) III. 658.
 ayri (B.) III. 658.
 vulgare (B.) III. 658.
 Astronia (B.) III. 1902.
 papetaria (B.) III. 1902.

Astur (Z.) VII. 133.
 Uftvolje (B.) III. 73.
 rothgelber (B.) III. 73.
 Uftwerk (B.) II. 40.
 Atad = Zizyphus Spina Christi (B.) II. 379.
 Atafanit (M.) I. 390.
 Atalantia (B.) III. 1312.
 monophylla (B.) III. 1312.
 Ata-Maram (B.) III. 1259.
 Atamasso (B.) III. 544.
 Ateles (Z.) VII. 1739, 1740.
 Ateuchus (Z.) V. 1800.
 pilularis (Z.) V. 1802.
 sacer (Z.) V. 1800.
 volvens (Z.) V. 1802.
 Atezh-gali (M.) I. 800.
 Aethalium (B.) III. 78.
 Athamantia (B.) III. 1084, 1824.
 cervaria (B.) III. 1816.
 cretensis (B.) III. 1825.
 libanotis (B.) III. 1826.
 meum (B.) III. 1824.
 Athanasia (B.) III. 762.
 annua (B.) III. 762.
 maritima (B.) III. 762.
 Athem (Z.) IV. 216.
 Athembewegung (Z.) IV. 230, 237, 242.
 Athembafe (Z.) IV. 156.
 Athemhaut (Z.) IV. 163, 570.
 Athemorgane (Z.) IV. 122, 135.
 Bedeutung der (Z.) IV. 162.
 hintere (Z.) IV. 153.
 vordere (Z.) IV. 153.
 Athemsystem (Z.) IV. 21, 87, 186, 372.
 animates (Z.) IV. 186.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Rerrichtungen des (Z.) IV. 216.
 Athemthiere (Z.) IV. 570, 572, 574, 580. - V. 6, 539.
 Athénæus, De ipnosophistarum L. XV. (Z.) VI. 403.
 Athene (Z.) VII. 116.
 Uether (M.) I. 5, (D. M. C.) XVII. - (B.) II. 101, 111.
 Atherina (Z.) VI. 367.
 aphyia (Z.) VI. 368.
 boyeri (Z.) VI. 368.
 hepsetus (Z.) VI. 368, 369.

Atherina presbyter (Z.) VI. 369.
 vera (Z.) VI. 369.
 Uetherische Dete (B.) II. 111.
 Atherosperma (B.) III. 2032.
 moschatum (B.) III. 2032.
 Atherura (Z.) VII. 780.
 Athmen (Z.) IV. 216.
 Erfolg des (Z.) IV. 218.
 Athmung der Pflanzen (B.) II. 190, 192.
 Literatur der (B.) II. 268.
 Athmungsproceß (Z.) IV. 208.
 Athmungssystem, f. Athmensystem.
 Athruphyllum (B.) III. 1122.
 Aethusa (B.) III. 1826, 1830.
 cynapium (B.) III. 1826.
 Atinga (Z.) VI. 116.
 Atis (B.) III. 1259.
 Atlanta (Z.) V. 515.
 Atlas (Z.) IV. 54.
 Atlas (Z.) V. 1367, 1408.
 kleiner (Z.) V. 1408.
 Atlasbaum (B.) III. 1509.
 Atlasbirne (B.) III. 2078.
 Atlaskraut (B.) III. 1394.
 Atlaspinne (Z.) V. 693.
 Athmosphäre, Sauerstoffgehalt der (M.) I. 582.
 Athmosphäritien, ihre zerbrechenden Einflüsse (M.) I. 583.
 Reich der (B.) II. 4.
 Atome, Annäherung der (Z.) IV. 252.
 Bewegung der (B.) II. 101. - (Z.) IV. 251.
 Bereinigung der (Z.) IV. 252.
 Atractium (B.) III. 56.
 Atractylis (B.) III. 726, 735, 738.
 Atragene (B.) III. 1152.
 alpina (B.) III. 1152.
 Atricapilla (Z.) VII. 286.
 Atriplex (B.) III. 1457.
 halimus (B.) III. 1458.
 hortense (B.) III. 1458.
 patulum (B.) III. 1458.
 portulacoides (B.) III. 1458.
 sylvestris (B.) III. 1459.
 Atropa (B.) III. 983.
 belladonna (B.) III. 983.
 mandragora (B.) III. 983.
 Atropin (B.) II. 126.

- Atsjar** (B.) III. 1972.
Attagas (Z.) VII. 589.
Attagen (Z.) VII. 584, 589.
Attalea (B.) III. 660.
 amygdalina (B.) III. 661.
 fumifera (B.) III. 661.
Attelabus (Z.) V. 1649.
Attich (B.) III. 1854 -
Attichstunder (B.) III. 1854.
Attilus (Z.) VI. 69.
Ati-Meer-Alou (B.) III. 1561.
Azhdifstern (B.) III. 736.
 gemeine (B.) III. 736.
Azhet (Z.) VII. 66, 345.
 Heuschrecken: (Z.) VII. 66.
 Purpur: (Z.) VII. 324.
Azeln (Z.) VII. 66.
Azfvögel (Z.) VII. 24.
Aubepine (B.) III. 2065.
Aubergine (B.) III. 990.
Aublet, Hist. de Plantes de
 la Guiane franç. (B.)
 III. 30, 790, 1132, 1146,
 1442, 2128.
Aubletia (B.) III. 1189.
 glabra (B.) III. 1189.
 laevis (B.) III. 1189.
Auchenia (Z.) VII. 1245.
Aucuba (B.) III. 1846.
 japonica (B.) III. 1847.
Aucuparia (B.) III. 1607,
 2072.
Audebert, Hist. nat. des
 Singes et des Makis (Z.)
 VII. 1858.
Audebert et Vicillot,
 Oiseaux dorés (Z.) VII.
 667.
Audouin, Thorax des In-
 sectes (Z.) V. 1825.
Audouin et Brullé, Hist.
 nat. des Insectes (Z.)
 V. 1824.
Audubon, Birds of Ame-
 rica (Z.) VII. 667.
 Ornithological Biography
 (Z.) VII. 673.
Auerchs (Z.) VII. 1420.
Auerhahn (Z.) VII. 593.
Aufblaser (Z.) VI. 111.
Aufstühen, centripetales (B.)
 II. 46
 centrifugales (B.) II. 46.
Aufgeschwemmtes Gebirge
 (M.) I. 579.
- Aufgeschwemmtes Land**, **Flan-**
 zen des (B.) II. 310.
Aufhängbänder (Z.) IV. 70.
Auflagerung (M.) I. 568.
Aufstein (Z.) VII. 120.
Aufstehend (B.) III. 1384.
Aufmerksamkeit (Z.) IV. 254.
Aufnahme der Stoffe von or-
 ganischen Körpern (M.)
 I. 12.
Aufopferung (Z.) IV. 321.
Aufpaffer (Z.) V. 1723
Aufreißer der Gebirgsmasse
 (M.) I. 564.
Aufwachen (Z.) IV. 260.
Aufwender (Z.) IV. 37.
 kurzer (Z.) IV. 40.
 langer (Z.) IV. 37.
 viereckiger (Z.) IV. 40.
Aufzieher (Z.) IV. 46, 47.
Augapfel (Z.) IV. 100, 146,
 195.
Auge (Z.) IV. 89, 100, 146,
 194, 252.
Auge (des Dotters) (Z.) IV.
 307.
Augelein (B.) II. 223.
Augen (B.) II. 223.
Augen (Z.) IV. 327.
 einfache (Z.) IV. 711.
Augenbär (Z.) VII. 1700.
 gemeiner (Z.) VII. 1700.
Augenbrauen (Z.) IV. 329.
Augencorall (Z.) V. 146.
Augenfedermaus (Z.) VII. 982.
 ägyptische (Z.) VII. 991.
 große (Z.) VII. 985.
 größköpfige (Z.) VII. 991.
 größköpfige größere (Z.) VII.
 992.
 größköpfige kleinere (Z.) VII.
 991.
 größte (Z.) VII. 989.
 kleine (Z.) VII. 988.
 kleinste (Z.) VII. 991.
Augenfedermäuse (Z.) VII.
 982.
Augenflügel (Z.) IV. 29.
Augenfenster (Z.) IV. 291.
Augenhaarthiere (Z.) VII.
 1435.
Augenhaut, *harte* (Z.) IV.
 101, 194.
Augenhirn (Z.) IV. 100.
Augenhöhle (Z.) IV. 101, 102.
- Augenhöhle** (Z.) IV. 59.
Augenhüllen (Z.) IV. 101.
Augenkammer (Z.) IV. 101.
 hintere (Z.) IV. 101.
 vordere (Z.) IV. 101.
Augenkreisel (Z.) V. 45.
 gemeiner (Z.) V. 45.
Augenlider (Z.) IV. 102, 327.
 oberes (Z.) IV. 102.
 unteres (Z.) IV. 102.
Augenmuskeln (Z.) IV. 47.
Augennerven (Z.) IV. 60.
 abziehende (Z.) IV. 60.
Augenniete (B.) III. 1148.
 frühe (B.) III. 1148.
 Herbst: (B.) III. 1149.
 Sommer: (B.) III. 1148.
Augennieseln (B.) III. 1148.
Augenschlagader (Z.) IV. 77.
Augenschwamm (B.) III. 212.
Augentäuschungen (B.) IV.
 290.
Augentierchen (Z.) V. 21.
 blutrothes (Z.) V. 21.
 grünes (Z.) V. 21.
Augenthier (Z.) IV. 561, 569. -
 VII. 690.
Augentrost (B.) III. 998.
 gemeiner (B.) III. 999.
 rother (B.) III. 999.
Augentrost (B.) III. 998.
Augentrostgras (Z.) III. 1358.
Augenwimpern (Z.) IV. 329.
Augenwinkel (Z.) IV. 102.
Augenwirbel (Z.) IV. 167, 168,
 169.
Augit (M.) I. 256, 497, 502,
 503, 505, 506, 522.
 basaltischer (M.) I. 259.
Augitconglomerat (M.) I. 522.
Augitcrystalle im Syenit (M.)
 I. 829.
Augit der Lava (M.) I. 785.
Augit des massigen Gebirges
 (M.) I. 776.
 des Thonporphyrs (M.) I.
 832.
Augit (M., D. M. C.) I.
 C. XI.
Augitfels (M.) I. 260, 501.
Augit, *gemeiner* (M.) I. 259.
 förniger (M.) I. 260.
Augitencitophyre (M.) I. 778.
Augitmasse (M.) I. 501.
Augitporphyr (M.) I. 505.

- Augingige (Z.) V. 388, 1391.
 Augustfliegen (Z.) V. 1473.
 Augustspindel (B.) III. 2084.
 Augustbirne (B.) III. 2079.
 Aulacodus (Z.) VII. 784.
 swinderianus (Z.) VII. 784.
 Aulax (B.) III. 1509.
 pinifolia (B.) III. 1509.
 Auletris (Z.) VI. 470.
 Autostoma (Z.) VI. 99.
 chinensis (Z.) VI. 99.
 Aulus (Z.) V. 297.
 Aune (B.) III. 1538.
 Aura (Z.) VII. 167.
 Aurantien (B.) III. 1311.
 Literatur der (B.) III. 1445.
 Aurantium (B.) III. 1317.
 amarum (B.) III. 1318.
 bergamium (B.) III. 1318.
 sineuse (B.) III. 1318.
 Auraris (Z.) VII. 1212.
 Aurata (Z.) VI. 234.
 Aurelia (Z.) V. 1387, 1422.
 große (Z.) V. 1103, 1422.
 kleine (Z.) V. 1104, 1422.
 Aurellia (Z.) V. 232.
 Auricula (B.) III. 960.
 leporis (B.) III. 1798.
 muris albae (B.) III. 1358.
 ursi (B.) III. 960.
 Auricula (Z.) V. 427.
 Auricularia (B.) III. 114.
 Aurikeln (B.) III. 960.
 Auripigment (M.) I. 407, 449.
 Auriol (Z.) VI. 188.
 Aurora (Z.) V. 1399.
 Auroramund (Z.) V. 455.
 Aurum = Gold (M.) I. 122.
 Ausbreitungen, fehnige (Z.)
 IV. 33.
 Ausbruch eines Vulkans (M.)
 I. 780.
 Ausbruch eines Vulkans, vier
 Hauptperioden desselben
 (M.) I. 780.
 Ausbrüche der Torfmoore (M.)
 I. 591.
 Ausbruchsfegel (M.) I. 802,
 804.
 Ausbürtung (Z.) IV. 307.
 Ausdünstung (Z.) IV. 201, 222.
 Ausdünstung der Pflanzen (B.)
 II. 191.
 Ausgehendes (M.) I. 562.
 Ausläufer (B.) II. 29.
- Ausreibung der Felsen durch
 mit Detritus beladenes
 Wasser (M.) I. 599.
 Ausscheidung (Z.) IV. 220, 222.
 Ausscheidung der Groffe von
 organ. Körpern (M.)
 I. 12.
 Ausschlagen der Pflanzen (B.)
 II. 29.
 Ausschlaggrahen (B.) III. 246.
 Ausschweifung (Z.) IV. 320.
 Ausschweifung (Z.) IV. 223.
 Außenthäler (M.) I. 553.
 Ausstoßung (Z.) IV. 214.
 Austrennen der Samen (B.)
 II. 245.
 Ausströmen von kohlensaurem
 Gas, bei Vulkanausbrü-
 chen (M.) I. 784.
 Auster (Z.) V. 372.
 Blatt: (Z.) V. 382.
 gemeine (Z.) V. 372.
 ostindische (Z.) V. 380.
 Schubel: (Z.) V. 382.
 Cery: (Z.) V. 381.
 Stock: (Z.) V. 380.
 Auster (Z.) V. 372.
 Austeru im Grobfal (M.) I.
 664.
 Austerjammter (Z.) VII. 509.
 gemeiner (Z.) VII. 509.
 nordamerikanischer (Z.) VII.
 511.
 südamerikanischer (Z.) VII.
 511.
 Austerweizer (Z.) V. 373.
 Auswäsung der Gebirgsmasse
 (M.) I. 564.
 Auswäsung der Küsten durch
 die Wellen (M.) I. 603.
 Auswürflinge der Vulkane (M.)
 I. 790.
 Auswürfling (Z.) IV. 301.
 A u t e n r i e t h, De discrimine
 sexuali (B.) II. 279.
 Automolit (M.) I. 370.
 Autour (Z.) VII. 134.
 Autruche (Z.) VII. 652.
 Avanacu (B.) III. 1594.
 Avant-pêche (B.) III. 2064.
 Avanturin (M.) I. 140.
 Avellana (B.) III. 1546.
 Avena (B.) III. 415.
 elatio (B.) III. 415.
 fatua (B.) III. 416.
- Avena flavescens (B.) III.
 416.
 nuda (B.) III. 416.
 orientalis (B.) III. 416.
 sativa (B.) III. 416.
 Avenaceen (B.) III. 415.
 Averano (Z.) VI. 108.
 Averla (Z.) VII. 84.
 Avertroha (B.) III. 1178.
 acida (B.) III. 1606.
 bilimbi (B.) III. 1178.
 carambola (B.) III. 1178.
 Aves (Z.) VII. 1. Abth.
 erraticae (Z.) VII. 11.
 indicae (Z.) VII. 623.
 manentes (Z.) VII. 11.
 migratoriae (Z.) VII. 11.
 Ave Strutz (Z.) VII. 650.
 Avicenna, de Conglutina-
 tione lapidis (M.) I. 26.
 Avicennia (B.) III. 917.
 tomentosa (B.) III. 917.
 Avicennien (B.) III. 917.
 Avicula (Z.) V. 369. — (M.)
 I. 710.
 Avignon-Körner (B.) II. 130.
 Avis incendiaria (Z.) VII.
 340.
 kyburgensis (Z.) VII. 52.
 numidica (Z.) VII. 602.
 Avocetta (Z.) VII. 487.
 Avogado (B.) III. 1531.
 Avoine (B.) III. 415.
 Avola (Z.) V. 312.
 Avoltojo (Z.) VII. 157.
 Awa (B.) III. 606.
 Arten der Crystallformen, gleich-
 und ungleichartige (M.)
 I. 39.
 der Crystallwürfel (M.) I.
 39.
 Haupt: u. Neben: (M.) I.
 40.
 verricale (M.) I. 40.
 Axinaea (Z.) V. 327.
 Axinit (M.) I. 166.
 Axiotoma (Z.) V. 213.
 gaedii (Z.) V. 213.
 Axis (Z.) VII. 1237.
 Axoloti (Z.) VII. 445.
 Axtnischer (Z.) V. 310.
 gemeine (Z.) V. 310.
 Ayam (Z.) VII. 607.
 alas (Z.) VII. 607.
 Barroogo (Z.) VII. 607.

Ayapana (B.) III. 741.
 Aye-aye (Z.) VII. 1707.
 Ayenia (B.) III. 1199.
 pusilla (B.) III. 1099.
 Ayer - Ayer, f. Lansium (B.)
 III. 1310.
 Aygula (Z.) VII. 1801.
 Aylanto (B.) III. 1278.
 Aylantus (B.) III. 1277.
 glandulosus (B.) III. 1277.
 Aymara (B.) III. 881.
 posoquero (B.) III. 881.
 Aymestry limestone (M.) I.
 758.
 Ayri (B.) III. 658.
 Azadirachta (B.) III. 1305.
 Azalea (B.) III. 902.
 nudiflora (B.) III. 903.
 pontica (B.) III. 902.
 procumbens (B.) III. 902.
 viscosa (B.) III. 903.
 Azara, Quadrupedes du
 Paraguay (Z.) VII. 1859.
 Azarolus (B.) III. 2066.
 Azedarach (B.) III. 1306.
 Azeitones do Malavar (B.)
 III. 1194.
 Azeolier (B.) III. 2066.
 Azier à Pasthime (B.) III.
 873.
 Azot (M.) I. 115.
 Azzarola (B.) III. 2066.
 Azzarolo (B.) III. 2066.

B.

Baakroosen (B.) III. 1887.
 Babstblätter (B.) III. 1696.
 Baboon (Z.) VII. 1790.
 great (Z.) VII. 1790.
 Babouin (Z.) VII. 1783.
 Babr (Z.) VII. 1635.
 Babunth (Z.) VII. 1632.
 Babylonischer Thurm (Z.) V.
 489.
 Babyrussa (Z.) VII. 1134.
 Baca = Amyris gileadensis
 (B.) II. 379.
 Bacaba (B.) III. 673.
 de Azeite (B.) III. 673, 674.
 Baccia, Bacciae (B.) II. 93. -
 III. 14.
 haliacabi (B.) III. 982.
 fajubac (B.) III. 1746.

Bacca myrtillorum (B.) III.
 892.
 Paridis (B.) III. 621.
 rubi (B.) III. 2017.
 solani vesicarii (B.) III.
 982.
 sorbi alpini (B.) III. 2068.
 spiniae cirvinae (B.) III.
 1745.
 Baccariae (B.) III. 1785.
 alburnales (B.) III. 1849.
 baccuales (B.) III. 1830.
 cauliales (B.) III. 1873.
 cellulales (B.) III. 1792.
 corollales (B.) III. 1905.
 corticales (B.) III. 1844.
 drupales (B.) III. 1923.
 floreales (B.) III. 1888.
 foliales (B.) III. 1880.
 fructuales (B.) III. 1916.
 lignales (B.) III. 1857.
 nucleales (B.) III. 1917.
 parenchymales (B.) III.
 - 1789.
 pistillales (B.) III. 1893.
 pomales (B.) III. 1940.
 radicales (B.) 1870.
 scapales (B.) III. 1844.
 seminales (B.) III. 1889.
 tracheales (B.) III. 1822.
 truncates (B.) III. 1870.
 vasales (B.) III. 1799.
 Bacchariden (B.) III. 776.
 Baccharis (B.) III. 777.
 ivaefolia (B.) III. 776.
 Baccole, f. Myrtillus (B.) III.
 891.
 Bach (M.) I. 555.
 Bachampfer (B.) III. 1482.
 Bachambesein (Z.) VI. 292,
 307.
 Bachbumel (Z.) VI. 308.
 Bachbungen (B.) III. 996.
 Bachbutte (Z.) VI. 296.
 Bache (B.) III. 655.
 Bachforelle (Z.) VI. 345.
 Bachholz (B.) III. 860.
 gemeines (B.) III. 860.
 Bachfressen (Z.) VI. 293.
 Bachmünze (B.) III. 1055.
 Bachschwamm (B.) III. 211.
 Bachstelze (Z.) VII. 47.
 gelbe (Z.) VII. 49.
 gemeine (Z.) VII. 47.
 graue (Z.) VII. 48.

Bachstelzen (Z.) VII. 47.
 Bachweide (B.) III. 1533.
 Bachweidenmotte (Z.) V. 1315.
 Baccici (B.) III. 431.
 Bacillaria (Z.) V. 24.
 palea (Z.) V. 24.
 paradoxa (Z.) V. 24.
 pectinalis (Z.) V. 24.
 ulna (Z.) V. 26.
 viridis (Z.) V. 25.
 Bacille (B.) III. 1823.
 Baeckea (B.) III. 1931.
 frutescens (B.) III. 1932.
 virgata (B.) III. 1932.
 Baden (Z.) V. 327.
 Badenbein (Z.) IV. 327.
 Badenpatmen (B.) III. 691.
 gemeine (B.) III. 691.
 Badrosen, f. Bakrosen.
 Badenquasse (Z.) V. 213.
 gemeine (Z.) V. 213.
 Badenräbne (Z.) IV. 30.
 ächte (Z.) IV. 30.
 unächte (Z.) IV. 30.
 Backer, Diss. de radicum
 plantarum physiologia
 (B.) II. 271.
 Backföhle (M.) I. 308.
 Baco (B.) III. 1930.
 Bacong (B.) III. 543.
 Bactridium (B.) III. 60.
 flavum (B.) III. 60.
 Bactris (B.) III. 656.
 Gachipaës (B.) III. 659.
 major (B.) III. 656.
 minor (B.) III. 657.
 Bacaliten (M.) I. 681.
 Bacuri (B.) III. 1431.
 Bad = Gossypium herbaceum
 (B.) II. 379.
 Badak (Z.) VII. 1203.
 Badamier (B.) III. 913.
 Badfäse (B.) III. 189.
 Badger (Z.) VII. 1525.
 Badianifera (M.) III. 1237.
 Badjar-eit (Z.) VII. 860.
 Badkraut (B.) III. 1809.
 Badschuede (Z.) V. 432.
 Badschwamm (B.) III. 212.
 Badula (B.) III. 1122, 1123.
 Badur (Z.) VII. 982.
 Ba-ga-ree (Z.) VII. 903.
 Bagatlin, f. Phillyrea (B.)
 III. 1118.
 Baggea (B.) III. 1766.

Bagolar (B.) III. 2069.
 Bagolaro (B.) III. 1557.
 Bagole (B.) III. 1557.
 Bagre (Z.) VI. 90.
 do Rio (Z.) VI. 92.
 Bagryer-Sand (M.) I. 667.
 Baguari (Z.) VII. 543.
 Baguenadier (B.) III. 1649.
 Bahobab (B.) III. 1232.
 Bährenbhelein (B.) III. 961.
 gemeines (B.) III. 961.
 Baibak (Z.) VII. 762.
 Baicelo (Z.) VI. 264.
 Baifasit (M.) I. 259.
 Bait (Z.) VI. 371.
 white (Z.) VI. 371.
 Bailliera (B.) III. 752.
 Baja (Z.) VII. 72.
 Bajucola, f. Hafelnuß (B.) III. 1546.
 Bafelmann (Z.) VII. 451.
 Bafel, Microscop (Z.) V. 56.
 Bakker, Osteographia piscium (Z.) VI. 407.
 Bafrofe (B.) III. 1886.
 chinefifche (B.) III. 1886.
 indifche (B.) III. 1887.
 Bafrofen (B.) III. 1886.
 Bafwell (M.) I. 746.
 Bala (B.) III. 518, 520.
 Bala limestone (M.) I. 764.
 Balam-Pulli (B.) III. 1718.
 Balaena (Z.) VII. 998, 1006, 1014.
 australis (Z.) VII. 1039.
 boops (Z.) VII. 1039, 1044.
 gibbosa (Z.) VII. 1006.
 glacialis (Z.) VII. 1036.
 musculus (Z.) VII. 1036, 1039.
 mysticetus (Z.) VII. 1014.
 nodosa (Z.) VII. 1006.
 physalus (Z.) VII. 1039.
 rostrata (Z.) VII. 1039, 1046.
 vera (Z.) VII. 1040.
 Balanghas (B.) III. 1208.
 Balant (Z.) V. 868.
 Balani myrepsicae (B.) III. 1728.
 Balaninus (Z.) V. 1642.
 Balanitene (B.) III. 926.
 Balanites (Z.) III. 926, 1531.
 aegyptiaca (B.) III. 926.
 Balaophoren, f. Rote (B.) III. 584.

Balaenoptera (Z.) VII. 1039.
 boops (Z.) VII. 1039.
 musculus (Z.) VII. 1039.
 physalus (Z.) VII. 1039.
 rostrata (Z.) VII. 1039.
 Balanopteris (B.) III. 1205.
 tonica (B.) III. 1206.
 Balantia (Z.) VII. 993.
 alba (Z.) VII. 905.
 cavifrons (Z.) VII. 905.
 cookii (Z.) VII. 909.
 gliriformis (Z.) VII. 911.
 maculata (Z.) VII. 908.
 rufa (Z.) VII. 905.
 ursina (Z.) VII. 910.
 Balanus (Z.) V. 509.
 balaenaris (Z.) V. 511.
 balanoides (Z.) V. 510.
 complanatus (Z.) V. 511.
 diadema (Z.) V. 511.
 mitella (Z.) V. 508.
 pollicipes (Z.) V. 508.
 testudinarius (Z.) V. 511.
 tintinnabulum (Z.) V. 510.
 variolaris (Z.) V. 509.
 Balaou (Z.) VI. 393.
 Balata (B.) III. 947.
 Balate (Z.) V. 584.
 Balaustia (B.) III. 2039.
 Balbis, G., Flora taurinensis (B.) III. 2124.
 J., Flore lionnaise (B.) III. 2125.
 Icones Horti taurinensis (B.) III. 2120.
 Bal-busard (Z.) VII. 148.
 Balchen (Z.) VI. 364.
 fchwarzer (Z.) VI. 364.
 Baldinger, über Literärgeschichte der Botanik (B.) II. 96. — III. 2115.
 Baldracan (B.) III. 1388.
 Baldrian (B.) III. 787.
 celtifch (B.) III. 788.
 Feld- (B.) III. 787.
 Garten- (B.) III. 788.
 Seit- (B.) III. 789.
 knolliger (B.) III. 788.
 rother (B.) III. 789.
 Wiefen- (B.) III. 788.
 Baldriane (B.) III. 787.
 Baleine (Z.) VII. 1014.
 feanche (Z.) VII. 1014.
 nordcaper (Z.) VII. 1039.
 Barlessan (B.) III. 1760.

Balestruccio (Z.) VII. 94.
 Balg (B.) III. 83.
 Balgcapfeln (B.) III. 704.
 Bälge (B.) II. 71. — III. 324.
 Balgpflanzen = Samenpflanzen (B.) III. 1140.
 Balgpilze (B.) III. 46, 75.
 Flocken- (B.) III. 75, 76.
 Leder- (B.) III. 75, 83.
 Schopf- (B.) III. 75, 79.
 Balgpilzfäfer (Z.) V. 1775.
 bräunfchwarzer (Z.) V. 1775.
 rother (Z.) V. 1775.
 Balgfhildchen (B.) III. 1390.
 Balia (Z.) VII. 72.
 Balingasan (B.) III. 1928.
 Balistes (Z.) VI. 103.
 aculeatus (Z.) VI. 104.
 americanus (Z.) VI. 107.
 bursa (Z.) VI. 107.
 capricus (Z.) VI. 103.
 conspicillum (Z.) VI. 107.
 monoceros (Z.) VI. 105.
 ringens (Z.) VI. 104.
 vetula (Z.) VI. 103.
 Balfen (Z.) IV. 51.
 Balfenfimmen (B.) III. 667.
 gemeine (B.) III. 667.
 hohe (B.) III. 667.
 Balfenquaffe (Z.) V. 194.
 gemeine (Z.) V. 195.
 Balfenrubin (M.) I. 216.
 Balfenbiene (Z.) V. 978.
 große (Z.) V. 982.
 kleine (Z.) V. 978.
 Balfenbienen (Z.) V. 978.
 Balfenbufe (B.) III. 84.
 gemeiner (B.) III. 84.
 Balfenfüte (B.) III. 82.
 grauer (B.) III. 82.
 überhängender (B.) III. 82.
 Balfenflappe (B.) III. 207.
 ballenförmiger (B.) III. 206.
 ovaer (B.) III. 206.
 Balfenftinken (B.) III. 199.
 zwenztheilige (B.) III. 200.
 Balfenftuppen (B.) III. 248.
 brüchige (B.) III. 248.
 corallenförmige (B.) III. 249.
 Ballerina (Z.) VII. 47.
 Ballerus (Z.) VI. 319.
 Rondeletii (Z.) VI. 317.
 Balletjes-Struyk (B.) III. 1725.
 Ballonfedermäufe (Z.) VII. 960.

- Balsous (M.) I. 549.
 Ballota (B.) III. 1064.
 nigra (B.) III. 1064.
 Balsam, Balsame (B.) II.
 111, 112, 113, 134. — III.
 1423, 1761. — (M., D.
 M. G.) I. C. XVII.
 Amber: (B.) III. 1539.
 Amyris: (B.) III. 1761.
 Calaba: (B.) III. 1426.
 canadischer (B.) III. 351.
 caribäischer (B.) III. 1765.
 Copaiva: (B.) III. 1713,
 1714.
 Garten: (B.) III. 1056.
 von Gilead (B.) III. 351.
 grüner (B.) III. 1426.
 Leber: (B.) III. 958.
 Mecca: (B.) III. 1758.
 Münz: (B.) III. 765.
 Muscatnuß: (B.) III. 1519.
 Fern: (B.) III. 1679.
 Totu: (B.) III. 1680.
 ungarischer (B.) III. 348.
 Balsampappel (B.) III. 825.
 Balsambaum (B.) III. 1758.
 arabischer (B.) III. 1758.
 brasilischer (B.) III. 1762.
 fitziger (B.) III. 1760.
 guyanischer (B.) III. 1761.
 ungleicher (B.) III. 1763.
 Balsambäume (B.) III. 1758.
 Balsambirne (B.) III. 2079.
 Balsame, i. Balsam.
 Balsamea (B.) III. 1758.
 gileadensis (B.) III. 1758.
 myrrha (B.) III. 1760.
 opobalsamum (B.) III. 1758.
 Balsamgurke (B.) III. 825.
 indische (B.) III. 826.
 Balsamgurken (B.) III. 825.
 Balsambiefen (B.) III. 1304.
 gemeine (B.) III. 1304.
 Balsamkneuen, Siter. der (B.)
 III. 2102.
 Balsamina (B.) III. 825, 1166.
 Balsamine (B.) III. 1167.
 Balsaminen (B.) III. 1166.
 Siter. der (B.) III. 1441.
 Balsamita (B.) III. 765.
 maris (B.) III. 765.
 Balsamkäse (B.) III. 1713.
 brasilische (B.) III. 1713.
 indische (B.) III. 1714.
 westindische (B.) III. 1714.
 Balsamkäfen (B.) III. 1713.
 Balsamkiste (B.) III. 76.
 grüner (B.) III. 76.
 Balsamkrüften (B.) III. 755.
 gemeine (B.) III. 755.
 Balsamkraut (B.) III. 765.
 Balsamkühne (B.) III. 1679.
 peruvische (B.) III. 1679.
 tolutanische (B.) III. 1680.
 Balsamkühnen (B.) III. 1679.
 Balsammünze (B.) III. 1056.
 Balsamo, Prodr. Bryologiae
 mediolan. (B.) III. 302.
 Balsamo-Crivelli. De
 Solaneacearum familia
 et Verbascis (B.) III.
 1135.
 Balsamodendron (B.) III. 1758.
 Balsamo, G., et Notaris.
 Synopsis muscorum in
 agro mediolanensi (B.)
 III. 2125.
 Balsampflanzen (B.) III. 1759.
 Balsamredern (B.) III. 1423.
 glatte (B.) III. 1423.
 Balsamrose (B.) III. 2018.
 Balsamsaare (B.) III. 1536.
 Balsamstaude (B.) III. 1071.
 Balsamtanne (B.) III. 351.
 Balsamum carpathicum (B.)
 III. 349.
 de St. Domingo Clusii (B.)
 III. 1764.
 domingense (B.) III. 1764.
 indicum (B.) III. 1680.
 Libani (B.) III. 349.
 palustre (B.) III. 1055.
 Baltimora (B.) III. 752.
 Baltimore (B.) VII. 320.
 Baltimorevogel (B.) VII. 320.
 Garten: (B.) VII. 320.
 Balton, Filices Britanniae
 (B.) III. 371.
 Baumbelein (B.) VI. 307.
 Bach: (B.) VI. 292, 307.
 schuppiges (B.) VI. 307.
 Baum (B.) III. 420.
 Bambusa (B.) III. 419.
 arundinacea (B.) III. 419.
 aspera (B.) III. 422.
 baccifera (B.) III. 424.
 eratium (B.) III. 422.
 fera (B.) III. 423.
 maxima (B.) III. 422.
 spiculorum (B.) III. 422.
 Bambusa spinosa (B.) III. 423.
 verticillata (B.) III. 421.
 Bambusaceen (B.) III. 382, 419.
 Bambusen (B.) III. 410, 419.
 Bambusrohr, f. Baumkiste
 (B.) III. 419.
 Bamnia (B.) III. 1221.
 Ban (B.) III. 854.
 Banana (B.) VII. 319.
 Bananen (B.) III. 514.
 Dach: (B.) III. 515.
 Obst: (B.) III. 517.
 Tafel: (B.) III. 515.
 Wasser: (B.) III. 514.
 Zier: (B.) III. 514.
 Bananier (B.) III. 517.
 Bancalus (B.) III. 862.
 Banc des Aiguilles (B.) V.
 521.
 Bancoul (B.) III. 1599.
 Banculus (B.) III. 872.
 angustifolia (B.) III. 872.
 latifolia (B.) III. 873.
 Band (B.) VI. 141.
 Band (B.) IV. 32.
 Bandachat (M.) I. 145.
 Bandapfel (B.) III. 2086.
 Bandassel (B.) V. 621.
 braune (B.) V. 621.
 gelbe (B.) V. 622.
 indische (B.) V. 622.
 Bandastern (B.) V. 621.
 Bandcorall (B.) V. 91.
 Bänder (B.) IV. 31.
 Bandfäden (B.) III. 185.
 dünne (B.) III. 185.
 gemeine (B.) III. 185.
 Bandfisch (B.) VI. 140.
 geneiner (B.) VI. 141.
 Bandgras (B.) III. 393.
 Bandgumpeln (B.) III. 1124.
 gemeine (B.) III. 1124.
 Bandholz (B.) II. 356.
 Bandhorn (B.) V. 489.
 Bandlinea (B.) III. 856.
 Bandjaspis (M.) I. 144, 484.
 Bandkiste (B.) III. 77.
 rosenrother (B.) III. 77.
 Bandkörber (B.) III. 231.
 esbarer (B.) III. 232.
 fingerförmiger (B.) III. 232.
 knolliger (B.) III. 231.
 Bandkreuzschnabel (B.) VII.
 266.
 Bandling (B.) V. 1285.

- Bandmafleete (Z.) VI. 206.
 große (Z.) VI. 206.
 listige (Z.) VI. 207.
 Bandmafle (Z.) V. 211.
 gemeine (Z.) V. 212.
 südliche (Z.) V. 212.
 Bandrose (B.) III. 2020.
 Bandschellen (B.) III. 1692.
 gemeine (B.) III. 1693.
 Bandschmetterlinge (Z.) V. 1414.
 Bandweide (B.) III. 1535.
 Bandwurm (Z.) V. 546.
 breiter (Z.) V. 548.
 eigentlicher (Z.) V. 546.
 Hund's (Z.) V. 547.
 Käsen (Z.) V. 548.
 langgliedriger (Z.) V. 547.
 Schafs (Z.) V. 548.
 Schnepfen (Z.) V. 548.
 Bandwürmer (Z.) V. 544.
 eigentliche (Z.) V. 546.
 einmündige (Z.) V. 548.
 mundlose (Z.) V. 544.
 vielmündige (Z.) V. 544.
 Bandwurmmittel, vortreffliches (B.) III. 332.
 Bangia (B.) III. 191.
 atropurpurea (B.) III. 191.
 Bangring (Z.) VII. 953.
 Banisteria (B.) III. 1328.
 sinariensis (B.) III. 1328.
 Bänke (M.) I. 562.
 Bankiva (Z.) VII. 604.
 Banks, J., on Blight in corn (B.) II. 233.
 Banksia (B.) III. 1507.
 ericaefolia (B.) III. 1507.
 marcescens (B.) III. 1507.
 serrata (B.) III. 1507.
 Banstickle (Z.) VI. 176.
 Bantanjau (Z.) VII. 1818.
 Banyana (B.) III. 1561.
 Banyanabaum (B.) III. 1561.
 Baobab (B.) III. 1233.
 Baeomyces (B.) III. 250.
 roseus (B.) III. 250.
 rufus (B.) III. 250.
 rupestris (B.) III. 250.
 Baphia (B.) III. 1687.
 nitida (B.) III. 1687.
 Baptisia (B.) III. 1676.
 australis (B.) III. 1672.
 tinctoria (B.) III. 1677.
 Bar (Z.) VI. 263.
 Bär (Z., N. Th.) V. 468, 1120.
 Bär, Bären (Z.) VII. 1659.
 americanischer (Z.) VII. 1682.
 Augen (Z.) VII. 1700.
 brauner (Z.) VII. 1668.
 eigentliche (Z.) VII. 1660.
 Eis (Z.) VII. 1660.
 foffite (M.) I. 632.
 gemeiner (Z.) VII. 1663.
 glatte (Z.) VII. 1682.
 grauer (Z.) VII. 1580.
 graulicher (Z.) VII. 1680.
 Haut (Z.) VII. 1660.
 Honig (Z.) VII. 1703.
 langhafter (Z.) VII. 1685.
 malayischer (Z.) VII. 1685.
 nackter, großer (Z.) VII. 1681.
 Nasen (Z.) VII. 1691.
 Ohren (Z.) VII. 1698.
 schwarzer (Z.) VII. 1682.
 Wasch (Z.) VII. 1687.
 weiße (Z.) VII. 1660, 1664.
 Zettel (Z.) VII. 1660.
 Baer, Entwicklungsgeich. der Fische (Z.) VI. 407.
 Baras (B.) III. 984.
 Barba caprae (B.) III. 2026.
 Barbacou (Z.) VII. 233.
 Barbado (Z.) VII. 1731, 1737.
 Barbadoes-cherries (B.) III. 1330.
 Barba hirci (B.) III. 719.
 Barba jovis (B.) III. 1640.
 Barbagianni (Z.) VII. 125.
 Barbarastio f. Verbascum (B.) III. 972.
 Barbarea (B.) III. 1400.
 Barbasco (B.) III. 1125.
 Barbe (Z.) VI. 294.
 Meer (Z.) VI. 273, 278.
 Barbeau (Z.) VI. 294.
 Barbel (Z.) VI. 294.
 Barbelkraut (B.) III. 1399.
 gemeines (B.) III. 1399.
 Barbelkräuter (B.) III. 1399.
 Barbet (Z.) VII. 1564.
 Barbicon (Z.) VII. 237.
 Barbichon (Z.) VII. 75.
 Barbier (Z.) VI. 256.
 Barbo (Z.) VI. 294.
 Barbon (Z.) VI. 279.
 Barboni (B.) III. 111.
 Barbu (Z.) VI. 282.
 Barbue (Z.) VI. 165, 282.
 Barbula (B.) III. 284.
 fallax (B.) III. 284.
 muralis (B.) III. 284.
 rigida (B.) III. 284.
 unguiculata (B.) III. 284.
 Barbus (Z.) VI. 294.
 Bardana (B.) III. 730, 734.
 minor (B.) III. 754.
 Bardean (Z.) VII. 1232.
 Bardottier (B.) III. 945.
 Bärenbrot (B.) III. 1646. — (M., D. M. G.) I. C. XV.
 Bärenfuß (B.) III. 1156.
 Bärenktau (B.) III. 1001, 1812.
 gemeine (B.) III. 1001.
 unächte (B.) III. 1002.
 Bärenknanen (B.) III. 1001.
 Bärenknochen (M.) I. 641.
 Bärenkrebs (Z.) V. 633, 642.
 breiter (Z.) V. 643.
 gemeiner (Z.) V. 643.
 indischer (Z.) V. 643.
 Bärenkrebs (Z.) V. 642.
 Bärenlauch (B.) III. 557.
 Bärenmotte (Z.) V. 1358.
 Bärenohrlein (B.) III. 961.
 gemeines (Z.) V. 961.
 Bärenraupe (Z.) V. 1120, 1357.
 gemeine (Z.) V. 1357.
 Bärenraupe (Z.) V. 1357.
 Bärenrobbe (Z.) VII. 1469.
 Bärentraube (B.) III. 900.
 Alpen (B.) III. 901.
 gemeine (B.) III. 900.
 rothe (B.) III. 902.
 Bärentrauben (B.) III. 900.
 Barge (Z.) VII. 503.
 aboyeuse (Z.) VII. 503.
 rousse (Z.) VII. 503.
 Barigudo (Z.) VII. 1739.
 Barilla (B.) III. 1463, 1464.
 Barillet f. Pupa (Z.) V. 425.
 Barita (Z.) VII. 88.
 Barker-Web et Barthelet. Hist. nat. des Iles Canaries (B.) III. 2126.
 Barkhausia (B.) III. 716.
 Bärlapp, Bärtaffen (B.) III. 23, 307, 316.
 cyperienförmiger (B.) III. 317.
 flücher (B.) III. 317.

Bärtaup, geißelförmiger (B.) III. 317.
 gemeiner (B.) III. 316.
 tannenförmiger (B.) III. 317.
 wachholderförmiger (B.) III. 317.
 Barley = Hordeum (B.) III. 387.
 Barnadesia (B.) III. 739.
 spinosa (B.) III. 740.
 Barn-owl (Z.) VII. 125.
 Baromez (B.) III. 333.
 Barosma (B.) III. 1271.
 crenata (B.) III. 1271.
 serratifolia (B.) III. 1271.
 Barracuda (Z.) VI. 389.
 Barrelier, J., Plantae per Galliam etc. observatae (B.) III. 2117.
 Barren (M.) I. 605.
 Barrère, Essay sur l'hist. nat. de la France équinoct. (B.) III. 2127.
 Ornith. specimen, aves in montibus pyrenaeis (Z.) VII. 670.
 Barrigudo (Z.) VII. 1730.
 Barringtonia (B.) III. 1925.
 acutangula (B.) III. 1927.
 littorea (B.) III. 1925.
 racemosa (B.) III. 1926.
 rosaria (B.) III. 1926.
 rubra (B.) III. 1927.
 speciosa (B.) III. 1925.
 Barringtonien (B.) III. 1789, 1917, 1923.
 Eiter. der (B.) III. 2108.
 Barris (Z.) VII. 1792, 1845.
 Barrou (Z.) VII. 1797.
 Bars (Z.) VII. 1636.
 Barsch, Bärsche (Z.) VI. 240, 250, 261.
 Bentelz (Z.) VI. 255.
 eigentliche (Z.) VI. 250, 261.
 einstoffige (Z.) VI. 250.
 gemeiner (Z.) VI. 261.
 Rautz (Z.) VI. 251.
 Meerz. (Z.) VI. 283.
 Ranken. (Z.) VI. 259.
 Riesen. (Z.) VI. 258.
 Sägg. (Z.) VI. 254.
 Schnabel. (Z.) VI. 260.
 Schwarz. (Z.) VI. 253.
 Stachel. (Z.) VI. 183, 260.

Barsch, Bärsche, Stein. (Z.) VI. 267.
 Wolfz. (Z.) VI. 263.
 zwenstoffige (Z.) VI. 259.
 Bärsch (Z.) VI. 263.
 Bärsche, f. Barsch.
 Bart (Z.) VI. 329.
 Bartaffen (Z.) VII. 1731.
 Bartarthe (Z.) V. 327.
 Bartavelle (Z.) VII. 583.
 Bartdingel (B.) III. 471.
 gemeiner (B.) III. 472.
 schmutziger (B.) III. 471.
 Bärtef (Z.) IV. 341.
 Barten (Z.) VII. 1013.
 Bartenpale (Z.) VII. 995, 1013.
 Bartscheden (Z.) IV. 335.
 Bartschichten (B.) III. 69, 257.
 Bartsgerste (B.) III. 388.
 Bartsgeyer (Z.) VII. 145.
 Bartsgras (B.) III. 398.
 binsenartiges (B.) III. 399.
 gemeines (B.) III. 398.
 verwirrtes (B.) III. 398.
 Bartsgrundel (Z.) VI. 286.
 Bartsguckguck (Z.) VII. 237.
 brauner (Z.) VII. 237.
 gefleckter (Z.) VII. 237.
 Bartsguckgucke (Z.) VII. 237.
 Bartsjäring (Z.) VI. 387.
 Barthesia (B.) III. 1122.
 Bartholin, Graunus (M.) I. 99.
 Bartsneiper (Z.) V. 369.
 gemeiner (Z.) V. 369.
 Bartsrabbe (Z.) V. 665.
 Bartsrappen (Z.) IV. 334.
 Bartling, Ordines naturalium plantarum (B.) III. 1130, 1133, 2115.
 Beiträge (B.) III. 1446, 2099.
 Bartsling und Wendland, Beiträge zur Botanik III. 2119.
 Bartsmännchen (Z.) VI. 140.
 Bartsweise (Z.) VII. 246.
 Bartsmoos, Bartsmoose (B.) (B.) III. 273.
 gezähntes (B.) III. 273.
 stumpfes (B.) III. 273.
 zugespitztes (B.) III. 273.
 Bartsnelke (B.) III. 1359.
 Barton, W.. Compendium Florae philadelphiae. (B.) III. 2134.

Barton, W.. Mem. concerning an animal of the class. of Reptiles (Z.) VI. 687.
 Prodr. Florae philad. (B.) III. 2134.
 Sirenlacertina (Z.) VI. 687.
 Vegetable materia med. of the United States (B.) III. 2131.
 Zauberkraft der Klapperschlange (Z.) VI. 691.
 Bartramia (B.) III. 291.
 fontana (B.) III. 291.
 pomiformis (B.) III. 291.
 Bartraspen (B.) III. 257.
 gemeine (B.) III. 258.
 Bartrabbe (Z.) VII. 1454.
 Bartsch (B.) III. 1811.
 gemeiner (B.) III. 1811.
 Bartsche (B.) III. 1811.
 Bartschwärmer (Z.) V. 1372.
 Bartschwer (Z.) VI. 247.
 Baru (B.) III. 1938.
 Baruce (B.) III. 1608.
 Barufaldus, H.. La Tabacohede ditirambo (B.) III. 2132.
 Bärwurz (B.) III. 1823.
 Alpen. (B.) III. 1824.
 gemeine (B.) III. 1823.
 Bärwurz (B.) III. 1823.
 Baryosma (B.) III. 1685.
 Baryum (M.) I. 113, 118.
 Baryt (M.) I. 272.
 crySTALLISIRTE, deutlich theils bare Varietät des (M.) I. 273.
 Baryt, dichter (M.) I. 274.
 Baryterde (M.) I. 228.
 Baryt, erdiger (M.) I. 274.
 Baryt, faseriger (M.) I. 274.
 Baryt-Harmonium (M.) I. 173.
 Baryt, körniger (M.) I. 274.
 Barytkreuzstein (M.) I. 173.
 Baryt, krümmichförmiger (M.) I. 274.
 Barytcalcit (M.) I. 277.
 Barytpräparate (M.) I. 247.
 Baryt, späthiger (M.) I. 273.
 stängeliger (M.) I. 274.
 Baryxylum (B.) III. 938, 1713.
 rufum (B.) III. 1713.
 Bafast (M.) I. 491, 503, 523, 526, 747, 763, 805, 829.

Basaltconglomerat (M.) I. 523.
 Basaltdurchbrüche (M.) I. 105.
 Basalte (M.) I. 805, 826.
 Basaltgebilde (M.) I. 805.
 Basaltgrus (M.) I. 533.
 Basaltmauerstein (M.) I. 504.
 Basalt, plattenförmiger (M.) I. 809.
 Basalt, polyedrischer (M.) I. 809.
 Basalt, schaliger (M.) I. 809.
 Basaltstein (M.) I. 164.
 Basalttruff (M.) I. 533.
 Basanit (M.) I. 506, 526.
 Baseggio, G., Ucelli dell Bassano (Z.) VII. 671.
 Basella (B.) III. 1464.
 alba (B.) III. 1464.
 rubra (B.) III. 1465.
 Baselstein (M.) I. 164.
 Basettino (Z.) VII. 246.
 Basillaea (B.) III. 563.
 Basililararterie (Z.) IV, 76.
 Basilicum (B.) III. 1067.
 Bastilienkraut (B.) III. 1967.
 Bastilien-Peterstein (Z.) III. 1832.
 Basiliscus (Z.) VI. 609.
 amboinensis (Z.) VI. 611.
 Bastisch (Z.) VI. 610.
 Baster Laufftein (M.) I. 164.
 Basourinha (B.) III. 975.
 Bass (Z.) VI. 263.
 Bassaris (Z.) VII. 1697.
 astuta (Z.) VII. 1697.
 Basset (Z.) VII. 1565.
 Bassia (B.) III. 940.
 butyracea (B.) III. 941.
 latifolia (B.) III. 941.
 longifolia (B.) III. 940.
 Bassus, Cassianus, Besstäub. der Palmen (B.) II. 278.
 Bast (B.) II. 21. — III. 14.
 Bastaderer (B.) III. 205.
 Bastäpfer (B.) III. 1959, 1982.
 Bastard-Baltimore (Z.) VII. 320.
 Bastardcedern (B.) III. 1204.
 gemeine (B.) III. 1204.
 Bastard-cherry-tree (B.) III. 1097.
 Bastarde (Z.) VII. 1232.
 Bastardebenholz (B.) III. 937.
 Bastardeisenholz (B.) III. 1287.

Bastardfrosch (Z.) VI. 477.
 steine (B.) III. 124.
 Bastardgondel (Z.) V. 458.
 Bastardflie (B.) III. 1636.
 Bastardforbeer (B.) III. 1856.
 Bastardmauresten (Z.) VII. 190.
 Bastardmops (Z.) VII. 1564.
 Bastardmorcheln (B.) III. 124.
 große (B.) III. 124.
 Bastardnachtigal (Z.) VII. 32.
 Bastardpflanzen (B.) II. 251.
 Liter. der (B.) II. 283.
 Bastardwasserhuhn (Z.) VII. 490.
 Bastbaster (B.) III. 482.
 Bastberer (B.) III. 1788, 1849.
 Bastblätter (B.) II. 36.
 Bastblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1372.
 Bastdroffler (B.) III. 319.
 Baste (M., D. M. C.) I. C. XII.
 Baster = Bastpflanzen (B.) III. 462.
 Ader: (B.) III. 470.
 Apfel: (B.) III. 564.
 Bast: (B.) III. 482.
 Beeren: (B.) III. 554.
 Blumen: (B.) III. 538.
 Bürchen: (B.) III. 524.
 Droffler: (B.) III. 472.
 Fenchel: (B.) III. 546.
 Gröps: (B.) III. 528.
 Holz: (B.) III. 483.
 Laub: (B.) III. 514.
 Mark: (B.) III. 468.
 Rust: (B.) III. 547.
 Pflanzen: (B.) III. 551.
 Rinden: (B.) III. 480.
 Samen: (B.) III. 524.
 Schaft: (B.) III. 479.
 Stamm: (B.) III. 491.
 Stengel: (B.) III. 510.
 Wurzel: (B.) III. 491.
 Zellen: (B.) III. 468.
 Baster, Opuscula successiva (Z.) V. 182, 253.
 Bastarren (B.) III. 319.
 Bastgräser (B.) III. 405.
 Bastgrüßpflanzen (B.) III. 1262, 1285.
 Bastholz (B.) II. 356.
 Bastholzer (B.) III. 602.
 Bastlaubpflanzen (B.) III. 994.

Bastilien (B.) III. 464, 482.
 Bastlorfchen (B.) III. 1579.
 Bastmoose (B.) III. 205.
 Bastmullstreffler (Z.) V. 1781.
 Bastnußpflanzen (B.) III. 1453, 1475.
 Bastonagia (B.) III. 1804.
 Bastpalmen (B.) III. 582, 602.
 Bastpflanzen (B.) III. 18, 23, 380, 462. S. Baster.
 Bastpflaumenpflanzen (Z.) III. 1615, 1640.
 Bastspize (B.) III. 63.
 Basteruder (Z.) III. 465.
 Baststamenpflanzen (B.) III. 1142, 1186.
 Baststengel (B.) II. 27.
 Baststengelpflanzen (B.) III. 638, 859.
 Bastwurzeln (B.) II. 25.
 Bastwurzelpflanzen (B.) III. 710, 742.
 Bastzeller (B.) III. 63.
 Batarra, Fungorum agri arimensis historia (B.) III. 171.
 Batatas (B.) III. 1085.
 Batale (B.) III. 1085.
 Bataten (B.) II. 341. — III. 1085.
 Batarenfago (B.) III. 653.
 Bataua (B.) III. 673.
 Bataleur (Z.) VII. 148.
 Batehugel (B.) III. 1061.
 gemeiner (B.) III. 1062.
 Bathyergus (Z.) VII. 713.
 Batis (B.) III. 356.
 maritima (B.) III. 356.
 Batrachion (B.) III. 1146.
 Batrachospermeae (B.) III. 195.
 Batrachospermen (B.) III. 179, 196.
 Batrachospermum (Z.) III. 197.
 moniliforme (B.) III. 197.
 Batrachus (Z.) VI. 75, 77.
 Batsch, Anleitung zur Kenntniß der (Pflanzen) Gewächse (B.) II. 95. — III. 2120.
 Bandwürmer (Z.) V. 558.
 Botanik für Frauenzimmer (B.) II. 95. — III. 2120.
 Gattungen u. Arten der Schwämme (Elenchus

- Fungorum (B.) III. 172.
- Batsch, *Tabula affinitatum regni vegetabilis* (B.) III. 2099, 2114.
- Battara (Z.) VII. 87.
großer (Z.) VII. 87.
- Batteca (B.) III. 829.
- Batticoda (Z.) VII. 47.
- Bauch (Z.) IV. 327.
- Bauchblinder, untere (Z.) IV. 83.
- Bauchfell (Z.) IV. 66.
- Bauchflossen (Z.) IV. 340. — VI. 16.
- Bauchfloßer (Z.) IV. 340. — VI. 16, 82, 272.
- Bauchgieder (Z.) IV. 168, 328.
- Bauchhöhle (Z.) IV. 25, 187, 188.
- Bauchkarpfen (Z.) VI. 278.
mit 2 Rückenflossen (Z.) VI. 278.
- Bauchmuskeln (Z.) IV. 36.
äußere schiefe (Z.) IV. 36.
innere schiefe (Z.) IV. 36.
quere (Z.) IV. 37.
schmale gerade (Z.) IV. 37.
- Bauchnerven (Z.) IV. 192.
- Bauchpilze, f. Walgpilze (B.) III. 75.
- Bauchrippen (Z.) IV. 24.
- Bauchschlagader (Z.) IV. 78.
- Bauchschnecken (Z.) V. 423.
- Bauchschwimmer (Z.) V. 1624.
- Bauchspeichel (Z.) IV. 69, 212.
- Bauchspeicheldrüse (Z.) IV. 69, 70, 135.
Ausführungsgang der (Z.) IV. 69.
- Bauchwand (Z.) IV. 37.
- Bauchwirbel (Z.) IV. 169.
- Baudroye (Z.) IV. 74.
- Bauer, F., *Illustrationes Florae novae Holl.* (B.) 2127.
Illustr. plantarum novae Holland. (B.) III. 699.
The Genera et Species of Orchideous Plants (B.) III. 699.
- Bauera (B.) III. 1993.
rubroides (B.) III. 1993.
- Baueraceen (B.) III. 1959, 1986, 1993.
- Baueraceen, *Liter. der* (B.) III. 2109.
- Bauerarmut (Z.) V. 452.
- Baueruschafe (Z.) VII. 1340.
- Baueruseif (B.) III. 1390, 1391.
- Bauhinia (B.) III. 1730.
anguina (B.) III. 1704.
guianensis (B.) III. 1704.
lingua (B.) III. 1703.
reticulata (B.) III. 1703.
scandens (B.) III. 1703.
- Bauhinus, Joh., *Hist. nova Plantarum* (B.) III. 2116.
Prodromus hist. plant. (B.) III. 2116.
- Bauhinus, C., *Catologus Plantarum circa Basileam nascentium* (B.) III. 2117.
- Opera Matthioli (B.) III. 2116.
- Phytopinax s. *Enumeratio Plantarum* (B.) III. 2116.
- Pinax theatri bot. s. *Index in Theophrasti etc. Opera* (B.) III. 2117.
- Prodromus theatri botanici* (B.) III. 2117.
- Bauhinus, J., *De Plantis a Divis sanctissae nomen habentibus* (B.) III. 2131.
- Bauhölz (B.) II. 355. — III. 1532.
- Baumaloe (B.) III. 638.
gemeine (B.) III. 638.
sprossende (B.) III. 639.
stinkende (B.) III. 640.
wuchstreichende (B.) III. 640.
- Baumampfer (B.) III. 1486.
gemeiner (B.) III. 1486.
- Baumann, Camellias à Bollwyler (B.) 1441.
- Baumannshöhle (M.) I. 642.
- Baum an Wasserbächen u. (Pflanzl. 1, 3) = *Nerium oleander* (B.) II. 381.
- Baumcochenille (Z.) V. 1536, 1541.
- Baumbach (Z.) VII. 889.
- Baum der Erkenntnis = *Eugenia malaccensis* oder *Michelia triampaca* (B.) II. 380.
- Baum der Reisenden (B.) III. 516.
- Baume Focot (B.) III. 1426.
vert (B.) III. 1426.
- Bäume am Vorgebirge der guten Hoffnung (B.) II. 361.
- Baumeichdrüsen (Z.) VII. 769.
- Baumeichsen (Z.) VI. 583, 591.
- Baumente (Z.) VII. 462, 464.
- Baumfalze (Z.) VII. 129.
- Baumfarren (B.) III. 326 334.
eßbarer (B.) III. 334.
gemeiner (B.) III. 335.
prächtigster (B.) III. 336.
schwarzer (B.) III. 335.
weißer (B.) III. 335.
- Baumfrösche (Z.) VI. 467.
- Baumgabelschwanz (Z.) VI. 617.
- Baumgänse (Z.) VII. 472.
- Baumgarten, *Enum. Stirpium Transsylvaniae* (B.) III. 2123.
- Baumhader (Z.) VII. 205.
- Baumhenschrecke (Z.) V. 1522.
- Baumhuhn, Baumhühner (Z.) VII. 595.
braunes (Z.) VII. 597.
gemeines (Z.) VII. 609.
grünlisches (Z.) VII. 598.
Helm: (Z.) VII. 600.
pipendes (Z.) VII. 597.
rothbraunes (Z.) VII. 602.
rothschnäbeliges (Z.) VII. 601.
schreyendes (Z.) VII. 598.
Stein: (Z.) VII. 599.
Strauß: (Z.) VII. 599.
- Baum, immerwährender (B.) III. 1089.
- Baumkäfer (Z.) V. 1807.
- Baumkette (Z.) VII. 197.
- Baumketten (Z.) VII. 206.
- Baumkohl (B.) III. 1404.
- Baumkräze (B.) III. 240, 255.
- Baumläufer (Z.) VII. 18, 179, 196.
gemeiner (Z.) VII. 197.
Baumlerche (Z.) VII. 291.
- Baummarde (Z.) VII. 1491.
- Baummoos (B.) III. 240, 259.
- Baumöl (M., D. M. S.) I. S. V. u. VI. — (B.) II. 127. — III. 1117.

- Baumöl**, gelblichweißes (B.) III. 1117.
 gemeines (B.) III. 1118.
 weißes (B.) III. 1117.
Baumpapageien (Z.) VII. 363.
Baumpflözer (Z.) VII. 197.
 cayennischer (Z.) VII. 198.
 spechtartiger (Z.) VII. 199.
Baumpfeper (Z.) VII. 49.
Baumpitze (B.) III. 131.
Baumpitzkäfer (Z.) V. 1776.
 gemeiner (Z.) V. 1776.
Baumreife (B.) III. 131.
 ausbauernde (B.) III. 132.
 ausgequollene (B.) III. 131.
 brandiger (B.) III. 134.
 citronenartiger (B.) III. 133.
 einjährige (B.) III. 133.
 gemeiner (B.) III. 132.
 glänzender (B.) III. 134.
 schuppiger (B.) III. 135.
 umgeschlagene (B.) III. 131.
 weicher (B.) III. 131.
 wohlriechender (B.) III. 133.
Baumrinde (B.) III. 421.
Baumrüben (B.) III. 781.
 gemeine (B.) III. 781.
Baumsamenfresser (Z.) VII. 264.
Baumschiffe (B.) III. 419.
 beerentragendes (B.) III. 424.
 dorniges (B.) III. 423.
 dünnes (B.) III. 421.
 gemeines (B.) III. 419.
 großes (B.) III. 422.
 rauches (B.) III. 422.
 scharfes (B.) III. 422.
 wildes (B.) III. 423.
Baumschlangen (Z.) VI. 556.
Baumsperting (Z.) VII. 275.
Baumstachelschweine (Z.) VII. 776.
Baumtermiten (Z.) V. 1444.
Baumthierchen (Z.) V. 32.
 gemeines (Z.) V. 32.
Baumübel (B.) III. 483.
Baumweiden (B.) III. 1376.
 bitteres (B.) III. 1376.
 gelbes (B.) III. 1376.
Baumwat (Z.) VII. 999.
Baumwanze (Z.) V. 1618.
 graue (Z.) V. 1619.
 rothfüßige (Z.) V. 1619.
 wjensfarbige (Z.) V. 1621.
Baumwanzen (Z.) V. 1618.
Baumweidenmotte (Z.) V. 1316.
Baum, weißer (B.) III. 1938.
Baumweißling (Z.) V. 1169.
 1396.
Baumwolle (B.) II. 370. —
 III. 1213.
 gelbe (B.) III. 1216.
 schwarze (B.) III. 1216.
 weiße (B.) III. 1213.
Baumwollensplanze (B.) II. 371.
Baumwollensstoff (B.) II. 118.
Baumzanken (B.) III. 628.
Bauschmuckstein (Z.) IV. 34.
Bavian (Z.) VII. 1783.
Baxi uva (B.) III. 668.
Bay (M.) I. 547.
Bayad (Z.) VI. 90.
Bay-eat (Z.) VII. 1587.
Bay le Barelle, *Funghi nocivi e sospetti* (B.) III. 176.
Bdellium (B.) III. 691.
 ächtes (B.) III. 691.
 ägyptisches (B.) III. 691.
 arabisches (B.) III. 691.
 sicilaisches (B.) III. 691.
B'dolach = *Borassus flabelliformis* (B.) II. 379.
Beam-tree, f. *Aria* (B.) III. 2068.
Bear (Z.) VII. 1668.
 big naked (Z.) VII. 1681.
 grisly (Z.) VII. 1680.
 grizly (Z.) VII. 1680.
Beatsonia (B.) III. 1365.
Beaumont, E. de (M.) I. 633, 786, 840.
Beauvais, f. *Vincentius*.
Beauvois, *Journal de Physique* (B.) II. 276.
Beaver wood (B.) III. 1240.
Bebea (Z.) VII. 1609.
Bebe-boom (B.) III. 1675.
Bécard (Z.) VI. 339.
Bécaisse (Z.) VII. 507.
Bécansean, f. *Trynga* (Z.) VII. 490.
Becassine (Z.) VII. 506.
 double (Z.) VII. 505.
 petite (Z.) VII. 506.
Becassine (Z.) VII. 506.
 große (Z.) VII. 505.
Becabunga (B.) III. 995.
Becaccia di mare (Z.) VI. 509.
Beccafico (Z.) VI. 33, 284.
Becca moschino (Z.) VI. 45.
Becco frusone (Z.) VI. 81.
Bee croisée . (Kreuzschnabel) (Z.) VII. 264.
Bee en ciseau (Z.) III. 392.
Bee en fourreau (Z.) VII. 572.
Bee-figue (Z.) VII. 51.
Bee fin, f. *Sylvia* (Z.) VII. 23.
 gros (Z.) VII. 267.
Bêche (Z.) V. 1649.
Becher (B.) III. 268.
Becher, *Physica subterranea* (M.) I. 27.
Becherblume (B.) III. 2003.
 gemeine (B.) III. 2003.
Becherblumen (B.) III. 203.
Becherborst (Z.) V. 152.
Becherfüße (B.) III. 81.
 gemeiner (B.) III. 81.
Becherflechten (B.) III. 250.
Becherpitze (B.) III. 115.
Becherschnoppe (B.) III. 1065.
 gemeine (B.) III. 1065.
 knollige (B.) III. 1066.
Becherschnuppen (B.) III. 1065.
Becherstuppen (B.) III. 250.
 büchsenförmige (B.) III. 250.
 gefranzte (B.) III. 251.
 grünliche (B.) III. 251.
 warzenförmige (B.) III. 251.
Bechertrüffel (B.) III. 108.
 gelbe (B.) III. 108.
 gestreifte (B.) III. 108.
 grüne (B.) III. 108.
Bechstein, *Forst- u. Jagd-wissenschaft* (B.) II. 385.
Drüthol, *Taschenbuch* (Z.) VII. 669.
Naturgesch. Deutschlands (Z.) VII. 679.
Taschenbuch der Forstbotanik (B.) III. 2129.
Bechstein und Scharfenberg, *Natengeschichte d. schäbischen Forstinseren.* (Z.) V. 1826.
Beech, *Käfer v. Zusmarshausen* (Z.) V. 1822.
Becken (Z.) IV. 26.

Beckmann, J., Lexicon
 botan. etymol. etc. (B.)
 III. 2132.

Beckmannia (B.) III. 396.
 eucaeformis (B.) III. 396.

Bedeguar (B.) III. 2021. —
 (S.) V. 861.

Bedelthout (B.) III. 1704.

Beebeea Baugh (S.) VII.
 1600.

Beechey (M.) I. 795.

Beedel-Snoeren (B.) III. 1928.

Beelzebub (S.) VII. 1731.

Beelzebuth (S.) VII. 1743.

Beere, Beeren (B.) II. 93. —
 III. 14, 277.

Apfel: (B.) II. 93.

Arts: (B.) III. 2068.

Brust: (B.) III. 1746.

Darm: (B.) III. 2068.
 eigentliche (B.) II. 93.

Essen: (B.) III. 2048, 2067.

Erde: (B.) III. 2008.

Ferres: (B.) III. 1413.

Gicht: (B.) III. 1906.

Hüften: (B.) II. 93.

Johannis: (B.) III. 1905.

Kermes: (B.) III. 1476.

Kinttschel: (B.) III. 2048.

Krähen: (B.) III. 1893.

Krausel: (B.) III. 1908.

Mant: (B.) III. 1564.

Mehl: (B.) III. 2068.

Motter: (B.) III. 2014.

Ruß: (B.) II. 93.

Rauken: (B.) III. 2015.

Stämmen: (B.) II. 93.

Pimper: (B.) III. 1733.

Prummet: (B.) III. 1413.

Quandel: (B.) III. 2070.

Quicken: (B.) III. 2073.

Rausch: (B.) III. 1730.

Rech: (B.) III. 1905.

Scharlach: (B.) III. 1476.

Schlauch: (B.) II. 93.

Schmink: (B.) III. 1462.

Schoten: (B.) II. 93.

Stachel: (B.) III. 1906.

Stein: (B.) III. 2015.

Strick: (B.) III. 1907.

Vogel: (B.) III. 2073.

Wolken: (B.) III. 2015.

Beerenaderer (B.) III. 277.

Beeren = Angelica (B.) III.
 1861.

Beerenapfel (B.) II. 94.

Beerenäpfer (B.) III. 1960,
 2064.

Beerenbaster (B.) III. 554.

Beerenbeerer (B.) III. 1789,
 1930.

Beerenblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1428.

Beerenbromen (B.) III. 2014.

Beerenbrofster (B.) III. 359.

Beerenfarren (B.) III. 309, 359.

Beerenfresser (S., B.) VII. 53.

Beerenfresser (S., S. Th.) VII.
 1659.

Beeregirren (B.) III. 1477.
 gemeine (B.) III. 1477.

Beeregräser (B.) III. 383, 450.

Beeregröpspflanzen (B.) III.
 1263, 1331.

Beerenholzer (B.) III. 667.

Beerejungeln (B.) III. 1332.
 glatte (B.) III. 1332.
 rauhe (B.) III. 1332.

Beerekerbel (B.) III. 1799.
 zarter (B.) III. 1800.

Beerektinnen (B.) III. 1180.
 gemeine (B.) III. 1181.

Beerektöder (B.) III. 236.
 gemeiner (B.) III. 236.

Beerektahnen (B.) III. 1143.
 gemeine (B.) II. 1143.

Beerektanbypflanzen (B.) III.
 954, 1110.

Beerektimkraut (B.) III. 1362.

Beerektitten (B.) III. 465, 554.

Beerektlingen (B.) III. 1013.
 gemeine (B.) III. 1013.

Beerektvorstehen (B.) III. 1606.

Beerektmetastomen (B.) III.
 1889, 1893.

Beerektmoose (B.) III. 277.

Beerektmasse (B.) III. 810.
 gemeine (B.) III. 810.

Beerektmassen (B.) III. 810.

Beerektmuß (B.) II. 91.

Beerektmußpflanzen (B.) III.
 1454, 1557.

Beerektpatmen (B.) III. 583,
 667.

Beerektpflanzen (B.) III. 22,
 25, 707, 1451, 1785. S.
 Beerer.

Literatur der (B.) III.
 2105.

Beerektstämme (B.) II. 92.

Beerektstammepflanzen (B.)
 III. 1616, 1740.

Beerektspitze (B.) III. 120.

Beerektirinder (B.) III. 450.

Beerektfaaren (B.) III. 1241.
 gemeine (B.) III. 1241.

Beerektfamenpflanzen (B.) III.
 1143, 1247.

Beerektfchraden (B.) III. 976.
 gemeine (B.) 976.

Beerektfchraften (B.) III. 1409.
 gemeine (B.) III. 1409.

Beerektspiffen (B.) III. 1779.
 gemeine (B.) III. 1779.

Beerektfporfel (B.) III. 1049.
 eßbare (B.) III. 1049.
 faure (B.) III. 1049.

Beerektfporfektin (B.) III. 1049.

Beerektfengelpflanzen (B.) III.
 839, 931.

Beerektwanze (S.) V. 1619.

Beerektwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 811.

Beerektzeller (B.) III. 120.

Beerektzweischen (B.) III. 2044.
 gemeine (B.) III. 2045.

Beerer = Beerektpflanzen (B.)
 III. 1785.

Ader: (B.) III. 1799.

Apfel: (B.) III. 1940.

Haft: (B.) III. 1849.

Beere: (B.) III. 1930.

Stämmen: (B.) III. 1935.

Hüften: (B.) III. 1888.

Droffel: (B.) III. 1822.

Frucht: (B.) III. 1916.

Gröps: (B.) III. 1893.

Holz: (B.) III. 1857.

Laub: (B.) III. 1880.

Mark: (B.) III. 1789.

Ruß: (B.) III. 1917.

Stämmen: (B.) III. 1923.

Rinden: (B.) III. 1844.

Samen: (B.) III. 1889.

Schaft: (B.) III. 1844.

Stamm: (B.) III. 1870.

Stengel: (B.) III. 1873.

Stock: (B.) III. 1789.

Strauß: (B.) III. 1888.

Wurzel: (B.) III. 1870.

Zellen: (B.) III. 1792.

Beerektmede (B.) III. 1462.
 gemeine (B.) III. 1462.

Beerektmeden (B.) III. 1462.

Beerektwurz (B.) III. 1825.

- Beetla-Codi**, f. *Piper betle* (B.) III. 604.
Befroi (Z.) VII. 65.
 grand (Z.) VII. 65.
Beirüchtung der Blüthen (B.) II. 69.
Begonia (B.) III. 832.
 discolor (B.) III. 833.
 nitida (B.) III. 833.
 tuberosa (B.) III. 833.
Begonien (B.) III. 832.
 Litter. der (B.) III. 1132.
Behemoth (Z.) VII. 1118, 1185.
Behen (B.) III. 729, 1361, 1728.
 album (B.) III. 729, 1361.
 magnum (B.) III. 1695.
 rubrum (B.) III. 1474.
Behenöl (B.) III. 1112, 1728.
Behike (B.) III. 2089.
Beizc., f. *Beizc.*
Beid el Ossar (B.) III. 1030.
Beißfisch (Z.) VI. 328.
 gemeiner (Z.) VI. 328.
Beißfäfer (Z.) V. 1781.
 stänficher (Z.) V. 1781.
Beißschmied, f. *Beißschm.*
Pflanzengeographie (B.) II. 289. — III. 2122.
Beißstein (M.) I. 227.
Beimbrecher (Z.) VII. 388.
Beimbruch (M.) I. 234.
Bein, dreyediges (Z.) IV. 26.
Beinfisch (Z.) VI. 109. &
 Koffenfisch.
Beinhaut (Z.) IV. 120.
Beinhay (Z.) VI. 63.
Beinholz (B.) III. 1119, 1848.
Beinſamen (B.) III. 771.
 gemeiner (B.) III. 772.
Beinwell (B.) III. 1092.
Beinwoht (B.) III. 1092.
Beisa (Z.) VII. 1392.
Beißchen (B.) III. 582, 612.
 Gemüß: (B.) III. 614.
 Knollen: (B.) III. 612.
Beißbeere (B.) III. 986.
 ſtrauchartige (B.) III. 987.
Beißbeeren (B.) III. 986.
Beißkäfer (Z.) V. 1705.
Bejuca de la Estrella (*Aristolochia fragrantissima*) (B.) III. 804.
Bejuco (B.) III. 909, 1331.
Bejuco de Guayca (B.) III. 909.
 de *Mavacuré* (B.) III. 1049.
Bekker el Wash (Z.) VII. 1388.
Belahé (B.) III. 883.
Bela Riba (Z.) VI. 444.
Belcher (M.) I. 549.
Belenniten in der Kreide (M.) I. 673.
Belennitenmergel, obere (M.) I. 702.
Belennitenschiefer, untere (M.) I. 703.
Belemnites (Z.) V. 531.
 ferruginosus (M.) I. 698.
Belette (Z.) VII. 1497.
Belier (Z.) VII. 1338.
 des Indes (Z.) VII. 1342.
Belilla (B.) III. 883.
Belladonna (B.) III. 545, 983.
Belle (B.) III. 1536.
 chevreuse (B.) III. 2063.
 de Choisy (B.) III. 2052.
 de jour (B.) III. 1083.
 de nuit (B.) III. 1488, 1489.
 de Rocmont (B.) III. 2054.
 de Vitry (B.) III. 2064.
Bellegarde (B.) III. 2064.
Bellerica (B.) III. 915.
Bellerophon (M.) I. 731.
Bellhase (Z.) VII. 811.
Bellis (B.) III. 760, 775.
 major (B.) III. 760.
 minor (B.) III. 775.
 perennis (B.) III. 775.
Belluta Tsambacam (B.) III. 1425.
Belo (B.) III. 1337.
Belon, P. du Mans. *Aquaticilia* (Z.) V. 182. — VI. 403.
 Hist. de la nature des oiseaux (Z.) VII. 665.
 Hist. nat. des etranges poissons marins (Z.) VI. 403.
 Observations des choses an Grèce etc. (Z.) VI. 685. — VII. 868.
 Portraits d'Oiseaux etc. (Z.) VI. 686.
Belone (B.) V. 391.
Beluga (Z.) VII. 1085.
Belungenstein (Z.) VI. 71.
Belvisia (B.) III. 931.
Belvisien (B.) III. 931.
 Literatur der (B.) III. 1134.
Bembex (Z.) V. 981.
Bembidium (Z.) V. 1717.
Bemtère (Z.) VII. 76.
Bençao de Deos, f. *Abutilon esculentum* (B.) III. 1213.
Bendiscioli. *Collezione del Funghi* (B.) III. 173.
Benezienfrant (B.) III. 2000.
Bengal-beans (B.) III. 916.
Bengalifist (Z.) VII. 268.
 getigterter (Z.) VII. 269.
Bengalus (Z.) VII. 269.
Bengieiri (B.) III. 1607.
Bénitier = Tridacna (Z.) V. 330.
Benjaminia (B.) III. 1562.
Benjoin, faux (B.) III. 1524.
Bennett, Zoological Gardens (Z.) VII. 1858.
Benoite (B.) III. 2006.
Bentaveo (Z.) VII. 76.
Bentham, Labiatarum Gen. et Spec. (B.) III. 1136.
 Revisio *Scroful.* (B.) III. 1135.
Benzoé (M., D. M. C.) I. C. XVII. — (B.) II. 113. — III. 913, 930, 1423.
 gemeine, ſchneige, Mandel: (B.) III. 930.
Benzoe (B.) III. 930.
 amygdalina (B.) III. 930.
 in gravis (B.) III. 930.
 in sortis (B.) III. 930.
Benzoebaum (B.) III. 930.
Benzoefrüchten (B.) II. 122.
Benzoeeatappe (B.) III. 913.
Benzoeharz (B.) III. 913.
 ächtes (B.) III. 930.
 unächtes (B.) III. 913.
Benzoefäure (Z.) III. 111, 122, 930. — Z. IV. 207.
Benzoin (B.) III. 913, 930, 1523.
Berard, Mém. sur la Maturation des Fruits (B.) II. 277.
Berber (Pferde) (Z.) VII. 1237.

Berberiden (B.) III. 1347, 1407, 1411.
 Literatur der (B.) III. 1448.
 Borberis (B.) III. 1412.
 vulgaris (B.) III. 1413.
 Berberitzen (B.) III. 1413.
 Berberry = Beibeils (B.) III. 1412.
 Berce (B.) III. 1812.
 Berchemia (B.) III. 1743.
 lineata (B.) III. 1743.
 Berchtold, Seidl, Spiß und Fieber, ßkonomisch. Flora Böhmens (B.) II. 384. — III. 2129.
 Berckheya (B.) III. 773.
 fruticosa (B.) III. 773.
 incana (B.) III. 773.
 Berceia (Z.) V. 217.
 rosea (Z.) V. 217.
 Berg (M.) I. 543.
 brennender, bei Duttweiler (M.) I. 740.
 Bergadder (Z.) VI. 546.
 Bergahorn (B.) III. 1321.
 Bergamaschi, Enumerazione storica di tutt i funghi del Pavese (B.) III. 173.
 Bergamotta (B.) III. 1318.
 Bergamotbirnen (B.) III. 2086.
 Bergamotte (:Birne) (B.) III. 2080.
 Herbst (B.) III. 2081.
 holländische (B.) III. 2081.
 rothe (B.) III. 2080.
 Schweizer (B.) III. 2081.
 Sommer (B.) III. 2080.
 Winter (B.) III. 2081.
 Bergamotten (B.) III. 2080.
 Bergamottöl (B.) III. 1318.
 Bergamuel (Z.) VII. 61.
 Bergaschenkraut (B.) III. 768.
 Bergcitronenfraut (B.) III. 1070.
 Bergcompaß (M.) I. 562.
 Bergcrystall (M.) I. 137, 825.
 Bergdohle (Z.) VII. 338.
 Bergdrossel (Z.) VII. 59.
 Berge (M.) I. 543.
 Verbindung der (M.) I. 546.
 Bergente (Z.) VII. 449, 470.

Berger, H., Die Versteinerungen der Pflanzen u. Fische der Coburger Gegend (B.) 2128.
 Bergeronette (Z.) VII. 49.
 Bergfälle (M.) I. 586.
 Bergfenchel (B.) III. 1825.
 verdreher (B.) III. 1825.
 Bergfink (Z.) VII. 273.
 Bergflachs (M.) I. 269.
 Berggliedkraut (B.) III. 1059.
 Berggruppe (M.) I. 546.
 Bergguave (B.) III. 1953.
 breite (B.) III. 1953.
 schmale (B.) III. 1953.
 Berggujaven (B.) III. 1953.
 Berg Gylta (Z.) VI. 222.
 Berghäusling (Z.) VII. 261.
 Berghas (Z.) VII. 796.
 Berghas (Z.) VII. 816.
 Berghöhen, Regionen der (B.) II. 305.
 Bergholz (M.) I. 270.
 Bergius, Plantae capenses (B.) III. 2126.
 Semina Muscorum (B.) III. 301.
 Bergkaff (M.) I. 745.
 Bergkette (M.) I. 546.
 Bergkia (B.) III. 885.
 Bergkorf (M.) I. 269.
 Bergkümme (B.) III. 1805.
 breiter (B.) III. 1805.
 gemeiner (B.) III. 1805.
 Bergkuch (Z.) VI. 161.
 Bergleder (M.) I. 269.
 Berglerche (Z.) VII. 292.
 Berglinse (B.) III. 1626.
 spanische (B.) III. 1626.
 Berglinsen (B.) III. 1626.
 Berglorsche (B.) III. 1599.
 Bergmann, Abhandlung über das Lührrohr (M.) I. 28.
 Bergmisch (M.) I. 234.
 Bergmünze (B.) III. 1071.
 Bergnägelsteinwurzel (B.) III. 2007.
 Bergpetersilie (B.) III. 1816.
 große (B.) III. 1816.
 Bergpflanzenzwetschen (B.) III. 2044.
 Bergreis (B.) III. 404.
 Bergrüben (M.) I. 544.
 Bergselben (B.) III. 1104.

Bergselby, gemeiner (B.) III. 1104.
 theortiger (B.) III. 1105.
 Bergsalbeyen (B.) III. 1105.
 Bergschlippe (M.) I. 587.
 Bergseife (M.) I. 213.
 Bergsträsser, Europäische Schwärmerrauen (Z.) V. 1425.
 Hanau'sche Insecten (Z.) V. 1425.
 Nomenclatur und Beschreibung der Insecten der Grafschaft Hanau (Z.) V. 1823.
 Bergstürze (M.) I. 586.
 Bergtalz (M.) I. 317.
 Bergthaler (M.) I. 553.
 Bergtheer (M.) I. 318.
 Bergzest (B.) III. 1063.
 Berkeley, Fungi (B.) III. 174.
 Expos. characterum florum comp. (B.) III. 1130.
 Berlin. Usus Muscorum (B.) III. 301.
 Berliner naturforschende Gesellschaft, Beschäftigung, Schriften, Magazin, Verhandlungen der (M.) I. 23.
 Bermudiana (B.) III. 533.
 Bernacle (Z.) VII. 472.
 Bernakelstunche (Z.) V. 508.
 Bernhardt, Beobachtungen über die Pflanzengefäße (B.) II. 94, 269.
 Ehrenpreisarten (B.) III. 1135.
 Tent. novae dispos. filicum (B.) III. 371.
 Bernhardsberg, großer (M.) I. 551.
 kleiner (M.) I. 551.
 Bernhardskrebs (Z.) V. 644.
 Berniela (Z.) VII. 473.
 Bernoulli, Christoph, Geognostische Uebersicht der Schweiz (M.) I. 138, 179.
 Bernstein (M.) I. 313. — (B.) II. 114.
 Bernsteinirische (B.) III. 2052.
 Bernsteinöl (M., D. M. S.) I. S. XVII.

- Bernsteinsäure (B.) II. 114, 122.
 Bernsteinschnecke (Z.) V. 426.
 Beroe (Z.) V. 209.
 constricta (Z.) V. 210.
 multicornis (Z.) V. 208.
 pileus (Z.) V. 209.
 rubescens (Z.) V. 210.
 Berolla del duro (Z.) V. 472.
 di mare (Z.) V. 405.
 del tenero (Z.) V. 472.
 Berschling (Z.) VI. 263.
 Bersich (Z.) VI. 263.
 Berthierit (M.) I. 439.
 Bertholletia (B.) III. 1918.
 excelsa (B.) III. 1918.
 Bertholon, De l'Electricité de Végétaux (B.) II. 264, 265.
 Bertoloni, Amoenitates italicæ (B.) III. 2124.
 Decades rar. Plant. Italiae (Bot.) III. 2124.
 Flora italica (B.) III. 2124.
 Rar. Plantae Liguriaë (B.) III. 2124.
 Bertram (B.) III. 758.
 deutscher (B.) III. 758.
 wilder (B.) III. 758, 1817.
 Bertramwurzel (B.) III. 759, 760.
 Bertramwurzel (B.) III. 757.
 Beruskraut (B.) III. 775, 1062.
 Beryll (M.) I. 154, 825.
 edler (M.) I. 155.
 gemeiner (M.) I. 155.
 Beryllium (M.) I. 113, 119.
 Berzelia (B.) III. 1983.
 abrotanoides (B.) III. 1984.
 lanuginosa (B.) III. 1983.
 Berzelius, Jacob, Prof., I. 31, 133, 458, 471, 824.
 Anwendung des Vöthrohrs in der Chemie u. Mineralogie (M.) I. 134.
 Besauchen (Z.) VI. 211.
 Besauesegel (Z.) V. 492.
 aufgevoltes (Z.) V. 493.
 kleines (Z.) V. 493.
 langes (Z.) V. 492.
 Besatz (B.) III. 262.
 Beschläge (M., D. M. C.) I. S. XIX.
- Beschreykraut (B.) III. 775, 1062.
 Besefcke, Vögel Curlands (Z.) VII. 670.
 Besem = Balsam (B.) II. 379.
 Besen (B.) II. 45.
 Besengräser (B.) III. 396.
 gemeines (B.) III. 396.
 Besenhofz (B.) II. 356.
 Besenirgeln (B.) III. 1932.
 gemeine (B.) III. 1932.
 Besenkraut (B.) III. 763, 1643.
 Besenschmergel (B.) III. 1461.
 Besenschraden (B.) III. 975.
 süße (B.) III. 975.
 Besenstrauß (B.) II. 45.
 Besenwinde (B.) III. 1086.
 Besler, Bas., Hortus ey-stettensis (B.) III. 2117.
 Besleria (B.) III. 993.
 violacea (B.) III. 994.
 Besser, Enumer. Plantarum in Volhynia (B.) III. 2123.
 Flora Galiciae (B.) III. 2123.
 Bestandtheile, nähere (Z.) IV. 206.
 Bestäubung (B.) II. 233.
 der blüthenlosen Pflanzen (B.) II. 238.
 Literatur der (B.) II. 278, 280.
 Beste (Birne) (B.) III. 2079.
 Besugo (Z.) VI. 236.
 Beta (B.) III. 1462.
 cicla (B.) III. 1462.
 vulgaris (B.) 1462.
 Bête à Dieu, s. Coccinella (Z.) V. 1762.
 puante (Z.) VII. 1505.
 rouge (Z.) V. 662.
 Betel (B.) III. 604.
 Betelnuß (B.) II. 348.
 Betelpfeffer (B.) II. 348.
 Bethylus (B.) VII. 89.
 Betke, De Valeriauellis (B.) III. 1131.
 Betonica (B.) III. 1061.
 aquatica (B.) III. 967.
 hirta (B.) III. 1062.
 officinalis (B.) III. 1062.
 stricta (B.) III. 1062.
 Betrüger (Z.) VI. 222.
 rothzer (Z.) VI. 222.
- Beunkener (Z.) VI. 179.
 Bettdecke (Z.) V. 481.
 rothe (Z.) V. 481.
 Bett der Stume (B.) II. 53, 63.
 Bett des Wassers (M.) I. 556.
 Bette-rave (B.) III. 1462.
 Bettlerin (Z.) V. 1352.
 Bettlerläusekraut (B.) III. 754, 1803.
 Bettstroh unserer sieben Frauen (B.) III. 842.
 Bettwanze (Z.) V. 1610.
 gemeine (Z.) V. 1610.
 Betula (B.) III. 1537, 1538.
 alba (B.) III. 1537.
 alnus (B.) III. 1538.
 incana (B.) III. 1538.
 nana (B.) III. 1537.
 Betulaceen (B.) III. 1537.
 Literatur der (B.) III. 2102.
 Beudantit (M.) I. 184.
 Beugemuskeln (Z.) IV. 32.
 feiner (Z.) IV. 42.
 Beuger (Z.) IV. 36.
 kurzer (Z.) IV. 42.
 Beurrieria (B.) III. 1097.
 succulenta (B.) III. 1097.
 Beutel (B.) III. 383.
 Beutelbär (Z.) VII. 894.
 gemeiner (Z.) VII. 894.
 Beutelbarsch (Z.) VI. 255.
 Beutelblattlaus (Z.) V. 1559.
 Beutelblüthen (B.) II. 66.
 Beutelbuchs (Z.) VII. 912.
 brauner (Z.) VII. 913.
 gelblicher (Z.) VII. 913.
 Beutelbuchs (Z.) VII. 912.
 Beutelbüsch (Z.) VI. 105, 107.
 Beutelfedermans (Z.) VII. 973.
 ägyptische (Z.) VII. 974.
 sirinamische (Z.) VII. 974.
 Beutelfedermäuse (Z.) VII. 973.
 Beutelhase (Z.) VII. 895. S. Säugruß.
 Beutelknochen (Z.) IV. 402.
 Beutelkrebs (Z.) V. 645.
 Beutelmarder (Z.) VII. 914.
 bärenarriger (Z.) VII. 916.
 borstiger (Z.) VII. 917.
 gestreuter (Z.) VII. 916.
 geiprenkelter (Z.) VII. 915.
 großer (Z.) VII. 918.
 Beutelmeise (Z.) VII. 246.
 Beutelmurmelthiere (Z.) VII. 884. S. Bombaf.

Beutelqualle (Z.) V. 227.
 gemeine (Z.) V. 228.
 kegelförmige (Z.) V. 227.
 Beutelratte, Beutelratten (Z.)
 VII. 920.
 brasilische (Z.) VII. 927.
 cayennische (Z.) VII. 929.
 dickschwänzige (Z.) VII. 925.
 drenfarbige (Z.) VII. 924.
 fahle (Z.) VII. 925.
 gemeine (Z.) VII. 925.
 kurzschwänzige (Z.) VII. 923.
 nordamerikanische (Z.) VII.
 925.
 paraguayische (Z.) VII. 928.
 rothbraune (Z.) VII. 924.
 Beutelraß (Z.) VII. 903.
 bärenartige (Z.) VII. 910.
 corfische (Z.) VII. 909.
 eichhornartige (Z.) VII.
 904.
 fuchsartige (Z.) VII. 905.
 gefleckte (Z.) VII. 908.
 gemeine (Z.) VII. 205.
 große (Z.) VII. 904.
 zweygarrige (Z.) VII. 904.
 Beutelrathen (Z.) VII. 903.
 Beutelstaar, Beutelstaare (Z.)
 VII. 316.
 feinrother (Z.) VII. 316.
 gelber (Z.) VII. 322.
 gefäßflügeliger (Z.) VII. 319.
 gemeiner (Z.) VII. 316.
 Hauben- (Z.) VII. 323.
 rother (Z.) VII. 323.
 rothflügeliger (Z.) VII. 317.
 schwarzer (Z.) VII. 321.
 Beutelthierchen (Z.) V. 30.
 bootsförmiges (Z.) V. 30.
 täuschendes (Z.) V. 30.
 Beutelthiere (Z.) VII. 882.
 americanische (Z.) VII. 922.
 fleischfressende (Z.) VII. 912.
 geschwänzige (Z.) VII. 895.
 pflanzenfressende (Z.) VII.
 883.
 schwanzlose (Z.) VII. 884.
 Beutelswiesel (Z.) VII. 918.
 gemeines (Z.) VII. 919.
 Bent-tree = Melia (Z.) III.
 1305.
 Beverador, f. Dipsacus laci-
 niatus (Z.) III. 786.
 Bewegung (Z.) IV. 198.
 Ader: (Z.) IV. 244.

Bewegung, Athem: (Z.) IV.
 230, 237, 243.
 der Arone (Z.) II. 101. —
 (Z.) IV. 251.
 Glieder: (Z.) IV. 231, 237.
 Knochen: (Z.) IV. 231.
 Kopf: (Z.) IV. 237.
 lebendige (Z.) IV. 198.
 Muskel: (Z.) IV. 234.
 organische (Z.) IV. 189.
 Orts: (Z.) IV. 230.
 der Pflanzen (M.) I. 13. —
 (Z.) III. 101, 160.
 Rumpf:, allgemeine (Z.)
 IV. 237.
 selbstständige und wieder-
 holte (M.) I. 10.
 Verdauungs: (Z.) IV. 242.
 Wiederholung der (Z.) IV.
 198.
 willkürliche (Z.) IV. 254.
 Wirbel: (Z.) IV. 237.
 im Wollen (Z.) IV. 252.
 Bewegungen (Z.) IV. 204.
 animale (Z.) IV. 237.
 der Gewebe (Z.) IV. 204.
 geistige (Z.) IV. 237, 244.
 Kopf: (Z.) IV. 237.
 des Rückgraths (Z.) IV. 230.
 vegetative (Z.) IV. 237,
 242.
 willkürliche (Z.) IV. 236.
 Bewegungsnerven der Augen
 (Z.) IV. 58.
 des Athmens (Z.) IV. 187.
 Bewegungssystem des Thieres
 (M.) I. 13.
 Bewick. British Birds (Z.)
 VII. 670.
 Bewußtseyn (Z.) IV. 252.
 Beyfuß (Z.) III. 762.
 Beymengen des Gesteins
 (M.) I. 479.
 Beynerve zum Augennerven
 (Z.) IV. 62.
 Bezoar (Z.) VI. 602. — VII.
 1250, 1352, 1384.
 Bezooargenise (Z.) VII. 1400.
 Bezoarstein (Z.) VII. 1342.
 Bezooarthier (Z.) VII. 1351.
 Bezooarmurz (Z.) III. 1558.
 Bezooarzige (Z.) VII. 1350,
 1377.
 Bezola (Z.) VI. 362.
 Bia garu (Z.) V. 330.

Biasoletto. Dialecte Alghe
 microscopiche (Z.) III. 300,
 2125.
 Biava, f. Bromus mollis (Z.)
 III. 411.
 Bibaron de mare (Z.) V. 314.
 Bibas (Z.) III. 2071.
 Biber (Z.) VII. 730, 736.
 gemeiner (Z.) VII. 737.
 größere VII. (Z.) 735.
 Gruben: (Z.) VII. 750.
 rattenartige (Z.) VII. 731.
 Stumpf: (Z.) VII. 735.
 Biberazza de mar (Z.) V. 306.
 Biberbaum (Z.) III. 1239.
 brauner (Z.) III. 1239.
 chinesischer (Z.) III. 1239.
 gemeiner (Z.) III. 1240.
 großblumiger (Z.) III. 1240.
 Biberbäume (Z.) III. 1239.
 americanische (Z.) III. 1341.
 ostindische (Z.) III. 1239.
 Bibergeiß (Z.) IV. 207. — VII.
 737.
 Bibernelle (Z.) III. 1835.
 große (Z.) III. 1835.
 schwarze (Z.) III. 1835,
 2063.
 unächte (Z.) III. 2002.
 Bibernellen (Z.) III. 1835.
 Bibio (Z.) V. 739.
 Johannis (Z.) V. 740.
 Marci (Z.) V. 739.
 Bibli (Z.) III. 433.
 Biborala (Z.) III. 915.
 Biche (Z.) VII. 1289.
 Bichir (Z.) VI. 388.
 Bichò (Z.) V. 761.
 Bicho de mare (Z.) V. 584.
 Bichon (Z.) VII. 1564.
 Bickbeere (Z.) III. 892.
 Bidens (Z.) III. 784.
 cernuus (Z.) III. 749.
 chinensis (Z.) III. 749.
 tripartita (Z.) III. 749.
 Bidet (Z.) VII. 1234.
 Bieberstein, Marschallde,
 Centuria Plantarum rar.
 Rossiae merid. (Z.) III.
 2123.
 Flora taurico-caucasica
 (Z.) III. 2123.
 Siegham (M.) I. 103.
 Biene, Bienen (Z.) V. 831,
 836, 974.

- Biene, Aker: (Z.) V. 976.
 ägyptische (Z.) V. 1049.
 Arbeits: (Z.) V. 1006.
 Balken: (Z.) V. 978.
 Buckel: (Z.) V. 977.
 Dufelsack: (Z.) V. 1047.
 Entwicklung des Eies der
 (Z.) V. 1035.
 Eierlegen der (Z.) V.
 1029.
 gelbe (Z.) V. 1049.
 Grab: (Z.) V. 976.
 Hofz: (Z.) V. 991.
 Honig: (Z.) V. 1006.
 Horn: (Z.) V. 993.
 Hülsen: (Z.) V. 984.
 Ichneumon: (Z.) V. 972.
 indische (Z.) V. 1050.
 Literatur der (Z.) V. 1050.
 Maurer: (Z.) V. 995.
 Mohr: (Z.) V. 986.
 Nest: (Z.) V. 1000.
 Rosen: (Z.) V. 988.
 Sand: (Z.) V. 982.
 Schnabel: (Z.) V. 981.
 Seiden: (Z.) V. 983.
 Tapezier: (Z.) V. 986.
 Verfertigung der (Z.) V. 1033.
 Waben: (Z.) V. 1006.
 Wand: (Z.) V. 985.
 Wolf: (Z.) V. 984.
 Zellen: (Z.) V. 999.
 Bienenhonig (Z.) V. 1014.
 Bienenkönigin (Z.) V. 1007.
 Bienenkorb, großer (Z.) V.
 426.
 Bienenkörbchen (Z.) V. 425.
 Bienenkäse (Z.) V. 1755.
 Bienennäpfe (Z.) V. 1007.
 Bienennetze (Z.) V. 808.
 braune (Z.) V. 808.
 gelbe (Z.) V. 808.
 grüne (Z.) V. 808.
 Bienenspeise (Z.) V. 1044.
 Bienenschlachten (Z.) V. 1017.
 Bienenschwärme (Z.) V. 1037.
 Bienenschwärmer (Z.) V. 1371.
 Bienensichel (Z.) V. 1017.
 Bienensüße (Z.) V. 1047.
 Bienenswaben (Z.) V. 1022.
 Bienenswachs (Z.) II. 117. —
 (Z.) V. 1014.
 Bienenswischen (Z.) V. 1047.
 Bienensweise (Z.) V. 954.
 g:malte (Z.) V. 954.
- Bier (M., D. M. C.) I. C.
 XV. — (B.) II. 352. —
 III. 388, 389, 404.
 Biergährung (B.) II. 141.
 Bierkahn (B.) III. 193.
 Bierpflanzen (B.) II. 352.
 Bieregurn (Z.) VI. 285.
 Biertheimer (Apfel) (B.) III.
 2085.
 Bietola (B.) III. 1462.
 Bietolina (B.) III. 1373.
 Bifolium (B.) III. 469.
 Bifore, f. Salpa (Z.) V. 497.
 Bigarade (B.) III. 1318.
 Bigarella (B.) III. 2053.
 Bigarreaux (B.) III. 2053,
 2054.
 Bigelow, J., American me-
 dical Botany (B.) III.
 2131.
 Flora bostoniensis (B.)
 III. 2134.
 Forwardness of the Spring
 etc. (B.) II. 275.
 Biggel (B.) VII. 1386.
 Bighorn (Z.) VII. 1337.
 Bigia (Z.) VII. 347.
 grossa (Z.) VII. 34.
 Bigiarella (Z.) VII. 34.
 Bigione (Z.) VII. 33.
 Big-Laurel (B.) III. 1241.
 Bignonia (B.) III. 1006, 1025.
 aequinoctialis (B.) III.
 1007.
 brasiliensis (B.) III. 1009.
 catalpa (B.) III. 1007.
 elica (B.) III. 1009.
 crucigera (B.) III. 1008.
 hortensis (B.) III. 1009.
 leucoxydon (B.) III. 1008.
 procera (B.) III. 1009.
 radicans (B.) III. 1008.
 suberosa (B.) III. 1009.
 unguis (B.) III. 1007.
 Bignonien (B.) II. 702, 951,
 953, 990, 1005.
 Biter, der (B.) III. 1135.
 Bihai (B.) III. 515.
 Bihoreau (Z.) VII. 539.
 Bikh, f. Aconitum ferox (B.)
 III. 1161.
 Bilacus (B.) III. 1315.
 tellor (B.) III. 1315.
 Bilberry, f. Vaccinium (B.)
 III. 891.
- Bilsch (Z.) VII. 765.
 gemeiner (Z.) VII. 766.
 Bilschfingel (Z.) V. 1135, 1301.
 Bilschstein (M.) I. 197.
 Bildung der Gebirge (M.) I.
 577.
 der Gerölle, und Fortschaf-
 tung derselben durch urb-
 mendes Wasser (M.) I.
 596.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 gegenwärtige, von Conglo-
 meraten u. Sandsteinen
 (M.) I. 606.
 keramische (M.) I. 596.
 von Geschiebebänken, Sand-
 bänken und Dünen (M.)
 I. 603.
 Bildungen, crystallinische (M.)
 I. 768.
 eocene (M.) I. 661.
 miocene (M.) I. 653.
 pliocene (M.) I. 650.
 Bildungsstadien der Pflanzen (B.)
 III. 21.
 Bilimbi (B.) III. 1187.
 Billardiera (B.) III. 1299.
 scandens (B.) III. 1299.
 Billebeck, Flora classica
 (B.) III. 2131.
 Billeri rossi, f. Campanula
 speculum (B.) III. 798.
 Bilschkrant (B.) III. 976.
 schwarzes (B.) III. 976.
 weißes (B.) III. 977.
 Bilschkräuter (B.) III. 976.
 Bilschkrantmücke (Z.) V. 798.
 Bilschkrantwanze (Z.) V. 1616.
 Bilschmücke (Z.) V. 798.
 Bimanus (Z.) VI. 586.
 Bimboran (Z.) V. 91.
 Bimsstein (M.) I. 204, 494,
 522.
 Bimsstein-Conglomerat (M.)
 I. 522.
 Bimsstein der Vulcane (M.)
 787.
 Bimssteinmasse (M.) I. 494,
 522.
 Binärkte (M.) I. 402.
 Bind-weed f. Convolvulus (B.)
 III. 1082.
 Binschkrant (B.) III. 1577.
 Sommer: (B.) III. 1577.
 Winter: (B.) III. 1577.

Bingelkräuter (B.) III. 1576, 1577.
 Binse (B.) III. 437. Bgl.
 Binsen.
 Feld: (B.) III. 438.
 Fletter: (B.) III. 437.
 Glieder: (B.) III. 437.
 Hain: (B.) III. 438.
 Knopf: (B.) III. 437.
 Kröten: (B.) III. 437.
 Strandsolz: (B.) III. 442.
 Zwiebel: (B.) III. 437.
 Binsenartige (Pflanzen) (B.) III. 381, 382, 436.
 Binsen (M.) I. 589. — (B.) III. 377, 380, 382, 436.
 Bgl. Binse.
 Blumen: (B.) III. 444.
 Blüthen: (B.) III. 381.
 Degen: (B.) III. 438.
 eigentliche (B.) III. 382.
 Frucht: (B.) III. 381.
 Ketz: (B.) III. 438.
 Mark: (B.) III. 437.
 Salz: (B.) III. 442.
 Speizen: (B.) III. 436.
 Binsengras (B.) III. 429.
 Meer: (B.) III. 430.
 Moor: (B.) III. 429.
 See: (B.) III. 429.
 Sumpf: (B.) III. 429.
 Wald: (B.) III. 430.
 Binsengräser (B.) III. 381, 382, 429.
 Binsennaden (B.) III. 1297.
 gemeine (B.) III. 1298.
 Binsennarcisse (B.) III. 539.
 Binsenkraut (B.) III. 780.
 rauhe (B.) III. 780.
 Bintangor maritima (B.) III. 1426. —
 Binturong (Z.) VII. 1698.
 Binzbutte (Z.) VI. 292.
 Biologie der Pflanzen (B.) II. 175.
 Biophytum (B.) III. 1177.
 Biot (M.) I. 455.
 Inflammation de la Fraxi-
 nelle (B.) II. 264.
 Bipes (Z.) VI. 586, 591.
 Birch, f. Birse (B.) III. 1537.
 Birch-tree (B.) III. 1764.
 Birdgras (B.) III. 413.
 Birgus (Z.) V. 645.
 crumenatus (Z.) V. 645.

Birgus latro (Z.) V. 645.
 Biria, Hist. de Ranoncules
 (B.) III. 1440.
 Birse (B.) III. 1537.
 weiße (B.) III. 1537.
 Zwerg: (B.) III. 1537.
 Birken: (B.) III. 1537.
 Birkenlorche (B.) III. 1586.
 brassische (B.) III. 1587.
 gemeine (B.) III. 1586.
 Birkenröschen (B.) III. 1586.
 Birkenholz, Fische der Eur-
 mark (Z.) VI. 405.
 Birkenpappel (B.) III. 91.
 Birkenst. (B.) III. 1537.
 Birkenreißer (B.) III. 157.
 wilder (B.) III. 157.
 Birkenrösche (B.) III. 1537.
 Birkenröschen (Z.) V. 1778.
 Birkenspanner (Z.) V. 1273.
 Birkenwille (B.) III. 1763.
 gemeine (B.) III. 1763.
 javanische (B.) III. 1764.
 Birkenpollen (B.) III. 1763.
 Birkenwein (B.) III. 1537.
 Birkenzucker (B.) III. 1537.
 Birkenzucker (Z.) VII. 334.
 Birkenzucker (Z.) VII. 591.
 Birnäpfel (B.) III. 2086.
 blaue (B.) III. 2086.
 bunte (B.) III. 2086.
 rothe (B.) III. 2086.
 Birnbaum (B.) III. 2074. Bgl.
 Birne.
 gemeiner (B.) III. 2074.
 Birnbirnen (B.) III. 2077.
 Birnblattfloh (Z.) V. 1581.
 Birnblattlaus (Z.) V. 1557.
 Birnblattwespe (Z.) V. 886,
 891.
 Birnblüthenweger (Z.) V. 1642.
 Birnbrand (B.) III. 52.
 Birne (B.) III. 2074. Bgl.
 Birnen.
 Ananas: (B.) III. 2079.
 Atlas: (B.) III. 2078.
 August: (B.) III. 2079.
 Balsam: (B.) III. 2079.
 Bergamott: (B.) III. 2080.
 — Herbst: (B.) III. 2081.
 — holländische (B.) III. 2081.
 — rothe (B.) III. 2080.
 — Schweizer (B.) III. 2081.
 — Sommer: (B.) III. 2080.
 — Winter: (B.) III. 2081.

Birne, beste (B.) III. 2079.
 Bisam: (B.) III. 2078.
 Butter: (B.) III. 2077.
 — graue (B.) III. 2077.
 — Winter: (B.) III. 2077.
 Caffee: (B.) III. 2079.
 Castanien: (B.) III. 2079.
 Champagnerweins (B.) III.
 2076.
 Eider: (B.) III. 2076.
 Damen: (B.) III. 2079.
 Eyer: (B.) III. 2079.
 — Herbst: (B.) III. 2080.
 Fasz: (B.) III. 2076.
 Feigen: (B.) III. 2078.
 Fetz: (B.) III. 2070.
 Forellen: (B.) III. 2080.
 Franciscus: (B.) III. 2076.
 Früh: (B.) III. 2077.
 Garten: (B.) III. 2080.
 gemeine (B.) III. 2074.
 Glang: (B.) III. 2080.
 Glas: (B.) III. 2078.
 Gold: (B.) III. 2077.
 Gras: (B.) III. 2076.
 Haunel: (B.) III. 2078.
 Hermanns: (B.) III. 2078.
 Honig: (B.) III. 2077.
 — große (B.) III. 2080.
 — Winter: (B.) III. 2080.
 Hut: (B.) III. 2076.
 Jagd: (B.) III. 2078.
 Johannis: (B.) III. 2077.
 Kaiser: (B.) III. 2081.
 Ketter: (B.) III. 2081.
 Klöppel: (B.) III. 2081.
 Kümmel: (B.) III. 2077.
 Leder: (B.) III. 2078.
 Liebes: (B.) III. 2079.
 Magdalenen: (B.) III. 2080.
 Manna: (B.) III. 2079.
 Marzipan: (B.) III. 2080.
 Martins: (B.) III. 2080.
 Mogul: (B.) III. 2076.
 Muscateller: (B.) III. 2079.
 — rothe (B.) III. 2079.
 Fuß: (B.) III. 2078.
 Pfalzgrafen: (B.) III. 2079.
 Pomeranzen: (B.) III. 2080.
 — Winter: (B.) III. 2081.
 Röhrlée: (B.) III. 2080.
 Saracenen: (B.) III. 2078.
 Schäfer: (B.) III. 2077.
 Schlag: (B.) III. 2076.
 Schmalz: (B.) III. 2077.

Birne, Schmalz, graue (B.) III. 2077.
 Sommer (B.) III. 2079.
 — graue (B.) III. 2077.
 Spar (B.) III. 2079.
 Tafel (B.) III. 2078.
 — Fürsten (B.) III. 2078.
 Serier (B.) III. 2080.
 Wasser (B.) III. 2078.
 Weiß (B.) III. 2080.
 Welsch (B.) III. 2079.
 Winter (B.) III. 2076.
 — grüne (B.) III. 2078.
 — schöne (B.) III. 2076.
 Zucker (B.) III. 2077.
 — große (B.) III. 2077.
 — Herbst (B.) III. 2078.
 — — grüne (B.) III. 2078.
 — Johannis (B.) III. 2078.
 — Winter (B.) III. 2078.
 Zwiebel (B.) III. 2079.
 — Sommer (B.) III. 2079.
 Birnen (B.) III. 1743.
 süße (B.) III. 1744.
 Birnen (B.) III. 2074. Bgl.
 Birne.
 Apfel (B.) III. 2079.
 Bergamott (B.) III. 2080.
 Birn (B.) III. 2077.
 Bollweiser (B.) III. 2074.
 Butten (B.) III. 2076.
 Butters (B.) III. 2076.
 Esfen (B.) III. 2076.
 Essig (B.) III. 2076.
 Gewürz (B.) III. 2079.
 Hagebutten (B.) III. 2074.
 Herbst (B.) III. 2078, 2080, 2081.
 Holz (B.) III. 2075.
 Lager (B.) III. 2076.
 Mehl (B.) III. 2074.
 Meth (B.) III. 2077.
 Nippel (B.) III. 2074, 2076.
 Moß (B.) III. 2076.
 Muscateller (B.) III. 2077.
 Pfund (B.) III. 2076.
 Pomeranzen (B.) III. 2080.
 Quitten (B.) III. 2080.
 Saft (B.) III. 2076.
 Schmalz (B.) III. 2076.
 Sommer (B.) III. 2077, 2079, 2080.
 Spier (B.) III. 2074, 2077.
 Spor (B.) III. 2074.
 Tafel (B.) III. 2077.

Birne, Winter (B.) III. 2076, 2078, 2080, 2081.
 Birnenwuch (B.) III. 62.
 Birnenwurm (B.) V. 1198.
 Birnmoos f. Bryum (B.) III. 293.
 Birnmoß (B.) III. 2076.
 Birnrippeln (B.) III. 104.
 Birnquitte (B.) III. 2090.
 Birnquitten (B.) III. 2090.
 Birnschnecke (B.) V. 489.
 gebänderte (B.) V. 489.
 Birnschuben (B.) III. 1924.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Birnspanner (B.) V. 1275.
 Birnwein (B.) III. 2076.
 Birolia, G., Flora aconien-
 sis (B.) III. 2124.
 Birolia, f. Elatina (B.) III. 1355.
 Birthwort, f. Aristolochia (B.) III. 804.
 Bisam (B.) IV. 207. — VII. 1272.
 Bisamaffe (B.) VII. 1747.
 Bisambirne (B.) III. 2078.
 Bisamblumme (B.) III. 728.
 weiße (B.) III. 728.
 Bisambock (B.) V. 1702.
 Bisamdistel (B.) III. 731.
 Bisamente (B.) VII. 469.
 Bisamritze (B.) III. 1220.
 Bisamflockenblumme (B.) III. 728.
 Bisamgohren (B.) III. 2032.
 gemeine (B.) III. 2032.
 Bisamhieften (B.) III. 1307.
 gemeine (B.) III. 1307.
 Bisamkäspappei (B.) III. 1208.
 Bisamförner (B.) III. 1221.
 Bisamkraut (B.) III. 1171, 1857.
 gemeines (B.) III. 1857.
 Bisamkräuter (B.) III. 1857.
 Bisamnel (B.) V. 485, 489.
 kleiner (B.) V. 485.
 Bisamochse (B.) VII. 1403.
 Bisauratte (B.) VII. 721, 731.
 gemeine (B.) VII. 731.
 Bisamrose (B.) III. 2020.
 Bisamschafgarbe (B.) III. 758.
 Bisamschröter (B.) V. 1702.
 Bisamschwein (B.) VII. 1133.
 mirzatsband (B.) VII. 1138.
 weißlippiges (B.) VII. 1137.

Bisamschweine (B.) VII. 1137.
 Bisamspizmans (B.) VII. 944.
 gemeine (B.) VII. 944.
 pyrenäische (B.) VII. 947.
 Bisamspizmäuse (B.) VII. 944.
 Bisamprutte (B.) V. 533.
 Bisamthier (B.) VII. 1272.
 americanisches (B.) VII. • 1280.
 ceylonisches (B.) VII. 1280.
 gemeines (B.) VII. 1280.
 javanisches (B.) VII. 1279.
 Zwerg (B.) VII. 1280.
 Bisamthiere (B.) VII. 1272.
 Biscacha (B.) VII. 806.
 Biscacho (B.) VII. 808.
 Bischoff, G. W., Die cryp-
 toganischen Gewächse
 (B.) II. 95, 267. — III. 2117.
 Grundriß der medicin. Do-
 ctant (B.) II. 335.
 Handb. der bot. Termino-
 logie (B.) II. 96. — III. 2120.
 Ueber Charen u. Equiseten
 (B.) II. 276.
 Wäruelchre (M.) I. 816.
 Bischoff, Th., De vasorum
 spiritalium structura et
 indole (B.) II. 238.
 Bischofsmütze (B.) V. 456.
 Bischofsstab (B.) V. 531.
 Biscutella (B.) III. 1390.
 apula (B.) III. 1390.
 Biserrula (B.) III. 1626.
 pelecinus (B.) III. 1626.
 Biset (B.) VII. 299.
 Bish, f. Aconitum ferrox (B.) III. 1162.
 Bis lingua (B.) III. 620.
 Bismuthum = Bismuth
 (M.) I. 124.
 Bifon (B.) VII. 1415, 1420, 1425.
 Bissa (B.) VI. 124.
 Bisse dei legni (B.) V. 280.
 Bissen (B.) IV. 210.
 Bissen, saurer (B.) III. 1258.
 süßer (B.) III. 1259.
 Bistorta (B.) III. 1480.
 Bitter-Doorn (B.) III. 833.
 Bitterdöre (B.) III. 1232.
 haarige (B.) III. 1232.
 strauchartige (B.) III. 1232.

Bitterbören (B.) III. 1252.
 Bitterdorn (B.) III. 852.
 gemeiner (B.) III. 853.
 kleinblüthiger (B.) III. 852.
 Bitterdorne (B.) III. 852.
 Bittererde (M.) I. 119, 514.
 Bitterfracten (B.) III. 1164.
 gemeine (B.) III. 1164.
 Bittergranten (B.) III. 877.
 rothe (B.) III. 877.
 Bitterholz (B.) III. 1299.
 gemeines (B.) III. 1290.
 Bitterhöfzer (B.) III. 1290.
 Bitterjüden (B.) III. 1269.
 Bitterkalf (M.) I. 241.
 Bitterklee (B.) III. 1017.
 gemeiner (B.) III. 1017.
 schidtförmiger (B.) III. 1018.
 Bitterkraut (B.) III. 721.
 borstiges (B.) III. 721.
 rauhes (B.) III. 721.
 Bitterkräuter (B.) III. 721.
 Bitterling (B.) III. 154.
 Bitterling (Z.) VI. 292, 301.
 Bitterlören (B.) III. 1525.
 gemeine (B.) III. 1525.
 Bitterlörsche (B.) III. 1579.
 gemeine (B.) III. 1579.
 schidtförmige (B.) III. 1579.
 Bitterlörschen (B.) III. 1579.
 Bittermandelöl (B.) II. 122.
 Bittern (Z.) VII. 541.
 Bitterrüben (B.) III. 779.
 gemeine (B.) III. 779.
 Bittersalz (M.) I. 119, 299, 720.
 prismatisches (M.) I. 299.
 Bitterspath (M.) I. 242, 243, 770.
 stängeliger (M.) I. 243.
 Bitterstoffe (B.) II. 126.
 Bitterstuppen (B.) III. 744.
 orientalische (B.) III. 744.
 Bittersüß (B.) III. 988.
 Bitterwasser (M.) I. 300.
 Bitterwurz (B.) III. 1019.
 bunte (B.) III. 1020.
 frühe (B.) III. 1019.
 gelbe (B.) III. 1021.
 gewimperte (B.) III. 1019.
 gewürzhafte (B.) III. 1020.
 kreuzförmige (B.) III. 1019.
 schmalblättrige (B.) III. 1020.
 schwabwurzartige (B.) III. 1021.

Bitterwurz (B.) III. 1019.
 Birnen (M.) I. 704.
 Bivona-Bernardi, Centuria II. Sicularum Plantarum (B.) III. 2124.
 Stirpes rar. in Sicilia (B.) III. 2124.
 Bixa (B.) III. 1379.
 orellana (B.) III. 1379.
 Biraceen (Birnen) (B.) III. 1140, 1346, 1364, 1377, 1378.
 Biter. der (B.) III. 1447.
 Bjeluga (Z.) VI. 69.
 Björkna (Z.) VI. 316.
 Blackbass (Z.) VI. 253.
 Black-bird (Z.) VII. 60.
 Black-drink (B.) III. 1739.
 Black-Fox (Z.) VII. 1494.
 Black-Grouse (Z.) VII. 591.
 Black-Grunt (Z.) VI. 241.
 Black-Harry (Z.) VI. 253.
 Black-Leopard (Z.) VII. 1608.
 Black-Snake (Z.) VI. 556, 579.
 Black-Tiger (Z.) VII. 1590.
 Black-Walnut (B.) III. 1751.
 Black-wood (B.) III. 1673.
 Bladhia (B.) III. 1123.
 Blado (Z.) VI. 229.
 Blainville, Malocologie (Z.) V. 390.
 Blair, P. Botanical Essays (B.) II. 279, 284.
 Blaureau (Z.) VII. 1525.
 Blakea (B.) III. 1901.
 parasitica (B.) III. 1901
 quinquenervis (B.) III. 1901.
 trinervia (B.) III. 1902.
 Bla-Kraka (Z.) VII. 334.
 Blanc de Baleine (Z.) VII. 1058.
 Blanc-nez (Z.) VII. 1809.
 Blandow, Musci frondosi exsicc. (B.) III. 303.
 Blaufette (B.) III. 2080.
 Blauquette (Z.) VI. 371.
 Bläus (Z.) VI. 586.
 Blaps (Z.) V. 1786.
 mortisaga (Z.) V. 1787.
 Blarin (Z.) VI. 291.
 Bläschen (B.) III. 182. - (Z.) IV. 105, 150.
 Darm: (Z.) IV. 303.

Bläschen, Dotter: (Z.) IV. 303.
 Eynweiß: (Z.) IV. 151.
 Gallert: (Z.) IV. 151.
 Nabel: (Z.) IV. 302.
 Urform der organ. Welt (Z.) IV. 106.
 Bläscheninhalt (Z.) IV. 186.
 Bläse (Z.) IV. 152, 302.
 Athem: (Z.) IV. 155.
 Darms: (Z.) IV. 155, 303.
 Ernährung: (Z.) IV. 155.
 Gallen: (Z.) IV. 70.
 Gefäß: (Z.) IV. 155, 303.
 Geschlechts: (Z.) IV. 303.
 große (Z.) IV. 152.
 Harn: (Z.) IV. 104, 303.
 Haut: (Z.) IV. 155.
 Nieren: (Z.) IV. 303.
 runde (Z.) IV. 456.
 Verdauungs: (Z.) IV. 155.
 Blasen (Z.) IV. 65, 109, 302.
 concentrirte (Z.) IV. 155.
 einfache (Z.) IV. 109.
 Wasser: (Z.) IV. 109.
 Blasenatzen (B.) III. 182.
 Blasenbrände (B.) III. 53.
 gemeiner (B.) III. 53.
 Blasencrealline (Z.) V. 75.
 ästige (Z.) V. 80.
 cypresseartige (Z.) V. 79.
 federartige (Z.) V. 77.
 grätheurformige (Z.) V. 79.
 haarförmige (Z.) V. 79.
 sichelartige (Z.) V. 79.
 Blasencreallinen (Z.) V. 72, 73, 75.
 Blasenflappe (B.) III. 206.
 gabeliger (B.) III. 206.
 gemeiner (B.) III. 206.
 förmiger (B.) III. 206.
 rafenartiger (B.) III. 206.
 Blasenfüße (B.) III. 1221.
 Blasenfüß (Z.) V. 1430.
 Blasenquaden (B.) III. 1896.
 gemeine (B.) III. 1896.
 Blasenstemenhiere (Z.) IV. 579.
 Blasenflöze (B.) III. 1635.
 Blasenlöbder (B.) III. 236.
 gemeiner (B.) III. 236.
 Blasenflumpenmoder (B.) III. 65.
 Blasenmoos, f. Splachnum (B.) III. 278.
 Blasenquallen (Z.) V. 195.

Blasenschimmel (B.) III. 59.
 Blasenschlingen (B.) III. 205.
 langborstige (B.) III. 205.
 Blasen Schnecke (Z.) V. 404.
 braune (Z.) V. 405.
 durchsichtige (Z.) V. 404.
 gefurchte (Z.) V. 405.
 geprenkete (Z.) V. 404.
 offene (Z.) V. 405.
 Blasen senden (B.) III. 435.
 gemeine (B.) III. 436.
 Blasen senne (B.) III. 1649.
 Blasenstrauch (B.) III. 1648.
 gemeiner (B.) III. 1649.
 rother (B.) III. 1648.
 Blasensträucher (B.) III. 1648.
 Blasen tang (B.) III. 234.
 Blasen träger (Z.) V. 198.
 gemeiner (Z.) V. 198.
 quastenförmiger (Z.) V. 198.
 Blasen wand (Z.) V. 109.
 Blasenwanze (Z.) V. 1615.
 Rüster (Z.) V. 1616.
 Blasenwanzen (Z.) V. 1615.
 Blasenwürmer (Z.) V. 544.
 Blasia (Z.) VII. 1050, 1070.
 Blasia (B.) III. 269.
 pusilla (B.) III. 269.
 Bläßbock (Z.) VII. 1372.
 Bläßgang (Z.) VII. 479.
 Bläßente (Z.) VII. 464.
 Bläßfisch (Z.) VII. 1545.
 Bläßhuhn, Bläßhühner (Z.)
 VII. 566.
 gemeines (Z.) VII. 567.
 rothes (Z.) VII. 566.
 Bläßmoll (Z.) VII. 713.
 Bla-stal (Z.) VII. 221.
 Blatt (Z.) f. kleines, trockenes
 u. wandelndes.
 Blatt (B.) f. Blätter.
 Blatta (Z.) V. 1503, 1786.
 americana (Z.) V. 1406.
 byzantina (Z.) V. 484.
 germanica (Z.) V. 1405.
 lapponica (Z.) V. 1405.
 orientalis (Z.) V. 1405.
 Blattaderer (B.) III. 228.
 Blattaria (B.) III. 973.
 Blattarzen (B.) II. 373.
 Blattausfrier (Z.) V. 381.
 Blättchen (M.) I. 83.
 durchsichtige (B.) III. 384.
 Blättchenflieger (Z.) V. 571.
 Blättchenschnecke (Z.) V. 408.

Blättchenwurm (Z.) V. 571.
 Blätter (B.) II. 32, 219.
 Ader (B.) II. 36.
 Arten der (B.) II. 36.
 Arthemorgane der (B.) II.
 195.
 ausgeschlagene (B.) II. 36.
 Baß (B.) II. 36.
 Bewegung der (B.) II. 160.
 - Litter. der (B.) II. 261.
 Drossel (B.) II. 36.
 eingerollte (B.) II. 36.
 eingeschlagene (B.) II. 36.
 Einsaugung der (B.) II.
 190.
 flachliegende (B.) II. 36.
 fußförmige (B.) II. 36.
 gefiederte (B.) II. 34.
 gegliederte (B.) II. 36.
 Gerber (B.) II. 373.
 handförmige (B.) II. 36.
 Hauptstiel der (B.) II. 34.
 Holz (B.) II. 36.
 Knospentage der (B.) II. 36.
 Lappen der (B.) II. 34.
 Lungen der (B.) II. 195.
 Luftschmied der (B.) II.
 192.
 - Litter. der (B.) II. 263.
 Neben (B.) II. 38.
 Netz (B.) II. 33.
 Quirl der (B.) II. 35.
 Ranken der (B.) II. 37.
 Rinden (B.) II. 36.
 Scheiden (B.) II. 33.
 Stellung der (B.) II. 34.
 Stengel (B.) II. 31.
 Stiel der (B.) II. 34.
 Theilung der (B.) II. 34.
 Verbindung der (B.) II. 37.
 Verkümmern der (B.) II.
 36. -
 vollkommene (B.) II. 36.
 Wurzel (B.) II. 36.
 Zellen (B.) II. 36.
 Zier (B.) II. 362.
 zugerollte (B.) II. 36.
 zusammengeschlagene (B.)
 II. 36.
 zusammengesetzte (B.) II.
 36.
 Zusammenschlagen der (B.)
 II. 161.
 Blätteramphibien (Z.) VI. 630,
 631.

Blätteraffen (Z.) V. 612.
 Blätterblumen (B.) III. 15.
 Blätter der Robinia (botan.
 Zeit.) (B.) II. 361.
 Blätterdecksen (Z.) VI. 631.
 Blättererz (M.) I. 433.
 Blätterfische (Z.) VI. 237.
 Blätterkäfer (Z.) V. 1789.
 Blätterkohl (M.) I. 308.
 Blätterkuchen (Z.) V. 313.
 Blätterlachen (B.) III. 269.
 dreispaltige (B.) III. 371.
 farrenartige (B.) III. 270.
 flache (B.) III. 270.
 gedehnte (B.) III. 271.
 haarblättrige (B.) III. 271.
 feine (B.) III. 270.
 kriechende (B.) III. 271.
 stiellose (B.) III. 269.
 vielblüthige (B.) III. 270.
 vierspaltige (B.) III.
 Blätterraubkäfer (Z.) VII. 1242.
 Blätterrippe (B.) III. 107.
 Blätterrippe (B.) III. 46, 129,
 145.
 ächte (B.) III. 145.
 Blätterraubkäfer (Z.) V. 1713.
 gemeiner (Z.) V. 1713.
 Blätterrinde (Z.) V. 90.
 gemeine (Z.) V. 90.
 Blätterstein (M.) I. 499, 512.
 Blättertellur (M.) I. 433.
 Blättertähne (Z.) IV. 138, 417.
 Blätterzeolith (M.) I. 170.
 Blattfall (B.) II. 257.
 Blattfarben (B.) II. 372.
 Blattfasern (B.) II. 369.
 Blattfederchen (B.) II. 81.
 Blattfloh, Blattflöhe (Z.) V.
 1578.
 Birn (Z.) V. 1581.
 Buchs (Z.) V. 1580.
 Erlen (Z.) V. 1583.
 Feigen (Z.) V. 1579.
 Nessel (Z.) V. 1581.
 Blattfutter (B.) II. 354.
 Blattgemüse (B.) II. 343.
 Blattgeräth (B.) II. 367.
 Blattgetränk (B.) II. 351.
 Blattgewürz (B.) II. 348.
 Blattgift (B.) II. 362.
 Blattgrün (M., D. M. S.)
 G. XVII. — (B.) II.
 123.
 Blattgrübler (Z.) V. 1183.

Blatti (B.) III. 1953.
 Blattfäher (Z.) V. 1663, 1667, 1714.
 bedeckte (Z.) V. 1670.
 lose (Z.) V. 1664.
 eigentliche (Z.) V. 1667.
 eiförmige (Z.) V. 1667.
 Pappel- (Z.) V. 1667.
 Rainfarren- (Z.) V. 1666.
 rothgefäunter (Z.) V. 1668.
 rothschwänziger (Z.) V. 1668.
 Röhler- (Z.) V. 1696.
 schlaue (Z.) V. 1675.
 Seerosen- (Z.) V. 1667.
 violett-schwarzer (Z.) V. 1669.
 Blatt, kleines (Z.) V. 381.
 Blattknospen (B.) II. 31.
 Blattkohl (B.) III. 1403.
 Blattkohl (M.) I. 310.
 Blattkracke (Z.) V. 513.
 Blattkrebs (Z.) V. 633.
 Blattläus (Z.) VI. 328.
 Blattläus, Blattläuse (Z.) V. 1553.
 Afer- (Z.) V. 1578.
 Aibern- (Z.) V. 1560.
 Apfel (Z.) V. 1557, 1568, 1573.
 Bedeckung der (Z.) V. 1560.
 Bentel- (Z.) V. 1559.
 Birn- (Z.) V. 1557.
 in Blasen (Z.) V. 1558.
 auf Blättern (Z.) V. 1557.
 Buchen- (Z.) V. 1561.
 Distel- (Z.) V. 1572.
 Eichen- (Z.) V. 1562.
 Fichtenzellen- (Z.) V. 1570.
 Fichtenprossen- (Z.) V. 1566.
 Hölzer-, schwarze (Z.) V. 1555.
 Kohl- (Z.) V. 1558.
 Linden- (Z.) V. 1556.
 Lirer. der (Z.) V. 1628.
 Riß- (Z.) V. 1557.
 Pistacien (Z.) V. 1559.
 Rosen- (Z.) V. 1562, 1568.
 Röhlerblätter- (Z.) V. 1569.
 Röhlergallen-, schwärzliche (Z.) V. 1558.
 Schaben- (Z.) V. 1576.
 Spindelbaum (Z.) V. 1564.
 Terpenthin- (Z.) V. 1559.
 Vermehrung der (Z.) V. 1564.
 Wandlung der (Z.) V. 1561.

Blattläus, Wobndrter, besondere, der (Z.) V. 1562.
 auf Zweigen (Z.) V. 1555.
 Zwetschen- (Z.) V. 1557, 1568.
 Blaulausfresser (Z.) V. 809, 1762.
 citronengelber (Z.) V. 1766.
 gekügelter (Z.) V. 1766.
 mit schwarzen Döpfeln (Z.) V. 1765.
 mit weißen Döpfeln (Z.) V. 1766.
 mit vierzehn Döpfeln (Z.) V. 1767.
 mit zwey Döpfeln (Z.) V. 1765.
 schwarzer (Z.) V. 1763.
 jädig gezeichneter (Z.) V. 1766.
 zweifediger, kleiner (Z.) V. 1764.
 Blattläuskäfer (Z.) V. 1762.
 Blattläuslöwe (Z.) V. 1447, 1762.
 gemeinster (Z.) V. 1448.
 goldäugiger (Z.) V. 1459.
 spinnenförmiger (Z.) V. 1449.
 Blattläuslöwen (Z.) V. 1447.
 Blattläusmücken (Z.) V. 809.
 Blattmehl (B.) II. 314.
 Blattmoose (B.) III. 228.
 Blattnager (Z.) V. 1637.
 Blattnasen (Z.) VII. 961.
 Blattrost (B.) II. 330.
 Blattträuber (Z.) V. 1270.
 Blattrostler (Z.) V. 1619.
 Pappel- (Z.) V. 1649.
 stählauer (Z.) V. 1649.
 Blattrüffelkäfer (Z.) V. 1635.
 Blattschaber (Z.) V. 1634.
 Blattscheide (B.) II. 33, 261.
 Blattschneider (Z.) V. 987.
 Blattschwimmungen (B.) II. 161.
 Blatt, trockenes (Z.) 1508.
 Blattunfraut (B.) II. 361.
 Blatt, wandelndes (Z.) V. 1509, 1511.
 Blattwespe (Z.) V. 874.
 Apricosen- (Z.) V. 889.
 Birn- (Z.) V. 886, 891.
 Erlen- (Z.) V. 886.
 Fichten- (Z.) V. 884.
 furchtsame (Z.) V. 883.

Blattwespe, Galläpfel- (Z.) V. 887.
 Geißblatt- (Z.) V. 882.
 holzgelbe (Z.) V. 880.
 Kirichen- (Z.) V. 886.
 Korbweiden (Z.) V. 886.
 Mohnen- (Z.) V. 888.
 ovale (Z.) V. 883.
 Pappeln, (Z.) V. 890.
 Rosen- (Z.) V. 883.
 schwarze (Z.) V. 881.
 - große (Z.) V. 881.
 - kleine (Z.) V. 882.
 Weiden (Z.) V. 887.
 Weißdorn- (Z.) V. 886.
 Blattweizen (Z.) V. 874.
 Blattwickler (Z.) V. 1088, 1244.
 einfaue (Z.) V. 1244.
 gefaltige (Z.) V. 1256.
 Blau (M.) I. 96. (D. M. C.) XVIII.
 Blaumafel (Z.) VII. 62.
 Blaubäuchlein (Z.) VI. 307.
 Blaubeere (B.) III. 892.
 Blaubeyerz (M.) I. 426.
 Blaubock (Z.) VII. 1396.
 Blaueisenerde (M.) I. 350.
 Blaueisenstein (M.) I. 357.
 Blaunte (Z.) VII. 464.
 Blaufüchsen (Z.) VI. 361.
 Blaufuchs (Z.) VII. 132.
 Blaugrundel (Z.) VI. 170.
 Blauhohz (Z.) II. 192. — III. 1720.
 gemeines (B.) III. 1720.
 Blauhölzer (B.) III. 1720.
 Blauhohz Roth (M., D. M. C.) I. C. XVII. — (B.) III. 1721.
 Blaufeuchten (Z.) VII. 41.
 Blaufohl (B.) III. 1403.
 Blaufopf (Z.) V. 1091, 1340.
 Blaufopf (Z.) VII. 364.
 Blaufuhnen (B.) III. 1676.
 gemeine (B.) III. 1677.
 Bläulichgrau (M.) I. 96.
 Bläuling (Z.) V. 1391.
 gemeiner (Z.) V. 1393.
 Spauhebel- (Z.) V. 1392.
 Bläuling (Z.) VI. 308.
 Bläuling (Z.) VI. 364.
 Bläulinge (Z.) V. 1383, 1391.
 Blaumeise (Z.) VII. 244.
 Blauschnuppen (B.) III. 1054.
 gemeine (B.) III. 1054.

Blausäure (M.) I. 115. — (B.)
 II. 121, 125. — III. 2047 ff.
 Blausparth (M.) I. 185.
 Blauspathe (M., D. M. S.)
 I. S. XI.
 Blaustrich (Z.) V. 1306.
 Blauvogel (Z.) VI. 62.
 Blauwasser (B.) III. 1836.
 Blé (B.) III. 389.
 Bleak (Z.) VI. 311.
 Blechnum (B.) III. 328.
 boreale (B.) III. 328.
 Bled (B.) III. 389.
 Blech (Z.) VI. 316.
 Blei (M.), s. Bleys.
 Bleich (Z.) VI. 317.
 Bleichbock (Z.) VII. 1362.
 Bleih (Z.) VI. 317.
 Bleindbaum (B.) III. 1585.
 gemeiner (B.) III. 1585.
 Bleindbäume (B.) III. 1585.
 Blende, Antimonz (M.) I. 440
 Arsenikz, gelbe (M.) I. 449.
 — rothe (M.) I. 450.
 Arseniksilberz (M.) I. 446.
 Glantz (M.) I. 441.
 Granatz (M.) I. 442.
 Manganz (M.) I. 441.
 Merkurz (M.) I. 448.
 Purpurz (M.) I. 440.
 Rothspießglantz (M.) I. 440.
 Rubinz, semiprismatische
 (M.) I. 447.
 — peritome (M.) I. 448.
 — rhomboedrische (M.)
 I. 444.
 — Silberz (M.) I. 444.
 Spießglantz (M.) I. 440.
 Zinlz (M.) I. 442.
 Blenden (M., D. M. S.) I.
 S. XX. 440, 722, 741, 744.
 Brenz,
 Classen,
 Elementen,
 Erdz,
 Erz,
 Generz (M., D. M.
 S.) I. S. XX.,
 XXI., XXII.
 Irdz,
 Kalz,
 Kiesels,
 Luftz,
 Salz,
 Talkz,
 Thonz,
 Wasser.

Blennius (Z.) VI. 145.
 gattorugine (Z.) VI. 146.
 gunnellus (Z.) VI. 146.
 ocellaris (Z.) VI. 146.
 phocis (Z.) VI. 145.
 phyceis (Z.) VI. 149.
 viviparus (Z.) VI. 145.
 Blennus (Z.) VI. 146.
 Blevine (Z.) VII. 569.
 Bley (M.) I. 113, 124.
 Bleyantimonerz (M.) I. 436.
 Bley, apfelsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 Bley, arseniksaures (M.) I.
 377.
 Bleybleuden mit Telsur (M.,
 D. M. S.) I. S. XXI.
 Schwefelz (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Selenz (M., D. M. S.) I.
 S. XXI.
 Bleychloroxyd (M.) I. 383.
 Bleychromat (M.) I. 380.
 Bley, chromsaures (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 Bleyerde (M.) 384.
 Bleyerze des bunten Sand-
 steins (M.) I. 725.
 des Gneises (M.) I. 772.
 des Kohlenkates (M.) I.
 746.
 des Lias (M.) I. 704.
 des Uebergangsschiefergebir-
 ges (M.) I. 761.
 satinische (B.) I. 370.
 Bleyerz von Mendip (M.) I.
 383.
 Bley, eissigaures (M., D. M.
 S.) I. S. XVI.
 Bley, gediegenes (M.) I. 460.
 Bleyglantz (M.) I. 426, 722,
 726, 741, 744, 826.
 feinpeißiger (M.) I. 427.
 grobpeißiger (M.) I. 427.
 hepaeidrischer (M.) I. 426.
 feinpeißiger (M.) I. 427.
 muliniger (M.) I. 427.
 silberhaltiger (M.) I. 772.
 Bleyglantzbleude (M.) I. 773.
 Bleyglätte (M., D. M. S.) I.
 S. XIX.
 Bleygran (M.) I. 96.
 reines (M.) I. 96.
 schwärzliches (M.) I. 96.
 weißliches (M.) I. 96.

Bleygummi (M.) I. 383.
 Bleyhalde, erzsaures (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 kochsalzsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 kohlenensaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 phosphorsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 schwefelsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 Bleyhornerz (M.) 382.
 Bleykatz (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Bley, kohlenensaures (M.) 322,
 241.
 Bleylager im Muschelkatz (M.)
 I. 718.
 Bleymothyddat (M.) I. 378.
 Bleyoxyd, natürliches rothes
 (M.) I. 351.
 Bleypfaster (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 Bley, phosphorsaures (M.) I.
 377.
 prismatisches schwefelkohlen-
 saures (M.) I. 375.
 rhomboedrisches (M.) I.
 374.
 Bleysechelat (M.) I. 331.
 Bley, schwefelsaures (M.) I.
 375.
 Bleysehweif (M.) I. 427.
 Bleyspath, rothersibirischer (M.)
 I. 381.
 Bleyz, Tricarbonat (M.) I. 374.
 Bley, vanadisaures (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 Bleyvirriol (M.) I. 373.
 kupferhaltiger (M.) I. 375.
 Bley, Wolframz (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 Bleywurcz (B.) III. 1475,
 gemeine (B.) III. 1475,
 Bleywurzen (B.) III. 1475,
 Bleyzucker (M., D. M. S.) I,
 S. XVI.
 Blicca (Z.) VI. 316,
 Blieg (Z.) VI. 312.
 Blieg (Z.) VI. 312,
 Blietz (Z.) VI. 316.
 Bliest (Z.) VI. 312.
 Bliethe (Z.) VI. 311.
 Blightia (B.) III. 1338,
 Blimbing (B.) III. 1178.

Blümbing, gemeiner (B.) III. 1178.
 runder (B.) III. 1178.
 Blümbinge (B.) III. 1178.
 Blinddarm (Z.) VI. 124.
 Blinddarm (Z.) IV. 71.
 Blinddärme (Z.) IV. 310.
 Blindfliege (Z.) V. 829.
 Blindmaus (Z.) VII. 704.
 gemeine (Z.) VII. 704.
 Blindfack (Z.) IV. 67.
 Blindschlangen (Z.) VI. 584.
 C. Runzelschleichen.
 Blindschnecke (Z.) VI. 588.
 augenlose (Z.) VI. 589.
 gemeine (Z.) VI. 588.
 geprenkete (Z.) VI. 589.
 Blindschnecken (Z.) VI. 588.
 Blüthe, bei Vitcauanasbrüchen (M.) I. 784.
 Blüthling (Z.) VI. 364.
 Blüthum (B.) III. 1462, 1468.
 capitatum (B.) III. 1462.
 indicum album (B.) III. 1468.
 Bloch, Ausländ. Fische (Z.) VI. 406.
 Eingeweidwürmer (Z.) V. 558.
 Naturgeschichte der Fische Deutschlands (Z.) VI. 404.
 Bloch, Schneider, Syst. Ichthyologiae (Z.) VI. 405.
 Blöthe, erratische (M.) I. 637.
 lose (M.) I. 827.
 Steckzitrwer (B.) III. 500.
 Blöthen (Z.) VII. 1410.
 Blöther (Z.) VI. 228.
 Blongios de Suisse (Z.) VII. 539.
 Blood-wort (B.) III. 1420.
 Blue-bill (Z.) VII. 449.
 Blue-tangles (B.) III. 839.
 Bluff et Fingerhuth, Compend. Florae germ. (B.) III. 2122.
 Blümchen (B.) III. 712.
 einhäutige (B.) III. 713.
 Gänse (B.) III. 775.
 gleichgattige (B.) III. 713.
 heterogamische (B.) III. 713.
 homogamische (B.) III. 713.
 Hunger (B.) III. 1395.
 ungleichgattige (B.) III. 713.

Blümchen, zweyhäutige (B.) III. 713.
 Blume, C., Bytragen tot de Flora van Nederlandsch Indie (B.) III. 1136, 2127.
 Catalogus in Planten tuinte Buitenzorg (B.) III. 2127.
 Enumer. Plant. Javae (B.) III. 2127.
 Expositio nov. famil. (B.) III. 2101.
 Flora Javae (B.) III. 1132, 1443, 2127.
 Rumphia, s. Comment. de Plantis Indiae (B.) III. 2127.
 Blume, Blumen (B.) II. 10, 39, 50. — III. 14, 712.
 am Vorgebirg der guten Hoffnung (B.) II. 365.
 Unter (B.) III. 1146.
 Arznei (B.) II. 374.
 Anfertigungen der (B.) II. 61.
 auszeichnete, in China, Indien u. Japan (B.) II. 366.
 Bau der (B.) II. 54.
 — Liter. vom (B.) II. 275.
 Becher (B.) III. 2003.
 bekehrte (B.) II. 60.
 Butter (B.) III. 1144, 1146.
 canadische (B.) III. 1977.
 der Fresspflanzen (B.) II. 357.
 Doppelt (B.) III. 1152.
 doppelte (B.) II. 60.
 Dotter (B.) III. 1154.
 Drattet (B.) III. 961.
 dreyhätige (B.) II. 57.
 einblättrige (B.) II. 54, 56.
 einnächtige (B.) II. 159.
 eintägige (B.) II. 159.
 Farben der (B.) II. 61.
 — Liter. über die (B.) II. 263.
 Farbstoffe der (B.) II. 129.
 Fieder (B.) II. 54.
 Flammen (B.) III. 1077.
 Fleck (B.) III. 747.
 Fleisch (B.) III. 1362.
 Flocken (B.) III. 728.
 Flügel (B.) II. 59.

Blume, Füllung der (B.) II. 60.
 fünfjätige (B.) II. 67.
 Gänse (B.) III. 775.
 Gaufler (B.) III. 998.
 gefüllte (B.) II. 60.
 Gerber (B.) 373.
 Gift (B.) III. 757.
 Glocken (B.) III. 796.
 Glys (B.) III. 1144, 1146.
 Gold (B.) III. 761.
 Görter (B.) III. 963.
 gottlose (B.) III. 1198.
 Gras (B.) III. 1358, 1359.
 Gröps (B.) II. 54. — III. 704, 706, 709, 838, 840.
 Guckguck (B.) III. 1362.
 helmartige (B.) II. 59.
 Honig (B.) III. 1274.
 Jupiter (B.) III. 1362.
 Ketch (B.) II. 54. — III. 704, 705, 706, 837, 839, 889, 1419.
 Knollen (B.) III. 1155.
 Knorpel (B.) III. 1455.
 Knospentage der (B.) II. 58.
 Korn (B.) III. 728, 729.
 Kragen (B.) III. 767.
 Kreuz (B.) II. 55. — III. 1222, 1246, 1383.
 Kugel (B.) III. 783.
 Lappen (B.) III. 1415.
 Laub (B.) II. 57.
 Laugen (B.) III. 761.
 Leber (B.) III. 1149.
 Leder (B.) III. 1278.
 Lippen (B.) II. 54. — III. 705.
 Mehl (B.) III. 743.
 mehrtägige (B.) II. 159.
 meteorische (B.) II. 159.
 Nacht (B.) II. 159. — III. 876.
 in Nordamerica (B.) II. 364.
 Pantoffel (B.) III. 966.
 Quirt (B.) II. 57.
 regetmäßige (B.) 54, 57.
 Riemen (B.) III. 1846.
 Ring (B.) III. 757.
 Ringel (B.) III. 771.
 Rinnen (B.) III. 1075.
 Röhren (B.) II. 57. — III. 15, 24, 704, 706, 708.
 röhrenförmige (B.) II. 54.

- Blume, runde (B.) II. 54.
 sackförmige (B.) II. 59.
 Sammetz (B.) III. 746.
 Scheiden (B.) II. 54, 57.
 Schildz (B.) III. 971.
 Schlüsselz (B.) III. 959.
 Schmalz (B.) III. 1157.
 Schmetterlingsz (B.) II. 54, 55.
 Schraubenz (B.) II. 57.
 Schuppenz (B.) II. 54.
 Sectelz (B.) III. 1741.
 Sockelz (B.) III. 1412.
 spornförmige (B.) II. 59.
 Sternz (B.) II. 57.
 Stielz (B.) II. 54 — III. 704, 705, 706, 951, 1139.
 Straußz (B.) III. 1467.
 Streichz (B.) III. 779.
 Strohz (B.) III. 727.
 Stundenz (B.) II. 159. — III. 1217.
 in Südamerica (B.) II. 365.
 Sultanz (B.) III. 728.
 Tagz (B.) II. 159.
 Trostz (B.) III. 1154.
 Trompetenz (B.) III. 1006.
 tropische (B.) II. 159.
 unregelmäßige (B.) II. 54.
 Verbindungen der (B.) II. 59.
 Verdoppelung der (B.) II. 60.
 Verflümmelungen der (B.) II. 59.
 Wachsz (B.) III. 1095.
 Windz (B.) III. 1149.
 Wollz (B.) III. 972.
 Wucherz (B.) III. 760.
 Wunderz (B.) III. 1488.
 Zaserz (B.) III. 1973.
 Zaubertz (B.) III. 1706.
 Zierz (B.) III. 363.
 zungenförmige (B.) II. 58.
 zusammenhängende (B.) II. 68.
 zweiseitige (B.) II. 54, 56.
 Blumenaderer (B.) III. 252.
 Blumenähren (B.) II. 43.
 Blumenäpfel (B.) III. 1959, 2023.
 Blumenbach (M.) I. 642, 624, 642.
- Blumenbaster (B.) III. 538.
 Blumenbeerer (B.) III. 1789, 1905.
 Blumenbildung (B.) II. 54.
 Blumenbinse (B.) III. 444.
 gemeine (B.) III. 444.
 Blumenbinzen (B.) III. 444.
 Blumenblättchen, verflümmerte (B.) II. 49.
 Blumenblätter (B.) II. 51.
 Fiederz, Quirlz, Schraubenz, Lage der (B.) II. 58, 59.
 Blumenblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1413.
 Blumenecralt (Z.) V. 146.
 Blumenbrostler (B.) III. 342.
 Blumenfarben (B.) II. 61, 372.
 Blumenfarren (B.) III. 342.
 Blumenfasern (B.) II. 371.
 Blumenfrucht (B.) II. 90, 93.
 Blumenfarter (B.) II. 334.
 Blumengemüse (B.) II. 373.
 Blumengeräth (B.) II. 368.
 Blumengerränk (B.) II. 353.
 Blumengewürz (B.) II. 349.
 Blumengift (B.) II. 362.
 Blumengstumen (B.) III. 1381.
 prächtige (B.) III. 1381.
 Blumengräser (B.) III. 383, 439.
 Blumengrößspflanzen (B.) III. 1263, 1311.
 Blumenholz (B.) III. 630.
 Blumenfäden (Z.) V. 1791.
 blauer (Z.) V. 1792.
 blumiger (Z.) V. 1792.
 mehlig (Z.) V. 1791.
 silberglänzender (Z.) V. 1792.
 Blumenknospe (B.) II. 54.
 Blumenkohl (B.) III. 1404.
 Blumenkraut (B.) II. 371.
 Blumenkrone (B.) II. 50. — III. 384.
 Blumentraubpflanzen (B.) III. 954, 1079.
 Blumentänze (Z.) V. 1413.
 Blumentilien (B.) III. 465, 538.
 Litter. der (B.) III. 1146.
 Blumenforschen (B.) III. 1603.
 Blumentofe (B.) II. 15.
 Blumenmarmor (M.) I. 236.
 Blumenmehl (B.) II. 344.
 Blumenmoose (B.) III. 232.
- Blumennußpflanzen (B.) III. 1453, 1516.
 Blumenobst (B.) II. 331.
 Blumenpalmen (B.) III. 582, 630.
 Blumenpflanzen (B.) III. 20, 21, 24, 707, 1140, 1344.
 S. Blumer.
 fünfjährige (B.) III. 1345, 1347.
 Litter. der (B.) III. 1416.
 vierjährige (B.) III. 1345, 1383.
 Blumensbaumpflanzen (B.) III. 1616, 1702.
 Blumenspitze (B.) III. 95.
 Blumensportylen (Z.) V. 48.
 Blumenraubkäfer (Z.) V. 1713.
 Blumenrinder (B.) III. 1439.
 Blumenrohre (B.) III. 464, 513.
 gemeines (B.) III. 514.
 Blumenrohre (B.) III. 514.
 Blumensamenpflanzen (B.) III. 1142, 1224.
 Blumenjauger (Z.) VII. 190.
 africanischer (Z.) VII. 191.
 gemeiner (Z.) VII. 190.
 grüner (Z.) VII. 191.
 langschwänziger (Z.) VII. 192.
 purpurrother (Z.) VII. 190.
 Blumenkistler (B.) II. 158.
 Blumenkneider (Z.) V. 986.
 Blumenkrone, dazu gehörige Pflanzen (B.) II. 378.
 Blumenkneidspflanzen (B.) III. 839, 902.
 Blumenthee (B.) III. 1181, 1183.
 Blumenthierchen (Z.) V. 47.
 gemeins (Z.) V. 47.
 Blumenvurzelpflanzen (B.) III. 711, 795.
 Blumer = Blumenpflanzen (B.) III. 1344.
 Aderz (B.) III. 1353.
 Äpfelz (B.) III. 1429.
 Bastz (B.) III. 1372.
 Beerenz (B.) III. 1428.
 Blumenz (B.) III. 1413.
 Blüthenz (B.) III. 1407.
 Drosselz (B.) III. 1355.
 Fruchtz (B.) III. 1420.
 Größz (B.) III. 1411.
 Spitzz (B.) III. 1377.

Blumer, Laubz. (B.) III. 1397.
 Markz. (B.) III. 1347.
 Nussz. (B.) III. 1411.
 Pfannenz. (B.) III. 1421.
 Rindenz. (B.) III. 1364.
 Samen. (B.) III. 1407.
 Schafz. (B.) III. 1364.
 Stammz. (B.) 1383.
 Stengelz. (B.) III. 1390.
 Wurzelz. (B.) III. 1384.
 Zellenz. (B.) III. 1348.
 Bluth (Anthemion) (B.) II.
 39, 46, 47.
 (Perigonium) (B.) II. 49.
 Blur (M., D. M. C.) I. C.
 XV. — 3. IV. 71, 73.
 Arterienz. (3.) IV. 71.
 arteriöses (3.) IV. 222.
 Bestandtheile des (3.) IV.
 218.
 deoxydiertes (3.) IV. 227.
 ein Dryd (3.) IV. 222.
 geronnenes (3.) IV. 225.
 hochrothes (3.) IV. 132.
 Venenz. (3.) IV. 71.
 venöses (3.) IV. 222, 227.
 Kreislauf des (3.) IV. 227.
 Veränderungen des, durch
 Atmen (3.) IV. 217.
 zerfallenes (3.) IV. 225.
 Blutabern = Venen (3.) IV.
 73, 80, 114, 131. Vergl.
 Ader, Adern.
 Bauchz. (3.) IV. 83.
 Hautz. (3.) IV. 83.
 Kranz. (3.) IV. 80.
 kurze (3.) IV. 84.
 Leberz. (3.) IV. 83.
 Lendenz. (3.) IV. 83.
 Milzz. (3.) IV. 84.
 Nierenz. (3.) IV. 83.
 Rippenz. (3.) IV. 80.
 Wirbelz. (3.) IV. 82.
 Blutampfer (B.) III. 1483.
 Blutänderung (3.) IV. 217.
 Blutapfel (B.) III. 2086.
 Blutauge (B.) III. 1149, 2010.
 gemeines (B.) III. 2010.
 Blutaugen (B.) III. 2010.
 Blutbereitung (3.) IV. 220,
 222.
 Blutcarade (3.) V. 1597.
 Blutcorall (3.) V. 101.
 Blutegel (3.) V. 560, 1123.
 achtzähliger (3.) V. 562.

Blutegel, gemeiner (3.) V. 561.
 ausländischer (3.) V. 562.
 Blutstink (3.) VII. 264.
 Blutgemüthe (B.) III. 614.
 Blutglügen (B.) III. 542.
 dunkelrothe (B.) III. 542.
 hochrothe (B.) III. 542.
 Blüthe, Blüthen (B.) II. 9,
 39, 46. — III. 14, 712.
 abwechselnde (B.) II. 42.
 Bau der (B.) II. 54.
 — Literatur des (B.) II.
 275.
 Befruchtung der (B.) II.
 69.
 Bentelz. (B.) II. 66.
 Bewegungen der (B.) II.
 261.
 — Liter. der (B.) II. 62.
 blumentöse (B.) II. 59.
 der Acorythobonen (B.) II.
 85.
 der Gräser (B.) III. 383.
 Duft der (B.) 69.
 einblüthige (B.) II. 66.
 einhäufige (B.) III. 213.
 einzelne (B.) II. 42.
 Endz. (B.) II. 42.
 Entwicklung der, Liter. der
 (B.) II. 275.
 fünfzählige (B.) III. 1347.
 gegenüberstehende (B.) II.
 42.
 gehäufte (B.) II. 44.
 Gipfels (B.) II. 42.
 gleichgarrige (B.) III. 713.
 Kröpsz. (B.) II. 66.
 heterogamische (B.) III. 713.
 homogamische (B.) III. 713.
 Honigergane der (B.) II. 70.
 Ketz. (B.) III. 1445.
 Kopfz. (B.) II. 44. — III. 6.
 Korbz. (B.) II. 68.
 Narben der (B.) II. 69.
 quirlförmige (B.) II. 42.
 Samen. (B.) III. 712.
 Samentloch der (B.) II. 69.
 Schuppenz. (B.) III. 583.
 Seitenz. (B.) II. 43.
 spirale (B.) II. 42.
 Staubz. (B.) III. 713.
 taube (B.) III. 713.
 ungleichgarrige (B.) III.
 743.
 vierzählige (B.) III. 1383.

Blüthe, Wärme der, Literatur
 der (B.) II. 282.
 Wurf der (B.) II. 69.
 zerstreute (B.) II. 42.
 zusammengesetzte (B.) II.
 44.
 zweiblüthige (B.) III. 6.
 zweyhäufige (B.) III. 713.
 Zwitterz. (B.) II. 66. —
 III. 5, 713.
 Blüthenaderer (B.) III. 238.
 Blüthenäpfel (B.) III. 1959,
 2300.
 Blüthenbaster (B.) III. 524.
 Blüthenbecker (B.) III. 1788,
 1888.
 Blüthenblumenpflanzen (B.)
 III. 1347, 1407.
 Blüthenbohrer (3.) V. 1638.
 Blüthenbröster (B.) III.
 337.
 Blüthenfarben (M., D. M.
 C.) I. C. XVIII. — (B.)
 II. 61.
 Liter. der (B.) II. 263.
 Blüthenfarren (B.) III. 337.
 Blüthengräser (B.) III. 331,
 382, 434.
 Blüthenkröpszpflanzen (B.) III.
 1263, 1299.
 Blüthenholz (B.) III. 622.
 Blüthenlandpflanzen (B.) III.
 954, 1052.
 Blüthenlilien (B.) III. 465,
 524.
 Blüthenlirichen (B.) III. 1589.
 Blüthenmoose (B.) III. 180,
 238.
 Blüthenmispflanzen (B.) III.
 1453, 1504.
 Blüthenpalmen (B.) III. 582,
 622.
 Blüthenpflanzen (B.) III. 5,
 15, 16, 20, 21, 24, 707,
 1139.
 einhäufige (B.) III. 6.
 vielhäufige (B.) III. 6.
 zweiblüthige (B.) III. 6.
 zweyhäufige (B.) III. 6.
 Blüthenpflanzenpflanzen (B.)
 III. 1615, 1680.
 Blüthenpflanze (B.) III. 90.
 Blüthenreider (3.) V. 1661.
 weißgefleckter (3.) V. 1661.
 Blüthenrinder (B.) III. 434.

- Blüthenfarnpflanzen (B.) III.
1142, 1298.
- Blüthenfarn (B.) II. 41.
- Blüthenfarn (B.) III. 417.
- Blüthenfarn (B.) II. 158.
- Blüthenfarn (B.) II. 40.
feuchter (B.) II. 46.
- Blüthenfarn (B.) II. 69, 233.
- Blüthenfarnpflanzen (B.) III.
839, 889.
- Blüthenwanze (B.) V. 1615.
- Blüthenwurzpflanzen (B.) III.
711, 781.
- Blüthenzeller (B.) III. 90.
- Blüthenzelle (B.) III. 397.
- Blüthenzelle (B.) III. 1721.
- Blüthenzelle (B.) III. 1882, 2002.
rauhes (B.) III. 2003.
- Blüthenzelle (B.) IV. 72.
- Blüthenzelle (B.) IV. 71, 72.
- Blüthenzelle (B.) IV. 228.
- Blüthenzelle des Menschen (B.)
IV. 72.
- Blüthenzelle (B.) III. 2063.
- Blüthenzelle (B.) III. 139.
- Blüthenzelle (B.) V. 1141, 1424.
- Blüthenzelle (B.) III. 158.
- Blüthenzelle (M., D. M. S.) I.
S. XVIII.
- Blüthenzelle (B.) III. 648.
- Blüthenzelle (B.) II. 121, 125.
- Blüthenzelle (B.) VI. 270.
- Blüthenzelle (B.) III. 131.
- Blüthenzelle (M.) I. 329.
- Blüthenzelle (B.) III. 1149.
- Blüthenzelle (B.) VII. 52.
- Blüthenzelle (B.) IV. 72.
- Blüthenzelle (B.) IV. 72, 223.
- Blüthenzelle (B.) III. 1420, 2011.
gemeine (B.) III. 1420.
- Blüthenzelle (B.) III. 1420.
- Blüthenzelle (B.) V. 438.
- Blüthenzelle (B.) III. 2042.
gemeine (B.) III. 2042.
- Boa (B.) VI. 526, 528, 532.
albicans (B.) VI. 534.
amethystina (B.) VI. 533.
annulifer (B.) VI. 530.
aquatica (B.) VI. 529.
canina (B.) VI. 532.
castanea (B.) VI. 534.
cenchria (B.) VI. 530.
constrictor (B.) VI. 528.
coronata (B.) VI. 526.
Devin (B.) VI. 529.
- Boa gigas (B.) VI. 529.
imperator (B.) VI. 529.
javanica (B.) VI. 533.
murina (B.) VI. 529.
Schneideri (B.) VI. 533.
scytale (B.) VI. 529.
tigris (B.) VI. 534.
- Boat-bill (B.) VII. 554.
- Bobak (B.) VII. 762.
- Boblaye (M.) I. 596, 629.
- Bobbo (B.) VI. 228.
- Boblink (B.) VII. 312.
- Bobue (B.) VII. 761.
- Bocassan (B.) III. 504. — (B.)
V. 310, 650.
- Bocassanmuschel (B.) V. 310.
- Bocca in capo (B.) VI. 79.
- Boccalepre (B.) VII. 73.
- Bocca preta (B.) III. 1894.
- Boccone, P., De Plantis
siculis (B.) III. 2117.
Ic. et Descr. Plant. Siciliae.
Melinae etc. (B.) III. 2117.
- Bocconia (B.) III. 1416.
frutescens (B.) III. 1416.
- Boehart, Hierozoicon (B.)
VII. 673.
- Boek (des Ohres) (B.) IV. 97.
- Boek, Böke (B.) VII. 1312.
Bläs: (B.) VII. 1372.
Blau: (B.) VII. 1396.
Blau: (B.) VII. 1362.
bunter (B.) VII. 1358.
Busch: (B.) VII. 1357.
Greis: (B.) VI. 1363.
Prunk: (B.) VII. 1373.
Ried: (B.) VII. 1364.
Spring: (B.) VII. 1373.
Stein: (B.) VII. 1312.
- Boek, S., Nar. v. Preussen
(B.) VI. 405.
Natur- und Handlungsgeschichte d. Säugeth. (B.)
VI. 407.
Neues Kräuterbuch (B.) III.
2116.
- Boderrien (B.) III. 2057.
- Bodfish (B.) VI. 216.
- Bodkäfer (B.) V. 1695, 1698,
1702. Bergl. Schröder.
ächte (B.) V. 1702.
Aster: (B.) V. 1696.
Bisun: (B.) V. 1702.
runzeliger (B.) V. 1703.
- Bodsbart (B.) III. 719.
- Bodsborn, f. Tragant (B.)
III. 1626.
- Bodsketten (B.) III. 477.
- Bodshorn (B.) III. 1637.
gemeine (B.) III. 1637.
- Bodshorne (B.) III. 1637.
- Bodsmüllen (B.) III. 1106.
gemeine (B.) III. 1106.
- Bodspeterlein (B.) III. 1836.
- Bodstragen (B.) III. 476.
gemeine (B.) III. 476.
- Bodderer, Unterscheidung
der Schlangen (B.) VI.
688.
- Boden (M.) I. 536, 588.
Einrichtungen u. Einfürze
des (M.) I. 613, 891.
- Boden (B.) III. 712.
- Bodensis (M.) I. 619.
- Bodenfahrtrabi (B.) III. 1405.
- Bodenstern, A., De XII.
herbis signis zodiaci di-
catis (B.) III. 2131.
- Bodianus (B.) VI. 258.
guttatus (B.) VI. 258.
- Boenf (B.) VII. 1402, 1417.
- Bogenschle (B.) V. 814.
- Boggo (B.) VII. 1789.
- Bogo (B.) VI. 228.
- Bohadsch, Animalia ma-
rina (B.) IV. 538.
- Böhmer, G. R., Bibliotheca
script. Hist. (B.) III.
2115.
Communiatio de plantarum
semine (B.) II. 278.
De foliis deciduis (B.) II.
274.
De Nectariis (B.) II. 272.
Dissert. de plantis mona-
delphiis (B.) III. 1442.
Lexicon rei herbariae etymol. et terminol. (B.)
III. 2132.
Literarisches Handbuch der
Naturgeschichte (M.) I.
23.
Plantae fabulosae (B.) II.
386. — III. 2131.
Techn. Geschichte der Pflan-
zen (B.) II. 385. — III.
2129.
- Boehmeria (B.) III. 1551.
rubescens (B.) III. 1551.
- Böhmertem (B.) VII. 80.

Bohne (B.) II. 80. — III. 1659. S. Bohnen.
 ägyptische (B.) III. 460.
 Ignatius (B.) III. 1049.
 knollige (B.) III. 1659.
 des Pythagoras, f. Nelumbium (B.) III. 460.
 Bohnen (B.) III. 1652, 1650.
 Bergf. Bohne.
 — ägyptische (B.) III. 460.
 Buff (B.) III. 1653.
 Busch (B.) III. 1660.
 Cacao (B.) III. 1203.
 Caffee (B.) III. 853.
 Corallen (B.) III. 1668.
 Feig (B.) III. 1658.
 Feuer (B.) III. 1659.
 Flügels (B.) III. 1664.
 Gondels (B.) III. 1205.
 Heil (B.) III. 1662.
 Hehl (B.) III. 1662.
 Ignatius (B.) III. 1049.
 Jack (B.) III. 1665.
 Kleeber: u. Stärkegehalt der (B.) II. 119.
 Krimp (B.) III. 1665.
 Meer (B.) III. 1661.
 Mond (B.) III. 1671.
 Nidurim (B.) III. 1526.
 Rüben (B.) III. 1664.
 Sans (B.) III. 1653.
 Schminz (B.) III. 1659.
 Schnabel (B.) III. 1660.
 Schneide (B.) III. 1659.
 Schrauben (B.) III. 1224.
 Schwert (B.) III. 1659.
 Sojn (B.) III. 1661.
 Stangen (B.) III. 1659.
 Stinkbaum (B.) III. 1208.
 Strahl (B.) III. 1660.
 türkische (B.) III. 1659.
 Weirs (B.) III. 1659.
 Wäg (B.) III. 1689.
 Woll (B.) III. 1667.
 Zier (B.) III. 1659.
 Bohnenapfel (B.) III. 2087.
 Bohnenbaum, f. Cytisus (B.) III. 1644.
 Bohnenblatt (B.) III. 1965.
 Bohnenbrand (B.) III. 51.
 Bohnenburre (B.) III. 1685.
 gemeine (B.) III. 1685.
 kleine (B.) III. 1686.
 Bohnenburren (B.) III. 1685.
 Bohnen-Cappern (B.) III. 1273.

Bohnenkraut, f. Satureja (B.) III. 1056.
 Bohnenlore (B.) III. 1525.
 gemeine (B.) III. 1526.
 kleine (B.) III. 1526.
 nägelformige (B.) III. 1525.
 Bohnenloren (B.) III. 1525.
 Bohnenstinkbaum (B.) III. 1208.
 Bohnenringeln (B.) III. 1273.
 gemeine (B.) III. 1273.
 Bohnerz (M.) I. 332, 671, 697.
 Canderer (M.) I. 355.
 Bohnerzbildung (M.) I. 594, 697.
 Bohnerze, concentrisch-schalige (M.) I. 335, 697.
 Bohnerzgebilde, jurassisches (M.) I. 697.
 Bohrraffett (Z.) V. 614.
 Bohrer (Z.) V. 456.
 glatte (Z.) V. 456.
 Bohrerichnecke (Z.) V. 469.
 dünne (Z.) V. 469.
 gefleckte (Z.) V. 469.
 geferbte (Z.) V. 469.
 gemeine (Z.) V. 469.
 weisgefleckte (Z.) V. 469.
 Bohrerichnecken (Z.) V. 469.
 Bohrkäfer (Z.) V. 1682.
 buckeltiger (Z.) V. 1684.
 gemeiner (Z.) V. 1683.
 Bohrmuscheln (Z.) V. 285.
 Bohrwürmer (Z.) V. 274.
 Sand (Z.) V. 275, 282.
 Boicinga (Z.) VI. 578.
 Boie, Anordnung der Rep: titeen (Z.) VI. 685.
 Generatübersicht der Vögel (Z.) VII. 669.
 Reise durch Norwegen (Z.) VII. 671.
 Boiga (Z.) VI. 556.
 Boigoacu (Z.) VI. 528.
 Boigue, f. Wintera (B.) III. 1237.
 Boiquira (Z.) VI. 578.
 Bois d'Acajou (B.) III. 1303.
 d'Acossois (B.) III. 1372.
 d'Aigle (B.) III. 1513.
 bombarde (B.) III. 2036.
 bracelet (B.) III. 1125.
 de buis (B.) III. 880.
 Caca (B.) III. 1207.

Bois à Calumet (B.) III. 1895.
 Canon (B.) III. 1567.
 cassant (B.) III. 874.
 cochon (B.) III. 1765.
 de Chypre (B.) III. 1099.
 Colophane franc (B.) III. 1768.
 cotelet (B.) III. 1108.
 Crabil bâlard (B.) III. 1097.
 creux (B.) III. 1023.
 de dartre (B.) III. 1372.
 à dartres (B.) III. 863.
 de Demoiselles (B.) III. 1601,
 dentelle (B.) III. 1495.
 d'ébene vert (B.) III. 1008.
 d'Encens (B.) III. 1761.
 d'éponge (B.) III. 1861.
 de fer (B.) III. 856, 1338.
 à fleche (B.) III. 1687.
 de Gaulette (B.) III. 2041.
 gentil (B.) III. 1496.
 à grande feuille (B.) III. 1487.
 de Golette (B.) III. 1110,
 laiteux (B.) III. 1039.
 de losteau (B.) III. 875.
 mabouia (B.) III. 1409.
 macaque (B.) III. 1897.
 malabare (B.) III. 880.
 marguerite (B.) III. 1098.
 à mèche (B.) III. 1189.
 de merde (B.) III. 1207.
 musard (B.) III. 874.
 de Natte (B.) III. 947.
 de Nattes (B.) III. 945.
 de Nèfle (B.) III. 1942.
 d'Olive rouge (B.) III. 1736.
 pagaie blanc (B.) III. 1687.
 perdrix (B.) III. 925.
 de Perpignan (B.) III. 1557.
 de Perroquets (B.) III. 925.
 de Pintade (B.) III. 1122.
 puant (B.) III. 1924, 1930.
 de rat (B.) III. 874.
 de rivière (B.) III. 861.
 de Ronde (B.) III. 880.
 rouge (B.) III. 1305.
 de ruche (B.) III. 2036.
 sain (B.) III. 1497.
 de St. Lucie (B.) III. 2049.
 de St. Lucie, faux (B.) III. 2048.
 de soie (B.) III. 1192.
 de source (B.) III. 1864.

- Bois tabac** (B.) III. 1110.
 tambour (B.) III. 2036.
 trompette (B.) III. 1567.
 yaman (B.) III. 1899.
- Boisduval** et **Leconte**,
 Icones des Lépidoptères
 et des Chenilles d'Eu-
 rope (Z.) V. 1425.
 Lépidoptères de l'Améri-
 que sept. (Z.) V. 1425.
 Zygénides (Z.) V. 1426.
- Bojanus**, Anatomie testudi-
 nis (Z.) VI. 690.
- Bojobi** (Z.) VI. 532.
Boki (B.) III. 487.
Bokseife (M.) I. 213.
Bol (M.) I. 214.
Bolaccio (Z.) VI. 255.
Bolax (B.) III. 1793.
 gilliesi (B.) III. 1793.
 gibbata (B.) III. 1793.
 gummiifera (B.) III. 1793.
- Bolbochaete** (B.) III. 205.
Bolbos (B.) III. 563.
Bölsch (Z.) VII. 567.
Bolde (Z.) V. 1429. Bergf.
 Flederfliegen.
 fiesertose (Z.) V. 1458.
 Litter. der (Z.) V. 1498.
 schillernde (Z.) V. 1488.
 schmetterlingsförmige (Z.)
 V. 473.
- Boldo** (B.) III. 2033.
Boldu (B.) III. 2033.
Boldua (B.) III. 2032.
Boldus (Z.) III. 1522, 2033.
Bole (Z.) VII. 865.
- Boletus** (B.) III. 136, 170.
 annulatus (B.) III. 141.
 aereus (B.) III. 138.
 aurantinus (B.) III. 137.
 bovinus (B.) III. 137, 140.
 bulbosus (B.) III. 137.
 calopus (B.) III. 140.
 castaneus (B.) III. 138.
 circinans (B.) III. 141.
 constrictus (B.) III. 136.
 coriaceus (B.) III. 135.
 cyanescens (B.) III. 134.
 edulis (B.) III. 136, 137.
 erythropus (B.) III. 139.
 felleus (B.) III. 136.
 granulatus (B.) III. 141.
 luridus (B.) III. 138.
 luteus (B.) III. 141.
- Boletus moscho-caryanus** (B.)
 III. 146.
 olivaceus (B.) III. 140.
 pachypus (B.) III. 140.
 piperatus (B.) III. 140.
 regius (B.) III. 141.
 rubeolarius (B.) III. 139.
 rufus (B.) III. 133.
 saguarinus (B.) III. 146.
 satanas (B.) III. 139.
 scaber (B.) III. 137.
 snaveolus (B.) III. 133.
 subtomentosus (B.) III. 140.
 terreus (B.) III. 140.
- Bolanthus** (Z.) VII. 1425.
Bolita (Z.) VII. 866.
Bolitaene (Z.) V. 534.
Bolitophagus (Z.) V. 1787.
 agaricola (Z.) V. 1787.
Boliferi (M.) I. 799.
Böllen (B.) III. 1532.
Bollenbeißer (Z.) VII. 264.
Bollentauch (B.) III. 556.
Bollong (B.) III. 1939.
Bollvilleriana (B.) III. 2074.
Bollweiler (B.) III. 2074.
Bologneser (Z.) VII. 1564.
Bologneserspath (M.) I. 274.
Bolton, History of Fungus-
 es etc., deutsch v. Wis-
 denow u. Nees (B.)
 III. 172.
- Bolus** (M.) I. 214.
Bombaceen (B.) III. 1142, 1224.
 Litter. der (B.) III. 1442.
- Bombardierkäfer** (Z.) V. 1720.
- Bombax** (B.) III. 1227.
 ceiba (B.) III. 1228.
 heptaphyllum (B.) III. 1228.
 malabaricum (B.) III. 1228.
 occidentale (B.) III. 1230.
 orientale (B.) III. 1229.
 penzandrum (B.) III. 1229,
 1320.
- Bombeen** (B.) III. 1410.
- Bomben**, vulcanische (M.) I.
 790.
- Bombina** (Z.) VI. 480.
 ignea (Z.) VI. 480.
- Bombus** (Z.) V. 1000.
 lapidarius (Z.) V. 1000.
 muscorum (Z.) V. 1000.
 terrestris (Z.) V. 1000.
- Bombycilla** (Z.) VII. 80.
- Bombylius** (Z.) 777.
 major (Z.) 777.
- Bombyx** (Z.) V. 1090, 1321.
 anastomosis (Z.) V. 1351.
 antiqua (Z.) V. 1095, 1119,
 1170, 1350.
 aesculi (Z.) V. 1170, 1322.
 atlas (Z.) V. 1368.
 auriflua (Z.) V. 1091, 1150,
 1355.
 brassicae (Z.) V. 1148, 1155.
 bucephala (Z.) V. 1340.
 caja (Z.) Z. 1121, 1170,
 1358.
 camelina (Z.) V. 1164, 1323.
 caeruleocephala (Z.) V.
 1091, 1170.
 castrensis (Z.) V. 1342.
 chrysoorrhoea (Z.) V. 1091,
 1114, 1151, 1152, 1169,
 1355.
 cossus (Z.) V. 1178.
 crataegi (Z.) V. 1134, 1344.
 cynthia (Z.) V. 1335, 1367.
 dispar (Z.) V. 1098, 1114,
 1119, 1136, 1138, 1141,
 1151, 1169, 1354.
 dominula (Z.) V. 1361.
 fasciata (Z.) V. 1348.
 fuliginosa (Z.) V. 1362.
 fureula (Z.) V. 1322.
 gaulinis (Z.) V. 1170, 1293.
 hamula (Z.) V. 1320.
 hebe (Z.) 1359.
 hera (Z.) 1360.
 heracleana (Z.) V. 1253.
 lanestrus (Z.) Z. 1343.
 libatrix (Z.) Z. 1339.
 limacodes (Z.) V. 1325.
 lolii (Z.) V. 1295.
 lupricipeda (Z.) V. 1098,
 1133, 1146, 1352.
 — alba (Z.) Z. 1352.
 lutea (Z.) 1352.
 madroño (Z.) V. 1367.
 matronula (Z.) V. 1361.
 mendica (Z.) V. 1352.
 menthastri (Z.) V. 1352.
 monacha (Z.) V. 1170, 1355.
 mori (Z.) V. 1326.
 mylitta (Z.) V. 1335, 1367,
 neustria (Z.) V. 1178, 1148,
 1151, 1169.
 pavonia (Z.) V. 1164,
 1364.

Bombyx pavonia major (Z.) V. 1140, 1366.
 - **media** (Z.) V. 1364.
 - **minor** (Z.) V. 364.
pinii (Z.) V. 1170, 1345.
pyrocampa (Z.) V. 1156, 1170, 1314.
plantaginis (Z.) V. 1359.
popularis (Z.) V. 1295.
potatoria (Z.) V. 1346.
processionea (Z.) V. 1158, 1170, 1344.
pruni (Z.) V. 1345.
purpurea (Z.) V. 1362.
quercifolia (Z.) V. 1169.
quercus (Z.) 1115, 1122, 1170, 1347.
rubi (Z.) V. 1347.
salicis (Z.) V. 1118, 1170, 1157.
similis (Z.) V. 1150, 1355.
spini (Z.) V. 1364.
spinula (Z.) V. 1320.
tau (Z.) V. 1338.
testudo (Z.) V. 1325.
trifolii (Z.) V. 1347.
villica (Z.) V. 1114.
vinula (Z.) V. 1055, 1167.
ziczac (Z.) V. 1165, 1323.
Bon (B.) III. 854.
Bona nox (B.) III. 1088.
Bonaparte, C. L. American Ornithol. (Z.) VII. 667.
 Distribuzione metodica degli animali (Z.) VI. 685.
Fauna italica (Z.) VI. 405. - VII. 667.
 Saggio di una Distribuzione degli animali (Z.) VII. 669.
 Specchio comparativo delle Ornithol. di Filadelfia e di Roma (Z.) VII. 673.
 Sulla seconda edizione del regno animale di Cuvier (Z.) VII. 669.
Bonaparte, f. Tillandsia (B.) III. 631.
Bonasia (Z.) VII. 588.
Bonasia (Z.) VII. 1420, 1425.
Bon Chrétien (B.) III. 2077.
Buckos (B.) III. 981.
Bondelle (Z.) VI. 352.
Bondrée (Z.) VII. 138.

Bonduc (B.) III. 1725.
Bonducella (B.) III. 1725.
Bonelli, Catalogue des Oiseaux di Piemont (Z.) VII. 671.
Bonella (Z.) V. 580.
Bonga Cananga (B.) III. 1254.
Bonicola (Z.) VII. 291.
Bonit (Z.) VI. 195.
 atlantischer (Z.) VI. 195.
 mitteleändischer (Z.) VI. 195.
Bonnet, Abhandlungen aus der Insectologie, von Götze, (Z.) V. 1050.
 Le bel azur des Champignons (B.) III. 263.
 Observations sur le puceron (Z.) V. 1628.
 Traité d'Insectologie (Z.) V. 1826.
 Usage des Fenilles; auch deutsch; (B.) II. 260, 265.
Bonnet chinois (Z.) VII. 1803.
Bonosa (Z.) VII. 589.
Bonpland, A. Mélastomes (B.) III. 2107.
 Plantes à la Malmaison (B.) III. 699, 2120.
Bonplandia (B.) III. 1268.
Bontia (B.) III. 1102.
 daphnoides (B.) III. 1102.
Bonus Henricus (B.) III. 1459.
Booby (Z.) VII. 408.
Boops (Z.) VI. 228.
Boops (Z.) VII. 1039.
Bootshafen (Z.) V. 492.
Bopyrus (Z.) V. 612.
 crangorum (Z.) V. 612.
Bor (M.) I. 113, 117.
Boracit (M.) I. 225.
Boracite (M., D. M. G.) G. XIII.
Borassien (B.) III. 583.
Borassus (B.) III. 695.
 flabelliformis (B.) III. 695.
Borassifago (B.) III. 653.
Borax (M.) I. 117, 293.
Boraxsäure (M.) I. 117, 293.
 - (M., D. M. G.) I. G. X. - (B.) II. 100, 108, 112.
 der Vulcaufubtimate (M.) I. 791.
Borbori (B.) III. 1241.
Bordelière (Z.) VI. 316.

Borelli, Hist. et obs. phys. (B.) II. 262.
Boerhaave, H., Index plantarum in horto lugduno-batavo (B.) III. 2118.
Boerhaavia (B.) III. 1489.
 hirsuta (B.) III. 1489.
 mutabilis (B.) III. 1489.
 scandens (B.) III. 1489.
Bori (B.) III. 1591.
Borit = Salsola kali et Anabasis aphylla (B.) II. 379.
Borkenfäßer (Z.) V. 1677.
 Fichten (Z.) V. 1682.
 gemeiner (Z.) V. 1677.
Borkhausen, Lichthammer etc., deutsche Druiethologie (Z.) VII. 666.
Borlase, Nat. Hist. of Cornwall (Z.) V. 252.
Borlasia (Z.) V. 579.
Boru, Testacea (Z.) V. 538.
Börner (Z.) V. 1810.
Boruholz, Della Coltivazione dei Tartufi (B.) III. 175.
Boroche (Z.) VI. 307.
Boron = Bor (M.) I. (D. M. G.) G. XVII.
Borragiten (B.) III. 1089.
Borrage (B.) III. 1092.
 officinalis (B.) III. 1092.
Borretsch (B.) III. 1092.
 gemeiner (B.) III. 1092.
 Borretsche (B.) III. 1092.
Borugato (Z.) VI. 248.
Borsäure (M.) I. 293.
Borsch, LeComte de, Lettres sur les Truffes des Piemont (B.) III. 175.
Borste (B.) II. 87.
 braune, der Moose (B.) III. 261.
Borsten (Z.) IV. 92, 331.
Borstendrapten (B.) III. 214.
 gemeine (B.) III. 215.
Borstentupen (B.) III. 1890.
 gemeine (B.) III. 1890.
 schöne (B.) III. 1890.
 Cumpfi (B.) III. 1890.
Borstentupen (B.) III. 1890.
Borstenfarnen (B.) III. 342.
 gemeiner (B.) III. 342.
Borstenfäßen (B.) III. 191.

Vorleusen, gemeine (B.) III. 191.
Vorleugindel (B.) III. 1895.
 gemeine (B.) III. 1896.
 wilde (B.) III. 1896.
 zierliche (B.) III. 1896.
Vorleugindeln (B.) III. 1895.
Vorleugräser (B.) III. 385.
 gemeines (B.) III. 386.
 indisches (B.) III. 386.
Vorleuhäring (Z.) VI. 381.
Vorleulachs (Z.) VI. 330.
Vorleumagen (B.) III. 55.
Vorleumose (B.) III. 282.
 gedrehtes (B.) III. 283.
 leidenartiges (B.) III. 283.
Vorleuren (Z.) VII. 333.
Vorleurenatte (Z.) VII. 721.
 alexandrinische (Z.) VII. 721.
 kleinere (Z.) VII. 721.
Vorleurenrüben (B.) III. 780.
 gemeine (B.) III. 780.
Vorleuren schleipen (B.) III. 194.
 erbsenförmige (B.) III. 194.
 satarartige (B.) III. 194.
Vorleuren schroben (Z.) III. 1200.
 gemeine (B.) III. 1200.
Vorleuren schwerdel (B.) III. 531.
 dunkelblaue (B.) III. 531.
Vorleuren thierchen (Z.) V. 22.
 kugelförmiges (Z.) V. 22.
 ruhiges (Z.) V. 22.
Vorleuren wofje (B.) III. 71.
 gemeiner (B.) III. 71.
Vorleurenwürmer (Z.) V. 565.
 fadenlose (Z.) V. 565.
 mit Kiemen (Z.) V. 568.
 mit Kranzborsten (Z.) 569.
Vorleuren wofje (B.) III. 2087.
 Zwiebel: (B.) III. 2085.
Bory, *Annales gén. Sc. phys.* (Z.) V. 1825.
 Diction. class. d'hist. nat. (B.) III. 2132.
 Expédition en Grèce (Z.) V. 1823.
Bory de St. Vincent. Voyage aux quatre Iles (B.) II. 279. — (Z.) V. 253.
Borzotto, f. Colchicum (B.) III. 550.
Bos (Z.) VII. 1402.
 americana (Z.) VII. 1415.

Bos bison (Z.) VII. 1415, 1420.
 bonasus (Z.) VII. 1420.
 bubalus (Z.) VII. 1408.
 caffer (Z.) VII. 1405.
 elaphus (Z.) VII. 1388.
 frontalis (Z.) VII. 1412.
 grunniens (Z.) VII. 1428.
 indicus (Z.) VII. 1409.
 moschatus (Z.) VII. 1403.
 primigenius (Z.) VII. 1425.
 — (M.) I. 632, 646.
 priscus (M.) I. 590, 632.
 sylhetanus (Z.) VII. 1414.
 taurus (Z.) VII. 1409.
 — indicus (Z.) VII. 1414.
 urus (Z.) VII. 1425.
Boschas (Z.) VII. 464.
 domestica (Z.) VII. 467.
Boschmeester (Z.) VI. 549.
Boschratte (Z.) VII. 923.
 Boschvarken (Z.) VII. 1140.
Bose. De radicum directione (B.) II. 261.
 Wörterbuch der Fischerei (Z.) VI. 408.
Bosea (B.) III. 1476.
 yervamera (B.) III. 1476.
Boseck. De Antheris florum (B.) II. 276.
Bosega (Z.) VI. 278.
Boson (Z.) V. 441.
Bostrychus (Z.) V. 1677.
 piniperda (Z.) V. 1682.
 typographus (Z.) V. 1677.
Boswellia (B.) III. 1762.
 glabra (B.) III. 1762.
 serrata (B.) III. 1762.
 thurifera (B.) III. 1762.
Botalischer Gang (Z.) IV. 311.
Botanik (I. u. II. B.)
 allgemeine (B.) II. 11.
 angewandte (B.) II. 329, 384.
 besondere (B.) II. 11, 285.
 Forst: (B.) II. 11, 385.
 Geschichte der Literatur der (B.) II. 96. — III. 2115.
 historische (B.) II. 386.
 Literatur über (B.) II. 94 ff., 259 ff., 288 ff., 383 ff. — III. 171 ff., 298 ff., 371 ff., 377, 698 ff., 703, 837, 1130 ff., 1440 ff., 2099 ff., 2114 ff.

Botanik, Literatur über, allgemeine (B.) III. 2114.
 — archäologische (B.) III. 2131.
 medicinische (B.) II. 11, 385.
 — Liter. der (B.) III. 2130.
 ökonomische (B.) II. 329, 384.
 poetische. Liter. der (B.) III. 2131.
 technologische (B.) II. 385.
 Uebersicht der (B.) I. & I. ff.
 Wörterbücher über (B.) III. 2132.
 wunderbare Liter. der (B.) III. 2132.
 Zeitschriften über (B.) III. 2132.
Botanybanharz (B.) III. 633, 1935.
Botanybanfino (B.) III. 1935.
Botargo (Z.) VI. 202, 248.
Botarie (Z.) VI. 277.
Botaurus (Z.) VII. 538.
Bothriocephalus (Z.) V. 548.
Bothrops (Z.) VI. 547.
Botuin = Pistacia vera (B.) II. 379.
Botrychium (B.) III. 318.
 lunaria (B.) III. 318.
Botryllus (Z.) V. 95.
 polycyclus (Z.) V. 96.
Botryogen (M.) I. 303.
Botryolith (M.) I. 281.
Botrys (B.) III. 1460.
 mexicana (B.) III. 1461.
Botrytis (B.) III. 66.
 agaricina (B.) III. 66.
 allochroa (B.) III. 66.
 ramulosa (B.) III. 66.
Bottle-head (Z.) VII. 1088.
Bottle-nose-whale (Z.) VII. 1071.
Bottolo (Z.) VI. 278.
Bonc (Z.) VII. 1342.
 de Jouda (Z.) VII. 1356.
Boncaze (B.) III. 1835.
Boucestain (Z.) VII. 1342.
Bouché, der Zimmer- und Fenstergarten (B.) II. 384.
 Naturgesch. der Insecten (Z.) V. 1824.
Bouchot (Z.) V. 337.
Boucliers f. Todtengräber (Z.) V. 1768.
Boué (M.) I. 657.

Boui (B.) III. 1232.
 Bouleau f. Betula (B.) III. 1537.
 Boulereau (Z.) VI. 169.
 Boulerot (Z.) VI. 170.
 Boulet de Canon (B.) III. 1922.
 Bouquet (Z.) V. 636.
 Bouquetin (Z.) VII. 1342.
 Bourdine (B.) III. 2064.
 Bourdon f. Hummel (Z.) V. 1000.
 Bourgène (B.) III. 1746.
 Bournonit (M.) I. 438.
 Bourrichos (Z.) VII. 1232.
 Bourse (Z.) VI. 105.
 Bonsier f. Dungfäfer (Z.) V. 1803.
 Bouffingault (M.) I. 802.
 Bourreillestein (M.) I. 203.
 Boves Lucae (Z.) VII. 1179.
 Bouvier (Z.) V. 301.
 Bouvrenil (Z.) VII. 264.
 Bovist (B.) III. 85.
 Bovista (B.) III. 85.
 Boviste (B.) III. 83.
 Box (Z.) VI. 228.
 Boyau (B.) II. 69.
 Boyle, R., Chimista scepticus (B.) 266.
 Brabeium (B.) III. 1511.
 stellatum (B.) III. 1511.
 Brachfrosch (Z.) VI. 475.
 Brachiella (Z.) V. 564.
 Brachiuns (Z.) V. 1720.
 crepitans (Z.) V. 1720.
 Brachionus (Z.) V. 44.
 calyciflorus (Z.) V. 44.
 capsuliflorus (Z.) V. 44.
 lamellaris (Z.) V. 41.
 ovalis (Z.) V. 40.
 patina (Z.) V. 45.
 squamula (Z.) V. 43.
 tubifex (Z.) V. 48.
 uncinatus (Z.) V. 40.
 urceolans (Z.) V. 44.
 Brachkäfer (Z.) V. 1797.
 Brachtunge (B.) III. 160.
 Brachpieper (Z.) VII. 50.
 Brachpilz (B.) III. 160.
 weißer (B.) III. 161.
 Brachregenpieper (Z.) VII. 514.
 Brachschneepjen (Z.) VII. 507.
 Vgl. Grüel.
 Brachsen (Z.) VI. 317.

Brachsen, Dorn: (Z.) VII. 317.
 Stein: (Z.) VII. 317.
 Brachsen (Z.) VI. 318.
 Brachsenkräuter (B.) III. 311.
 gemeines (B.) III. 311.
 Brachsenmen (Z.) VI. 317.
 Brachstelein (Z.) V. 344.
 Brachvogel (Z.) VII. 492.
 Zwerg: (Z.) VII. 492.
 Brachycephalus (Z.) VI. 490.
 ehippium (Z.) VI. 490.
 Brachyteles (Z.) VII. 1743.
 macrotarsus (Z.) VII. 1747.
 Brachytrichum (B.) III. 288.
 Bractea (B.) II. 40. — III. 384.
 Bractea (B.) III. 712.
 Bradford: (M.) I. 700.
 Bradipus (Z.) VII. 872.
 didactylus (Z.) VII. 880.
 torquatus (Z.) VII. 879.
 tridactylus (Z.) VII. 873.
 ursinus, f. Ursus longirostris (Z.) VII. 1685.
 Bradley, R., Historia plantarum succulentarum (B.) 2118.
 History of Succulent Plants (B.) III. 2108.
 Philosoph. Account of the Works of nature (B.) II. 279.
 Treatise of Gardening (B.) II. 283.
 Brahm, Insectenfalender (Z.) V. 1426, 1826.
 Brahm (B.) III. 1643.
 gemeine (B.) III. 1643.
 Brahmen (B.) III. 1643.
 Brahm (B.) III. 1643.
 Brahnen (B.) III. 1640.
 Brainvillier (B.) III. 1024.
 Brasen (B.) III. 364.
 Kirchen: (B.) III. 366.
 Schuppen: (B.) III. 365.
 Brama (Z.) VI. 219, 317.
 Bramble (B.) III. 2017.
 Brambling (Z.) VII. 273.
 Branne (Z.) VI. 219.
 gemeiner (Z.) VI. 219.
 Brannechse (Z.) VI. 600.
 blunte (Z.) VI. 600.
 gemeine (Z.) VI. 600.
 Branca ursina (B.) III. 1002, 1812.
 Branchipus (Z.) V. 607.

Branchipus stagnalis (Z.) V. 607.
 Brancin (Z.) VI. 264.
 Brandbrassen (Z.) VI. 228.
 Branddrahten (B.) III. 214.
 besenförmige (B.) III. 214.
 federförmige (B.) III. 214.
 Brande (B.) III. 48.
 Birnen: (B.) III. 52.
 Blasen: (B.) III. 53.
 Bohnen: (B.) III. 51.
 Faul: (B.) III. 49.
 Flug: (B.) III. 49.
 Gras: (B.) III. 51.
 Hüften: (B.) III. 50.
 Kappen: (B.) III. 50.
 Reich: (B.) III. 51.
 Knollen: (B.) III. 53.
 Röhren: (B.) III. 54.
 Nagel: (B.) III. 49.
 Rosen: (B.) III. 51, 53.
 Riß: (B.) III. 49.
 Salat: (B.) III. 51.
 Sauerdorn: (B.) III. 51.
 Schein: (B.) III. 53.
 Schmier: (B.) III. 49.
 Staub: (B.) III. 48.
 Stiel: (B.) III. 52.
 Wolfsmilch: (B.) III. 52.
 Brandente (Z.) VII. 470.
 Brandflecken (Z.) V. 466.
 Brandfuchs (Z.) VII. 1551.
 Brandhorn (Z.) V. 483.
 Brandmaus (Z.) VII. 717.
 Brandpflanze (B.) III. 47.
 Brandstieher (M.) I. 511, 739, 753, 754.
 Brandt, Phöbus u. Rathsburg, Giftgewächse (B.) II. 385.
 Brandt u. Rathsburg, medicin. Zoologie (Z.) V. 707. — VI. 405.
 Pharmaceut. Zoologie (Z.) V. 1628.
 Brauntveinpflanzen (B.) II. 351, 352, 553.
 Brant (Z.) VII. 473.
 Branta (Z.) V. 507.
 Branta (Z.) VII. 474.
 Braque (Z.) VII. 1565.
 Brasen (Z.) VI. 317.
 Bräsen (Z.) VI. 319.
 Brasenia (B.) III. 452.
 Brästchenholz (B.) III. 1726.

Brasilienholz, gelbes (B.) III. 1566.
 rothes (B.) III. 1726.
 Brasilietta (B.) III. 1722.
 Brasiliu (B.) II. 129.
 Brassavolus, A. M., Exam-
 men medicamentorum
 simplicium (B.) III. 2116,
 2130.
 Brassen (Z.) VI. 217, 217.
 Brand: (Z.) VI. 228.
 brauner (Z.) VI. 229.
 Gein: (Z.) VI. 230.
 Gold: (Z.) VI. 230.
 Marmer: (Z.) VI. 237.
 Meer: (Z.) VI. 231.
 rosenrother (Z.) VI. 236.
 rother (Z.) VI. 236.
 röthlicher (Z.) VI. 235.
 Schmauzen: (Z.) VI. 226.
 Zahn: (Z.) VI. 229.
 Brassica (B.) III. 1402.
 campestris (B.) III. 1404.
 - aestiva (B.) III. 1405.
 - napo-brassica (B.) III.
 1405.
 - oleifera hyberna (B.)
 III. 1404.
 - pabularia (B.) III. 1405.
 eruca (B.) III. 1402.
 napus (B.) III. 1406.
 oleracea (B.) III. 1403.
 - acephala (B.) III. 1403.
 - arborea (B.) III. 1404.
 - asparagoides (B.) III.
 1404.
 - botrytis (B.) III. 1404.
 - bullata (B.) III. 1404.
 - capitata (B.) III. 1404.
 - caulo-rapa (B.) III.
 1404.
 - crispata (B.) III. 1404.
 - gongyloides (B.) III.
 1404.
 - laciniata (B.) III. 1403.
 - pinnata (B.) III. 1403.
 - quercifolia (B.) III.
 1403.
 - rubra (B.) III. 1404.
 - sabauda (B.) III. 1404.
 - sabellica (B.) III. 1403.
 - selenisia (B.) III. 1403.
 - sylvestris (B.) III. 1403.
 - viridis (B.) III. 1403.
 rapa (B.) III. 1405, 1406.

Brassica rapa depressa (B.)
 III. 1406.
 - esculenta (B.) III. 1406.
 - oblonga (B.) III. 1406.
 - oleifera (B.) III. 1405.
 - - hyberna (B.) III.
 1405.
 - praecox (B.) III. 1405.
 sinapioides (B.) III. 1402.
 Brassler (Z.) VII. 280.
 Bratfisch (Z.) VII. 309, 364.
 Brätling, Brätlinge (B.) III.
 154, 155, 156.
 Gold: (B.) III. 155.
 Braucrocobill (Z.) VI. 678.
 Braun (M.) I. 96.
 Braun, A., (M.) I. 659.
 Flora v. Salzburg (B.) III.
 2122.
 Brauntfevz (M.) I. 376, 378.
 Branne (Z.) VII. 1853.
 Brauneisenstein (M.) I. 72,
 331, 612, 726, 734, 737.
 schlackiger (M.) I. 359.
 Brauneisensteingänge, goldfüh-
 rende, des Eyenits (M.)
 I. 830.
 Bräunwaidmeister (B.) III.
 843.
 Braunfisch (Z.) VII. 1072.
 Braunit (M.) I. 336.
 Braunkalk (Dolomit M.) I.
 241.
 Braunkohlchen (Z.) VII. 44.
 Braunkohl (B.) III. 1403.
 Braunkohle (M.) I. 309, 534.
 erdige (M.) I. 310.
 gemeine (M.) I. 310.
 holzartige (M.) I. 310.
 im Vagshotland (M.) I. 667.
 im Wälderthou (M.) I. 688.
 in der Grobkalkformation
 (M.) I. 663, 664.
 in der Hauptrogenformation
 (M.) I. 701.
 in der Kreideformation (M.)
 I. 678.
 in der Melassformation
 (M.) I. 658.
 in der Tegetformation (M.)
 I. 657.
 trapezoidische (M.) I. 310.
 Braunkohlentzündung (M.)
 I. 819.
 Braunkopff (Z.) VII. 448.

Braunnanganerz (M.) I. 334,
 336.
 Braunnasferz (M.) I. 279.
 Braunspath (M.) I. 241, 242,
 243, 722.
 stängeltiger (M.) I. 243.
 Braunstein (M.) I. 334, 336,
 737, 744, 761, 826, 837.
 Braunsteinhalde, phosphorau-
 res (M., D. M. C.) I.
 C. XX.
 Braunsteinhydrate (M., D.
 M. C.) I. C. XIX.
 Braunsteinkalkföcher (M., D.
 M. C.) I. C. XVIII.
 Braunsteinfies (M.) I. 160.
 Braunsteinfiesel (M.) I. 160,
 365. - (D. M. C.) C.
 XVII.
 Braunsteinfieslöcher (M., D.
 M. C.) C. XVIII.
 Braunstein, kohlensäurer (M.,
 D. M. C.) I. C. XX.
 piemontesischer (M.) I. 364.
 Braunsteinrahm (M.) I. 339.
 Braunstein, rother (M.) I. 364.
 Braunsteinschaum (M., D. M.
 C.) I. C. XIX.
 Braunsteinvitriol (M., D. M.
 C.) I. C. XVI.
 Braunwurz (B.) III. 967.
 gemeine (B.) III. 967.
 Süds. (B.) III. 967.
 Wasser: (B.) III. 967.
 Braunwürzen (B.) III. 967.
 Braut (Z.) V. 1115, 1317.
 Brautente (Z.) VII. 462.
 Brautjungfer (Z.) V. 1318.
 Brazilnuss, f. Bertholletia (B.)
 III. 1918.
 Bread-nut (B.) III. 1571.
 Bream (Z.) VI. 317.
 Brebis (Z.) VII. 1338.
 Brechstein (B.) III. 846.
 gemeine (B.) III. 846.
 Brechsteinen (B.) III. 1378.
 gemeine (B.) III. 1379.
 Brechtrauben (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 874.
 Brechsteinen (B.) III. 1306.
 arabische (B.) III. 1307.
 Brechnos (B.) III. 1044.
 Brechnuß (B.) III. 1044, 1595.
 bittere (B.) III. 1048.
 chinarartige (B.) III. 1046.

Brechnuß, gemeine (B.) III. 1045.
 giftige (B.) III. 1047.
 flürende (B.) III. 1046.
 rauhe (B.) III. 1046.
 Schlangen- (B.) III. 1045.
 schwarze (B.) III. 1596.
 Brechnüsse (B.) III. 1044.
 Brechpatmen (B.) III. 685.
 gemeine (B.) III. 685.
 Brechspieren (B.) III. 2024.
 gemeine (B.) III. 2024.
 Brechschpalme (B.) III. 1738.
 Brechungen (B.) III. 1032.
 gemeine B. III. 1032.
 Brechweilchen (B.) III. 1375.
 gemeines (B.) III. 1375.
 graues (B.) III. 1376.
 Brechweinstein (M.) I. 121. —
 (D. M. S.) S. XVI.
 Brechwurz (B.) III. 849.
 gemeine (B.) III. 849.
 schwarze (B.) III. 851.
 Brechwurzen (B.) III. 849.
 Breda, D. Don et Hamilton. Prodr. Florae nepalensis (B.) III. 2127.
 Breda, J., Genera et Spec. Orchidearum in Java (B.) III. 699.
 Brea (B.) III. 732.
 Bregeu (B.) III. 327.
 Fingels (B.) III. 329.
 Rippen- (B.) III. 328.
 Schuppen- (B.) III. 327.
 Strich- (B.) III. 328.
 Brehm, Beyträge zur Vogelkunde (Z.) VII. 669.
 Handb. der N. G. aller Vögel Deutschlands (Z.) VII. 671.
 Lehrb. der N. G. aller europ. Vögel (Z.) VII. 671.
 Breiapfel, f. Brennpfel.
 Breidenstein, Naturgesch. des Sperlings (Z.) VII. 673.
 Breitere (Z.) VI. 318.
 Breitelein (Z.) VI. 316.
 Breitezonen, Regionen der (B.) II. 305.
 Breitsüßler (Z.) V. 1405.
 Breithaupt, Numeratog. (M.) I. 29.
 Breitung (B.) III. 2085.

Breitling (Z.) VI. 371.
 Breittippe (Z.) V. 494.
 Breitmäntel (Z.) VI. 74.
 Breitnasen (Z.) VII. 1729.
 Breitnüssel (Z.) V. 1661.
 Breitschnabel (Z.) VII. 75, 471.
 Fetten (Z.) VII. 76.
 gemeiner (Z.) VII. 76.
 Breitschnäbel (Z.) VII. 76.
 Breitschnäbler (Z.) VII. 554.
 Breitzehrer (Z.) VI. 632.
 Breja-üba (B.) III. 659.
 Breme (Z.) V. 765.
 Brème (Z.) VI. 317.
 Bremontier (M.) I. 605.
 Bremse (Z.) V. 827.
 Regen- (Z.) V. 829.
 Rinds. (Z.) V. 828.
 Bremsen (Z.) V. 827.
 Bremsenassel (Z.) V. 613.
 kurze (Z.) V. 613.
 lange (Z.) V. 613.
 Bremsler, Icones helminthium (Z.) V. 558.
 Würmer (Z.) V. 558.
 Brennabilla (M.) I. 781.
 Brennbare Körper (M.) I. 113.
 Brennbare Luft (M.) I. 113.
 Brennende Liebe (B.) III. 1362.
 Brennender Busch (B.) III. 2065.
 Braunholz (B.) II. 355. —
 III. 1532.
 Brennkraut (B.) III. 1153.
 Brennpatmen (B.) III. 669.
 gemeine (B.) III. 669.
 Brentoli, f. Erica (B.) III. 896.
 Brenzblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Brenzbrenze = Harze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Brenze = Inflammabilen (M., D. M. S.) I. S. IV.; XVI. 135, 136, 306. —
 (B.) II. 4, 109, 112, 174.
 Brenz- (M., D. M. S.) I. S. XVII. 306.
 Erd- (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Erz- (M., D. M. S.) I. S. XVII. 319.
 Fett- u. Oel- (M.) I. 317.
 Harz- (M.) I. 311.

Brenze, Klassifikation der (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Salz- (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Brenzender (D. M. S. XI.) = Salze (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Brenzerze = Stenden (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Brenzfarben (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Brenzfette (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Brenzhalde (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Brenzharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Brenzkalke (D. M. S. XIII.) = Phosphorite (M.) I. 254.
 Brenzkiefer (D. M. S. X.) = Demante (M.) I. 148.
 Brenzkohlen (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Brenzmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Brenzocher (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Brenzsätze (M.) I. 300 = Seifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Brenzsäure (B.) II. 108.
 Brenzseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Brenzsalze (D. M. S. XI.) = Asbeste (M.) I. 268.
 Brenzthone (D. M. S., XI.) = Staupathe (M.) I. 185.
 Brea, Eingeweidewürmer (Z.) V. 558.
 Bresillet (B.) III. 1774.
 Breslingea (B.) III. 2009.
 Breßling (B.) III. 2009.
 Breßlinge (B.) III. 2009.
 Breterbohner (Z.) V. 1686.
 Breternoder (B.) III. 68.
 grüner (B.) III. 68.
 Bretripfel (Z.) V. 1412.
 Breumerit (M.) I. 224.
 Brevicap (Z.) VI. 490.
 gibbosus (Z.) VI. 490.
 Brewster (M.) I. 100.
 Brewsterit (M.) I. 174.
 Brewpapfel (B.) III. 947.

Brennpfel, gemeiner (B.) III. 949.
 mispelartiger (B.) III. 947.
 ovaler (B.) III. 949.
 runder (B.) III. 949.
Brennpfel (B.) III. 947.
Breyer, *Rana pipa* (Z.) VI. 690.
Breygindeln (B.) III. 1902.
 gemeine (B.) III. 1902.
Brennfürbe (B.) III. 819.
 gemeine (B.) III. 819.
Brennfürbsen (B.) III. 819.
Breynius, J., *De Echinis* (Z.) V. 598.
De Polythalamii (Z.) V. 538.
Deradice Gin-Sem (B.) III. 2105.
Exotic. Plantarum Centuria (B.) II. 261. — (B.) III. 2117.
Hist. nat. Cocci polonici (Z.) V. 1628.
Breystoff, vermeintliche Grundmasse des Organischen (B.) II. 13.
Brez, *La Flore des Insectophiles* (Z.) V. 1826.
Bricette (B.) III. 2057.
Bridel, *Bryologia uivversa* (B.) III. 302.
Muscologia recentiorum (B.) III. 302.
Bridelia (B.) III. 1603.
 spinosa (B.) III. 1603.
Briensting (Z.) VI. 366.
Brigigoin (Z.) V. 316.
Brignole (B.) III. 2057.
Brignoli, J., *Fasc. rar. Plant. forojulienisium* (B.) III. 2124.
Brillenast (Z.) VII. 440.
Brillencrocodit (Z.) VI. 672.
Brilleneite (Z.) V. 1306.
Brillenort (Brillenschlange) = Hutschlange (Z.) VI. 560.
Brillensief (B.) III. 1390.
 gemeiner (B.) III. 1390.
Brillensiefe (B.) III. 1390.
Brindonia (B.) III. 1435.
Brisson, *Ornithologia* (Z.) VII. 666.
Regne animal (Z.) VII. 1859.

Brittanica (B.) III. 1482.
Briza (B.) III. 410.
 media (B.) III. 411.
 minor (B.) III. 411.
Broechus (Z.) VII. 1436.
Broccoli (B.) III. 1404.
Broccoli (B.) III. 1404.
 pavonazzi (B.) III. 1404:
Brochantit (M.) I. 390.
Brochet (Z.) VI. 393.
Brochet de terre (Z.) VI. 596.
Brochus, f. *Broechus*.
Bröckelstuf (M.) I. 525.
Brockenimpeln (B.) III. 93.
Brodbaum (B.) II. 343. — III. 1571.
 australischer (B.) III. 1574.
 flaumiger (B.) III. 1572.
 indischer (B.) III. 1572.
Brodbäume (B.) III. 1571.
Brodböhrer (Z.) V. 1686.
Brodfresser (Z.) VII. 561.
Brod, indisches (B.) III. 108.
Brodfräfer (Z.) V. 1808.
 blauer (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1808.
Brodnaß (B.) III. 1571.
Brodraipen (B.) III. 259.
 gemeine (B.) III. 259.
Brodripaz (Z.) VII. 277.
Brodwurzel (B.) III. 596.
Wasser: (B.) III. 596.
Brom (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100.
Brombeere (B.) III. 2016.
 blane (B.) III. 2016.
 gemeine (B.) III. 2016.
Brombeeren (B.) III. 2014, 2016.
Brombeerfalter (Z.) V. 1391.
Brombeerfröte (Z.) VI. 485.
Brombeermotte (Z.) V. 1309.
Brombeerspanner (Z.) V. 1274.
Bromeen (B.) III. 382, 410.
Bromelia (B.) III. 633.
 ananas (B.) III. 633.
 caratas (B.) III. 636.
 sagenaria (B.) III. 635.
 variegata (B.) III. 636.
Brometien (B.) III. 23, 578, 581, 582, 630.
Bromen (B.) III. 2001.
 Apfel: (B.) III. 2017.
 Beeren: (B.) III. 2014.
 Faden: (B.) III. 2014.

Bromen, Gaus: (B.) III. 2011.
 Sirich: (B.) III. 2007.
 Stees: (B.) III. 2004.
 Leder: (B.) III. 2005.
 Veb: (B.) III. 2004.
 Zahn: (B.) III. 2005.
 Sorten: (B.) III. 2011.
Biomus (B.) III. 411.
 arvensis (B.) III. 412.
 giganteus (B.) III. 412.
 mollis (B.) III. 411.
 secalinus (B.) III. 411.
 tectorum (B.) III. 412.
Bromziut (M.) I. 386.
Brongniart, A., (M.) I. 661.
Classification naturelle des Reptiles (Z.) VI. 684.
Hist. de végétaux fossiles (B.) II. 383. — III. 372, 2128.
Hist. nat. des Trilobites (Z.) V. 708.
Recherches sur la structure et les fonctions de Feuilles (B.) III. 268.
Brongniartin (M.) I. 298.
Bronn (M.) I. 649, 661.
 A., *Lethaea geognostica* (B.) III. 2128.
 H., *Dissert. de Leguminosis* (B.) III. 2103.
Bronze (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Bronzit (M.) I. 261.
Broom Rape, f. *Orobanche* (B.) III. 991.
B'rosch = *Cupressus sempervirens* (B.) II. 379.
Bröje (Z.) IV. 118, 134, 161.
Brosimum (B.) III. 1571.
 alicastrum (B.) III. 1571.
 atile (B.) III. 1571.
Brosme (Z.) VI. 149.
B'rot, f. *B'rosch*.
Brotera (B.) III. 736.
Brotero, *Flora lusitanica* (B.) III. 2125.
Phytographia lusitanica (B.) III. 2125.
Brougmaus et *Coulon*, *De mutata humorum indole* (B.) II. 271.
Brouh (Z.) VII. 1797.

- Broussonet**, Ichthyologia (Z.) VI. 404.
- Broussonetia** (B.) III. 1566.
- Brown**, R., Asclepiadeae (B.) III. 1136.
- bot. Appendix (B.) III. 2127.
- Calyceerae** (B.) III. 1131.
- Flora n. Hollandiae** (B.) III. 1130.
- Gesammelte Schriften** (B.) III. 302.
- gener. Remarks (B.) III. 1131, 2127.
- on Impregnation in orchideae (B.) II. 267.
- on kingia (B.) II. 276.
- on Orchideae and Asclepiadeae (B.) II. 276.
- Orchides in Flora novae Holland.** (B.) III. 699.
- Prodromus florae novae Hollandiae** (B.) II. 262. — III. 2114, 2127.
- Brown**, R., et Horsfield, Plantae javanicae (B.) III. 2126.
- Brown**, R., et Schmith, in Tuckey's Congo (B.) III. 2127.
- Brown**, T., New illustrations of Zool. (Z.) VII. 666.
- Browne**, P., Jamaica (Z.) V. 253. — VI. 404.
- Brownea** (B.) III. 1685.
- coccinea (B.) III. 1685.
- rosa (B.) III. 1685.
- Bruant** (Z.) VII. 278.
- fou (Z.) VII. 281.
- Bruce**, J., Travels to the Sources of the Nil; auch deutsch (B.) III. 2126.
- Brucea** (B.) III. 1284.
- antidys enterica (B.) III. 1284.
- Bruch** der Mineralien (M.) I. 29, 87.
- ebener, erdiger, hafiger, muschziger, splittreiger, unebener (M.) I. 88.
- Bruchfläcken** (M.) I. 88.
- Bruchhauser Steine** (M.) I. 830.
- Bruchholz** (B.) III. 874.
- Bruchkraut** (B.) III. 1456, 1794.
- Bruchkraut**, gemeines (B.) III. 1456.
- Bruchkräuter** (B.) III. 1456.
- Bruchstücke** (M.) I. 88.
- scharf- u. stumpfkantige (B.) III. 88.
- Bruch** u. P. Schimper, Die Laubmoose Europas (B.) III. 302.
- Bruch** (Z.) V. 1661.
- cacao (Z.) V. 1663.
- granarius (Z.) V. 1663.
- theobromatis (Z.) V. 1663.
- Bruchverhältnisse** der Mineralien (M.) I. 87.
- Bruchweide** (B.) III. 1533.
- Bruchwurz** (B.) III. 2004.
- Brückling** (B.) III. 155.
- Brugiera** (B.) III. 918.
- Brugnon** (B.) III. 2063.
- musqué (B.) III. 2063.
- violet (B.) III. 2063.
- Brugo**. f. Erica (B.) III. 896.
- Brüllaffe** (Z.) VII. 1730.
- rother (Z.) VII. 1734.
- schwarzer (Z.) VII. 1731.
- Brüllaffen** (Z.) VII. 1730.
- Bruma** (Z.) V. 281.
- Brunner** (Z.) VI. 77.
- grünzender (Z.) VI. 77.
- Brunelle** (B.) III. 1066.
- gemeine (B.) III. 1066.
- Brunelle** (Z.) VII. 52.
- Brunellen** (B.) III. 1066.
- Brunet** (Z.) VII. 308.
- Brunette** (Z.) VII. 498.
- Brunfels**, Otto, Contrahant Kräuterbuch (B.) III. 2116.
- Herbarum vivae Icones (B.) III. 2116.
- Brunfelsia** (B.) III. 1013.
- americana (B.) III. 1013.
- Brunia** (B.) III. 1983.
- nodiflora (B.) III. 1983.
- speciosa Hortulanorum (B.) III. 1983.
- superba (B.) III. 1983.
- Bruniaceen** (B.) III. 1959, 1960, 1982.
- Liter. der (B.) III. 2108.
- Brunnen**, artesische (M.) I. 683.
- Brunnenfäse** (B.) III. 189.
- Brunnenkresse** (B.) III. 1397.
- Brunnenkressen** (B.) III. 1397.
- Brunnenpflanz** (B.) III. 128.
- Brunnenreiß** (B.) III. 128.
- Brünnich**, Ichthyol. massiliensis (Z.) VI. 405.
- Lit. danica scient. nat. (B.) II. 96.
- Ornithologia borealis** (Z.) VII. 670.
- Brünniche**, Nat. Hist. des Sidervogetz (Z.) VII. 673.
- Brunnichia** (B.) III. 1478.
- cirrosa (B.) III. 1478.
- Brusch** (B.) III. 619.
- Bruscus** (B.) III. 619.
- Brusen** (B.) III. 582, 616.
- Knollen** (B.) III. 620.
- Brustey** (Z.) VII. 1073.
- Brüsteterapriose** (B.) III. 2059.
- Brust** (Z.) IV. 327.
- Brustader** (Z.) IV. 80.
- größere innere (Z.) IV. 81.
- innere (Z.) IV. 80.
- Brustbeeren** (B.) III. 1100, 1746.
- rothe (B.) III. 1100, 1746.
- schwarze (B.) III. 1100.
- Brustbein** (Z.) IV. 23, 25, 121.
- Brustbewegung** (Z.) IV. 231.
- Brustdrüse**, inwendige (Z.) IV. 134, 161.
- Brustfell** (Z.) IV. 66.
- Brustfloßen** (Z.) IV. 340. — VI. 15.
- Brustfloßer** (Z.) IV. 340. — VI. 16, 119, 169.
- elliptische (Z.) VI. 184.
- Brustgang** (Z.) IV. 85.
- linker (Z.) IV. 85.
- Milch (Z.) IV. 85.
- rechter (Z.) IV. 85.
- Brustgänge** (Z.) IV. 85.
- Brustglieder** (Z.) IV. 328.
- Brustgranen** (B.) III. 873.
- gemeine (B.) III. 873.
- Brustgrundeln** (Z.) VI. 169.
- Brustharnisch** (Z.) V. 465.
- Brusthöhle** (Z.) IV. 25, 187, 188.
- Brustkaryen** (Z.) VI. 273.
- mit Deckelkerben (Z.) VI. 273.
- ohne Deckelkerben (Z.) VI. 275.
- Brustknoten** (Z.) IV. 63.
- Brustmuskeln** (Z.) IV. 37.

- Brustmuskeln, dreieckiger (3.)**
 IV. 37.
 größer (3.) IV. 37.
 kleiner (3.) IV. 37.
Brustnerven (3.) IV. 55, 192.
 hinterer (3.) IV. 55.
 vorderer (3.) IV. 55.
Brustrippen (3.) IV. 23.
Brustschlagader (3.) IV. 74.
 innere (3.) IV. 74.
 obere äußere (3.) IV. 75.
 untere äußere (3.) IV. 75.
Bruststrichdrüsel (3.) III.
 1004.
Brustwurzel (3.) III. 1842.
Brüste (3.) IV. 308, 466. —
 VII. 9.
Brüstmaschine (3.) IV. 307.
Bruchwunde (3.) III. 292.
 gemeines (3.) III. 292.
Bruchwasserläufer (3.) VII.
 494.
Brya (3.) III. 1676.
 ebenus (3.) III. 1676.
Bryant, Verzeichniß der
 zur Nahrung dienenden
 Pflanzen (3.) II. 384. —
 III. 2129.
Bryonia (3.) III. 819.
 alba (3.) III. 819.
 dioica (3.) III. 820.
 grandis (3.) III. 820.
 nigra (3.) III. 615.
 umbellata (3.) III. 821.
Bryophyllum (3.) III. 1966.
 calycinum (3.) III. 1966.
 pinuatum (3.) III. 1966.
Bryopsis (3.) III. 205.
 plumosa (3.) III. 206.
Bryum (3.) VI. 317.
Bryum (3.) III. 293.
 annotinum (3.) III. 294.
 argenteum (3.) III. 293.
 capillare (3.) III. 294.
 carneum (3.) III. 293.
 caespiticium (3.) III. 294.
 pyriforme (3.) III. 294.
Buansu (3.) VII. 1567.
Bubalina (3.) VII. 1390.
Bubalis (3.) VII. 1388.
Bubalus (3.) VII. 1389, 1391,
 1408.
Bubbola (3.) III. 162.
Bubo (3.) VII. 122.
Bubon (3.) III. 1814.
Bubon galbanum (3.) III.
 1814.
Bubonium (3.) III. 774.
Bubroma (3.) III. 1204.
 ulmifolia (3.) III. 1204.
Bubulca (3.) VI. 301.
Buca neve, f. Galanthus (3.)
 III. 540.
Bucarde, f. Cardium (3.) V.
 314.
Buccanella (3.) VI. 258.
Buccinum (3.) V. 436, 468,
 471, 472.
 arcularia (3.) V. 474.
 aureola (3.) V. 481.
 australe (3.) V. 435.
 baccatum (M.) I. 635.
 cornutum (3.) V. 480.
 crenulatum (3.) V. 469.
 dimidiatum (3.) V. 469.
 dolium (3.) V. 474.
 echinophorum (3.) V. 482,
 484.
 erinaveus (3.) V. 482.
 fluviatile (3.) V. 470.
 glabratum (3.) V. 471.
 glans (3.) V. 473.
 glaucum (3.) V. 481.
 haemistoma (3.) V. 479,
 488.
 harpa (3.) V. 476.
 hippocastanum (3.) V. 479.
 inflatum (3.) V. 474.
 lapillus (3.) V. 480.
 laevisimum (3.) V. 473.
 maculatum (3.) V. 469.
 mutabile (3.) V. 472.
 neriteum (3.) V. 477.
 oculatum (3.) V. 469.
 olcarium (3.) V. 465.
 papillosum (3.) V. 474.
 patulum (3.) V. 479.
 perdix (3.) 475.
 persicum (3.) V. 479.
 pomum (3.) V. 475.
 prismaticum (M.) I. 651.
 reticulatum (3.) V. 472,
 483.
 rufum (3.) V. 481.
 semistriatum (M.) I. 650.
 651.
 spiratum (3.) V. 471.
 subratum (3.) V. 469.
 testiculus (3.) V. 482.
 tuberosum (3.) V. 481.
Buccinum tyrrhenum (3.) V.
 482.
 undulatum (3.) V. 472.
 vibex (3.) V. 482.
 vittatum (3.) 469.
Bucco (3.) VII. 237.
 dubius (3.) VII. 238.
 fuscus (3.) VII. 237.
 tamatia (3.) VII. 237.
Succoblätter (3.) II. 1270,
 1271.
Succostrauch (3.) III. 1271.
 gemeiner (3.) III. 1271.
 gezähnter (3.) III. 1271.
Succosträucher (3.) III. 1271.
Bucenes (3.) V. 776.
 geniculata (3.) V. 776.
Bucceras (3.) III. 916.
Buceros (3.) VII. 376.
 africanus (3.) VII. 379.
 coronatus (3.) VII. 377.
 erythrorhynchus (3.) VII.
 377.
 hydrocorax (3.) VII. 378.
 javanicus (3.) VII. 378.
 monoceros (3.) VII. 378.
 plicatus (3.) VII. 378.
 rhinoceros (3.) VII. 379.
 undulatus (3.) VII. 378.
Buch, Leopold (M.) I.
 563, 607, 633, 780, 792,
 796, 828, 840.
 — — über den Jura in
 Deutschland (M.) I. 705,
 804, 807, 811.
Buchanan (3.) III. 1468.
Buchanan, Hamilton,
 Fishes of the Ganges
 (3.) VI. 404.
Buche (3.) III. 1546.
 gemeine (3.) III. 1547.
 Späze (3.) III. 1541.
 Rothz. (3.) III. 1547.
 Weißz. (3.) III. 1541.
Buchen (3.) III. 1546.
Buchensattlaus (3.) V. 1561.
Bucheneugelsfuß (3.) III. 326.
Buchennolle (3.) III. 97.
Buchendß (3.) II. 127.
Buchenspiß (3.) III. 132.
Bücherbohrer (3.) V. 1684.
Bucherello (3.) III. 126.
Büchertaus (3.) V. 1431.
 gemeine (3.) V. 1432.
 klopfbende (3.) V. 1432.

Büchermilbe (Z.) V. 668.
 Bücherseorpion (Z.) V. 701.
 Buchflüß (Z.) VII. 273.
 Buchmarder (Z.) VII. 1491.
 Buchner, J. A., Zubegriff
 der Pharmacie (B.) II.
 385.
 Toxicologie (B.) II. 385. —
 III. 2131.
 Buchnüsse (B.) III. 1547.
 Buchrußböl (B.) III. 1547.
 Buchholzw. I. 199.
 Buchs (B.) III. 1580.
 gemeiner (B.) III. 1580.
 Buchsblattschöß (Z.) V. 1580.
 Buchse (B.) III. 1580.
 Büchse (B.) II. 73. 87.
 Büchsenmuschel (Z.) V. 312.
 rnzelige (Z.) V. 312.
 ungleiche (Z.) V. 312.
 Büchsenstichtkröte (Z.) VI. 498.
 gemeine (Z.) VI. 498.
 Büchsentroppe (B.) III. 1919.
 gemeine (B.) III. 1909.
 großblumige (B.) III. 1920.
 Büchsentoppen (B.) III. 1919.
 Buchsgadel (B.) III. 879.
 gemeine (B.) III. 880.
 malabarische (B.) III. 880.
 Buchsgadeln (B.) III. 879.
 Buchsholz (B.) III. 880.
 Buchschwalen (B.) III. 1313.
 gemeine (B.) III. 1313.
 Buchspricke (B.) III. 1278.
 schmale (B.) III. 1281.
 stachelige (B.) III. 1280.
 wollige (B.) III. 1280.
 Buchspricken (B.) III. 1278.
 Buchstabenfisch (Z.) VI. 254.
 gemeiner (Z.) VI. 255.
 Buchstabenkegel (Z.) V. 451.
 Buchstabenmuschel (Z.) V. 305.
 Buchstabenporcellane (Z.) V.
 463.
 Buchstabenstichtkröte (Z.) VI.
 503.
 Bucht (M.) I. 547.
 Buchtenthieren (Z.) V. 26.
 kappenförmiges (Z.) V. 26.
 Buchweizen (B.) II. 346. —
 III. 1480.
 Kleber- und Stärkegehalt
 des (B.) II. 120.
 tatarischer (B.) III. 1480.
 Buchwinde (B.) III. 1480.

Bucida (B.) III. 916.
 buceras (B.) III. 916.
 Buck (Z.) VII. 1342.
 Buckelbiene (Z.) V. 977.
 Buckelfliege (Z.) V. 813.
 Buckelkröte (Z.) V. 490.
 Buckelmaße (B.) III. 55.
 Buckelnosse (B.) III. 95.
 Buckelochse (Z.) VII. 1414.
 Buckelraupen (Z.) V. 1322.
 Bucken (B.) III. 756.
 Gold- (B.) III. 763.
 Narben- (B.) III. 769.
 Strauß- (B.) III. 765.
 Buckland (M.) I. 642, 667,
 760.
 Büdlinge (Z.) VI. 377.
 Buckthorn, f. Rhamnus (B.)
 III. 1744.
 Bucu (B.) III. 1100.
 Bucue (Z.) VI. 390.
 Budd (Z.) VI. 292.
 Buddleia (B.) III. 974.
 americana (B.) III. 974.
 globosa (B.) III. 975.
 Buena (B.) III. 868.
 hexandra (B.) III. 868.
 ferruginea (B.) III. 868.
 Buffalo (Z.) VII. 1415.
 Buffbohnen (B.) III. 1653.
 Buffe (B.) III. 83.
 Balten- (B.) III. 84.
 Deckel- (B.) III. 84.
 Girniß- (B.) III. 88.
 Gist- (B.) III. 89.
 Gitter- (B.) III. 88.
 Girich- (B.) III. 88.
 Kenten- (B.) III. 87.
 Krach- (B.) III. 87.
 Kugel- (B.) III. 85.
 Stern- (B.) III. 86.
 Warzen- (B.) III. 84.
 Büffel (Z.) VII. 1408.
 amerikanischer (Z.) VII.
 1415.
 copischer (Z.) VII. 1405.
 gemeiner (Z.) VII. 1408.
 indischer (Z.) VII. 1409.
 Büffelgadeln (B.) III. 833.
 gemeine (B.) III. 883.
 Büffelhorn (B.) III. 883.
 Büffliste (B.) III. 83. 85.
 Buffle d'Italie (Z.) VII. 1408.
 Buffon, Histoire naturelle
 et Supplément (M.) I. 24.

Buffon ic., Deutsch v. Zint
 u. Martini u. Dero
 (M.) I. 24. — (Z.) VII.
 1857.
 Buffon et Monbeillard,
 Hist. des Oiseaux (Z.)
 VII. 666.
 Buffotter (Z.) VI. 546.
 bunte (Z.) VI. 546.
 graue (Z.) VI. 546.
 Buso (Z.) VI. 483.
 agna (Z.) VI. 489.
 calamites (Z.) VI. 487.
 cinereus (Z.) VI. 483.
 fuscus (Z.) VI. 481.
 gigas (Z.) VI. 489.
 margaritifera (Z.) VI. 472.
 marinus (Z.) VI. 489.
 obstetricans (Z.) VI. 488.
 typhonis (Z.) VI. 472.
 Bugga-Bug (Z.) V. 1435.
 Buglossum (B.) III. 1091.
 agreste (B.) III. 1094.
 litoreum (B.) III. 794.
 Bugo (Z.) VI. 228.
 Bugrane (B.) III. 1641.
 Bugula (B.) III. 1053.
 Buisson ardent (B.) III. 2066.
 Bulbero (Z.) VI. 326.
 Bulbilli (B.) II. 31.
 Bulbocapnos (B.) III. 1414.
 Bulbocastanum (B.) III. 1834.
 Bulbocodium (B.) III. 550.
 vernum (B.) III. 550.
 Bulbus (B.) II. 31.
 Bulgaria (B.) III. 116.
 inquinans (B.) III. 116.
 sarcoides (B.) III. 116.
 Bulmacola (B.) III. 1641.
 Bulminus (Z.) V. 423.
 haemastomus (Z.) V. 424.
 Bulla (Z.) V. 404, 460.
 ampulla (Z.) V. 404.
 birostris (Z.) V. 461.
 canaliculata (Z.) V. 405.
 ficus (Z.) V. 489.
 gibbosa (Z.) V. 461.
 hydatis (Z.) V. 404.
 lignaria (Z.) V. 405.
 oblonga (Z.) V. 424.
 ovum (Z.) V. 460.
 rapa (Z.) V. 490.
 spelta (Z.) V. 461.
 terebellum (Z.) V. 456.
 verrulosa (Z.) V. 461.

- Bulla virginea* (Z.) V. 425.
 volva (Z.) V. 461.
 zebra (Z.) V. 425.
- Bullaea* (Z.) V. 405.
 aperta (Z.) V. 405.
- Bullaria* (B.) III. 53.
 umbelliferarum (B.) III. 53.
- Bullenbeißer (Z.) VII. 1564.
- Bulletin universel des sciences natur. p. Ferrussac (B.) III. 2132.
- Bullfinch (Z.) VII. 264.
- Bulliard, Herbie de la France (B.) III. 2125.
 Hist. de Champignons de la France mit Letellier's Supplement (B.) III. 172.
- Bulliarda (B.) III. 1963.
- Bullina Lajonkairiana* (M.) I. 653.
- Bullinus* (Z.) V. 429.
- Bullo maschio* (Z.) V. 483.
- Bully-tree* (Z.) III. 948.
- Bullrush*, f. *Typha* (B.) III. 586.
- Buly* (Z.) VI. 223
- Bumelia* (B.) III. 939.
 foetidissima (B.) III. 939.
 lycioides (B.) III. 939.
- Bunchosia* (B.) III. 1328.
 armeniaca (B.) III. 1328.
- Bunch whale* (Z.) VII. 1006.
- Bundarah* (B.) III. 869.
- Bund*, borstiger (Z.) V. 589.
- Bungarus* (Z.) VI. 581.
- Bunge, A., *Plantae mongolico-chinenses* (B.) III. 2127.
- Bunge (B.) III. 965.
 gemeine (B.) III. 965.
- Bungen (B.) III. 965.
- Bunias* (B.) III. 1386.
 erucago (B.) III. 1386.
- Bunium* (B.) III. 1835.
 denudatum (B.) III. 1835.
 ferulaefolium (B.) III. 1835.
- Bunius* (B.) III. 1554.
- Buntfleperz (M.) I. 376.
- Bunter Vock (Z.) VII. 1358.
- Bunter Sandstein (M.) I. 722.
- Bunting (Z.) VII. 278.
- Buntkupfererz (M.) I. 415.
- Buntlinge (Z.) V. 1401.
- Buntspecht (Z.) VII. 212.
- Buntspecht, steiner (Z.) VII. 212.
 mittlerer (Z.) VII. 212.
- Bupariti* (B.) III. 655.
- Buphaga* (Z.) VII. 234.
 africana (Z.) VII. 234.
- Buphthalmum* (B.) III. 757.
- Buphthalmum* (B.) III. 757, 779.
 salicifolium (B.) III. 779.
 spinosum (B.) III. 779.
- Bupleurum* (B.) III. 1797.
 falcatum (B.) III. 1798.
 fruticosum (B.) III. 1798.
 rotundifolium (B.) III. 1797.
- Buprestis* (Z.) V. 1693, 1753.
 chrysestigma (Z.) V. 1694.
 gigantea (Z.) V. 1694.
 minuta (Z.) V. 1694.
 nitidula (Z.) V. 1694.
 rustica (Z.) V. 1693.
 viridis (Z.) V. 1694.
- Buraco* (Z.) VI. 243.
 de Velha (Z.) VI. 243.
- Burang* (B.) III. 906.
- Burbaro* (Z.) VI. 326.
- Burbot* (Z.) VI. 150.
- Burchellia* (B.) III. 883.
 capensis (B.) III. 883.
- Burckhard, I. H., *Epistola de caractere plantarum naturali* (B.) II. 279.
- Burdo* (Z.) VII. 1232.
- Bürgermeister (Z.) VI. 402.
- Burggraf, der verwünschter (M.) I. 452.
- Burgsdorf, Forsthandbuch (B.) II. 385.
 Naturgeschichte vorzüglich der Holzarten (B.) II. 273, 278, 281, 385.
 Versuch einer vollständigen Geschichte vorzüglt. Holzarten (B.) III. 2129.
- Burgunderrose* (B.) III. 2019.
- Buriti* (B.) III. 655.
- Burmah, I., *Decades X. rar. plant. africanarum* (B.) III. 2118.
 De Geraniis (B.) III. 1441.
 Flora amboinensis etc. (B.) III. 2118.
 Flora india (B.) III. 2126.
- Burmah, I., *Index in Rheedii Hortum multibaricum* (B.) III. 2118.
 Index in Rumphii Herbario amboin. (B.) III. 2118.
 Rar. afric. Plant. Decades X. (B.) III. 2126.
Thesaurus zeylanicus (B.) III. 2118.
- Burmahnia* (B.) III. 524.
 disticha (B.) III. 525.
- Burmahniaceen (B.) III. 465, 524.
- Burmahnen (B.) III. 524.
- Burnet, f. *Sanguisorba* (B.) III. 2002.
- Burraf (M.) I. 459.
- Burran (B.) III. 1681.
 Bohnen (B.) III. 1685.
 Farben (B.) III. 1687.
 Herz (B.) III. 1686.
 Heiß (B.) III. 1683.
 Kräutern (B.) III. 1687.
 Sier (B.) III. 1685.
- Burrichos (Z.) VII. 1232.
- Bursa* (B.) III. 211.
 pastoris (B.) III. 1391.
- Bursa* (Z.) VI. 107.
- Bursae cancri* (B.) III. 666.
- Bursaria* (Z.) V. 22, 30.
 bullina (Z.) V. 30.
 hirundinella (Z.) V. 22.
- Bursera* (B.) III. 1763.
 gummifera (B.) III. 1763.
 paniculata Lam (B.) III. 1768.
- Burseraceen (B.) III. 1758.
 Liter. der (B.) III. 2105.
- Bürste (Z.) V. 1015.
 schwarze (Z.) V. 443.
- Bürstel (Z.) VI. 263.
- Bürstentänguruh (Z.) VII. 903.
- Bürstenmotte (Z.) V. 1348.
- Bürstenaupe (Z.) V. 1347.
 gelbe (Z.) V. 1349.
 graue (Z.) V. 1347.
 schwarze (Z.) V. 1349.
- Bürstenaupen (Z.) V. 1059, 1119, 1347.
- Bürstentierchen (Z.) V. 39, 45.
 sauges (Z.) V. 45.
 langschwänzige (Z.) V. 39.
- Bürzel (Z.) IV. 333.
- Bürzeldorn (B.) III. 1272.

Burzelborn, gemeiner (B.) III. 1272.
 größer (B.) III. 1272.
 Burzelborne (B.) III. 1272.
 Bürzeldedehe (Z.) VI. 611.
 gemeine (Z.) VI. 611.
 Bürzelsedern (Z.) IV. 335.
 Bürzelsosse (Z.) IV. 341.
 Burzelstrauch (B.) III. 1349.
 Bürzeltrauben (Z.) VII. 301.
 Busaer, Busaere (Z.) VII. 137.
 gemeiner (Z.) VII. 137.
 Busard (Z.) VII. 137, 139.
 du marais (Z.) VII. 139.
 Buschbock (Z.) VII. 1357.
 Buschbäckerlein (Z.) VII. 1360.
 Buschbohne (B.) III. 1660.
 Busch, brennender (B.) III. 2065.
 Büschel (B.) II. 43.
 Büschelcorall (Z.) V. 153.
 Büschelfarren (B.) III. 310.
 gemeiner (B.) III. 310.
 Büschelgindein (B.) III. 1897.
 gelbe (B.) III. 1897.
 Büschellilien (B.) III. 812.
 gemeine (B.) III. 813.
 Büschelnarben (B.) III. 339.
 gemeine (B.) III. 339.
 Büschelnippeln (B.) III. 91.
 Büscheltopf (Z.) V. 127.
 Büscheltrauben (Z.) V. 1347, 1370.
 Büschelschubden (B.) III. 430.
 gemeine (B.) III. 431.
 Büschelwets (Z.) VI. 86.
 Buschgedeln (B.) III. 881.
 gemeiner (B.) III. 881.
 Buschmüllern (B.) III. 1102.
 gemeine (B.) III. 1102.
 Buschratte (Z.) VII. 926.
 Buschfänger (Z.) VII. 28.
 Buschweide (B.) III. 1534.
 Buschwurm (Z.) V. 572.
 Buse (Z.) VII. 137.
 Bush-dog (Z.) VII. 1721.
 Bussard (Z.) VII. 137.
 Mäusez (Z.) VII. 137.
 Busse, Ch., Diss. de Rhoe toxicodendro et radicante (B.) III. 2105.
 Busamit (M.) I. 366.
 Bustard (Z.) VII. 638.
 Butcher-bird (Z.) VII. 87.

Butea (B.) III. 1670.
 frondosa (B.) III. 1670.
 superba (B.) III. 1671.
 Buteo (Z.) VII. 137.
 Butomeen (B.) III. 383, 444.
 Butomus (B.) III. 444.
 umbellatus (B.) III. 444.
 Butonica (B.) III. 1925, 1926.
 sylvestris alba (B.) III. 1927.
 terrestris (B.) III. 1928.
 Butor (Z.) VII. 541.
 Butt (Z.) VI. 164, 167.
 Bachz (Z.) VI. 292.
 Binsz (Z.) VI. 292.
 Dornz (Z.) VI. 165.
 Elbz (Z.) VI. 165.
 Startz (Z.) VI. 165.
 Heitz (Z.) VI. 167.
 Steinz (Z.) VI. 165.
 Stromz (Z.) VI. 165.
 Butte (Z.) VI. 164.
 Büttel (Z.) V. 1104.
 Büttelkraupe (Z.) V. 1104, 1423.
 Butten (B.) III. 2065.
 Buttenäpfel (B.) III. 2083.
 Buttenbirnen (B.) III. 2076.
 Buttenquitten (B.) III. 2090.
 Buter (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Cacaoz (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 128.
 III. 1203.
 Cacaonusz (B.) II. 128.
 Muscatz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Pflanzenz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Riesen (B.) III. 557.
 von Galam (B.) III. 660.
 Butterahorn (B.) III. 1324.
 Butterbaum (B.) III. 940, 942, 1432.
 gemeiner (B.) III. 941, 1432.
 ölhaltiger (B.) III. 940.
 Butterbäume (B.) III. 940, 1432.
 Butterbirne (B.) III. 2077.
 grane (B.) III. 2077.
 Winterz (B.) III. 2077.
 Butterbirnen (B.) III. 2076.
 Butterblume (B.) III. 1144, 1146.

Butterblume, Akerz (B.) III. 1147.
 Alpenz (B.) III. 1145.
 flügende (B.) III. 1148.
 Gartenz (B.) III. 1146.
 gemeine (B.) III. 1145.
 giftige (B.) III. 1146.
 knollige (B.) III. 1146.
 kriechende (B.) III. 1147.
 scharfe (B.) III. 1147.
 Wasserz (B.) III. 1147.
 Zungenz (B.) III. 1144.
 Butterblumen (B.) III. 1144.
 Butterfisch (Z.) VI. 146.
 Butterflyweed, f. Ascepias tuberosa (B.) III. 1028.
 Butter-nut (B.) III. 1751.
 Butterpilz (B.) III. 141.
 Butter-tree (B.) III. 940, 1433.
 Butterweck (Z.) V. 452.
 Butterwecklein (Z.) V. 452.
 Büttner, Rudera diluvii testes (B.) II. 383.
 Büttneria (B.) III. 1199.
 cordata (B.) III. 1200.
 Büttneriaceen (B.) III. 1142, 1199.
 Büttnerien (B.) III. 1196, 1199.
 Eiter. der (B.) III. 1442.
 Button-tree (B.) III. 912.
 Buttäpfel (Z.) VII. 1088.
 Butyrinus (Z.) VI. 383.
 Butz (B.) II. 379.
 Bugkopf (Z.) VII. 1070, 1074, 1088.
 Buxbaum, J. Ch., Centuriae Plantarum (B.) III. 298, 2118.
 Buxbaumia (B.) III. 274.
 aphylla (B.) III. 274.
 Buxineen (B.) III. 1580.
 Buxus (B.) III. 1580.
 sempervireus (B.) III. 1580.
 Bychorcho (Z.) V. 674.
 Byrrhus (Z.) V. 1756.
 pilula (Z.) V. 1756.
 Byronium (B.) III. 1329.
 spicata (B.) III. 1329.
 verbascifolia (B.) III. 1329.
 Byssi (B.) III. 69.
 Byssien (B.) III. 69.

Byssocladium fenestrale (B.) III. 65.
Byssus (B.) III. 70, 190.
 aurea (B.) III. 70.
 cryptarum (B.) III. 70.
 ebeneus (B.) III. 70.
 fodinarum (B.) III. 70.
 lolithus (B.) III. 70.
 niger (B.) III. 70.
 septica (B.) III. 72.
 velutina (B.) III. 70.
Byssus (Z.) V. 351.
Byturus (Z.) V. 1778.
 tomentosus (Z.) V. 1778.
Byza (Z.) V. 485.
B'zalim = *Allium cepa* (B.) II. 379.

C.

C album (Z.) V. 1105.
C, weißes (Z.) V. 1105, 1142, 1424.
Caama (Z.) VII. 1389.
Caa Opia (B.) III. 1372.
Caapeba (B.) III. 1244.
Cabacello (Z.) VI. 391.
Caballus (Z.) VII. 1234.
Cabanis, Traité de la Greffe (B.) II. 274.
Cabaret (Z.) VII. 262.
Cabassou (Z.) VII. 868, 871.
Cabassous (Z.) VI. 369.
Cabasuda (Z.) VI. 368.
Cabbage-tree (B.) III. 578, 674.
Cabbagium (B.) III. 1684.
Cabbiano (Z.) VI. 379.
Cabiai (Z.) VII. 829.
Cabinetfäßer (Z.) V. 1757.
Cabiou (B.) III. 1598.
Cabomba (B.) III. 452.
Cabomben (B.) III. 451.
Cabree (Z.) VII. 1385.
Cabrilla (Z.) VI. 255, 259.
Cabrit (Z.) VII. 1384.
Cabyai (Z.) VII. 829.
Ca cadu (Z.) VII. 366.
 gemeiner (Z.) VII. 367.
 schwarzer (Z.) VII. 367.
Caca Henriette (B.) III. 1899.
Cacalia (B.) III. 742, 769.
 anteuphorbium (B.) III. 769.

Cacaliakleinia (B.) III. 769.
Caca miztli (Z.) VII. 1511.
Caca Mullu (B.) III. 1013.
Cacao (B.) III. 1202.
Cacaobann (B.) III. 1201.
 gemeiner (B.) III. 1202.
 wilder (B.) III. 1201.
Cacaobäume (B.) III. 1201.
Cacaobohnen (B.) II. 352. — III. 1203.
Cacaobutter (M., D. M. G.) I, G. XVII. — (B.) II. 128. — III. 1203.
Cacao-plum-tree (B.) III. 2045.
Cacao sauvage (B.) III. 1202, 1226.
Cacaotier (B.) III. 1203.
Cacao-tree (B.) III. 1203.
Cacoyer (B.) III. 1203.
Cacara (B.) III. 1663, 1666.
 bulbosa (B.) III. 1664.
 puritus (B.) III. 1666.
Caca real (Z.) VII. 825.
Caca-Toddali (B.) III. 1285.
Cachalot (Z.) VII. 1049.
Cachiu (B.) III. 1699.
Cachiba (B.) II. 513.
Cachicame (Z.) VII. 867.
Caehiman (B.) III. 1258, 1260.
Cachivi (B.) III. 1598.
Cachyong (M.) I. 141, 147.
Cachionde (B.) III. 1696.
Cachryx (B.) III. 1839.
 libanotis (B.) III. 1839.
Caecilia (Z.) VI. 584.
 annulata (Z.) VI. 585.
 glutinosa (Z.) VI. 585.
 lunbricoidea (Z.) VI. 585.
 tentaculosa (Z.) VI. 585.
Cächtienkraut, St. (B.) III. 1371.
Cacten (B.) 707, 1785, 1789, 1888, 1905, 1907.
 Siter, der (B.) III. 2107.
Cactier (B.) III. 1907.
Cactus (B.) III. 1909, 1912, 1913.
 cochenillifer (B.) III. 1909.
 divaricatus (B.) III. 1916.
 fimbriatus (B.) III. 1916.
 flagelliformis (B.) III. 1913.
 grandiflorus (B.) III. 1914.
 heurnandezii (B.) III. 1911.

Cactus hexagonus (B.) III. 1915.
 mammillaris (B.) III. 1912.
 melocactus (B.) III. 1912.
 moniliformis (B.) III. 1913.
 opuntia (B.) III. 1909.
 paniculatus (B.) III. 1915.
 peruvianus (B.) III. 1915.
 speciosus (B.) III. 1915.
 triangularis (B.) III. 1914.
 tuna (B.) III. 1909.
Cacucia (B.) III. 909.
Cadacay (B.) III. 916.
Cadamba (B.) III. 861, 876.
Cada-Pilava (B.) III. 873.
Cade (B.) III. 361.
Cadelari (B.) III. 1469.
Cadel avanaeu (B.) III. 1591.
Cadellum (B.) III. 1661.
Cadelle (Z.) V. 1809.
Cadixcorall (Z.) V. 147.
Cadju (B.) III. 1784.
Cadmium (M.) I. 113, 122.
Cadmus (B.) III. 199.
Cadran, f. Solarium (Z.) V. 448.
Café français (B.) III. 1654.
 marron (B.) III. 855.
Caffee (B.) II. 351. — III. 853.
 brauner (B.) III. 855.
 gemeiner (B.) III. 853.
 Mokka (B.) III. 854.
 schwedischer (B.) III. 1627.
 von Soudan (B.) III. 1652.
Caffeebaum (B.) III. 853.
Caffeebirne (B.) III. 2079.
Caffeebohnen (B.) II. 351, 352. — III. 853.
Caffeen (B.) III. 853.
Caffeebüßen (B.) III. 1708.
 gemeine (B.) III. 1708.
Caffeesurrogate (B.) II. 351.
Cafur (B.) III. 1422.
Caguana (Z.) VI. 510.
Caguare (Z.) VII. 931.
Caguare (Z.) VII. 849.
Cagui (Z.) VII. 1757.
 major (Z.) VII. 1757.
Caquin (Z.) VII. 1771.
Caïave (B.) III. 660.
Caille (Z.) VII. 578.
Caillen-Tassart (Z.) VI. 382.
Caïman (Z.) VI. 390.
Caïmite (B.) III. 943.
 bâtarde (B.) III. 943.

Caimitte marronne (B.) III. 943.
 Caimitier (B.) III. 944.
 Caimito (B.) III. 944, 949.
 Caïncawurzel (B.) III. 852.
 Caïnito (B.) III. 943.
 Cairo (B.) III. 664, 697.
 Caitaia (Z.) VII. 1757.
 Cajanus (B.) III. 1667.
 bicolor (B.) III. 1667.
 flavus (B.) III. 1667.
 Cajave (B.) III. 660.
 Cajeputrî (B.) III. 1939. —
 (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Cajou (B.) III. 1784.
 Caju-Kilan (B.) III. 1939.
 Caju-Puti (B.) III. 1894, 1937, 1938.
 Caju-Sanga (B.) III. 1776.
 Cakile (B.) III. 1387.
 maritima (B.) III. 1387.
 Calaba (B.) III. 1426.
 Calabura (B.) III. 1192.
 Calac (B.) III. 1044.
 Caladium (B.) III. 596.
 arborescens (B.) III. 597.
 bicolor (B.) III. 596.
 esculentum (B.) III. 596.
 seguinum (B.) III. 596.
 Calagnone (Z.) V. 326.
 Calaguala (B.) III. 325.
 Calamacen (B.) III. 642, 643.
 Calamagrostis (B.) III. 402, 417.
 arenaria (B.) III. 417.
 epigeios (B.) III. 418.
 lanceolata (B.) III. 417.
 Calamajo (Z.) V. 535.
 Calamarien (B.) III. 583, 643.
 Calambac (B.) III. 1709.
 Calambachotz (B.) III. 1501, 1709.
 Calamintha (B.) III. 1070.
 Calamites (Z.) VI. 473, 487.
 Calamoherpe (Z.) VII. 45.
 Calamus (B.) III. 587, 643.
 albus (B.) III. 645.
 aromaticus (B.) III. 399, 587, 588, 1020.
 draconis (B.) II. 129. — III. 648.
 equestris (B.) III. 647.
 petraeus (B.) III. 644.
 rotang (B.) III. 644.

Calamus rudentum (B.) III. 645.
 verum (B.) III. 646.
 viminolis (B.) III. 647.
 Calauchoë (B.) III. 1967.
 laciniata (B.) III. 1967.
 Calanderkerche (Z.) VII. 293.
 Calandra (Z.) V. 1645.
 granaria (Z.) V. 1646.
 palmarum (Z.) V. 1648.
 Calandra (Z.) VII. 293.
 Calandre (Z.) V. 1646.
 Calandrini et I. A. Trembley, Theses de generatione plantarum (B.) II. 279.
 Calandro (Z.) VII. 50.
 Calao (Z.) VII. 376.
 à Casque plate (Z.) VII. 378.
 Calapites (Z.) V. 332.
 Calappa (B.) III. 369.
 Calappa (Z.) V. 652.
 granulata (Z.) V. 652.
 Calappus (B.) III. 663.
 Calappus-Stein (Z.) V. 332.
 Calathea (B.) III. 512.
 lutea (B.) III. 512.
 Calcaire de Blangy en Normandie (M.) I. 692.
 grossier (M.) I. 661.
 à Gryphées virgules (M.) I. 690.
 horizontale (M.) I. 717.
 lumachelle (M.) I. 699.
 Moëllon (M.) I. 657.
 à polypiers de Caen (M.) I. 699.
 de Ranville (M.) I. 699.
 roux sableux de Porentruy (M.) I. 699.
 siliceux (M.) I. 663.
 Calcaeus (Z.) IV. 27.
 Calcar (B.) II. 59.
 Calcaroous grit (M.) I. 692.
 Calceola (Z.) V. 505. — (M.) I. 731.
 sandalina (Z.) V. 505.
 Calcolaria (B.) III. 966, 1376.
 scabiosaefolia (B.) III. 966.
 Calceolus (B.) III. 470.
 Calcitrapa (B.) III. 730.
 Calcium (M.) I. 113, 118.
 Caldasia (B.) III. 585.

Caldesi, Anat. der Schildkröten (Z.) VI. 699.
 Calea (B.) III. 745.
 lobata (B.) III. 745.
 Calebasse (B.) III. 1015.
 bois (B.) III. 1923.
 colin (B.) III. 1923.
 de Guinée (B.) III. 1015.
 Calebassier (B.) III. 1015.
 du Senegal (B.) III. 1232.
 Caelebs (Z.) VII. 273.
 Calébonit (M.) I. 375.
 Calendula (B.) III. 771.
 arvensis (B.) III. 771.
 officinalis (B.) III. 771.
 Calendulaceen (B.) III. 771.
 Calicereen (B.) III. 711.
 Calico-bush (B.) III. 904.
 Calidris (Z.) VII. 497.
 arenaria (Z.) VII. 497.
 Caligni (B.) III. 2042.
 Caligus (Z.) V. 627.
 curtus (Z.) V. 627.
 piscinus (Z.) V. 627.
 productus (Z.) V. 628.
 Calisayahchina (B.) III. 865, 867.
 Calla (B.) III. 597.
 aethiopia (B.) III. 598.
 pallustris (B.) III. 597.
 pertusa (B.) III. 597.
 Callaeas (Z.) VII. 333.
 Callarias (Z.) VI. 153.
 Callianira (Z.) V. 211.
 hexagona (Z.) V. 211.
 Calliaturhotz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Callicarpa (B.) III. 1109.
 americana (B.) III. 1109.
 Callichthys (Z.) VI. 82.
 Callicocca (B.) III. 849.
 Callidina (Z.) V. 41.
 elegans (Z.) V. 41.
 Callidium (Z.) V. 1699.
 bajulus (Z.) V. 1699.
 sanguineum (Z.) V. 1699.
 testaceum (Z.) V. 1699.
 variabile (Z.) V. 1699.
 violaceum (Z.) V. 1699.
 Callionymus (Z.) VI. 80, 174.
 drauculus (Z.) VI. 174.
 lyra (Z.) VI. 174.
 Calliohoë (Z.) V. 229.
 Calliste (Z.) V. 305, 311.
 Callistemon (B.) III. 1934.

Callistemon lanceolatum (B.) III. 1934.
 lineare (B.) III. 1934.
 speciosum (B.) III. 1935.
Callistephus (B.) III. 774.
Callithamnion (B.) III. 216.
 arbuscula (B.) III. 206.
 roseum (B.) III. 216.
Callitriche (B.) III. 343.
 verna (B.) III. 343.
Callitriche (Z.) VII. 1778, 1804, 1808.
Callitrichinen (B.) III. 343.
Callitris (B.) III. 364.
 articulata (B.) III. 364.
Callitrix (Z.) VII. 1759, 1760.
Calluna (B.) III. 897.
Calmar (Z.) V. 535.
Callo (Z.) VI. 203.
Calmus (B.) III. 587.
 rotter (B.) III. 536.
Calocera (B.) III. 120.
 cornea (B.) III. 120.
 viscosa (B.) III. 120.
Calochortus (B.) III. 549.
 elegans (B.) III. 549.
Calomet (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Calomys (Z.) VII. 799, 801, 810.
 vicaccia (Z.) VII. 809.
Calopylliden (B.) III. 1347, 1420, 1424.
 Lifer. der (B.) III. 1448.
Calophyllum (B.) III. 1425.
 calaba (B.) III. 1426.
 inophyllum (B.) III. 1425.
 tacamahaca (B.) III. 1426.
Calops (Z.) V. 1676.
Calosom (B.) III. 1524.
Calosoma (Z.) V. 1723.
 inquisitor (Z.) V. 1723.
 sycophanta (Z.) V. 1723.
Calotes (Z.) VI. 603.
Calothrix (B.) III. 215.
 zostericola (B.) III. 215.
Calotropis (B.) III. 1029.
 gigantea (B.) III. 1029.
 procera (B.) III. 1030.
Calpe (Z.) V. 192.
 pentagona (Z.) V. 193.
Caltha (B.) III. 1154.
 palustris (B.) III. 1154.
Calvill (Apfel) (B.) III. 2086.
 Herbst: (B.) III. 2086.

Calvill, Sommer: (B.) III. 2086.
 Winter: (B.) III. 2086.
Calville (B.) III. 2086.
Calycantheen (B.) III. 2036.
Calycanthen (B.) III. 1451, 1959, 2030, 2036.
 Lifer. der (B.) III. 2110.
Calycanthus (B.) III. 2037.
 floridus (B.) III. 2037.
Calycera (B.) III. 782.
 herbacea (B.) III. 782.
Calycereen (B.) III. 782.
 Lifer. der (B.) III. 1131.
Calycinum (B.) III. 248.
 clavulare (B.) III. 248.
 furfuraceum (B.) III. 248.
 lenticulare (B.) III. 248.
 trachelinum (B.) III. 248.
Calymene (M.) I. 731.
Calymna (Z.) V. 213.
 trevirani (Z.) V. 213.
Calypsectus (B.) III. 1887.
Calypso (B.) III. 481.
Calyptra (B.) II. 87, 261.
Calyptraea (Z.) V. 413.
Calyptranthes (B.) III. 1943, 1944.
 aromatica (B.) III. 1943.
Calyx (B.) II. 47. — III 384.
 communis (B.) III. 712.
 hypogynus (B.) II. 48.
 monophyllus (B.) II. 49.
 perigynus (B.) II. 48.
 polyphyllus (B.) III. 49.
Camadio di luna (Z.) V. 308.
Camara. Aruda da. Centuria Plant. pernambucensium (B.) III. 700.
Camaripe-guaçu (Z.) VI. 382.
Cambe s é d e s, Monographia Spiraearum (B.) III. 2110.
 Synopsis Portulacearum. Crassul., etc. (B.) III. 2120.
Cambing-Outang (Z.) VII. 1387.
Cambium (B.) II. 21.
Cambogia gutta (B.) III. 5, 1432, 1435.
Cambrai Mountains (M.) I. 764.
Cambriſches Gebirge (M.) I. 732, 763.

Canteel, Cameele (Z.) VII. 1244, 1260.
 amerikanische (Z.) VII. 1244.
 arabisches (Z.) VII. 1260, 1268.
 asiatische (Z.) VII. 1260.
 gemeine (Z.) VII. 1260.
Cameelgarn (Z.) VII. 1356.
Cameelhals (Z.) V. 1455.
Cameelheu (B.) III. 399.
Cameelopard (Z.) V. 441.
Cameelmotte (Z.) V. 1323.
Cameelparder (Z.) VII. 1322.
Cameelraupe (Z.) V. 1323.
Camélée (B.) III. 1283.
Camelia, f. *Daphne* (B.) III. 1495.
Camelina (B.) III. 1396.
 sativa (B.) III. 1396.
Camellia (B.) III. 1184.
 japonica (B.) III. 1184.
 sasangua (B.) III. 1184, 1185.
Cametien (B.) III. 707, 1181.
Camelopardalis (Z.) VII. 1321.
 giraffa (Z.) VII. 1321.
Camelot (Z.) V. 437.
Camelot (Z.) VII. 1356.
Camelus (Z., B.) VII. 652.
Camelus (Z., S. Th.) VII. 1244.
 arabicus (Z.) VII. 1260.
 -bactrianus (Z.) VII. 1269.
 dromedarius (Z.) VII. 1260.
 lama (Z.) VII. 1245.
 paco (Z.) VII. 1245.
 sivalensis (M.) I. 653.
 vicunna (Z.) VII. 1245.
Camera (B.) III. 1104.
Camerarius. R. I., De Herba mimosa (B.) II. 261.
 Epistola de sexu plantarum (B.) II. 228, 279.
 Joach., Epitomen Matthioli de Plantis (B.) III. 2116.
 Hortus medicus et philos (B.) III. 2116.
Camirium (Z.) III. 1599.
Cammon = *Cuminum cymium* (B.) II. 379.
Camoten (B.) II. 341.
Camouche (Z.) VII. 573.
Camozzo (Z.) VII. 1381.
Campagnol (Z.) VII. 722.

Campagnol volant (Z.) VII. 961.
Campanile (Z.) V. 435.
Campanula (B.) III. 796.
cervicaria (B.) III. 798.
glomerata (B.) III. 798.
latifolia (B.) III. 797.
medium (B.) III. 798.
patula (B.) III. 796.
persicifolia (B.) III. 797.
pyramidalis (B.) III. 797.
rapunculoides (B.) III. 797.
rapunculus (B.) III. 796.
rotundifolia (B.) III. 796.
speculum (B.) III. 798.
trachelium (B.) III. 797.
Campnulafacea (B.) III. 795.
Campnulus (B.) III. 704, 706, 711, 795.
Siter. der (B.) III. 1131.
Camper, P., De Rana pipa (Z.) VI. 687.
Kleinere Schriften (Z.) VI. 406.
Campeschenholz (B.) II. 129. — III. 1720.
Campfer (B.) II. 114. — III. 1422, 1526, 1527.
Campferaster (B.) III. 777.
gemeine (B.) III. 777.
Campferharz (B.) III. 1527.
Campferklissen (B.) III. 752.
gemeine (B.) III. 752.
Campferkrapp (B.) III. 844.
gemeiner (B.) III. 845.
Campferkrappe (B.) III. 844.
Campferkraut (B.) III. 1462.
gemeines (B.) III. 1462.
Campferöl (M., D. M. C.) I. C. XVII. — (B.) III. 1422.
Campferpflanze (B.) III. 752.
Campferredern (B.) III. 1422.
gemeine (B.) III. 1422.
starke (B.) III. 1422.
Campferzinnnet (B.) III. 1526.
Camphora (B.) III. 1422, 1526.
Camphorata (B.) III. 1463.
Camphorosma (B.) III. 1462.
monspeliaca (B.) III. 1463.
Campomanesia (B.) III. 1953.
cornifolia (B.) III. 1953.
lineatifolia (B.) III. 1953.
Campoythee (B.) III. 1182.
Campsotrichum (B.) III. 68.

Campsotrichum bicolor (B.) III. 68.
Campylopus (B.) III. 281.
Compylospermae (B.) III. 1791.
Campynema (B.) III. 525.
linearis (B.) III. 525.
Camunium (B.) III. 1313.
Camuri (Z.) VI. 268.
Canus (Z.) VII. 1455.
Can-wood (B.) III. 1687.
Canalbein (Z.) IV. 414.
Canäle, jirkelförmige (Z.) IV. 96, 98.
Canape (B.) III. 1552.
Canard (Z.) VII. 446.
arlequin (Z.) VII. 452.
Canaria (Z.) VII. 256.
Canariennuß (B.) III. 1763.
gemeine (B.) III. 1765.
große (B.) III. 1767.
kleine (B.) III. 1766.
moritzische (B.) III. 1767.
weiße (B.) III. 1767.
Canariennüsse (B.) III. 1765.
Canariensamen (B.) III. 393.
Canarienvogel (Z.) VII. 256.
Canarienzucker (B.) III. 409.
Canari macaque (B.) III. 1920.
Canarina (B.) III. 799.
campanula (B.) III. 799.
Canario (Z.) VI. 256.
Canarium (B.) III. 1765.
album (B.) III. 1767.
commune (B.) III. 1765.
decumannum (B.) III. 1767.
mauritiana (B.) III. 1767.
microcarpum (B.) III. 1766.
odoriferum (B.) III. 1762.
sinense (B.) III. 1767.
vulgare (B.) III. 1766.
Canavalia (B.) III. 1665.
Cancellaria varicosa (M.) I. 630.
Cancellus (Z.) V. 643.
Cancer (Z.) V. 650.
bernhardus (Z.) V. 644.
caninus (Z.) V. 654.
cordatus (Z.) V. 659.
erangon (Z.) V. 636.
dormia (Z.) V. 648.
grossipes (Z.) V. 616.
lanosus (Z.) V. 648.
latipes (Z.) V. 650.

Cancer maja (Z.) V. 652.
maxillaris (Z.) V. 607.
pagurus (Z.) V. 650.
sedentarius (Z.) V. 612.
spinifrons (Z.) V. 651.
Uca (Z.) V. 659.
Canceroma (Z.) VII. 554.
cochlearia (Z.) VII. 554.
Caucrophagus (Z.) VII. 538.
Caudelabrum (B.) III. 1027.
Candil (Z.) VI. 261.
Candiszucker (B.) III. 408.
Candle-Coal (M.) I. 308.
Candolle, de, f. De Candolle.
Canefstein (M.) I. 159.
Canella (B.) III. 1237, 1238, 1431.
alba (B.) III. 1432.
Canelle (B.) III. 1528.
Canefstein (B.) III. 1431.
Siter. der (B.) III. 1448.
Canellier (B.) III. 1528.
Canestrel, f. Ligustrum (B.) III. 1119.
Canestrelli di mare (Z.) V. 385.
Canestro (B.) III. 1999.
Canicula (Z.) VI. 53.
Plinii (Z.) VI. 59.
saxatilis (Z.) VI. 54.
Caninana (B.) III. 852.
Caninchen (Z. N. Th.) V. 464.
Caninchen (Z., C.) VII. 812.
amerikanisches (Z.) VII. 815.
angorisches (Z.) VII. 814.
Halb- (Z.) VII. 822.
gemeines (Z.) VII. 815.
südamerikanisches (Z.) VII. 812.
Canine (Z.) VII. 370.
Caniram (B.) III. 1045.
Canis (Z.) VII. 1541.
alopez (Z.) VII. 1551.
anthus (Z.) VII. 1554.
argentatus (Z.) VII. 1550.
aureus (Z.) VII. 1553, 1561.
azarae (Z.) VII. 1549.
cinereo-argenteus (Z.) VII. 1548.
cinereus (Z.) VII. 1549.
corsac (Z.) VII. 1544.
crucigera (Z.) VII. 1551.

Canis dingo (3.) VII. 1566.
dukhumensis (3.) VII. 1566.
fulvus (3.) VII. 1549.
 - *decussatus* (3.) VII. 1559.
familiaris (3.) VII. 1562.
 - *aegypticus* (3.) VII. 1565.
 - *anglicus* (3.) VII. 1664.
 - *aprinus* (3.) VII. 1564.
 - *aquaticus* (3.) VII. 1564.
 - *avicularis* (3.) VII. 1565.
 - *cursorius* (3.) VII. 1565.
 - *domesticus* (3.) VII. 1564.
 - *extrarius* (3.) VII. 1564.
 - *fricator* (3.) VII. 1561.
 - *gallicus* (3.) VII. 1565.
 - *grajus* (3.) VII. 1565.
 - *hibernicus* (3.) VII. 1568.
 - *hybridus* (3.) VII. 1564.
 - *italicus* (3.) VII. 1565.
 - *lanarius* (3.) VII. 1561.
 - *leoninus* (3.) VII. 1565.
 - *melitaeus* (3.) VII. 1564.
 - *molossus* (3.) VII. 1564.
 - *pomeranus* (3.) VII. 1564.
 - *sagax* (3.) VII. 1565.
 - *sanguinarius* (3.) VII. 1565.
 - *scoticus* (3.) VII. 1565.
 - *surillus* (3.) VII. 1564.
 - *terrae novae* (3.) VII. 1566.
 - *variegatus* (3.) VII. 1565.
jubatus (3.) VII. 1557.
lagopus (3.) VII. 1545.
lamia (3.) VII. 1557.
lupus (3.) VII. 1558.
lycaon (3.) VII. 1559.
megalotis (3.) VII. 1542.
mexicanus (3.) VII. 1557.
mesomelas (3.) VII. 1557.

Canis pallidus (3.) VII. 1545.
pictus (3.) VII. 1559.
primaevus (3.) VII. 1567.
sumatrensis (3.) VII. 1566
velox (3.) VII. 1543.
venaticus (3.) VII. 1559.
virginianus (3.) VII. 1549.
volans ternatanus (3.) VII. 989.
vulpes (3.) VII. 1542.
Canna (3.) III. 513.
indica (3.) III. 514.
Cauna commune, f. *Arundo donax* (3.) III. 418.
Canna palustre, f. *Arundo phragmites* (3.) III. 418.
Cauna (3.) VI. 255.
Cauna (3.) VII. 1399.
Cannabina (3.) III. 741.
aquatica (3.) III. 741.
Cannabina (3.) VII. 256.
Cannabinen (3.) III. 1552.
Giter. der (3.) III. 2102.
Cannabis (3.) III. 1552.
aquatica (3.) III. 749.
sativa (3.) III. 1552.
syvestris (3.) III. 1061.
Cannaceen (3.) III. 464, 510.
Cannareccione (3.) VII. 47.
Cannavassente (3.) VII. 451.
Cannelé (3.) VI. 587.
Cannelföhle (3.) I. 308.
Canne-petière (3.) VII. 640.
Cannes de Tabago (3.) III. 658.
Cannolichio (3.) V. 294.
Cannucia, f. *Arundo phragmites* (3.) IV. 418.
Canocchia (3.) V. 633.
Caon (3.) VII. 1242.
Canori = *Singvögel* (3.) VII. 27.
Cantalupen (3.) III. 829.
Cantaro (3.) VI. 229.
Canterna (3.) VI. 229.
Cantharella (3.) VI. 236.
Cantharellus (3.) III. 144.
aurantiacus (3.) III. 144.
cibarius (3.) III. 144.
clavatus (3.) III. 144.
muscigenus (3.) III. 144.
tubaeformis (3.) III. 144.
Canthariden (3.) V. 1750.
Cantharifera, f. *Nepenthes* (3.) III. 1367.

Cantharis (3.) V. 1751.
vesicatoria (3.) V. 1751.
Cantharus (3.) V. 1800.
Cantharus (3.) VI. 229.
Canthium (3.) III. 852.
amarum (3.) III. 853.
parviflorum (3.) III. 852.
rhedii (3.) III. 853
Canti (3.) III. 853.
Cantua (3.) III. 1007.
buxifolia (3.) III. 1078.
foetida (3.) III. 1078.
ligustrifolia (3.) III. 1072.
pyrifolia (3.) III. 1078.
Canut (3.) VII. 500.
Cauntvegel (3.) VII. 500.
Canvass-back (3.) VII. 451.
Caohy (3.) III. 675.
Caecoma (3.) III. 48.
Caecomurus (3.) III. 51.
Caostello (3.) VI. 278.
Caoutschouc, f. *Caoutschouc*.
Cap (3.) I. 547.
Capa longa (3.) V. 294.
marina (3.) V. 294.
nostrana (3.) V. 293.
santa (3.) V. 384.
tonda (3.) V. 315.
Caparozzoletto (3.) V. 301.
Caparozzolo del Scorzogrosso (3.) V. 305.
Caparro (3.) VII. 1739.
Capasce (3.) VII. 865.
Capann (3.) VII. 159, 605.
Mahomed's: (3.) VII. 159.
Pharaon's: (3.) VII. 159.
Capelan (3.) VI. 155.
Capelin (3.) VI. 157, 357.
Capeuna (3.) VI. 243.
Capez de Negro (3.) III. 610.
Capidoglio (3.) VII. 999.
Capidolio (3.) VII. 1050.
Capidone (3.) VI. 299.
Capistlgerfäße (3.) IV. 73.
Capillitium (3.) III. 79.
Capillus Venuris (3.) III. 327.
Capinera (3.) VII. 34.
Capirote (3.) VII. 259.
Capita (3.) VII. 278.
Capitan (3.) III. 805, 806.
Capito (3.) VI. 299.
anadromus (3.) VI. 1315.
caeruleus (3.) VI. 309.
rapax (3.) VI. 311.
subruber (3.) VI. 304.

Capitula (B.) III. 713.
 dioica (B.) III. 713.
 monoica (B.) III. 713.
Capitulum (B.) II. 43.
Caplygua (Z.) VII. 830.
Caplitie (B.) III. 561.
 blaue (B.) III. 561.
Caplitien (B.) III. 561.
Capmore (Z.) VII. 315.
Capo (Z.) VII. 606.
Capock (B.) III. 1230.
Capo molago (B.) III. 987.
Capovaceajo (Z.) VII. 157.
Capoune (Z.) VII. 905.
Cappa (Z.) VI. 247.
 nera (Z.) VI. 247.
Capariden (B.) III. 1347, 1407.
 Eiter. der (B.) III. 1448. —
Capparis (B.) III. 1408.
 fabago (B.) III. 1273.
 spinosa (B.) III. 1408.
Cappellacia (Z.) VII. 291.
Cappern (B.) III. 1408.
Cappero (B.) III. 1408.
Capperstrauch (B.) III. 1408.
 gemeiner (B.) III. 1408.
Cappersträucher (B.) III. 1408.
Cappis (B.) III. 1404.
Cappone (Z.) VI. 178.
 coccio (Z.) VI. 179.
 imperiale (Z.) VI. 178.
Capra (Z.) VII. 1333, 1342,
 1349.
 aegagrus (Z.) VII. 1350.
 americana (Z.) VII. 1349.
 aries (Z.) VII. 1337.
 bezoartica (Z.) VII. 1350.
 caucasica (Z.) VII. 1349.
 hircus (Z.) VII. 1354.
 — angorensis (Z.) VII.
 1356.
 — depressus (Z.) VII.
 1356.
 — eornis (Z.) VII. 1356.
 — laniger (Z.) VII. 1356.
 — nambrius (Z.) VII.
 1356.
 — reversus (Z.) VII. 1356.
 — thibetanus (Z.) VII.
 1357.
 ibex (Z.) VII. 1342.
 lanigera (Z.) VII. 1349.
 ovis (Z.) VII. 1333.
 pallasii (Z.) VII. 1348.
 pyrenaica (Z.) VII. 1349.

Capraria (B.) III. 974.
 biflora (B.) III. 974.
Caprella (Z.) V. 606. —
Capreoli (B.) III. 32.
Capreolini (B.) III. 156.
Capreolus (Z.) VII. 1284,
 1364.
Capricerva (Z.) VII. 1353.
Capricorne. s. Bockkäfer (Z.)
 V. 1702.
Caprier (B.) III. 1408.
Caprification (Z.) V. 870.
Caprificus (B.) III. 1559.
Caprifolien (B.) III. 24, 703,
 707, 1451, 1785, 1788,
 1844, 1849.
 Eiter. der (B.) III. 2106.
Caprifolium (B.) III. 1852.
Caprimulgus (Z.) VII. 111.
 europaeus (Z.) VII. 111.
 grandis (Z.) VII. 112.
 virginianus (Z.) VII. 112.
Capriote (Z.) VII. 258.
Caprisus (Z.) VI. 103.
Capromys (Z.) VII. 756.
 fourrieri (Z.) VII. 756.
 prehensilis (Z.) VII. 758.
Capsa deflorata (Z.) V. 309.
Capshafe (Z.) VII. 390.
Capfel, **Capfeln** (B.) II. 39,
 46, 74, 261. — III. 264.
 fiederartige (B.) II. 74.
 Hülsen: (B.) II. 75.
 Ketch: (B.) II. 78.
 Klappe der (B.) II. 77.
 freiselförmige (B.) II. 76.
 Kuchel der (B.) II. 75.
 Nacht der (B.) II. 77.
 runde (B.) II. 74.
 Schlauch: (B.) II. 75.
 schlauchartige (B.) II. 176.
 schotenartige (B.) II. 76.
 Zuten: (B.) II. 75.
 tutenartige (B.) II. 76.
 vielseitige (B.) II. 74.
 vollkommene (B.) II. 76.
 zwey-, dreifächerige ic. (B.)
 II. 77.
 zwenfseitige (B.) II. 74.
Capfelapfel (B.) II. 94.
Capfelgräser (B.) III. 434.
Capsella (B.) III. 1392.
Capfelmetastomen (B.) III.
 1889.
Capfelmündung (B.) III. 262.

Capfelnuß (B.) II. 91.
Capfelpflanzen (B.) III. 709.
Capfelpflaumen (B.) II. 92.
Capfelshwideln (B.) III. 601.
 gemeiner (B.) III. 602.
Capfelstierchen (Z.) V. 25.
 gemeines (Z.) V. 25.
Capfelwurzelpflanzen (B.) III.
 71.
Capsicum (B.) III. 986.
 annuum (B.) III. 986.
 frutescens (B.) III. 987.
Capsula (B.) II. 74.
 bi-trilocularis etc. (B.) II.
 77.
 circumscissa (B.) II. 78.
 loculicida (B.) II. 78. —
 III. 952.
 septicida (B.) II. 78. —
 III. 952.
Captauße (Z.) VII. 388.
Capuccio (B.) III. 1404.
Capucine (B.) III. 1168.
Capucineraffe (Z.) VII. 1736,
 1747.
Capucinerblume (B.) III. 1168.
 große (B.) III. 1168.
 kleine (B.) III. 1168.
Capucinerpilz (B.) III. 137.
Capucinus (Z.) VII. 83.
Capulus (Z.) V. 413.
Caput medusae (B.) III. 1385.
 — (Z.) V. 594.
 vitulum (B.) III. 970.
Capybara (Z.) VII. 829.
Cara (Z.) VII. 1762.
 rayada (Z.) VII. 1762.
Carabos (Z.) V. 641.
Carabus (Z.) V. 1719, 1723.
 auratus (Z.) V. 1723.
 cancellatus (Z.) V. 1724.
 catenulatus (Z.) V. 1724.
 complanatus (Z.) V. 1718.
 coriaceus (Z.) V. 1725.
 granulatus (Z.) V. 1724.
 hortensis (Z.) V. 1724.
 striatus (Z.) V. 1717.
 sycophanta (Z.) V. 1180.
 violaceus (Z.) V. 1724.
Caracal (Z.) VII. 1588.
Caracara (Z.) VII. 150.
Caradoc-sandstone (M.) I.
 759.
Caragana (B.) III. 1649, 1650.
Caragolo tondo (Z.) V. 446.

- Caragolo tondo di mare (Z.)
 V. 447.
 Caraicou (Z.) VII. 1294.
 Carambola (Z.) III. 1178.
 Carambolier (Z.) III. 1178.
 Carambu (Z.) III. 1874.
 Caramei (Z.) VI. 227.
 Caranote (Z.) V. 637.
 Carandas (Z.) III. 1044.
 Carangeau (M.) I. 74.
 Carangue (Z.) VI. 190.
 Caraugus (Z.) VI. 190.
 Caranz (Z.) VI. 190.
 fallax (Z.) VI. 190.
 Carapa (Z.) III. 1309.
 Carapavil (Z.) III. 1309.
 Carapata (Z.) VI. 635.
 Carapatöl (Z.) III. 1303.
 Carara (Z.) III. 1393.
 Carass (Z.) VI. 320.
 Carassiu (Z.) VI. 320.
 Carassius (Z.) VI. 320.
 Carat (Z.) III. 1670.
 Caratas (Z.) III. 636.
 Caravanenthee (Z.) III. 1181,
 1182.
 Caraya (Z.) VII. 1731,
 Carbo (Z.) VII. 412.
 Carbonarius (Z.) VI. 153.
 Carbonbleyparth (M.) I. 370.
 Carboniferous Group (M.) I.
 738.
 limestone (M.) I. 739,
 745.
 Caracajou (Z.) VII. 1524, 1529.
 Carcand (Z.) VII. 1189.
 Carcharias (Z.) VI. 55.
 Carcinon (Z.) V. 643.
 Carcinos (Z.) V. 653.
 potamios (Z.) V. 653.
 Cardamine (Z.) III. 1397.
 amara (Z.) III. 1397.
 pratensis (Z.) III. 1398.
 Cardamomen (Z.) III. 506.
 ächte (Z.) III. 508.
 gemeine (Z.) III. 508.
 große (Z.) III. 507.
 lange (Z.) III. 507.
 malabarische (Z.) III. 508.
 mittlere (Z.) III. 510.
 runde (Z.) III. 507.
 Cardamomum (Z.) III. 506,
 507, 508.
 costatum (Z.) III. 510.
 longum (Z.) III. 507.
 Cardamomum majus (Z.) III.
 507.
 medium (Z.) III. 510.
 minus (Z.) III. 508.
 piperatum (Z.) III. 508.
 rotundum (Z.) III. 507.
 verum (Z.) III. 508.
 Cardanus, Hieron., De
 Plantis (Z.) III. 2116.
 De subtilitate (Z.) III. 2116.
 Cardelino (Z.) VII. 260.
 Cardiaca (Z.) III. 1064.
 Cardillo (Z.) III. 724.
 Cardinal (Z.) III. 2084, 2086.
 rother (Z.) III. 2084.
 Cardinal (Z.) VI. 261.
 Cardinal (Z.) VII. 82, 251,
 271, 278.
 capischer (Z.) VII. 278.
 Cardinalis (Z.) VII. 271.
 Cardinalkäfer (Z.) V. 1749.
 hochrother (Z.) V. 1749.
 Cardinalschut (Z.) V. 457.
 Cardiospermum (Z.) III. 1334.
 halicacabum (Z.) III. 1334.
 Cardita (Z.) V. 325.
 Cardium (Z.) V. 1314.
 aeolicum (Z.) V. 316.
 cardissa (Z.) V. 316.
 costatum (Z.) V. 316.
 edule (Z.) V. 314.
 flavum (Z.) V. 316.
 fragum (Z.) V. 316.
 hemicardium (Z.) V. 316.
 isocardia (Z.) V. 316.
 rusticum (Z.) V. 316.
 unedo (Z.) V. 316.
 Cardobenedicten (Z.) III. 731.
 gemeine (Z.) III. 731.
 Cardo da Lanajoli, f. Dipsa-
 cus fullonum (Z.) III.
 786.
 Cardon (Z.) III. 735.
 Cardon (Z.) V. 636.
 Cardonen (Z.) III. 735.
 Cardopatia (Z.) III. 734.
 Cardopatum (Z.) III. 736.
 corymbosum (Z.) III. 736.
 Cardosanto, f. Argemone (Z.)
 III. 1417.
 Carduaceen (Z.) III. 731.
 Carduelis (Z.) VII. 260.
 Carduelus (Z.) III. 149.
 Cardunculus (Z.) III. 735.
 Carduus (Z.) III. 731.
 Carduus acarna (Z.) III. 733.
 benedictus (Z.) III. 731.
 crispus (Z.) III. 731.
 haemorrhoidalis (Z.) III.
 732.
 Mariae (Z.) III. 731.
 marianus (Z.) III. 731.
 nutans (Z.) III. 731.
 Pineae Theophrasti (Z.) III.
 735.
 stellatus (Z.) III. 730.
 tomentosus (Z.) III. 733.
 Veneris (Z.) III. 786.
 Car-Elu (Z.) III. 1011.
 Carette (Z.) VI. 509.
 Caretti (Z.) III. 1726.
 Careya (Z.) III. 1928.
 arborea (Z.) III. 2928.
 herbacea (Z.) III. 1926.
 venenata (Z.) III. 1928.
 Carex (Z.) III. 425.
 acata (Z.) III. 427.
 arenaria (Z.) III. 426.
 caespitosa (Z.) III. 427.
 dioica (Z.) III. 425.
 flava (Z.) III. 426.
 hirta (Z.) III. 427.
 panicea (Z.) III. 456.
 pulicaris (Z.) III. 426.
 Caria (Z.) III. 1751.
 Cariana (Z.) VII. 524.
 Caribou (Z.) VII. 1311.
 Carica (Z.) III. 663, 834,
 1558.
 papaya (Z.) III. 835.
 Cariceen (Z.) III. 382, 425.
 Carices (M.) I. 589.
 Carie (Z.) III. 49.
 Carigneibeiu (Z.) VII. 1489.
 Carigneuya (Z.) VII. 923, 927.
 Caril (Z.) III. 1670.
 Carim - Kurini (Z.) III.
 1003.
 Carina (Z.) II. 55.
 Carinaria (Z.) V. 514.
 australis (Z.) V. 515.
 Cariofillata (Z.) III. 2006.
 Carissa (Z.) III. 1044.
 carandus (Z.) III. 1044.
 Carissen (Z.) III. 1044.
 Carlina (Z.) III. 733.
 acaulis (Z.) III. 734.
 gummifera (Z.) III. 731.
 vulgaris (Z.) III. 734.
 Carlino (Z.) VI. 235.

Carlomitz, Berg. der Obst-
arten im großen Garten
bei Dresden (B.) III. 2130.
Carlshöhle (M.) I. 644.
Carludovica (B.) III. 590.
 funifera (B.) III. 509.
 palmata (B.) III. 5999.
Carmantine (B.) III. 1002.
Carmeliterauben (B.) VII.
 301.
Carmeliterwasser (B.) III. 1070.
Carmm (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII. — (B.) III.
 1910.
Carnauba (B.) III. 686.
Cerneol (M.) I. 142.
Caro (B.) III. 1834.
Caroa (B.) III. 636.
Caroafelder (B.) III. 636.
Caroato (B.) III. 636.
Carobe di Giudea (B.) III.
 1756.
Carocolla (B.) V. 423.
Carol (B.) VII. 229.
Carolin, englischer (B.) III.
 2048.
Carolina (B.) III. 734.
Carolinea (B.) III. 1226.
 princeps (B.) III. 1226.
Caron (B.) III. 2053.
Carota (B.) III. 1804.
Carotiden (B.) IV. 74.
Carotte (B.) III. 1804.
Carouana (B.) VI. 510.
Caroubier, f. Ceratonia (B.)
 III. 1715.
Carouge (B.) VII. 316, 319.
Carouto (B.) III. 636.
Caroxylon (B.) III. 1364.
Carp (B.) VI. 323.
Carpe (B.) VI. 287, 323.
 de mer (B.) VI. 221.
Carpellum (B.) II. 71.
Carpenter (B.) VII. 213.
Carpenter, Scripture-na-
 tural History (B.) III.
 2131.
Carpesium (B.) III. 767.
 cernuum (B.) III. 767.
Carpolith (M., D. M. S.)
 I. S. XII.
Carpino, f. Carpinus (B.)
 III. 1541.
Carpinus (B.) III. 1541.
 betulus (B.) III. 1541.

Carplo (B.) VI. 323.
Carpione (B.) VI. 223, 348.
Carpobalsamum (B.) III. 760.
Carpura (B.) III. 1422.
Carpus (B.) IV. 26.
Carradori, degli Organi
 assorbenti delle radici
 delle piante (B.) II.
 266.
Carrebu (B.) VI. 320.
Carrichtera (B.) III. 1887.
Carrion-Croco (B.) VII. 349.
Carrubo (B.) II. 1716.
Cartagenachina (B.) III. 865,
 867.
 gelbe (B.) III. 866.
 harte (B.) III. 867.
 holzige gelbe (B.) III. 868.
Carthamin (B.) II. 129.
Carthamus (B.) III. 726, 1247.
 tinctorius (B.) III. 726.
Carthäuserkase (B.) VII. 1581.
Carthäuserneffe (B.) III. 1359.
Carthäuserpulver (M.) I. 121.
Cartoffel (B.) III. 989.
Carum (B.) III. 1834.
 bulbocastanum (B.) III.
 1834.
 carvi (B.) III. 1834.
Carus, Analecten zur Natur-
 wissenschaft (B.) V. 1628.
 Erläuterungskafeln z. ver-
 gleichenden Anatomie (B.)
 VI. 407, 691. — VII.
 1860.
Carvi (B.) III. 1834.
Carya (B.) III. 1751.
 pontica (B.) III. 1546.
Caryocar (B.) III. 1324.
Caryophyllaceen (B.) III. 1346,
 1347.
 Eifer. der (B.) III. 1446.
Caryocatactes (B.) VII. 341.
Caryophyllata (B.) III. 2006.
Caryophyllaeus (B.) V. 550.
 mutabilis (B.) V. 550.
Caryophyllen (B.) III. 1346,
 1348, 1355.
Caryophyllia (B.) V. 146, 152.
 glabrescens (B.) V. 156.
Caryophyllien (B.) V. 146,
 152.
 unverzweigte (B.) V. 152.
 verzweigte (B.) V. 146.
Caryophyllum (B.) III. 1947.

Caryophyllus (B.) III. 1359,
 1944.
 aromaticum (B.) III. 1945.
Caryopsis (B.) II. 73. — III.
 383.
Caryota (B.) III. 669.
 urens (B.) III. 669.
Caryotensago (B.) III. 653.
Cäjäpin, aus Italien (M.) I.
 27.
Caesalpinia (B.) III. 1707,
 1722, 1726
 bahamensis (B.) III. 1723.
 brasiliensis (B.) III. 1722.
 bijuga (B.) III. 1724.
 coriaria (B.) III. 1724.
 mimosoides (B.) III. 1724.
 nuga (B.) III. 1722.
 pluviosa (B.) III. 1724.
 sappan (B.) III. 497, 1723.
 vesicaria (B.) III. 1724.
Caesalpinus, Andr., De
 Plantis L. XVI. (B.)
 II. 278. — III. 2116.
Casca amargossa (B.) III.
 1016.
 d'Anta (B.) III. 1238.
Cascahiao (M.) I. 149.
Cascarilla (B.) 865, 1590,
 1592.
 bobo di hoja marada (B.)
 III. 866.
 china (B.) III. 865.
 delgado (B.) III. 866.
 fina (B.) III. 865.
 — de Uritusinga (B.) III.
 865.
 negrilla (B.) III. 867.
Cascarrinde (B.) III. 1592.
Cascarrillzimme (B.) III. 1529.
Cascavela (B.) VI. 578.
Caschou-Appels (B.) III. 1784.
Ceschunnsß (B.) III. 490.
Casearia (B.) III. 811.
 novata (B.) III. 811.
Casia (B.) 1503.
Casmarchynchos (B.) VII. 108.
 carunculatus (B.) VII. 109.
 nudicollis (B.) VII. 109.
Cassave (B.) III. 1598.
Cassaevod (B.) III. 613.
Cassebeer, Gerrocnete Moose
 (B.) III. 303.
 Heber die Entwicklung der
 Laubmoose (B.) III. 303.

- Casse-burgot (Z.) VI. 234.
 Cassia (Z.) III. 1528, 1718.
 absus (Z.) III. 1719.
 angustissima (Z.) III. 1719.
 cinnamoma (Z.) III. 1528.
 fistula (Z.) III. 1720.
 liguea (Z.) III. 1528.
 marylandica (Z.) III. 1719.
 nucticans (Z.) III. 1719.
 senna (Z.) III. 1718.
 xylocassia (Z.) III. 1528.
 Cassiarinde (Z.) III. 1528.
 Cassiazimmer (Z.) III. 1528.
 Cassican (Z.) VII. 88.
 Cassicus (Z.) VII. 316.
 Cassida (Z.) V. 1670.
 viridis (Z.) V. 1670.
 Cassidaria (Z.) V. 482.
 echinophora (M.) I. 651.
 Cassien (Z.) III. 1614, 1616,
 1681, 1702.
 Liter. der (Z.) III. 2104.
 Cassine (Z.) III. 1737.
 capensis (Z.) III. 1737.
 Cassini, Boopideae (Z.)
 III. 1131.
 Bulletin philomatique (Z.)
 II. 273.
 Helianthées (Z.) III. 1130.
 Opuscules phytologiques
 (Z.) II. 282. — III. 1130,
 1131.
 Synantherées (Z.) III. 1130.
 Cassiopea (Z.) V. 224.
 Cassis (Z.) V. 480.
 Cassius, Opus. phytol.
 (Z.) II. 272.
 Cassouade (Z.) III. 409.
 Cassowary (Z.) VII. 641.
 Cassuarium (Z.) VII. 645.
 Cassumuuar (Z.) III. 500.
 Cassumunarwurzel (Z.) III.
 500.
 Cassuvium (Z.) III. 1774.
 Cassuvium (Z.) III. 1782,
 1784.
 sylvestre (Z.) III. 1783.
 Cassyia (Z.) III. 1510.
 filiformis (Z.) III. 1520.
 Cassytha (Z.) III. 1908.
 Castagna = Castanien (Z.)
 III. 1547.
 d'acqua, f. Trapa (Z.) III.
 1871.
 Castagneau (Z.) VI. 223.
 Castagneau petit (Z.) VI. 223.
 Castagnenx (Z.) VII. 425.
 Castagno = Castanienbaum
 (Z.) III. 1547.
 Castagnola, f. Crocus (Z.) III.
 529.
 Castragnole (Z.) VI. 219.
 Castaguollo (Z.) VI. 223.
 Castanea (Z.) III. 1547.
 peruviana (Z.) III. 1325.
 Castanie, Castanien, Castanien-
 baum (Z.) III. 1547.
 brasilische (Z.) III. 1919.
 Roßz. (Z.) III. 1322.
 witde (Z.) III. 1511.
 Castanienapfel (Z.) III. 2084.
 Castanienbirne (Z.) III. 2079.
 Castanienknippe (Z.) III. 1337.
 filzige (Z.) III. 1337.
 harte (Z.) III. 1338.
 schwackhafte (Z.) III. 1337.
 Castanienknippen (Z.) III. 1337.
 Castanienkümme! (Z.) III.
 1834.
 Castanienlinden (Z.) III. 1188.
 gemeine (Z.) III. 1188.
 Castanienrose (Z.) III. 1424.
 gemeine (Z.) III. 1424.
 prächtige (Z.) III. 1424.
 Castanienrosen (Z.) III. 1424.
 Castanie-Roosen (Z.) III. 1425.
 Castel, R., Les Plantes,
 Poëme (Z.) III. 2132.
 Castor (Z.) VII. 445, 730, 736.
 fiber (Z.) VII. 737.
 terriers (Z.) VII. 750.
 zibethicus (Z.) VII. 731.
 Castoröl (Z.) III. 1593.
 Castrica (Z.) VII. 84.
 Casuar (Z.) VII. 641.
 neuholländischer (Z.) VII.
 645.
 ostindischer (Z.) VII. 641.
 Casuar-Gy (Z.) V. 467.
 Casuarina (Z.) III. 353.
 equisetifolia (Z.) III. 355.
 littorea (Z.) III. 354.
 muricata (Z.) III. 355.
 Casuarinen (Z.) III. 308, 353.
 Casuarium (Z.) VII. 641.
 indicus (Z.) VII. 641.
 novae Hollandiae (Z.) VII.
 645.
 Cat (Z.) VII. 1578.
 Catacumben (M.) I. 525.
 Catalineta (Z.) V. 214. — VI.
 242.
 Catalpa (Z.) III. 1007.
 Catanance (Z.) III. 1373.
 Catananche (Z.) III. 723.
 caerulea (Z.) III. 723.
 Cataphracta (Z.) VI. 180.
 Cataphractus (Z.) VI. 82.
 americanus (Z.) VI. 84.
 callychthys (Z.) VI. 82.
 carinatus (Z.) VI. 83.
 Catappa (Z.) III. 913, 915.
 Benzoin (Z.) III. 913.
 do Mato (Z.) III. 912.
 Catappe = Catappenbaum
 (Z.) III. 912.
 Catappenbaum (Z.) III. 912.
 Benzoez (Z.) III. 913.
 Färberz (Z.) III. 915.
 guyanischer (Z.) III. 916.
 Heilz (Z.) III. 915.
 moluckischer (Z.) III. 914.
 — wider (Z.) III. 914.
 — zahmer (Z.) III. 914.
 Strandz (Z.) III. 911.
 wahrer (Z.) III. 913.
 Waldz (Z.) III. 915.
 Catappenbäume (Z.) III. 912.
 Catapuce (Z.) III. 1582.
 Cataputia (Z.) III. 1582.
 major (Z.) III. 1593.
 minor (Z.) III. 1582.
 Cataria (Z.) III. 1058.
 Cataya, f. Polygonum (Z.)
 III. 1478.
 Catechu (Z.) III. 671, 862,
 1695.
 Catesbaea (Z.) III. 880.
 spinosa (Z.) III. 880.
 Catesby, M., Natural Hi-
 story of Carolina etc.
 (Z.) III. 2118. — (Z.)
 VI. 404, 886. — VII.
 665.
 Catesby und Edward,
 Bögef. v. Seefigmann
 (Z.) VII. 857.
 Catha (Z.) III. 1735.
 edulis (Z.) III. 1735.
 Catharinenspfaumen, Str., (Z.)
 III. 2057.
 Cathartes (Z.) VII. 164.
 Catinga (Z.) III. 1924.
 moschata (Z.) III. 1924.
 Catinga-Relz (Z.) VII. 1282.

Catinus (Z.) V. 416.
 Catjang (Z.) III. 1662.
 Sina (Z.) III. 1663.
 Catmon (Z.) III. 1250.
 Catoblepon (Z.) VII. 1402.
 Catosimia (Z.) VII. 931.
 volans (Z.) VII. 931.
 Catsjopiri, f. *Gardenia florida*
 (Z.) III. 884.
 Catta (Z.) VII. 1709.
 Cattu, f. Catu.
 Catu-Indel (Z.) III. 663.
 Catulus (Z.) VI. 54.
 major (Z.) VI. 54.
 minor (Z.) VI. 54.
 Caturus (Z.) III. 1578.
 Catus (Z.) VI. 92
 Catus (Z.) VII. 1579.
 Catu-Schiragam (Z.) III. 780.
 Catu tjrpalı, f. *Piper longum*
 (Z.) III. 606.
 Catu-Ulinj (Z.) III. 1661.
 Caucafinen (Z.) III. 1803.
 Caucalis (Z.) III. 1803.
 daucoides (Z.) III. 1803.
 Caucasier (Z.) VII. 1853.
 Caudec (Z.) VII 77.
 Caudi (Z.) V. 466.
 Caudicariae (Z.) II. 703, 706,
 708.
 Caudisona (Z.) VI. 578.
 Caudiverbera (Z.) VI. 642.
 Caulerpa (Z.) III. 209.
 prolifera (Z.) III. 209.
 Caules (Z.) III. 1402.
 veterum (Z.) III. 1402.
 Cauliariae (Z.) III. 24, 706,
 837.
 alburnales (Z.) III. 859.
 baccales (Z.) III. 931.
 cauliales (Z.) III. 877.
 cellulales (Z.) III. 841.
 corollales (Z.) III. 902.
 corticales (Z.) III. 857.
 drupales (Z.) III. 923.
 floreales (Z.) III. 889.
 foliales (Z.) III. 879.
 fructuales (Z.) III. 908.
 ligneales (Z.) III. 861.
 nucuales (Z.) III. 908.
 parenchymales (Z.) III. 841.
 pistillales (Z.) III. 894.
 pomales (Z.) III. 938.
 radicales (Z.) III. 871.
 scapales (Z.) III. 857.

Cauliariae seminales (Z.) III.
 889.
 tracheales (Z.) III. 848.
 truncuales (Z.) III. 871.
 vasales (Z.) III. 845.
 Caulinariae (Z.) III. 24, 706,
 837.
 Caulis (Z.) II. 25. — III. 14.
 Caunga (Z.) III. 671, 672.
 Cauri (Z.) V. 465.
 gemeine (Z.) V. 466.
 schlecht (Z.) V. 467.
 Caurica (Z.) V. 465.
 Cautschuc (Z.) II. 114. — III.
 793, 1040, 1050, 1571,
 1588. C. Federharz.
 fojßiles (Z.) I. 316.
 indisches (Z.) III. 1040.
 Cautschucbaum (Z.) III. 1587.
 Cavalam (Z.) III. 1208.
 Cavalla (Z.) VI. 263.
 Cavallo (Z.) VI. 188.
 Cavallo, On the nature
 of air (Z.) II. 268.
 Cavaluco (Z.) VI. 190.
 Cavanilles, Icones et De-
 scriptiones plantarum in
 Hispania et Hortis (Z.)
 III. 1440, 2125.
 Monodelphiae Dissertatio-
 nes (Z.) III. 1440, 1442.
 Cavanillesia (Z.) III. 1225.
 platanifolia (Z.) III. 1225.
 Cavazzino (Z.) VI. 302.
 Caveano (Z.) VI. 299.
 Cavedo (Z.) VI. 299.
 Cavia (Z.) VII. 822.
 cobaia (Z.) VII. 828.
 rupestris (Z.) VII. 829.
 Caviar (Z.) VI. 306.
 Caviar (Z.) VI. 68, 201.
 Cavolina, f. *Cyperus longus*
 (Z.) III. 431.
 Cavolini, Erzeugung der
 Fische und Krebse (Z.)
 V. 708. — VI. 407.
 Memorie cet. dei Polipi
 marini; deutsch (Z.) V.
 181.
 Cavolinia (Z.) V. 160.
 rapa (Z.) V. 160.
 Cavotinit (Z.) I. 184.
 Cavolo (Z.) III. 1402.
 fiore (Z.) III. 1404.
 navone (Z.) III. 1405.

Cavol-rapa (Z.) III. 1404.
 Cawk (Z.) I. 274.
 Cay (Z.) VII. 1748.
 Cayman (Z.) VI. 655, 666, 672.
 Cayopollin (Z.) VII. 925.
 Cazzo di mare (Z.) V. 582.
 Cazonello (Z.) V. 303.
 Ceanothus (Z.) III. 1741.
 americanus (Z.) III. 1741.
 Cebatha (Z.) III. 1247.
 Ceblepypis (Z.) VII. 78.
 Cebu (Z.) VII. 1414.
 Cebus (Z.) VII. 1730, 1775,
 1793, 1808.
 albus (Z.) VII. 1757.
 apella (Z.) VII. 1756.
 barhatus (Z.) VII. 1757.
 cirrifer (Z.) VII. 1756.
 fatuellus (Z.) VII. 1756.
 flavus (Z.) VII. 1757.
 griseus (Z.) VII. 1757.
 libidinosus (Z.) VII. 1757.
 lunatus (Z.) VII. 1756.
 macrocephalus (Z.) VII.
 1757.
 niger (Z.) VII. 1752.
 robustus (Z.) VII. 1757.
 trepidus (Z.) VII. 1757.
 Cecce (Z.) III. 1654.
 Cecella (Z.) VI. 592.
 Cecidomyia (Z.) V. 749.
 destructor (Z.) V. 751.
 juniperina (Z.) V. 749.
 loti (Z.) V. 750.
 pini (Z.) V. 751.
 salicina (Z.) V. 750.
 Cecropia (Z.) III. 1567.
 palmata (Z.) III. 1567.
 peltata (Z.) III. 1667.
 Cecrops (Z.) V. 626.
 Cedar-bird (Z.) VII. 81.
 Cedar-tree (Z.) III. 1301.
 Cedar (Z.) III. 350.
 Baftard (Z.) III. 1204.
 rotthe (Z.) III. 361.
 weisse (Z.) III. 363.
 Cederapfel (Z.) III. 361.
 Cederhielm, Fauna ingrıca
 (Z.) V. 1824.
 Cederholz (Z.) III. 350.
 Cederöf (Z.) III. 350.
 Cederpattel (Z.) III. 1300.
 gemeine (Z.) III. 1300.
 vftindische (Z.) III. 1301.
 Cederpatteln (Z.) III. 1300.

- Cedra (B.) III. 1317.
 Cedrato (B.) III. 1317.
 Cedrela (B.) III. 1300.
 odorata (B.) III. 1300.
 tuna (B.) III. 1301.
 Cedretaceen (B.) III. 1299,
 1300.
 Cedresen (B.) III. 1263, 1299,
 1300.
 Liter. der (B.) III. 1444.
 Cedri (B.) III. 1316.
 canditi (B.) III. 1316.
 confectati (B.) III. 1316.
 Cedro digna opera (B.) III.
 350.
 Cedrus (B.) III. 350.
 Cefalo (Z.) VI. 277.
 Ceiba (B.) III. 847, 1228.
 blanca (B.) III. 847.
 Celan (Z.) VI. 372.
 Celastrinen (B.) III. 707, 1616,
 1617, 1728, 1729, 1732.
 Liter. der (B.) III. 2104.
 Celastrus (B.) III. 1735.
 scandens (B.) III. 1735.
 Céleri (B.) III. 1831.
 Céleri-rave (B.) III. 1831.
 Céli, Rubin de (M.) I. 452.
 Cellepora (Z.) V. 90.
 crustulenta (Z.) V. 90.
 fascialis (Z.) V. 91.
 globularis (M.) I. 650.
 pumicosa (Z.) V. 91.
 spongites (B.) III. 212, —
 (Z.) V. 91.
 Cellulae (B.) II. 13. — III. 14.
 Cellularia (Z.) V. 82.
 plumosa (Z.) V. 82.
 reptans (Z.) V. 82.
 salicornia (Z.) V. 483.
 Cellulariae (B.) III. 23, 32.
 alburnales (B.) III. 63.
 baccates (B.) III. 120.
 cauliales (B.) III. 79.
 cellulares (B.) III. 48.
 corollales (B.) III. 95.
 corticales (B.) III. 59.
 drupales (B.) III. 112.
 floreales (B.) III. 90.
 foliales (B.) III. 83.
 fructuales (B.) III. 102.
 lignales (B.) III. 69.
 nucates (B.) III. 102.
 parenchymales (B.) III. 47.
 pistillales (B.) III. 92.
 Cellulariae pomales (B.) III.
 126.
 radicales (B.) III. 76.
 scapales (B.) III. 59.
 seminales (B.) III. 90.
 tracheales (B.) III. 56.
 vasales (B.) III. 54.
 Cellularien (Z.) V. 82.
 Celosia (B.) III. 1469.
 coccinea (B.) III. 1470.
 corymbosa (B.) III. 1354.
 cristata (B.) III. 1469.
 Cels, Bulletin philomatique
 (B.) II. 262.
 Celsia (B.) III. 973.
 arcturus (B.) III. 973.
 Celsus, De medicina (Z.)
 IV. 104.
 Celsius, O., Hierobotanicon
 (B.) II. 386. — III. 2131.
 Cestideen (B.) III. 1556.
 Liter. der (B.) III. 2102.
 Celtis (B.) III. 1556.
 australis (B.) III. 1556.
 Cemas (Z.) VII. 1369, 1381.
 Cembra, f. Pinus Cembra (B.)
 III. 349.
 Cementsasser (M.) I. 304.
 Cenangium (B.) III. 94.
 Cenchrurus (Z.) VII. 283.
 Cenchris (Z.) VI. 569.
 marmorata (Z.) VI. 569.
 Cenchrus (B.) III. 394, 398,
 405.
 capitatus (B.) III. 395.
 Hippocratis (B.) III. 406.
 Cenomyce (B.) III. 250, 251.
 alcicornis (B.) III. 251.
 coccifera (B.) III. 251.
 fimbriata (B.) III. 251.
 foliacea (B.) III. 251.
 macilenta (B.) III. 251.
 papillaria (B.) III. 251.
 pyxidata (B.) III. 251.
 tubaeformis (B.) III. 251.
 Centaurea (B.) III. 728, 732.
 behen (B.) III. 729.
 calcitrapa (B.) III. 730.
 centaurium (B.) III. 728.
 cyanus (B.) III. 728.
 jacea (B.) III. 729.
 moschata (B.) III. 728.
 phrygia (B.) III. 729.
 rhapontica (B.) III. 729.
 scabiosa (B.) III. 729.
 Centaurea solstitialis (B.) III.
 730.
 suaveolens (B.) III. 728.
 Centaureum (B.) III. 728.
 major (B.) III. 728.
 Centaurium (B.) III. 723,
 1021.
 luteum (B.) III. 1018.
 major (B.) III. 728.
 minor (B.) III. 1022.
 Centetes (Z.) VII. 942.
 semispinosus (Z.) VII. 943.
 Centifolie (B.) III. 2019.
 Centongio, f. Myosotis (B.)
 III. 1090.
 Centralarterie (Z.) IV. 109.
 Centralfette (M.) I. 546.
 Centralfucane (M.) I. 796,
 797.
 Centranthus (B.) III. 789.
 Centrina (Z.) VI. 61.
 Centris (Z.) V. 985.
 Centriscus (Z.) VI. 99.
 niloticus (Z.) VI. 101.
 scolopax (Z.) VI. 99.
 scutatus (Z.) VI. 109.
 velitaris (Z.) VI. 100.
 Centrodontus (Z.) VI. 236.
 Centronotus (Z.) VI. 185.
 Centropomus (Z.) VI. 268,
 274.
 rupestris (Z.) VI. 254.
 undecimalis (Z.) VI. 268.
 Centropristis (Z.) VI. 268.
 nigricans (Z.) VI. 253.
 Centropus (Z.) VII. 228.
 nigrorufus (Z.) VII. 229.
 Centrospermum (B.) III. 754.
 Centrotus (Z.) V. 1602.
 cornutus (Z.) V. 1602.
 Centrum, ovaes (Z.) IV. 52.
 Centumnodia (B.) III. 1480.
 Centumorbia (B.) III. 964.
 Ceba (B.) III. 558.
 Cephaëtiden (B.) III. 849.
 Cephaëlis (B.) III. 849.
 ippecacuanha (B.) III. 849.
 Cephalanthera (B.) III. 471.
 Cephalantheen (B.) III. 845.
 Cephalanthus (B.) III. 845.
 occidentalis (B.) III. 845.
 Cephalapsis (M.) I. 732, 748.
 Cephalo (Z.) VI. 510.
 Cephalopoden (Z.) V. 523.
 Cephaloptera (Z.) VI. 49.

- Cephalotes (Z.) VII. 991.
 Cephalotrichum (Z.) III. 58.
 flavovireus (Z.) III. 58.
 Cephalus (Z.) VI. 276, 298.
 Cephea (Z.) V. 224.
 cyclophora (Z.) V. 224.
 Cephir (Z.) VII. 1639.
 Cepola (Z.) VI. 140.
 rubescens (Z.) VI. 141.
 Cephos (Z.) VII. 1808.
 Cepphus (Z.) VII. 433, 1810.
 Ceps (Z.) III. 138.
 Cepas (Z.) VII. 1808.
 Cera (Z.) VII. 6.
 Cerambyx (Z.) V. 1676, 1698,
 1702.
 cerdo (Z.) V. 1703.
 heros (Z.) V. 1703.
 moshatus (Z.) V. 1702.
 serraticornis (Z.) V. 1677.
 Ceramien (Z.) III. 180, 214.
 Ceranium (Z.) III. 215.
 diaphanum (Z.) III. 216.
 rubrum (Z.) III. 216.
 Cerastes (Z.) V. 314.
 Cerastes (Z.) VI. 543.
 Cerastium (Z.) III. 1358.
 arvense (Z.) III. 1358.
 tomentosum (Z.) III. 1358.
 Cerasus (Z.) III. 2046, 2049.
 amygdalariæ (Z.) III. 2051.
 aproniana (Z.) III. 2051.
 armeniaca (Z.) III. 2051.
 austera (Z.) III. 2051.
 avium (Z.) III. 2092.
 cesariæ (Z.) III. 2051.
 dulcis (Z.) III. 2052.
 jamaicensis (Z.) III. 1330.
 juliana (Z.) III. 2051.
 juniaiana (Z.) III. 2051.
 persicariæ (Z.) III. 2052.
 prunariæ (Z.) III. 2051.
 Ceranthathera (Z.) III. 505.
 Ceratia (Z.) III. 1715.
 Ceratina (Z.) V. 993.
 albilabris (Z.) V. 993.
 Ceratium (Z.) V. 22.
 macroceras (Z.) V. 57.
 hydnoides (Z.) III. 57.
 mucidum (Z.) III. 57.
 Ceratium (Z.) V. 22.
 macroceras (Z.) V. 22.
 Ceratonia (Z.) III. 1715.
 siligua (Z.) III. 933, 1715.
 Ceratopetalum (Z.) III. 1994.
- Ceratopetalum gummiferum
 (Z.) III. 1994.
 Ceratophrys (Z.) VI. 478.
 Ceratophyllen (Z.) III. 343.
 Ceratophyllum (Z.) III. 472,
 343, 1994.
 demersum (Z.) III. 344.
 Ceratoplerir (Z.) III. 322.
 Cerbera (Z.) III. 1042.
 ahovai (Z.) III. 1042.
 lactaria (Z.) III. 1043.
 monghas (Z.) III. 1044,
 1781.
 nerifolia (Z.) III. 1043.
 thevetia (Z.) III. 1043.
 Cerberus (Z.) VI. 526.
 Cercaria (Z.) V. 20, 55.
 catellina (Z.) V. 39.
 ephemera (Z.) V. 55.
 forcipata (Z.) V. 39.
 hominis (Z.) V. 20.
 lemna (Z.) V. 55.
 luua (Z.) V. 40.
 lupus (Z.) V. 39.
 podura (Z.) V. 45.
 viridis (Z.) V. 31.
 Cercis (Z.) III. 1702.
 siliquastrum (Z.) III. 1702.
 Cercocarpus (Z.) III. 991,
 2005.
 fothergilloides (Z.) III.
 2005.
 Cercodia (Z.) III. 1871.
 Cercocleptes (Z.) VII. 1700.
 Cercopsis (Z.) V. 1596.
 interrupta (Z.) V. 1598.
 sauguinolenta (Z.) V. 1597.
 spumaria (Z.) V. 1598.
 ulmi (Z.) V. 1598.
 Cercopithecus (Z.) VII. 1775,
 1803.
 cynocephalus (Z.) VII.
 1782.
 Cerdana (Z.) III. 1098.
 Cerefolium (Z.) III. 1799,
 1800.
 hispanicum (Z.) III. 1799.
 Cercopsis (Z.) VII. 472.
 cinereus (Z.) VII. 472.
 Cerevit (M.) I. 366.
 Hydro: (M., D. M. G.)
 I. G. XX.
 Cererium (M., D. M. G.) I.
 G. XVIII.
 Cereriumhaide, phosphorsaures
- (M., D. M. G.) I. G.
 XX.
 Cereriumhydrat (M., D. M.
 G.) I. G. XIX.
 Cererium, Fochsaures (M.,
 D. M. G.) I. G. XX.
 Cererze, sasinische (M.) I. 366.
 Cereus (Z.) III. 1913.
 Cerf (Z.) VII. 1289.
 communis (Z.) VII. 1289.
 Cerf volant. f. Lucanus (Z.)
 V. 1810.
 Cerfeuil (Z.) III. 1800.
 Cerfoglio (Z.) III. 1800.
 Cerigon (Z.) VII. 927.
 Cerin (M.) I. 200.
 Cerinstein (M.) I. 366.
 Cerinthe (Z.) III. 1095.
 major (Z.) III. 1095.
 minor (Z.) III. 1095.
 Ceriola galatensia (Z.) III.
 2057.
 Cerise de Hollande (Z.) III.
 2052.
 Cerisette (Z.) III. 2056.
 Cerisier (Z.) III. 2052.
 des Antilles (Z.) III. 1330.
 de Cayenne (Z.) III. 1947.
 de la Chine, faux (Z.) III.
 1524.
 Cerit (M.) I. 366.
 Cerithium (Z.) V. 469.
 ceratum (M.) I. 650.
 giganteum (M.) I. 663.
 liguitarum (M.) I. 653.
 margarithicum (M.) I.
 650.
 nodulosum (Z.) V. 470.
 pictum (M.) I. 623.
 triacinctum (M.) I. 650.
 vulgatum (Z.) VII. 470.
 Cerium (M.) I. 113, 123.
 basischer (M.) I. 367.
 flußsaurer (M.) I. 367.
 Cerna (Z.) VI. 253.
 Cerneaux (Z.) III. 1750.
 Cernia (Z.) VI. 253.
 Cernua (Z.) VI. 253.
 Cernua (Z.) VI. 252.
 Cerocoma (Z.) V. 1750.
 Cerolith (M., D. M. G.) I.
 G. XII.
 Ceropogia (Z.) III. 1027.
 candelabrum (Z.) III. 1027.
 Ceropithecus (Z.) VII. 1803.

- Ceroplastus* (Z.) V. 752.
tipuloides (Z.) V. 252.
Ceropyd, flüßsaures, mit flüß-
 saurer Erderde (M.) I. 367.
Ceropydit, kohlen-saures (M.)
 I. 366.
Ceroxydon (B.) III. 668.
audicola (B.) III. 668.
Cerra. f. *Glans quercus cerris*
 (B.) III. 1544.
Cerris (B.) III. 1544.
Cerro. f. *Quercus cerris* (B.)
 III. 1544.
Certhia (Z.) VII. 190, 196, 199.
afra (Z.) VII. 191.
capensis (Z.) VII. 195.
caerulea (Z.) VII. 192.
carunculata (Z.) VII. 195.
chalybea (Z.) VII. 191.
coccinea (Z.) VII. 193.
familiaris (Z.) VII. 197.
famosa (Z.) VII. 192.
flaveola (Z.) VII. 202.
lotenia (Z.) VII. 191.
madagascarensis (Z.) VII.
 190.
muraria (Z.) VII. 199.
obscura (Z.) VII. 193.
sannio (Z.) VII. 201.
suimanga (Z.) VII. 190.
sperata (Z.) VII. 190.
spiza (Z.) VII. 194.
vestiaria (Z.) VII. 193.
Cervaria (B.) III. 1815.
nigra (B.) III. 1816.
Cervicapra (Z.) VII. 1377.
Cervicaria (B.) III. 798.
major (B.) III. 798.
minor (B.) III. 798.
Cervus (Z.) VII. 1281.
alces (Z.) VII. 1311.
axis (Z.) VII. 1287.
campestris (Z.) VII. 1286.
canadensis (Z.) VII. 1294.
capreolus (Z.) VII. 1284.
dama (Z.) VII. 1295. —
 (M.) I. 643.
dichotomus (Z.) VII. 1292.
elaphus (Z.) VII. 1289. —
 (M.) I. 643.
eurycerus (M.) I. 620, 650.
gigantens (M.) I. 590, 632,
 643, 650.
macroflis (Z.) VII. 1294.
Cervus major (Z.) VII. 1294.
muntjac (Z.) VII. 1284.
memorivagus (Z.) VII. 1282.
paludosus (Z.) VII. 1292.
pygargus (Z.) VII. 1285.
rufus (Z.) VII. 1283.
simplicornis (Z.) VII. 1282.
strongyloceros (Z.) VII.
 1294.
tarandus (Z.) VI. 1298.
virginianus (Z.) VII. 1293.
Cesati, V., *Sulle Ombrel-
 late* (B.) III. 2125.
Cesena (Z.) VII. 56.
Cesto di mare (Z.) V. 403.
Cestrinus (B.) III. 735.
Cestrum (B.) III. 985.
nocturnum (B.) III. 985.
parqui (B.) III. 986.
virgatum (B.) III. 986.
Cestum (Z.) V. 211.
najadis (Z.) V. 212.
veneris (Z.) V. 212.
Ceterach (B.) III. 324, 328.
officinatum (B.) III. 212.
Cetola (Z.) VI. 205.
Cetonia (Z.) V. 1711, 1790.
aurata (Z.) V. 1090.
Cetraria (B.) III. 259.
islandica (B.) III. 259.
Cetti, Fr., *Gli Urcelli di
 Sardegna* (Z.) VII. 570.
*Storia nat. di Sardegna,
 überf.* (Z.) VI. 405.
Ceylonit (M.) I. 216.
Ceyx (Z.) VII. 221.
Ch, griechisches (Z.) V. 1312.
Chabarro (B.) III. 1579.
Chabasit (M.) I. 171.
Chabatzelet = *Narcissus orientalis*
 (B.) II. 379.
Chabert, *Wurmkrankheiten*
 (Z.) V. 558.
Chaboisseau (Z.) VI. 78.
Chabot (Z.) VI. 77.
Chacal (Z.) VII. 1553.
Chacas (B.) III. 1997.
Chachacoma (B.) III. 1997.
Chacma (Z.) VII. 1788.
Chaffinch (Z.) VII. 272.
Chagrin (Z.) VI. 48. — VII.
 1230.
feiner (Z.) VI. 48.
Chagrinochen (Z.) VI. 48.
Chaiaver (B.) III. 858.
Chailletia (B.) III. 1731.
dichapetala (B.) III. 1731.
fasciculata (B.) III. 1731.
Chailletien (B.) III. 1616, 1728,
 1729, 1731.
Liter. der (B.) III. 2104.
Chair root (B.) III. 858.
Chaja (Z.) VII. 574.
Chalcedon (M.) I. 141, 835.
Chalcedonknochen und Nieren
 (M.) I. 692.
Chalcedonyx (M.) I. 141.
Chalcids (Z.) VI. 591, 594.
Chalcis (Z.) VI. 593.
Chalcophones (Z.) VII. 324.
Chalef (B.) III. 1499.
Cha-li (B.) III. 2089.
Chalk, lower (M.) I. 675.
upper (M.) I. 675.
without flints (M.) I. 675.
Chalkofit (M.) I. 397.
Chalkophacit (D. M. G., XX.)
 = *Sinfenerz* (M.) I. 393.
Challamut = *Portulaca ole-
 racea* (B.) II. 379.
Chalottengras (B.) III. 413.
Chama (Z.) V. 305, 313, 325,
 330.
antiquata (Z.) V. 325.
caliculata (Z.) V. 325.
castrensis (Z.) V. 308.
chione (Z.) V. 307.
coaxans (Z.) V. 308.
cor (Z.) V. 314.
decussata (Z.) V. 305.
defflorata (Z.) V. 309.
dione (Z.) V. 310.
gallina (Z.) V. 306.
gigas (Z.) V. 330.
gryphoides (Z.) V. 313.
hippopus (Z.) V. 334.
islandica (Z.) V. 305.
laeta (Z.) V. 308.
lazarus (Z.) V. 313.
literata (Z.) V. 305.
maculata (Z.) V. 308.
striata (Z.) V. 334.
verrucosa (Z.) V. 306.
virginea (Z.) V. 306.
Chamaeacte (B.) III. 1854.
Chamaebalanus (B.) III. 1682.
janonica (B.) III. 1682.
Chamaebuxus (B.) III. 1293.
Chamaecistus (B.) III. 1377.
vulgaris (B.) III. 1377.

Chamaecyparissus (B.) III. 759.
 Chamaedrys (B.) III. 996, 1053.
 alpina (B.) III. 2008.
 spuria foeminae (B.) III. 996.
 - maris (B.) III. 996.
 Chamaeleo (Z.) VI. 644.
 africana (Z.) VI. 644.
 bifidus (Z.) VI. 652.
 Chamaeleon album (B.) III. 734.
 leucos (B.) III. 735.
 melas (B.) III. 736.
 Chamäleon (Z.) VI. 608, 644.
 mexicanisches (Z.) VI. 604.
 Chamaeleopsis (Z.) VI. 604.
 hernandesii (Z.) VI. 604.
 Chamälencien (B.) III. 1789, 1930.
 Eiter der (B.) III. 2108.
 Chamaeleucium (B.) III. 1931.
 ciliatum (B.) III. 1931.
 Chamaemelus (B.) III. 756, 760.
 nobilis (B.) III. 756.
 Chamaespilus (B.) III. 2067.
 Chamaemorus (B.) III. 2014.
 Chamaenerion (B.) III. 1875.
 Chamaeorchis (B.) III. 478.
 Chamaepitys (B.) III. 1053.
 Chamaerops (B.) III. 684.
 humilis (B.) III. 684.
 palmetto (B.) III. 685.
 Chamaesaura (Z.) VI. 592.
 Chamcheeka (Z.) VII. 982.
 Chameau (Z.) VII. 1244, 1269.
 Chameel (Z.) VII. 1745.
 Chamille (B.) III. 760.
 Färber- (B.) III. 757.
 Feld- (B.) III. 756.
 gemeine (B.) III. 760.
 Spindel- (B.) III. 757.
 römische (B.) III. 756.
 unächte (B.) III. 756.
 Chamisso, v. (M.) I. 795.
 ChamissoetSchlechtendal, Plantae in Expeditione ramanzoffiana (B.) III. 2127.
 Chamites (Z.) V. 332, 335.
 Cham-Loula (B.) III. 748.
 Chamols (Z.) VII. 1381.
 Chamomilla (B.) III. 756, 760.
 nobilis (B.) III. 756.

Chamoisst (M.) I. 355.
 Champ. f. Magnolia excelsa (B.) III. 1239.
 Champaca (B.) III. 1241.
 Champagner-Kreide (M.) I. 676.
 Champagnerweinaffel (B.) III. 2084.
 Champagnerweibirne (B.) III. 2076.
 Champidaca (B.) III. 1574.
 Champignon (B.) III. 161.
 Champsä (Z.) VI. 657.
 Chandama (B.) III. 1501.
 Channa (Z.) VI. 255.
 Chaenomeles (B.) III. 2088.
 Chanterelle (B.) III. 145.
 Chanvre (B.) III. 1552.
 Chaos intestinale cordiforme (Z.) V. 27.
 Chapara Manteca, f. Malpighia grassifolia (B.) III. 1329.
 Chaptal, Weinbau (B.) II. 384.
 Char (Z.) VI. 352.
 Chara (B.) III. 219.
 Caesaris (B.) III. 1388.
 flexilis (B.) III. 220.
 fragilis (B.) III. 220.
 hispida (B.) III. 221.
 major (B.) III. 220.
 olida (B.) III. 220.
 opaca (B.) III. 220.
 subcinerea (B.) III. 220.
 translucens minor flexilis (B.) III. 220.
 vulgaris (B.) III. 220.
 vulgaris foetida (B.) III. 220.
 Characias (Z.) VII. 1582.
 Charadrius (Z.) VII. 512.
 albifrons (Z.) VII. 514.
 alexandrinus (Z.) VII. 514.
 apricarius (Z.) VII. 514.
 auratus (Z.) VII. 514.
 calidris (Z.) VII. 497.
 eantianus (Z.) VII. 514.
 caspius (Z.) VII. 516.
 creptans (Z.) VII. 520.
 euronicus (Z.) VII. 514.
 gallicus (Z.) VII. 522.
 hiaticula (Z.) VII. 512.
 himantopus (Z.) VII. 488.
 isabellinus (Z.) VII. 522.

Charadrius littoralis (Z.) VII. 514.
 marmoratus (Z.) VII. 515.
 melodus (Z.) VII. 513.
 minor (Z.) VII. 514.
 minutus (Z.) VII. 514.
 morinellus (Z.) VII. 516.
 oedicanemus (Z.) VII. 520.
 pluvialis (Z.) VII. 514.
 rubidus (Z.) VII. 497.
 semipalmatus (Z.) VII. 513.
 sibiricus (Z.) VII. 516.
 tataricus (Z.) VII. 516.
 virginicus (Z.) VII. 515.
 vociferus (Z.) VII. 513.
 wilsonis (Z.) VII. 513.
 Charanson, f. Curculio (Z.) V. 1634.
 Charantia (B.) III. 826.
 Charas, Expériences sur la vipère (Z.) VI. 691.
 Charbon (B.) III. 49.
 Charbonnière (Z.) VII. 243.
 petite (Z.) VII. 244.
 Charcom = Curcuma longa (B.) III. 379.
 Chardonneret (Z.) VII. 260.
 Chardonroland (B.) III. 1796.
 Charianthus (B.) III. 1902.
 coccineus (B.) III. 1902.
 Charleton, Exercitationes de differentiis animalium (Z.) VII. 669.
 Charme (B.) III. 1541.
 Charmut (Z.) VI. 86.
 Chaerophyllum (B.) III. 1802.
 bulbosum (B.) III. 1802.
 temulum (B.) III. 1807.
 Charpentier (Z.) VI. 210.
 de champs (Z.) VII. 215.
 Charpentier, T. Horae entomologicae (Z.) V. 1498, 1532, 1825.
 Charpentier u. Sommer, Zünster, Wicker und Schaben (Z.) V. 1425.
 Charr (Z.) VI. 352.
 Charrées (Z.) V. 1459.
 Charul = Zizyphus paliurus (B.) II. 379.
 Charulelschami = Ceratonia siliqua (B.) II. 379.
 Chasse-siente (Z.) VI. 159.
 Chasselas (B.) III. 1869.
 Chat (Z.) VII. 1579.

- Chat-Bizaam** (Z.) VII. 1537.
 cervier (Z., S.) VII. 1587.
 luant (Z., S.) VII. 121.
 -pard (Z., S.) VII. 1594.
 volant (Z.) VII. 929.
Châtaigne (S.) III. 1548.
Châtaignier (S.) III. 1548.
 d'Amérique (S.) III. 1537.
Chate (S.) III. 828.
Chati (Z.) VII. 1598.
Chaetodon (Z.) VI. 208, 210, 240.
 arthriticus (Z.) VI. 216.
 capistratus (Z.) VI. 211.
 chirurgus (Z.) VI. 208.
 ciliaris (Z.) VI. 213.
 faber (Z.) VI. 212.
 gigas (Z.) VI. 212.
 marginatus (Z.) VI. 241.
 Mauritiij (Z.) VI. 241.
 paru (Z.) VI. 214.
 rostratus (Z.) VI. 215.
 saxatilis (Z.) VI. 241.
 striatus (Z.) VI. 210.
 suratensis (Z.) VI. 241.
 teira (Z.) VI. 216.
 triostegus (Z.) VI. 200.
 vagabundus (Z.) VI. 210.
 villatus (Z.) VI. 210.
Chaetogastra (S.) III. 1890.
 canescens (S.) III. 1890.
 speciosa (S.) III. 1890.
 strigosa (S.) III. 1890.
Chaetomonas (Z.) V. 22.
 globulus (Z.) V. 22.
Chaetonotus (Z.) V. 45.
Chaetophora (S.) III. 194.
 endiviaefolia (S.) III. 194.
 pisiformis (S.) III. 194.
Chatzatz = *Lycium rauwolfii* (S.) II. 379.
Chatzir = *Allium porrum* s. *scorodoprasum* (S.) II. 379.
Chaubard et Bory n. Flore du Péloponèse (S.) III. 2124.
Chaugoun (Z.) VII. 546.
Chauliodus (Z.) VI. 393.
 sloani (Z.) VI. 393.
Chauna (Z.) VII. 574.
Chaux (Z.) VII. 1588.
Chauve-souris = *Vespertilio* (Z.) VII. 972.
 rougeatre (Z.) VII. 981.
- Chaux carbonatée quarzifère**, gres cristallisé de Fontainebleau (M.) I. 232.
Chavannes. Monogr. des Antirrhinées (S.) III. 1134.
Chavaria (Z.) VII. 574.
Chayfarbe (S.) III. 1723.
Chayote (S.) III. 819.
Chayque (Z.) VI. 554.
Chebalus (Z.) VII. 1494.
Cebes (Z.) VII. 1338.
Cebula (Z.) III. 915.
Chedek = *Solanum sanctum* (S.) II. 379.
Cheeta (Z.) VII. 1594, 1607.
Cheine (S.) III. 1542.
Cheiranthus (S.) III. 1399.
 annuus (S.) III. 1399.
 cheiri (S.) III. 1399.
 incanus (S.) III. 1399.
Chelidon (Z.) VII. 91.
Chelidonium (S.) III. 1418.
 majus (S.) III. 1417.
 minus (S.) III. 1145.
Chelifer (Z.) V. 701.
Chelmon (Z.) VI. 215.
Cheloe (S.) III. 971.
 barbata (S.) III. 972.
 glabra (S.) III. 971.
Chelonia (Z.) VI. 509.
 caouana (Z.) VI. 510.
 cephalo (Z.) VI. 510.
 imbricata (Z.) VI. 509.
 mydas (Z.) VI. 511.
 viridis (Z.) VI. 511.
Chetonie, mastrichter (M.) I. 674.
Chelydra (Z.) VI. 504.
 serpentina (Z.) VI. 504
Chelys (Z.) VI. 504, 509.
 fimbriata (Z.) VI. 505.
 matamata (Z.) VI. 505.
Chemae (Z.) V. 333.
Chemische Eigenschaften der Mineralien (M.) I. 112.
Chemische Prozesse (S.) II. 139.
Chemischer Prozess (M.) I. 7.— (Z.) IV. 208.
 im Leibe (Z.) IV. 203.
Chemische Stoffe im Leibe (Z.) IV. 203.
Chemische Untersuchung der Mineralien (M.) I. 134.
- Chenolopez** (Z.) VII. 475.
Chêne (S.) III. 1542.
Chenerotes (Z.) VII. 471.
Chenille de Saute (Z.) V. 1092.
Chenin (Z.) VII. 1527.
Chenopodiaceen (S.) III. 1456.
 Siter. der (S.) III. 2099.
Chenopodium (S.) III. 1459.
 album (S.) III. 1459.
 ambrosioides (S.) III. 1460.
 anthelminthicum (S.) III. 1461.
 bonus Henricus (S.) III. 1459.
 botrys (S.) III. 1460.
 libricum (S.) III. 1460.
 olidum (S.) III. 1461.
 polyspermum (S.) III. 1461.
 guinoa (S.) III. 1460.
 rubrum (S.) III. 1459.
 scoparia (S.) III. 1461.
 vulvaria (S.) III. 1461.
Cheramelia (S.) III. 1606.
Chéramélier (S.) III. 1605.
Cherimolia (S.) III. 1359.
Cherimolo (S.) III. 1259.
Cherirway (Z.) VII. 151.
Cherleria (S.) III. 1356.
Chermes (Z.) V. 1578.
 abietis (Z.) V. 1570.
 alni (Z.) V. 1583.
 buxi (Z.) V. 1580.
 ficus (Z.) V. 1579.
 pyri (Z.) V. 1581.
 urticae (Z.) V. 1581.
- Chernak, De Respiratione volucrum** (Z.) VII. 671.
Cherry-tree (Z.) III. 1097.
Chersydrus (Z.) VI. 523.
 fasciatus (Z.) VI. 523.
 granulatus (Z.) VI. 523.
Chervi (S.) III. 1838.
Cheuque (Z.) VII. 649.
Cheval (Z.) VII. 1234.
 marin (Z.) VI. 96.
Chevalier. f. *Cancer cursor* (Z.) V. 670.
Chevalier (Z.) VI. 354.
Chevalier (Z.) VII. 493.
 noir (Z.) VII. 495.
Chevallier, Flore générale des Environs de Paris (S.) III. 2125.

Ghevallier, Histoire des Hypoxylons (B.) III. 173.
 Illustrationes Fungorum et Byssorum (B.) III. 172.
 Chevallier et A. Richard, Dictionnaire des Drogues (B.) III. 2131.
 Chevêche (Z.) VII. 116.
 commune (Z.) VII. 116.
 Chevêchette (Z.) VII. 115.
 Chevène (Z.) VII. 300.
 Chèvre (Z.) VII. 1342.
 Chevreau (Z.) VII. 1342.
 Chevrette (Z.) V. 636.
 Chevreuil (Z.) VII. 1284.
 Chevroille, f. Caprella (Z.) V. 606.
 Chevrotain (Z.) VII. 1280.
 adulte (Z.) VII. 1280.
 de Guinée (Z.) VII. 1360.
 de Java (Z.) VII. 1280.
 jeune (Z.) VII. 1280.
 Cheyletus (Z.) V. 668.
 eruditus (Z.) V. 668.
 Chiaje, St. delle, Icones hydrophytol. regni neapolit. (B.) III. 300, 2125.
 Chiaštolith (M.) I. 184.
 Chibi (Z.) VII. 1596.
 -guazu (Z.) VII. 1596.
 Chibuharz (B.) III. 1764.
 Chica (B.) III. 1009.
 Chical (Z.) VII. 1555.
 Chiacarthy (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Chicha (B.) III. 635, 1773.
 Chiche (B.) III. 1654.
 Chichem, f. Cassia absus (B.) III. 1719.
 Chickara (Z.) VII. 1365.
 Chicken (Z.) VII. 386.
 Chickweed, f. Alsine (B.) III. 1356.
 Chicot (B.) III. 1708.
 Chien (Z.) VII. 1541.
 des bergers (Z.) VII. 1564.
 courant (Z.) VII. 1565.
 des prairies (Z.) VII. 1548.
 lion (Z.) VII. 1565.
 loup (Z.) VII. 1564.
 sauvage de Ceylon (Z.) VII. 1566.
 ture (Z.) VII. 1565.
 Chiappa (Z.) VI. 379.
 Chigonnier (B.) III. 909.

Chiguire (Z.) VII. 830.
 Chilanthes (B.) III. 327.
 odora (B.) III. 327.
 Chitierdbeere (B.) III. 2010.
 Chilmoria (B.) III. 1380.
 Chimaphila (B.) III. 896.
 maculata (B.) III. 896.
 umbellata (B.) III. 896.
 Chimaera (Z.) V. 348.
 Chimaera (Z.) VI. 64.
 moustrosa (Z.) VI. 64.
 Chimarrhis (B.) III. 860.
 cymosa (B.) III. 860.
 Chimney-Swallow (Z.) VII. 93.
 Chimouanthus (B.) III. 2036.
 fragrans (B.) III. 2036.
 praecox (B.) III. 2036.
 Chiuvo (M.) I. 292.
 Chimpanseé (Z.) VII. 1845.
 China (B.) III. 617, 618, 864.
 abomalies (B.) III. 867.
 de Calisaya (B.) III. 865, 867.
 caribaea (B.) III. 869.
 Carthagena- (B.) III. 866, 867.
 dura (B.) III. 866.
 fibrosa (B.) III. 866.
 flava (B.) III. 866.
 fusca (B.) III. 866.
 Guamalties- (B.) III. 866.
 hispanica (B.) III. 866.
 Huanaco- (B.) III. 867.
 Jaen- (B.) III. 866, 867.
 loxa (B.) III. 865, 867.
 - fusca (B.) III. 865.
 - ordinaria (B.) III. 865.
 - vera (B.) III. 864.
 lutea (B.) III. 865.
 martinicensis (B.) III. 870.
 montana (B.) III. 870.
 piron (B.) III. 870.
 regia (B.) III. 865.
 rubiginosa (B.) III. 868.
 rubra (B.) III. 866, 868.
 sancta luciae (B.) III. 870.
 spinosa (B.) III. 880.
 Ten- (B.) III. 866.
 China (B.) III. 864.
 ächte (B.) III. 864.
 brasilianische (B.) III. 1269.
 braune (B.) III. 866, 867.
 Calisaya- (B.) III. 863, 867.

China, caribäische (B.) III. 869.
 Carthagena- (B.) III. 866, 867.
 - gelbe (B.) III. 866.
 - harte (B.) III. 867.
 - holzige gelbe (B.) III. 868.
 gelbe (B.) III. 865, 867.
 graue (B.) III. 864, 867.
 Guamalties- (B.) III. 866.
 Huanaco- (B.) III. 867.
 Jaen- (B.) III. 866.
 - dunkle (B.) III. 866.
 - gelbe (B.) III. 866.
 von Janeiro (B.) III. 868.
 Königs- (B.) III. 865, 867.
 Kron- (B.) III. 864.
 - graue (B.) III. 867.
 Loxa- (B.) III. 865.
 - gemeine (B.) III. 866.
 - unächte (B.) III. 866.
 neue (B.) III. 870.
 ostindische (B.) III. 869.
 von Rio Janeiro (B.) III. 868.
 rostfarbige (B.) III. 868.
 rostrotte (B.) III. 868.
 rotthe (B.) III. 866, 868.
 St. Lucien- (B.) III. 870.
 schwarze (B.) III. 868.
 surinamische (B.) III. 870.
 Ten- (B.) III. 866.
 - blasse (Z.) III. 867.
 - dunkle (B.) III. 867.
 Wald- (B.) III. 870.
 weiße (B.) III. 867.
 Chinarinde (B.) III. 864; f. China, China u. Fiebersrinde. Vgl. auch: Buena, Cinchona, Cortex chinæ, Exostemma und Hymenodictyon.
 Chinasurrogate (B.) III. 1533 ff.
 Chinawurzel (B.) III. 618.
 Chinche (Z.) VII. 1509.
 Chinchilla (Z.) VII. 799, 801.
 lanigera (Z.) VII. 801.
 Chincou (Z.) VII. 162.
 Chinesisches Dach (Z.) V. 446.
 Chingha (Z.) VII. 1512.
 Chingolo (Z.) VII. 309.
 Chinin (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) II. 126, III. 67.

- Chimin, Kochsätzsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 phosphorsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Chiococca (B.) III. 851.
 angustifolia (B.) III. 852.
 racemosa (B.) III. 851.
 Chiodecton (B.) III. 247.
 sphaerale (B.) III. 248.
 Chironanthus (B.) III. 1119.
 virginica (B.) III. 1119.
 Chionis (Z.) VII. 572.
 alba (Z.) VII. 572.
 Chipeau (Z.) VII. 462.
 Chipping-Biad (Z.) VII. 277.
 Chique (Z.) V. 760.
 Chirayta (B.) III. 1020.
 Chiriria (B.) III. 1812.
 Chirivia (B.) III. 1838.
 tedesca (B.) III. 1838.
 Chirivita (Z.) VI. 212, 214.
 Chirocentrus (Z.) VI. 385.
 Chirometes (Z.) VII. 981.
 Chiromys (Z.) VII. 1707.
 Chironectes (Z.) VI. 176.
 Chironectes, f. Didelphis (Z.) VII. 920.
 Chironia (B.) III. 1023.
 frutescens (B.) III. 1023.
 Chironomus (Z.) V. 736.
 pallipes (Z.) V. 738.
 plumosus (Z.) V. 736.
 Chirostemon (B.) III. 1226.
 platanoides (B.) III. 1227.
 Chirotus (Z.) VI. 586.
 canaliculatus (Z.) VI. 587.
 Chiru (Z.) VII. 1369.
 Chirurgien (Z.) VII. 568.
 Chirurgus (Z.) VI. 208.
 Chirus (Z.) VI. 175.
 hexagrammus (Z.) VI. 175.
 octogrammus (Z.) VI. 175.
 Chirva (B.) II. 380.
 Chita (Z.) VII. 1607.
 Chiton (Z.) V. 48.
 cinereus (Z.) V. 409.
 fascicularis (Z.) V. 409.
 gigas (Z.) V. 410.
 squamosus (Z.) V. 409.
 Chitta = Triticum aestivum (B.) II. 379.
 Chitrah (Z.) VII. 1594.
 Chitwah (Z.) VII. 1691.
 Chiu (Z.) VII. 120.
 Chiurea (Z.) VII. 927.
 Chiureha (Z.) VII. 922.
 Chladni (M.) I. 454.
 Chlamydosaurus (Z.) VI. 608.
 Clamphorus (Z.) VII. 861.
 truncatus (Z.) VII. 861.
 Chlän (Z.) VII. 206.
 Chlanaceen (B.) III. 704, 707, 1140, 1141, 1179, 1180.
 Sifer. der (B.) III. 1441.
 Chloeia (Z.) V. 572.
 Chlor (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100.
 Chlora (B.) III. 1017.
 perfoliata (B.) III. 1018.
 Chloranthem (B.) III. 606.
 Chloranthus (B.) III. 606.
 officinalis (B.) III. 607.
 Chloraphait (M.) I. 355.
 Chlorbley (M.) I. 383, 241.
 Chlorcalium, f. Chlorkalium.
 Chlorchrom (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Chlorerisen der Vulcansubtimate (M.) I. 791, 818.
 Chlorideen (B.) III. 382, 396.
 Chloridium (B.) III. 68.
 viride (B.) III. 68.
 Chloris (Z.) VII. 263.
 Chlorit (M.) I. 177, 495. — blättriger (M.) I. 177.
 erdiger (M.) I. 177.
 gemeiner (M.) I. 177.
 Chloritblättchen (M.) I. 485.
 Chlorite (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Chloritgesteine (M.) I. 769.
 Chloritmasse (M.) I. 496.
 Chloritschiefer (M.) I. 177, 496, 769.
 Chlorit, schieferiger (M.) I. 177.
 Chlorkali = Schwefelhölzchen (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Chlorkalium (M.) I. 289.
 — der Vulcansubtimate (M.) I. 791.
 Chlorkalk (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Chlorkupfer der Vulcansubtimate (M.) I. 791.
 Chormangan der Vulcansubtimate (M.) I. 791.
 Chormetalle (M.) I. 818.
 Chlorococum (B.) III. 192.
 Chloromys (Z.) VII. 821.
 Chlorophan (M.) I. 101, 253.
 Chlorophyllum (B.) II. 15.
 Chloropus (Z.) VII. 495, 566.
 Chlorosmium (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Chloroxylon (B.) III. 1302.
 swietenia (B.) III. 1302.
 Chlorschwefel (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Choa kauma (Z.) VII. 1783.
 Choc (Z.) VII. 672.
 Chocotade (B.) III. 490, 1203.
 Choin-Jollman (Z.) VII. 789.
 Choisy, Prodomus des Hypericinées (B.) III. 1447.
 Choloepeus (Z.) VII. 880.
 Choserier (Z.) IV. 323.
 Chomei, Hist. des Plantes usuelles (B.) III. 2130.
 Chomik (Z.) VII. 726.
 Chondracanthus (Z.) V. 544.
 Chondria (B.) III. 222.
 obtusa (B.) III. 222.
 ovalis (B.) III. 222.
 pinnatifida (B.) III. 223.
 Chondrilla (B.) III. 717.
 juncea (B.) III. 1717.
 Chondrodit (M.) I. 219.
 Chondros (B.) III. 1763.
 Chonto (B.) III. 659.
 Chopa (Z.) VI. 229.
 Chopi (Z.) VII. 321.
 Choras (Z.) VII. 1788.
 Chorda (B.) III. 229.
 filum (B.) III. 229.
 Chordaria (B.) III. 229.
 flagelliformis (B.) III. 229.
 Chorion (Z.) IV. 301.
 Choerogrillon (Z.) VII. 892.
 Choeropithecus (Z.) VII. 1787.
 Choeropotamus (Z.) VII. 1120.
 Chororao (Z.) VII. 576.
 Chou (B.) III. 1402.
 aigrette (B.) III. 1403.
 cabus (B.) III. 1404.
 caraibe (B.) III. 596.
 cavalier (B.) III. 1403.
 en-arbre (B.) III. 1403.
 à faucher (B.) III. 1405.
 fleur (B.) III. 1404.

Cheu franger du nord (B.) III. 1403.
 de Milan (B.) III. 1404.
 navet (B.) III. 1405.
 palmiste (B.) III. 674.
 plume (B.) III. 1403.
 pommé (B.) III. 1404.
 — frisé (B.) III. 1404.
 rave (B.) III. 1404.
 rouge (B.) III. 1404.
 sans tête (B.) III. 1403.
 de Savoie (B.) III. 1404.
 vert (B.) III. 1403.
 — frisé (B.) III. 1404. —
 Choucari (Z.) VII. 88.
 Choucas (Z.) VII. 338, 346.
 des Alpes (Z.) VII. 338.
 cbauve (Z.) VII. 83.
 Chouette (Z.) VII. 123.
 Christ, Handbuch der Obst-
 baumzucht (B.) III. 2130.
 Pomologische Wörterbuch
 (B.) III. 2130.
 Vollständige Pomologie (B.)
 II. 384. — III. 2130.
 Christauge (B.) III. 716.
 Christdorn (B.) III. 1747.
 Christianit (M.) I. 194.
 Christophoriana (B.) III. 1165.
 Christophsfrucht (B.) III. 1165.
 Christo psaro (Z.) VI. 205.
 Christusfisch (Z.) VI. 205.
 Christwurz (B.) III. 1155.
 Chrom (M.) I. 113, 121. (D.)
 M. S. XIX.
 Chor: (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Chromeisen (M.) I. 322, 835.
 des massigen Gebirges (M.)
 I. 776.
 Chromeisenstein (M.) I. 322.
 Chrom, kochsalzsaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Chromerz, prismatisches (M.)
 I. 322.
 Chromis (Z.) 223, 248.
 Chromkali, schwefelsaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Chromoche (M.) I. 349.
 Chromoxyd (M.) I. 350.
 Chromsäure (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Chrysaëtos (Z.) VII. 142.
 Chrysalis (Z.) V. 1387.
 Chrysanthemum (B.) III. 760.

Chrysanthemum coronarium
 (B.) III. 761.
 indicum (B.) III. 761.
 leucanthemum (B.) III. 760.
 segetum (B.) III. 761.
 Chrysaora (Z.) V. 248.
 Chryseis (B.) III. 728.
 Chrysiippus (Z.) V. 1402.
 Chrysis (Z.) V. 851.
 ignita (Z.) V. 852.
 Chrysobalanen (B.) III. 1900,
 2040.
 Eiter. der (B.) III. 2111.
 Chrysobalanus (B.) III. 2044.
 iaeo (B.) III. 2045.
 Chrysoberyll (M.) I. 157.
 Chrysochloris (Z.) VII. 941.
 Chrysocoma (B.) III. 776.
 liuosyris (B.) III. 776.
 Chrysodonta (Z.) VI. 437.
 Crysolith (M.) I. 217.
 der Lava (M.) I. 785.
 Eisen: (M.) I. 218.
 Zulf: (M.) I. 217.
 Chrysomela (Z.) V. 1676,
 1777, 1781.
 alni (Z.) V. 1668.
 aenea (Z.) V. 1668.
 calmariensis (Z.) V. 1666.
 caraboides (Z.) V. 1781.
 goettingensis (Z.) V. 1669.
 graminis (Z.) V. 1669.
 haemorrhoidalis (Z.) V.
 1668.
 populi (Z.) V. 1667.
 quadrimaculata (Z.) V.
 1777.
 sanguinolenta (Z.) V. 1668.
 tanaceti (Z.) V. 1666.
 viminalis (Z.) V. 1668.
 vitellina (Z.) V. 1666.
 Chrysophrys (Z.) VI. 234.
 Chrysophyllum (B.) III. 943.
 aquaticum (B.) III. 944.
 cainito (B.) III. 944.
 glabrum (B.) III. 943.
 microcarpum (B.) III. 943.
 monopyrenum (B.) III. 944.
 pyriforme (B.) III. 943.
 Chrysoyranth (M.) I. 142, 835.
 Chryso splenium (B.) III. 1987.
 alternifolium (B.) III. 1988.
 oppositifolium (B.) III.
 1988.
 Chrysostemma (B.) III. 750.

Chrysotoxum (Z.) V. 814.
 arcuatum (Z.) V. 814.
 Chub (Z.) VI. 299.
 Chueia (Z.) VI. 927.
 Chucllet (Z.) VI. 339.
 Chuka (Z.) VI. 397.
 Chumbellee, f. Jasminum gran-
 diflorum (B.) III. 1112.
 Chupa (B.) III. 1930.
 Chupalones (B.) III. 891.
 Chuquiraga (B.) III. 739.
 Chury (Z.) VII. 650.
 Chuspa (Z.) VII. 651.
 Chuva (Z.) VII. 1742.
 Chuy (Z.) VII. 277.
 Chylus (B.) II. 193. (Z.)
 IV. 212.
 Chymocarpus, f. Tropaeolum
 pentaphyllum (B.) III.
 1168.
 Chymus (Z.) IV. 212.
 Cia (Z.) VII. 281.
 Ciavardello (B.) III. 2068.
 Ciebenen (Z.) III. 1869.
 Ciebenentraube (B.) III. 1869.
 Cicada (Z.) V. 1584.
 fraxini (Z.) V. 1589.
 haematodes (Z.) V. 1592.
 marina (Z.) V. 642.
 orni (Z.) V. 1585, 1589.
 picta (Z.) V. 1585, 1592.
 plebeja (Z.) V. 1585, 1589.
 sanguinea (Z.) V. 1592.
 septemdecim (Z.) V. 1592.
 tibicen (Z.) V. 1596.
 Cicade, Cicaden (Z.) V. 1584.
 ächte (Z.) V. 1584.
 After: (Z.) V. 1596.
 Blut: (Z.) V. 1597.
 gelbe (Z.) V. 1598.
 Horn: (Z.) V. 1602.
 Eiter. der (Z.) V. 1628.
 Rosen: (Z.) V. 1596.
 Rülster: (Z.) V. 1598.
 Schaum: (Z.) V. 1598.
 Sing: (Z.) V. 1584.
 Stirn: (Z.) V. 1602.
 Stumme (Z.) V. 1596.
 Cicadenmutter (Z.) V. 1591.
 Cicea (B.) III. 1605.
 disticha (B.) III. 1605.
 Cicer (B.) III. 1627, 1653.
 arietinum (B.) III. 1654.
 exile (B.) III. 1625.
 Cicera (B.) III. 1071, 1655.

- Cichle (З.) VII. 55.
 Cichoraceae (З.) III. 710, 715.
 Cichoraceen (З.) III. 715.
 Cichoracei (З.) III. 715.
 Cichorium (З.) III. 723.
 endivia (З.) III. 723.
 intybus (З.) III. 723.
 Cicigna (З.) VI. 592.
 Cicindela (З.) V. 1717, 1718, 1725.
 aquatica (З.) V. 1718.
 campestris (З.) V. 1726.
 flavipes (З.) V. 1717.
 hybrida (З.) V. 1726.
 riparia (З.) V. 1718.
 sylvatica (З.) V. 1726.
 Cicla (З.) III. 1462.
 Cicogne (З.) VII. 542.
 Ciconia (З.) 542.
 argala (V.) VII. 547.
 marabou (З.) VII. 547.
 Cicuta (З.) III. 1828.
 aquatica (З.) III. 1829.
 minor (З.) III. 1827.
 terrestris (З.) III. 1841.
 virosa (З.) III. 1144, 1828.
 Cicutaria (З.) III. 1801.
 Cidaris (З.) V. 588. — (М.) I. 626.
 mamullata (З.) V. 588.
 Cider (З.) III. 2075, 2082, 2083.
 Eiderbirne (З.) III. 2076.
 Cierge (З.) III. 1907.
 Cigale, f. Cicabe (З.) V. 1584.
 de mer (З.) V. 643.
 Cigarren (З.) III. 981.
 Cigarrenpatmen (З.) III. 689.
 gemeine (З.) III. 689.
 Ciguë (З.) III. 1829, 1841.
 d'eau (З.) III. 1829.
 grande (З.) III. 1841.
 petite (З.) III. 1827.
 Cilia (З.) II. 87.
 Ciliargefäße (З.) IV. 101.
 Ciliarnerven (З.) IV. 103.
 Ciliegio (З.) III. 2049.
 canino (З.) III. 2049.
 Cimex (З.) V. 1610.
 baccarum (З.) V. 1619.
 bicolor (З.) V. 1621.
 bidens (З.) V. 1619.
 gallarum ulmi (З.) V. 1616.
 griseus (З.) V. 1619.
 Chimex juniperinus (З.) V. 1618.
 lectularius (З.) V. 1610.
 oleraceus (З.) V. 1620.
 rufipes (З.) V. 1619.
 Cimicifuga (З.) III. 1165.
 serpentaria (З.) III. 1165.
 Cimofit (М.) I. 211.
 Cina (З.) III. 764.
 Cinara (З.) III. 735.
 acaulis (З.) III. 735.
 cardunculus (З.) III. 735.
 scolymus (З.) III. 735.
 Cinareae (З.) III. 710, 726.
 Cinareen (З.) III. 726, 771.
 Cinarocephalae (З.) III. 710.
 Cinchona (З.) III. 864, 869.
 angustifolia (З.) III. 865.
 condaminea (З.) III. 864.
 cortifolia (З.) III. 866.
 excelsa (З.) III. 869.
 glaudivifera (З.) III. 867.
 glandulosa (З.) III. 867.
 grandifolia (З.) III. 866.
 hirsuta (З.) III. 866, 867.
 lanceolata (З.) III. 865.
 lanceifolia (З.) III. 865, 867, 868.
 lutescens (З.) III. 867.
 macrocarpa (З.) III. 867.
 maguifolia (З.) III. 866.
 nitida (З.) III. 865.
 oblongifolia (З.) III. 866.
 officinalis (З.) III. 864, 867.
 ovalifolia (З.) III. 867.
 ovata (З.) III. 866.
 pubescens (З.) III. 865, 867, 868.
 purpurea (З.) III. 866.
 serobiculata (З.) III. 865, 867.
 Cinchonaceen (З.) III. 838, 840, 857, 861, 863.
 Cinchoneen (З.) III. 863.
 Cinchonin (М., D. М. С.) I. С. XV. — (З.) II. 126. — III. 867, 868.
 fuchsfalfsaures (М., D. М. С.) I. С. XV.
 falpetersaures (М., D. М. С.) I. С. XV.
 schwefelsaures (М., D. М. С.) I. С. XV.
 Cincia (З.) VII. 243.
 Cinciallegre (З.) VII. 243.
 Cinciarella (З.) VII. 241.
 Cincelidotus (З.) III. 283.
 fontinaloides (З.) III. 284.
 Cincus (З.) VII. 54, 498.
 aquaticus (З.) VII. 54.
 Cineraria (З.) III. 768.
 integrifolia (З.) III. 768.
 maritima (З.) III. 768.
 palustris (З.) III. 768.
 Cingulariá (З.) III. 317.
 Cini (З.) VII. 259.
 Cinnaoumum (З.) III. 1526.
 aromaticum (З.) III. 1528.
 camphora (З.) III. 1526.
 cassia (З.) III. 1528.
 culilawam (З.) III. 1529.
 kiamis (З.) III. 1529.
 malabathrum (З.) III. 1528.
 massoy (З.) III. 1529.
 sintoc (З.) III. 1530.
 tamala (З.) III. 1528.
 yerum (З.) III. 1527.
 sylocassia (З.) III. 1528.
 zeylanicum (З.) III. 1527.
 Cinyris (З.) VII. 190.
 Cinosternon (З.) VI. 499.
 pennsylvanicum (З.) VI. 499.
 Cinyx (З.) VI. 498.
 erosa (З.) VI. 498.
 Ciocchina, f. Alopecurus (З.) III. 392.
 Cionus (З.) V. 1636.
 Cioutat (З.) III. 1870.
 Ciovolo (З.) VI. 278.
 Cipola, f. Cepa (З.) III. 558.
 Circaea (З.) III. 1876.
 alpina (З.) III. 1877.
 intermedia (З.) III. 1877.
 lutetiana (З.) III. 1877.
 Circea (З.) VII. 461.
 Circus (З.) VII. 139.
 Ciregiolo (З.) III. 2052.
 Ciris (З.) VII. 276.
 Cirrus (З.) VII. 279.
 Cirquinson (З.) VII. 869.
 Cirratulus (З.) V. 571.
 Cirrlis (З.) VII. 538.
 Cirrites (З.) VI. 259.
 Cirrus (З.) II. 37.
 Cirsium (З.) III. 732.
 acarna (З.) III. 733.
 arvense (З.) III. 732.
 lanceolatum (З.) III. 733.

Cirsium oleraceum (B.) III. 732.
 palustre (B.) III. 732.
Ciruelo (B.) III. 1778.
Cis (Z.) V. 1776.
Cisma (B.) III. 1719.
Cissampelos (B.) III. 1243.
 pareira (B.) III. 1243.
Cissus (B.) III. 1865.
 carnosa (B.) III. 1866.
 caesia (B.) III. 1866.
 glauca (B.) III. 1866.
 hederacea (B.) III. 1867.
 latifolia (B.) III. 1865.
 quinquefolia (B.) III. 1867.
Cistela (Z.) V. 1676.
 ceramoides (Z.) V. 1676.
 lepturoides (Z.) V. 1677.
 sulphurea (Z.) V. 1676.
Eisten (B.) III. 705, 707, 1377.
Eistiforen (B.) III. 1346, 1364.
Eistimen, *Eistimeen*. (B.) III. 1346, 1364, 1377.
Eiter. der (B.) III. 1447.
Eiströschen (B.) III. 1140, 1377.
Eitrofe (B.) III. 1377.
 cretische (B.) III. 1378.
 gemeine (B.) III. 1378.
 spanische (B.) III. 1378.
Eitrosfen (B.) III. 24, 1139, 1140, 1377.
Cistudo (Z.) VI. 499.
 carinata (Z.) VI. 499.
 carolina (Z.) VI. 499.
 clausa (Z.) VI. 499.
Cistus (B.) III. 1377.
 creticus (B.) III. 1378.
 helianthemum (B.) III. 1377.
 ladaniferus (B.) III. 1378.
Ci-avanacu (B.) III. 1595.
 cortice rubro (B.) III. 1594.
 cortice viridi (B.) III. 1594.
Citharexylon (B.) III. 1107.
 caudatum (B.) III. 1107.
 cinereum (B.) III. 1107.
 teres (B.) III. 1107.
Citharinus (Z.) VI. 330.
Citharoedus (Z.) VI. 210, 214.
Citharus (Z.) VI. 330.
Citillus (Z.) VII. 760.
Citli (Z.) VII. 815.
Citrin (M.) I. 137.

Citrinchen (Z.) VII. 262.
Citrinella (Z.) VII. 262, 279.
Citroenen, wilde (B.) III. 1312.
Citron (B.) III. 1317.
Citrone (B.) III. 1316.
Citronelle (B.) III. 1954.
Citronenapfel (B.) III. 2084.
Citronenbaum (B.) III. 1316.
 gemeiner (B.) III. 1316.
Citronenbäume (B.) III. 1316.
Citronenfalter (Z.) V. 1400.
Citronengöhren (B.) III. 2034.
 gemeine (B.) III. 2034.
Citronenfrau (B.) III. 1070.
 Berg: (B.) III. 1070.
 gemeine (B.) III. 1070.
Citronenfräuter (B.) III. 1070.
Citronenmyrte (B.) III. 1943.
Citronenst (B.) II. 113. — III. 1316.
Citronensäure (B.) II. 111, 123. — III. 1316.
Citronuier (B.) III. 1316.
Citrosma (B.) III. 2034.
 muricata (B.) III. 2034.
Citrullus (B.) III. 829.
Citrus (B.) III. 1316.
 aurantium (B.) III. 1317.
 - amara (B.) III. 1318.
 - bergamia (B.) III. 1318.
 - sinensis (B.) III. 1318.
 decumana (B.) III. 1318.
 javanica (B.) III. 1319.
 medica (B.) III. 1316.
 - limetta (B.) III. 1317.
 - limon (B.) III. 1317.
Civet (Z.) VII. 1541.
Civetta (Z., B.) VII. 116.
Civetta (Z., S.) VII. 1540.
Civette, f. *Schnitzlauch* (B.) III. 558.
Cladium (B.) III. 430.
 germanicum (B.) III. 431.
 mariscus (B.) III. 431.
Cladobates (Z.) VII. 952.
 ferruginea (Z.) VII. 953.
 javanica (Z.) VII. 953.
 tana (Z.) VII. 954.
Cladonia (B.) III. 251.
 rangiferina (B.) III. 252.
Cladosporium (B.) III. 63.
 herbarum (B.) III. 64.
Cladostephus (B.) III. 215.
Clairon, f. *Clerus* (Z.) V. 1746

Clairville, Helvet. Entomologie (Z.) V. 1822.
Clakis (Z.) VII. 472.
Clammy-Cherries (B.) III. 1098.
Clangula (Z.) VII. 451.
Clauquet de Lazare (Z.) V. 388.
Clarias (Z.) VI. 93.
Clark, Obs. on the genus *Oestrus* (Z.) V. 831.
Classen der Naturreiche (M.) I. 17.
Classen des Pflanzenreiches (B.) III. 23 ff.
Classenstenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Classenfalte (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Classenfiel (M., D. M. S.) I. S. X.
Classenmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Classenocher (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Classenfeisen (M., D. M. S.) I. S. XV.
Classentalfe (M., D. M. S.) I. S. XII.
Classenthone (M., D. M. S.) I. S. XI.
Classification, f. *Klassification*.
Clathrus (B.) III. 88.
 cancellatus (B.) III. 88.
 nudus (B.) III. 79.
Clausilia (Z.) V. 425.
 bidens (Z.) V. 425.
 parvula (jussif, M.) I. 635.
 perversa (Z.) V. 425.
Clava Hercules (B.) III. 1281.
Clavaria (B.) III. 121.
 amethystina (B.) III. 122.
 botrytis (B.) III. 122.
 clavus (B.) III. 50.
 coralloides (B.) III. 122.
 cristata (B.) III. 121.
 digitata (B.) III. 101.
 flava (B.) III. 122.
 fragilis (B.) III. 121.
 hirta (B.) III. 101.
 hypoxylon (B.) III. 101.
 ligula (B.) III. 121.
 rugosa (B.) III. 122.
 thermalis (B.) III. 151.
Clavarien (B.) III. 120.
Clavati (B.) III. 120.

- Clavella* (Z.) V. 563.
Clavelli cinnamomi (Z.) III. 1528.
Claver Appelkeus (Z.) III. 1313.
Claviger (Z.) V. 1718.
 testaceus (Z.) V. 1708.
Clävner (= Traube) (Z.) III. 1869.
Clavos (M.) I. 293.
Clavus (Z.) III. 50.
Clay-ironstones (M.) I. 749.
Clay, Weald-, von Mantell (M.) I. 686.
Clayton et Gronovius, Flora virginica (Z.) III. 2118, 2134.
Claytonia (Z.) III. 1351.
 cubensis (Z.) III. 1351.
 perfoliata (Z.) III. 1351.
 tuberosa (Z.) III. 1351.
 virginiana (Z.) III. 1351.
Cleaf-Pruymen (Z.) III. 1100.
Clematis (Z.) III. 1152.
 erecta (Z.) III. 1153.
 flammula (Z.) III. 1153.
 sylvestris (Z.) III. 1153.
 vitalba (Z.) III. 1152.
 viticella (Z.) III. 1153.
Cleodora (Z.) V. 520.
 pyramidata (Z.) V. 520.
Cleome (Z.) III. 1408.
 violacea (Z.) III. 1408.
Cleptes (Z.) V. 847.
 coccorum (Z.) V. 847.
 larvarum (Z.) V. 849, 1179.
Clerck, C., Icones Insectorum rariorum (Z.) V. 1425, 1822.
Clerk, Aranei suecici (Z.) V. 708.
Clerodendron (Z.) III. 1108.
 fragrans (Z.) III. 1108.
Clerus (Z.) V. 1746.
 alvearius (Z.) V. 1747.
 apiarius (Z.) V. 1747.
 formicarius (Z.) V. 1747.
Clethra (Z.) III. 900.
 alnifolia (Z.) III. 900.
 arborea (Z.) III. 900.
Clibadien (Z.) III. 752.
Clibadium (Z.) III. 752.
 asperum (Z.) III. 752.
Clidemia (Z.) III. 1895.
 agrestis (Z.) III. 1896.
Clidemia elegans (Z.) III. 1896.
 hirta (Z.) III. 1896.
Cliffortia (Z.) III. 2004.
 ilicifolia (Z.) III. 2004.
Climacium (Z.) III. 292.
 dendroides (Z.) III. 292.
Climatische Unterschiebe (M.) I. 649.
Clinopodium (Z.) III. 1070.
 vulgare (Z.) III. 1070.
Clio (Z.) V. 519, 1404.
 australis (Z.) V. 520.
 borealis (Z.) V. 520.
Cliodia (Z.) V. 520.
Clionen (Z.) V. 519.
 gemeine (Z.) V. 520.
Clip-bagre (Z.) VI. 83.
Clithra (Z.) V. 1670.
 quadripunctata (Z.) V. 1670.
Clithis (Z.) III. 94.
 quercina (Z.) III. 94.
Clitoria (Z.) III. 1629.
 ternatea (Z.) III. 1630.
 virginiata (Z.) III. 1630.
Clivina (Z.) V. 1720.
 arenaria (Z.) V. 1720.
 fossor (Z.) V. 1720.
Cloake (Z.) VII. 737.
Cloquet, Diss. sur les Odeurs (Z.) II. 272.
Clompanus (Z.) III. 1207.
 major (Z.) III. 1207.
Cloporte, f. Oniscus (Z.) V. 615.
Closterium (Z.) III. 186.
 acus (Z.) III. 186.
 lunula (Z.) II. 186.
Closterium (Z.) V. 20.
Clotho (Z.) V. 691.
 maculata (Z.) V. 691.
Clous de girofle (Z.) III. 1947.
Clubiona (Z.) V. 693.
 atrox (Z.) V. 693.
 holosericea (Z.) V. 693.
Clubmoss = Lycopodium (Z.) III. 316.
Clupea (Z.) VI. 370.
 alosa (Z.) VI. 378.
 brasiliensis (Z.) VI. 382.
 cyprinoides (Z.) VI. 382.
 dentex (Z.) VI. 385.
 dorab (Z.) VI. 385.
 enerasicholus (Z.) VI. 370.
Clupea ficta (Z.) VI. 379.
 finta (Z.) VI. 379.
 harengus (Z.) VI. 372.
 litulus (Z.) VI. 371.
 pilchardus (Z.) VI. 372.
 sardina (Z.) VI. 371.
 spratus (Z.) VI. 371.
 thrissa (Z.) VI. 381.
Cluses (M.) I. 707.
Clusia (Z.) III. 599, 1429.
 rosea (Z.) III. 1430.
Clusius, Carolus, Exoticorum L. X. (Z.) III. 2116 — (Z.) VII. 668.
 Hist. rar. Stirp. per Hispanias obs. (Z.) III. 2116.
 Hist. rar. Stirpium per Pannoniam observatorum (Z.) III. 2116.
Cluytia (Z.) III. 1603.
 collina (Z.) III. 1603.
 pulchella (Z.) III. 1603.
Clymene (Z.) V. 568.
Clypearia (Z.) III. 1690.
Clypeaster grandiflorus (M.) I. 650.
Clypeola (Z.) III. 1385.
 jonthlasi (Z.) III. 1385.
Clytus (Z.) V. 1698.
 arcuatus (Z.) V. 1698.
 arietis (Z.) V. 1698.
Cnemidophorus (Z.) VI. 620, 621.
Cneorum (Z.) III. 1282, 1497.
 tricocon (Z.) III. 1283.
Cnestis (Z.) III. 1276.
 monadelpha (Z.) III. 1276.
Cnestron (Z.) III. 1497.
Cnicus (Z.) III. 731, 732.
 benedictus (Z.) III. 731.
Coaita (Z.) VII. 1740.
Coafés (M.) I. 308, 739.
Coalfield (M.) I. 743.
Coalfish (Z.) VI. 153.
Coal measures (M.) I. 739.
Coase (Z.) VII. 1511.
Coati (Z.) VII. 1691.
 brun (Z.) VII. 1691.
 mondi (Z.) VII. 1696.
 noiratre (Z.) VII. 1696.
 roux (Z.) VII. 1691.
Coava (Z.) III. 854.
Cobaea (Z.) III. 1078.
 scandens (Z.) III. 1079.
Coöäen (Z.) III. 1078.

Cobäen, Viter. der (B.) III. 1137.
 Cobia (Z.) VII. 828.
 Cobaltum = Kobalt (M.) I. 123.
 Cobbera (Z.) VI. 625.
 Cobbera-Guion (Z.) VI. 625.
 Cobella (Z.) VI. 555.
 Cobitis (Z.) VI. 283.
 aculeata (Z.) VI. 286.
 anableps (Z.) VI. 287.
 barbatula (Z.) VI. 286.
 fossilis (Z.) VI. 233.
 taenia (Z.) VI. 285.
 Cobus (Z.) VI. 170.
 albus (Z.) VI. 170.
 Cobra (Z.) VI. 558, 560.
 de capello (Z.) VI. 560.
 coral (Z.) VI. 558.
 de duos cabeças (Z.) VI. 586.
 Cobres, Büchersammlung zur Naturgeschichte (M.) I. 23. — (B.) III. 2115. — (Z.) V. 1826.
 Coc-d'Indes (Z.) VII. 623.
 Coca (B.) II. 348. — (B.) III. 1326.
 Cocco gnidii (B.) III. 1497.
 Cocchi (B.) III. 170.
 Coccinella (Z.) V. 1762.
 bipunctata (Z.) V. 1578, 1765.
 bipunctulata (Z.) V. 1764.
 hieroglyphica (Z.) V. 1766.
 morio (Z.) V. 1763.
 ocellata (Z.) V. 1766.
 14 punctata (Z.) V. 1767.
 22 punctata (Z.) V. 1766.
 septempunctata (Z.) V. 1765.
 Coccia (Z.) V. 316.
 Coccognidium (B.) III. 1496.
 Cocoloba (B.) III. 938, 1486.
 grandifolia (B.) III. 1486.
 nivea (B.) III. 1487.
 pubescens (B.) III. 1486.
 uvifera (B.) III. 1486.
 Coccophysium (B.) III. 192.
 Cocco-plum-tree (B.) III. 2045.
 Cocos baphica (B.) III. 1543.
 Coccothraustes (Z.) VII. 267.
 Coccotzin (Z.) VII. 294.

Cocculi indici (B.) III. 1245, 1246.
 Cocculus (B.) III. 1244, 1245.
 indicus (B.) III. 1245.
 Coccum (Z.) V. 1536.
 Coccus (Z.) V. 1534.
 baphica (Z.) V. 1536, 1542.
 cacti (B.) III. 1910. — (Z.) V. 1543.
 ceriferus (Z.) V. 1550.
 ficus (Z.) V. 1547.
 hesperidum (Z.) V. 1539.
 ilicis (Z.) V. 1541.
 lacea (Z.) V. 1547.
 manniparus (B.) III. 1981.
 persicae (Z.) V. 1536.
 polonicus (B.) III. 1455. — (Z.) V. 1551.
 ulmi (Z.) V. 1530.
 vitis (Z.) V. 1540.
 Coccyzus (Z.) VII. 226.
 eristatus (Z.) VII. 228.
 guira (Z.) VII. 227.
 naevius (Z.) VII. 226.
 Cochenille (Z.) V. 1543.
 mesteque (Z.) V. 1543.
 silvestre (Z.) V. 1543.
 Cochenille (B.) III. 1910. — (Z.) V. 1536, 1541, 1543.
 ächte (Z.) V. 1543.
 Baum: (Z.) V. 1536, 1541.
 Viter. der (Z.) V. 1545, 1551.
 wilde (Z.) V. 1543.
 Wurzel: (Z.) V. 1836, 1550.
 zähne (Z.) V. 1543.
 Zucht der (Z.) V. 1546.
 Cochenilleflechte (B.) III. 251.
 Cochenillepflanze (B.) II. 372.
 Cochenillifer (B.) III. 1909.
 Cochevis. f. Alauda cristata (Z.) VII. 291.
 Cochlearia (B.) III. 1393, 1395.
 armoracia (B.) III. 1396.
 coronopus (B.) III. 1393.
 officinalis (B.) III. 1395.
 Cochon (Z.) VII. 1131.
 d'Indes (Z.) VII. 828.
 Cock-Chafer (Z.) V. 1793.
 of the plains (Z.) VII. 591.
 Cocksförner (B.) III. 1245, 1246.
 Cockow (Z.) VII. 222.
 Cockup (Z.) VI. 268.

Cocoa root, f. Arum (B.) III. 591.
 Coco de Maldiva (B.) III. 692.
 Cocoinen (B.) III. 583, 642, 655, 656.
 Cocopetit. f. Theophrasta Jussiaei (B.) III. 1125.
 Cocorli (Z.) VII. 499.
 Cocorotes (B.) III. 657.
 Cocos (B.) III. 663.
 butyracea (B.) III. 666.
 fusiformis (B.) III. 657.
 de Jissara (B.) III. 675.
 maldivica (B.) III. 695.
 nucifera (B.) III. 663.
 Cocosbaumgemüse (B.) III. 369.
 Cocosmilch (B.) III. 665.
 Cocosöl (B.) II. 330. — III. 663, 665.
 Meer: (B.) III. 694.
 Cocosmilchbutter (B.) II. 128.
 Cocosöl (B.) III. 665.
 Cocospalme (B.) III. 663.
 butterartige (B.) III. 666.
 gemeine (B.) III. 663.
 Cocospalmen (B.) III. 663.
 Cocotier de mer (B.) III. 695.
 Cocotzin (Z.) VII. 294.
 Cocuo (Z.) V. 1690.
 Cocus maldivicus (B.) III. 695.
 Cod (Z.) VI. 156.
 Codagam (B.) III. 1793.
 Codaga-Pala (B.) III. 1035.
 Coddia Panna (B.) III. 689.
 Coddam-Pulli (B.) III. 1435.
 Codiaeum (B.) III. 1592.
 variegatum (B.) III. 1592.
 Codih (B.) III. 1592.
 Codiroso (Z.) VII. 40, 62.
 Codium (B.) III. 211.
 bursa (B.) III. 211.
 tomentosum (B.) III. 211.
 Codolina, f. Alopecurus (B.) III. 392.
 Cöndu (Z.) VII. 776.
 Coënrurus (Z.) V. 545.
 cerebralis (Z.) V. 545.
 Coescoes (Z.) VII. 905.
 Coëtta, f. Cynosurus echinatus (B.) III. 395.
 Coeur de boeuf (B.) III. 1260.
 Cofano di Grotta (Z.) V. 326.
 Coffea (B.) III. 853.

- Coffea arabica* (B.) III. 833.
mauritiana (B.) III. 855.
Coffeaceen (B.) III. 838, 840, 841, 850.
Coffein (B.) II. 126.
Cognac (B.) III. 1869.
Cogniol (Z.) VI. 190.
Cohärenz der Mineralien (M.) I. 102.
Cohäsionsverhältnisse (Z.) IV. 251.
Colyne (B.) III. 1015.
Coi (Z.) VI. 237.
Coing (B.) III. 2090.
Coingnassier (B.) III. 2090.
Coir (B.) III. 664.
Coix (B.) III. 399.
agrestis (B.) III. 399.
lacrima (B.) III. 399.
Cola, f. *Sterculia acuminata* (B.) III. 1207.
Colchicaceen (B.) III. 465, 547.
Colchicum (B.) III. 550.
autumnale (B.) III. 550.
variegatum (B.) III. 551.
Colebrookia (B.) III. 505.
Colemouse (Z.) VII. 244.
Coleoptera (Z.) V. 1629.
Cole-seed (Z.) III. 1405.
Coléstin (M.) I. 275.
dichter (M.) I. 276.
faseriger (M.) I. 276.
spärlicher (M.) I. 275.
Colias (Z.) VI. 189, 190.
Colibri (Z.) VII. 180.
Americhst. (Z.) VII. 184.
europäischer (Z.) VII. 28.
gemeiner (Z.) VII. 185.
Granat. (Z.) VII. 189.
Hauben. (Z.) VII. 187.
Rubin. (Z.) VII. 185.
Sapphir. (Z.) VII. 184.
Tepeas. (Z.) VII. 190.
Colimaçon (Z.) V. 421.
Colin (Z.) VI. 153.
Colisa (Z.) VI. 238.
Colise (Z.) VI. 238.
gemeine (Z.) VI. 238.
Colius (Z.) VII. 354.
capensis (Z.) VII. 358.
panayensis (Z.) VII. 355.
striatus (Z.) VII. 355.
Colla, A., *Hortus ripulensis* (B.) III. 2118.
- Colla. et Bertero*, *Plantae rar. in Chile* (B.) III. 2134.
Collaria (B.) III. 65.
nigrispermum (B.) III. 65.
Collema (B.) III. 252.
lacerum (B.) III. 253.
nigrescens (B.) III. 253.
tremelloides (B.) III. 253.
Colletes (Z.) V. 983.
succinata (Z.) V. 983.
Colletia (B.) III. 1741.
spinosa (B.) III. 1741.
Collurio (Z.) VII. 84.
Collyrit (M.) I. 212.
Coluud (Z.) VII. 110.
Colocasia (B.) III. 593.
Colocynthis (B.) III. 827.
Coelogenys (Z.) VII. 825.
Colombaccio (Z.) VII. 302.
Colombella (Z.) VII. 301.
Colombina (B.) III. 159.
verde (B.) III. 159.
Colophane frane (B.) III. 1768.
Colophonia (B.) III. 1765.
Colophonit (M.) I. 161.
Colophonium (B.) III. 347, 1754. — (M., D. M. G.) I. G. XVII.
Coloquinte (B.) III. 827 — (M., D. M. G.) I. G. XV.
Coelospermae (B.) III. 1791.
Colpoda (Z.) V. 26.
ocullus (Z.) V. 26.
Colts (M.) I. 549.
Colsat (B.) III. 1404.
Colsun (Z.) VII. 1566.
Colt (Z.) VII. 1234.
Coluber (Z.) VI. 551.
ahaetulla (Z.) VI. 546.
ambiguus (Z.) VI. 547.
annulatus (Z.) VI. 555.
arietans (Z.) VI. 546.
aesculapii (Z.) VI. 553.
atrox (Z.) VI. 547.
austriacus (Z.) VI. 553.
berus (Z.) VI. 538.
bicarinatus (Z.) VI. 547.
brachyurus (Z.) VI. 546.
buccatus (Z.) VI. 526.
chersea (Z.) VI. 538.
cobella (Z.) VI. 555.
constrictor (Z.) VI. 555.
- Coluber cursor* (Z.) VI. 555.
cyaneus (Z.) VI. 557.
domicella (Z.) VI. 559.
flavescens (Z.) VI. 552.
getulus (Z.) VI. 555.
haje (Z.) VI. 563.
haemachates (Z.) VI. 550.
hebraicus (Z.) VI. 526.
heterodon (Z.) VI. 555.
horridus (Z.) VI. 526.
hygae (Z.) VI. 559.
lachesis (Z.) VI. 547.
lacteus (Z.) VI. 559.
laevis (Z.) VI. 553.
lebetinus (Z.) VI. 550.
lemniscatus (Z.) VI. 558.
liocercus (Z.) VI. 557.
monilis (Z.) VI. 526.
myterizans (Z.) VI. 557.
naja (Z.) VI. 560.
nasutus (Z.) VI. 557.
natrix (Z.) VI. 551.
petalarius (Z.) VI. 558.
pethola (Z.) VI. 558.
platycaudatus (Z.) VI. 566.
prester (Z.) VI. 541.
scopolis (Z.) VI. 552.
severus (Z.) VI. 546.
stolatus (Z.) VI. 554.
thuringicus (Z.) VI. 553.
tisiphone (Z.) VI. 569.
viridi-caeruleus (Z.) VI. 557.
vittatus (Z.) VI. 554.
Colubrina (B.) III. 1481.
Colubrinum (B.) III. 596, 888.
maius (B.) III. 596.
primum (B.) III. 888.
Rametal (B.) III. 888.
socundum (B.) III. 888.
tertium (B.) III. 888.
Colugo (Z.) VII. 931.
Columba (Z.) VII. 293.
coronata (Z.) VII. 303.
livia (Z.) VII. 299.
migratoria (Z.) VII. 296.
oenas (Z.) VII. 301.
palumbus (Z.) VII. 302.
passerina (Z.) VII. 294.
risoria (Z.) VII. 295.
turtur (Z.) VII. 294.
Columbea (B.) III. 352.
Columbella (Z.) V. 478.
Columbinfarbe (B.) III. 294.

- Columbit (M.) I. 327, 328.
 Columbinum = Tantal (M.) I. 122.
 Columbo-Wurzel (B.) III. 1246.
 Columella. De re rustica (Z.) VII. 668
 Columna, Fabius, Ephra-
 sis stirpium minus cog-
 nitarum (B.) III. 2116.
 Phytobasanos s. Plantarum
 aliquot Historia (B.)
 III. 2116.
 Colurna (B.) III. 1546.
 Colurus (Z.) V. 40.
 Colus (Z.) VII. 1367.
 Colutea (B.) III. 1648.
 arborescens (B.) III. 1649.
 eruenta (B.) III. 1648.
 orientalis (B.) III. 1648.
 Colymbus (Z.) VII. 422.
 arcticus (Z.) VII. 429.
 borealis (Z.) VII. 428.
 glacialis (Z.) VII. 430.
 grylle (Z.) VII. 435.
 immer (Z.) VII. 430.
 rufogularis (Z.) VII. 428.
 septentrionalis (Z.) VII.
 428.
 stellatus (Z.) VII. 428.
 torquatus (Z.) VII. 430.
 troile (Z.) VII. 436.
 Colza (B.) III. 1404.
 Colzato (Z.) III. 1404.
 Coma (B.) II. 45.
 Comandra (B.) III. 1502.
 oleifera (B.) III. 1502.
 Comarum (B.) III. 2010.
 palustre (B.) III. 2010.
 Comatula (Z.) V. 549.
 multiradiata (Z.) V. 594.
 pectinata (Z.) V. 594.
 Combattant (Z.) VII. 501.
 Combes (M.) I. 707.
 Combination der Crystallform
 (M.) I. 35, 93.
 Combinationstheorie der Cryst-
 alle (M.) I. 38.
 Combinationstheorie der Cryst-
 alle (M.) I. 38.
 Combretaceen (B.) III. 908.
 Combretum (B.) III. 909.
 alternifolium (B.) III. 909.
 purpureum (B.) III. 909.
 Comine (B.) III. 1833.
 Comine nostrale (B.) III. 1833.
 Cominella (B.) III. 1157.
 Comino (B.) III. 1834.
 tedesco (B.) III. 1834.
 Comma (Z.) V. 1395.
 fleines (Z.) V. 1424.
 Commandeur (Z.) VII. 317.
 Commelyn, C., Hortus me-
 dicus amstelodamiensis
 (B.) III. 2117.
 Index, sub titulo Flora ma-
 labarica (B.) III. 2117.
 Commelyna (B.) III. 440.
 africana (B.) III. 440.
 communis (B.) III. 440.
 polygama (B.) III. 441.
 rumphii (B.) III. 440.
 tuberosa (B.) III. 441.
 Commespinen (B.) III. 383,
 434, 439.
 Commelynien (B.) III. 439.
 Commersonia (B.) III. 1200,
 1926.
 echinata (B.) III. 1200.
 Commidendrum (B.) III. 776.
 gummiferum (B.) III. 776.
 Comocladia (B.) III. 1773.
 dentata (B.) III. 1774.
 integrifolia (B.) III. 1773.
 Comodée (Z.) VI. 529.
 Comolli, G., Flora comense
 (B.) III. 2125.
 Comparetti, de aure in-
 terna (Z.) VI. 407.
 Fisica vegetabile (B.) II.
 259.
 Compagnusmet (Z.) V. 386.
 Compositae (B.) III. 711.
 Comptonia (B.) III. 357.
 asplenifolia (B.) III. 357.
 Comptonit (M., D. M. S.)
 I. S. XII.
 Conami (B.) III. 752, 1601.
 Concha (Z.) V. 317.
 porcellana (Z.) V. 461.
 rugata (Z.) V. 313.
 Conchae venereae (Z.) V. 459.
 Conchiosaurus (M.) I. 710.
 Concholepas (Z.) V. 478.
 peruviana (Z.) V. 478.
 Concombre (B.) III. 826.
 Condaga (Z.) V. 466.
 Condoma (Z.) VII. 1359.
 Condor (Z.) VII. 168.
 Coenda (Z.) VII. 776.
 Condurrit (M.) I. 396.
 Condylura (Z.) VII. 939.
 macroura (Z.) VII. 941.
 Con-epatl (Z.) VII. 1511.
 Conessi (B.) III. 1035.
 Conferva (B.) III. 202.
 aegagropila (B.) III. 204.
 annulina (B.) III. 199.
 bipartita (B.) III. 200.
 bullosa (B.) III. 200.
 compacta (B.) III. 203.
 eruciata (B.) III. 200.
 decimina (B.) III. 201.
 dissiliens (B.) III. 199.
 ericetorum (B.) III. 200.
 fracta (B.) III. 204.
 genuflexa (B.) III. 201.
 glomerata (B.) III. 204.
 linum (B.) III. 203.
 longiseta (B.) III. 205.
 nitida (B.) III. 201.
 quinaria (B.) III. 201.
 rivularis (B.) III. 203.
 ruepestris (B.) III. 204.
 stellina (B.) III. 200.
 vesicata (B.) III. 202.
 zonata (B.) III. 203.
 Confervaceae (B.) III. 199.
 Confervaceen (B.) III. 199.
 Conferven (B.) III. 178, 179,
 199.
 Conger (Z.) VII. 123.
 Conglomerate (M.) I. 520, 635,
 645, 725, 736, 744, 747,
 753, 831.
 Congitz (M.) I. 522.
 Basalt: (M.) I. 523, 805.
 Bimsstein: (M.) I. 522.
 der Erhebungsgrater (M.)
 I. 792.
 eigentliche (M.) I. 520.
 Eisen: (M.) I. 522.
 Eifenthon: (M.) I. 527.
 Erster: (M.) I. 738.
 gegenwärtige Bildung von
 (M.) I. 606.
 Granit: (M.) I. 527.
 Heavitre (M.) I. 738.
 Kalk: (M.) I. 521.
 Kiesel: (M.) I. 520, 725.
 Muschel: (M.) I. 530.
 Porphyr: (M.) I. 528, 831.
 quarzlose (M.) I. 747.
 Trachit: (M.) I. 523.
 Conglutinate (M.) I. 479, 518.

- Conglutinat. Structur (M.) I.**
 479.
Congonha (B.) III. 1739.
Congothee (B.) III. 1182.
Congregate (M.) I. 531.
Coniferen (B.) III. 345.
 im Triasgebirge (B.) III.
 710.
Coniferi (B.) III. 345.
Coniglio (Z.) VII. 812.
Coniu (M., D. M. S.) I. S.
 XV.
Coniolum (B.) III. 241.
 coccineum (B.) III. 241.
Coniomyceten (B.) III. 46, 47.
Coniomycetes (B.) III. 46, 47.
Conitostres, f. Kegelschnäbler
 (Z.) VII. 242, 255.
Conium (B.) III. 1830, 1840.
 maculatum (B.) III. 1830,
 1841.
Conjugata (B.) III. 60, 200.
Conna (B.) III. 1720.
Connaraceen (B.) III. 1276.
 Litter. der (B.) III. 1244.
Connectivum (B.) II. 68.
Connel's Dyelastif (M.) I. 272.
Conocarpus (B.) III. 912.
 erecta (B.) III. 912.
Conohoria (B.) III. 1376.
Conops (Z.) V. 776.
 aculeata (Z.) V. 776.
Coenothalmi (B.) III. 239.
Consensus (Z.) IV. 318.
Consolida (B.) III. 775, 873,
 1067, 1160.
 india (B.) III. 873.
 major (B.) III. 1092.
 media (B.) III. 1053.
 minor (B.) III. 1067.
 sarracenia (B.) III. 775.
Consonanten (Z.) IV. 247.
Constrictor (Z.) VII. 528, 555.
Contorten (B.) III. 704, 1016.
Contra (B.) III. 764, 805.
 Capitan (B.) III. 805.
Contrayerva (B.) III. 746,
 1557.
Coentrilho, f. Xanthoxylum
 hyemale (B.) III. 1278.
Conus (Z.) V. 449
 acutangulus (M.) I. 653.
 ammiralis summus (Z.) V.
 451.
 arausiacus (Z.) V. 453.
- Conus aulicus (Z.) V.** 453.
 betulinus (Z.) V. 452.
 bullatus (Z.) V. 454, 462.
 capitaneus (Z.) V. 451.
 cedonulli (Z.) V. 452.
 figulinus (Z.) V. 452.
 generalis (Z.) V. 451.
 genuanus (Z.) V. 452.
 geographus (Z.) V. 454.
 glaucus (Z.) V. 452.
 granulatus (Z.) V. 453.
 hebraeus (Z.) V. 452.
 ignobilis (Z.) V. 450.
 imperialis (Z.) V. 450.
 leoninus (Z.) V. 453.
 literatus (Z.) V. 451.
 magus (Z.) V. 453.
 marmoreus (Z.) V. 450.
 miles (Z.) V. 451.
 mussatella (Z.) V. 453.
 rusticus (Z.) V. 452.
 siamensis (Z.) V. 451.
 spectrum (Z.) V. 454.
 stercus muscarum (Z.) V.
 452.
 striatus (Z.) V. 453.
 textile (Z.) V. 453.
 tulipa (Z.) V. 454.
 vexillum (Z.) V. 454.
 vicarius (Z.) V. 451.
 virgo (Z.) V. 451.
- Convallaria (B.) III.** 625.
 bifolia (B.) III. 625.
 majalis (B.) III. 625.
 multiflora (B.) III. 626.
 polygonatum (B.) III. 626.
 racemosa (B.) III. 626.
Convallarien (B.) III. 582,
 622, 625.
Convolutaceen (B.) III. 1079.
Convoluten (B.) III. 704, 707,
 951, 954, 1051, 1052, 1079,
 1081, 1082.
 Litter. der (B.) III. 1137.
Convolvulus (B.) III. 1082,
 1480.
 arvensis (B.) III. 1082.
 batatas (B.) III. 1085.
 foetidus (B.) III. 849.
 jalappa (B.) III. 1084.
 macrorrhizus (B.) III. 1084.
 panduratus (B.) III. 107.
 paniculatus (B.) III. 814.
 purga (B.) III. 1084.
 scammonia (B.) III. 1083.
- Convolvulus scoparius (B.)**
 III. 1086.
 sepium (B.) III. 1082.
 turpethum (B.) III. 1084.
Conyza (B.) III. 775, 777, 780-
 caerulea (B.) III. 775.
 medica (B.) III. 778.
 squarrosa (B.) III. 777.
Cookie (B.) III. 1313.
 punctata (B.) III. 1314.
Coome, Sammlung deutscher
 Raubmoose (B.) III. 303.
Coo-ow (Z.) VII. 616.
Copaia (B.) III. 1009.
Copaiba (B.) III. 1714.
Copaifera (B.) III. 1713.
 galedupa (B.) III. 1714.
 jacquini (B.) III. 1714.
 officinalis (B.) III. 1713.
Copaivabalsam (M., D. M. S.)
 I. S. XVII. — (B.) II.
 113. — (B.) III. 1713,
 1714.
Copat (B.) III. 1706, 1770. —
 (M., D. M. S.) I. S.
 XVII.
 americanischer (B.) III. 1706.
 ostindischer (B.) III. 1770.
Copalina (B.) III. 1770.
Copatredern (B.) III. 1421.
 gemeine (B.) III. 1421.
Copasumach (B.) III. 1770.
Copher = Lawsonia inermis
 (B.) II. 380.
Cophias (Z.) VI. 550.
 crocatalinus (Z.) VI. 548.
 hypuale (Z.) VI. 550.
Copii (Z.) V. 1048.
Copperhead (Z.) VI. 569.
Copper mountains (M.) I.
 834.
Coprius (B.) III. 145.
 atramentarius (B.) III.
 145.
 cinereus (B.) III. 145.
 comatus (B.) III. 146.
 ephemerus (B.) III. 145.
 fimetarius (B.) III. 145.
 radiatus (B.) III. 145.
Copris (Z.) V. 1803.
 hamadryas (Z.) V. 1801.
 lunaris (Z.) V. 1801, 1803.
 mimas (Z.) V. 1804.
Coptis (B.) III. 1157.
 trifolia (B.) III. 1157.

- Coq (Z.) VII. 604.
 de Bruyères (Z.) VII. 593.
 indien (Z.) VII. 601.
 petit (Z.) VII. 75.
 de roche (Z.) VII. 248.
- Coque. f. *Cardium edule* (Z.) V. 314.
- Coquebert. *Illustratio iconographica Insectorum* (Z.) V. 1823.
- Coquelicot (Z.) III. 1418.
- Coquemolles (Z.) III. 2061.
- Coques de Levant (Z.) III. 1246.
- Coquette (Z.) VI. 214.
- Coquinhos (Z.) III. 663.
- Coraces. f. Krähen (Z.) VII. 303.
- Coracias (Z.) VII. 334.
 garrula (Z.) VII. 334.
 puella (Z.) VII. 88.
 scutata (Z.) VII. 82.
 strepera (Z.) VII. 88.
 tibicea (Z.) VII. 89.
- Coracinus (Z.) VI. 223.
 albus (Z.) VI. 223.
 niger (Z.) VI. 223, 247.
- Coral, f. *Iris pseudacoruscus* (Z.) III. 535.
- Coral arbor (Z.) III. 1669.
- Corall (Z.) V. 100. Vgl. Corallen.
- Augen: (Z.) V. 146.
 Band: (Z.) V. 91.
 Becher: (Z.) V. 152.
 Bims: (Z.) V. 91.
 Blumen: (Z.) V. 146.
 Blut: (Z.) V. 101.
 Büschel: (Z.) V. 153.
 Cadix: (Z.) V. 147.
 calcinirtes (Z.) V. 108.
 Damhirsch: (Z.) V. 141.
 Dorn: (Z.) V. 144.
 edles (Z.) V. 101.
 Endioien: (Z.) V. 145.
 Gefrös: (Z.) V. 151.
 Glieder: (Z.) V. 101.
 Hücker: (Z.) V. 143.
 Horn: (Z.) V. 108.
 Ketch: (Z.) V. 153.
 Jungfern: (Z.) V. 146.
 Knopf: (Z.) V. 138.
 Königs: (Z.) V. 101, 159.
 Lärchenschwamm: (Z.) V. 145.
- Corall, Liter. über das (Z.) V. 181.
 Ringel: (Z.) V. 116.
 rothes (Z.) V. 105.
 – ächtes (Z.) V. 159.
 Schnecken: (Z.) V. 157.
 schwarzes (Z.) V. 110, 158.
 Spizen: (Z.) V. 136.
 spizenförmiges (Z.) V. 136.
 Stachel: (Z.) V. 117.
 Stein: (Z.) V. 141.
 weißes (Z.) V. 146.
 – ächtes (Z.) V. 158.
 Zucker: (Z.) V. 128.
- Corallaria (Z.) III. 1690.
 parvifolia (Z.) III. 1690.
- Corallen (Z.) V. 60, 100. Vgl. Corall.
- Hirn: (Z.) V. 150.
 Spitz: (Z.) V. 109.
 Horn: (Z.) V. 108.
 Kalf: (Z.) V. 137.
 Kern: (Z.) V. 141.
 Kern: (Z.) V. 98.
 Kumpen: (Z.) V. 137.
 Knopf: (Z.) V. 138.
 Liter. der (Z.) V. 254.
 moosartige (Z.) V. 60, 70.
 Nägelein: (Z.) V. 152.
 Orgel: (Z.) V. 131.
 Pils: (Z.) V. 156.
 Poren: (Z.) V. 143.
 Punkt: (Z.) V. 138.
 Spizen: (Z.) V. 136.
 Stachel: (Z.) V. 117, 143.
 Stein: (Z.) V. 134.
 Stern: (Z.) V. 140, 146, 148.
 Stich: (Z.) V. 136.
 Zweig: (Z.) V. 146.
- Corallenbänke (Z.) V. 60.
 Corallenbäumchen (Z.) III. 988.
 Corallenbohne (Z.) III. 1668.
 indische (Z.) III. 1669.
 krautartige (Z.) III. 1668.
 westindische (Z.) III. 1668.
 Corallenbohnen (Z.) III. 1668.
 Corallencruste (Z.) V. 90.
 gemeine (Z.) V. 90.
 Corallencrusten (Z.) V. 90.
 Corallendraht (Z.) III. 215.
 Corallenflechten (Z.) III. 249.
 Corallenheckel (Z.) V. 151.
 Coralleninseln (Z.) I. 608.
 Corallenkalf (Z.) I. 691.
- Corallenkalf, Abtheilungen des (Z.) I. 692.
 mittlerer (Z.) I. 693.
 oberer (Z.) I. 693.
 unterer (Z.) I. 693.
- Corallenkalfstein (Z.) I. 692.
- Corallenmargen (Z.) III. 481.
 gemeine (Z.) III. 481.
- Corallenmoos (Z.) V. 99.
 breites (Z.) V. 100.
 gemeines (Z.) V. 99.
- Corallenrotter (Z.) VI. 558.
 gebänderte (Z.) VI. 558.
 zinnoberrothe (Z.) VI. 558.
- Corallenspitze (Z.) III. 129.
- Corallenraspe (Z.) III. 253.
- Corallenriffe (Z.) I. 608, 691, 705.
- Corallengenstein (Z.) I. 692.
- Corallensauger (Z.) VI. 95.
- Corallenstamm (Z.) IV. 122.
- Corallenstock (Z.) V. 58.
- Corallenstuppen (Z.) III. 249.
 gemeine (Z.) III. 250.
- Corallenthierchen, steinerzeugende (Z.) I. 608.
- Corallenversteinerungen (Z.) I. 674, 691.
- Corallsetzen (Z.) III. 1502.
 gemeine (Z.) III. 1503.
- Corallina (Z.) III. 210.
 flabellum (Z.) III. 209.
 officinalis (Z.) III. 210.
 opuntia (Z.) III. 210.
 pavonia (Z.) III. 209.
- Corallina (Z.) V. 99.
 officinalis (Z.) V. 99.
 opuntia (Z.) V. 100.
 pavonia (Z.) V. 100.
- Corallinen (Z.) V. 60, 61, 71, 99.
 Basen: (Z.) V. 72, 73, 75.
 Draht: (Z.) V. 80.
 Glieder: (Z.) V. 99.
 Seiden: (Z.) V. 79.
 moosartige (Z.) V. 71.
 Pfauen: (Z.) V. 100.
 Röhren: (Z.) V. 73.
 Zellen: (Z.) V. 82.
- Corallium nigrum (Z.) V. 110, 158.
- Corallodendron (Z.) III. 1668.
- Corallorhiza (Z.) III. 481.
 innata (Z.) III. 481.
- Coral-rag (Z.) I. 691.

- Corax** (Z.) VI. 179.
Corax (Z.) VII. 351.
Corb (Z.) VI. 247.
Corbeau (Z.) VII. 351.
Corbella (Z.) III. 2074.
Corbellar (Z.) III. 2073, 2074.
Corbezzoli (Z.) III. 901.
Corbivan (Z.) VII. 352.
Corbo (Z.) VI. 247, 248.
Corbo de Sasso (Z.) VI. 247.
Corechorus (Z.) III. 1186.
 capsularis (Z.) III. 1187.
 japonicus (Z.) III. 2024.
 olitorius (Z.) III. 1186.
Corba, Abbildungen der Fische u. Schwämme (Z.) III. 172.
 Monographia Rhizospermarum et Hepaticarum (Z.) III. 372.
 Prachtfloren europäischer Schimmelformen (Z.) III. 172.
Cordia (Z.) III. 1098.
 alliodora (Z.) III. 1098.
 callocoeca (Z.) III. 1098.
 cerdana (Z.) III. 1098.
 gerascanthus (Z.) III. 1098.
 myxa (Z.) III. 1099.
 rumphii (Z.) III. 1099.
 sebestana (Z.) III. 1099.
 tetrandra (Z.) III. 1099.
Cordiaceen (Z.) III. 1097.
 Liter. der (Z.) III. 1137.
Cordier, *Guide de l'Amateur des Champignons* (Z.) III. 175.
Cordiera (Z.) III. 877.
 triflora (Z.) III. 877.
Cordieren (Z.) III. 877.
Cordieren (Z.) III. 877.
Cordon-bleu (Z.) VII. 82.
Corduan (Z.) III. 1770.
Cordus, *Valerius, Adnotationum in Dioscoridem libri quinque* (Z.) III. 2116.
 Hist. plantarum (Z.) II. 261. — (Z.) III. 2116.
 Stirpium descriptionis liber quintus (Z.) III. 2116.
Cordyceps (Z.) III. 101.
Cordylus (Z.) VI. 451, 617.
Coereba (Z.) VII. 192.
 cyanea (Z.) VII. 192.
- Coregoni** (Z.) VI. 361.
Coregonus (Z.) VI. 361.
Corema (Z.) III. 1731.
 album (Z.) III. 1731.
Coremium (Z.) III. 68.
 caudium (Z.) III. 68.
 glaucum (Z.) III. 68.
 vulgare (Z.) III. 68.
Coreopsis (Z.) III. 750.
 alternifolia (Z.) III. 750.
 delphinifolia (Z.) III. 750.
 triperis (Z.) III. 752.
 verticillata (Z.) III. 750.
Corethra (Z.) V. 734.
 culiciformis (Z.) V. 734.
Coretus (Z.) V. 577.
Coreus (Z.) V. 1616.
 marginatus (Z.) V. 1616.
Corezola, f. *Convolvulus* (Z.) V. 1082.
Coriander (Z.) III. 1787, 1843.
 gemeiner (Z.) III. 1843.
Coriander (Z.) III. 1843.
Coriandrum (Z.) III. 1843.
 sativum (Z.) III. 1843.
Coriaria (Z.) III. 1282, 1769.
 myrtifolia (Z.) III. 1282.
Coriarien (Z.) III. 1282.
 Liter. der (Z.) III. 1344.
Corinna (Z.) VII. 1370.
Corixa (Z.) V. 1624.
Corlieu (Z.) VII. 508.
Cormes (Z.) III. 1902.
Cormier (Z.) III. 2073, 2074.
Cormoran (Z.) VII. 411.
Corn (Z.) III. 389.
Cornachia (Z.) VII. 347.
 nero (Z.) VII. 349.
Cornaret (Z.) III. 1012.
Cornbrash (M.) I. 699.
Corneen (Z.) III. 1844, 1846.
 Liter. der (Z.) III. 2106.
Corneille (Z.) VII. 349.
 mantelée (Z.) VII. 347.
Cornefirsche (Z.) III. 1847.
Cornefirsche (Z.) V. 454.
 gemeine (Z.) V. 455.
Cornefirschen (Z.) V. 454.
Cornet, f. *Cornus* (Z.) 449.
Cornflog, f. *Iris* (Z.) III. 535.
Cornicularia (Z.) III. 257.
 aculeata (Z.) III. 257.
 spadicea (Z.) III. 257.
Corniolo, f. *Cornus* (Z.) III. 1847.
- Corniten** (M.) I. 755.
Cornitenfalf (M.) I. 755.
Cornix (Z.) VII. 347.
Cornocapra (Z.) III. 1756.
Cornstone (M.) I. 747.
Corn-Thief (Z.) VII. 317.
Cornucopiae (Z.) III. 393.
 cucullatum (Z.) III. 394.
Cornucopiae (Z.) V. 502.
Cornularia (Z.) V. 130.
Cornus (Z.) III. 1847.
 chilensis (Z.) III. 810.
 florida (Z.) III. 1848.
 herbacea (Z.) III. 1847.
 mascula (Z.) III. 1847.
 sanguinea (Z.) III. 1848.
 suecia (Z.) III. 1847.
 zeylanica (Z.) III. 1903.
Corolla (Z.) II. 50. — III. 14, 384.
 apetala (Z.) II. 54.
 hypogyna (Z.) II. 54.
 monopetala (Z.) II. 54.
 perigyna (Z.) II. 54.
 polypetala (Z.) II. 54.
Corollariae (Z.) III. 24, 707, 1344.
 alburnales (Z.) III. 1372.
 baccales (Z.) III. 1428.
 cauliales (Z.) III. 1390.
 cellulales (Z.) III. 1348.
 corollales (Z.) III. 1413.
 corticales (Z.) III. 1364.
 drupales (Z.) III. 1424.
 floresales (Z.) III. 1407.
 foliales (Z.) III. 1397.
 fructuales (Z.) III. 1420.
 lignales (Z.) III. 1377.
 nucuales (Z.) III. 1421.
 parenchymales (Z.) III. 1347.
 pilliales (Z.) III. 1411.
 pomales (Z.) III. 1429.
 radicales (Z.) III. 1384.
 scapales (Z.) III. 1364.
 seminales (Z.) III. 1407.
 tracheales (Z.) III. 1355.
 truncuales (Z.) III. 1383.
 vasales (Z.) III. 1353.
Corona imperialis (Z.) III. 575.
Corone (Z.) VII. 349.
Coronilla (Z.) 1621, 1647, 1648.

- Coronilla emerus* (B.) III. 1621.
varia (B.) III. 1621.
Coronopus (B.) III. 1393, 1472.
Coronula (Z.) V. 511.
Corophium (Z.) V. 610.
Corösol (B.) III. 1256, 1258.
Corotes (B.) III. 657.
Corozo (B.) III. 660.
Correa (B.) III. 1269.
alba (B.) III. 1270.
Corsac (Z.) VII. 1544.
Corselet (Z.) V. 710.
Cortellina, f. *Poa trivialis* (B.) III. 413.
Cortex (B.) II. 20. — III. 14.
alcornoque (B.) III. 1579.
alixiae aromaticae (B.) III. 1041.
angusturæ spurius (B.) III. 1269.
antidysentericus (B.) III. 1035.
cabbagii (B.) III. 1684.
caryophylloides albus (B.) III. 1529.
cascarillæ (B.) III. 1592.
chabarro (B.) III. 1579.
chinae (B.) III. 864.
 — *abomalies* (B.) III. 867.
 — *de Calisaya* (B.) III. 865.
 — *caribæus* (B.) III. 869.
 — *flavus durus* (B.) III. 867.
 — *guamalies* (B.) III. 867.
 — *huanaco* (B.) III. 868.
 — *Jaen* (B.) III. 867.
 — *loxæ* (B.) III. 867.
 — *luteus* (B.) III. 865.
 — *pseudoloxæ* (B.) III. 867.
 — *regius* (B.) III. 865, 867.
 — *ruber* (B.) III. 868.
 — *rubinosus* (B.) III. 868.
 — *spinosæ* (B.) III. 880.
filarius (B.) III. 1592.
gnidii (B.) III. 1497.
laureolæ (B.) III. 1496.
malambo (B.) III. 1238.
malicorci (B.) III. 2039.
mezerei (B.) III. 1496.
salicis (B.) III. 1533, 1535.
 — *laureæ* (B.) III. 1534.
- Cortex saponarius* (B.) III. 1702.
sapotæ (B.) III. 948.
soymidæ (B.) III. 1304.
thymelææ (B.) III. 1497.
tiliæ (B.) III. 1190.
winteranus (B.) III. 1237.
Orthum, Handb. für Gar-
 tenfreunde (B.) II. 384.
Corti, Lettera sulla Circo-
 lazione del Fluido in
 varie piante (B.) II. 267.
Corticariæ = Rindepflanzen
 (B.) III. 23, 381.
alburnales (B.) III. 405.
baccales (B.) III. 450.
cauliales (B.) III. 428.
cellulales (B.) III. 385.
corollales (B.) III. 439.
corticales (B.) III. 401.
drupales (B.) III. 444.
fioreales (B.) III. 434.
corollales (B.) III. 439.
corticales (B.) III. 401.
drupales (B.) III. 444.
fioreales (B.) III. 434.
foliales (B.) III. 430.
fructuales (B.) III. 441.
lignales (B.) III. 410.
nucæles (B.) III. 441.
parenchymales (B.) III. 385.
pistillales (B.) III. 436.
pomales (B.) III. 453.
radicales (B.) III. 425.
scapales (B.) III. 401.
seminales (B.) III. 434.
tracheales (B.) III. 390.
truncales (B.) III. 424.
vasales (B.) 392.
Corticifera glareola (Z.) V. 161.
Cortinaria (B.) III. 137.
Cortusa (B.) III. 961.
matthioli (B.) III. 961.
Cortusi fructus (B.) III. 691.
Corund, f. *Korund*.
Corvina (Z.) VI. 246, 247, 248.
Corvo (Z.) VII. 223, 247.
corallino (Z.) VII. 340.
de Fortiera (Z.) VII. 247.
imperiale (Z.) VII. 351.
nero (Z.) VII. 349.
di scoglio (Z.) VI. 247.
Corvulus (Z.) VI. 274.
Corvus (Z.) VI. 179.
niloticus (Z.) VI. 276.
rapax (Z.) VI. 311.
Corvus (Z.) VII. 335.
- Corvus albicollis* (Z.) VII. 352.
calvus (Z.) VII. 83.
canadensis (Z.) VII. 343.
caryocatactes (Z.) VII. 341.
corax (Z.) VII. 351.
cornix (Z.) VII. 347.
cornutus (Z.) VII. 378.
corone (Z.) VII. 349.
cristatus (Z.) VII. 344.
eremita (Z.) VII. 336.
flavus (Z.) VII. 77.
frugilegus (Z.) VII. 348.
glandarius (Z.) VII. 341.
graculinus (Z.) VII. 89.
graculus (Z.) VII. 336.
indicus (Z.) VII. 378.
infansus (Z.) VII. 342.
mimus (Z.) VII. 343.
monedula (Z.) VII. 346.
ossifragus (Z.) VII. 350.
nudus (Z.) VII. 110.
pica (Z.) VII. 345.
scapularis (Z.) VII. 348.
sibiricus (Z.) VII. 342.
splendens (Z.) VII. 546.
sylvaticus (Z.) VII. 336.
Corydalis (B.) III. 1415.
Corylus (B.) III. 1545.
avellana (B.) III. 1546.
colurna (B.) III. 1546.
tubulosa (B.) III. 1546.
Corymbium (B.) III. 780.
scabrum (B.) III. 780.
Corymbus (B.) II. 45.
Cypri (B.) III. 1885.
Coryne (Z.) V. 73.
affinis (Z.) V. 73.
glandulosa (Z.) V. 75.
multicornis (Z.) V. 73.
pusilla (Z.) V. 75.
scyphifera (Z.) V. 73.
squamata (Z.) V. 73.
Corynetes (Z.) V. 1748.
Coryneum (B.) III. 55.
umbonatum (B.) III. 55.
Corypha (B.) III. 685.
cerifera (B.) III. 686.
rotundifolia (B.) III. 687.
umbraculifera (B.) III. 688.
Coryphaena (Z.) VI. 161, 217.
hippurnus (Z.) VI. 217.
negrescens (Z.) VI. 256.
novacula (Z.) VI. 219.
rupestris (Z.) VI. 161.

- Corynphesago (B.) III. 653.
 Corynphineu (B.) III. 583, 643, 684.
 Corythaix (Z.) VII. 355.
 Coscinodon (B.) III. 279.
 Coescoes (Z.) VII. 905.
 Coscordylos (Z.) VI. 616.
 Cosmibuena (B.) III. 2041.
 Cossignia (B.) III. 938.
 Cossi saguari (B.) III. 652.
 Cossus (Z.) V. 1088, 1703.
 ossus (Z.) V. 1092.
 Costa, Joh. a., Hist. natura de las Indias. Deutsch: Neue Welt (B.) III. 2116.
 Costae sartoriae (Z.) VII. 1013.
 Costelut (B.) III. 1716.
 Costus (B.) III. 493, 501, 724, 765.
 arabicus (B.) III. 502.
 hortorum (B.) III. 765.
 speciosus (B.) III. 501.
 Cöthwurz, ächte (B.) III. 502.
 jüße (B.) III. 502.
 Cöthwurzen (B.) III. 501.
 arabische (B.) III. 501.
 prächtige (B.) III. 501.
 Cothurnia (Z.) V. 35.
 Cotia (Z.) VII. 823.
 Cotinga (Z.) VII. 81.
 Cotinus (B.) III. 1768.
 Cotogna (B.) III. 2090.
 Cotogno (B.) III. 2090.
 Cottonastro (B.) III. 2069.
 Cotoneaster (B.) III. 2068.
 vulgaris (B.) III. 2068.
 Cotonnier (B.) III. 1213.
 Cotopterus (M.) I. 731.
 Cotta, B., die Lagerungs- verhältnisse v. der Gränze zwischen Granit u. Quarz- derstein bei Hohenstein zc. (M.) I. 824.
 Cotta, C., die Dendrofiten in Beziehung auf ihren innern Bau (B.) III. 2128.
 Cotta, H., Bewegung des Saftes (B.) II. 270.
 Cotunnit (M.) I. 383.
 Cottus (Z.) VI. 77.
 cataphractus (Z.) VI. 79.
 fluviatilis (Z.) VI. 78.
 gobio (Z.) VI. 78.
 Cottus gruniensis (Z.) VI. 77.
 scorpius (Z.) VI. 78.
 Cotula (B.) III. 761.
 aurea (B.) III. 761.
 coronopifolia (B.) III. 761.
 Coturnice (Z.) VII. 583.
 Coturnix (Z.) VII. 578.
 Cotyledon (B.) II. 80. — III. 1793, 1967, 1968, 1990.
 aquatica (B.) III. 1793.
 orbiculata (B.) III. 1967.
 Coua (Z.) VII. 226, 228.
 Coucal (Z.) VII. 228.
 Coucou (Z.) VII. 222.
 Concoumète (B.) III. 169.
 grise (B.) III. 169.
 jaune (B.) III. 169.
 Coudrier (B.) III. 1546.
 Coudou (Z.) VII. 1398.
 Couepi (B.) III. 2043.
 Couepia (B.) III. 2043.
 Coughas (B.) III. 1341.
 Cougar (Z.) VII. 1590.
 Couhage Cherry (B.) III. 1330.
 Coui (B.) III. 1015.
 Coui (Z.) VII. 735.
 Coulac (Z.) VI. 379.
 Coulicou (Z.) VII. 225.
 Coulon, Diss de mutato humoris indole (B.) II. 270.
 Coulter, Dipsaceae (B.) III. 1131.
 Coulteria (B.) III. 1707.
 tinctoria (B.) III. 1707.
 Coumarouna (B.) III. 1686.
 Coumier (B.) III. 1761.
 Coupeur d'eau, f. Rhynchops (Z.) VII. 392.
 Coupi (B.) III. 2043.
 Couraatches (Z.) V. 899.
 Courajari (B.) III. 1921.
 Courbari (B.) III. 1705.
 Coureresse (Z.) VI. 555.
 Coure-vite (Z.) VII. 521.
 Courge (B.) III. 830.
 Courli (Z.) VII. 508.
 Courlis (Z.) VII. 507.
 de terre (Z.) VII. 520.
 rouge (Z.) VII. 527.
 Couroucou (Z.) VII. 238.
 Couroul (Z.) VII. 229.
 Courou-Moëlli (B.) III. 1382.
 Couroupa (Z.) V. 425.
 Couroupita (B.) III. 1922.
 Couroupita guianensis (B.) III. 1922.
 Courpata (Z.) VI. 276.
 Cours d'Entomologie (Z.) V. 707.
 Courtillière (Z.) V. 1528.
 Cousin (Z.) V. 728.
 Coutarea (B.) III. 870.
 speciosa (B.) III. 870.
 Coutelier (Z.) V. 295.
 Covalam (B.) III. 1315.
 Covolo, Irritabilitä di alcuni Fiori (B.) II. 262.
 Cow-bird (Z.) VII. 308.
 Cowley, A., Carmina-sex libri Plantarum (B.) III. 2132.
 Cowpen-bird (Z.) VII. 308.
 Cow-plant, f. Gynnema lactiferum (Z.) IV. 1030.
 Coxa (Z.) IV. 409.
 Coypu (Z.) VII. 735.
 Cöypus (Z.) VII. 735.
 Cozza negra (Z.) V. 332.
 Cozziola a zizza (Z.) V. 314.
 Crabe, f. Krabbe (Z.) V. 649.
 de Moluges, f. Xiphosura (Z.) V. 630.
 des Palétuviers (Z.) V. 655.
 Crabier (Z.) VII. 927, 1689.
 Crabro (Z.) V. 949.
 cribrarius (Z.) V. 949.
 Cracca (B.) III. 1653.
 Crag (M.) I. 651.
 Craie (M.) I. 673.
 Craie blanche (M.) I. 675.
 Craietufeau (M.) I. 675.
 Crambe (B.) III. 1388.
 maritima (B.) III. 1388.
 tatarica (B.) III. 1388.
 Cramer, Uitlandsche Kapellen (Z.) V. 1425.
 Cranberry (B.) III. 891, 893.
 australian (B.) III. 891.
 Crane (Z.) VII. 548.
 Crangon (Z.) V. 636.
 vulgaris (Z.) V. 636.
 Crania (M.) I. 673 — (Z.) V. 503.
 Crantz, Classis Umbelliferarum emendata (B.) III. 2105.
 Stirpes austriacae (B.) III. 2122.

- Crantzia (B.) III. 1285.
 aculeata (B.) III. 1285.
 Crauz, Histoire v. Orblaud
 (Z.) VII. 670.
 Crapaud volant (Z.) VII. 111.
 Crasanne (B.) III. 2081.
 Craspedocephalus (Z.) VI.
 547.
 Crassula (B.) III. 1969.
 arborescens (B.) III. 1969.
 cotyledonis (B.) III. 1969.
 major (B.) III. 1965.
 Crassulaceen (B.) III. 708,
 1451, 1958, 1960, 1961,
 1962.
 Crataegus (B.) III. 2064.
 aria (B.) III. 2068.
 azarolus (B.) III. 2066.
 bibas (B.) III. 2071.
 coccinea (B.) III. 2066.
 crugalli (B.) III. 2065.
 monogyna (B.) III. 2065.
 oxycantha (B.) III. 2065.
 pyracantha (B.) III. 2065.
 torminacis (B.) III. 2067.
 Crataeva (B.) III. 1316, 1409.
 gynandria (B.) III. 1409.
 religiosa (B.) III. 1410.
 tapia (B.) III. 1410.
 Crater (M.) I. 778.
 Erhebungs- (M.) I. 792.
 Cratère de soulèvement (M.)
 I. 792.
 Craterium (B.) III. 81.
 pedunculatum (B.) III.
 81.
 vulgare (B.) III. 81.
 Crateva (B.) III. 1316.
 Cratitires (Z.) V. 870.
 Cranada (B.) III. 635.
 de Rede (B.) III. 635.
 Cravant (Z.) VII. 473.
 Crave (Z.) VII. 335.
 Cria (Z.) VII. 595, 600.
 alector (Z.) VII. 600.
 galeata (Z.) VII. 600.
 globicera (Z.) VII. 601.
 globulosa (Z.) VII. 602.
 mitu (Z.) VII. 600.
 pauxi (Z.) VII. 599.
 rubirostris (Z.) VII. 601.
 rubra (Z.) VII. 602.
 tomentosa (Z.) VII. 600.
 Craye-Bessen (B.) III. 1894.
 Crecca (Z.) VII. 460.
 Creclia, f. Erica (B.) III.
 896.
 Cremanium (B.) III. 1900.
 theaezans (B.) III. 1901.
 Cremocarium (B.) II. 77. —
 III. 1790.
 Cremor tartari (M., D. M. S.)
 I. S. XIV. — (B.) II.
 123.
 Crenilabrus (Z.) VI. 222.
 Crepidula (Z.) V. 413.
 Crepidus lupi (B.) III. 85.
 Crepis (B.) III. 716.
 barbata (B.) III. 716.
 biennis (B.) III. 716.
 rubra (B.) III. 716.
 tectorum (B.) III. 716.
 Creplin, Obs. et novae
 Obs. de Entozois (Z.)
 V. 558.
 Crescentia (B.) III. 1014.
 cujete (B.) III. 1014.
 Crescione = Veronica ana-
 gallis (B.) III. 995.
 Crescis (Z.) V. 521.
 Crespino = Berberis (B.)
 III. 1412.
 Cressa (B.) III. 1081-
 cretica (B.) III. 1082.
 Cresserelle (Z.) VII. 129.
 Cretaceous Group (M.) I. 673.
 Crête marin (B.) III. 1823.
 Kreuzer, Entomolog. Ber-
 siche (Z.) V. 1822.
 Crevette (Z.) V. 636.
 Crex (Z.) VII. 526, 564.
 Creyat, f. Justicia paniculata
 (B.) III. 1002.
 Cribraria (B.) III. 79.
 vulgaris (B.) III. 79.
 Cricetus (Z.) VII. 726.
 Erichtonit (M., D. M. S.) I.
 S. XIX.
 Crieri (Z.) VI. 243.
 Crinalium (B.) III. 1219.
 Crinitaria (B.) III. 776.
 Crinum (B.) III. 542.
 africanum (B.) III. 571.
 americanum (B.) III. 544.
 asiaticum (B.) III. 543,
 1570.
 toxicarium (B.) III. 543.
 Crioceris (Z.) V. 1671.
 asparagi (Z.) V. 1674.
 melanopa (Z.) V. 1673.
 Criquet, f. Acridium (Z.) V.
 1573.
 Crista galli (B.) III. 993.
 pavonis (B.) III. 1722.
 Cristaria (B.) III. 909.
 Cristatella (Z.) V. 89.
 Crithmum (B.) III. 1822.
 maritimum (B.) III. 1823.
 Crithmus, indicus (B.) III.
 1972.
 Croc (B.) III. 926.
 Crocodilea (Z.) VI. 616.
 Crocodille, Crocodille (Z.) VI.
 654.
 africanische (Z.) VI. 656.
 amerikanische (Z.) VI. 656,
 672.
 Aufenthalt der (Z.) VI.
 655.
 Bau der (Z.) VI. 653.
 Bristen- (Z.) VI. 672.
 Brauen- (Z.) VI. 678.
 dünnschwanzige (Z.) VI.
 679.
 eigentliche (Z.) VI. 656.
 Ganges- (Z.) VI. 679.
 gemeines (Z.) VI. 656.
 Hecht (Z.) VI. 675-
 heitiges (Z.) VI. 656.
 indische (Z.) VI. 656, 665.
 kurzschwanzige (Z.) VI. 672.
 langschwanzige (Z.) VI. 656.
 Leisten- (Z.) VI. 656.
 mexicanische (Z.) VI. 678.
 mittelamerikanische (Z.) VI.
 666.
 Nahrung der (Z.) VI. 654.
 Nil- (Z.) VI. 656.
 nordamerikanische (Z.) VI.
 675.
 Rauten- (Z.) VI. 672.
 Schnabel- (Z.) VI. 679.
 schwarzes (Z.) VI. 664.
 spitzschwanzige (Z.) VI. 666.
 südamerikanische (Z.) VI.
 672.
 Crocodilledecke (Z.) VI. 622.
 große (Z.) VI. 622.
 kleine (Z.) VI. 623.
 Crocodilledecken (Z.) VI. 622.
 Crocodilurus (Z.) VI. 623.
 amazonicus (Z.) VI. 624.
 lacertinus (Z.) VI. 624.
 ocellatus (Z.) VI. 624.
 Crocodilus (Z.) VI. 651.

- Crocodylus acutus** (Z.) VI. 666.
biporcatus (Z.) VI. 665. — (M.) I. 653.
biscutatus (Z.) VI. 664.
carinatus (Z.) VI. 664.
galeatus (Z.) VI. 666.
gangeticus (Z.) VI. 679. — (M.) I. 653.
lucius (Z.) VI. 675.
moschifer (Z.) VI. 678.
niger (Z.) VI. 672.
niloticus (Z.) VI. 656.
palpebrosus (Z.) VI. 678.
punctulatus (Z.) VI. 672.
rhombifer (Z.) VI. 672.
sclerops (Z.) VI. 672.
siamensis (Z.) VI. 666.
terrestris (Z.) VI. 625.
trigonatus (Z.) VI. 678.
Crocero (Z.) VI. 243.
doré (Z.) VI. 243.
Crocus (B.) III. 529.
autumnalis (B.) III. 529.
sativus (B.) III. 529.
vernus (B.) III. 529.
zeylanicus (B.) III. 1903.
Crocota (Z.) VII. 1571, 1575.
Cromb (Z.) VII. 229.
Crommium (B.) III. 559.
Cronstedt, Mineralsystem (M.) I. 27.
Cronstedtit (M.) I. 356.
Crossopetalum (B.) III. 1737.
Crotalaria (B.) III. 1641.
incana (B.) III. 1642.
juncea (B.) III. 1641.
major (B.) III. 1641.
retusa (B.) III. 1641.
Crotalus (Z.) VI. 570.
atricaudatus (Z.) VI. 571.
duriscus (Z.) VI. 571.
horridus (Z.) VI. 578.
miliarius (Z.) VI. 578.
mutus (Z.) VI. 548.
Croton (B.) III. 1589, 1591, 1593, 1606.
caccarilla (B.) III. 1590.
eluteria (B.) III. 1591.
jamalgata (B.) III. 1591.
linearis (B.) III. 1591.
moluccanum (B.) III. 1599.
pavana (B.) III. 1591.
tiglium (B.) III. 1591.
tinctoria (B.) III. 1589.
Crotonen (B.) III. 1576, 1589.
Erotouñt (B.) III. 1591.
Crotophaga (Z.) VII. 234.
ani (Z.) VII. 235.
major (Z.) VII. 236.
Crowberry, f. Empetrum (B.) III. 1730.
Crow-Blackbird (Z.) VII. 324.
Crow-Foot, f. Ranunculus (B.) III. 1144.
Crozophora (B.) III. 1589.
tinctoria (B.) III. 1589.
Crucian (Z.) VI. 320.
Cruciata (B.) III. 842.
Cruciferae (B.) III. 1383.
Cruciferen (B.) III. 1383.
Siter, der (B.) III. 1447.
Cruse, De Rubiaceis capensisibus (B.) III. 1133.
Crustaceen (Z.) V. 599.
Crustaceenreste des Heberganggebirges (M.) I. 731.
Crusta ollae angustifoliae (B.) III. 859.
Crustentsechten (B.) III. 180, 240, 241.
Cryolith, f. Kryolith.
Cryphaea (B.) III. 288.
Cryptobranchus (Z.) VI. 448.
Cryptocarya (B.) III. 1521.
nitida (B.) III. 1521.
Cryptocephalus (Z.) V. 1669.
sericeus (Z.) V. 1669.
Cryptogamen (B.) III. 31.
Cryptogomia (B.) III. 6.
Cryptolobus (B.) III. 1682.
subterraneus (B.) III. 1682.
Cryptophagus (Z.) V. 1778.
cellaris (Z.) V. 1778.
Cryptopus (Z.) VI. 506.
coromandelicus (Z.) VI. 506.
granosus (Z.) VI. 506.
Cryptostemma (B.) III. 772.
Crypturus (Z.) VII. 575.
brasilensis (Z.) VII. 576.
maculosus (Z.) VII. 576.
major (Z.) VII. 576.
variegatus (Z.) VII. 576.
Cryptus (Z.) V. 843.
agilis (Z.) V. 851.
alvearius (Z.) V. 845, 1176.
aphidum (Z.) V. 846.
araneum (Z.) V. 845.
Cryptus globatus (Z.) V. 844, 1176.
glomeratus (Z.) V. 843, 1173.
ovulorum (Z.) V. 846, 1179.
pellionellae (Z.) V. 816.
Erythall (M.) I. 33.
Erythalle, Abstumpfung der (M.) I. 40.
Aster: (M.) I. 79.
ausgebildete (M.) I. 578.
Berg: (M.) I. 137.
Beständigkeit der Winkel der (M.) I. 72.
des plutonischen Gebirges (M.) I. 820.
Durchwachsung der (M.) I. 64.
Ecken, Flächen und Kanten der (M.) I. 35.
falsche (M.) I. 70.
Form der, einfache und zusammengesetzte (M.) I. 35.
Gefalten der, vorherrschende, untergeordnete, zusammengesetzte (M.) I. 40.
glänzende (M.) I. 769.
Grundformen der (M.) I. 40.
Juxtaposition der (M.) I. 40.
Messen der Winkel der (M.) I. 73.
optisch einachsige (M.) I. 99.
optisch zweiachsige (M.) I. 99.
Quarz: (M.) I. 137.
regelmäßige und unregelmäßige Verbindung der (M.) I. 63.
Theilbarkeit der (M.) I. 85.
Umdrehungsachse der (M.) I. 65.
Unvollständigkeit ihrer Umrisse (M.) I. 67.
Verbindung der (M.) I. 63.
von ihrer Verbindung unter einander (M.) I. 61.
zusammengewachsene (M.) I. 64.
Zusammensetzungsfläche der (M.) I. 65.
Zuschärfung der (M.) I. 40.

Crystalle, Zuspizung der (M.) I. 40.
 Zwilling-, Drillings-, Bierlings- u. (M.) I. 64.
 Crystalldrüse (M.) I. 66.
 Crystallelectricität (M.) I. 110.
 Crystallflächen (M.) I. 35.
 drüsige (M.) I. 70.
 gleichnamige und ungleichnamige, Octaëder-, Würfels- (M.) I. 35.
 Krümmung der (M.) I. 68.
 rauhe (M.) I. 70.
 Raumerfüllung, unterbrochene der (M.) I. 69.
 Streifung der (M.) I. 68.
 ungleiche Ausdehnung ursprünglich gleichartiger (M.) I. 67.
 Unvollständigkeit der (M.) I. 67.
 Crystallformen (M.) I. 29.
 Arten der (M.) I. 39.
 Crystallgewölbe (M.) I. 138.
 Crystallgruppe (M.) I. 66.
 Crystallin (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Crystallindividuen, Gruppierung von (M.) I. 66.
 unregelmäßige Verbindung mehrerer (M.) I. 66.
 Crystallinische Bildungen (M.) I. 768.
 Crystallinische Gestalten (M.) I. 79, 769.
 baumförmige (M.) I. 81.
 blatt- u. blechförmige (M.) I. 81.
 büschelförmige (M.) I. 81.
 fächerartige (M.) I. 82.
 farbenförmige (M.) I. 82.
 gestricke (M.) I. 82.
 haarförmige (M.) I. 81.
 halbkugelige (M.) I. 81.
 kammförmige (M.) I. 82.
 knospenartige (M.) I. 82.
 förmige (M.) I. 82.
 lineare (M.) I. 81.
 moorartige (M.) I. 81.
 nierenförmige (M.) I. 81.
 rosenförmige (M.) I. 82.
 stängelige (M.) I. 83.
 stangenförmige (M.) I. 81.
 sternförmige (M.) I. 81.
 traubige (M.) I. 81.

Crystallinische, wollige (M.) I. 81.
 zähnige (M.) I. 81.
 Crystallisation (M.) I. 34.
 Crystallisation à la Greque (M.) I. 69.
 Crystallisationskraft (M.) I. 33.
 Crystallisationsproceß (S.) IV. 208.
 Crystallisationssysteme (M.) I. 43.
 anorthotypes (M.) I. 44.
 drei- und einachsige (M.) I. 43, 51.
 einfache Formen und Combinationen der (M.) I. 44.
 ein- und einachsige (M.) I. 43, 57.
 ein- und eingliedriges (M.) I. 44, 62.
 hemiorthotypes (M.) I. 44.
 hexagonales (M.) I. 44.
 Mohs' (M.) I. 44.
 monoclinobrisches (M.) I. 44.
 Naumann's (M.) I. 44.
 orthotypes (M.) I. 44.
 pyramidates (M.) I. 44.
 reguläres (M.) I. 43, 44.
 rhombisches (M.) I. 44.
 rhomboëdrisches (M.) I. 44.
 tesserates (M.) I. 44.
 tesseratisches (M.) I. 44.
 tetragonales (M.) I. 44.
 trichinoëdrisches (M.) I. 44.
 Weiß' (M.) I. 43.
 zwei- und einachsige (M.) I. 43, 48.
 zwei- und eingliedriges (M.) I. 43, 59.
 Crystallisierbarkeit (M.) I. 33.
 Crystallkeller (M.) I. 138, 826.
 Crystallographie (M.) I. 30, 34.
 Crystallographische Methoden, ältere (M.) I. 88.
 Crystallsystem (M.) I. 93.
 Crystallstierchen (S.) V. 36.
 gemeins (S.) V. 36.
 Crystallwinkel (M.) I. 72, 73.
 Ctenites (S.) V. 328.
 Cteniza (S.) V. 686.
 cementaria (S.) V. 688.

Cuanda (S.) VII. 777.
 Cuati (S.) VII. 1691.
 Cubaea (S.) III. 1724.
 Cubaret (S.) III. 803.
 Cubeba (S.) III. 605, 1946.
 CUBEBA (S.) III. 605.
 Cubo-Octaëder (M.) I. 45.
 Cucang (S.) VII. 1713.
 Cuco (S.) VII. 222.
 Cuchia (S.) VI. 125.
 Cuchetti, f. Campanula speculum (S.) III. 798.
 Cuchumbi (S.) VII. 1702.
 Cucifera (S.) III. 690.
 crinita (S.) III. 690.
 thebaica (S.) III. 691.
 Cuciophora (S.) III. 691.
 Cuenarana (S.) VII. 1592.
 Cucubalus (S.) III. 1361, 1362.
 behen (S.) III. 1361.
 Cucularia (S.) III. 1296.
 guianensis (S.) III. 1296.
 Cucullanus (S.) V. 555.
 coronatus (S.) V. 556.
 elegans (S.) V. 555.
 Cuculus (S.) VI. 178.
 bellonii (S.) VI. 178.
 Cuculus (S.) VII. 222.
 afer (S.) VII. 229.
 aegyptius (S.) VII. 228.
 auratus (S.) VII. 226.
 canorus (S.) VII. 222.
 cristatus (S.) VII. 228.
 glandarius (S.) VII. 225.
 guira (S.) VII. 227.
 hepaticus (S.) VII. 222.
 indicator (S.) VII. 230.
 - major (S.) VII. 232.
 - minor (S.) VII. 230.
 naevius (S.) VII. 226.
 paradiseus (S.) VII. 110.
 persa (S.) VII. 355.
 pisanus (S.) VII. 225.
 pyrrocephalus (S.) VII. 357.
 rufus (S.) VII. 222.
 senegalensis (S.) VII. 228.
 tenebrosus (S.) VII. 233.
 Cucumber (S.) III. 621.
 indian (S.) III. 621.
 Cucumis (S.) III. 823, 824, 826, 829.
 anguria (S.) III. 828.
 asininus (S.) III. 825.
 chate (S.) III. 828.

- Cucumis citrullus* (B.) III. 829.
colocynthis (B.) III. 827.
dudaim (B.) III. 828.
melo (B.) III. 828.
prophetarum (B.) III. 827.
sativus (B.) III. 827.
Cucurbita (B.) III. 830.
lagenaria (B.) III. 831.
maxima (B.) III. 831.
melopepo (B.) III. 831.
ovifera (B.) III. 830.
pepo (B.) III. 830.
Eucurbitaceen (B.) III. 704, 706, 711, 800, 818.
Çuguaçu-apara (Ç.) VII. 1286.
Çugunçu-été (Ç.) VII. 1283.
Cuiriri (Ç.) VII. 77.
Cuiy (Ç.) VII. 778.
Cujavus (B.) III. 1955.
agrestis (B.) III. 1956.
domestica (B.) III. 1955.
Cujelier (Ç.) VII. 291.
Cujete (B.) III. 1014, 1015.
Cul d'ane, f. *Actinia* (Ç.) V. 163.
blanc (Ç. B.) VII. 493.
blanc (Ç. C.) VII. 1337.
jaune (Ç.) VII. 323.
Culiat-Sagu (B.) III. 652.
Culbianco (Ç.) VII. 44.
Culex (Ç.) V. 728.
pipiens (Ç.) V. 728.
pulicaris (Ç.) V. 732.
Culilawan (B.) III. 1529.
Cutilawarinde (B.) III. 1592.
Culmus (B.) II. 27.
Cultratus (Ç.) VI. 314.
Culturen (M.) I. 588.
Culturspflanzen (B.) II. 286.
Cumbi (Ç.) VII. 1248.
Cumillo (B.) III. 1807.
Cumineen (B.) III. 1867.
Cuminum (B.) III. 1807.
cyminum (B.) III. 1807.
nigrum (B.) III. 1158.
Cunduru (B.) III. 1763.
Cuniculus (Ç.) VII. 812.
Cunigundae (B.) III. 741.
Cunina (Ç.) V. 231.
campanulata (Ç.) V. 231.
Cuvu, f. *Ode* über seinen Garten (B.) III. 2132.
Cunonia (B.) III. 532, 1994.
capensis (B.) III. 1994.
Cunoniaceen (Cunonien) (B.) III. 1959, 1986, 1993, 1994.
Liter. der (B.) III. 2109.
Cuntur (Ç.) VII. 168.
Cupameni (B.) III. 1578.
Cupania (B.) III. 1337.
sapida (B.) III. 1338.
sideroxylon (B.) III. 1338.
tomentosa (B.) III. 1337.
Cupanus, Franc. Hortus catholicus (B.) III. 2117.
Cuphea (B.) III. 1882.
microphylla (B.) III. 1883.
viscosissima (B.) III. 1882.
Cupi (B.) III. 881.
Cupia (B.) III. 881.
Cupido (Ç.) VII. 590.
Cupreous sulphato-carbonate of lead (M.) I. 375.
Cupressinen (B.) III. 354.
Cupressus (B.) III. 362.
marina (Ç.) V. 118.
sempervirens (B.) III. 362.
thujoides (B.) III. 363.
Cuprum = Kupfer (M.) I. 124.
Eupuliferen (B.) III. 1541.
Liter. der (B.) III. 2102.
Curage (Ç.) III. 1479.
Curare (B.) II. 126.
Curbetu, Pfarrer, über den Ausbruch des Erhebungs-craters auf Lanzerote (M.) I. 796.
Currassou (Ç.) VII. 600.
Curcas (B.) III. 1596.
Curculigo (B.) III. 525.
orchoides (B.) III. 525.
Curculio (Ç.) V. 1634.
alliariae (Ç.) V. 1656.
bacchus (Ç.) V. 1650, 1655.
betuleti (Ç.) V. 1649, 1650.
ruficollis (Ç.) V. 1675.
Curculionides (Ç.) V. 1634.
Curcuma (B.) III. 495, 1247.
americana (B.) III. 512.
aromatica Salisbury (B.) III. 498.
longa (B.) III. 495, 496.
rotunda (B.) III. 495.
zedoaria Roscoe (B.) III. 497.
 — Roxburghi (B.) III. 498.
Curcuma zerumbet (B.) III. 498.
Curcuma, ächte (B.) III. 469. — (M., D. M. C.) I. C. XVII. gelbe (B.) II. 129. — (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
Curcumapflaster (B.) III. 496.
Curlew (Ç.) VII. 508.
Currant, f. *Ribes rubrum* (B.) III. 1905.
Currants-tree (B.) III. 1125.
Curruca (Ç.) VII. 32, 284.
Curshund (Ç.) VII. 1565.
Cursor (Ç.) VII. 521.
asiaticus (Ç.) VII. 522.
Cursores, f. *Läufer* (Ç.) VII. 196, 627, 1260.
Curtis, W., British Entomology (Ç.) V. 1823.
Flora londinensis (B.) III. 2126.
Curtis, Sims et Hooker, Botanical Magazine (B.) III. 2132.
Curucui (Ç.) VII. 238.
Cururu (B.) III. 1336.
Cururu-Ape (B.) III. 1336.
Curvirostra (Ç.) VII. 264.
Cuscüs (Ç.) VII. 898, 903, 905, 908.
aruischer (Ç.) VII. 898.
Cuscuta (B.) III. 1080.
epilinum (B.) III. 1080.
epithymum (B.) III. 1081.
europaea (B.) III. 1080.
Cuscuteen (Cuscuteen) (B.) III. 1080.
Cushew (Ç.) VII. 599.
Cuspa (B.) III. 1376.
Cusparé (Ç.) III. 1268.
Cusparea (B.) III. 1268.
Cussambium (B.) III. 1341.
Cussemet = *Triticum spelta* (B.) II. 380.
Cussos (Ç.) VII. 907.
Custard-Apple (B.) III. 1258, 1260.
Cutbear (B.) III. 253, 255.
Cuticula (B.) II. 20.
Cuttretola (Ç.) VII. 48.
Cuvier (M.) I. 632, 642, 661.
Bulletin philomatique (Ç.) V. 253.
Dents des Mammifères (Ç.) VII. 1859.

- Cuvier, Die Krebsje der Alten** (3.) V. 708.
Mémoires des Mollusques (3.) V. 538.
Ossements fossiles (3.) VI. 689.
Règne animal etc. (3.) VII. 668.
Cuvier et Valenciennes, Hist. nat. des Poissons (3.) VI. 404.
Cuviera (3.) V. 521.
Cyamus (3.) V. 606.
 ceti (3.) V. 606.
Cyan (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Cyane (B.) III. 728.
Cyanea (3.) V. 249.
 capillata (3.) V. 249.
Cyanella (B.) III. 561.
 capensis (B.) III. 561.
Cyanit (M.) I. 198, 770.
Cyanos (3.) VII. 62.
Cyanquersüßer (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Cyansäure (M.) I. 134.
Cyanus (B.) III. 728.
Cyathea (B.) III. 333.
 arborea (B.) III. 335.
 medullaris (B.) III. 334.
 speciosa (B.) III. 336.
Cyathus (B.) III. 108.
 campanulatus (B.) III. 108.
 crucibulum (B.) III. 108.
 olla (B.) III. 108.
 stiatius (B.) III. 108.
Cyathophyllen (M.) I. 755.
Cybitium (3.) VI. 193.
Cycadeen (M.) I. 685, 710.
Cycadeen = Bralen (B.) III. 364.
Cycas (B.) III. 366.
 circinalis (B.) III. 367.
 revoluta (B.) III. 370.
Cycasfago (B.) III. 653.
Cyclamen (B.) III. 962.
 europaeum (B.) III. 962.
Cyclanthus (B.) III. 598.
Cyclanthus (B.) III. 598.
 bipartitus (B.) III. 598.
Cyclas (3.) V. 303. — (M.) I. 659.
Cyclidium (3.) V. 21.
 fluitans (3.) V. 22.
 glaucoma (3.) V. 21.
Cyclidium margaritaceum (3.) V. 22.
 pediculus (3.) V. 31.
Cycloglena (3.) V. 39.
Cycloolithes (3.) V. 157.
 hemisphaerica (3.) V. 152.
Cyclophorus (B.) III. 325.
 glaber (B.) III. 325.
Cyclops (3.) V. 628.
 quadricornis (3.) V. 628.
Cyclopterus (3.) VI. 108.
 lumpus (3.) VI. 108.
Cyclostoma (3.) V. 430.
 elegans (3.) V. 431.
Cydippe (3.) V. 209.
 infundibulum (3.) V. 209.
Cydonia (B.) III. 2088, 2089.
 Bgl. *Cydoniae*.
 chinesis (B.) III. 2090.
 indica (B.) III. 2090.
 japonica (B.) III. 2090.
 lusitanica (B.) III. 2090.
 maliformis (B.) III. 2090.
 oblouga (B.) III. 2090.
 tomentosa (B.) III. 2090.
Cydoniac (B.) III. 2090. Bgl. *Cydonia*.
 ariariae (B.) III. 2090.
 crataegariae (B.) III. 2090.
 cydoniariae (B.) III. 2090.
 malariae (B.) III. 2090.
 mespillariae (B.) III. 2090.
 pyrariae (B.) III. 2090.
 sorbariae (B.) III. 2090.
Cygnus (3.) VII. 482.
 atratus (3.) VII. 484.
 gibbus (3.) VII. 483.
 olor (3.) VII. 483.
 plutonium (3.) VII. 484.
Cyma (B.) II. 43.
 verticillata (B.) II. 43.
Cymba (3.) V. 194.
 sagittata (3.) V. 194.
Cymbalaria (B.) III. 968.
Cymbelraugen (B.) III. 487.
 atvebläterige (B.) III. 488.
 ovate (B.) III. 487.
 riesenhafte (B.) III. 488.
Cymbeltraut (B.) III. 968.
Cymbelqualle (3.) V. 226.
 gemeine (3.) V. 226.
 halbfrüchtige (3.) V. 226.
Cymbidium (B.) III. 487, 489.
 aloifolium (B.) III. 488.
 giganteum (B.) III. 488.
Cymbidium ovatum (B.) III. 487.
Cymbium (3.) V. 458.
Cymbulia (3.) V. 521.
 peronii (3.) V. 522.
Cyminosma (B.) III. 1283.
Cymophan (M.) I. 158.
Cymothoa (3.) V. 613.
 asilus (3.) V. 613.
 oestrum (3.) V. 613.
Cynanchica (B.) III. 843.
Cynanchum (B.) III. 1031.
 acidum (B.) III. 1032.
 arghel (B.) III. 1032, 1719.
 monspeliacum (B.) III. 1032, 1083.
 viminale (B.) III. 1032.
 viucetoxicum (B.) III. 1031.
Cynapium (B.) III. 1826.
Cynips (3.) V. 853, 1256.
 amerinae (3.) V. 867.
 capreae (3.) V. 868.
 fagi (3.) V. 868.
 gallae resinosaes (3.) V. 869.
 — *tinctoriae* (3.) V. 869.
 gemmae (3.) V. 858, 860, 865.
 glechomae (3.) V. 860, 867. — (B.) III. 1059.
 pedunculata (3.) V. 857, 868.
 petioli (3.) V. 856, 857, 864, 866, 867.
 psenes (3.) V. 869.
 querens (3.) V. 855.
 — *baccarum* (3.) V. 855, 867.
 — *folii* (3.) V. 858, 867.
 — *petioli*. f. *Cynips petioli*.
 radicis (3.) V. 859, 868.
 rosae (3.) V. 861, 862, 867. — (B.) III. 2021.
 terminalis (3.) V. 860, 868.
 tiliae (3.) V. 836.
Cynocéphale (3.) VII. 1774.
 petit (3.) VII. 918, 1792.
Cynoccephalus (3.) VII. 1773, 1792.
 magnum (3.) VII. 1792.
 minor (3.) VII. 1792.
 Wagleri (3.) VII. 1775.
Cynocrambe (B.) III. 1551, 1577.
Cynodon (B.) III. 396.
 dactylon (B.) III. 396.

- Cynoglossum (B.) III. 1002.
 linifolium (B.) III. 1093.
 officinale (B.) III. 1092.
 omphalodes (B.) III. 1093.
 Cynometra (B.) III. 1711.
 cauliflora (B.) III. 1711.
 Cynomolgos (Z.) VII. 1800.
 Cynomorien (B.) III. 578,
 581, 584.
 Cynomorium (B.) III. 584.
 coccineum (B.) III. 584.
 Cynomys (Z.) VII. 761.
 Cynops (B.) III. 1473.
 Cynosbatus (B.) III. 2021.
 Cynosurus (B.) III. 395.
 cristatus (B.) III. 395.
 Cynosurus (Z.) VII. 1806.
 Cyparissias (B.) III. 1581.
 Cyperaceen (B.) III. 430.
 Cypergräser (B.) III. 382,
 425, 431.
 eßbares (B.) III. 431.
 Feste (B.) III. 432.
 lauges (B.) III. 431.
 rundes (B.) III. 432.
 Cyperkase (Z.) VII. 1581.
 Cyperoiden (B.) III. 382, 424,
 430.
 Cyperus (B.) III. 431.
 esculentus (B.) III. 431.
 longus (B.) III. 431.
 rotundus (B.) III. 432.
 textilis (B.) III. 432.
 Cypervogel (Z.) VII. 288.
 Cypraea (Z.) V. 459, 461.
 annulus (Z.) V. 467.
 arabica (Z.) V. 462.
 argus (Z.) V. 467.
 asellus (Z.) V. 468.
 caput serpentis (Z.) V.
 464.
 cicerula (Z.) V. 468.
 carneola (Z.) V. 465.
 caurlea (Z.) V. 465.
 Duclosiana (M.) I. 650.
 erosa (Z.) V. 465.
 globulus (Z.) V. 468.
 helvola (Z.) V. 466.
 isabella (Z.) V. 467.
 lurida (Z.) V. 464.
 lynx (Z.) V. 465.
 mappa (Z.) V. 463.
 mauritiana (Z.) V. 463.
 montana (Z.) V. 466.
 nucleus (Z.) V. 467.
 Cypraea ovum (Z.) V. 467.
 pediculus (Z.) V. 468.
 stercoraria (Z.) V. 464.
 stolidia (Z.) V. 467.
 talpa (Z.) V. 464.
 testudinaria (Z.) V. 454,
 464.
 tigris (Z.) V. 462.
 ursellus (Z.) V. 468.
 variolaria (Z.) V. 465.
 vitellus (Z.) V. 465.
 Cyprresse, Cyprressen (B.) III.
 309, 359, 362.
 Zeld: (B.) III. 1053.
 Garten. (B.) III. 759.
 gemeine (B.) III. 362.
 hßckerige (B.) III. 363.
 Sommer: (B.) III. 1461.
 virginische (B.) III. 363.
 Cyprressenfelsen (B.) III. 1503.
 gemeine (B.) III. 1504.
 Cyprressenfraut (B.) III. 759.
 gemeines (B.) III. 759.
 Cyprressenfräuter (B.) III. 759.
 Cyprressenwolfsmilch (B.) III.
 1581.
 Cyprin (M.) I. 162.
 Cyprinus (Z.) VI. 72, 287,
 326.
 alburnus (Z.) VI. 311.
 amarus (Z.) VI. 301.
 aphia (Z.) VI. 292.
 aspius (Z.) VI. 310.
 auratus (Z.) VI. 310.
 ballerus (Z.) VI. 319.
 barbns (Z.) VI. 204.
 bipunctatus (Z.) VI. 307.
 blicca (Z.) VI. 316.
 brama (Z.) VI. 317.
 bubulsa (Z.) VI. 301.
 carassius (Z.) VI. 320.
 carpio (Z.) VI. 323.
 cephalus (Z.) VI. 298.
 cultratus (Z.) VI. 72, 314.
 dobula (Z.) VI. 300.
 erythrophthalmus (Z.) VI.
 306.
 gibellio (Z.) VI. 319.
 gobio (Z.) VI. 293.
 grislagine (Z.) VI. 297.
 idus (Z.) VI. 302.
 jesus (Z.) VI. 303, 308.
 latus (Z.) VI. 317, 319.
 leuciscus (Z.) VI. 305.
 monstrosus (Z.) VI. 325.
 Cyprinus nasus (Z.) VI. 303.
 orfus (Z.) VI. 303.
 phoxinus (Z.) VI. 291.
 rapax (Z.) VI. 310.
 rutulus (Z.) VI. 304.
 tinca (Z.) VI. 296.
 vimpa (Z.) VI. 315.
 Cypripedien (B.) III. 470.
 Cypripedium (B.) III. 466,
 470.
 calceolus (B.) III. 470.
 Cypris (Z.) V. 624.
 faba (M.) I. 575.
 pubera (Z.) V. 624.
 Cyprium = Kupfer (M.) I.
 124.
 Cyprus Antiquorum (B.) III.
 1886.
 Cyprus-biid (Z.) VII. 288.
 Cypselus (Z.) VII. 106.
 Cyrilla (B.) III. 993.
 Cyrillo, D. Plantae rar.
 regui neapolitani (B.)
 III. 2124.
 Cyrtandren (B.) III. 951, 953,
 990, 993.
 Ziter. der (B.) III. 1135.
 Cysticapnos (B.) III. 1415.
 Cisticercus (Z.) V. 544.
 cellulosa (Z.) V. 515.
 pisiformis (Z.) V. 545.
 tenuicollis (Z.) V. 545.
 Cystosia (B.) III. 235.
 ericoides (B.) III. 236.
 siliquosa (B.) III. 235.
 Cytherea exoetha (M.) I. 651.
 Cytrineen (B.) III. 711, 800.
 Ziter. der (B.) III. 1131.
 Cytinus (B.) III. 809, 2039.
 hypocistis (B.) III. 800.
 Cytispora (B.) III. 91.
 leucosperma (B.) III. 92.
 Cytisporren (B.) III. 90.
 Cytisporrei (B.) III. 91.
 Cytisus (B.) III. 1638, 1644.
 cajanus (B.) III. 1667.
 laburnum (B.) III. 1645.
 nigricans (B.) III. 1645.
 primus (B.) III. 1644.
 D.
 Daaker (Z.) VI. 216.
 Dab (Z.) VI. 167.

Daboie (Z.) VI. 54.
 Dace (Z.) VI. 308.
 Dach (Z.) V. 4416.
 chinesisches (Z.) V. 446.
 Dachbannanen (B.) III. 515.
 Dachpflasterling (B.) III. 144.
 Dachpippan (B.) III. 716.
 Dachs (Z.) VII. 1525.
 americanischer (Z.) VII. 1528.
 Baum: (Z.) VII. 889.
 Bente: (Z.) VII. 912.
 gemeiner (Z.) VII. 1528.
 Hund: (Z.) VII. 1527.
 indischer (Z.) VII. 1518.
 Klippen: (Z.) VII. 885.
 Schweins: (Z.) VII. 1527.
 Stinz: (Z.) VII. 1516.
 Dachs (Z.) VII. 1525.
 Dachsbar (Z.) VII. 888.
 Dachsband (Z.) VII. 1565.
 Dachschiefer (M.) I. 510, 766.
 Dachsfeind (B.) III. 435.
 Dachtrefse (B.) III. 412.
 Dachweife (Z.) V. 968.
 Daerydium (B.) III. 358.
 cupressinum (B.) III. 359.
 Daeryomyces (B.) III. 113.
 stillatus (B.) III. 113.
 Dactylethra (Z.) VI. 490.
 Dactylis (B.) III. 396, 415.
 glomerata (B.) III. 415.
 Dactyloa (Z.) VI. 604.
 Dactylocera (Z.) V. 611.
 Dactylopterus (Z.) VI. 180.
 Dactylus (Z.) V. 286, 290.
 Dacus (Z.) V. 798.
 chenopodii (Z.) V. 799.
 hyosciami (Z.) V. 798.
 ranunculi (Z.) V. 799.
 sonchi (Z.) V. 709.
 Daedalea (B.) III. 142.
 quercina (B.) III. 142.
 sepiaria (B.) III. 142.
 Dago-Luyaree (Z.) VII. 877.
 Dahlia (B.) III. 743.
 coccinea (B.) III. 744.
 fulgens (B.) III. 744.
 purpurea (B.) III. 744.
 rosea (B.) III. 743.
 variabilis (B.) III. 743.
 Dahlien (B.) III. 743.
 Dahmoo (B.), f. *Crevia*
 elastica.
 Daisu (B.) III. 1662.

Dail (Z.) V. 290.
 Daim (Z.) VII. 1295.
 Daine (Z.) VI. 248.
 Dais (B.) III. 1493.
 cotinifolia (B.) III. 1494.
 laurifolia (B.) III. 1494.
 octandra (B.) III. 1494.
 Dalbergia (B.) III. 1672, 1675.
 arborea (B.) III. 1672.
 lanceolaria (B.) III. 1673.
 latifolia (B.) III. 1673.
 scandens (B.) III. 1673.
 Dalbergien (B.) III. 1615, 1619
 1651, 1671.
 Dalea (B.) III. 742.
 Dalle nacree (M.) I. 699.
 Dalrymplea (B.) III. 1733.
 Dama (Z.) VI. 248.
 Dama (Z.) VII. 1295, 1372,
 1375.
 Daman (Z.) VII. 885.
 Israel (Z.) VII. 889.
 Damas (B.) III. 2056.
 Damascenerpflaumen (B.) III.
 944.
 Damasonium (B.) III. 448.
 Dame (Z.) V. 1360.
 Dame Aubert (B.) III. 2057.
 Damenbirne (B.) III. 2979.
 Damenbrett (Z.) V. 1360,
 1416.
 Damenpapagey (Z.) VII. 366.
 Dammgese (Z.) VII. 1375.
 Damhirsch (Z.) VII. 1295.
 americanischer (Z.) VII. 1293.
 Damhirschcorall (Z.) V. 141.
 Damier (Z.) VII. 388.
 Dammar (B.) III. 1423, 1753.
 Dammara (B.) III. 352.
 alba (B.) III. 352.
 orientalis (B.) III. 352.
 selanica femina (B.) III.
 1753.
 — mas (B.) III. 1754.
 Dammarharz (M., D. M.
 S.) I. S. XVII. — (B.)
 III. 353, 1423, 1753.
 Dammurde (B.) II. 118.
 Dammkäfer (Z.) V. 1718.
 fahler (Z.) V. 1718.
 Damm-Ruda (Z.) VI. 320.
 Dämpfe der Vulcane (M.) I.
 791.
 Danaen (B.) III. 307.
 Danai (Z.) V. 1395.

Danais (B.) III. 863.
 fragrans (B.) III. 863.
 Danch (B.) III. 1688.
 Danaea (B.) III. 320.
 nodosa (B.) III. 320.
 Danois (Z.) VII. 1565.
 petit (Z.) VII. 1565.
 Daphne (B.) III. 1492, 1495.
 cannabina (B.) III. 1497.
 cneorum (B.) III. 1497.
 guidium (B.) III. 1497.
 laureola (B.) III. 1416.
 mezereum (B.) III. 1496.
 Daphne (Z.) V. 326.
 Daphneen (B.) III. 705, 707,
 1491.
 Daphnen (B.) III. 705, 1451.
 Daphnia (Z.) V. 624.
 gigas (Z.) V. 625.
 pennata (Z.) V. 624.
 pulex (Z.) V. 624.
 Daphnoiden (B.) III. 1452,
 1453, 1487, 1491.
 Literatur der (B.) III. 2100.
 Dard (Z.) VI. 308.
 Dardar = *Fagonia arabica*
 (B.) II. 380.
 Dare galbanum (B.) III. 1808.
 Darlington, W., Flora
 cestricea in Pennsylvania
 (B.) III. 2135.
 Darin (Z.) IV. 66, 68, 131,
 134, 152, 157, 356.
 animater (Z.) IV. 157.
 Blind: (Z.) IV. 71.
 Dick: (Z.) IV. 69, 76.
 Dünn: (Z.) IV. 69.
 gewundener (Z.) IV. 69, 70.
 Grimin: (Z.) IV. 71
 Krumm: (Z.) IV. 69, 70.
 Leer: (Z.) IV. 70.
 Mast: (Z.) IV. 71.
 vegetativer (Z.) IV. 157.
 Urzustand der thierischen
 Masse (Z.) IV. 152.
 Zwösfinger: (Z.) IV. 69.
 Darmbeeren (B.) III. 2068.
 Darmbläschen (Z.) IV. 303.
 Darmblase (Z.) IV. 156, 303.
 Darmcanal (Z.) IV. 66.
 Därme (Z.) IV. 68.
 Darmflappe (B.) III. 207.
 gemeiner (B.) III. 207.
 Darmhaut (Z.) IV. 153.
 äußere (Z.) IV. 153.

- Darinhaut, innere (3.) IV. 153.
- Darinhäute (3.) IV. 116.
- Darinhöhle (3.) V. 12.
- Darmnerven (3.) IV. 189.
- Darmorgane (3.) IV. 134.
- Bedeutung der (3.) IV. 157.
- Darinhöhre (3.) IV. 134.
- Darminsystem (3.) IV. 65, 66, 303.
- des Bauches, des Mundes und der Reproductionsgorgane (3.) IV. 117.
- Entwicklung des (3.) IV. 116.
- Berichtungen des (3.) IV. 208.
- Darmthiere (3.) IV. 569, 578, 579. — V. 56, 11, 57.
- Darmverdauung (3.) IV. 213.
- Darmwirbel (3.) IV. 169.
- Darter (3.) VII. 406.
- Dasyllus (3.) VI. 241.
- aruanus (3.) VI. 241.
- Dasselmurken (3.) V. 765.
- Dassenpiss (3.) VII. 888.
- Dasyprocta (3.) VII. 823.
- Dasytus (3.) VII. 862.
- gigas (3.) VII. 871.
- gymnurus (3.) VII. 868.
- hybridus (3.) VII. 866.
- longicaudatus (3.) VII. 867.
- novemcinctus (3.) VII. 867.
- octodecimeinctus (3.) VII. 869.
- septemcinctus (3.) VII. 866.
- setosus (3.) VII. 869.
- sexcinctus (3.) VII. 869.
- trincinctus (3.) VII. 855.
- unicinctus (3.) VII. 868.
- Dasytes (3.) V. 1746.
- niger (3.) V. 1746.
- Dasyurus (3.) VII. 914.
- cynocephalus (3.) VII. 918.
- harisii (3.) VII. 918.
- naacurus (3.) VII. 916.
- maculatus (3.) VII. 916.
- maugei (3.) VII. 915.
- minimus (3.) VII. 917.
- penicillatus (3.) VII. 917.
- ursinus (3.) VII. 916.
- viverrinus (3.) VII. 915.
- Datach (3.) III. 1688.
- Datarien, Literatur der (3.) III. 2104.
- Datisca (3.) III. 1374.
- cannabina (3.) III. 1374.
- Datiaceen (3.) III. 1374.
- Eifer. der (3.) III. 1447.
- Datolisch (3.) I. 280.
- Dattel (3.) III. 678.
- Dattelbaum (3.) III. 662.
- wilder (3.) III. 662.
- Datteli del mare (3.) V. 343.
- Dattelotten (3.) III. 662.
- gemeine (3.) III. 662.
- Dattelpalme (3.) III. 678.
- gemeine (3.) III. 678.
- Meist. (3.) III. 684.
- Dattelpalmen (3.) III. 678.
- Dattelpflaume (3.) III. 934, 936.
- ebenholzartige (3.) III. 937.
- gemeine (3.) III. 935.
- japanische (3.) III. 935.
- leinige (3.) III. 936.
- virginische (3.) III. 936.
- Dattelpflaumen (3.) III. 889, 934.
- Dattilo di mare (3.) V. 342.
- Dattoli de mar (3.) V. 287.
- Datura (3.) III. 977.
- arborea (3.) III. 980.
- fastuosa (3.) III. 979.
- metel (3.) III. 678.
- rubra (3.) III. 980.
- stramonium (3.) III. 977.
- tatula (3.) III. 978.
- Daturin (3.) II. 126.
- Daubenton, Pl. ent. des oiseaux (3.) VII. 666.
- Daucineen (3.) III. 1804.
- Daucus (3.) III. 1804, 1833.
- carota (3.) III. 1804.
- creticus (3.) III. 1825.
- sylvestris (3.) III. 1804.
- Daudin, Hist. nat. des Reptiles (3.) VI. 585.
- Rainettes, Grenouilles et Crapaudes (3.) VI. 687.
- Dauer der Gewächse (3.) II. 256.
- Dauila (3.) VII. 1112.
- Dauntelah (3.) VII. 1168.
- Dauphin (3.) VII. 1070.
- grand (3.) VII. 1070.
- Daunen (3.) IV. 26, 28.
- Daunenbeuger (3.) IV. 40.
- langer (3.) IV. 40.
- Daunenstrecker (3.) IV. 40.
- Daunenstrecker, kleiner (3.) IV. 40.
- Daurade (3.) VI. 234.
- Dauw (3.) VII. 1226.
- Davidsonit (3., D. M. C.) I. C. IX.
- Davy, Humphry (3.) I. 743.
- Agricuitur-Chemie (3.) II. 266.
- Salmonia (3.) VI. 408.
- Davyu (3.) I. 184.
- Decadia (3.) III. 113.
- albuminosa (3.) III. 1193.
- De Candolle, Astragalogia (3.) III. 2103.
- Arzneymkräfte der Pflanzen (3.) II. 385.
- Collection des Mém. du regne végét. (3.) III. 2121.
- Essai élémentaire de Géograph. botan. (3.) II. 333.
- Essai sur les Propriétés médicales des Plantes (3.) III. 2130.
- Flore française (3.) II. 264. — III. 1441, 2103.
- Icones Plantarum Galliae rariorum (3.) III. 2121, 2125.
- Legumineuses (3.) II. 278.
- Mélasomacées (3.) III. 2107.
- Mém. de Savans étrangers de l'Institut (3.) II. 275.
- Mém. légum. (3.) III. 2103.
- Mém. soc. Genève (3.) III. 1442.
- Mém. sur la Maturation des Fruits (3.) II. 281.
- Mém. sur les Espèces, Races et Variétés des Choux et des Rouiforts; deutsch (3.) III. 2129.
- Mém. sur les Lenticelles (3.) II. 274.
- Monographie des Campanulées (3.) II. 289. — III. 1131.
- Ombellifères (3.) III. 2105.
- Organographie végétale, übersetzt v. Meisner, (3.) II. 96. — III. 2120.

- De Candolle**, Physiologie végétale; auch deutsch (B.) II. 260.
- Principes élém. de Botanique** (B.) III. 2120.
- Prodromus systematis naturalis regni vegetabilis** (B.) III. 837, 1130, 1441, 2114.
- Recueil de Mémoires sur la Botanique** (B.) III. 2121.
- Revue de Cactées** (B.) III. 2107.
- Spielarten des Kohls und der Kettige** (B.) II. 282.
- Systema Vegetabilium** (B.) III. 1442.
- Theoret. Anfangsgründe der Botanik** (B.) II. 95.
- Théorie élém. de botanique** (B.) III. 1136. 1441, 2120.
- Versuch über die Arzneykräfte der Pflanzen, übersetzt v. Berleb** (B.) II. 385.
- Decandria** (B.) III. 5.
- Decapoda**, s. Krebse (Z.) V. 622.
- Deckblatt** (B.) II. 40.
- Deckblätter** (B.) III. 712.
- Deckel** (B.) III. 262.
- Deckelbusse** (B.) III. 84.
gemeiner (B.) III. 84.
- Deckelnase** (Z.) VII. 973.
gemeine (Z.) VII. 973.
- Deckfedern** (Z.) IV. 335. — VII. 6.
- Deckfisch** (Z.) VI. 102.
gemeiner (Z.) VI. 102.
schwarzer (Z.) VI. 102.
westindischer (Z.) VI. 103.
- Deckungen** (B.) III. 1033.
glatte (B.) III. 1033.
- Decrescenzen an den Erken** (M.) I. 93.
an den Ranten (M.) I. 93.
intermediäre (M.) I. 93.
- Decula** (Z.) VII. 1358.
- Decumaria** (B.) III. 1999.
barbara (B.) III. 1999.
- Deeb** (Z.) VII. 1604.
- Deer** (Z.) VII. 1289.
- Defassa** (Z.) VII. 1356.
- Degeer**, Abhandlungen zur Geschichte der Insecten (Z.) V. 707. S. Geer.
- Degenbünsen** (B.) III. 438.
amerikanische (B.) III. 439.
indische (B.) III. 439.
- Degeneidese** (Z.) VI. 609.
- Degenfisch** (Z.) VI. 143.
gemeiner (Z.) VI. 144.
- Dehiscencia** (B.) II. 78.
- Deidamia** (B.) III. 813.
alata (B.) III. 813.
- Dejean**, Spécies général de Coléoptères (Z.) V. 1821.
- Delabaisse**, Sur la Circulation de la sève (B.) III. 270.
- De la Hire**, (B.) III. 260, 270.
- Delaroché**, Poissons des îles baléares (Z.) VI. 406.
- Delber**, (Z.) VII. 932.
Knorpel: (Z.) VII. 938.
Strachel: (Z.) VII. 942.
Stern: (Z.) VII. 939.
- Delesseria** (B.) III. 226.
alata (B.) III. 227.
lacerata (B.) III. 227.
plocanium (B.) III. 227.
sanguinea (B.) III. 227.
sinuosa (B.) III. 227.
- Delile**, Flore d'Egypte (B.) II. 278. — III. 2126.
Voyage horticole (B.) II. 273.
- Delile et Cailliaud**, Centurie des Plantes à Méroë (B.) III. 2126.
- Delile**, Cailliaud et Laborde, Fragmens d'une Flore de l'Arabie pétrée (B.) III. 2126.
- Delima** (B.) III. 1248.
sarmentosa (B.) III. 1248.
- Delphin** (Z.) V. 444.
- Delphin** (Z.) VII. 996, 1067.
Vgl. Tümmler.
gangetischer (Z.) VII. 1072.
gemeiner (Z.) VII. 1070.
grümmiger (Z.) VII. 1074.
großer (Z.) VII. 1070.
kleiner (Z.) VII. 1072.
Schlauch: (Z.) VII. 1070.
Schwabel: (Z.) VII. 1088.
- Delphin**, schwarzer (Z.) VII. 1078.
Widder: (Z.) VII. 1074.
- Delphinium** (B.) III. 1160.
consolida (B.) III. 1160.
staphysagria (B.) III. 1160.
- Delphiuula** (Z.) V. 444.
- Delphinus** (Z.) VII. 1067.
albicans (Z.) VII. 1085.
aries (Z.) VII. 1074.
Delphis (Z.) VII. 1070.
edentulus (Z.) VII. 1088.
gangeticus (Z.) VII. 1072.
gladiator (Z.) V. 1010, 1074.
globiceps (Z.) VII. 1078.
griseus (Z.) VII. 1077.
leucas (Z.) VII. 1085.
melas (Z.) VII. 1078.
orca (Z.) VII. 1010, 1070, 1074.
phocaena (Z.) VII. 1072.
rostratus (Z.) VII. 1088.
tursio (Z.) VII. 1070, 1075.
- Delphis** (Z.) VII. 1074.
- Del Rio** (M.) I. 386.
- Destabdung** (M.) I. 556, 603.
- Delta der Wälderthonschichten** (M.) I. 688.
- Deltaunsket** (Z.) IV. 33, 38.
- Delthyris** (M.) I. 685, 731.
- Demant** (M.) I. 117, 148, 767.
Sätrgrad des (M.) I. 105..
marmoröcher (M.) I. 139.
- Demantford** (M.) I. 149.
- Demantglanz** (M.) I. 91.
- Demantseisen** (M.) I. 636.
- Demantspath** (M.) I. 153, 825.
- Dematium** (B.) III. 63, 68, 72.
arachnoides (B.) III. 72.
assercolorum (B.) III. 68.
nigrum (B.) III. 72.
rupestre (Z.) III. 72.
- Demoiselle**, f. Libellula (Z.) VI. 1497.
- Demoiselle** (Z.) VI. 210, 212.
de Numidie (Z.) VII. 552.
- Demours**, Buto obstetricans (Z.) VI. 691.
- Demuth** (B.) III. 1068.
- Dendelin** (B.) III. 902.
Lorbeer: (B.) III. 903.
Zanfen: (B.) III. 902.
- Dendriten** (M.) I. 80.

- Dendrobium** (B.) III. 482.
 moniliforme (B.) III. 482.
- Dendrocalaptes** (Z.) VII. 197.
 tenuirostris (Z.) VII. 199.
- Denis u. Schiffermüller**,
 Wiener Schmetterlinge
 (Z.) V. 1426.
- Denken** (Z.) IV. 248.
- Dens canis** (B.) III. 572.
- Dentale** (Z.) VI. 230.
- Dentation** (Z.) V. 521.
- Dentalium** (Z.) V. 517.
 elephantinum (Z.) V. 518.
 entalis (Z.) V. 518.
- Dentaria** (B.) III. 992, 1398.
 bulbifera (B.) III. 1398.
 major (B.) III. 992.
- Denté** (Z.) VI. 229.
- Denté** (Z.) VII. 254.
- Dentella** (B.) III. 859.
 repens (B.) III. 859.
- Dentellaria** (B.) III. 1475.
- Dentex** (Z.) VI. 229.
- Dentirostres**. f. Zahnständer
 (Z.) VII. 26.
- Depazea** (B.) III. 90.
- Dermatobranchius** (Z.) V. 406.
- Dermatocarpon** (B.) III. 246.
 esculentum (B.) III. 246.
- Dermestes** (Z.) V. 1748, 1759,
 1778.
 lardarius (Z.) V. 1759.
 murinus (Z.) V. 1760.
 pellicus (Z.) V. 1761.
 violaceus (Z.) V. 1748.
 vulpinus (Z.) V. 1760.
- Dermis** (B.) III. 136.
- Dermosporium** (B.) III. 57.
 flavicans (B.) III. 57.
- Descourtils**. Des Cham-
 pignons comestibles,
 suspects et vénéneux
 (B.) III. 175.
 Flore pittor. et médic. des
 Antilles (B.) III. 2131.
- Description de l'Égypte** (Z.)
 VII. 1858.
- Desfontaines**, Choix des
 Plantes du Corollaire
 de Tournefort (B.) III.
 2121.
 Flora atlantica (B.) III.
 2126.
 Hist. des Arbres (B.) II.
 273.
- Desfontaines**, Icones se-
 lectae Plant. ex herb.
 Delessert (B.) III.
 2121.
- Deshayes**, Coquilles fossi-
 les (Z.) V. 538.
- Desman** (Z.) VII. 944.
 -Ratta (Z.) VII. 945.
- Desmanthus** (B.) III. 1688.
 natans (B.) III. 1689.
- Desmarest**, Considérations
 sur les Crustacés (Z.)
 V. 707.
 Hist. nat. des Crust. fossi-
 les (Z.) V. 707.
 - - de Tangara etc. (Z.)
 VII. 667.
 Mammologie (Z.) VII. 1859.
- Desmatodon** (B.) III. 283.
- Desmazières**, Ayrostro-
 graphie du Nord de la
 France (B.) III. 698,
 2125.
- Destin** (M.) I. 170.
- Desmidiaceae** (B.) III. 186.
- Desmidiium** (B.) III. 187.
 swartzii (B.) III. 187.
- Desmodium** (B.) III. 81, 1622.
- Desmoncus** (B.) III. 656.
 polycanthos (B.) III. 656.
- Desoxydationsproceß** (Z.) IV.
 287.
- Deffaigne** (M.) I. 182.
- Desvauz**, Diss. Institut.
 de France (B.) III. 2108.
 Journal de Botanique (B.)
 III. 2132.
- Detarien** (B.) III. 1615, 1681,
 1687.
- Detarium** (B.) III. 1687.
 microcarpum (B.) III. 1688.
 senegalense (B.) III. 1687.
- Detharding**, Insecta co-
 leoptera danica (Z.) V.
 1822.
- Detregan** (Z.) VI. 278.
- Detritus** (M.) I. 579, 599.
 Ablagerungen von (M.) I.
 601.
 Fortschaffung des, ins Meer
 (M.) I. 602.
- Deutzia** (B.) III. 1998.
 scabra (B.) III. 1998.
- Dgious** (Z.) VII. 1594.
- Dhawalagiri** (M.) I. 545.
- Dhole** (Z.) VII. 1566.
- Dhoo**, f. Shorea robusta (B.)
 III. 1422.
- Diabase** = Grünstein (M.) I.
 833.
- Diachaenium** (B.) III. 1790.
- Diacridium** (B.) III. 1083.
- Diadelphia** (B.) III. 6.
- Diadema** (Z.) V. 511.
- Diademthierchen** (Z.) V. 41.
 dreispitziges (Z.) V. 41.
- Dialium** (B.) III. 1712.
 nitidum (B.) III. 1712.
- Diallag** (M.) I. 260, 500, 501.
 metalliferender (M.) I. 262.
- Diallage fibro-laminaire** (M.)
 I. 261.
- Diallage metalloïde** (M.) I.
 251.
- Diamant** (M.) I. 148.
- Diana** (Z.) V. 1308.
- Diana** (Z.) VII. 1810.
- Diandria** (B.) III. 5.
- Dianella** (B.) III. 627.
 ensifolia (B.) III. 628.
 nemorosa (B.) III. 628.
- Diauthus** (B.) III. 1358.
 armeria (B.) III. 1359.
 barbatus (B.) III. 1359.
 cartusianorum (B.) III.
 1359.
 caryophyllus (B.) III. 1353.
 plumarius (B.) III. 1359.
 superbus (B.) III. 1359.
- Diaperis** (Z.) V. 1784.
 boleti (Z.) V. 1784.
- Diaria** (Z.) V. 1475.
- Diaspor** (M.) I. 205.
- Diatoma** (B.) III. 185.
 flocculosum (B.) III. 185.
 tenue (B.) III. 185.
 vulgare (B.) III. 185.
- Diatomeae** (B.) III. 182, 183.
- Diatomeen** (B.) III. 179, 182.
- Diazona** (Z.) V. 501.
 violacea (Z.) V. 501.
- Dicheleisium** (Z.) V. 626.
 sturionis (Z.) V. 626.
- Dicholophus** (Z.) VII. 523.
 cristatus (Z.) VII. 523.
- Dichotomia** (B.) II. 42.
- Dichroa** (Z.) V. 977.
 gibba (Z.) V. 977.
- Dichroismus** (M.) I. 97, 162.
- Dicroit** (M.) I. 162.

- Dickdarm (Z.) IV. 69, 70, 157, 214.
 Dickflüssig (M.) I. 103.
 Dickhäuter (Z.) VII. 1116.
 Dickhorn (Z.) VII. 1337.
 Dickkopf (Z.) VI. 304, 309.
 Dickköpfe (Z.) VI. 73.
 Dickkopffalter (Z.) V. 1394.
 Dickkopp (Z.) VI. 300.
 Dickteibigkeit (Z.) IV. 92.
 Dicktuppe (Z.) V. 445.
 Dickrüden (Z.) VI. 242.
 Dickschnäbel (Z.) VII. 255.
 Dickschnäbler (Z.) VII. 237, 240.
 Dickson, Fasc. plant. crypt. (B.) III. 299.
 Dictinen (B.) III. 11.
 Dictines (B.) III. 705, 706, 1449, 1451, 1531.
 Dictinia (B.) III. 6.
 Dictynisten (B.) III. 21, 25, 705, 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454, 1531.
 Dicotyledonen (B.) II. 4, 80. — III. 15, 24, 31, 703, 706, 708.
 Literatur der (B.) III. 1130ff.
 Dycotyledones (B.) III. 703, 708.
 Diectyles (Z.) VII. 1137.
 Dieranum (B.) III. 280.
 cerviculatum (B.) III. 280.
 fl. xuosum (B.) III. 281.
 pulvinatum (B.) III. 282.
 purpureum (B.) III. 281.
 sciuroides (B.) III. 282.
 scoparium (B.) III. 281.
 taxifolium (B.) III. 282.
 undulatum (B.) III. 281.
 varium (B.) III. 281.
 Dictamnus (B.) III. 1069, 1266.
 albus (B.) III. 1267.
 creticus (B.) III. 1070.
 Dictionnaire des Sciences nat. (B.) III. 2132.
 Dietydium (B.) III. 79.
 cerauum (B.) III. 79.
 Dietyota (B.) III. 209, 230.
 dichotoma (B.) III. 231.
 pavonia (B.) III. 231.
 plantaginea (B.) III. 230.
 Didelphys (Z.) VII. 920.
 azarae (Z.) VII. 928.
Didelphys brachyura (Z.) VII. 923, 924.
 brunii (Z.) VII. 898.
 cancerivora (Z.) VII. 927.
 crassicaudata (Z.) VII. 925.
 dorsigera (Z.) VII. 925.
 gigantea (Z.) VII. 900.
 lemurina (Z.) VII. 905.
 major (Z.) VII. 900.
 marsupialis (Z.) VII. 925, 927.
 moluccensis (Z.) VII. 905.
 murina (Z.) VII. 924.
 obesula (Z.) VII. 913.
 opossum (Z.) VII. 929.
 orientalis (Z.) VII. 905.
 petaurus (Z.) VII. 904.
 pygmaea (Z.) VII. 904.
 sciurea (Z.) VII. 904.
 tricolor (Z.) VII. 924.
 ursina (Z.) VII. 884.
 virginiana (Z.) VII. 925.
 vulpinum (Z.) VII. 905.
 Diderma (B.) III. 82.
 difforme (B.) III. 82.
 musciola (B.) III. 82.
 Dido (Z.) V. 1402.
 Didodecaeder (M.) I. 51.
 Didric (Z.) VII. 226.
 Didus (Z.) VII. 628.
 ineptus (M.) I. 621. — VII. 628.
 Didymodon (B.) III. 283.
 honomallus (B.) III. 283.
 latifolius (B.) III. 283.
 piliferus (B.) III. 283.
 Didymus (B.) III. 1797.
 Didynamia (B.) III. 5.
 Didynamisten (B.) III. 708.
 Diebel (Z.) VI. 299.
 Diebshand (Z.) V. 119.
 Dieß, Beschreib. der Kernobstsorten (B.) II. 384. — III. 2130.
 Dießau, Beiträge z. Deutschl. lands Flora (B.) III. 2122.
 Flora apiciana (B.) II. 96, 386. — III. 2134.
 Flora mythologica (B.) II. 96, 386. — III. 2131.
 Grundriß der öconomisch-technol. Botanik (B.) II. 384. — III. 2129.
 Dießbach, Handbuch der medicinisch-pharmac. Botanik (B.) II. 385. — III. 2131.
 Deconomisch-technische Botanik (B.) III. 837.
 Repertorium botan. (B.) III. 2115.
 Diervilla (B.) III. 1851.
 canadensis (B.) III. 1851.
 Dießau, Naturgeschichte der Nachtigall (Z.) VII. 673.
 Dietrich, Aesthetische Pflanzenkunde (B.) II. 384. — III. 2130.
 Deutschlands Giftpflanzen (B.) II. 385.
 Schöne Gartenkunst (B.) II. 384.
 Vollständiges Vericon der Gärtnerei und Botanik (B.) II. 384. — III. 377, 2132.
 Dietrich, Abr., Flora von Preußen u. (B.) III. 2123.
 David, Synopsis Plantarum (B.) III. 6, 2119.
 Gr., öconom.-botan. Gartenjournal (B.) III. 2130.
 Diffugia (Z.) V. 25, 88.
 proteiformis (Z.) V. 25.
 Digestivsatz (M.) I. 289.
 Digitalis (B.) III. 970.
 grandiflora (B.) III. 971.
 luta (B.) III. 971.
 ochroleuca (B.) III. 971.
 purpurea (B.) III. 970.
 Digitalia (B.) III. 397.
 sanguinalis (B.) III. 397.
 Digitus versatilis (Z.) VII. 12.
 Diglena (Z.) V. 39.
 Diheraeder von Quarz, im Thonstein (M.) I. 508.
 Dicotyledonenreste im Tertiar-gebirge (M.) I. 649.
 Dilatris (B.) III. 527.
 umbellata (B.) III. 528.
 Dill (B.) III. 1813.
 gemeiner (B.) III. 1813.
 Dille (B.) III. 1813.
 Dillenia (B.) III. 1249.
 elliptica (B.) III. 1250.
 serrata (B.) III. 1250.

- Dillenta speciosa* (B.) III. 1249.
- Dillenien (B.) III. 707, 1143, 1235, 1247.
- Liter. der (B.) III. 1443.
- Dillenius, J. J., Catalogus plantarum circa Giesam (B.) III. 2118.
- Historia muscorum (B.) III. 300, 2118.
- Hortus elthamensis (B.) II. 261. — III. 2118, 2120.
- Dillwyn, British Confervae, übers. v. Weber und Mohr (B.) III. 300.
- Diluvialablagerung (M.) 1.633.
- Diluvialeis (M.) I. 646.
- Diluvialeisenerz (M.) I. 639.
- Diluvialstein (M.) I. 633.
- Diluvialmergel (M.) I. 647.
- Diluvialthon (M.) I. 633.
- Diluvialtorf (M.) I. 646.
- Diluvialtuff (M.) I. 647.
- Diluvium (M.) I. 631.
- Dimocarpus (B.) III. 1341.
- Dimorphismus (M.) I. 133.
- Dindon (Z.) VII. 616.
- Dingel (B.) III. 470.
- Bart: (B.) III. 471.
- Gumpf: (B.) III. 470.
- Wiesen: (B.) III. 470.
- Dingo (Z.) VII. 1566.
- Dinkel (B.) II. 345. — III. 390.
- sein Kleber- u. Stärkgehalt (B.) II. 119.
- Dinocharis (Z.) V. 40.
- Dinops (Z.) VII. 918.
- cestonii (Z.) VII. 982.
- Dinotherium (Z.) VII. 1115.
- (M.) I. 654.
- giganteum (Z.) VII. 1115.
- Dinte (M., D. M. S.) I. S. XX. — (Z.) V. 523.
- Dintenbeeren (B.) III. 1119.
- Dintenfaß (Z.) V. 535.
- Dintenfisch, f. Dintenschnecke (Z.) V. 533.
- Dintenfaß (B.) III. 193.
- Dintenpflanz (B.) III. 145.
- Dintenschnecke (Z.) IV. 572. — V. 57, 533. S. Sprutte. gemeine (Z.) V. 534.
- Dintenspille (B.) III. 1773.
- gezähnte (B.) III. 1774.
- ungezähnte (B.) III. 1773.
- Dintenspissen (B.) III. 1773.
- Dintenwurzel (B.) III. 872.
- Diocia (B.) III. 6.
- Diodon (Z.) VI. 115.
- antennatus (Z.) VI. 117.
- atinga (Z.) VI. 116.
- hystrix (Z.) VI. 116.
- Diodor, v. Sicilien (M.) I. 26.
- Diogeneskrebs (Z.) V. 644.
- Diomedea (Z.) VII. 389.
- chlororhynchos (Z.) VII. 391.
- exulans (Z.) VII. 390.
- spadicea (Z.) VII. 391.
- Diouaea (B.) III. 1366.
- muscipula (B.) III. 1366.
- Diopsid (M.) I. 259.
- Dioptra (M.) I. 388.
- Diorit = Grünstein (M.) I. 498, 833.
- Dioscorea (B.) III. 612, 1086.
- alata (B.) III. 613.
- bulbifera (B.) III. 614.
- sativa (B.) III. 614.
- Dioscoreen (B.) III. 575, 581, 582, 612.
- Dioscorides, Arzneimittellehre (M.) I. 26.
- de medica Materia libri quinque (B.) III. 2115, 2130.
- Diosma (B.) III. 1270.
- ensata (B.) III. 1270.
- hirsuta (B.) III. 1270.
- imicapsularis (B.) III. 1270.
- Diosmeen (B.) III. 1262, 1266.
- Liter. der (B.) III. 1443.
- Diospyraceen = Fruchtstengel-pflanzen (B.) III. 908.
- Diospyren (B.) III. 704, 706, 839, 908, 931, 932.
- Liter. der (B.) III. 1134.
- Diospyroviden = Fruchtstengel-pflanzen (B.) III. 908.
- Diospyros (B.) III. 934.
- discolor (B.) III. 936.
- ebenaster (B.) III. 937.
- ebenum (B.) III. 937.
- glutinifera (B.) III. 936.
- kaki (B.) III. 935.
- lotus (B.) III. 935.
- mediterranea (B.) III. 935.
- melanoxylon (B.) III. 937.
- virginiana (B.) III. 936.
- Diotis (B.) III. 762.
- Dioxytit (M., D. M. S.) I. S. XX.
- Diphtherium (B.) III. 78.
- Diphyes (Z.) V. 187.
- campanulifera (Z.) V. 187.
- Diphysium (B.) III. 275.
- foliosum (B.) III. 275.
- Diplazium (B.) III. 331.
- esculentum (B.) III. 331.
- Diplochita (B.) III. 1898.
- florida (B.) III. 1898.
- fothergilla (B.) III. 1898.
- Diplois (M.) I. 197.
- Diplolepis (Z.) V. 849, 1180.
- bedegnaris (Z.) V. 850, 858, 862, 867.
- puparum (Z.) V. 848.
- subcutanea (Z.) V. 849.
- Diploperistomen (B.) III. 287.
- Diploperistomi (B.) III. 263, 287.
- Diplostoma, f. Ascomys (Z.) VII. 710.
- Dippelsöl (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Dipsacus (B.) III. 785.
- fulloum (B.) III. 786.
- laciniatus (B.) III. 786.
- pilosus (B.) III. 786.
- sylvestris (B.) III. 786.
- Diptamoste (Z.) III. 1069.
- Diptera (Z.) V. 723.
- Dipterocarpen (B.) III. 1347, 1420, 1421.
- Liter. der (B.) III. 1448.
- Dipterocarpus (B.) III. 1423.
- laevis (B.) III. 1423.
- turbinatus (B.) III. 1423.
- Dipteryx (B.) III. 1685.
- odorata (B.) III. 1685.
- oppositifolia (B.) III. 1685.
- Dipus (Z.) VII. 785, 788.
- acontium (Z.) VII. 793.
- aegyptius (Z.) VII. 788.
- americanus (Z.) VII. 787.
- halticus (Z.) VII. 793.
- indicus (Z.) VII. 786.
- labradorius (Z.) VII. 788.
- locusta (Z.) VII. 789.
- maximus (Z.) VII. 809.
- pygmaeus (Z.) VII. 793.
- sagitta (Z.) VII. 789.
- tetradactylus (Z.) VII. 790.
- Dipyre (M.) I. 182.
- Dirca (B.) III. 1494.

Dirca palustris (B.) III. 1494.
Discus (B.) II. 53. — III. 712, 1005.
Disseptima (B.) II. 74.
Disteira (Z.) VI. 524.
Distel (B.) III. 731. Bergl. Disteln.
 Bisam: (B.) III. 731.
 Fiehl: (B.) III. 731.
 Färber: (B.) III. 726.
 Frauen: (B.) III. 731.
 Gartengäuze: (B.) III. 717.
 gemeine (B.) III. 731.
 Gummi: (B.) III. 734.
 Haber: (B.) III. 732.
 Kofh: (B.) III. 732.
 Krampf: (B.) III. 733.
 krause (B.) III. 731.
 Sau: (B.) III. 717.
 Sumpf: (B.) III. 733.
 Walker: (B.) III. 786.
 Weber: (B.) III. 786.
 Weg: (B.) III. 733.
 Wolf: (B.) III. 719.
 Ziergäuze: (B.) III. 714.
Dist latbe (B.) III. 1509.
Distelblattlaus (Z.) V. 1572.
Distelfalter (Z.) V. 1104, 1421.
Distelfink (Z.) VII. 260.
Disteln (B.) III. 710, 717, 725, 731. Bgl. Distel.
 Fleh: (B.) III. 736.
 Fackel: (B.) III. 1913.
 Gänse: (B.) III. 717.
 Gitter: (B.) III. 726.
 Geld: (B.) III. 724.
 Krebs: (B.) III. 733.
 Kugel: (B.) III. 736.
 Strahl: (B.) III. 785.
Distelwanze (Z.) V. 1615.
Distemma (Z.) V. 39.
Disthen (M.) I. 198.
Distoma (Z.) V. 550.
 hepaticum (Z.) V. 550.
Distomus (Z.) V. 93.
 ruber (Z.) V. 94.
Dit (B.) III. 1703.
Ditiola (B.) III. 115.
 radicata (B.) III. 116.
Diuca (Z.) VII. 275.
Diver (Z.) VII. 422.
Döbel (Z.) VI. 300, 302.
Döbel's Jägerpractica (Z.) VI. 407.
Dobula (Z.) VI. 300.

Dochan = *Sorghum saccharatum* (B.) II. 380.
Dochtenmark (B.) III. 429.
Doctor (Z.) V. 662.
Doctorfisch (Z.) VI. 208.
Doctor-gum, f. *Rhus metopium* (B.) III. 1771.
Doctorgummi (B.) III. 1772.
Dod-Aërs (Z.) VII. 631.
Dodart, *Mém. acad.* (B.) II. 260.
Dodecaëder (M.) I. 45.
 spize u. stumpfe (M.) I. 51.
Dodecandria (B.) III. 5.
Dod-catheon (B.) III. 963.
 meadia (B.) III. 963.
Dodonaea (B.) III. 1334.
 viscosa (B.) III. 1334.
Doponaeus, *Rembert*, *De Frugum Historia* (B.) III. 2129.
De Stirpium Historia commentariorum imagines (B.) III. 2116.
Frumentorum, Leguminum etc. Hist. (B.) III. 2129.
Herbarum belgicum (B.) III. 2116.
Dog (Z.) VII. 1541.
Dogge (Z.) VII. 1564.
Doggenfedermans (Z.) VII. 981.
 brasitische (Z.) VII. 981.
 europäische (Z.) VII. 982.
 indische (Z.) VII. 982.
 westindische (Z.) VII. 982.
Doggenfedermäuse (Z.) VII. 981.
Dogger (M.) I. 701, 807.
 obere Abtheilung des (M.) I. 701.
 untere - (M.) I. 702.
Dogue (Z.) VII. 1564.
 de forte race (Z.) VII. 1564.
Doguin (Z.) VII. 1564.
Dog wood (B.) III. 1651.
Dohle (Z.) VII. 346.
 Berg: (Z.) VII. 338.
Dolciolini (B.) III. 431.
Döbldgen (B.) II. 45. — III. 1790.
Dolde (B.) II. 44.
Dolden (B.) III. 1785, 1790.
 zusammengesetzte (B.) II. 45.

Doldensoben (B.) III. 806.
 gemeine (B.) III. 806.
Doldengadeln (B.) III. 881.
 gemeine (B.) III. 881.
Doldenfische (B.) III. 2048.
Doldenmarken (B.) III. 338.
 gemeine (B.) III. 339.
Doldenpflanzen (B.) III. 705, 707, 1451, 1785, 1787, 1789.
Doldenpöpp (Z.) V. 130.
 gemeiner (Z.) V. 131.
Doldenpöppen (Z.) V. 130.
Doldenrebe (B.) III. 1859.
 dornige (B.) III. 1860.
 glatte (B.) III. 1860.
 knollige (B.) III. 1860.
Doldenreben (B.) III. 1860.
Doldenriese (B.) III. 439.
 gemeines (B.) III. 440.
 malabarisches (B.) III. 440.
Doldentraube (B.) II. 45.
Doldoeker, f. *Doldoekern* (M.) I. 805.
Doldentrufen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 528.
Dolerit (M.) I. 502, 523, 526.
 der Basaltgebilde (M.) I. dichter (M.) I. 502.
 förmiger (M.) I. 805.
 mandelsteinartiger (M.) I. 502.
 porphyrtartiger (M.) I. 502.
 schiefer (M.) I. 502.
 schwammiger (M.) I. 502.
Doleritgrus (M.) I. 533.
Doleritmandelstein (M.) I. 503.
Dolfyn (Z.) VI. 218.
Dolichopus (Z.) V. 815.
 unguatus (Z.) V. 816.
Dolichos (B.) III. 1659, 1662, 1665.
 angulatus (B.) III. 1664.
 bulbosus (B.) III. 1664.
 catjang (B.) III. 1662.
 gladius (B.) III. 1665.
 lablab (B.) III. 1664.
 lignosus (B.) III. 1663.
 lubia (B.) III. 1662.
 pruriens (B.) III. 1666.
 sinensis (B.) III. 1662.
 tetraglobus (B.) III. 1664.
 tuberosus (B.) III. 1663.
Dolium (Z.) V. 474.
 galea (Z.) V. 475.

- Dollboden (B.) III. 1156.
gemeine (B.) III. 1156.
sibirische (B.) III. 1156.
- Dolomedes (Z.) V. 680.
fimbriatus (Z.) V. 680.
mirabilis (Z.) V. 680.
- Dolomieu (M.) I. 270.
- Dolomit (M.) I. 241, 243, 514, 526, 714, 721, 733, 736, 753, 756, 770.
deutlich crySTALLisirte u. charakterisirte Abänderung des (M.) I. 242.
Eis- (M.) I. 243.
förmige wie dicke Abänderung des (M.) I. 243, 515.
der Sulcaauswürfinge (M.) I. 790.
- Dolomitbänke (M.) I. 723.
- Dolomitbildung im Keuper (M.) I. 713.
über dem Metaphyr (M.) I. 811.
- Dolomiten des Muschelkalts (M.) I. 717.
- Dolomitische Gesteine im Keupermergel (M.) I. 713.
- Dolomitmasse im Glimmerschiefer bei Campo Longo (M.) I. 771.
- Dolomitmassen im fränkischen Jura (M.) I. 693.
- Dolomitmetaphyr (M.) I. 778.
- Dolomitmergel (M.) I. 516, 719, 721.
- Dombeya (B.) III. 352, 1198.
umbellata (B.) III. 1198.
- Dombeyaceen (Dombeyen) (B.) III. 1196, 1197.
Liter. der (B.) III. 1442.
- Domicella (Z.) VI. 559.
- Dominicaner (Z.) VII. 278.
- Donit (M.) I. 492.
- Dampffass (Z.) VII. 264.
- Don, G., A Gen. Syst. of Gardening and Botany (B.) III. 1133, 2108, 2130.
Flora nepalensis (B.) III. 2105.
Prodromus Florae nepal. (B.) III. 1134.
- Donacia (Z.) V. 1674.
crassipes (Z.) V. 1674.
- Donati, Della storia natu-
rale dell' Adriatico (Z.) V. 181.
- Donax (B.) III. 418.
- Donax (Z.) V. 303.
rugosa (Z.) V. 304.
trunculus (Z.) V. 303.
- Don Diego im Harnisch (Z.) V. 646.
- Donnerkeil (Z.) V. 531.
- Donnerkraut (B.) III. 1966.
- Donovan, E., British Insects. (Z.) V. 1425, 1823.
Insects of China, India, Newholland (Z.) V. 1425, 1823.
Nat. hist. of british Birds (Z.) VII. 666.
- Donzella (Z.) VI. 140, 221.
- Donzelle (Z.) VI. 140.
- Dornkerzen (B.) III. 1748.
- Doppelblume (B.) III. 1152.
- Doppelsäule (B.) III. 82.
unförmlicher (B.) III. 82.
- Doppelhalsthierchen (Z.) V. 27.
- Doppelferben (Z.) V. 274.
- Doppelloch (Z.) V. 550.
- Doppelquallen (Z.) V. 187.
- Doppelschnecken (Z.) V. 417.
- Doppelschnepfe (Z.) VII. 508.
- Doppelpath = Kaltpath (M.) I. 99.
- Doppelstern (Z.) V. 39.
gemeiner (Z.) V. 39.
- Doppeltsehen (Z.) IV. 289.
- Dorab (Z.) VI. 385.
- Dorade (Z.) VI. 321.
de la Chine (Z.) VI. 321.
- Dorado (Z.) VI. 217.
- Dorant (B.) III. 758, 969, 1064, 1069.
großer (B.) III. 970.
kleiner (B.) III. 969.
weißer (B.) III. 758.
- Doras (Z.) VI. 83.
costata (Z.) VI. 83.
- Dorcas (Z.) VII. 1369.
- Dorée (Z.) VII. 205.
- Dorema (B.) III. 1822.
- Dören (B.) III. 1251.
Bitter- (B.) III. 1252.
Gewürz- (B.) III. 1252.
Kugel- (B.) III. 1251.
Trauben- (B.) III. 1253.
- Dorsichwalbe (Z.) VII. 93.
- Doriden (Z.) V. 401.
- Doris (Z.) V. 401.
- Dormille (Z.) VII. 283.
- Dormouse (Z.) VII. 765.
- Dorn (B.) II. 32.
- Dornbrachsen (Z.) VI. 317.
- Dornbutt (Z.) VI. 165.
- Dorncorast (Z.) V. 144.
handsbrümmiges (Z.) V. 144.
- Dorndreher (Z.) VII. 84.
brauner (Z.) VII. 85.
großer (Z.) VII. 85.
- Dornidechje (Z.) VI. 616.
gemeine (Z.) VI. 616.
- Dornenfregie (Z.) V. 437.
- Dornröschen (Z.) VI. 305.
- Dorugadeln (B.) III. 880.
gemeine (B.) III. 880.
- Dorngrundel (Z.) VI. 285.
- Dörnling (B.) III. 149.
- Dornortische (B.) III. 1603.
- Dornraubkäfer (Z.) V. 1714.
gefurchter (Z.) V. 1714.
- Dornraupen (Z.) V. 1058, 1104, 1136, 1387.
- Dornreich (Z.) VII. 33.
- Dornrochen (Z.) VI. 45.
- Dornschreiber (Z.) V. 1697.
- Dornschwanz (Z.) VI. 615.
ägyptischer (Z.) VI. 616.
- Dornsporkeln (B.) III. 1044.
gemeine (B.) III. 1044.
- Doronium (Z.) III. 769.
pardalianches (B.) III. 769.
- Dorsch (Z.) VI. 153.
brittischer (Z.) VI. 149.
Zwerg- (Z.) VI. 155.
- Dorstenia (B.) III. 1557.
contrayerva (B.) III. 1557.
- Dorstonii Botanicon (B.) III. 2130.
- Dort (B.) III. 1385.
gemeiner (B.) III. 1385.
- Dorte (Z.) III. 1385.
- Doryphora (Z.) V. 1669.
- Dosengadel (B.) III. 886.
- Dosenschildkröte (Z.) VI. 499.
gemeine (Z.) VI. 499.
pennsylvanische (Z.) VI. 499.
- Doste (B.) III. 1068.
cretische (B.) III. 1069.
Diptam- (B.) III. 1069.
gemeine (B.) III. 1069.
Küchen- (B.) III. 1069.
- Dosten (B.) III. 1068.
Wasser- (B.) III. 741.

Dofen, Wirbelz. (B.) III. 1070.
 Dothidea (B.) III. 95.
 ribesia (B.) III. 95.
 sambuci (B.) III. 95.
 Dotter (Z.) IV. 224, 297, 299,
 306. — V. 587.
 Dotterbläschen (Z.) IV. 303.
 Dotterblume (B.) III. 1154.
 gemeine (B.) III. 1154.
 Dotterblumen (B.) III. 1154.
 Dotterel (Z.) VII. 516.
 Dotterknippen (B.) III. 1340.
 gemeine (B.) III. 1340.
 Dotterschnüre (Z.) IV. 307.
 Dotterweide (B.) III. 1535.
 Dotterweidenspinner (Z.) V.
 1338.
 Douc (Z., S.) VII. 1816.
 Doucet (Z.) VI. 174.
 Doum (B.) III. 690.
 Doura (B.) III. 1692.
 Douroucouli (Z.) VII. 1762.
 Douve, f. Fasciola (Z.) V.
 550.
 Dove (Z.) VII. 293.
 Draba (B.) III. 1395.
 verna (B.) III. 1395.
 Dracaena (B.) III. 628, 649.
 draco (B.) III. 629.
 terminalis (B.) III. 628.
 Dracaena (Z.) VI. 628.
 Drache (Z.) VI. 532, 598.
 Drachenbaum (B.) III. 629.
 Drachenblut (B.) III. 630, 648,
 1673, 1674. — (M., D.
 M. S.) I. S. XVII.,
 (B.) II. 113.
 ächtes (B.) III. 648.
 carthagenisches (B.) III.
 1673.
 gemeines (B.) III. 1673.
 in Klumpen (B.) III. 649.
 in Kuchen (B.) III. 649.
 in Stangen (B.) III. 649.
 in Tafeln (B.) III. 649.
 in Thranen (B.) III. 649.
 Drachenblut-Roth (M., D. M.
 S.) I. S. XVII. — (B.)
 II. 129.
 Drachenfisch (Z.) VI. 80.
 Drachenkopf (B.) III. 1071.
 canarischer (B.) III. 1071.
 türkischer (B.) III. 1071.
 Drachenkopf (Z.) VI. 181.
 fliegender (Z.) VI. 183.

Drachenkopf, großer (Z.) VI.
 181.
 kleiner (Z.) VI. 181.
 Drachenhöpfchen (Z.) V. 467.
 Drachenhöpfe (B.) III. 1071.
 — (Z.) VI. 181.
 Drachenkopfbt (B.) III. 1071.
 canarisches (B.) III. 1071.
 türkisches (B.) III. 1071.
 Drachenwurz (B.) III. 590.
 vielblättrige (B.) III. 590.
 Drachenwurzeln (B.) III. 590.
 Draco (B.) III. 629, 1673.
 Draco (Z., F.) VI. 80, 97.
 marinus (Z.) VI. 81.
 Draco (Z., M.) VI. 532, 598.
 S Dracunculus.
 Dracocephalum (B.) III. 1071.
 canariense (B.) III. 1071.
 moldavicum (B.) III. 1071.
 Dracontium (B.) III. 590, 594.
 polyphyllum (B.) III. 590.
 Dracosaurus (M.) I. 710.
 Dracunculus (B.) III. 594,
 597, 762.
 aquaticus (B.) III. 597.
 Dracunculus (Z., F.) VI. 174.
 Dracunculus (Z., M.) VI. 598.
 viridis (Z.) VI. 599.
 volans (Z.) VI. 599.
 Dragonne (Z.) VI. 622.
 Dragonneau, f. Dordius (Z.)
 V. 555.
 Dragonnet (Z.) VI. 174.
 Dragoon, f. Artemisia dracun-
 culus (B.) III. 762.
 Drahten (B.) III. 214.
 Brandz. (B.) III. 214.
 Borstenz. (B.) III. 214.
 Corallenz. (B.) III. 215.
 Haarz. (B.) III. 215.
 Hüßenz. (B.) III. 215.
 Hüßenz. (B.) III. 218.
 Kettenz. (B.) III. 218.
 Rosenz. (B.) III. 216.
 Schotenz. (B.) III. 217.
 Streifenz. (B.) III. 217.
 Wirrelz. (B.) III. 215.
 Drahtcoralline (Z.) V. 80.
 Drahtschmiele (B.) III. 414.
 Drahtschwerdt (B.) III. 534.
 chinesisches (B.) III. 534.
 spanisches (B.) III. 535.
 Drahtwurm (Z.) V. 555, 1689.
 gemeiner (Z.) V. 555.

Draine (Z.) VII. 55.
 Drakena (B.) III. 1558.
 radix (B.) III. 1558.
 Draparnaldia (B.) III. 197.
 glomerata (B.) III. 197.
 plumerata (B.) III. 197.
 Draparnaud, Mollusques
 de la France (Z.) V.
 538.
 Sur les moeurs des ani-
 maux et Végétaux (B.)
 II. 275.
 Drap d'or (B.) III. 2056.
 Drattelblume (B.) III. 961.
 gemeine (B.) III. 962.
 Drattelblumen (B.) III. 961.
 Dratteln (B.) III. 953, 956.
 Drechsler (Z.) V. 1650.
 Drege, Copische Pflanzen
 (B.) III. 2133.
 Drehgumpeln (B.) III. 1121.
 gemeine (B.) III. 1121.
 Drehhals, f. Wendhals (Z.)
 VII. 209.
 Drehling (B.) III. 151.
 Drehlinge = Steindel (B.) III.
 468.
 Helmz. (B.) III. 468.
 Nestz. (B.) III. 469.
 Netz. (B.) III. 469.
 Schwielenz. (B.) III. 469.
 Sommerchwielenz. (B.) III.
 469.
 Drehmoose (B.) III. 287.
 gemeines (B.) III. 287.
 Dreieck ic., f. Dreieck ic.
 Drenue (Z.) VII. 55.
 Drepanis (Z.) VII. 95, 193.
 Drepanocarpus (B.) III. 1674.
 seuegalensis (B.) III. 1675.
 Drescher (Z.) VII. 1010, 1074.
 Dresky, W., De Valeriana
 officinali (B.) III. 1131.
 Dreueck (Z.) V. 1299.
 einfaches (Z.) V. 1299.
 Dreueckiges Wein (Z.) IV. 26.
 Dreueckmuschel (Z.) V. 303.
 gemeine (Z.) V. 303.
 runzelige (Z.) V. 304.
 Dreyer (Z.) VI. 361.
 Dreifaltigkeitsblume (B.) III.
 1375.
 Drenyhöcker (Z.) VII. 1123, 1306.
 Dreyflauer (Z.) V. 1755.
 Dreyjack (B.) II. 42. — III. 442.

- Drillingserystalle (M.) I. 64.
 Drilus (Z.) V. 1743.
 Drogue amère, f. *Justitia paniculata* (B.) III. 1002.
 Dromadaire (Z.) VII. 1260.
 Dromedar (Z.) VII. 1260.
 Dromedarius (Z.) VII. 1260.
 Dromia (Z.) V. 648.
 lanosa (Z.) V. 648.
 Drongo (Z.) VII. 110.
 malabarischer (Z.) VII. 110.
 Drongo (Z.) VII. 110.
 anzure (Z.) VII. 88.
 Dronte (Z.) VII. 628. — (M.) I. 621.
 Drosera (B.) III. 1366.
 rotundifolia (B.) III. 1366.
 Drosaceen (B.) III. 1140, 1346, 1364, 1365.
 Liter. der (B.) III. 1446.
 Drossel, Drosseln (Z.) VII. 53, 54, 55.
 Almeisen: (Z.) VII. 64.
 Berg: (Z.) VII. 59.
 gewöhnliche (Z.) VII. 53.
 Kletter: (Z.) VII. 208.
 Mistel: (Z.) VII. 55.
 Pagoden: (Z.) VII. 67.
 Rohr: (Z.) VII. 47.
 Rosen: (Z.) VII. 67.
 Roth: (Z.) VII. 59.
 Sammet: (Z.) VII. 68.
 schlagende (Z.) VII. 65.
 Schwarz: (Z.) VII. 60.
 Sinz: (Z.) VII. 58.
 Spott: (Z.) VII. 63.
 Strauß: (Z.) VII. 64.
 Wachholder: (Z.) VII. 56.
 Wander: (Z.) VII. 64.
 Weiß: (Z.) VII. 58.
 Drosselader (Z.) IV. 81.
 äußere (Z.) IV. 81, 82.
 — hintere (Z.) IV. 81, 82.
 — vordere (Z.) IV. 81, 82.
 innere (Z.) IV. 81, 82.
 Drosseladerer (B.) III. 196.
 Drosseläpfel (B.) III. 1958, 1970.
 Drosselbaster (B.) III. 472.
 Drosselbeerer (B.) III. 1787, 1822.
 Drosselblätter (B.) III. 36.
 Drosselblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1355.
 Drosseldrossler (B.) III. 312.
- Drosselfarren (B.) III. 312.
 Drosselgräser (B.) III. 396.
 Drosselgrünpflanzen (B.) III. 1262, 1272.
 Drosselholz (B.) III. 588.
 Drosseltaubpflanzen (B.) III. 953, 976.
 Drosseltilien (B.) III. 464, 472.
 Drosselstorschen (B.) III. 1578.
 gehörnte (B.) III. 1578.
 Drosselmoose (B.) III. 196.
 Drosseln, f. Drossel.
 Drosseln der Pflanzen (B.) II. 17. — III. 14, 32.
 Drosselmuspflanzen (B.) III. 1452, 1465.
 Drosselpalmen (B.) III. 582, 588.
 Drosselpflanzen = Farren (B.) III. 17, 23, 32, 304. S.
 Drossler.
 Drosselstammenspflanzen (B.) III. 1614, 1629.
 Drosselspitze (B.) III. 56.
 Drosselrinde (B.) III. 396.
 Drosselstrolche (B.) III. 48.
 Drosselstamenspflanzen (B.) III. 1141, 1166.
 Drosselschlagader (Z.) IV. 74, 76.
 äußere (Z.) IV. 74.
 innere (Z.) IV. 76.
 linke (Z.) IV. 74.
 rechte (Z.) IV. 74.
 Drosselschlagaderloch (Z.) IV. 76.
 Drosselstengel (B.) III. 27.
 Drosselstengelpflanzen (B.) III. 838, 848.
 Drosselthiere (Z.) V. 6, 541, 709.
 Drosselwurzeln (B.) II. 25.
 Drosselwurzelpflanzen (B.) III. 710, 737.
 Drosseljeller (B.) III. 56.
 Drossler = Drosselpflanzen (B.) III. 304.
 Ader: (B.) III. 311.
 Apfel: (B.) III. 364.
 Bast: (B.) III. 319.
 Beerer: (B.) III. 359.
 Blumen: (B.) III. 342.
 Blüthen: (B.) III. 337.
 Drossel: (B.) III. 312.
 Frucht: (B.) III. 345.
 Grünpfl.: (B.) III. 342.
 Holz: (B.) III. 320.
 Kern: (B.) III. 306.
- Drossler, Kreis: (B.) III. 307.
 Laub: (B.) III. 329.
 Mark: (B.) III. 309.
 Nuß: (B.) III. 346.
 Pflanzen: (B.) III. 353.
 Rinden: (B.) III. 316.
 Samen: (B.) III. 337.
 Schaft: (Scheiden:) (B.) III. 315.
 Stamm: (B.) III. 322.
 Stengel: (B.) III. 327.
 Wurzel: (B.) III. 323.
 Zellen: (B.) III. 310.
 Druckerchristen (M., D. M. C.) I. C. XXIII.
 Drudenfuß (B.) III. 317.
 Drudenmehl (B.) III. 317.
 Drümsich (Z.) VI. 248.
 Drümpelmann, Abbild. der Pflanzen in Friesland (B.) III. 2123.
 Drumpen (B.) III. 1959, 1984
 Ertz: (B.) III. 1984.
 Drunquiti (Z.) VII. 385.
 Drupa (B.) II. 92. — III. 14.
 Drupaceen (B.) III. 2040.
 Drupariae (B.) III. 25, 707, 1640.
 albinales (B.) III. 1640.
 baccales (B.) III. 1740.
 cauliales (B.) III. 1671.
 cellulales (B.) III. 1670.
 corollales (B.) III. 1702.
 corticales (B.) III. 1634.
 drupales (B.) III. 1732.
 floresales (B.) III. 1680.
 foliales (B.) III. 1677.
 fructuales (B.) III. 1723.
 lignales (B.) III. 1645.
 nucules (B.) III. 1729.
 parenchymales (B.) III. 1619.
 pistillales (B.) III. 1688.
 pomales (B.) III. 1748.
 radicales (B.) III. 1652.
 scapales (B.) III. 1634.
 seminales (B.) III. 1681.
 tracheales (B.) III. 1629.
 truncates (B.) III. 1651.
 vasales (B.) III. 1625.
 Drury, Exot. Insects. deutsch von Panzer (Z.) V. 1425, 1823.
 Drüse (B.) III. 467. Vgl. Drüsen.
 Drüse (Z.) IV. 84. Vgl. Drüsen.

- Drüse, Bauchspeichel: (Z.) IV. 69.
 Fett: (Z.) IV. 333.
 Ohr: (Z.) IV. 85.
 Schild: (Z.) IV. 118.
 Thränen: (Z.) IV. 102.
 Drüsen (M.) I. 66, 826, 837.
 Drüsen (Z.) IV. 69, 84, 110.
 Bgt. Drüse.
 Achsel: (Z.) IV. 87.
 äußere (Z.) IV. 85, 331.
 Gefröße: (Z.) IV. 84.
 Haut: (Z.) IV. 92.
 innere (Z.) IV. 85.
 Milch: (Z.) IV. 299.
 Pny'sche (Z.) IV. 69.
 Speichel: (Z.) IV. 94.
 Talg: (Z.) IV. 102.
 warzenförmige (Z.) IV. 338.
 zusammengehäuften (Z.) IV. 134.
 Drüsen (der Pflanzen) (B.) II. 212. Bgt. Drüse.
 Honig: (B.) II. 215.
 Drüsenhulsen (B.) III. 1019.
 gemeine (B.) III. 1019.
 Drüsenlauche (B.) III. 555.
 großer (B.) III. 555.
 Drüsenmagen (Z.) IV. 68.
 Drüsenpflanz (B.) III. 2063.
 Drüsenquallen (M.) I. 231.
 Drüsenräume (M.) I. 769.
 Drüsenwurz (B.) III. 1147, 1827.
 Drüsen (B.) III. 1429.
 Apfel: (B.) III. 1434.
 Gewürz: (B.) III. 1431.
 Harz: (B.) III. 1430.
 Kürbisen: (B.) III. 1432.
 Mandel: (B.) III. 1431.
 Strauch: (B.) III. 1429.
 Dryander, Catalogus bibl. hist. nat. Banksii (B.) II. 96. — III. 2115.
 Dryandra (B.) III. 1506.
 nivea (B.) III. 1507.
 Dryas (B.) III. 2007.
 octopetala (B.) III. 2008.
 Drymis (B.) III. 1237.
 Dryohalanops (B.) III. 1422.
 aromatica (B.) III. 1422.
 camphora (B.) III. 1422.
 robusta (B.) III. 1422.
 Dryophis (Z.) VI. 556.
 Dryops (Z.) V. 1779.
 auriculatus (Z.) V. 1779.
 Dryptodon (B.) III. 822.
 Drys (B.) III. 1543.
 Dschiggetei (Z.) VII. 1233.
 Dseren (Z.) VII. 1367.
 Dsuba (Z.) VII. 1572.
 Dub (Z.) VII. 1668.
 Dubbah (Z.) VII. 1572, 1604.
 Dubh (Z.) VII. 1670.
 Dubois (M.) I. 656.
 Druithot. Gallerie (Z.) VII. 667.
 Duc (Z.) VII. 120.
 grand (Z.) VII. 122.
 petit (Z.) VII. 120.
 Ducatenfalter (Z.) V. 1393.
 Duchaisne, Hist. nat. des fraisiers (B.) II. 282.
 Manuel de Botanique (B.) II. 282.
 Duck (Z.) VII. 446.
 Ducker (Z.) VII. 1363.
 Duck-food (B.) III. 1411.
 Duckstein (M.) I. 234, 514.
 Duck-weed, f. Lemna (B.) III. 337.
 Ductus intercellulares (B.) III. 16.
 Dudaim (B.) II. 380. — III. 828.
 Dudesackbiene (Z.) V. 1047.
 Dudley-rocks (M.) I. 759.
 Dudu (Z.) VII. 628.
 Du Fay, Salamandre (Z.) VI. 687.
 Dufour, Leon, Forficula (Z.) V. 1532.
 Annales des Insects (Z.) V. 1825.
 Duff (Z.) II. 69, 233.
 Duftschmid, Fauna Austriae (Z.) V. 1822.
 Du Hamel, H. L., De la physique des Arbres (B.) II. 259, 265. — III. 2118.
 Des Semis et Plantat. des Arbres (B.) II. 277, 281. — III. 2118.
 Naturgesch. der Bäume (B.) II. 385.
 Traité de la Culture des terres (B.) III. 2129.
 Traité des Arbres en France, deutsch (B.) III. 2118, 2129.
 Traité des Arbres fruitiers (B.) II. 384. — III. 372, 2130.
 Du Hamel, H. L., Traité gén. des pêches (Z.) VI. 407.
 Dujong (Z.) VII. 1106.
 Duk (Z.) VII. 1817.
 Dulcamara (B.) III. 988.
 Dulcinia (B.) III. 431.
 Dules (Z.) IV. 254.
 rupestris (Z.) IV. 254.
 Dule Pruymen (B.) III. 1776.
 Dullstörche (Z.) VII. 291.
 Dumb Cane, f. Caladium sequinum (B.) III. 596.
 Duméril, Considerations sur les Insects (Z.) V. 1824.
 Zool. analytique (Z.) VII. 669.
 Duméril et Bibron, Ex-pétologie générale (Z.) VI. 686.
 Dunour (M.) I. 755.
 Dumont d'Urville, Enumeratio Plant. Archipelagi (B.) III. 2124.
 Dumontia (B.) III. 223.
 filiformis (B.) III. 223.
 Dumortier, B., Analyse (B.) III. 2101.
 Syllogae jungermannidearum (B.) III. 301.
 Dunal, Fonctions des Organes floraux (B.) II. 272.
 Hist. nat. du Solanum (B.) II. 273. — III. 1134.
 Monogr. des anonacées (B.) III. 1443.
 Dunen (Z.) VII. 457.
 Dünen (M.) I. 603.
 alre (M.) I. 634.
 Dunggstiege (Z.) V. 793.
 Dunggstäser (Z.) V. 1803.
 gehöhrter (Z.) V. 1803.
 wondtbräuiger (Z.) V. 1803.
 Dunkelheit, Begünstigung des Keimens (B.) II. 250.
 Dunlin (Z.) VII. 498.
 Dünndarm (Z.) IV. 69, 157, 208, 213.
 Dünnsüßig (M.) I. 103.
 Dünnschuppen (Z.) V. 1307.
 Dünntöpfe (Z.) VII. 1059.

- Dünnschnäbler (Z.) VII. 178, 222.
- Dünnjeher (Z.) VI. 639.
- Dunst (Z.) IV. 222.
- Dunsthöhle (M.) I. 566, 726.
- Dupa (B.) III. 1714.
regia (B.) III. 1714.
- Duperrey, Voyage sur la Corvette la Coquille (Z.) VII. 1858.
- Dupetit-Thouars, f. Petit-Thouars.
- Düpfel (B.) III. 90.
- Düpfelfarren (B.) III. 308, 329.
- Düpfelfarn (B.) III. 191.
dunkelrothe (B.) III. 191.
- Düpfelgindeln (B.) III. 1902.
hochrothe (B.) III. 1902.
- Düpfelspanner (Z.) V. 1269.
- Duplicatfals (M.) I. 298.
- Durand, J., Voyage au Sénégal (B.) III. 2126.
- Durante, C., Herbario nuovo con figure in verse latine, deutsch (B.) III. 2131.
- Durchscheinend (M.) I. 98.
an den Kanten (M.) I. 98.
- Durchsichtig (M.) I. 98.
- Durchsichtigkeit der Mineralien (M.) I. 94, 98.
- Durchwachs (B.) III. 1797.
gemeiner (B.) III. 1797.
krummer (B.) III. 1798.
strauchartiger (B.) III. 1798.
- Durchwachs (B.) III. 1797.
- Durchwachsung der Crystalle (M.) I. 64.
- Duret, C., Hist. admirable des Plantes (B.) III. 2132.
- Durio (B.) III. 1233.
zibethinus (B.) III. 1233.
- Durionen (B.) III. 1235.
- Duroi, Die Harbkeische wilde Baumzucht (B.) II. 270, 274. — III. 372, 2129.
- Duroia (B.) III. 887.
- Durrgras, f. Sorghum vulgare (B.) III. 406.
- Durreogay, f. Cocos maldivica (B.) III. 695.
- Dürrißen (B.) III. 1848.
- Dürrewurz (B.) III. 777.
gemeine (B.) III. 777.
- Dürrewurzen (B.) III. 777.
- Durst (Z.) IV. 215.
- Durum tineae genus (Z.) V. 1211.
- Dusen (B.) III. 581, 586.
Schmacke (B.) III. 586.
Speizer (B.) III. 588.
- Düsseldorf officinelle Pflanzen, v. Weihe; Wolter, Funde, Th. Nees (B.) III. 2131.
- Dürtchen (Z.) VII. 494, 514.
gelbes (Z.) VII. 516.
grünes (Z.) VII. 514.
- Dutrochet, Accroissement des Végétaux (B.) II. 273.
Endomose (B.) II. 267.
L'Agent du mouvement vital chez les Végétaux (B.) II. 270.
Mémoires anat. et physiolog. des Végétaux (B.) II. 260.
Recherches anatomiques sur la structure des Végétaux (B.) II. 95, 260.
Recherches sur Endomose (B.) II. 260, 270.
- Duvaua (B.) III. 1773.
dependens (B.) III. 1773.
- Duvernoy, Ueber Keimung der Monocotyledonen (B.) II. 265, 278.
- Duyong (Z.) VII. 1107.
- Dyclastit (M.) I. 271.
- Dykes (M.) I. 744.
- Dysoda (B.) III. 848.
- Dysopes (Z.) VII. 965, 981.
brasiliensis (Z.) VII. 981.
nasutus (Z.) VII. 981.
plicatus (Z.) VII. 982.
- Dysporus (Z.) VII. 408.
- Dytiscus (Z.) V. 1729.
latisimus (Z.) V. 1730.
marginalis (Z.) V. 1730.
minutus (Z.) V. 1732.
sulcatus (Z.) V. 1732.
- E.**
- East-India-Madder (B.) III. 858.
- Eaton, A., Manual of Botany for North-America (B.) III. 2135.
- Ebel, Anleitung die Schweiz zu bereiten (M.) I. 138.
- Ebenaster (B.) III. 957.
- Ebenen, von den (M.) I. 558.
- Ebenholz (B.) II. 129. — III. 933.
ächtes (B.) III. 933.
Bastard (B.) III. 937.
eigenliches (B.) III. 933.
gemeines (B.) III. 933.
grünes (B.) III. 935.
moskatisches (B.) III. 934.
schwarzes (B.) III. 933, 934.
tartarisches (B.) III. 933, 934.
weißes (B.) III. 933, 934.
- Ebenhölzer (B.) III. 933.
- Ebenier des Alpes (B.) III. 1645.
- Ebenoxylum (B.) III. 934
verum Loureiro (B.) III. 934.
- Ebenus (B.) III. 933, 1622, 1676.
cretica (B.) III. 1622.
- Eber (Z.) VII. 1133.
Hirsch (Z.) VII. 1134.
- Eber, P., et C. Peucer, Appellationes quadrupedum (Z.) VII. 668.
- Ebermeyer, J., Von den Strauchörtern der Pflanzen im Allgemeinen (B.) II. 289.
- Eberwurz (B.) III. 733.
gemeine (B.) III. 734.
große (B.) III. 734.
- Eberwurzen (B.) III. 733.
- Ebonus (B.) III. 1676.
- Ebulus (B.) III. 1854.
- Eburra (Z.) V. 471.
- Ecastaphyllum (B.) III. 1675.
brownei (B.) III. 1675.
monetaria (B.) III. 1675.
- Ecbalium (B.) III. 825.
- Ecbolium (B.) III. 1003.
- Ebulus (B.) III. 1854.
- Ecclissa (Z.) V. 39.
felis (Z.) V. 39.
- Echalott, f. Schalotten (B.) III. 558.
- Echasse (Z.) VII. 488.
- Echelette (Z.) VII. 199.
- Echeneis (Z.) VI. 162.
naucrates (Z.) VI. 163.

Echeneis remora (Z.) VI. 163.
Echenilleur (Z.) VII. 78.
Echidna (Z.) VI. 546.
Echidna (Z.) VII. 843.
Echimys (Z.) VII. 721, 729.
 niloticus (Z.) VII. 721.
Echinacea (B.) III. 751.
Echinéis (Z.) VI. 512.
Echinella (B.) III. 184, 187.
 cuneata (B.) III. 184.
 fasciculata (B.) III. 184.
 radiosa (B.) III. 187.
 rieciaeformis (B.) III. 187.
 stipitata (B.) III. 185.
Echinella (Z.) V. 25.
 Echmiden, versteinerte (M.) I. 685.
Echinochloa (B.) III. 397.
 grius galli (B.) III. 395.
Echinococcus (Z.) V. 546.
 veterinorum (Z.) V. 546.
Echino-melocactus (B.) III. 1912.
Echiuophora (B.) III. 1796.
 spinosa (B.) III. 1796.
Echinops (B.) III. 736.
 ritro (B.) III. 736.
 sphaerocephalus (B.) III. 736.
Echinorhynchus (Z.) V. 548.
 gigas (Z.) V. 549.
Echinospermum (B.) III. 1091.
Echinus (Z.) IV. 360.
Echinus (Z.) V. 586.
 cidaris (Z.) V. 588.
 decadactylos (Z.) V. 590.
 diadema (Z.) V. 589.
 esculentus (Z.) V. 586.
 pentaporus (Z.) V. 590.
 saxatilis (Z.) V. 587.
 setosa (Z.) V. 589.
 vulgaris (Z.) V. 587.
Echinus (Z.) VII. 954.
Echion (Z.) V. 369.
Echis (Z.) VI. 567.
 arenicola (Z.) VI. 567.
 pyramidum (Z.) VI. 567.
Echites (B.) III. 1035.
 pubescens (B.) III. 1035.
 scholaris (B.) III. 1036.
 suberecta (B.) III. 1035.
Echium (B.) III. 1093.
 vulgare (B.) III. 1093.
 Echten (Z.) VI. 581. E. Ei; bechsen.

Eckapfel (B.) III. 2084.
 rothter (B.) III. 2084.
 Ecken der Crystalle, dreystückige, vierflächige, reguläre, symmetrische, irreguläre, gleiche und ungleiche (M.) I. 35.
 zugespitzte (M.) I. 41.
 Eckbisse (Z.) VI. 602.
 Eckton, Chr., Topograph. Verzeichniß der capischen Pflanzen (B.) III. 2126.
 Ecklon et C. Zeyher. Enumeratio Plantarum Africae australis (B.) III. 2126.
 Ecklon u. Zeyher, Capische Pflanzen (B.) III. 2133.
 Edmund (Z.) V. 445.
 bunter (Z.) V. 445.
 gefensterter (Z.) V. 446.
 geschächter (Z.) V. 446.
 geschnihter (Z.) V. 446.
 grauer (Z.) V. 446.
 großer (Z.) V. 447.
 grüner (Z.) V. 447.
 knosfiger (Z.) V. 446.
 runzeliger (Z.) V. 446.
 Edmund (Z.) V. 445.
 Eckschlange (Z.) VI. 550.
 braune (Z.) VI. 550.
 Eckschwanz (Z.) VI. 276.
 schwarzer (Z.) VI. 276.
 Eckstein (Z.) V. 156.
 Eckzähne (Z.) IV. 30.
 Eclair (B.) III. 1417.
 Eclipta (B.) III. 743.
 erecta (B.) III. 743.
 prostrata (B.) III. 743.
 Eclipteen aus den Sternen (B.) III. 742.
 Eclymotes (Z.) VI. 612.
 Ecrevisse, s. Krebs (Z.) V. 622.
 Ectocarpus (B.) III. 70, 217.
 siliculosus (B.) III. 217.
 Ectosperma (B.) III. 206.
 bursata (B.) III. 206.
 caespitosa (B.) III. 206.
 dichotoma (B.) III. 206.
 fontinalis (B.) III. 206.
 geminata (B.) III. 206.
 granulata (B.) III. 206.
 polymorpha (B.) III. 206.
 racemosa (B.) III. 206.

Ectosperma radicata (B.) III. 206.
 terrestris (B.) III. 206.
 Ectostroma (B.) III. 90.
 Ecuelle d'eau (B.) III. 1793.
 Ecureuil (Z.) VII. 769.
 Eddoes, s. Arum (B.) III. 591.
 Edelbalse (Z.) VII. 131.
 Edelbisch (Z.) VI. 312.
 Edelbirsch (Z.) VII. 1289.
 Edelmann (Z.) VI. 244.
 Edelmarbler (Z.) VII. 1491.
 Edelstiß (B.) III. 138.
 Edelsteinkäfer (Z.) V. 1669.
 Edelsteinnatter (Z.) VI. 556.
 Edelsteinseifen (M.) I. 636, 637.
 Edelstanne (B.) III. 351.
 Edentata (Z.) VII. 833.
 Edinburgh Journal of Science (B.) II. 261.
 Edingtonit (M.) I. 174.
 Edolius (Z.) VII. 110.
 Edwards, G., Gleanings of nat. hist. (Z.) VII. 665.
 Nat. hist. of Birds (Z.) VII. 665.
 Rana paradoxa (Z.) VI. 687.
 Edwards et Lindley, The botanical Register (B.) III. 2132.
 Eee-Eve (Z.) VII. 193.
 Eelpout (Z.) VI. 150.
 Efferu (B.) III. 845.
 Brecht (B.) III. 846.
 Kopf (B.) III. 845.
 Schatten (B.) III. 847.
 Stink (B.) III. 847.
 Wirbel (B.) III. 846.
 Efarvatte (Z.) VII. 46.
 Efrayo (Z.) VII. 125.
 Egan (B.) III. 1645.
 Egelkraut (B.) III. 1144.
 Egeltierthen (Z.) V. 26.
 bohrerförmiges (Z.) V. 26.
 kernförmiges (Z.) V. 27.
 pantoffelförmiges (Z.) V. 27.
 puppenartiges (Z.) V. 26.
 Egelwurm (Z.) V. 550.
 Egeran (M.) I. 162.
 Eglefinus (Z.) VI. 155.
 Egli (Z.) VI. 263.

- Egoz = Juglans regia (B.) II. 380.
- Egrefin (Z.) VI. 154.
- Egretta (Z.) VII. 536, 537.
- Egwalbe (B.) III. 1509.
- großblüthige (B.) III. 1510.
- prächtige (B.) III. 1509.
- süße (B.) III. 1510.
- Egwalben (B.) III. 1510.
- Egler, Luftfischeren (Z.) VI. 408.
- Ehrenberg, E. G., (M.) I. 575/608, 624.
- Ehrenberg (M.) I. 575, 608, 624.
- Leopoldin. Verhandl. (B.) II. 208.
- Sylvae mycologicae berlinensis (B.) III. 173.
- Ueber das Pollen der Asclepiadeen (B.) II. 276. — III. 1136.
- Ueber Infusorien (Z.) V. 57.
- Ehrenpreis (B.) III. 994.
- ächter (B.) III. 996.
- Äcker (B.) III. 994.
- drehblättriger (B.) III. 995.
- edler (B.) III. 996.
- einjähriger (B.) III. 996.
- epheuartiger (B.) III. 996.
- Feld (B.) III. 995.
- Quellen (B.) III. 995.
- Wasser (B.) III. 995.
- Wiesen (B.) III. 996.
- Ehrenpreise (B.) III. 994.
- Ehretia (B.) III. 1097.
- tinifolia (B.) III. 1097.
- Ehretien (B.) III. 1095.
- Ehrhart, Beiträge (B.) III. 1446.
- Plantae crypt. exsiccatæ (B.) III. 299.
- Ehrmann, Lehrb. der Pharmacie (B.) II. 385.
- Eibe (B.) III. 353, 358.
- gemeine (B.) III. 358.
- Ruß (B.) III. 358.
- Eiben (B.) III. 308, 353.
- Fett (B.) III. 356.
- Lappen (B.) III. 359.
- Schuppen (B.) III. 358.
- Eibebäume (B.) III. 358.
- gemeiner (B.) III. 358.
- Ruß (B.) III. 358.
- Eibisch (B.) III. 1210. — (M., D. M. G.) I. G. XV.
- gemeiner (B.) III. 1210.
- Rosen (B.) III. 1211.
- Eibische (B.) III. 1210.
- Eichbaumwotte (Z.) V. 1308.
- Eichblatt (Z.) V. 1169, 1344.
- Eiche (B.) III. 1541.
- burgundische (B.) III. 1544.
- esbare (B.) III. 1544.
- Galläpfel (B.) III. 1543.
- Kernes (B.) III. 1542.
- Knopper (B.) III. 1543.
- Kork (B.) III. 1542.
- Quercitron (B.) III. 1543.
- Sommer (B.) III. 1545.
- Stein (B.) III. 1542.
- Winter (B.) III. 1544.
- Eichelgehren (B.) III. 2034.
- gemeine (B.) III. 2034.
- Eichelheher (Z.) VII. 311.
- Eichelmaus (Z.) VII. 767.
- Eichelnussel (Z.) V. 325.
- gemeine (Z.) V. 325.
- schuppige (Z.) V. 325.
- Eicheln (B.) III. 1542. ff.
- Erde (B.) III. 1681.
- Eichen (B.) III. 1541. f. Eiche.
- Eichenblatt (Z.) V. 1169.
- Eichenblattlaus (Z.) V. 1562.
- Eichenengelsüß (B.) III. 326.
- Eichenfalter (Z.) V. 1109.
- Eichenteber (B.) III. 72.
- Eichenpiz (B.) III. 142.
- Eichenraupe (Z.) V. 1114, 1158.
- Eichenreiß (B.) III. 142.
- Eichenspinner (Z.) V. 1115, 1122, 1347.
- Eichhase (B.) III. 122, 134.
- Eichhorn, Beiträge zur Naturgeschichte etc. (Z.) V. 56.
- Eichhornaffe (Z.) VII. 1757.
- Eichhörnchen (Z.) VII. 769.
- Baums (Z.) VII. 769.
- brasilisches (Z.) VII. 774.
- Erde (Z.) VII. 772.
- fliegende (Z.) VII. 774.
- gemeines (Z.) VII. 774.
- indisches (Z.) VII. 775.
- nordamerikanisches (Z.) VII. 775.
- gemeines (Z.) VII. 769.
- graues (Z.) VII. 771.
- großes (Z.) VII. 771.
- Eichhörnchen, Grund (Z.) VII. 772.
- Livre (Z.) VII. 772.
- Palmen (Z.) VII. 771.
- Eichmaße (B.) III. 55.
- Eichwald, Plantae in itinere caspio-caucasio (B.) III. 2123.
- Zoologia Specialis (Z.) VII. 670.
- Eidchse, Eidchsen (Z.) VI. 581.
- Aufenthalt der (Z.) VI. 582.
- Bau der (Z.) VI. 581.
- Baum (Z.) VI. 583, 597.
- Bram (Z.) VI. 631.
- Blätter (Z.) VI. 600.
- Bürzel (Z.) VI. 611.
- Erocodill (Z.) VI. 622.
- Degen (Z.) VI. 609.
- Dorn (Z.) VI. 616.
- Erz (Z.) VI. 593.
- Fecht (Z.) VI. 603.
- Fisch (Z.) VI. 628, 630.
- Falter (Z.) VI. 598.
- Flug (Z.) VI. 653.
- Fluß (Z.) VI. 656.
- Größe der (Z.) VI. 582.
- Grund (Z.) VI. 583.
- Gürtel (Z.) VI. 617.
- Hals (Z.) VI. 631.
- Heide (Z.) VI. 583.
- Kamm (Z.) VI. 600.
- Kiel (Z.) VI. 612.
- Kletter (Z.) VI. 597.
- Kragen (Z.) VI. 608.
- Kriech (Z.) VI. 583.
- Kron (Z.) VI. 609.
- Kropf (Z.) VI. 608.
- Kröten (Z.) VI. 615.
- Lebensart der (Z.) VI. 582.
- Liter. der (Z.) VI. 659.
- Maas (Z.) VI. 628.
- Marmor (Z.) VI. 608.
- Mauer (Z.) VI. 619.
- Mops (Z.) VI. 604.
- Nacht (Z.) VI. 620.
- niedergedrückte (Z.) VI. 583.
- Nit (Z.) VI. 626.
- Nutzen der (Z.) VI. 582.
- Panzer (Z.) VI. 623.
- Pert (Z.) VI. 620.
- Ringel (Z.) VI. 593.
- Roll (Z.) VI. 644.

Eidechse, runde (Z.) VI. 583.
 Sand: (Z.) VI. 625.
 Eäugthier: (Z.) VI. 654.
 Schienen: (Z.) VI. 612.
 Schild: (Z.) VI. 618.
 Schiffer: (Z.) VI. 614.
 Schlangen: (Z.) VI. 592.
 schlangenförmige (Z.) IV. 583.
 Schuppen: (Z.) VI. 597.
 nachelföspige (Z.) VI. 614.
 Schnupf: (Z.) VI. 624.
 Vogel: (Z.) VI. 653.
 walsenförmige (Z.) VI. 583.
 Warn: (Z.) VI. 620.
 Wästen: (Z.) VI. 624.
 Zipsel: (Z.) VI. 604.
 zusammengedrückte (Z.) VI. 583.
 Eidechsenfachs (Z.) VI. 330.
 gemeiner (Z.) VI. 331.
 Eidechsenfchwanz (Z.) V. 1320.
 Eidechsenstein (Z.) VI. 602.
 Eider (Z.) VII. 456.
 Königs: (Z.) VII. 459.
 Eiderbunen (Z.) VII. 457.
 Eiderenten (Z.) VII. 456.
 Eidervogel (Z.) VII. 457.
 Eier *u.*, *f.* Eyer.
 Eiselerkalk (M.) I. 755.
 Eisersucht (Z.) IV. 320.
 Eigenschaften, gute (Z.) IV. 320.
 physische, der Mineralien (M.) I. 94.
 Eigennuß (Z.) IV. 320.
 Einauge (Z.) V. 623.
 Einäugen (Z.) V. 623.
 Einaxige Crystallform (M.) I. 39.
 Einbeere (B.) III. 620.
 gemeine (B.) III. 621.
 Einbeeren (B.) III. 582, 620.
 Einblatt (B.) III. 1369.
 gemeines (B.) III. 1369.
 Einblatte (B.) III. 1369.
 Einerleyfresser (Z.) VII. 17, 24.
 Eingeweide (Z.) IV. 22, 65, 254.
 Eingeweidehöhle (Z.) IV. 326.
 Eingeweidenerv (Z.) IV. 64.
 großer (Z.) IV. 64, 188.
 kleiner (Z.) IV. 64, 188.
 Eingeweidenerven (Z.) IV. 63.
 Eingeweidsystem (Z.) IV. 22.

Eingeweidthiere (Z.) IV. 313, 566, 578. — V. 5.
 Eingeweidwürmer (Z.) IV. 577. — V. 542.
 Lirer. über die (Z.) V. 558.
 Einhorn (Z., N. Th.) V. 478. 1345.
 Einhorn (Z. S.) VII. 1059, 1189, 1393.
 fossiles (M.) I. 642.
 gemeines (Z.) VII. 1059.
 Einhorner (Z.) VII. 1059.
 Einhornfisch (Z.) VI. 105, 209.
 kleiner (Z.) VI. 209.
 Einhornschnecke (Z.) V. 478.
 Einhornshöhle (M.) I. 642.
 Einhorn (B.) III. 390.
 Eintappige (B.) II. 80.
 Einnäpfe (Z.) V. 550.
 Einfangung (Z.) IV. 220.
 Einfangung der Pflanzen (B.) II. 183.
 Lirer. der (B.) II. 265, 266.
 Einschließen der Schichten (M.) I. 562.
 Einschließung organischer Reste in die Bildungen des Alluviums (M.) I. 623.
 Einsenkung des Bodens (M.) I. 613, 801.
 Einsiedler (Z.) V. 644.
 Einsiedlerkrebs (Z.) V. 643.
 Einspeichelungsorgan (Z.) IV. 297.
 Einstürze des Bodens (M.) I. 801.
 Eintagsfliegen (Z.) V. 1473.
 Eiroueu (Z.) V. 1048.
 Eiruba (Z.) V. 1048.
 Eis = Crystall (M.) I. 33.
 Dituvial: (M.) I. 646.
 Eisbär (Z.) VII. 1660.
 Eisblume (B.) III. 1977.
 Eisen (M.) I. 113, 123, 738.
 (D. M. S.) S. XVI. — (B.) II. 110. — (Z.) IV. 204, 225.
 Eisenabfälle (M.) I. 611.
 Eisenantimonerz (M.) I. 439.
 Eisen, apfelsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Eisenberge (M.) I. 773.
 Eisenblau, blättriges (M.) I. 360.
 Eisenblau, erdiges (M.) I. 360.

Eisen, blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Eisensäure (M.) I. 241.
 Eisenboden (M.) I. 542.
 Eisen (M.) I. 828.
 Eisenschwefel (M.) I. 305.
 Eisenchrysolith (M.) I. 208.
 Eiseuconglomerat (M.) I. 522.
 Eisenepidot (M.) I. 167.
 Eisenerde, blaue (M.) I. 360.
 grüne (M.) I. 359.
 Eisenerz, Eisenerze (M.) I. 323. ff.
 arotomes (M.) I. 323.
 Dituvial: (M.) I. 639.
 feinoolitische (M.) I. 698.
 Gelb: (M., D. M. S.) I. S. XX.
 im bunten Sandstein (M.) I. 725.
 im Lias (M.) I. 704.
 im mattigen Gebirge (M.) 776.
 im Torfe (M.) I. 593.
 magnetisches, des Gallivareberges (M.) I. 773.
 magnetisches, des Gneises (M.) I. 772.
 — des Granits (M.) I. 826.
 — des Kohlenkalkes (M.) I. 746.
 des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 761.
 sardinische (M.) I. 351.
 Eisenerzablagerungen (M.) I. 639.
 Eisenerzlagerstätten im Zechstein (M.) I. 734.
 Eisenerzocher (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Eisen, essigsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Eisenextract, apfelsaures (B.) III. 2082.
 Eisengebilde des Orfordthones (M.) I. 698.
 rogensteinartiges (M.) I. 698.
 Eisen, gebiegenes (M.) I. 451.
 Eisengehalt des Grünsteins (M.) I. 833.

- Eisen, gerbäures = Dinte (M., D. M. S.) I. S. XX.
- Eisengefleine (M.) I. 518.
- Eisenglanz (M.) I. 328, 329, 522, 808, 832.
- blättriger (M.) I. 518.
- der Lava (M.) I. 787.
- Eisenlager im Muschelalk (M.) I. 718.
- Eisenglimmer (M.) I. 329.
- Eisenglimmerschiefer (M.) I. 518, 770.
- Eisengranat (M.) I. 160.
- Eisenhalbe, erzsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
- kohlen-saures } (M., D. M. S.) I. S. XX.
- phosphor-saures } M. S. I.
- schwefel-saures } S. XX.
- Eisenhaloid (M.) I. 305.
- Eisenholz (B.) III. 855, 885, 938, 1280, 1338, 1712, 1933.
- ächtres (B.) III. 1933.
- Bastard (B.) III. 1287.
- capisches (B.) III. 938.
- lanzettförmiges (B.) III. 1934.
- prächtigtes (B.) III. 1935.
- schmales (B.) III. 1934.
- schwarzes (B.) III. 885.
- westindisches (B.) III. 938.
- Eisenhölzer (B.) III. 938, 1933.
- Eisenhut (B.) III. 1161.
- Eisenhydrate (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Eisenkäfen (B.) III. 1712.
- amboinische (B.) III. 1712.
- Eisenkatze (M.) I. 320.
- Eisenkalk (M.) I. 733.
- Eisenkies, hexaedrischer (M.) I. 339.
- hexagonaler (M.) I. 405.
- Eisenkies, rhomboedrischer (M.) I. 402, 405.
- Eisenkiesel (M.) I. 143.
- Eisenkieselocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
- Eisen, kohlen-saures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisenkraut (B.) III. 1103.
- dreyblättriges (B.) III. 1103.
- gemeines (B.) III. 1103.
- Eisenkraut, jamaicanisches (B.) III. 1104.
- Eisenkräuter (B.) III. 1103.
- Eisenkruppen (B.) III. 1676.
- gemeine (B.) III. 1676.
- Eisennäuer (M.) I. 742.
- Eisen, meteorisches (M.) I. 452.
- Eisenniere (M.) I. 322, 332.
- Eisenocker, rother (M.) I. 330, 612.
- Eisennopal (M.) I. 147.
- Eisen, pyro-saures (M.) I. 301.
- Eisenoryd, crystallisiertes (M.) I. 818.
- Eisenorydhydrat (M.) I. 612.
- Eisenoryd, schwefel-saures (M.) I. 303.
- Eisenorydul (M.) I. 818.
- Eisenorydul, kohlen-saures (M.) I. 612.
- schwefel-saures (M.) I. 740.
- Eisenpecherz (M.) I. 361 (D. M. S.) S. XVIII.
- Eisenrahm, rother (M.) I. 330.
- Eisengrogenstein (M.) I. 701.
- Eisensalmiak (M.) I. 306.
- Eisen, salpeter-saures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisensand (M.) I. 518, 534.
- Eisenschiefer (M.) I. 518.
- Eisenschwarz (M.) I. 96.
- Eisen, schwefel-saures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisensilber (D. M. S. XXII.) = Sternbergit (M.) I. 420.
- Eisensinter (M.) I. 362.
- Eisen-spath (M.) I. 351, 612, 722, 726, 773.
- Eisen-spathgänge des Muschelkalks (M.) I. 718.
- Eisen-spinell (M.) I. 216.
- Eisenstein, Braun (M.) I. 331.
- Gelb (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Eisensteine (M.) I. 747.
- im Bänderthon (M.) I. 688.
- Eisensteinlager von Lappmarfeu (M.) I. 772.
- Eisente (Z.) VII. 453.
- Eisenthon (M.) I. 210, 508, 509, 831.
- Eisenthon, augitischer (M.) I. 509, 523.
- Eisenthon: Conglomerat (M.) I. 527, 735.
- Eisenthon-Mandelstein (M.) I. 509.
- Eisenthon: Porphyr (M.) I. 509.
- Eisenthon: Sandstein (M.) I. 519.
- Eisenthon, schlackiger (M.) I. 509.
- schwammiger (M.) I. 509.
- Eisenthonkur, Stahl's (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisenvitriol (M.) I. 302, 740.
- Eisen, wein-saures, mit Port-säure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisenwurzel (B.) III. 729.
- Eisenzetten (B.) III. 855.
- gemeine (B.) III. 855.
- Eisen, zucker-saures (D. M. S. XX.) = Drasit (M.) I. 301.
- Eisfalter (Z.) V. 1414.
- großer (Z.) V. 1414.
- kleiner (Z.) V. 1414.
- Eisfuchs (Z.) VII. 1545.
- aschgrauer (Z.) VII. 1545.
- weißer (Z.) VII. 1545.
- Eisfäse (Z.) VII. 821.
- Eisfingel (M.) I. 646.
- Eisfessler (M.) I. 616.
- Eiskraut, s. Mesembryanthemum (B.) III. 1973.
- Eisblätter (M.) I. 617.
- Eismasse (M.) I. 615.
- Eispflanze (B.) III. 1977.
- Eis-spath (M.) I. 189.
- Eissturmvogel (Z.) V. 386.
- Eis-taucher (Z.) V. 430.
- Eisvogel (Z.) VII. 219.
- gemeiner (Z.) VII. 220.
- Eis-zäferblume (B.) III. 1977.
- Eitelfeit (Z.) IV. 320.
- Eixu (Z.) V. 1048.
- Ekart, Synopsis Jungermanniarum (B.) III. 301.
- Ekaweria (B.) III. 888.
- Ekeberg (M.) I. 121.
- Ektogit (M.) I. 266, 301, 769.
- El = Pistacia terebinthus (B.) II. 380.

Ela (B.) III. 652.
 Ela, f. El.
 Elaegnen (B.) III. 25, 1487, 1491, 1497.
 Litter. der (B.) III. 2109.
 Elaeagnus (B.) III. 1498.
 angustifolia (B.) III. 1498.
 Elaeis (B.) III. 639.
 guinensis (B.) III. 659.
 oleifera (B.) III. 660.
 Elan (Z.) VII. 1311.
 Elani (Z.) VII. 1398.
 Elaöcarpen (B.) III. 1142, 1179, 1193.
 Litter. der (B.) III. 1442.
 Elaeocarpus (B.) III. 1193.
 genitrus (B.) III. 1194.
 malabaricus (B.) III. 1194.
 perin-cara (B.) III. 1194.
 Elaeococca (B.) III. 1599.
 cordata (B.) III. 1599.
 montana (B.) III. 1599.
 verrucosa (B.) III. 1599.
 Elaödendron (B.) III. 1736.
 Elaödendron (B.) III. 1736.
 orientale (B.) III. 1736.
 Elaöfisch (M.) I. 184.
 Elaphoboscum (B.) III. 1812.
 Elaphomyces (B.) III. 88.
 granulatus (B.) III. 88.
 Elaphrium (B.) III. 1760.
 tomentosum (B.) III. 1760.
 Elaphrus (Z.) V. 1717.
 Elaphus (Z.) VII. 1289.
 Elaps (Z.) VI. 558.
 corallinus (Z.) VI. 558.
 Elaftisch (M.) I. 103.
 Elate (B.) III. 262.
 sylvestris (B.) III. 662.
 Elaftenfagv (B.) III. 653, 663.
 Elater (Z.) V. 1687.
 ehippium (Z.) V. 1688.
 hirtus (Z.) V. 1688.
 murinus (Z.) V. 1688.
 noctilucus (Z.) V. 1691.
 obscurus (Z.) V. 1689.
 pectinicornis (Z.) V. 1688.
 phosphoreus (Z.) V. 1693.
 sanguineus (Z.) V. 1688.
 segetis (Z.) V. 1689.
 sputator (Z.) V. 1689.
 striatus (Z.) V. 1689.
 tessellatus (Z.) V. 1689.
 undulatus (Z.) V. 1690.
 variabilis (Z.) V. 1689.

Elateres (B.) III. 264.
 Elaterit (M.) I. 316.
 Elaterium (B.) III. 821, 825.
 carthaginense (B.) III. 821.
 Elatine (B.) III. 1355.
 hydropiper (B.) III. 1356.
 Elaftinen (B.) III. 1355.
 Litter. der (B.) III. 1446.
 Elbntt (Z.) VI. 165.
 Elbling (B.) III. 1869.
 rother (B.) III. 1869.
 weißer (B.) III. 1869.
 Eleaja (B.) III. 1307.
 Elch (Z.) VII. 1311.
 Electoralwolle (Z.) VII. 1340.
 Electricität (M.) I. 582 — (B.) II. 170. — (Z.) VI. 202.
 der Mineralien (M.) I. 110.
 der Pflanzen (B.) II. 170.
 — Litter. der (B.) II. 265.
 der Thiere (Z.) VI. 202.
 innere (Z.) VI. 202.
 Electriche Fische (Z.) VI. 40, 115, 126.
 Electriche Mineralien (M.) I. 110.
 Electriccher Nat (Z.) VI. 126.
 Electro: magneto: Chemismus (B.) II. 178.
 Electrum (M.) I. 468.
 Eledona (Z.) V. 1787.
 Eledone (Z.) V. 534, 536.
 Elementarmoleküle (M.) I. 190.
 Elementarsäuren (M., D. M. S.) I. S. VII. — (B.) II. 107.
 Elemente (M.) I. 4. — (B.) II. 3. — (Z.) IV. 199.
 die drei (M.) I. 4.
 Einwirkung der, auf die Pflanzen (B.) II. 145.
 Verbindung der, zu Bildung der 3 Naturreiche (B.) II. 3.
 — binäre, bildet das Mineralreich (B.) II. 3.
 — quaternäre, bildet das Thierreich (B.) II. 3.
 — ternäre, bildet das Pflanzenreich (B.) II. 3.
 Elementenblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.

Elementenhalbe (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Elementenfasse (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Elementenfiesel (M., D. M. S.) I. S. X.
 Elementenmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Elementenreich (B.) II. 4.
 Elementenfeifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Elemententalfe (M., D. M. S.) I. S. II.
 Elemententhone (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Elemi (B.) III. 1767, 1762.
 Elemi (B.) III. 1757, 1762.
 ächtes (B.) III. 1762.
 brafsianisches (B.) III. 1762.
 weftindisches (B.) III. 1762.
 Elemiharz (B.) III. 1757, 1761, 1762.
 Elemispisse (B.) III. 1757.
 gemeine (B.) III. 1757.
 giftige (B.) III. 1757.
 Elemispissen (B.) III. 1757.
 Elenchus (B.) III. 86.
 Elengi (B.) III. 945.
 Elen (Z.) VII. 1311.
 Etenngeme (Z.) VII. 1398.
 Etenngeweih (Z.) V. 138.
 Etenntfjer (Z.) VII. 1311.
 riesenhaftes (M.) I. 590.
 Eleotragus (Z.) VII. 1364.
 Eleotris (Z.) VI. 173.
 dormitatrix (Z.) VI. 174.
 Elephant, Elephanten (Z.) VII. 1146. — (M.) I. 632.
 africanischer (Z.) VII. 1147.
 fleifchfressender (Z.) VII. 1186.
 fossiler (M.) I. 632.
 fürftliche (Z.) VII. 1167.
 indischer (Z.) VII. 1147.
 Jagd: (Z.) VII. 1167.
 Kriegs: (Z.) VII. 1177.
 Litter. der (Z.) VII. 1146.
 Meer: (Z.) VII. 1438.
 versteinerte (Z.) VII. 1181.
 Elephant-Apple (B.) III. 1315.
 Elephantenfuß (B.) III. 615, 780.
 Elephantenknochen im Diluvialeis (M.) I. 646.

Elephantentaus (B.) III. 1784.
 Elephantenohr (Z.) V. 146.
 Elephantenrobbe (Z.) VII. 1460.
 Elephantenrüssel (Z.) V. 1378.
 Elephantenwal (Z.) VII. 1074.
 Elephantenzahn (Z.) V. 518.
 Elephantipes (B.) III. 615.
 Elephantopus (B.) III. 780.
 scaber (B.) III. 780.
 Elephantus marinus (Z.) VII. 1438.
 Elephantusia (B.) III. 610.
 macrocarpa (B.) III. 610.
 Elephas (Z.) VII. 1146. —
 (M.) I. 650.
 africanus (Z.) VII. 1147.
 indicus (Z.) VII. 1146.
 mammothens (M.) I. 632.
 Eleetaria (B.) III. 508.
 cardamomum (B.) III. 508.
 Eleusine (B.) III. 397.
 coracana (B.) III. 397.
 Eisenstein (Z.) IV. 417. —
 VII. 1168.
 Eisensteinz (B.) III. 153.
 Eisengräser (B.) III. 395.
 blaus (B.) III. 395.
 Eist (Z.) VI. 304.
 Elftanzer (B.) III. 1395.
 Efg (Z.) VII. 1312.
 Elhanne (B.) III. 1886.
 Etipsoide des Reichensberges
 (M.) I. 809.
 Elise, f. Quercus ilex (B.)
 III. 1542.
 Elk (Z.) VII. 1294, 1311.
 Elle (Z.) IV. 26, 328.
 Ellenbogen (Z.) IV. 26.
 Ellenbogenhäcker (Z.) IV. 27.
 Ellenbogennerve (Z.) IV. 56.
 Ellenhautvene (Z.) IV. 81.
 Ellenmuskeln (Z.) IV. 40.
 äußerer (Z.) IV. 40.
 innerer (Z.) IV. 40.
 Ellenschlagader (Z.) IV. 75.
 Ellenthierchen (Z.) V. 25.
 gemeines (Z.) V. 25.
 Eller, f. Alnus (B.) III.
 1538.
 Eller, Physikalische Schriften
 (B.) II. 266.
 Ellerting (Z.) VI. 292.
 Eller-Torsk (Z.) VI. 150.
 Eller-Neße (Z.) VI. 291.

Elliot, St., A Sketch of the
 Botany of South-Carolina
 and Georgia (B.)
 III. 2134.
 Ellipsiprymnus (Z.) VII. 1398.
 Ellis, Dionaea muscipula,
 deutsch v. Schreiber
 (B.) II. 261. — III.
 1446.
 Corallines (Z.) V. 181.
 Ellobocarpus (B.) III. 322.
 thalictroides (B.) III. 322.
 Ellrod, Schwamm Pennona
 (B.) III. 175.
 Elm, spanish (B.) III. 878.
 Elmiger, Diss. de Digitali
 (B.) III. 1134.
 Elo (Z.) VII. 1312.
 Ellon = Allon (B.) II. 379.
 Elophilus (Z.) V. 808.
 nemorum (Z.) V. 808.
 pendulus (Z.) V. 808.
 porcinus (Z.) V. 808.
 tenax (Z.) V. 808.
 Elops (Z.) VI. 382.
 saurus (Z.) VI. 382.
 Elopel (B.) III. 2048.
 Epen (B.) III. 1788, 1889.
 Borsten: (B.) III. 1890.
 Fäden: (B.) III. 1891.
 Näsen: (B.) III. 1892.
 Schabel: (B.) III. 1891.
 Zhee: (B.) III. 1891.
 Zier: (B.) III. 1889.
 Effe, f. Alnus (B.) III. 1538.
 Eisebaum (B.) III. 1746.
 Elseboom, rode (B.) III. 1994.
 Eisen (B.) III. 1740.
 Birn: (B.) III. 1743.
 Stanz: (B.) III. 1743.
 Seiden: (B.) III. 1740.
 Kirschen: (B.) III. 1746.
 Kreuz: (B.) III. 1741.
 Reben: (B.) III. 1740.
 Zeit: (B.) III. 1742.
 Eisenäpfel (B.) III. 2084.
 blasse (B.) III. 2085.
 bunte (B.) III. 2084.
 rotte (B.) III. 2084.
 Eisenbeeren (B.) III. 2048,
 2067.
 gemeine (B.) III. 2067.
 Eisenbirnen (B.) III. 1076.
 Eisenquitten (B.) III. 2090.
 Eluteria (B.) III. 1591.

Elvan (M.) I. 830.
 Elvela (B.) III. 170.
 Elymus (B.) III. 387, 406.
 arenarius (B.) III. 387,
 417.
 Elytra (Z.) V. 1629.
 Elyfen (Z.) VI. 315.
 Elyer (Z.) VI. 315.
 Ema (Z.) VII. 645, 646, 650.
 Emanationsstheorie (Z.) IV.
 285.
 Emarginula (Z.) V. 415.
 Embelia (B.) III. 1123.
 ribes (B.) III. 1123.
 Emberriza (Z.) VII. 278.
 alba (Z.) VII. 281.
 brasiliensis (Z.) VII. 277.
 cia (Z.) VII. 281.
 ciris (Z.) VII. 276.
 cirus (Z.) VII. 279.
 citrinella (Z.) VII. 279.
 hortulana (Z.) VII. 283.
 luctuosa (Z.) VII. 71.
 miliaria (Z.) VII. 280.
 montana (Z.) VII. 289.
 nivalis (Z.) VII. 289.
 oryzëvora (Z.) VII. 312.
 paradisea (Z.) VII. 270.
 passerina (Z.) VII. 282.
 pecorus (Z.) VII. 303.
 schoeniclus (Z.) VII. 282.
 Embira (B.) III. 655, 1552.
 Emblica (B.) III. 1602.
 Emborhyen (B.) III. 1505.
 Embothrium (B.) III. 1505.
 coccineum (B.) III. 1505.
 lanceolata (B.) III. 1506.
 Embresailles (B.) III. 1907.
 Embryo (B.) II. 81.
 Eme (Z.) VII. 641.
 Emerillon (Z.) VII. 128.
 Emerus (B.) III. 1621.
 Emetin (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Emen (Z.) VII. 641.
 Emiscole (Z.) VI. 63.
 Emmerkorn (B.) III. 390.
 Emmerting, L., und G.
 Langsdorf, Beiträge
 zur Naturgeschichte der
 Vorwelt (B.) III. 2128.
 Empetren (B.) III. 1616,
 1728, 1729, 1730.
 Liter. der (B.) III. 2104.
 Empetrum (B.) III. 1730.

Empetrum acetosum (B.) III. 833.
 album (B.) III. 1731.
 nigrum (B.) III. 1730.
Empfinden (Z.) IV. 248.
Empfindung (Z.) IV. 142, 248.
 äußere (Z.) IV. 248.
 innere (Z.) IV. 248.
Empis (Z.) V. 773.
 livida (Z.) V. 773.
Emplastrum diachylon (M., D. M. C.) I. C. XV.
Empleurum (B.) III. 1270.
 serrulatum (B.) III. 1270.
Emporhebung der Gebirgsfelsen (M.) I. 839.
Emposo (Z.) VII. 1399.
Emu (Z.) VII. 634.
Emys (Z.) VI. 500.
 caspica (Z.) VI. 503.
 centrata (Z.) VI. 503.
 cinerea (Z.) VI. 504.
 concentrica (Z.) VI. 503.
 europaea (Z.) VI. 501. —
 (M.) I. 646.
 flava (Z.) VI. 501.
 guttata (Z.) VI. 503.
 lutaria (Z.) VI. 501.
 orbicularis (Z.) VI. 501.
 picta (Z.) VI. 504.
 punctata (Z.) VI. 503.
 scripta (Z.) VI. 503.
 serrata (Z.) VI. 503.
Eucalypta (B.) III. 278.
 vulgaris (B.) III. 278.
Enchelys (Z.) V. 19, 28.
 epistomium (Z.) V. 30.
 farcimen (Z.) V. 28.
 fusus (Z.) V. 21.
 pulvisculus (Z.) V. 19.
 pupa (Z.) V. 28.
Enchydris (Z.) VI. 524.
Encobio (Z.) VI. 305.
Encoubert (Z.) VII. 869.
Enorasicolus (Z.) VI. 370.
Encrinal limestone (M.) I. 745.
Encrinitenkalk (M.) I. 745.
Encrinitenschichten (M.) I. 717, 718.
Encrinites (M.) I. 710.
Encrinus (Z.) V. 596.
 liliiformis (Z.) V. 596.
Encuberto (Z.) VII. 869.
Endblüthen (B.) II. 42.

Endecken der Crystallformen (M.) I. 36.
Enden (Z.) VII. 1231.
Endfläche der Crystalle (M.) I. 42.
 gerade (M.) I. 49, 51, 53.
 schiefe (M.) I. 61.
Endivia (B.) III. 723.
Endiviencorall (Z.) V. 145.
Endiviensalat (B.) III. 723.
Endkanten der Crystallformen (M.) I. 36.
 erste u. zweyte (M.) I. 58.
Endknospen (B.) II. 31, 32.
Endlicher, Bemerkungen über die Flora der Südfseeinseln (B.) III. 2127.
Flora norfolkensis (B.) III. 2102.
 — posoniensis (B.) III. 2124.
Genera plantarum (B.) III. 703, 1130, 2115.
Grundzüge einer neuen Theorie der Pflanzenzeugung (B.) II. 280.
Meeletemata botanica (B.) III. 1442.
 Monogr. tab. (B.) II. 262.
Prodomus Florae norfolkicae (B.) III. 1134, 2127.
Endocarpon (B.) III. 246.
 aquaticum (B.) III. 246.
 leptophyllum (B.) III. 246.
Endomychus (Z.) V. 1775.
 coccineus (Z.) V. 1775.
Endormia, f. Datura (B.) III. 977.
Endrach (B.) III. 1089.
Endrachium (B.) III. 1088.
Endsträußer (B.) II. 41.
Endwirbel (Z.) IV. 23, 169.
Enema (Z.) V. 1816.
Enfant du Diable (Z.) VII. 1505.
Engelhardtia (B.) III. 1752.
 selanica (B.) III. 1754.
 spicata (B.) III. 1752.
Engethay (Z.) VI. 62.
Engelmann, Prodomus de Antholysi (B.) II. 275.
Engetrochen (Z.) VI. 46.
Engelstüß (B.) III. 325.
 Buchen: (B.) III. 326.

Engelstüß, eichenblättriges (B.) III. 326.
 Eichen: (B.) III. 326.
 gemeines (B.) III. 325.
 goldenes (B.) III. 326.
 peruanisches (B.) III. 325.
Engelstüße (B.) III. 325.
Engelstwasser (B.) III. 1941.
Engelsturz (B.) III. 5810.
 ächte (B.) III. 1811.
 wilde (B.) III. 1810.
Engelsturzeln (B.) III. 1810.
Engerling (Z.) V. 714, 769, 1794.
Engertingreffer (Z.) VII. 205.
Engis (Z.) V. 1778.
 humeralis (Z.) V. 1778.
Englisch Gewürz (B.) III. 1942.
Engmäuter (Z.) VI. 93.
Engoi (Z.) VII. 1611.
Engouleveit (Z.) VII. 111.
Engpässe (M.) I. 551.
Engraulis (Z.) VI. 369.
Enhydria (Z.) VI. 524.
Enhydrite (M.) I. 141.
Enneandria (B.) III. 5.
Ensete (B.) III. 522.
 edule (B.) III. 522.
 gemeines (B.) III. 522.
Ensiao, f. Sempervivum glutinosum (B.) III. 1965.
Enslin, J. De Boletto suaveolente (B.) III. 173.
Entada (B.) III. 1692.
 scandens (B.) III. 1693.
Entblühungsthäler (M.) I. 567.
Ente, Enten (Z.) VII. 446, 447.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Baum: (Z.) VII. 462, 464.
 Berg: (Z.) VII. 449, 470.
 Bisam: (Z.) VII. 469.
 Blau: (Z.) VII. 464.
 Braun: (Z.) VII. 464.
 Braut: (Z.) VII. 470.
 Canuavaß: (Z.) VII. 451.
 Eider: (Z.) VII. 456.
 eigentliche (Z.) VII. 447.
 Eis: (Z.) VII. 453.
 Groß: (Z.) VII. 464.
 Hag: (Z.) VII. 464.
 Halb: (Z.) VII. 468.
 Haus: (Z.) VII. 467.

Ente, hochhühnerartige (Z.) VII. 480.
 Höhlen: (Z.) VII. 470.
 hühnerartige (Z.) VII. 472.
 libißenartige (Z.) VII. 462.
 Klapper: (Z.) VII. 461.
 Knäcke: (Z.) VII. 451.
 Kolben: (Z.) VII. 458.
 Kragen: (Z.) VII. 452.
 Kraut: (Z.) VII. 461.
 Kräfte: (Z.) VII. 460.
 kurzhälsige (Z.) VII. 447.
 Lappen: (Z.) VII. 447.
 Lätt: (Z.) VII. 453.
 löffelartige (Z.) VII. 464.
 Pfeffer: (Z.) VII. 464, 471.
 Mandarin: (Z.) VII. 463.
 Mohr: (Z.) VII. 455.
 müvenartige (Z.) VII. 451.
 Mucken: (Z.) VII. 471.
 Muschel: (Z.) VII. 449.
 pelicanartige (Z.) VII. 455.
 Pfeife: (Z.) VII. 461.
 Rärtsch: (Z.) VII. 464.
 reißerartige (Z.) VII. 464.
 Reiher: (Z.) VII. 447.
 Rufe: (Z.) VII. 447.
 Sammet: (Z.) VII. 456.
 Schell: (Z.) VII. 451.
 Schild: (Z.) VII. 467.
 Schmal: (Z.) VII. 467.
 Schmiel: (Z.) VII. 461.
 Schnatter: (Z.) VII. 462.
 schneppenartige (Z.) VII. 460.
 schwimmerartige (Z.) VII. 447.
 Sommer: (Z.) VII. 462.
 Spatel: (Z.) VII. 447.
 Spiegel: (Z.) VII. 464.
 Spieß: (Z.) VII. 468.
 Sporn: (Z.) VII. 460.
 Stock: (Z.) VII. 464.
 Stör: (Z.) VII. 467.
 Strauß: (Z.) VII. 447, 462.
 Strom: (Z.) VII. 452.
 sturmvogelartige (Z.) VII. 447.
 Tafel: (Z.) VII. 450.
 taucherartige (Z.) VII. 453.
 Tauch: (Z.) VII. 443.
 trappenartige (Z.) VII. 456.
 Trauer: (Z.) VII. 481.
 waderartige (Z.) VII. 460.

Ente, wasserhühnerartige (Z.) VII. 472.
 wiesenhühnerartige (Z.) VII. 472.
 Wild: (Z.) VII. 464.
 wildhühnerartige (Z.) VII. 476.
 Wittwen: (Z.) VII. 464.
 zahme (Z.) VII. 467.
 Entellus (Z.) VII. 1812.
 Enten, f. Ente.
 Entenadler (Z.) VII. 144.
 Entenkrabbe (Z.) V. 654.
 Entenmuschel (Z.) V. 318, 342, 507.
 gemeine (Z.) V. 507.
 Entenmuscheln (Z.) V. 507.
 Entenschwabel (Z.) VII. 1089.
 Entenstößer (Z.) V. 137.
 Enten-Wall (Z.) VII. 1089.
 Enterich (Z.) VII. 465.
 Entimus (Z.) V. 1642.
 imperialis (Z.) V. 1642.
 Entföhlung des Blutes (Z.) IV. 217.
 Entomolithus (Z.) V. 619.
 Entomologie, Liter. der (Z.) V. 1821. ff.
 Entomotraca (Z.) V. 623.
 Entophyten (Z.) III. 48.
 Entophyti (Z.) III. 48.
 Entroditen (Z.) V. 596.
 Entsfagung (Z.) IV. 321.
 Entstehung (Z.) IV. 313.
 durch Eyer (Z.) IV. 314.
 durch Sprossen (Z.) IV. 314.
 durch Theilung (Z.) IV. 314
 ursprüngliche (Z.) IV. 313.
 zweydeutige (Z.) IV. 314.
 Entwicklung (Z.) IV. 461.
 Entwicklungsorgane (Z.) IV. 303.
 Entwicklungstheorie d. Thiere (Z.) IV. 313.
 Eucleatar (Z.) VII. 266.
 Enxada (Z.) VI. 213.
 Enzian (Z.) III. 1019.
 schwarzer (Z.) III. 1816.
 weißer (Z.) III. 1805.
 Enziane (Z.) III. 24, 1019.
 Eocene-Bildungen Lyell's (Z.) I. 661.
 Epacriden (Z.) III. 839, 889.
 Liter. der (Z.) III. 1133.
 Epacris (Z.) III. 890.

Epacris purpurascens (Z.) III. 890.
 Epaulard (Z.) VII. 1074.
 Epeautre (Z.) III. 390.
 Epeira (Z.) VII. 212.
 Epeira (Z.) V. 695.
 cucurbitina (Z.) V. 697.
 diadema (Z.) V. 695.
 fusca (Z.) V. 697.
 Eperlan (Z.) VI. 307, 356.
 de la Seine (Z.) VI. 307.
 Eperlano-marinus (Z.) VI. 356.
 Eperlanus (Z.) VI. 356.
 Eperua (Z.) III. 1707.
 Epervier (Z.) VII. 133.
 Ephedra (Z.) III. 355.
 distachya (Z.) III. 355.
 monostachya (Z.) III. 355.
 Ephemera (Z.) V. 1473.
 culiciformis (Z.) V. 1485.
 diptera (Z.) V. 1485.
 Swammerdamiana (Z.) V. 1479.
 venosa (Z.) V. 1480.
 vulgata (Z.) V. 1480, 1484.
 Ephemerius (Z.) V. 1475.
 Epheii (Z.) III. 1861.
 amerikanisches (Z.) III. 1867.
 fünfblätteriges (Z.) III. 1867.
 gemeines (Z.) III. 1861.
 goldgelbes (Z.) III. 1862.
 Ephegurke (Z.) III. 834.
 dreysappige (Z.) III. 834.
 herzförmige (Z.) III. 834.
 Ephegurken (Z.) III. 834.
 Epheuschraden (Z.) III. 970.
 gemeine (Z.) III. 970.
 Eplippus (Z.) VI. 212.
 Ephyra (Z.) V. 232.
 Epibulus (Z.) VI. 222.
 Epycoroskeen, chorisantherische (Z.) III. 9.
 synantherische (Z.) III. 9.
 Epidendren (Z.) III. 464, 480, 482.
 Epidendrum (Z.) III. 482, 484, 485, 488.
 amabile (Z.) III. 482.
 Epidermis (Z.) II. 20.
 Epidot (Z.) I. 167.
 Eisen: (Z.) I. 167.
 Kalk: (Z.) I. 167.
 Mangan: (Z.) I. 168.
 Epiginae (Z.) III. 706, 709.

Epigynen (B.) III. 19, 704,
706, 709, 838, 840.
Eiter. der (B.) III. 1130 ff.
Epilobien (B.) III. 705, 707,
1451, 1785, 1788. 1873.
Eiter. der (B.) III. 2106.
Epilobium (B.) III. 1875.
angustifolium (B.) III.
1875.
hirsutum (B.) III. 1875.
montanum (B.) III. 1876.
Epimachus (Z.) VII. 204.
Epimedium (B.) III. 1412.
alpinum (B.) III. 1412.
Epinard (B.) III. 1458.
Epine blanche (B.) III. 2065.
d'Espagne (B.) III. 2066.
Epinoche (Z.) VI. 176.
Epipactis (B.) III. 470.
ensifolia (B.) III. 471.
latifolia (B.) III. 470.
pallens (B.) III. 471.
palustris (B.) III. 471.
rubra (B.) III. 471.
Epipetalen (B.) III. 10.
Epiphragma (B.) III. 262.
Epiphyten (B.) III. 54.
Epiphyti (B.) III. 54.
Epipogium (B.) III. 472.
Episcopus (Z.) VII. 251.
Epistaminen (B.) III. 8.
Epistifit (M.) I. 174.
Epistylis (Z.) V. 33.
Epithymum creticum (B.) III.
1081.
Epochium (B.) III. 64.
fructigenum (B.) III. 64.
monilioides (B.) III. 64.
Eppich (B.) III. 1829.
Stein: (B.) III. 1814.
Wasser: (B.) III. 1837.
Eppiche (B.) III. 1829.
Eपुरge (B.) III. 1582.
Eques (Z.) V. 654.
Eques (Z.) VI. 244.
americanus (Z.) VI. 244.
Equisetaceen (B.) III. 312.
Equisetaceen des Uebergangs-
gebirges (M.) I. 732.
Equiseten im Triasgebirge (M.)
I. 710.
Equisetum (B.) III. 312.
arvense (B.) III. 313.
lyemale (B.) III. 313.
limosum (B.) III. 313.

Equisetum palustre (B.) III.
313.
sylvaticum (B.) III. 313.
Equites (Z.) V. 1405.
Equula (Z.) VI. 206.
Equis (Z.) VII. 1221.
asinus (Z.) VII. 1227.
- domesticus (Z.) VII.
1226.
caballus (Z.) VII. 1234.
hinnus (Z.) VII. 1232.
montanus (Z.) VII. 1226.
quagga (Z.) VII. 1224.
zebra (Z.) VII. 1221.
Erable (B.) III. 1320, 1322.
plane (B.) III. 1321.
Erba brillantina, f. Briza
minor (B.) III. 411.
coelestina, f. Veronica
teucrium (B.) III. 996.
cipolina, f. Schnittlauch
(B.) III. 558.
cordella, f. Phalaris (B.)
III. 393.
moschata, f. Salvia sela-
rea (B.) III. 1073.
sardonia (B.) III. 1146.
spagna (B.) III. 1638.
Erbsen (B.) III. 1656.
gemeine (B.) III. 1656.
Spargel: (B.) III. 1639.
Stock: (B.) III. 1656.
Tauben: (B.) III. 1660.
Zucker: (B.) III. 1656.
Erbsen (B.) III. 1654, 1556.
Angola: (B.) III. 1682.
Kleber: und Stärkegehalt
der (B.) II. 120.
Knollen: (B.) III. 1657.
Kranz: (B.) III. 1657.
Platt: (B.) III. 1655.
Spargel: (B.) III. 1639.
Stock: (B.) III. 1656.
Tauben: (B.) III. 1650.
Wald: (B.) III. 1654.
Zucker: (B.) III. 1656.
Erbsenbaum (B.) III. 1649.
gemeiner (B.) III. 1650.
strauchartiger (B.) III. 1649.
Erbsenbäume (B.) III. 1649.
Erbsenbein (Z.) IV. 26.
Erbsenkäfer (Z.) V. 1662.
Erbsenlenne (B.) III. 1329.
braune (B.) III. 1329.
wollige (B.) III. 1329.

Erbsenlennen (B.) III. 1329.
Erbsenraupe (Z.) V. 1296.
Erbsenstein (M.) I. 235.
Erdapfel (B.) II. 340. — III.
988.
Erdapfel (Z.) V. 421.
Erdäpfel (B.) III. 988, 1086.
Sau: (B.) III. 750.
Erdäpfelsago (B.) III. 653.
Erdbeben (M.) I. 780.
Erdbeerapfel (B.) III. 2086.
Sommer: (B.) III. 2086.
Erdbeeräpfel (B.) III. 2086.
Erdbeerbaum (B.) III. 901,
Erdbeere (B.) III. 2008.
Ananas: (B.) III. 2010.
Chili: (B.) III. 2010.
gemeine (B.) III. 2008.
Knack: (B.) III. 2009.
Monats: (B.) III. 2009.
Schattach: (B.) III. 2010.
Wald: (B.) III. 2009.
witde (B.) III. 209.
Zimmer: (B.) III. 2009.
Erdbeere (Z.) V. 316.
gemeine (Z.) V. 316.
weiße (Z.) V. 316.
Erdbeeren (B.) III. 2008.
Erdbeerflie (B.) III. 1635.
Erdbeerpinat (B.) III. 1462.
Erdbildung (Z.) IV. 224.
Erdblenen (M., D. M. C.)
I. C. XX.
Erdrände (M.) I. 482, 819.
Erdbrenze (M.) I. 306.
(D. M. C.) = Kohlen (M.,
D. M. C.) I. C. XVI.
Erde (M.) I. 7. — (B.) II.
103, 172. — (Z.) IV.
252. Vgl. Erden.
Aker: (M.) I. 536.
Gelb: (M.) I. 215.
leimische (M.) I. 214.
Erdeichel (B.) III. 1856, 1681.
gemeine (B.) III. 1681.
Erdeicheln (B.) III. 1681.
Erdeichhörnchen (Z.) VII. 772.
Erdelement (M.) I. 3, 7,
(D. M. C.) I. C. IV.
Erdelementindividuen = Mi-
neralien (B.) II. 5.
Erden (M.) I. 135. — (B.)
II. 4, 104, 112, 172, 309.
Vgl. Erde.
alkalische (M.) I. 118.

Erden, Brenz: (M., D. M. S.) I. S. XI.
 eigentliche (M.) I. 119, 135.
 Erz: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Kalk: (M.) I. 136, 228.
 Kiesel: (M.) I. 136.
 Porzellan: (M.) I. 210.
 reine (M.) I. 136.
 Salz: (M., D. M. S.) I. S. X.
 Siegel: (M.) I. 214.
 Talk: (M.) I. 138, 215.
 Thon: (M.) I. 136.
 Walk: (M.) I. 213.
 Erd-Erden (D. M. S., IX.) = Kiesel (M.) I. S. 136.
 Erderze = Ocher (M., D. M. S.) S. XVIII.
 Erdfälle (M.) I. 721, 733.
 Erdfalter (Z.) V. 1394.
 Erdfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Erdfäse (B.) III. 189.
 Erdfette (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erdfeuer (M.) I. 814.
 Erdfoß (Z.) V. 1664.
 gemeiner (Z.) V. 1665.
 gestreifter (Z.) V. 1665.
 grünlich blauer des Bissen: krautes (Z.) V. 1665.
 Erdföhle (Z.) V. 1664.
 Erdfoßkäfer (Z.) V. 1748.
 gemeiner (Z.) V. 1748.
 Erdföfche (Z.) VI. 472.
 Erdgalle (B.) III. 888.
 Erdgallert (B.) III. 196.
 Erdharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erdharz, gelbes (M.) I. 313.
 Erdhülsen (Z.) V. 1129.
 Erdhummel (Z.) V. 1000.
 Erdige Mineralien (M.) I. 135.
 Erdkäfer (Z.) V. 1633, 1787.
 Erdkatze (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Erdkieser (B.) III. 1053.
 Erdkiesel (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Erdkobalt (M.) I. 350.
 Erdkohle (M.) I. 310.
 Erdkohlen (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Erdkrebs (Z.) V. 1528.
 Erdläufer (Z.) VII. 200.
 Erdlarven (Z.) V. 728.
 Erdleberkraut (B.) III. 257.
 Erdmandeln (B.) III. 431.
 Erdmannshöhle (M.) I. 719.
 Erdmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Erdmilbe (Z.) V. 670.
 rothe (Z.) V. 670.
 Erdmineralien (M.) I. 135.
 Erdmolph (Z.) VI. 461.
 gemeiner (Z.) VI. 462.
 schwarzer (Z.) VI. 464.
 Erdnuss (B.) III. 1835.
 Erdocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Erdöl (M.) I. 318.
 Erdorgan, der Pflanze (M.) I. 8.
 des Thieres (M.) I. 9.
 Erdorfeile (B.) III. 254.
 Erdpapagan (Z.) VII. 79, 363.
 gemeiner (Z.) VII. 363.
 Erdpech (M.) I. 315.
 elastisches (M.) I. 316.
 Erdpilz, Erdpilze (B.) III. 146.
 blaumilchender (B.) III. 154.
 brandiger (B.) III. 159.
 braunsamige (B.) III. 146.
 brennender (B.) III. 854.
 bunsamige (B.) III. 156.
 büschelförmiger (B.) III. 147.
 dachförmiger (B.) III. 148.
 eingewurzelter (B.) III. 152.
 ekelhafter (B.) III. 147.
 essbarer (B.) III. 152.
 frühzeitige (B.) III. 160.
 gelblicher (B.) III. 147.
 gelbsamige (B.) III. 146.
 grimziger (B.) III. 146.
 grubiger (B.) III. 157.
 herber (B.) III. 157.
 honiggelber (B.) III. 162.
 kammförmiger (B.) III. 162.
 flebriger (B.) III. 156.
 lackirter (B.) III. 157.
 ledergelber (B.) III. 159.
 purpurothter (B.) III. 160.
 rißiger (B.) III. 147.
 rothsamige (B.) III. 148.
 rufiger (B.) III. 155.
 scharfer (B.) III. 157.

Erdpilz, schlanker (B.) III. 146.
 schmackhafter (B.) III. 155.
 schneeweißer (B.) III. 153.
 spangrüner (B.) III. 160.
 struppiger (B.) III. 163.
 stinkender (B.) III. 159.
 süßlicher (B.) III. 155.
 unansehnlicher (B.) III. 156.
 violetter (B.) III. 148.
 weißlicher (B.) III. 150.
 weißsamige (B.) III. 150.
 wohlriechender (B.) III. 153.
 Erdrauch (Z.) III. 4114.
 blässiger (B.) III. 1415.
 dichter (B.) III. 1415.
 Heil: (B.) III. 1414.
 hoher (B.) III. 1414.
 knolliger (B.) III. 1414.
 rankender (B.) III. 1415.
 Erdrauche (B.) III. 1414.
 Erdraupen (Z.) V. 1291.
 Erdreich (Z.) III. 129.
 Erdseele (M.) I. 283.
 = Mittelsäule (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Erdsäure = Flußspathsäure (B.) II. 108.
 Erdseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erdsenkung (M.) I. 558.
 Erdscheibe (B.) III. 962.
 gemeine (B.) III. 962.
 Erdscheiben (B.) III. 962.
 Erdschlangen (Z.) VI. 551.
 Erdschnaken (Z.) V. 749, 753.
 eigentliche (Z.) V. 753.
 Erdschnuraffel (Z.) V. 621.
 Erdschwämme, s. Erdpilze.
 Erdschwein (Z.) VII. 856.
 Erdspinne (Z.) V. 681.
 Erdtafel (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Erdthone (M., D. M. S.) I. S. X.
 Erdverbindungen (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Erdweisse (Z.) V. 960.
 Erdwolf (Z.) VII. 1567.
 gemeiner (Z.) VII. 1567.
 Ereb traphtzapha = Salix babylonica (B.) II. 381.
 Eresii, Theophrasti, Historiæ Plantarum; deutsch v. R. Sprengel (B.) III. 2115.

- Eretzhizon (Z.) VII. 780.
 Erez = Pinus cedrus (B.) II. 380.
 Ergot (B.) III. 50.
 Erhart, Beiträge zur Naturkunde (B.) III. 2132.
 Deconom. Pflanzenhistorie (B.) II. 384. — III. 2129
 Erhebung der Gebirgsketten (M.) I. 839, 632.
 — — Küste (M.) I. 613.
 Erhebungen (M.) I. 707.
 Erhebungs crater (M.) I. 792, 802.
 Erhebungsinfern (M.) I. 793, 802.
 Erhebungsthäler (M.) I. 565, 726.
 Erhöhung des Bodens, allmähliche (M.) I. 595.
 Erica (B.) III. 896.
 arborea (B.) III. 897.
 carnea (B.) III. 898.
 halicacaba (B.) III. 898.
 herbacea (B.) III. 898.
 multiflora (B.) III. 898.
 tetralix (B.) III. 897.
 vulgaris (B.) III. 897.
 Ericaceen (B.) III. 704, 706, 839, 889, 894, 896.
 Ericaceen (B.) III. 894, 896.
 Ericoiden (B.) III. 889.
 Erica (B.) III. 1030.
 Erigeron (B.) III. 774.
 aeris (B.) III. 774.
 canadense (B.) III. 775.
 Erifen (B.) III. 704, 839, 889, 894, 896.
 Erinaceus (Z.) VII. 954.
 auritus (Z.) VII. 957.
 eacaudatus (Z.) VII. 942.
 europaeus (Z.) VII. 955.
 setosus (Z.) VII. 943.
 spinosus (Z.) VII. 942.
 Erineum (B.) III. 69.
 Erinit (M.) I. 394.
 Erinus (B.) III. 958.
 alpinus (B.) III. 958.
 Eriobotrya (B.) III. 2070.
 japonica (B.) III. 2070.
 Eriocanteen (B.) III. 435.
 Eriocaulon (B.) III. 435.
 septangulare (B.) III. 435.
 setaceum (B.) III. 435.
 Eriodendron (B.) III. 1229, 1231.
 anfractuosum (B.) III. 1230.
 Eriogoneen (B.) III. 1477.
 Eriogonum (B.) III. 1477.
 tomentosum (B.) III. 1478.
 Eriomys (Z.) VII. 799, 801.
 Eriophorum (B.) III. 428. — (M.) I. 589.
 angustifolium (B.) III. 429.
 latifolium (B.) III. 428.
 polystachium (B.) III. 429.
 vaginatum (B.) III. 428.
 Eristalis (Z.) V. 814.
 narcissi (Z.) V. 814.
 Erithacus (Z.) VII. 40, 364.
 Erithalis (B.) III. 875.
 Erix (Z.) V. 525.
 turcica (Z.) VI. 525.
 Erdruppen (B.) III. 1984.
 gemeine (B.) III. 1984.
 Erde (B.) III. 1538.
 gemeine (B.) III. 1538.
 Schwarz; (B.) III. 1538.
 weiße (B.) III. 1538.
 Erden (B.) III. 1538.
 Erdenblattfloh (Z.) V. 1583.
 Erdenblattweiße (Z.) V. 886.
 Erdenfruchtkäfer (Z.) V. 1666.
 Erdenpilz (B.) III. 142.
 Erdenspanner (Z.) V. 1277.
 Erdenwickler (Z.) V. 1128.
 Erman, A., Reise um die Erde u. (M.) I. 619.
 Erminea (Z.) VII. 1498.
 Ernährung (Z.) IV. 204, 220, 224.
 der Pflanzen (B.) II. 200.
 — Uebersicht über die (B.) II. 209.
 Ernährungsblase (Z.) IV. 155.
 Ernährungsproceß (Z.) IV. 201, 208.
 Ernährungs-system (Z.) IV. 21.
 Ernst et Engramelle, Papillons d'Europe (Z.) V. 1425.
 Erodium (B.) III. 1171.
 cicutarium (B.) III. 1171.
 moschatum (B.) III. 1171.
 Erotylus (Z.) V. 1776.
 Erpel (Z.) VII. 465.
 Erpfinger Höhle (M.) I. 693.
 Erregbarkeit der Pflanzen (B.) II. 181.
 Erregen (Z.) IV. 248, 253, 254.
 in Wolken (Z.) IV. 254.
 Erfaß verlorener Theile, im Pflanzenreiche (B.) II. 226.
 im Thierreiche (B.) II. 226.
 Erfaß, Literatur der Mathematik, Natur- und Gesundheitskunde (M.) I. 23. — (B.) II. 96. — III. 2115. — (Z.) V. 1826.
 Erscheinungen, als Folge der zerfließenden Einflüsse der Atmosphären (M.) I. 583.
 Erscheinungen bei den Pflanzen (B.) II. 211.
 geistige (Z.) IV. 200.
 materielle (Z.) IV. 200, 203.
 Eruca (B.) III. 1403.
 sativa (B.) III. 1403.
 Eruca (B.) III. 1386.
 Eruption eines Vulcanus (M.) I. 780.
 Eruptionskegel (M.) I. 802.
 Erva bendita (B.) III. 1248.
 do rato (B.) 851.
 Erven (B.) III. 1652.
 Ervenwürger (B.) III. 991.
 Ervetje (Z.) VI. 1360.
 Ervina (B.) III. 1652.
 Ervum (B.) III. 1652.
 ervilia (B.) III. 1652.
 lens (B.) III. 1652.
 Erwachen (Z.) IV. 261.
 Eryngium (B.) III. 1795.
 amethystinum (B.) III. 1796.
 campestre (B.) III. 1795.
 Erysimum (B.) III. 1399, 1400.
 barbarea (B.) III. 1399.
 Erysiphe (B.) III. 103.
 Erythraea (B.) III. 1021.
 Erythrina (B.) III. 1668.
 coraliodendron (B.) III. 1668.
 herbacea (B.) III. 107, 1669.
 indica (B.) III. 1669.
 Erythrinus (Z.) VI. 236, 386.
 Erythrodranon (B.) III. 844.
 Erythronbleyerz (M.) I. 382.
 Erythronium (B.) III. 572.

- Erythronium dens canis* (B.) III. 572.
- Erythrophthalmus* (Z.) VI. 306. *coca* (B.) III. 1326.
- Erythrorhynchos* (B.) III. 1320, 1326.
- Liter. der (B.) III. 1445.
- Erythroxyllum* (B.) III. 1326.
- Erz, s. Erze.
- Erzblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
- Erzbrenze (M.) I. 319, (D. M. S.) = Farben, S. XVII.
- Erze, (M.) I. 8, 135, 320, (D. M. S.) S. IV., XVIII. — (B.) II. 4, 110, 112.
- Brenz (M., D. M. S.) I. S. XX.
- Eintheilung der, in Dryde, Gefänerete, Geschwefelte und Gediegene (M., D. M. S.) I. S. III.
- Erz (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
- Erz (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- gediegene (M.) I. 451.
- gefänerete (M.) I. 351.
- Klassifikation der (M., D. M. S.) I. S. IX.
- Lagerstätten der (M.) I. 836.
- orydische (M.) I. 320.
- salinische (M.) I. 351.
- Salz (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Schwefelz (M.) I. 398.
- Erzleuchte (Z.) VI. 593.
- Erzlerden (M., D. M. S.) I. S. XII. = Kalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
- Erzlerze = Metalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- Erzfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
- Erzfette (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Erzföhrung des Andesits (M.) I. 813.
- des bunten Sandsteins (M.) I. 725.
- des krystallinischen Schiefergebirges (M.) I. 772.
- Erzföhrung des Feldsteinporphyrs (M.) I. 830.
- des Föhrgebirges (M.) I. 671.
- des Gneises (M.) I. 772.
- des Granits (M.) I. 826.
- des Grundgebirges (M.) I. 772.
- des Grünsteins (M.) I. 833.
- des Keupers (M.) I. 711.
- des Kohlenkalkes (M.) I. 746.
- der Kreide (M.) I. 678.
- des Lias (M.) I. 704.
- des Melaphyrs (M.) I. 812.
- des Muschelkalks (M.) I. 718.
- des Porphyrs (M.) I. 830.
- des Steinkohlengebirges (M.) I. 742, 744.
- des Syenits (M.) I. 829.
- des Thonporphyrs (M.) I. 832.
- des Todtliegenden (M.) I. 737.
- des Trachyts (M.) I. 813.
- des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 761.
- des Zechsteines (M.) I. 734.
- Erzgänge (M.) I. 570, 836.
- Erz, gefärbtes (M.) I. 378.
- Erzharze = Balsam (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Erzkatze (M.) I. 302.
- Erzkalke (D. M. S., XIII.) = Zungsteine (M.) I. 282.
- Erzkiesel (D. M. S., X.) = Granaten (M.) I. 158.
- Erzkröten (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Erzlager (M.) I. 838.
- Erzlagerstätten (M.) I. 836.
- des sibirischen Gebirges (M.) I. 761.
- Erzmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- Erzocher (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Erznerster (M.) I. 839.
- Erzspitz (B.) III. 138.
- Erzsalze = Bitriole (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Erzseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Erzstalle (D. M. S., XII.) = Olivine (M.) I. 217.
- Erzthone (D. M. S., XI.) = Gadonite (M.) I. 200.
- Escallonia (B.) III. 1996
- myrtylloides* (B.) III. 1996.
- pulverulenta* (B.) III. 1097.
- resinosa* (B.) III. 1997.
- Escallonia (B.) III. 1959, 1986, 1995, 1996.
- Liter. der (B.) III. 2109.
- Escarbot, s. Hister (Z.) V. 1799.
- Escargot (Z.) V. 421.
- Eschara (Z.) V. 90.
- fascialis* (Z.) V. 101.
- Eschel = *Tamarix articulata* (B.) II. 380.
- Escher (M.) I. 587, 689.
- Eschholz (M.) I. 646.
- Eschol hacopher (B.) III. 1885.
- Eschscholz, J., *Plantae novae Californiae* (B.) III. 2134.
- Eschwege (M.) I. 459.
- Eschweizer, F., *Botanische Literaturblätter* (B.) II. 263.
- De fructificatione rhizomorphae (B.) III. 173.
- Syst. lichenum (B.) III. 301.
- Escobedia (B.) III. 997.
- scabrifolia* (B.) III. 997.
- Esel (Z.) VII. 1227.
- geschädter (Z.) VII. 1222.
- Halb (Z.) VII. 1232.
- Streifen (Z.) VII. 1223.
- wilber (Z.) VII. 1222, 1227, 1312.
- zahmer (Z.) VII. 1231.
- Eselbastarde (Z.) VII. 1227.
- Eselchen (Z.) V. 468.
- Eselstistel (B.) III. 731.
- Eselgurke (B.) III. 825.
- Eselsohr (Z.) V. 416.
- Esenbeckia (B.) III. 1269.
- Esaox (Z.) VI. 393.
- belone* (Z.) VI. 391.
- lucius* (Z.) VI. 393.
- osseus* (Z.) VI. 390.
- sphyaena* (Z.) VI. 389.
- vulpes* (Z.) VII. 383.
- Espadon (Z.) VI. 62, 202.
- Espagneul (Z.) VII. 1564.

- Esparsjetze, f. *Onobrychis* (B.) III. 1622.
 Esparto (B.) III. 394, 403.
 Espaular (Z.) VII. 1075.
 Espeletia (B.) III. 753.
 grandiflora (B.) III. 753.
 Esperer, Muständ. Schmetter-
 linge (Z.) V. 1425.
 Europ. Schmetterlinge (Z.)
 V. 1425.
 Icones fucorum (B.) III.
 300.
 Pflanzenthiere (Z.) V. 181,
 254.
 Espino santo (B.) III. 927.
 Esprot (Z.) VI. 371.
 Esfen (M.) I. 796.
 Essence d'Orient (Z.) VI. 312.
 Essenza di Cedro (B.) III.
 1316.
 Essig (B.) III. 1868, 2075,
 2082, 2083.
 Essigsäuren (Z.) V. 552.
 Essigsäpfel (B.) III. 2083.
 Essigbaum (B.) III. 1770.
 Essigsbirnen (B.) III. 2076.
 Essigorn (B.) III. 1413.
 Essigsäure (Z.) V. 794.
 Essigsäure (B.) II. 143.
 Essigliefernde Farnpflanzen (B.)
 II. 358.
 Essigmuschel (Z.) V. 794.
 Essignaphtha (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Essigrose (B.) III. 2019.
 Essigsäure (B.) II. 111, 121.
 Estragon, f. *Artemisia dra-*
 cunculus (B.) III. 762.
 Esturgeon (Z.) VI. 65.
 Esula (B.) III. 1561.
 major (B.) III. 1583.
 minor (B.) III. 1582.
 Esula lactescit, sine lac Li-
 naria crescit (B.) III.
 969, 1581.
 Etalon (Z.) VII. 1234.
 Etlinger, A., De *Salvia*
 (B.) III. 1136.
 Etoile de mer, f. *Asterias*
 (Z.) V. 591.
 Etourneau (Z.) VII. 305.
 Etrille (Z.) V. 650.
 Etroplus (Z.) VI. 241.
 meleagris (Z.) VI. 241.
 Eucalyptus (B.) III. 1935.
- Eucalyptus obliqua* (B.) III.
 1936.
 resinifera (B.) III. 1935.
 robusta (B.) III. 1936.
 Eucharis (Z.) V. 208.
 Euchlanis (Z.) V. 40.
 Euchsorgsimmer, rhomboëdri-
 scher (M.) I. 395.
 Euchsormaschit, prismatischer
 (M.) I. 395.
 pyramidaler (M.) I. 395.
 Eucroit (M.) I. 393.
 Eucras (M., D. M. S.) I.
 S. IX.
 Eucomis (B.) III. 563.
 punctata (B.) III. 563.
 regia (B.) III. 563.
 Eudiatyt (M., D. M. S.) I.
 S. XII.
 Eudora (Z.) V. 217.
 undulosa (Z.) V. 217.
 Eudoxia (Z.) V. 189, 195.
 bojani (Z.) V. 195.
 lessonii (Z.) V. 195.
 Eugenglanz, axotomer (M.) I
 422.
 Eugenia (B.) III. 1928, 1942,
 1943, 1944, 1947.
 brasiliiana (B.) III. 1947.
 caryophyllata (B.) III. 1947.
 jambolana (B.) III. 1944.
 jambos (B.) III. 1947.
 micheelii (B.) III. 1947.
 Euglena (Z.) V. 21.
 sanguinea (Z.) V. 21.
 Eufairit (M.) I. 418.
 Eulabes (Z.) VII. 306.
 indicus (Z.) VII. 306.
 javanus (Z.) VII. 307.
 Eute, Eufen (Z.) VII. 113,
 121.
 ächte (Z.) VII. 121.
 adserartige (Z.) VII. 122.
 bachsteljenartige (Z.) VII.
 115.
 droffelartige (Z.) VII. 116.
 enghörige (Z.) VII. 113.
 gemeine (Z.) VII. 121.
 grasmückenartige (Z.) VII.
 114.
 graue (Z.) VII. 121.
 habicht- (Z.) VII. 115.
 höfsten- (Z.) VII. 119.
 horn- (Z.) VII. 124.
 hühnerartige (Z.) VII. 124.
- Eule, mdveuartige (Z.) VII.
 123.
 Nacht- (Z.) VII. 114.
 obere (Z.) VII. 123.
 Dhr- (Z.) VII. 123.
 räuberartige (Z.) VII. 120.
 reißerartige (Z.) VII. 124.
 sängerartige (Z.) VII. 114.
 Schleyer- (Z.) VII. 125.
 schnapperartige (Z.) VII.
 116.
 schwalbenartige (Z.) VII. 120.
 Stumpf- (Z.) VII. 123.
 Tag- (Z.) VII. 114.
 trappenartige (Z.) VII. 125.
 untere (Z.) VII. 114.
 Wald- (Z.) VII. 121.
 weißhörige (Z.) VII. 113.
 Zwerg- (Z.) VII. 114.
 Eulenaffe (Z.) VII. 1762.
 Eulenfalter, f. Eulenmotten
 (Z.) V. 1286.
 Eulenmotten (Z.) V. 1286.
 schabenartige (Z.) V. 1287.
 spannerartige (Z.) V. 1300.
 spinnerartige (Z.) V. 1306.
 Eulenspanner (Z.) V. 1284.
 Eulopus (Z.) V. 850.
 ramicornis (Z.) V. 850.
 tinicornis (Z.) V. 850.
 Eumenes (Z.) V. 955.
 muraria (Z.) V. 955.
 Eumolpe (Z.) V. 572.
 squamata (Z.) V. 572.
 Eumolpus (Z.) V. 1669.
 fulgidus (Z.) V. 1669.
 ignitus (Z.) V. 1669.
 vitis (Z.) V. 1669.
 Eumorphus (Z.) V. 1775.
 Eunice (Z.) V. 572.
 Euonymus (B.) III. 1734.
 europaeus (B.) III. 1734.
 verrucosus (B.) III. 1734.
 Euomphalus (M.) I. 731.
 Eupatoriaceen (B.) III. 710,
 740.
 Eupatoreen (B.) III. 740.
 Eupatorien (B.) III. 740.
 Eupatorium (B.) III. 741.
 ayapana (B.) III. 741.
 cannabinum (B.) III. 741.
 dalea (B.) III. 742.
 glandulosum (B.) III. 742.
 mesues (B.) III. 758.
 purpureum (B.) III. 741.

- Eupatorium veterum (B.) III. 2004.
- Eupheus (Z.) V. 609.
ligioides (Z.) V. 699.
- Euphone (Z.) VII. 249.
- Euphorbia (B.) III. 1581.
antiquorum (B.) III. 1583.
canariensis (B.) III. 1585.
caput Medusae (B.) III. 1583.
characias (B.) III. 1582.
cyparissias (B.) III. 1581.
esula (B.) III. 1581.
halioscopia (B.) III. 1582.
lathyrus (B.) III. 1582.
nerifolia (B.) III. 1584.
officinarum (B.) III. 1584.
palustris (B.) III. 1583.
peplus (B.) III. 1582.
- Euphorbiaceen (B.) III. 1454, 1575.
Witer. der (B.) III. 2103.
- Euphorbien (B.) III. 25, 1531, 1532, 1575, 1576, 1580.
- Euphorbienharz (B.) III. 1584, 1585.
- Euphorbium (B.) III. 1584.
Antiquorium, Dioscoridis et Plinii (B.) III. 1584.
- Euphoria (B.) III. 1341.
- Euphrasia (B.) III. 998.
odontites (B.) III. 999.
officinalis (B.) III. 999.
- Euphrosyne (Z.) V. 572.
- Euplotes (Z.) V. 28.
- Eurit (M.) I. 486.
- Euritporphyr (M.) I. 486.
- Eurotium (B.) III. 61.
herbariorum (B.) III. 61.
- Euryale (B.) III. 459.
- Euryale (Z.) V. 594.
caput medusae (B.) III. 594.
- Eurybia (Z.) V. 521.
- Eurylaemus (Z.) VII. 108.
- Eurylyn hynchus (Z.) VII. 496.
- Eutassa (B.) III. 352.
- Euter (Z.) IV. 332.
- Euterpe (B.) III. 674.
brasiliiana (B.) III. 674.
edulis (B.) III. 675.
oleracea (B.) III. 674.
oleracea Martii (B.) III. 674.
- Evea (B.) III. 849.
- Evelyn, Sylva (B.) II. 270.
- Evêque (Z.) VII. 251.
- Evernia (B.) III. 258.
prunastri (B.) III. 259.
vulpina (B.) III. 259.
- Evernia-Vi (B.) III. 1779.
- E-Vi (B.) III. 1779.
- Evodia (B.) III. 1269, 1281.
febrifuga (B.) III. 1269.
- Evoosulen (B.) III. 1081.
- Evolvulus (B.) III. 1081.
alsinoides (B.) III. 1081.
linifolius (B.) III. 1081.
- Evonymus (B.) III. 1299.
- Exaecaria (B.) III. 1585.
agallocha (B.) III. 1585.
- Excremente (Z.) IV. 301. S. Roth.
- Excipula (B.) III. 92.
rubi (B.) III. 92.
- Exeterconglomerat (M.) I. 738.
- Exidia (B.) III. 114.
auricula judae (B.) III. 114.
glandulosa (B.) III. 114.
- Exillaria (B.) III. 184.
crystallina (B.) III. 184.
- Exocarpus (B.) III. 1503.
cupressiformis (B.) III. 1504.
- Exocoetus (Z.) VI. 383.
evolans (Z.) VI. 384.
exiliens (Z.) VI. 384.
volitans (Z.) VI. 384.
- Exosporium (B.) III. 55.
tiliae (B.) III. 55.
- Exostenuma (B.) III. 869.
angustifolium (B.) III. 869.
caribaeum (B.) III. 869.
cuspidatum (B.) III. 870.
floribundum (B.) III. 870.
- Explanaria (Z.) V. 145.
- Exquima (Z.) VII. 1810.
- Extract, Apfel: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Extracte (M., D. M. S.) I. S. XV.
bittere (M., D. M. S.) I. S. XV.
flüchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
giftige (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Extracte, nicht flüchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
scharfe (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Extractivstoff der Dammerde (B.) II. 118.
- Eyn (Z.) IV. 306.
Ausbrütung des (Z.) IV. 308.
Bau des (Z.) IV. 306.
Ihr: (Z.) IV. 316.
- Eyer (Z.) IV. 223, 298, 314. — V. 1145. — VII. 8, 605. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
Schnecken: (Z.) IV. 472.
- Eyerbirne (B.) III. 2079.
Herbst: (B.) III. 2080.
- Eyerfrucht (B.) III. 989.
- Eyergang (Z.) IV. 299.
- Eyerglahr (Z.) IV. 306.
- Eyerfürbse (B.) III. 830.
- Eyerpils, Eyerpilze (B.) III. 163, 170.
braunsamige (B.) III. 163.
fleischrother (B.) III. 163.
gesteckter (B.) III. 168.
gelb-knosziger (B.) III. 165.
grünlicher (B.) III. 168.
knosziger (B.) III. 164.
rauh (B.) III. 164.
schäbiger (B.) III. 164.
weiß-grünlicher (B.) III. 168.
weiß-knosziger (B.) III. 164.
weißsamige (B.) III. 164.
- Eyerpflanzen (B.) III. 2057.
- Eyerschale (Z.) IV. 299, 306.
- Eyerschnecke (Z.) V. 460.
bucklige (Z.) V. 461.
gegerbte (Z.) V. 461.
- Eyerschnecken (Z.) V. 460.
- Eyersüße (Z.) IV. 161, 224, 298.
- Eyflüssigkeiten (Z.) IV. 306.
- Eyhäute (Z.) IV. 306.
- Eyra (Z.) VII. 1590.
- Eyweiß (B.) II. 83, 111, 116, 133. — (Z.) IV. 106, 206, 224, 229, 306.
als Nervenmasse (Z.) IV. 225.
Pflanzen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
Thier: (M., D. M. S.) I. S. XV.

Eyweiß, Ursubstanz der Thiere
höherer Stufe (Z.) IV. 106.
Eyweißbläschen (Z.) IV. 151.
Eyweißförner (Z.) II. 86.
Eyweißflügelchen, geronnene,
des Stutes (Z.) IV. 186.
Eyweißmehl (Z.) II. 83.
Eyweißorgan (Z.) IV. 274.
Ezob = *Origanum creticum*
(Z.) II. 380.

F.

Faadh (Z.) VII. 1604, 1611.
Faba (Z.) III. 1653.
 bengalensis (Z.) III. 916.
 febrifuga (Z.) III. 1049.
 indica (Z.) III. 1049.
 inversa (Z.) III. 1079.
 marina (Z.) III. 1694.
 pichurim (Z.) III. 1526.
 Sancti Ignatii (Z.) III.
 1049.
Fabago (Z.) III. 1272.
Fabaria (Z.) III. 1965.
Faber (Z.) VI. 205, 212.
Faber, Fische Zustands (Z.)
VI. 406.
 *Prodromus der isländ. Wb-
 gel* (Z.) VII. 671.
 *Fr., Ueber das Leben der
 hochnord. Vögel* (Z.) VII.
 671.
Fabricia (Z.) III. 1939.
 myrtifolia (Z.) III. 1939.
Fabricius, W., *De Signa-
 turis Plantarum* (Z.)
 III. 2132.
 Entomologia systematica
 (Z.) V. 1426, 1531.
 Fauna Groenlandica (Z.)
 V. 253.
 Genera Insectorum (Z.) V.
 1823.
 Mantissa Insectorum (Z.)
 V. 1824.
 Philosophia entomologica
 (Z.) V. 1826.
 Species Insectorum (Z.) V.
 1824.
 Systema Antliatorum (Z.)
 V. 830.
 Systema Eleutheratorum
 (Z.) V. 1821.

Fabricius, W., *Systema*
 Entomologiae (Z.) V.
 1823.
 Systema piazetorum (Z.)
 V. 1050.
 Systema Rhyngotorum (Z.)
 V. 1628.
Fabricius et Aquapen-
 dente, *De Formatione*
 ovi et pulli (Z.) VII.
 674.
Facchino (Z.) V. 648.
Fächer (Z.) II. 77.
Fackelbistel (Z.) III. 1913.
 dreyeckige (Z.) III. 1914.
 gefranzte (Z.) III. 1916.
 großblumige (Z.) III. 1914.
 hochrothe (Z.) III. 1915.
 rispige (Z.) III. 1915.
 Schlangen- (Z.) III. 1913.
 schneckenförmige (Z.) III. 1913.
 sechseckige (Z.) III. 1915.
 sperrige (Z.) III. 1916.
Fackelstern (Z.) III. 1913.
Fackelkäsen (Z.) III. 1705.
 gemeine (Z.) III. 1705.
Fackeln tiefernde Pflanzen (Z.)
 II. 356.
Fackelpalme (Z.) III. 654.
Fädenlein (Z.) VII. 259.
Fäden der Blumen Scheibe (Z.)
 II. 53.
 durchsichtige der Moose (Z.)
 II. 87.
Fadenbromen (Z.) III. 2007.
 gemeine (Z.) III. 2007.
Fadenelpen (Z.) III. 1891.
 gemeine (Z.) III. 1891.
Fadenfarten (Z.) III. 342.
 gemeiner (Z.) III. 342.
Fadenhorn (Z.) V. 571.
Fadenjocke (Z.) III. 859.
 gemeine (Z.) III. 859.
Fadenjocken (Z.) III. 859.
Fadenkautschu (Z.) III. 799.
 gemeine (Z.) III. 799.
Fadenkautschu (Z.) III. 799.
Fadenkegel (Z.) V. 452.
Fadenkiemer (Z.) V. 571.
Fadenkörber (Z.) III. 229.
 senfchelartiger (Z.) III. 230.
 gemeiner (Z.) III. 229.
Fadenkissen (Z.) III. 565.
 ceylonische (Z.) III. 566.
Fadenmilbe (Z.) V. 667.

Fadenmorcheln (Z.) III. 121.
 gewundene (Z.) III. 121.
Fadenmücken (Z.) V. 727.
Fadenmilken (Z.) III. 1101.
 gemeine (Z.) III. 1101.
Fadenpitze (Z.) III. 59.
Fadenrabe (Z.) VII. 340.
Fadenraspen (Z.) III. 258,
Fadenschnecken (Z.) V. 398.
 *mit faden- od. zweigförmig-
 gen Kiemen* (Z.) V. 398.
 *mit faltig- od. blättchenförmig-
 migen Kiemen* (Z.) V.
 399.
 mit kammförmigen Kiemen
 (Z.) V. 399.
Fadenschroben (Z.) III. 1199.
 gemeine (Z.) III. 1200.
Fadenschraffen (Z.) III. 1408.
 gemeine (Z.) III. 1408.
Fadenschwanz (Z.) V. 38.
 gemeiner (Z.) V. 38.
Fadenschwänze (Z.) V. 38.
Fadenschwerdel (Z.) III. 530.
 esbarer (Z.) III. 531.
 europäischer (Z.) III. 530.
 gefleckter (Z.) III. 531.
 gegrannter (Z.) III. 531.
Fadenschwimmkäfer (Z.) V.
 1729.
 breiter (Z.) V. 1730.
 gefurchter (Z.) V. 1732.
 gefäumter (Z.) V. 1730.
 gestrichelter (Z.) V. 1732.
 glatter (Z.) V. 1732.
Fadenscorpion (Z.) V. 702.
Fadentufen (Z.) III. 525.
 gemeine (Z.) III. 525.
Fadennuchten (Z.) III. 550.
 gemeine (Z.) III. 550.
Fadenwitzen (Z.) III. 1877.
 gemeine (Z.) III. 1877.
Fadenwurm (Z.) V. 553.
 Raupen- (Z.) V. 554,
Fagura (Z.) III. 1278, 1279,
 1281.
Faggiano (Z.) VII. 591.
 di monte (Z.) VII. 591.
Faggio, f. *Fagus* (Z.) III. 1546.
Faghureh, f. *Xanthoxylum ho-
 stile* (Z.) III. 1278.
Fagiolo (Z.) III. 1659.
Fago (Z.) VI. 304.
Fagopyrum (Z.) III. 1480.
Fagus (Z.) III. 1546.

Fagus castanea (B.) III. 1547.
sylvatica (B.) III. 1547.
Fahaca (Z.) VI. 112.
Faham (B.) III. 489.
Fahlerz (M.) I. 423.
 Kupfer: (M.) I. 424.
 Silber: (M.) I. 425.
Fahmetall (D. M. S.) =
 Spießglanz (M.) I. 121.
Fahmit (M., D. M. S.) I.
 S. XII.
Fahwitd (Z.) VII. 1343.
Fähudrich (Z.) VI. 211.
Fahne (B.) III. 55.
Fahne (Z.) IV. 355.
Fahne, spanische (Z.) V. 1359.
Fahnenfäden (B.) III. 185.
 kurystetige (B.) III. 185.
Fahnenfuchse (Z.) V. 492.
 bucklige (Z.) V. 492.
 rothe (Z.) V. 493.
 rothmündige (Z.) V. 493.
 schwarzmündige (Z.) V. 493.
Fahnenfuchsen (Z.) V. 492.
Failles (M.) I. 707.
Faisan, f. *Phasianus* (Z.) VII.
 603.
Falcaria (B.) III. 1831.
agrestis (B.) III. 1832.
rivini (B.) III. 1832.
Falce (Z.) VI. 142.
Falcinellus (Z.) VII. 491, 525.
Falco (Z.) VII. 127.
aegyptius (Z.) VII. 136.
albicans (Z.) VII. 139.
albicilla (Z.) VII. 147.
apivorus (Z.) VII. 138.
aeruginosus (Z.) VII. 139.
aesalon (Z.) VII. 128.
ater (Z.) VII. 136.
barbatus (Z.) VII. 145.
brasiliensis (Z.) VII. 150.
buteo (Z.) VII. 137.
candicans (Z.) VII. 133.
cappone (Z.) VII. 137.
caesius (Z.) VII. 128.
chrisaetos (Z.) VII. 140,
 142.
communis (Z.) VII. 130.
cristatus (Z.) VII. 151.
cyaneus (Z.) VII. 139.
destructor (Z.) VII. 151.
ecaudatus (Z.) VII. 148.
fulvus (Z.) VII. 140.
gallinarius (Z.) VII. 134.

Falco gyrfalco (Z.) VII. 132.
haliætos (Z.) VII. 148.
harpyia (Z.) VII. 151.
heliaca (Z.) VII. 142.
imperialis (Z.) VII. 142.
islandus (Z.) VII. 132.
lagopus (Z.) VII. 138.
lanarius (Z.) VII. 132.
lithofalco (Z.) VII. 128.
maenlatus (Z.) VII. 144.
milvus (Z.) VII. 135.
musicus (Z.) VII. 134.
naevius (Z.) VII. 144.
niger (Z.) VII. 140.
nisus (Z.) VII. 133.
ornatus (Z.) VII. 151.
ossifragus (Z.) VII. 147.
di padule (Z.) VII. 139.
palumbarius (Z.) VII. 134.
parasiticus (Z.) VII. 136.
peregrinus (Z.) VII. 130.
pygargus (Z.) VII. 139.
rufus (Z.) VII. 139.
rusticolus (Z.) VII. 132.
sacer (Z.) VII. 132.
serpentarius (Z.) VII. 152.
stellaris (Z.) VII. 130.
subluteo (Z.) VII. 129.
tinnunculus (Z.) VII. 129.
urubitinga (Z.) VII. 151.
Falcone (Z.) VII. 130.
Falehajah (Z.) VII. 195.
Falke, *Falken* (Z.) VII. 127.
 Baum: (Z.) VII. 129.
 droffelartige (Z.) VII. 130.
 Edel: (Z.) VII. 131.
 edle (Z.) VII. 128.
 eulenartige (Z.) VII. 139.
 falckenartige (Z.) VII. 140.
 fliegenschnäpperartige (Z.)
 VII. 133.
 gemeiner (Z.) VII. 130.
 geyerartige (Z.) VII. 145.
 graswickenartige (Z.) VII.
 128.
 hännerartige (Z.) VII.
 137.
 isländischer (Z.) VII. 132.
 kurzschwäbelige (Z.) VII. 128.
 langschwäbelige (Z.) VII. 128.
 Lerchen: (Z.) VII. 129.
 obere (Z.) VII. 147.
 räuberartige (Z.) VII. 135.
 sängerartige (Z.) VII. 128.
 Schlacht: (Z.) VII. 132.

Falke, *Falken*, schnapperartige
 (Z.) VII. 133.
 schwalbenartige (Z.) VII.
 135.
 schwimmerartige (Z.) VII.
 147.
 Tauben: (Z.) VII. 130.
 Thurm: (Z.) VII. 139.
 unedle (Z.) VII. 128.
 untere (Z.) VII. 128.
 Wander: (Z.) VII. 130.
 würgerartige (Z.) VII. 134.
 Zwerg: (Z.) VII. 128.
Falkblume, f. *Ringelblume* (B.)
 III. 771.
Fall der Gebirgsglücken (M.)
 I. 561.
Fallen, Hemiptera Sueciae
 (Z.) V. 1628.
 Monographia cimicum Sue-
 ciae (Z.) V. 1628.
 Specimen etc. novam diptero-
 rum methodum exhi-
 bens (Z.) V. 831.
Falkfäjer (Z.) V. 1669.
 seidenglänzender (Z.) V.
 1669.
Fallow-deer (Z.) VI. 1294,
 1295.
Falsé (B.) III. 1192.
Falsetstimme (Z.) IV. 245.
Faltenbund (Z.) V. 445.
Faltenflemer (Z.) V. 406.
Faltenfäcken (B.) III. 266.
 gemeine (B.) III. 266.
Faltenmänter (Z.) VII. 980.
Faltenvorhellen (B.) III. 124.
 braune (B.) III. 125.
 gemeine (B.) III. 125.
 krause (B.) III. 125.
Faltennasen (Z.) VII. 968.
Faltenweische (B.) III. 143.
 gallertartiger (B.) III. 143.
 gemeiner (B.) III. 143.
Faltenfchnacke (Z.) V. 735.
Faltenfchürchen (Z.) V. 457.
Faltenwat (Z.) VII. 1039.
Faltenzähne (Z.) IV. 138.
Falter (Z.) V. 1051. Bgl.
 Schmetterlinge.
 Abend: (Z.) V. 1089, 1181,
 1368.
 Alpen: (Z.) V. 1414.
 Brombeer: (Z.) V. 1391.
 Citronen: (Z.) V. 1400.

Falter, Dickkopf: (Z.) V. 1394.
 Distel: (Z.) V. 1421.
 Ducaten: (Z.) V. 1393.
 Eichen: (Z.) V. 1393.
 Eintheilung der (Z.) V. 1181.
 Eis: (Z.) V. 1414.
 Erd: (Z.) V. 1394.
 Eulen: (Z.) V. 1306.
 Fenchel: (Z.) V. 1405.
 Feuer: (Z.) V. 1393.
 Frost: (Z.) V. 1267.
 Ginstel: (Z.) V. 1393.
 Gitter: (Z.) V. 1424.
 Goldruthen: (Z.) V. 1393.
 Gras: (Z.) V. 1412.
 Hummel: (Z.) V. 1133.
 Linschgras: (Z.) V. 1412.
 Lifer. der (Z.) V. 1425.
 Malven: (Z.) V. 1080, 1394.
 Mannstreu: (Z.) V. 1395.
 Nacht: (Z.) V. 1088, 1181.
 Nessel: (Z.) V. 1081, 1104, 1422.
 Nierlucey: (Z.) V. 1404.
 Perl: (Z.) V. 1417.
 Pertwutter: (Z.) V. 1417.
 Quecken: (Z.) V. 1412.
 Ruster: (Z.) V. 1422.
 Schildkröte: (Z.) V. 1103, 1422.
 Schilfer: (Z.) V. 1391, 1413.
 Seegel: (Z.) V. 1080, 1406.
 sonderbare (Z.) V. 1168.
 Spitzwegerich: (Z.) V. 1416.
 Strich: (Z.) V. 1395.
 Tag: (Z.) V. 1079, 1181.
 Unterschiede der (Z.) V. 1078.
 Weischen: (Z.) V. 1417.
 Wasser: (Z.) V. 1458.
 Wegerich: (Z.) V. 1137.
 Würfel: (Z.) V. 1416.
 Zacken: (Z.) V. 1418.
 Zahlen: (Z.) V. 1421.
 Zipfel: (Z.) V. 1389.
 Falterpfl. (B.) III. 58.
 Falugius, Propopoeia (B.) III. 2132.
 Falunières (M.) I. 657.
 Faluns (M.) I. 656, 657.
 Familien der Pflanzen (B.) III. 29.
 Famo cantrata (Z.) VI. 643.
 Fanfre (Z.) VI. 185.
 Fangheuschrecken (Z.) V. 1508.
 Faon (Z.) VII. 1289.

Färbalben (B.) III. 1506.
 färbende (B.) III. 1506.
 Farbe, Farben (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Blatt: (B.) II. 372.
 blaue (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Blumen: (B.) II. 372.
 Blüthen: (M., D. M. C.) I. C. XVIII. — (B.) II. 372.
 blutrothe (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Brenz: (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Carmin: (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 der Blumen (B.) II. 61.
 — Lifer. der (B.) II. 263.
 der Mineralien (M.) I. 94, 95.
 der Pflanzen (B.) II. 128, 135.
 — Lifer. der (B.) II. 263.
 Erd: (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Erz: (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Feuer: (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Flechten: (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Frucht: (B.) II. 373.
 gallenbraune (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 gelbe (M., D. M. C.) I. C. XVII, XVIII.
 Gröps: (B.) II. 372.
 grüne (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 harngefä (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Holz: (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 — aufbeteiche (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 — harzartige (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Luft: (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 purpurrothe für Kartenma-
 ler (B.) III. 1745.
 Saft: (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Salz: (M., D. M. C.) I. C. XVIII.

Farbe, Farben, Samen: (B.) II. 372.
 Ehortach: (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Stengel: (B.) II. 372.
 Stengelsaft: (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 thierische (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Wasser: (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Wurzel: (M., D. M. C.) I. C. XVII. — (B.) II. 371.
 — aufbeteiche (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 — harzartige (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Farbenburren (B.) III. 1687.
 gemeine (B.) III. 1687.
 Farbenfabre (B.) III. 1909.
 Farbensiefernde Forstpflanzen (B.) II. 356, 357.
 Farbenmilbe (Z.) V. 670.
 Farbeupfärsche (B.) III. 2063.
 Farbenreihe (M.) I. 96.
 Farbenpiel (M.) I. 97.
 Farbstoff (B.) II. 112, 128, 135.
 Lifer. des (B.) II. 263.
 Farbenwandlung (M.) I. 97.
 Farbenzeichnung (M.) I. 97.
 Färbecatappe (B.) III. 915.
 Färbeschamille (B.) III. 757.
 Färbestiel (B.) III. 726.
 Färbestrecken (B.) III. 249, 254.
 Färbestreckenblume (B.) III. 748.
 Färbestrecken (B.) III. 1157.
 gemeine (B.) III. 1157.
 Färbeginstel (B.) III. 1643.
 Färbegrampe (B.) III. 928.
 Färbegräthe (B.) III. 1631.
 ägyptische (B.) III. 1634.
 gemeine (B.) III. 1631.
 Färbegräthen (B.) III. 1631.
 Färbesheppen (B.) III. 1962.
 gemeine (B.) III. 1962.
 Färbekäse (B.) III. 1722.
 ärgerliche (B.) III. 1722.
 bahamische (B.) III. 1723.
 balsamische (B.) III. 1724.
 brassische (B.) III. 1722.
 empfindliche (B.) III. 1724.

- Färberkäse, gerbende (B.) III. 1724.
 tropfende (B.) III. 1724.
 Färberkäfen (B.) III. 1724.
 Färberküchlich (B.) III. 1479.
 Färberkühne (B.) III. 1677.
 Färberlorche (B.) III. 1593.
 Färbermaulbeerbaum (B.) III. 1565.
 Färbernesseln (B.) III. 1551.
 gemeine (B.) III. 1551.
 Färberrosenzunge (B.) III. 1091.
 Färberpflanzen (B.) II. 371.
 Färberraipe (B.) III. 254.
 Färberröthe (B.) III. 844.
 Färberspazenzunge (B.) III. 1491.
 Färberstrauchrodel (B.) III. 1002.
 Färberschnuppen (B.) III. 249.
 gemeine (B.) III. 249.
 Färbertaumellahne (B.) III. 1246.
 Färbertrompetenblume (B.) III. 1009.
 Färberwegdorn (B.) III. 1745.
 Färberwutten (B.) III. 857.
 gemeine (B.) III. 858.
 weiße (B.) III. 857.
 Färbestoff (Z.) IV. 222.
 Färbestoffe (Z.) IV. 107.
 Färbestoff, schwarzer, der Ge-
 säßant des Auges (Z.) IV. 101.
 Färbgöden (B.) III. 1884.
 gemeine (B.) III. 1884.
 Farinaccio (B.) III. 169.
 falso (B.) III. 169.
 Farine de Cassave (B.) III. 1598.
 Farinha relada (B.) III. 1596.
 seca (B.) III. 1596.
 Farinzucker (B.) III. 409.
 Fario (Z.) VI. 344.
 Farlouse (Z.) VII. 51.
 Faros (B.) III. 2084.
 Farren (B.) III. 17, 23, 32, 304.
 Ader: (B.) III. 311, 329.
 Mehren: (B.) III. 307, 315, 316.
 Apfel: (B.) III. 309, 364.
 Bast: (B.) III. 309.
 Baum: (B.) III. 326, 334.
 Farren, Berren: (B.) III. 309, 359.
 blühender (B.) III. 319.
 Blumen: (B.) III. 342.
 Blüten: (B.) III. 337.
 Borsten: (B.) III. 342.
 Büschel: (B.) III. 310.
 Drüffel: (B.) III. 312.
 Düffel: (B.) III. 308, 329.
 Faden: (B.) III. 342.
 Fächer: (B.) III. 307, 315, 320.
 Frucht: (B.) III. 345.
 Früh: (B.) III. 332.
 Gabel: (B.) III. 321.
 Gitter: (B.) III. 324.
 Gras: (B.) III. 307, 311.
 Gröps: (B.) III. 307, 308, 336, 337, 1342.
 Haut: (B.) III. 323.
 Heiden: (B.) III. 333.
 Holz: (B.) III. 330.
 Hülsen: (B.) III. 320.
 Kahl: (B.) III. 308, 323.
 Kern: (B.) III. 307, 309.
 Kletter: (B.) III. 320.
 Kreis: (B.) III. 307, 308, 336.
 Kreuz: (B.) III. 331.
 Kruhl: (B.) III. 327.
 Kugel: (B.) III. 307, 315.
 Laub: (B.) III. 307, 309, 313.
 Lappen: (B.) III. 307, 310.
 Laub: (B.) III. 329.
 Literatur über die (B.) III. 371 ff.
 Morf: (B.) III. 309.
 Mayen: (B.) III. 307, 319.
 Milz: (B.) III. 325.
 Nadel: (B.) III. 308, 345.
 Ruß: (B.) III. 308, 346.
 Palmen: (B.) III. 309, 364.
 Pflaumen: (B.) III. 308, 353.
 Pflöten: (B.) III. 336.
 Rain: (B.) III. 765.
 Rinden: (B.) III. 316.
 Ring: (B.) III. 308, 315, 322.
 Ruthen: (B.) III. 322.
 Sago: (B.) III. 309.
 Samen: (B.) III. 307, 308, 330, 337.
 Schaft: (Scheiden) (B.) III. 315.
 Farren, Scheiden: (B.) III. 308, 337.
 Schleyer: (B.) III. 308, 327.
 Schling: (B.) III. 331.
 Schüssel: (B.) III. 334.
 Spalt: (B.) III. 319.
 Spieß: (B.) III. 333.
 Spreu: (B.) III. 323.
 Stamm: (B.) III. 322.
 Stangen: (B.) III. 320.
 Staub: (B.) III. 307, 309.
 Stengel: (B.) III. 327.
 Stern: (B.) III. 308, 342.
 Streifen: (B.) III. 308, 327, 329.
 Sumpf: (B.) III. 333.
 Trauben: (B.) III. 307, 315.
 Wald: (B.) III. 332.
 Wasser: (B.) III. 307, 309, 319.
 Weirauch: (B.) III. 321.
 Wibel: (B.) III. 307, 312.
 Wurzel: (B.) III. 323.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zapfen: (B.) III. 307, 308, 345.
 Zaser: (B.) III. 308, 342.
 Zellen: (B.) III. 316.
 Zwickel: (B.) III. 310.
 Zwilling: (B.) III. 331.
 Farrenbaum (B.) III. 335.
 schwarzer (B.) III. 335.
 weißer (B.) III. 335.
 Farrenkrautwänntlein (B.) III. 332.
 Farrenkrautweiblein (B.) III. 333.
 Farrenkräuter, eigentliche (B.) III. 23.
 Farrenkreise des Uebergangs-
 gebirges (M.) I. 732.
 Farro. s. Dinkel (B.) III. 390.
 Farsetia (B.) III. 1394.
 Fasau, Fasauen (Z.) VII. 603, 608.
 gemeiner (Z.) VII. 608.
 Gold: (Z.) VII. 610.
 Silber: (Z.) VII. 613,
 Itr: (Z.) VII. 591.
 Fasauenfrau (B.) III. 1654.
 Fasauenhede (Z.) V. 435.
 gemeine (Z.) V. 435.
 Fasauenstrauch (B.) III. 1649.
 Fasciulus (B.) II. 43.

Fasciola composita (Z.) V. 30.
 f. Distoma (Z.) V. 550.
 Fasciolaria (Z.) V. 489.
 Fase (B.) III. 182, 759.
 Fäsen (B.) III. 182, 390.
 Fad: (B.) III. 189.
 Fandz (B.) III. 185.
 fandwurmformige (B.) III. 190.
 Farn: (B.) III. 191.
 Brunnen: (B.) III. 189.
 Däpfel: (B.) III. 191.
 Erdz: (B.) III. 189.
 Fahren: (B.) III. 185.
 Feder: (B.) III. 184.
 Haut: (B.) III. 190.
 Igel: (B.) III. 187.
 Keitz: (B.) III. 184.
 Mauer: (B.) III. 190.
 Nachen: (B.) III. 183.
 Nagel: (B.) III. 185.
 Nöhren: (B.) III. 187.
 Schwing: (B.) III. 188.
 Spindel: (B.) III. 186.
 Splitter: (B.) III. 186.
 Stern: (B.) III. 187.
 Zwillings: (B.) III. 187.
 Faser (Z.) IV. 31, 106. Vgl.
 Fasern.
 Faserananas (B.) III. 636.
 Faserbündel (Z.) IV. 31.
 Fasergewebe (Z.) IV. 107.
 Faserhaut (Z.) IV. 110, 111.
 Faserinfusorien (Z.) V. 20.
 Faserkalk (M.) I. 234.
 Faserkiesel (M.) I. 199.
 Faserkohle (M.) I. 308.
 Fasern (B.) II. 14. — III. 59,
 90. — (Z.) IV. 31.
 Blatt: (B.) II. 369.
 Blumen: (B.) II. 371.
 Frucht: (B.) II. 371.
 Gröps: (B.) II. 371.
 Samen: (B.) II. 379.
 Stengel: (B.) II. 368.
 Wurzel: (B.) II. 368.
 Faserpflanzen (B.) II. 368.
 Faserquarz (M.) I. 141.
 Faserstimmeln (B.) III. 59, 69.
 Faserstoff (M., D. M. S.) I.
 S. XVI. — (Z.) IV. 72,
 206, 224, 225.
 Faserstofforgan (Z.) IV. 224.
 Fasertorf (M.) I. 535.
 Faserzeolith (M.) I. 169.

Fasolaro (Z.) V. 308.
 Fassait (M.) I. 259.
 Fassbirne (B.) III. 2076.
 Fatuellus (Z.) VII. 1756.
 Faucon (Z.) VII. 130.
 Faughi (B.) III. 1926.
 Faujas St. Fond, Mon-
 tagne St. Pierre de Mae-
 stricht (Z.) VI. 689.
 Fautaffen (Z.) VII. 1713.
 Fautbaum (B.) III. 1746.
 Fautbrand (B.) III. 49.
 Fautholz (B.) III. 1340.
 Fäulnis (B.) II. 143.
 Fäulnisprozess (Z.) IV. 213.
 Fäulnisstimmeln (B.) III. 72.
 Fautpizkäfer (Z.) V. 1777.
 gemeiner (Z.) V. 1777.
 Fautthier (Z.) VII. 872.
 bärenartiges (Z.) VII. 1685.
 geflecktes (Z.) VII. 879.
 gemeines (Z.) VII. 873.
 großes (Z.) VII. 880.
 Hundz: (Z.) VII. 877.
 kleines (Z.) VII. 873.
 Schafz: (Z.) VII. 877.
 Fautthiere (Z.) VII. 872.
 Faults (M.) I. 744.
 Faunen (Z.) V. 1822.
 Faunus (Z.) VII. 1806.
 Fausses glaises (M.) I. 664.
 Fauvette (Z.) VII. 341, 284.
 des alpes (Z.) VII. 52.
 babillarde (Z.) VII. 34.
 petite (Z.) VII. 33.
 Faux Benjoin (B.) III. 1524.
 Faux bois de St. Lucie (B.)
 III. 2048.
 Faux Cerisier de la Chine
 (B.) III. 1524.
 Faux sené (B.) III. 1649.
 Faux Sycomore (B.) III. 1306,
 1321.
 Favolus (B.) III. 135.
 Fachersarren (B.) III. 307, 315.
 Fachersäfen (B.) III. 184.
 crystallhelle (B.) III. 184.
 Fachersäfer (Z.) VI. 639.
 gemeiner (Z.) VI. 639.
 Facherspalme (B.) II. 367. —
 III. 695.
 Facherschwerdel (B.) III. 534.
 gemeiner (B.) III. 534.
 Facherswurm (Z.) V. 574.
 Facherschnecke (Z.) VI. 603.

Facherschnecke, gemeine (Z.) VI.
 603.
 Facher (Z.) V. 493.
 Feder (Z.) IV. 334.
 Federbart (Z.) IV. 335.
 Federbüsche (Z.) IV. 335.
 Federbüschpolypen (Z.) V. 25,
 61, 83.
 gallertartige (Z.) V. 86.
 glockenförmige (Z.) V. 84.
 kriechende (Z.) V. 85.
 schlangenförmige (Z.) V. 85.
 Federerz (M.) I. 437.
 Federfahne (Z.) IV. 335.
 Federflappe (B.) III. 205.
 gemeiner (B.) III. 206.
 Federgras (B.) III. 403, 417.
 gemeines (B.) III. 417.
 Land: (B.) III. 418.
 Sand: (B.) III. 417.
 Federgräser (B.) III. 417.
 Federharz (B.) II. 114, 132. —
 III. 793, 1560, 1568, 1587.
 — (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. S. Cautschuc.
 Federharzbaum (B.) III. 1587.
 gemeiner (B.) III. 1587.
 Federharzbäume (B.) III. 1587.
 Federhyacinthe (B.) III. 563.
 Federkegel (Z.) V. 453.
 Federkiel (Z.) IV. 335.
 Federknopf (B.) III. 1796.
 gemeiner (B.) III. 1796.
 Federknöpfe (B.) III. 1796.
 Federkohl (B.) III. 1403.
 Federkraut (B.) III. 344.
 Federmotten (Z.) V. 1088, 1095,
 1111, 1261.
 Federn (Z.) IV. 92, 333, 334.
 VII. 6.
 Bart: (Z.) IV. 335.
 Bürzel: (Z.) IV. 335.
 Deck: (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Kiel: (Z.) IV. 335.
 Nht: (Z.) IV. 335.
 Schaft: (Z.) IV. 335.
 Schwanz: (Z.) IV. 335.
 Schwung: (Z.) IV. 335. —
 VII. 6.
 Steuer: (Z.) IV. 335. —
 VII. 6.
 Federnetze (B.) III. 1359.
 Federpolyp (Z.) V. 61.
 Federschaft (Z.) IV. 335.
 Federschiff (B.) III. 424.

Feder schnafen (Z.) V. 736.
 gemeine (Z.) V. 736.
 Federschnecke (Z.) V. 431.
 Federweiss (M.) I. 246.
 Federwunde (B.) III. 1087.
 Federwurm (Z.) V. 564.
 Fée, Flore de Virgile (B.)
 III. 2131.
 Méthode lichenographique
 (B.) III. 301.
 Feenvogel (Z.) VII. 88.
 Fefe (Z.) VII. 1819.
 Fegaro (Z.) VI. 244.
 Feizbohne (B.) III. 1658.
 gelbe (B.) III. 1658.
 weiße (B.) III. 1658.
 Feizbohnen (B.) III. 1658.
 Feige (B.) III. 1558. S. Fei-
 genbaum.
 Weiß: (B.) III. 1559.
 gemessert (B.) III. 1559.
 Spirentotten: (B.) III. 1974.
 indische (B.), s. Cactus.
 marzeißler (B.) III. 1559.
 sumraer (B.) III. 1559.
 Feige (Z.) V. 489.
 Feigen (B.) III. 1532, 1557,
 1558.
 Kraut: (B.) III. 1557.
 Nuß: (B.) III. 1571.
 Paradies: (B.) III. 517.
 Feigenbaum (B.) III. 1558.
 ägyptischer (B.) III. 1560.
 bengalischer (B.) III. 1561.
 breitblättriger (B.) III.
 1563.
 elastischer (B.) III. 1560.
 färbender (B.) III. 1560.
 Weiß: (B.) III. 1559.
 gemeiner (B.) III. 1558.
 heftiger (B.) III. 1561.
 hoher (B.) III. 1561.
 kleinblättriger (B.) III.
 1562.
 fleckernder (B.) III. 1560.
 franbiger (B.) III. 1563.
 verschlungener (B.) III. 1561.
 Feigenbäume (B.) III. 1558.
 Feigenbirne (B.) III. 2078.
 Feigenblattfloh (Z.) V. 1579.
 Feigenbohrer (Z.) V. 869.
 Feigenfresser (Z.) VII. 285.
 Feigenpfeifer (Z.) VII. 33.
 Feigwarzenkraut (B.) III.
 1145.

Feitenfisch (Z.) VI. 175.
 achselstreifiger (Z.) VI. 175.
 sechsstreifiger (Z.) VI. 175.
 Feitenfische (Z.) VI. 175.
 Felbe (B.) III. 1535.
 Felben (B.) III. 1499.
 Corall: (B.) III. 1502.
 Cyressen: (B.) III. 1503.
 Jasmin: (B.) III. 1500.
 Dets: (B.) III. 1502.
 Ruchen: (B.) III. 1502.
 Felchen (Z.) VI. 361. S. Felt-
 chen.
 Feldakely (B.) III. 1552.
 Feldbadrian (B.) III. 787.
 Feldbinse (B.) III. 438.
 Feldhamille (B.) III. 756.
 Feldchypresse (B.) III. 1053.
 Feldchyprenpreis (B.) III. 995.
 Feldsitzkraut (B.) III. 767.
 Feldsäbkrant (B.) III. 775.
 Feldstücher (Z.) VII. 300.
 Feldgrylle (Z.) V. 1525.
 Feldhase (Z.) VII. 816.
 Feldhermel (B.) III. 756.
 Feldhornkraut (B.) III. 1358.
 Feldhühner (Z.) VII. 577, 578,
 582.
 kleinere (Z.) VII. 578.
 Feldlerche (Z.) VII. 290.
 Feldlente (B.) III. 1090.
 Feldschwemlauf (B.) III. 969.
 Feldmans (Z.) VII. 717, 722.
 große (Z.) VII. 717.
 kleine (Z.) VII. 722.
 Feldneffe (B.) III. 1359.
 Feldpflze (B.) III. 44.
 Feldquendel (B.) III. 1068.
 Feldrhabarber (B.) III. 1152.
 Feldraupentödter (Z.) V. 946.
 Feldrose (B.) III. 2017.
 Feldsänger (Z.) VII. 43.
 Feldschnacke (Z.) V. 754.
 Feldschwarzfümmel (B.) III.
 1158.
 Feldscorpion (Z.) V. 705.
 Feldseuf (B.) III. 1401.
 Feldspath (M.) I. 187, 477,
 484, 485, 488, 489.
 Feldspath apyre (M.) I. 196,
 769.
 der Lava (M.) I. 785.
 der Vulcane (M.) I. 778.
 des mafigen Gebirges (M.)
 I. 776.

Feldspath apyre, des plutoni-
 schen Gebirges (M.) I.
 820, 825.
 gemeiner (M.) I. 189.
 gläser (M.) I. 191, 491,
 492.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 Lithon: (M.) I. 195.
 orthotomer (M.) I. 187.
 Feldspathcrystalle (M.) I. 187,
 490.
 im Thonstein (M.) I. 508.
 Feldspathgesteine (M.) I. 484.
 Feldspeth (Z.) VII. 215.
 Feldsperting (Z.) VII. 275.
 Feldstein (M.) I. 190, 484,
 490, 491.
 dichter (M.) I. 493.
 Feldsteinkraut (B.) III. 1394.
 Feldsteinmasse (M.) I. 490.
 Feldsteinporphyr (M.) I. 490,
 830.
 altäischer, antiker, eisdater,
 rother (M.) I. 830.
 mit Grünstein (M.) I.
 834.
 mit Syenit (M.) I. 829.
 Feldtauben (Z.) VII. 390.
 Feldthranengras (B.) III. 399.
 Feldwermuth (B.) III. 763.
 Feldwespe (Z.) V. 959.
 Feldwiesentraute (B.) III. 1152.
 Felicia (B.) III. 774.
 Felis (Z.) VII. 1578.
 borealis (Z.) VII. 1587.
 caligata (Z.) VII. 1588.
 canadensis (Z.) VII. 1587.
 capensis (Z.) VII. 1593.
 caracal (Z.) VII. 1588.
 catus (Z.) VII. 1579.
 — angorensis (Z.) VII.
 1581.
 — caerulens (Z.) VII. 1581.
 — hispanicus (Z.) VII.
 1581.
 — viriatus (Z.) VII. 1581.
 cervaria (Z.) VII. 1586.
 chaus (Z.) VII. 1588.
 concolor (Z.) VII. 1599.
 discolor (Z.) VII. 1599.
 fusca (Z.) VII. 1608.
 guttata (Z.) VII. 1594.
 javanensis (Z.) VII. 1593.
 jubata (Z.) VII. 1594.
 leo (Z.) VII. 1633.

Felis leopardus (Z.) VII. 1598, 1607.
lynx (Z.) VII. 1587.
lynx (Z.) VII. 1584.
macrouara (Z.) VII. 1598.
maniculata (Z.) VII. 1584.
melas (Z.) VII. 1608.
mitis (Z.) VII. 1598.
onca (Z.) VII. 1598.
onza (Z.) VII. 1615.
pardalis (Z.) VII. 1596.
pardina (Z.) VII. 1586.
pardus (Z.) VII. 1600, 1607.
rufa (Z.) VII. 1587.
serval (Z.) VII. 1593.
sumatrana (Z.) VII. 1598.
tigrina (Z.) VII. 1598.
tigris (Z.) VII. 1628.
wiedii (Z.) VII. 1598.
Fellthiere (Z.) V. 541.
Felsblöcke, lose (M.) I. 637, 827.
Felsenbecken (M.) I. 584.
Felsenbein (Z.) IV. 30, 97.
Felsenbreitschnabel (Z.) VII. 76.
Felsenhahn (Z.) VII. 248.
 gemeiner (Z.) VII. 248.
 peruvianischer (Z.) VII. 248.
Felsenhähne (Z.) VII. 248.
Felsenhuhn (Z.) V. 583.
Felsenmeere (M.) I. 827.
Felsen Schlange (Z.) VI. 581.
 blaue (Z.) VI. 581.
 geringelte (Z.) VI. 581.
Felsen Schlangen (Z.) IV. 581.
Felsen Schnecken (Z.) V. 483.
Felsenstrauch (B.) III. 902.
Felsenholz (B.) III. 72.
Felsen, Zerstückung der (M.) I. 581.
Felsit-Granmit, adulärer (M.) I. 187.
Felsmassen, abnorme (M.) I. 776.
Felsstürze (M.) I. 586.
Femur (Z.) IV. 409.
Fenschel (B.) III. 1813.
 beißender (B.) III. 1814.
 Berg. (B.) III. 1825.
 gemeiner (B.) III. 1813.
 Meer. (B.) III. 1822.
 Roß. (B.) III. 1825, 1828.
 Eau. (B.) III. 1815.
 süßer (B.) III. 1814.
 Wasser. (B.) III. 1827.

Fenschelapfel (B.) III. 2088.
 gelber (B.) III. 2088.
 grauer (B.) III. 2088.
 rother (B.) III. 2088.
Fenschelapfel (B.) III. 2088.
Fenschelkaltzer (Z.) V. 1110, 1405.
Fenschelholz (B.) III. 1525.
Fenschelmerke (B.) III. 1831.
 gemeiner (B.) III. 1831.
Fenschelst (M., D. M. S.) I. C.VXII.—(B.) III. 1814.
Fenschelpuppe (Z.) V. 1098.
Fenscheltraupe (Z.) V. 1110.
Fennec (Z.) VII. 1543.
Fennichgras (B.) III. 398.
Fennicte (Z.) VI. 379.
Fenouil (B.) III. 1814.
 du mer (B.) III. 1823.
Fensterreis (M.) I. 79.
Fenstermoder (B.) III. 65.
Fensterstimmfel (B.) III. 65.
Fenster Schwalbe (Z.) VII. 94.
Fenster Schwärmer (Z.) V. 1371.
Fénu grec (B.) III. 1637.
Fera (Z.) VI. 363.
Fer de lance (Z.) VI. 547. — VII. 967.
Fergusonit (M., D. M. S.) I. C. XVIII.
Ferkel (Z.) VII. 1134.
 Span. (Z.) VII. 1134.
Ferkelkraut (B.) III. 723.
 geflecktes (B.) III. 724.
Ferkelkräuter (B.) III. 723.
Fermin, Description de Surinam (B.) II. 270.
 Hist. nat. de la Hollande équinoct. (B.) III. 2128.
 Ueber die Pipa (Z.) VI. 687.
Fernambukholz (B.) III. 1722, 1726. — (M., D. M. S.) I. C. XVII.
 westindisches (B.) III. 1722.
Fensterling (Z.) VI. 263.
Fernelia (B.) III. 879.
 buxifolia (B.) III. 880.
 obovata (B.) III. 880.
Fero (Z.) VI. 218.
Feronia (B.) III. 1314.
 elephantum (B.) III. 1314.
Ferrante Imperato, Hist. naturale (B.) III. 2117.
Ferrari, Hesperides (B.) III. 1445.

Ferraria (B.) III. 533.
 pavonia (B.) III. 533.
 undulata (B.) III. 534.
Ferreirò (Z.) VII. 109.
Ferreola (B.) III. 933.
Ferresbeeren (B.) III. 1413.
Ferret (Z.) VII. 1502.
Ferret = Eisen (M.) I. 123.
Ferse (Z.) IV. 329.
Ferßenbein (Z.) IV. 27.
Fert et Heile (Z.) VII. 1498.
Fertro, f. Hottonia (B.) III. 965.
Ferula (B.) III. 1818.
 ammonifera (B.) III. 1822.
 assa foetida (B.) III. 1819.
 communis (B.) III. 1818.
 ferulago (B.) III. 1821.
 nodiflora (B.) III. 1822.
Ferulago (B.) III. 1821.
Festivi (Z.) V. 1395, 1401.
Festuca (B.) III. 414.
 elatior (B.) III. 414.
 fluitans (B.) III. 415.
 ovina (B.) III. 414.
 pratense (B.) III. 414.
Festucaria (Z.) V. 550.
Fett (M., D. M. S.) I. C. XV. — IV. 90, 92, 206. C. Fette.
Fettammer (Z.) VII. 283.
Fettbrense (M.) I. 317.
Fettblüse (Z.) IV. 333.
Fette (M., D. M. S.) I. C. XVI.
 Breuz. (M., D. M. S.) I. C. XVII.
 Erd. (M., D. M. S.) I. C. XVII.
 Erz. (M., D. M. S.) I. C. XVII.
 Feuer. (M., D. M. S.) I. C. XVII.
 Luft. (M., D. M. S.) I. C. XVII.
 Salz. (M., D. M. S.) I. C. XVII.
 Wasser. (M., D. M. S.) I. C. XVII.
Fette Henne (B.) III. 1965.
Fetteiben (B.) III. 356.
 gemeine (B.) III. 356.
Fettflossen (Z.) IV. 304.
Fettflurren (B.) III. 992.
 gemeine (B.) III. 992.

Fettgans (Z.) VII. 440.
 capische (Z.) VII. 441.
 patagonische (Z.) VII. 443.
 springende (Z.) VII. 442.
 Fettgänge (Z.) VII. 440.
 Fettglanz (M.) I. 94.
 Fettkörper (Z.) IV. 362. —
 V. 712.
 Fettkraut (B.) III. 957.
 gemeines (B.) III. 957.
 Fettkräuter (B.) III. 957.
 Fettlage (Z.) IV. 202.
 Fettlören (B.) III. 1517.
 gemeine (B.) III. 1517.
 Fettpflanzen (B.) III. 25, 705.
 Fettquarz (M.) I. 140.
 Fettseifen (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Fettstein (M.) I. 184.
 Fettwachs (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Fettwade (B.) III. 1971.
 canarische (B.) III. 1971.
 spanische (B.) III. 1971.
 Fettwäden (B.) III. 1971.
 Feuchtigkeit, Bedingung des
 Keimens (B.) II. 250.
 Feuer (M.) I. 5. — (B.) II.
 101.
 Feuerbleiben (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 Feuerbohne (B.) III. 1659.
 Feuerbrunnen (M.) I. 800.
 Feuerwirkung = Verände-
 rung der Gesteine durch
 (M.) I. 481.
 Feuer, ewiges, auf Abzichern
 (M.) I. 800.
 Feuerfalter (Z.) V. 1393.
 Feuerfarben (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Feuerfette (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Feuerstücke (Z.) V. 1345.
 Feuerharze = Geisse (M., D.
 M. S.) I. S. XVII.
 Feuerkalle = Kalksteine (M.,
 D. M. S.) I. S. XIII.
 Feuerkaiser (Z.) V. 1810.
 Feuerkiesel (D. M. S., X.)
 = Obsidiane (M.) I.
 203.
 Feuerkohlen (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Feuerkraut (B.) III. 1875.

Feuerlinie (B.) III. 576.
 Feuermetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXIII.
 Feuermigrationen (M.) I. 135;
 D. M. S. I. S. IV.,
 XVIII. = Erze (M.) I.
 S. 320.
 Feueröcher = Metallblüthen
 (M., D. M. S.) I. S.
 XIX.
 Feueropal (M.) I. 146.
 Feuerpelze (Z.) VII. 1551.
 Feuerraden (B.) III. 1362.
 Feuerreich (B.) II. 4.
 Feuerrißel (B.) III. 1148.
 Feuerseide (Z.) V. 498.
 Feuerströmer (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1810.
 kleiner (Z.) V. 1813.
 Feuerseifen = Extracte (M.,
 D. M. S.) I. S. XV.
 Feuerstein (M.) I. 142, 722.
 Feuersteinkauer (M.) I. 674.
 Feuersteinkugeln (M.) I. 697.
 Feuersteinlager (M.) I. 675.
 Feuertrasse (D. M. S. XII.)
 = Basalte (M.) I. 503,
 805.
 Feuerthone (D. M. S., XI.)
 = Laven (M.) I. 785.
 Feuerunke (Z.) VI. 480.
 Feuervulcane (M.) I. 777.
 Feuüitée, L., Beschreibung
 zur Arznei dient. Pflanzen
 in Südamerica, von
 Hutch (B.) III. 2130.
 Journal d'observations phy-
 siques dans l'Amérique
 mérid. (B.) III. 2118.
 Fevillaea (B.) III. 834.
 cordifolia (B.) III. 834.
 trilobata (B.) III. 834.
 Fied (Z.) VII. 1611.
 Fiaschettone (Z.) VII. 246.
 Fiatola (Z.) VI. 192.
 Fiber (Z.) VII. 737.
 F ü b i g und Rau, Bibliothek
 der gesammten Natur-
 geschichte (M.) I. 23.
 Fibrae (B.) III. 14.
 Fibraurea (B.) 1247.
 Fibrotith (M.) I. 199.
 Ficaria (B.) III. 1145.
 Ficajo (B.) III. 1559.
 Fisedula (Z.) VII. 33, 286.

Fichte (B.) III. 346, 350.
 Strandz (B.) III. 348.
 Schwarz (B.) III. 351.
 Weymuths (B.) III. 349.
 Fichtel et Moll, Testacea
 microscopica (Z.) V. 538.
 Fichten (B.) III. 346.
 Fichtenbier (B.) III. 351.
 Fichtenblattweisse (Z.) V. 884.
 Fichtenborkeufäser (Z.) V. 1682.
 Fichtengallenblattlaus (Z.) V.
 1570.
 Fichtenglucke (Z.) V. 1345.
 Fichtenharz (M., D. M. S.)
 I. S. XVII. — (B.) III.
 347 ff.
 Fichtennulmkäfer (Z.) V. 1783.
 blauer (Z.) V. 1783.
 Fichtenraupe (Z.) V. 884,
 1156, 1344.
 Fichtenschnacke (Z.) V. 751.
 Fichtenspanner (Z.) V. 1278.
 Fichtenspargel (B.) III. 895.
 Fichtenspinner (Z.) V. 1156.
 kleiner (Z.) V. 1156.
 Fichtensprossen (B.) III. 347.
 Fichtensprossenblattlaus (Z.) V.
 1566.
 Ficoiden (B.) III. 708, 1451,
 1958, 1961, 1970.
 Fiter, der (Z.) III. 2108.
 Ficta (Z.) VI. 379.
 Fiete (Z.) VI. 379.
 Ficus (B.) III. 1558.
 banyana (B.) III. 1561.
 bengalensis (B.) III. 1561.
 benjamina (B.) III. 1562.
 carica (B.) III. 1558.
 conciliorum (B.) III. 1561.
 domestica (B.) III. 1553.
 elastica (B.) III. 1569.
 excelsa (B.) III. 1561.
 indica (B.) III. 1569, 1561.
 — major (B.) III. 1909.
 infectoria (B.) III. 1569.
 infernalis (B.) III. 1596.
 latifolia (B.) III. 1563.
 parvifolia (B.) III. 1562.
 passae (B.) III. 1559.
 racemosa (B.) III. 1563.
 religiosa (B.) III. 1560, 1561,
 1562.
 rumphii (B.) III. 1561.
 scandens (B.) III. 1569.
 sycomorus (B.) III. 1560.

Fiddle-wood (B.) III. 1107.
 Fieberhuster (B.) III. 1851.
 gemeiner (B.) III. 1851.
 Fieberjücker (B.) III. 1269.
 Fieberklee (B.) III. 1017.
 Fiebernaben (B.) III. 1994.
 gemeine (B.) III. 1994.
 Färberpatteln (B.) III. 1203.
 gemeine (B.) III. 1204.
 Fieberrinde (B.) III. 864. C.
 China.
 ächte (B.) III. 864.
 arabische (B.) III. 869.
 braune (B.) III. 866.
 caribäische (B.) III. 869.
 gelbe (B.) III. 865.
 rothrote (B.) III. 868.
 rothe (B.) III. 866.
 St. Lucien: (B.) III. 870.
 schwarze (B.) III. 870.
 surinamische (B.) III. 869.
 weiße (B.) III. 867.
 Fieberrinden (B.) III. 864.
 Fieberrindendämme (B.) III.
 864
 Fieberstreppen (B.) III. 745.
 gemeine (B.) III. 745.
 Fieberwurzel (B.) III. 1851.
 Fiederatzen (B.) III. 1506.
 weiße (B.) III. 1507.
 Fiederblättchen (B.) II. 34.
 Fiederblumen (B.) II. 54.
 Fiederlage (B.) II. 58.
 Fiederprunellen (B.) III. 1412.
 gemeine (B.) III. 1412.
 Fiederschwanz (Z.) VI. 641.
 gemeine (Z.) VI. 641.
 Fiedler, Dr. (M.) I. 205.
 Fief (Z.) V. 544.
 Fieldfare (Z.) VII. 56.
 Finarola, f. *Poa trivialis* (B.)
 413.
 Fienò sauo (B.) III. 1622.
 Fierasfer (Z.) VI. 140.
 Fisa (Z.) VII. 517.
 Figa (Z.) VI. 102.
 Figo (Z.) VI. 149.
 Figo de India (B.) III. 518.
 Figon (Z.) VI. 245.
 Figuier (B.) III. 1559.
 Figulus (Z.) VII. 200.
 albogularis (Z.) VII. 200.
 Filao (B.) III. 354.
 Filago (B.) III. 767.
 arvensis (B.) III. 767.

Filago germanica (B.) III.
 767.
 Filaria (Z.) V. 553.
 capsularia (Z.) V. 554.
 erucaria (Z.) V. 554.
 papillosa (Z.) V. 554.
 Filices (B.) III. 313.
 Filipendula (B.) III. 2025.
 aquatica (B.) III. 1827.
 Filius ante patrem (B.) III.
 550.
 Filix calamarina (B.) III. 322.
 femina (B.) III. 333.
 mas (B.) III. 332.
 Fill (Z.) VII. 387.
 Filtrirandstein (M.) I. 607.
 Filzgewebe (B.) III. 44.
 Filzgindeln (B.) III. 1898.
 gemeine (B.) III. 1898.
 Filznetzen (B.) III. 1798.
 gemeine (B.) III. 1598.
 Filzfrant (B.) III. 767.
 Feld: (B.) III. 767.
 gemeines (B.) III. 767.
 Filzkräuter (B.) III. 1767.
 Filzklau (Z.) V. 1609.
 Filzklasse (B.) III. 809.
 westindische (B.) III. 809.
 Filzklauen (B.) III. 809.
 Filzraupen (Z.) V. 1345.
 Filzschinken (B.) III. 202.
 balkenförmige (B.) III.
 204.
 dicke (B.) III. 204.
 geballte (B.) III. 204.
 gebrochene (B.) III. 204.
 gegürtelte (B.) III. 203.
 gemeine (B.) III. 203.
 zwirnförmige (B.) III. 203.
 Filzschwämme (B.) III. 211.
 beutel förmiger (B.) III. 211.
 gemeiner (B.) III. 211.
 Filztreisen (B.) III. 737.
 capische (B.) III. 737.
 sibirische (B.) III. 737.
 Filztufen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 527.
 Filzwäden (B.) III. 1970.
 gemeine (B.) III. 1970.
 Filzwurm (Z.) V. 573.
 Fimmel (B.) III. 1553.
 Finback (Z.) VII. 1006.
 Finch (Z.) VII. 272.
 painted (Z.) VII. 276.
 Findlinge (M.) I. 637.

Fingalshöhle auf Staffa (M.)
 I. 604.
 Finger (Z.) IV. 25, 26.
 Mittels: (Z.) IV. 26.
 Dhr: (Z.) IV. 26.
 Rings: (Z.) IV. 26.
 Zeig: (Z.) IV. 26.
 Fingeraffen (Z.) VII. 1707.
 Fingerbenger (Z.) IV. 40.
 durchbohrender (Z.) IV. 40.
 durchbohrter (Z.) IV. 40.
 Fingerbewegung (Z.) IV. 238.
 Fingerfische (Z.) VI. 281.
 Fingergras (B.) III. 397.
 gemeines (B.) III. 397.
 Fingergräser (B.) III. 397.
 Fingerhut (B.) III. 970.
 braungelber (B.) III. 971.
 gelber (B.) III. 971.
 gemeiner (B.) III. 970.
 Fingerhüte (Z.) III. 970.
 Fingerkracken (Z.) V. 525.
 Fingerkrant (B.) III. 2012.
 erdbeerartiges (B.) III. 2012.
 frühes (B.) III. 2012.
 Grün: (B.) III. 2012, 2013.
 gemeines (B.) III. 2013.
 grades (B.) III. 2018.
 kriechendes (B.) III. 2012.
 strauchartiges (B.) III. 2014.
 weißes (B.) III. 2013.
 Fingerkräuter (B.) III. 2012.
 Fingermuschel (Z.) V. 285.
 Schlamm: (Z.) V. 289.
 Stein: (Z.) V. 286.
 Fingernagel (Z.) V. 295.
 Fingerhücker (Z.) V. 491.
 fahlgelbe (Z.) V. 491.
 knörige (Z.) V. 492.
 vielfahlige (Z.) V. 492.
 Fingerhücker (Z.) V. 491.
 Fingerhücker (Z.) IV. 37.
 gemeinschaftlicher (Z.) IV. 37.
 Fink, Finken (Z.) VII. 272.
 Berg: (Z.) VII. 273.
 Stutz: (Z.) VII. 264.
 Buch: (Z.) VII. 272.
 Distel: (Z.) VII. 260.
 eigentliche (Z.) VII. 272.
 Granat: (Z.) VII. 269.
 Graul: (Z.) VII. 275.
 Kirsch: (Z.) VII. 267.
 malaccascher (Z.) VII. 270.
 Mist: (Z.) VII. 273.
 Schnee: (Z.) VII. 273.

Fin, Strand (Z.) VII. 277.
Finckenbeiser (Z.) VII. 85.
Finckenhabsicht (Z.) VII. 133.
Finne (Z.) V. 544.
 erbseförmige (Z.) V. 545.
 gemeine (Z.) V. 545.
 größte (Z.) V. 545.
Finnen (Z.) V. 544.
Finneamphibien (Z.) VI. 629, 630.
Finnsisch (Z.) VII. 1006, 1039.
Finnowal, **Finnowale** (Z.) VII. (Z.) VII. 1039.
Finocchio (B.) III. 1814.
d'Asino (B.) III. 1814.
 dolce (B.) III. 1814.
Finta (Z.) VI. 379.
Finte (Z.) VI. 379.
Fior angelo (B.) III. 1999.
Fioringras (B.) III. 402.
Fiorit (M.) I. 145.
Fire-bird, f. *Cassicus baltimora* (Z.) VII. 316.
Firne (M.) I. 615.
Firnigbüffe (B.) III. 88.
 gemeiner (B.) III. 88.
Firnig, (B.) III. 1771, 1775.
 chinesischer (B.) III. 1775.
 indischer (B.) III. 1775.
 japanischer (B.) III. 1771.
 flamischer (B.) III. 1771, 1775.
 tunkinischer (B.) III. 1775.
Firnigbille (B.) III. 1775.
 gemeine (B.) III. 1775.
Firnigstunach (B.) III. 1770.
Firole (Z.) V. 514.
Fisch, f. *Fische*.
Fischader (Z.) VII. 148.
Fischamphibien (Z.) VI. 630.
 kurzhalsige (Z.) VI. 630.
 langhalsige (Z.) VI. 631.
Fischbein (Z.) VII. 1013.
 weißes (Z.) V. 534.
Fischbeinwat (Z.) VII. 1005.
Fischbrod (B.) III. 211.
Fisch, **Fische** (B.) II. 5. —
 (Z.) IV. 338, 351, 569, 580. — V. 6, 8. — VI. 1—403, 13.
Abgott (Z.) VI. 211.
Abel (Z.) VI. 363.
Affen (Z.) VI. 64.
Aehren (Z.) VI. 367.
im Alluvium (M.) I. 627.

Fisch, **Fische**, **Altweiber** (Z.) VI. 104, 105.
Anatomie der (Z.) IV. 338.
Aufenthalt der (Z.) VI. 21.
Band (Z.) VI. 149.
bärtschartige (Z.) VI. 240,
Beiz (Z.) VI. 328.
Beinz (Z.) VI. 109.
Beutel (Z.) VI. 105.
Blätter (Z.) VI. 237.
Bock (Z.) VI. 216.
brassenartige (Z.) VI. 217.
Braun (Z.) VII. 1072.
Brat (Z.) VI. 309, 364.
Bruststößen der (Z.) VI. 15.
Buchstaben (Z.) VI. 54.
Butter (Z.) VI. 146.
Christus (Z.) VI. 205.
Deck (Z.) VI. 102.
Degen (Z.) VI. 143.
Doctor (Z.) VI. 208.
Dorn (Z.) VI. 305.
Drachen (Z.) VI. 80.
 dünnschwuppige (Z.) VI. 118.
Edel (Z.) VI. 362.
Einhorn (Z.) VI. 209.
Eintheilung der (Z.) VI. 25.
Farben der (Z.) VI. 15.
Feiten (Z.) VI. 175.
Feinde der (Z.) VI. 22.
Finger (Z.) VI. 281.
Fin (Z.) VII. 1006, 1039.
Fleder (Z.) VI. 383.
Fledermaus (Z.) VI. 76.
fliegende (Z.) VI. 180, 183, 383.
Fern (Z.) VI. 302.
Frauen (Z.) VI. 302, 316.
Frosch (Z.) VI. 74.
Gabel (Z.) VI. 180.
Gang (Z.) VI. 361.
Geschichte der (Z.) VI. 24.
Gestalt der (Z.) VI. 14.
Gicht (Z.) VI. 216.
 giftige (Z.) VI. 105, 111.
 glatte (Z.) VI. 118.
Gliederzahl der (Z.) VI. 15.
Gold (Z.) VI. 217, 255, 321.
Gräthen (Z.) VI. 18.
Grün (Z.) VI. 187.
Halb (Z.) VI. 305.
Halser (Z.) VI. 211.
Hammer (Z.) VI. 54.

Fisch, **Fische**, **Horn** (Z.) VI. 103.
Igel (Z.) VI. 115.
Indian (Z.) VI. 214.
Jupiter (Z.) VII. 1041.
Kaiser (Z.) VI. 214.
Kägen (Z.) VI. 92.
Kentzen (Z.) VI. 169.
Kletter (Z.) VI. 237.
Klipp (Z.) VI. 150, 209.
Klippen (Z.) VI. 105.
Klump (Z.) VI. 108.
Knochen (Z.) VI. 18.
Knorpel (Z.) VI. 18, 31.
Koffer (Z.) VI. 109.
Königs (Z.) VI. 248, 282.
Koth (Z.) VI. 212.
Kröten (Z.) VI. 76.
Kuchen (Z.) VI. 214.
Kugel (Z.) VI. 108.
Laichen der (Z.) VI. 22.
Lang (Z.) VI. 119.
Lappen (Z.) VI. 241.
Laxier (Z.) VI. 226.
Lazaffer (Z.) VI. 173.
Leder (Z.) VI. 207.
Lipp (Z.) VI. 220.
Liter der (Z.) VI. 24, 403.
Lootsen (Z.) VI. 185.
Mango (Z.) VI. 282.
Man (Z.) VI. 341, 378.
Messer (Z.) VI. 99.
Milch (Z.) VI. 183.
Mond (Z.) VI. 117.
Mund (Z.) VI. 309.
Nadel (Z.) VI. 94.
Nahrung der (Z.) VI. 21.
Nutzen der (Z.) VI. 23.
Schägen (Z.) VII. 1103.
Organe und Systeme der
 (Z.) VI. 513 ff.
Papagan (Z.) VI. 105, 107, 223.
Paradies (Z.) VI. 281.
Perl (Z.) VI. 297.
Peters (Z.) VI. 205.
Pfeifen (Z.) VI. 98.
Pflock (Z.) VII. 1006.
Pflugschar (Z.) VI. 204.
Pfinz (Z.) VI. 283.
Pit (Z.) VI. 173.
Platt (Z.) VI. 306.
Pott (Z.) VII. 1042, 1047.
Raben (Z.) VI. 223.
Raub (Z.) VI. 21.

Fisch, Fische, regelmäßige (3.)
 VI. 183.
 Regenbogen (3.) VI. 221.
 Rücken (3.) VI. 143.
 Ritter (3.) VI. 244.
 Röhren (3.) VI. 97.
 Roth (3.) VI. 182.
 Säbel (3.) VI. 314.
 Säg (3.) VI. 61.
 Satres (3.) VI. 212.
 Saug (3.) VI. 31.
 Schädels (3.) VII. 1005.
 Schatten (3.) VI. 240,
 244.
 Schanz (3.) VI. 63.
 Schermesser (3.) VI. 219.
 Schreiben (3.) VI. 101.
 Schell (3.) VI. 154.
 Schild (3.) VI. 162.
 Schlamm (3.) VI. 173, 386.
 Schlangen (3.) VI. 139.
 Schlein (3.) VI. 145.
 Schnabel (3.) VII. 1070.
 Schnäpper (3.) VI. 208.
 Schneider (3.) VI. 292.
 Schnepfen (3.) VI. 99.
 Schwanz (3.) VI. 300.
 Schuppen der (3.) VI. 14.
 Schützen (3.) VI. 225.
 Schwach (3.) VI. 246.
 Schwein (3.) VI. 93.
 Schwerts (3.) VI. 202.
 Sclaven (3.) VI. 254.
 Seifen (3.) VI. 253.
 Senfen (3.) VI. 141.
 Silber (3.) VI. 204, 331.
 Sonnen (3.) VI. 205.
 Spiegel (3.) VI. 204.
 Spinnen (3.) VI. 174.
 Spritz (3.) VI. 215.
 Stein (3.) VI. 105.
 Stier (3.) VI. 213.
 Strink (3.) VI. 356.
 Stock (3.) VI. 151.
 Störartige (3.) VI. 64.
 Strunt (3.) VI. 212.
 Tabakspfeifen (3.) VI. 198.
 Tobias (3.) VI. 139.
 Trummel (3.) VI. 248.
 Trompeter (3.) VI. 99.
 unregelmäßige (3.) VI. 30.
 Verfertigung der (3.) VI.
 398.
 Viertiger (3.) VI. 358.
 Wal (3.) VII. 992, 993.

Fisch, Fische, Walzen (3.)
 VI. 144.
 Watt (3.) VI. 366.
 Weiß (3.) VI. 288, 341,
 1023, 1085.
 Wetter (3.) VI. 283.
 Zebra (3.) VI. 209.
 Zian (3.) VI. 308.
 Fischegel (3.) V. 562.
 Fischeidechse (3.) VI. 630.
 Fischer, F. De Filicum
 propagatione (3.) II. 271.
 De Oestro ovino et bovine
 (3.) V. 831.
 G., Entomographia Imperii
 russici (3.) V. 1823.
 Mém. des Naturalistes de
 Moscou (3.) II. 272.
 Notice sur les Végétaux
 fossiles de Moscou (3.)
 III. 2128.
 Schwimmblaste (3.) V. 407.
 Ueber Monoz u. Polycoryz
 ledonen (3.) II. 278.
 Fischer, J. C., Abbildungen
 zur Schmetterlingskunde
 (3.) V. 1426.
 J., et Langsdorff, Ico-
 nes filicum (3.) III. 372.
 Naturgeschichte v. Livland
 (3.) VI. 405.
 Fischfressen (3.) III. 1651.
 gemeine (3.) III. 1651.
 Fischfresser (3.) VII. 382, 1435.
 Fischföner (3.) III. 1245.
 Fischläuse (3.) V. 625.
 Eiter der (3.) V. 708.
 Fischlein (3.) III. 1512. —
 (3.) VI. 69.
 Fischmelde (3.) III. 461.
 Fischhoren (3.) IV. 339.
 Fischotter (3.) VII. 1479.
 brasilische (3.) VII. 1487.
 gemeine (3.) VII. 1485.
 kleine (3.) VII. 1489.
 Meer (3.) VII. 1479.
 Fischottern (3.) VII. 1479.
 Fischschmergel (3.) III. 1681.
 Fischschwanzgraupe (3.) V. 1344.
 Fischvogel (3.) VII. 382.
 Fischwürmer (3.) V. 563.
 Fischholz, f. Rhus cotinus (3.)
 III. 1768.
 Fish-Crow (3.) VII. 350.
 Fisher (3.) VII. 1494.

Fis-katta (3.) VII. 1505.
 Fissidens (3.) III. 280, 282.
 Fissilia (3.) III. 924.
 psittacorum (3.) III. 924.
 Fissurella (3.) V. 415.
 Fiße (3.) III. 79.
 Wallen (3.) III. 82.
 Becker (3.) III. 81.
 Buff (3.) III. 83.
 Doppels (3.) III. 82.
 Gitter (3.) III. 79.
 Glanz (3.) III. 81.
 Haar (3.) III. 80.
 Heren (3.) III. 83.
 Lizen (3.) III. 81.
 Netz (3.) III. 80.
 Papier (3.) III. 82.
 Sieb (3.) III. 79.
 Walzen (3.) III. 79.
 Fißel (3.) IV. 245.
 Fißkase (3.) VII. 1505.
 Fistula (3.) III. 1720.
 Fistulana (3.) V. 284.
 clava (3.) V. 284.
 Fistularia (3.) VI. 98.
 tabacaria (3.) VI. 98.
 Fistulina (3.) III. 131.
 hepatica (3.) III. 131.
 Fitis; f. Sylvia trochilus (3.)
 VII. 28.
 Fittigamphibien (3.) VI. 630,
 653.
 Fittige (3.) IV. 381.
 Fisinger, Neue Classifica-
 tion der Reptilien (3.)
 VI. 685.
 Fjäll-Jerf (3.) VII. 1519.
 Fjäl-Mus (3.) VII. 705.
 Fjell-Ugglä (3.) VII. 116.
 Flabellaria (3.) III. 210.
 Flabellaria (3.) V. 100.
 opuntia (3.) V. 100.
 pavonia (3.) V. 100.
 Flabellum (3.) III. 209.
 Flächen der Crystalle (M.) I. 35ff.
 Abänderungs, derselben
 (M.) I. 40.
 abgestumpfte, derselben (M.)
 I. 40.
 Abstumpfung, derselben
 (M.) I. 40.
 Ends, derselben (M.) I. 42.
 gleichnamige, ungleichna-
 mige, Octaeder, Würfel,
 derselben (M.) I. 35.

Flächen, zusammengehörige (M.) I. 38.
 Zuspitzungs- (M.) I. 41.
 Flächflügler (Z.) V. 1706, 1707.
 Flächmäntel (Z.) VI. 272, 327.
 Flachs (B.) II. 369. — III. 1174.
 neuseeländischer (B.) III. 571.
 Flachswebler (Z.) VII. 71.
 Flächstüten (B.) III. 571.
 gemeine (B.) III. 571.
 Flachsseide (B.) III. 1080.
 eigentliche (B.) III. 1080.
 Flacourt, E. de. Relations de Madagascar (B.) III. 2117.
 Flacurtia (B.) III. 1381.
 jangomas (B.) III. 1382.
 ramontchi (B.) III. 1382.
 sapida (B.) III. 1382.
 sepiaria (B.) III. 1382.
 Flacurtien (B.) III. 1364, 1377, 1380.
 Lifer. der (B.) III. 1447.
 Flagellaria (B.) III. 621.
 indica (B.) III. 622.
 Flagellum Sancti Thomae (B.) III. 317.
 Flaggenmann (Z.) VI. 211.
 Flahnen (B.) III. 510.
 Gabel- (B.) III. 510.
 Knoten- (B.) III. 511.
 Flamingo (Z.) VII. 556.
 der alten Welt (Z.) VII. 560.
 americanischer (Z.) VII. 560.
 gemeiner (Z.) VII. 557.
 kleiner (Z.) VII. 560.
 Flamma sylvarum (B.) III. 856.
 Flamme (Z.) VI. 141.
 Flammant (Z.) VII. 656.
 Flammenblume (B.) III. 1077.
 gefleckte (B.) III. 1077.
 violette (B.) III. 1077.
 Flammenblumen (B.) III. 1077.
 Flammenflügel (Z.) V. 1089, 1311.
 Flammenzotten (B.) III. 856.
 gemeine (B.) III. 856.
 Flammula (B.) III. 1144, 1153.
 Jovis (B.) III. 1553.
 Flangen (B.) III. 483.
 Adels- (B.) III. 485.

Flangen, Cymbel- (B.) III. 487.
 Gewürz- (B.) III. 489.
 Luft- (B.) III. 483.
 Schuh- (B.) III. 488.
 Thee- (B.) III. 489.
 Flankenfieber (Z.) V. 406.
 Flankenschnecke (Z.) V. 406.
 Flappe (B.) III. 205.
 Ballen- (B.) III. 207.
 Blasen- (B.) III. 206.
 Darm- (B.) III. 207.
 Feder- (B.) III. 205.
 Gallert- (B.) III. 208.
 Gürtel- (B.) III. 209.
 Haut- (B.) III. 208.
 Teppich- (B.) III. 209.
 Wurzel- (B.) III. 209.
 Flaschenbaum (B.) III. 1259.
 Flaschenkopf (Z.) VI. 1088.
 Flaschen Kürbse (B.) III. 831.
 Flaschenmousse (B.) III. 290.
 verlängertes (B.) III. 290.
 Flaschenkrumpeln (B.) III. 92.
 Flaschenthierchen (Z.) V. 30.
 gemeines (Z.) V. 30.
 wurmförmiges (Z.) V. 30.
 Flasco-psaro (Z.) VI. 112.
 Flasse (B.) III. 1166.
 Fiator (Z.) VII. 1050.
 Flatten (B.) III. 323.
 Rosen- (B.) III. 323.
 Flatterbinse (B.) III. 437.
 Flattereidchse (Z.) VI. 598.
 gemeine (Z.) VI. 599.
 Flatterer (Z.) VII. 180.
 Flattergras (B.) III. 402.
 gemeines (B.) III. 432.
 Flattergräser (B.) III. 402.
 Flatterkappe (Z.) VII. 929.
 gemeine (Z.) VII. 940.
 Flaum (Z.) IV. 335.
 Flaumhaare (Z.) IV. 329.
 Flaumkissen (B.) III. 752.
 gemeine (B.) III. 752.
 Flaveria (B.) III. 746.
 contrayerva (B.) III. 747.
 Flaverien (B.) III. 710, 746.
 Flaviostris (Z.) VII. 261.
 Flechtcypergras (B.) III. 432.
 Flechten (B.) III. 23, 32, 177, 178, 179, 180, 237, 238.
 Cruten- (B.) III. 180, 240, 241.
 Färber- (B.) III. 249, 254.

Flechten, Knopf- (B.) III. 247.
 Landcharten- (B.) III. 245.
 Laub- (B.) III. 240.
 Lifer. über (B.) III. 300.
 Schild- (B.) III. 180, 241, 252.
 Strauch- (B.) III. 241.
 Strauch- (B.) III. 240.
 Warzen- (B.) III. 241.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Flechtenfarben (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Flechtenraupe (Z.) V. 1114.
 Flechtenschabe (Z.) V. 1239.
 Flechtenschwimmen (B.) III. 863.
 wohlriechende (B.) III. 863.
 Flechtgräser (B.) III. 394.
 gemeines (B.) III. 394.
 Flechtstoren (B.) III. 1520.
 gemeine (B.) III. 1520.
 Flecht - Wortel (B.) III. 1521.
 Flechtblume (B.) III. 747.
 Färber- (B.) III. 748.
 gemeine (B.) III. 747.
 kressenartige (B.) III. 747.
 Flechtblumen (B.) III. 747.
 Flecken (B.) III. 90.
 Fleckennatter (Z.) VI. 553.
 Fleckenraupen (Z.) V. 1321.
 Fleckenschnecke (Z.) VII. 504.
 gemeine (Z.) VII. 504.
 Flederhirsch (Z.) VI. 383.
 gemeiner (Z.) VI. 384.
 italienischer (Z.) VI. 384.
 Fledermans (Z., N. Th.) V. 458.
 Fledermans, Fledermäuse (Z., S. Th.) VII. 957.
 Augen- (Z.) VII. 982.
 Ballon- (Z.) VII. 960.
 Beutel- (Z.) VII. 973.
 blasse (Z.) VII. 975.
 Doggen- (Z.) VII. 981.
 fleischfressende (Z.) VII. 959.
 gehörnte (Z.) VII. 978.
 gemeine (Z.) VII. 974.
 gestreifte (Z.) VII. 977.
 gewöhnliche (Z.) VII. 974.
 Haut- (Z.) VII. 960.
 insectenfressende (Z.) VII. 960.
 Mops- (Z.) VII. 979.
 Rosen- (Z.) VII. 968.
 Ohren- (Z.) VII. 972.

Fledermans, pflanzenfressende (3.) VII. 982.
 Zungen: (3.) VII. 961.
 Zwerg: (3.) VII. 976.
 Fledermausfisch (3.) VI. 76.
 gemeiner (3.) VI. 76.
 Fledermausfuss (3.) IV. 295.
 Fleiner (B.) III. 2087.
 Fleischblume (B.) III. 1362.
 Fleisch der Pflanze (B.) II. 89, 133.
 Fleisshervogel (3.) VII. 87.
 Fleischfliege (3.) V. 779.
 blaue (3.) V. 779.
 graue (3.) V. 785.
 kleine graue (3.) V. 786.
 Fleischfresser (3.) V. 1706.
 Fleischfresser (3.) VII. 17, 26, 1435, 1529.
 Fleischhaut (3.) IV. 90, 91.
 Fleischmusch (B.) III. 62.
 Fleischmucken (3.) V. 779.
 Fleischpflaumen (B.) III. 1614.
 Fleischspitze (B.) III. 47, 102.
 Fleischraubkäfer (3.) V. 1714.
 Fleischsystem (3.) IV. 22.
 Fleischthiere (3.) IV. 566, 569, 578, 580, 581. — V. 6, 8. — VI. 3, 13.
 Flemming's Jäger (3.) VI. 497.
 Flesus (3.) VI. 167.
 Flet (3.) VI. 167.
 Flétan (3.) VI. 167.
 Fleur de quatre heure (B.) III. 1489.
 de St Thomas (B.) III. 876.
 Fleurs de Paradis (B.) III. 1722.
 Flieder (B.) III. 954, 1110, 1115, 1855.
 gemeine (B.) III. 1115.
 verflücht (B.) III. 1116.
 Fliederspanner (3.) V. 1278.
 Fliege, Fliegen (3.) IV. 469.
 — V. 6, 7, 541, 709, 714.
 Aas: (3.) V. 785.
 Abtritts: (3.) V. 793.
 August: (3.) V. 1473.
 Blind: (3.) V. 829.
 Vogen: (3.) V. 814.
 Dackel: (3.) V. 813.
 dreyhaarige (3.) V. 837.

Fliege, Dunge: (3.) V. 793.
 Eintags: (3.) V. 1473.
 Eintheilung der (3.) V. 716.
 Essig: (3.) V. 794.
 Fleisch: (3.) V. 779.
 Flohr: (3.) V. 1429.
 Herbst: (3.) V. 779.
 Heffen: (3.) V. 751.
 Käse: (3.) V. 801.
 Kirschen: (3.) V. 799.
 Knie: (3.) V. 776.
 krebsartige (3.) V. 1427.
 Laus: (3.) V. 762.
 May: (3.) V. 1458.
 Metall: (3.) V. 822.
 Mittags: (3.) V. 792.
 Mohnen: (3.) V. 777.
 Schweiß: (3.) V. 779.
 Schneepfen: (3.) V. 821.
 Scorpion: (3.) V. 1446.
 spanische (3.) V. 1754.
 Stuben: (3.) V. 779, 787.
 Tanz: (3.) V. 773.
 vollkommene (3.) V. 1629.
 Wasser: (3.) V. 822.
 wangenartige (3.) V. 1532.
 Wespen: (3.) V. 814.
 Wolfs: (3.) V. 774.
 wurmartige (3.) V. 721.
 Fliegenfalle (B.) III. 1366.
 gemeine (B.) III. 1376.
 Fliegenfallen (B.) III. 1366.
 Fliegenfänger (3.) VII. 74.
 Paradies: (3.) VII. 74.
 Fliegenfresser (3., B.) VII. 89.
 Fliegenfresser (3., S. 2.) VII. 937.
 Fliegengort (3.) V. 830.
 Fliegenpilz (B.) III. 165.
 Behandlung der Vergiftung durch (B.) III. 167.
 kantschadalisches u. drien-
 tatisches berauschendes
 Getränk aus (B.) III. 167.
 Fliegenschnäpper (3.) VII. 71.
 gemeiner (3.) VII. 71.
 grauer (3.) VII. 73.
 König der (3.) VII. 74.
 lärmender (3.) VII. 74.
 schwarzer (3.) VII. 71.
 Fliegenvögel (3.) VII. 180, 183.
 Flieger (3.) VII. 17, 26.
 Flimmerthierchen (3.) V. 29.

Flimmerthierchen, weites (3.) V. 29.
 Flindersia (B.) III. 1301.
 amboinensis (B.) III. 1301.
 Flintz (M.) I. 353.
 Flira (3.) VI. 319.
 Flirren (B.) III. 1213.
 Bisam: (B.) III. 1220.
 Blasen: (B.) III. 1220.
 Gemüth: (B.) III. 1220.
 Hauf: (B.) III. 1219.
 Linden: (B.) III. 1222.
 Rosen: (B.) III. 1217.
 Sonnen: (B.) III. 1222.
 Stern: (B.) III. 1219.
 Strand: (B.) III. 1223.
 Turen: (B.) III. 1224.
 Flocken (B.) III. 59.
 Flockenbalgspitze (B.) III. 75, 76.
 Flockenblume (B.) III. 728.
 Bisam: (B.) III. 728.
 blaue (B.) III. 728.
 braune (B.) III. 729.
 federige (B.) III. 729.
 filzige (B.) III. 729.
 gemeine (B.) III. 729.
 rothe (B.) III. 728.
 Sommer: (B.) III. 730.
 Stern: (B.) III. 730.
 weisse (B.) III. 729.
 wohriehende (B.) III. 728.
 Flockenblumen (B.) III. 728.
 Flockenblumenspanner (3.) V. 1274.
 Flockenblumenspinner (3.) V. 1341.
 Flockenschimmel (B.) III. 59, 63.
 Floh, Flöhe (3.) V. 756.
 Blatt: (3.) V. 1578.
 Erd: (3.) V. 1664.
 Stoffen: (3.) V. 625.
 Gabel: (3.) V. 624.
 gemeiner (3.) V. 756.
 Meer: (3.) V. 609.
 Pinzel: (3.) V. 624.
 Sand: (3.) V. 759.
 Stiel: (3.) V. 624.
 Stier: (3.) V. 628.
 Strand: (3.) V. 610.
 Wasser: (3.) V. 609.
 Fischkraut (B.) III. 774, 1479.
 Feld: (B.) III. 775.
 scharfes (B.) III. 774.

Stöckkrauter (B.) III. 774.
 Stöckkrautmothe (Z.) V. 1309.
 Stöckfliegen (Z.) V. 1429. Bgl.
 Wolde.
 gryffenartige (Z.) V. 1485.
 Land. (Z.) V. 1446.
 Litter. der (Z.) V. 1498.
 Schwanz. (Z.) V. 1487.
 Wasser. (Z.) V. 1458, 1485.
 Stöcksaamen (B.) III. 1473.
 Stöckschnate (Z.) V. 732.
 Flor de Azahar (B.) III. 866.
 Flora oder botanische Zeitung
 v. Hoppe, mit Litera-
 turblättern v. Gschweiz-
 ler und Fürstochr
 (B.) III. 2132.
 Flora danica (B.) III. 299.
 Floramor (B.) III. 1470.
 Florariae (B.) III. 24, 707,
 1139.
 Flore de Mayo (B.) III. 1890.
 Flores androsaemi (B.) III.
 1371.
 anethi (B.) III. 1813.
 anthos (B.) III. 1072.
 aequinostiales (B.) II. 159.
 auriculae muris albae (B.)
 III. 1358.
 balaustiorum (B.) III. 2039.
 bellidis minoris (B.) III.
 775.
 betonicae (B.) III. 1062.
 borraginis (B.) III. 1092.
 buphthalmi (B.) III. 757.
 calendulae (B.) III. 771.
 calthae palustris (B.) III.
 1154.
 cassiae (B.) III. 1528.
 chamaemeli (B.) III. 760.
 — nobilis (B.) III. 756.
 chamomillae (B.) III. 760.
 — romanae (B.) III. 756.
 cheiri (B.) III. 1399.
 cynosbati (B.) III. 2021.
 ephemeri (B.) II. 159.
 femiini (B.) III. 712.
 hyperici (B.) III. 1370.
 lavandulae (B.) III. 1058.
 lligulati (B.) III. 712.
 lilio-asphodeli (B.) III. 569.
 linariae aureae (B.) III.
 776.
 loit sylvestris (B.) III.
 1639.

Flores masculi (B.) III. 713.
 meteorici (B.) II. 159.
 naphae (B.) III. 1318.
 nasturtii pratensis (B.) III.
 1398.
 neutri (B.) III. 713.
 papaveris erratici (B.) III.
 1418.
 paralyseos (B.), f. Primula.
 pneumonanthes (B.) III.
 1021.
 radiati (B.) III. 712.
 ranunculii dulcis (B.) III.
 1147.
 rhoeadis (B.) III. 1418.
 rosae sylvestris (B.) III.
 2021.
 semiflosculi (B.) III. 712,
 715.
 stoechadis citrinae (B.) III.
 767.
 — neapolitanae (B.) III.
 767.
 trifolii albi (B.) III. 1636.
 — purpurei (B.) III. 1636.
 tubulosae (B.) III. 712.
 tunicae hortensis (B.) III.
 1359.
 Stöckfliegen, f. Stöckfliegen.
 Storiiden (B.) III. 180, 221.
 Floerke, De Cladoniis (B.)
 III. 2119.
 Deutsche Lichenen (B.) III.
 301.
 Flos (B.) II. 46. — III. 14.
 aeris (B.) III. 484.
 africanus (B.) III. 746.
 aggregatus (B.) II. 44.
 apetalus (B.) II. 59.
 aquilinae (B.) III. 1159.
 caeruleus (B.) III. 1630.
 cardinalis (B.) III. 792,
 1087.
 coeli veterum (B.) III. 196.
 compositus (B.) II. 44.
 cuculi (B.) III. 1362.
 cuspidum (B.) III. 946.
 dignus (B.) II. 72.
 femineus (B.) II. 66.
 festalis (B.) III. 1217.
 globosus (B.) III. 1466.
 hermaphroditus (B.) II.
 66.
 impius (B.) III. 1198.
 jovis (B.) III. 1362.

Flos manilhanus (B.) III.
 1039.
 manorae (B.) III. 1112.
 masculinus (B.) II. 66.
 monoclinus (B.) II. 66.
 monogynus (B.) II. 72.
 Paeoniae (B.) III. 1163.
 Passionis (B.) III. 815.
 principis (B.) III. 1085.
 Rosae benedictae s. regiae
 (B.) III. 1163.
 scorpii (B.) III. 484.
 scorpionis (B.) III. 487.
 tiliiae (B.) III. 1190.
 trigynus (B.) II. 72.
 trinitatis (B.) III. 1375.
 vestalis (B.) III. 1217.
 Floscularia (Z.) V. 47.
 Flosse (Z.) IV. 340.
 Afters (Z.) IV. 341.
 Birzel (Z.) IV. 341.
 dritte (Z.) IV. 341.
 erste (Z.) IV. 340.
 Kreuz. (Z.) IV. 341.
 Naden. (Z.) IV. 314.
 Rücken. (Z.) IV. 340, 341.
 zweite (Z.) IV. 341.
 Flosse (W.) I. 603.
 Flossthecht (Z.) VI. 387.
 gemeiner (Z.) VI. 388.
 Flossen (Z.) IV. 340. — VI.
 15.
 Bauch. (Z.) IV. 340. — VI.
 15.
 Brust. (Z.) IV. 340. — VI.
 15.
 Fetz. (Z.) IV. 340.
 Gieder. (Z.) IV. 340.
 Haut. (Z.) IV. 340. — VI.
 16.
 Kehz. (Z.) IV. 340.
 Kuder. (Z.) IV. 340.
 Schweb. (Z.) IV. 340.
 senkrechte (Z.) IV. 340.
 Steuer. (Z.) IV. 340.
 Flossenstoch (Z.) V. 625.
 Flossenfuß (Z.) V. 629.
 gemeiner (Z.) V. 629.
 Flossenkiemer (Z.) V. 632.
 Flossenstrahlen (Z.) V. 518.
 Flossenstrahlen (Z.) IV. 341.
 Flosser (Z.) IV. 340.
 Bauch. (Z.) IV. 340.
 Brust. (Z.) IV. 340.
 Kehz. (Z.) IV. 340.

Flößer, Dhu. (S.) IV. 340.
 Flörer (S.) VII. 89.
 Flotovia (B.) III. 739.
 Flöhsdolomit (M.) I. 243.
 Flöhsgebirge (M.) I. 579, 670.
 Abtheilungen des (M.) I. 672.
 älteres (M.) I. 790.
 Flöhssteiner Sandstein (M.) I. 744.
 Flounder (S.) VI. 167.
 Flounders-head (S.) VII. 1074, 1088.
 Fluider (S.) VII. 429.
 Flug (S.) IV. 232.
 Flugbrand (B.) III. 49.
 Flugdeckhen (S.) VI. 653.
 langbüßige (S.) VI. 653.
 Flügel (S.) IV. 29, 334, 348. —
 V. 710. — VII. 6.
 After: (S.) IV. 335. — VII. 6.
 Augen: (S.) IV. 29.
 große (S.) IV. 29.
 kleine (S.) IV. 29.
 Vogels: (S.) IV. 334.
 Flügel (der Blume) (B.) II. 55.
 Flügelbein (S.) IV. 30.
 Flügelblumen (B.) II. 57.
 Flügelbohne (B.) III. 1664.
 Flügelbregen (B.) III. 329.
 eßbare (B.) III. 329.
 Flügeldecken (S.) IV. 382. —
 V. 1629.
 Flügelfrucht (B.) II. 74.
 Flügelhindeln (B.) III. 1899.
 gemeine (B.) III. 1899.
 Flügelinselfen (B.) III. 1331.
 gemeine (B.) III. 1331.
 Flügelkienthiere (S.) IV. 579.
 Flügelknippen (B.) III. 1333.
 gemeine (B.) III. 1333.
 Flügelknoppe (B.) III. 1297.
 blaue (B.) III. 1297.
 rothe (B.) III. 1297.
 Flügelknoppen (B.) III. 1297.
 Flügelknöre (B.) III. 1912.
 gemeine (B.) III. 1913.
 zierliche (B.) III. 1913.
 Flügelknören (B.) III. 1912.
 Flügelkruppe (B.) III. 1673.
 americanische (B.) III. 1673.
 indische (B.) III. 1674.
 senegalesische (B.) III. 1675.

Flügelkruppen (B.) III. 1673.
 Flügelklauche (B.) III. 554.
 breitblättriger (B.) III. 554.
 Flügelmbhre (B.) III. 1806.
 gemeine (B.) III. 1806.
 hartige (B.) III. 1806.
 zottige (B.) III. 1806.
 Flügelmbhren (B.) III. 1806.
 Flügelmuskeln (S.) IV. 47.
 äußerer (S.) IV. 47.
 innerer (S.) IV. 47.
 Flügelnoben (B.) III. 1994.
 gemeine (B.) III. 1995.
 Flügelstumpen (B.) III. 448.
 gemeine (B.) III. 448.
 Flügelputten (B.) III. 1198.
 gemeine (B.) III. 1198.
 Flügelqualle (S.) V. 211.
 sechseckige (S.) V. 211.
 Flügeltragen (B.) III. 477.
 Alpen: (B.) III. 478.
 bienenförmige (B.) III. 478.
 braune (B.) III. 478.
 einknollige (B.) III. 479.
 menschenförmige (B.) III. 478.
 muckenförmige (B.) III. 477.
 spinnenförmige (B.) III. 477.
 spinnentragende (B.) III. 478.
 Flügelsschlauch (B.) III. 73.
 Flügel schnecken (S.) V. 491, 512.
 Flügelstrepfen (B.) III. 747.
 gemeine (B.) III. 747.
 Flügelthierchen (S.) V. 45.
 tellerförmiges (S.) V. 45.
 Flügelstufen (B.) III. 524.
 zwenjährige (B.) III. 525.
 Flügelwippen (B.) III. 1514.
 gemeine (B.) III. 1514.
 Flügelwulsten (B.) III. 1225.
 gemeine (B.) III. 1225.
 Flügg e; Monogr. Graminum
 (B.) III. 698.
 Flügg e (B.) III. 627.
 Flußbirne (B.) III. 2070.
 Flußen (M.) I. 707.
 Flußvogel (S.) VII. 52.
 Fluider (S.) VI. 167.
 Helle: (S.) VI. 167.
 Fluiderlaus (S.) V. 627.

Fluolith (M.) I. 203.
 Fluor (M.) I. 113, 116.
 Fluor-Calcium (M.) I. 367.
 Fluor-Cerium (M.) I. 367.
 basisches (M.) I. 367.
 Fluor-Strontium (M.) I. 367.
 Fluoren (B.) III. 953, 990.
 Fett: (B.) III. 992.
 Kletter: (B.) III. 993.
 Wirtel: (B.) III. 993.
 Zier: (B.) III. 993.
 Fluß (M.) I. 555.
 Fluß (M.) I. 251.
 Flußaal (S.) VI. 120.
 Flußadler (S.) VII. 148.
 Fluß, dichter (M.) I. 253.
 Flußeidchse (S.) VI. 626.
 Flußerde (M.) I. 253.
 Fluß, erdiger (M.) I. 253.
 Flußschläufe (S.) V. 627.
 Flußgebiet (M.) I. 555.
 Flußgebilde der Wälderthon-
 schichten (M.) I. 688.
 Flußgerippe (S.) VI. 78.
 Flußgrundel (S.) VI. 283.
 Fluß, Härtegrad des (M.) I. 104.
 Flußhund (S.) VI. 330.
 Flußig (M.) I. 103.
 Flußkrabbe (S.) V. 653.
 Flußkrebs (S.) V. 637.
 Flußmuschel (S.) V. 317.
 zahntöse (S.) V. 317.
 Flußmondschnecke (S.) V. 436.
 Flußnadel (S.) V. 470.
 Flußnapf (S.) V. 407.
 gemeiner (S.) V. 407.
 Flußnäpfe (S.) V. 407.
 Flußperlmuschel (S.) V. 321.
 Flußpferd (S.) VII. 1117.
 fossiles (M.) I. 632.
 gemeines (S.) VII. 1118.
 Flußpricke (S.) VI. 36.
 Flußsalz (S.) VI. 336.
 Flußsäure (M.) I. 116.
 Flußschildkröten (S.) VI. 505.
 Flußschwein (S.) VII. 1120.
 Flußspath (M.) I. 116, 251, 252, 747, 837.
 schaliger (M.) I. 253.
 stängeliger (M.) I. 253.
 Fluß, späthiger (M.) I. 252.
 Flußspathsäure (M., D. M. S.)
 I. S. XI. — (B.) II. 100, 108, 112.

- Flußströme (Z.) VI. 150.
 Flußuferläufer (Z.) VII. 492.
 Flustra (Z.) V. 89.
 foliacea (Z.) V. 90.
 truncata (Z.) V. 90.
 Fröhen, verschiedene, in verschiedenen Zeiten (M.) I. 633.
 Fructivaten = Stützensarren (Z.) III. 337.
 Frisch (M.) I. 679.
 Fuben (Z.) III. 800.
 Dolben: (Z.) III. 806.
 Knospen: (Z.) III. 801.
 Kieseln: (Z.) III. 801.
 Focke, Respir. Veget. (Z.) II. 269.
 Focke (Z.) VII. 536.
 Focot (Z.) III. 1426.
 Focundatio (Z.) II. 69.
 Fohlen (Z.) VII. 1234.
 Fohmann, Sanguiniersystem der Fische (Z.) VI. 407.
 Föhre (Z.) III. 346.
 Föhrenschwärmer (Z.) V. 1382.
 Föhrenspanner (Z.) V. 1278.
 Foina (Z.) VII. 1492.
 Foine (Z.) VII. 1515.
 de la Guyane (Z.) VII. 1515.
 Föthen (Z.) VI. 361.
 Blau: (Z.) VI. 361.
 Gelb: (Z.) VI. 363.
 Kropf: (Z.) VI. 365.
 Sand: (Z.) VI. 363.
 Weiß: (Z.) VI. 363.
 Winter (Z.) VI. 365.
 Fole (Z.) VII. 1234.
 Folia (Z.) II. 32. — III. 14.
 articulata (Z.) II. 36.
 caulina (Z.) II. 36.
 pinnata (Z.) II. 34.
 radicalia (Z.) II. 36.
 Foliariae (Z.) III. 24, 706, 951.
 albinales (Z.) III. 994.
 baccates (Z.) III. 1110.
 cauliales (Z.) III. 1025.
 cellulales (Z.) III. 956.
 corollales (Z.) III. 1079.
 corticales (Z.) III. 990.
 drupales (Z.) III. 1100.
 floreales (Z.) III. 1052.
 foliales (Z.) III. 1046.
 fructuales (Z.) III. 1089.
 Foliariae lignales (Z.) III. 1005.
 nucates (Z.) III. 1089.
 parenchymales (Z.) III. 955.
 pistillales (Z.) III. 1075.
 pomales (Z.) III. 1120.
 radicales (Z.) III. 1016.
 scapales (Z.) III. 990.
 seminales (Z.) III. 1052.
 tracheales (Z.) III. 976.
 truncates (Z.) III. 1016.
 vasales (Z.) III. 966.
 Foliculus (Z.) II. 71.
 Folium (Z.) III. 14.
 asari (Z.) III. 803.
 bracteatum (Z.) III. 1004.
 causonis (Z.) III. 1867.
 cervicariae majoris et minoris (Z.) III. 796.
 crocodili (Z.) III. 1624.
 hircinum (Z.) III. 1107.
 linguae (Z.) III. 1704.
 malabathrum (Z.) III. 1529.
 mappae (Z.) III. 1580.
 nerii (Z.) III. 1037.
 oleandri (Z.) III. 1037.
 Folium principissae (Z.) III. 883.
 ranunculi pratensis s. acris (Z.) III. 1147.
 rosaginis (Z.) III. 1037.
 rubi bati (Z.) III. 2016.
 tinctorum (Z.) III. 1002.
 Folium (Z.) V. 474.
 ambulans (Z.) V. 1509.
 Fondello (Z.) III. 1638.
 Foeniculum (Z.) III. 1813.
 aquaticum (Z.) III. 1828.
 camelorum, f. Schoenanthus (Z.) III. 399.
 creticum (Z.) III. 1814.
 dulce (Z.) III. 1814.
 marinum (Z.) III. 1823.
 officinale (Z.) III. 1814.
 piperitum (Z.) III. 1814.
 porcinum (Z.) III. 1815.
 vulgare (Z.) III. 1814.
 Fonkes (Z.) VII. 1776.
 Fontana, Ricerche fisiche sopra il veleno della vipera (Z.) VI. 691.
 Fontinalis (Z.) III. 289.
 antipyretica (Z.) III. 290.
 Foenum graecum (Z.) III. 1637.
 Foenus (Z.) V. 843.
 jaculator (Z.) V. 843.
 Foorala de Madagascar (Z.) III. 1426.
 Foraminifera (Z.) V. 525.
 Forapaglie (Z.) VII. 45.
 Foras et Bar (Z.) VII. 1121.
 Forasacco, f. Bromus secalinus (Z.) III. 411.
 Forbinia, f. Lepisma (Z.) V. 617.
 Forchato (Z.) VI. 180.
 Forelle, Forellen (Z.) VII. 254, 332, 341.
 Alp: (Z.) VI. 343.
 Bach: (Z.) VI. 347.
 eigentliche (Z.) VI. 341.
 gedüpfelte (Z.) VI. 348.
 Gold: (Z.) VI. 354.
 Grund: (Z.) VI. 342.
 Lachs: (Z.) VI. 341.
 Roth: (Z.) VI. 352.
 Schweb: (Z.) VI. 344.
 See: (Z.) VI. 342.
 Stein: (Z.) VI. 347.
 Wald: (Z.) VI. 347.
 Weiß: (Z.) VI. 345.
 Forellenbier (Z.) III. 2080.
 Forellenartig (Z.) III. 2084.
 Forellenfische (Z.) III. 2051.
 Foren (Z.) VI. 306.
 Forest Marble (M.) I. 699.
 Forest-ridge (M.) I. 686.
 Forficula (Z.) V. 1501.
 auricularia (Z.) V. 1503.
 Form, der Crystalle (M.) I. 35 ff.
 einfache und zusammengesetzte, derselben (M.) I. 35 ff.
 Grund, derselben (M.) I. 40.
 vielf. und einachsige, derselben (M.) I. 39 ff.
 vorherrschende, derselben (M.) I. 40.
 Formation des London, Thons (M.) I. 661.
 Formationen (M.) I. 572.
 allgemeine (M.) I. 572.
 Classification der (M.) I. 577.

Formationen, crystallinische (M.) I. 768.
 eocene (M.) I. 661.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 geognostische (M.) I. 571.
 geschichtete (M.) I. 578, 579.
 locale (M.) I. 572.
 miocene (M.) I. 653.
 massige (M.) I. 579, 776.
 neptunische (M.) I. 579.
 parallelte (M.) I. 573.
 pliocene (M.) I. 650.
 plutonische (M.) I. 579, 820.
 quaternäre (M.) I. 648.
 Formationenreiche, jurassische (M.) I. 684.
 Formationenreiche, thüringische (M.) I. 710.
 Formationen, selbstständige (M.) I. 572.
 unabhängige (M.) I. 572.
 vulcanische (M.) I. 579, 777.
 Formation, Kreide; (M.) I. 637.
 quaternäre (M.) I. 648.
 Subapenninen. (M.) I. 650.
 Tegels (M.) I. 653.
 tertiäre (M.) I. 650.
 Formenstamm (Z.) IV. 270.
 Formica (Z.) V. 895.
 aethiopica (Z.) V. 922.
 brunnea (Z.) V. 918.
 cephalotes (Z.) V. 907, 909.
 cespitum (Z.) V. 906, 921, 929.
 domestica (Z.) V. 910.
 flava (Z.) V. 905, 922, 934.
 fuliginosa (Z.) V. 921.
 fusca (Z.) V. 903, 922.
 herculeana (Z.) V. 900.
 nigra (Z.) V. 904.
 rubra (Z.) V. 905.
 rufa (Z.) V. 900, 906.
 rufescens (Z.) V. 937.
 saccharifera (Z.) V. 908.
 sanguinea (Z.) V. 921.
 Formisch (Z.) VII. 302.
 Fornites (Z.) V. 870.
 Forsberg, Diss. de Cinchona (Z.) III. 1133.
 Forskal, Animalia orientalia (Z.) VI. 405.

Forskäl, Descriptiones animalium etc. (Z.) V. 182, 253.
 Flora aegypto-arabica (Z.) III. 2126.
 Forstbotanik (Z.) II. 11.
 Förster (M.) I. 228.
 Beschreib. des Brodbaumes (Z.) III. 2103.
 Characteres Generum Plant. (Z.) III. 2127.
 Florula Insularum austral. (Z.) III. 2127.
 Znd. Zoologie (Z.) III. 672.
 Forstera (Z.) III. 790.
 uliginosa (Z.) III. 790.
 Forstpflanzen (Z.) II. 355.
 brechennerregende (Z.) II. 358.
 giftige (Z.) II. 356, 358.
 Liter. der (Z.) III. 2129.
 Forsythia (Z.) III. 1999.
 scandens (Z.) III. 1999.
 Fortpflanzung (Z.) IV. 296, 315.
 der Pflanzen (Z.) II. 227.
 der Thiere (Z.) IV. 296.
 doppelte (Z.) IV. 296.
 Fortpflanzungstheorien (Z.) IV. 315.
 Fortsassinusorien (Z.) V. 23.
 einschaltige (Z.) V. 25.
 hüftentöse (Z.) V. 23.
 zweyschaltige (Z.) V. 22.
 Fortsatz, fleischbrünniger (Z.) IV. 571.
 Fortschaffung des Detritus in's Meer (M.) I. 602.
 Fossaccio (Z.) VII. 51.
 Fossane (Z.) VII. 1537.
 Fossilis (Z.) VI. 283.
 Fothergilla (Z.) III. 1898, 1984.
 alnifolia (Z.) III. 1984.
 Foetidia (Z.) III. 1923.
 mauritiana (Z.) III. 1924.
 Fou (Z.) VII. 396, 408.
 Fougerouxia (Z.) III. 752.
 recta (Z.) III. 752.
 Fouine (Z.) VII. 1492.
 Fouli Laca (Z.) III. 484.
 Fouque (Z.) VII. 566.
 Founki (Z.) VII. 1712.
 Fourmi = Formica (Z.) V. 895.

Fourmi fauve (Z.) V. 916.
 noir-cendrée (Z.) V. 920.
 Fourcroy, Ann. de Chimie (Z.) II. 272.
 Fourmi-lion, s. Myrmeleon (Z.) V. 1456.
 Fourmillier (Z.) VII. 848.
 Fourmis, s. Ameisen (Z.) V. 895.
 Fournier (Z.) VII. 200.
 Foutereau (Z.) VII. 1491.
 Fovilla (Z.) II. 69.
 Fox (Z.) VII. 1550.
 burrowing (Z.) VII. 1548.
 grey (Z.) VII. 1549.
 red (Z.) VII. 1550.
 Fox-berry (Z.) III. 1899.
 Fraga (Z.) III. 2009.
 scarlatina (Z.) III. 2010.
 Fragaria (Z.) III. 2008.
 breslingea (Z.) III. 2010.
 chilensis (Z.) III. 2010.
 collina (Z.) III. 2009.
 eliator (Z.) III. 2009.
 grandiflora (Z.) III. 2010.
 semperflorens (Z.) III. 2009.
 sterilis (Z.) III. 2012.
 vesca (Z.) III. 2008.
 virginiana (Z.) III. 2010.
 Fragariastrum (Z.) III. 2012.
 Fragarius (Z.) III. 1895.
 niger (Z.) III. 1895.
 ruber (Z.) III. 1895.
 Frage d'Egitto, s. Bitum capitatum (Z.) III. 1462.
 Fragilaria (Z.) III. 186.
 pectinalis (Z.) III. 186.
 Fragola (Z.) III. 2009.
 Fragoline (Z.) VI. 236.
 Fragum (Z.) III. 2009.
 Fraina, s. Fagopyrum (Z.) III. 1480.
 Fraise (Z.) III. 2009.
 Framboise (Z.) III. 2016.
 Franchipanier (Z.) III. 1038.
 rouge (Z.) III. 1038.
 Franciscusbirne (Z.) III. 2076.
 Francoa (Z.) III. 1962.
 souchifolia (Z.) III. 1962.
 Francoaceen (Z.) III. 1962.
 Francolin (Z.) VII. 584.
 Francolino (Z.) VII. 584, 588.
 di monte (Z.) VII. 588.
 Francolinus (Z.) VII. 584.

Frangula (B.) III. 1745.
 Frank, F., Handbuch der
 Toxicologie (B.) III. 176.
 Franckenia (B.) III. 1361.
 laevis (B.) III. 1365.
 portulacaefolia (B.) III.
 1365.
 Frankeniaceen (B.) III. 1364.
 Liter. der (B.) III. 1416.
 Frank-lucense (B.) III. 1763.
 Franklin, F., (M.) I. 149.
 Franklinia (M.) I. 325.
 Franz. Hist. animalium sa-
 cra (Z.) VII. 673.
 Franzbranntwein (B.) III. 1869.
 Frauenquaste (Z.) V. 229.
 gemeine (Z.) V. 229.
 Frauenraupen (Z.) V. 1315.
 Frauenzwieren (B.) III. 1989.
 gemeine (B.) III. 1989.
 Franzosenholz (B.) III. 1274.
 wildes (B.) III. 935.
 Frasera (B.) III. 1019.
 carolinensis (B.) III. 1019.
 walteri (B.) III. 1019.
 Frassano (B.) III. 1115.
 Fratren (B.) III. 1154.
 Bitter: (B.) III. 1164.
 Färber: (B.) III. 1157.
 Zäiser. (B.) III. 1157.
 Fragenvogel (Z.) VII. 357.
 gemeiner (Z.) VII. 357.
 Frau (Z.) V. 1316.
 junge (Z.) V. 1316.
 Frauenapfel, brauner (B.) III.
 2085.
 Frauendistel (B.) III. 731.
 Fraueneis (M.) I. 246.
 Frauenfisch (Z.) VI. 302, 316.
 Frauenhaar (B.) III. 287, 327.
 americanisches (B.) III. 328.
 Frauenhaar-Syrup (B.) III.
 327.
 Frauenmäntelein (B.) III.
 2002.
 Frauenmünze (B.) III. 765.
 Frauennabel (B.) III. 1990.
 Frauenpflaumen (B.) III.
 2056.
 Frauenragen (B.) III. 1363.
 Frauenstühlstein (B.) III. 470.
 gemeines (B.) III. 470.
 Frauen Spiegel (B.) III. 799.
 Fräntlein (Z.) V. 1361.
 Fraxineen (B.) III. 1113.

Fraxinella (B.) III. 1267.
 Fraxinus (B.) III. 1113.
 americana (B.) III. 1114.
 crispa (B.) III. 1114.
 excelsior (B.) III. 1113.
 ornus (B.) III. 1114.
 pendula (B.) III. 1114.
 simplicifolia (B.) III.
 1114.
 Fregattvogel (Z.) VII. 416.
 gemeiner (Z.) VII. 416.
 Fregilus (Z.) VII. 335.
 Fregmum (B.) III. 1645.
 Nischen: (B.) III. 1646.
 Fisch: (B.) III. 1651.
 Schurz: (B.) III. 1647.
 Sichel: (B.) III. 1647.
 Tammel (B.) III. 1649.
 Freiesteiben, Mineralog
 (M.) I. 29.
 Frelon, f. Vespa crabro (Z.)
 V. 971.
 Fremdlinge (M.) I. 637.
 Frêne (B.) III. 1113.
 Frenzel, Umlauf der Gäfte in
 den Pflanzen (B.) II. 270.
 Fresenius nud Rupperte,
 Aegyptische Pflanzen (B.)
 III. 2126.
 Frett (Z.) VII. 1502.
 Freux (Z.) VII. 348.
 Freycinet, Vogage sur la
 Corvette l'Uranie (Z.)
 VII. 1858.
 Freyer, Schmetterlinge (Z.)
 V. 1425.
 Frenhsaufrant (B.) III. 1375.
 Friderici II. Reliqua (Z.)
 VII. 668.
 et I. G. Schneideri,
 de arte.
 venandi cum avibus (Z.)
 VII. 668.
 Fries, E., Elenchus fungo-
 rum (B.) III. 174.
 Herbarium normale Sue-
 ciae (B.) III. 2133.
 Lichenographia europ. re-
 form. (B.) III. 301.
 Lichenum Diauome nova
 (B.) III. 301.
 Novitiae Florae Sueciae
 (B.) III. 2123.
 Oservationes mycologicae
 (B.) III. 173.

Fries, E., Scleromyceti
 Sueciae (B.) III. 176.
 Synopsis Agaricorum eu-
 rop. (B.) III. 174.
 Systema mycologicum (B.)
 II. 32. — III. 174.
 Systema orbis vegetabilis
 (B.) III. 32, 174.
 Frigie (B.) III. 1557.
 Fringilla (Z.) VII. 256, 263.
 272.
 amandava (Z.) VII. 265.
 bengalus (Z.) VII. 268.
 caelebs (Z.) VII. 272.
 canaria (Z.) VII. 256.
 caunabina (Z.) VII. 256.
 cardinalis (Z.) VII. 271.
 carduelis (Z.) VII. 260.
 cisalpina (Z.) VII. 274.
 citrinella (Z.) VII. 262.
 domestica (Z.) VII. 274.
 flavirostris (Z.) VII. 261.
 granatina (Z.) VII. 269.
 hispaniolensis (Z.) VII. 274.
 lignirinus (Z.) VII. 260.
 linaria (Z.) VII. 262.
 maja (Z.) VII. 270.
 maritima (Z.) VII. 277.
 melodia (Z.) VII. 270.
 montana (Z.) VII. 275.
 montifringilla (Z.) VII. 273.
 montium (Z.) VII. 261.
 nivalis (Z.) VII. 273.
 oryzivora (Z.) VII. 271.
 petronia (Z.) VII. 257.
 rufescens (Z.) VII. 262.
 senegala (Z.) VII. 268.
 serinus (Z.) VII. 259.
 socialis (Z.) VII. 277.
 spinus (Z.) VII. 260.
 torquata (Z.) VII. 275.
 tristis (Z.) VII. 268.
 Fringuello (Z.) VII. 272.
 Fripière (Z.) V. 446.
 Friquet (Z.) VII. 275.
 Frisch, J., Beschreibung von
 allerley Insecten (Z.) V.
 1822.
 Insecten (Z.) V. 1050.
 Miscellanea berolinensia
 (B.) II. 274.
 Vorstellung d. Vögel Deutsch-
 lands (Z.) VII. 665.
 Frischling (Z.) VII. 1132.
 Fritillaria (B.) III. 575.

Fritillaria imperialis (B.) III. 575.
meleagris (B.) III. 575.
 Frischche, Beyträge, Kenntniß des Pflanzens (B.) II. 276.
 Frivaldsky, Diagnoses plant. nov. in Turcia europ. (B.) III. 2124.
 Monogr. serpentum Hungariae (Z.) VI. 689.
 Froelich, A., De Gentiana (B.) III. 1186.
 Fromayer, (B.) III. 1227.
 Froment (B.) III. 389.
 Frons (B.) II. 27.
 Fronticornis (Z.) VI. 209.
 Frovrie, Notizen aus dem Gebiete der Natur- und Heilkunde (M.) I. 24. — (Z.) V. 1825.
 Frosch (Z.) VI. 473, s. Frösche.
 Froschadern (Z.) IV. 82.
 Froschbiß (B.) III. 448.
 gemeiner (B.) III. 448.
 Froschbisse (B.) III. 448.
 Frösche (Z.) VI. 464.
 Bastard: (Z.) VI. 477.
 Baum: (Z.) VI. 467.
 Brach: (Z.) VI. 475.
 eigentliche (Z.) VI. 466.
 Erd: (Z.) VI. 442.
 glatte (Z.) VI. 466.
 Blatt: (Z.) VI. 472.
 Gras: (Z.) VI. 475.
 Horn: (Z.) VI. 478.
 Knack: (Z.) VI. 471.
 Laub: (Z.) VI. 467.
 Leucht: (Z.) VI. 471.
 Litter. der (Z.) VI. 687.
 Ochsen: (Z.) VI. 478.
 Panzer: (Z.) VI. 479.
 Rohr: (Z.) VI. 473.
 Sing: (Z.) VI. 470.
 warzige (Z.) VI. 479.
 Wasser: (Z.) VI. 473.
 Froschfisch (Z.) VI. 74.
 gemeiner (Z.) VI. 74.
 Froschfische (Z.) VI. 74.
 eigentliche (Z.) VI. 74.
 Froschkrebs (Z.) V. 647.
 gemeiner (Z.) V. 647.
 Froschschffel (B.) III. 443.
 gemeiner (B.) III. 443.
 Froschregen (Z.) VI. 476.

Frossone (Z.) VII. 267.
 Frostfalter (Z.) V. 1267.
 Frostkotte (Z.) V. 1279.
 Frucht (B.) II. 10, 39, 40, 89.
 — III. 14. — (Z.) IV. 297, 301.
 Blumen: (B.) II. 90, 93.
 der Acoryledonen (B.) II. 85.
 der Fruchtplanzen (B.) II. 357.
 Entwicklung der, Litter. der (B.) II. 277.
 Gesamt: (B.) II. 90, 93.
 Gröps: (B.) II. 90, 92.
 Ketch: (B.) II. 90, 93.
 Samen: (B.) II. 90, 91.
 Schlauch: (B.) II. 91.
 Verrichtungen der (Z.) IV. 297.
 Fruchtaderer (B.) III. 260.
 Fruchtäpfel (B.) III. 1959, 2029.
 Fruchtartney (B.) II. 374.
 Fruchtbauler (B.) III. 546.
 Fruchtbeerer (B.) III. 1789, 1916.
 Fruchtblumenplanzen (B.) III. 1347, 1420.
 Fruchtboden (B.) III. 712.
 Fruchtdrofster (B.) III. 375.
 Früchte, Gerber: (B.) II. 373.
 Reifung der (B.) II. 239.
 Litter. der (B.) II. 281.
 Zier: (B.) II. 364.
 Fruchtfarben (B.) II. 373.
 Fruchtfarren (B.) III. 315.
 Fruchtfasern (B.) II. 371.
 Fruchtfutter (B.) II. 354.
 Fruchtgallert (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Fruchtgemüse (B.) II. 242.
 Fruchtgeräth (B.) II. 368.
 Fruchtgetränk (B.) II. 353.
 Fruchtgewürz (B.) II. 350.
 Fruchtgift (B.) II. 362.
 Fruchtgräser (B.) III. 381, 383, 441.
 Fruchtgröpsplanzen (B.) III. 1263, 1319.
 Fruchtthölyer (Z.) V. 1197.
 Fruchttholyer (B.) III. 641.
 Fruchtstäber (Z.) V. 1633, 1634.
 Fruchtstumpenmoder (B.) III. 65.
 Fruchtstunz (B.) III. 118.

Fruchtstunzplanzen (B.) III. 954, 1089.
 Fruchtstüten (B.) III. 465, 546.
 Fruchtstörchen (B.) III. 1604.
 Fruchtstuehl (B.) II. 344.
 Fruchtstuoße (B.) III. 180, 260.
 Fruchtstuoße (Z.) V. 799.
 Fruchtstunzplanzen (B.) III. 1454, 1531.
 Fruchtstüb (B.) II. 331.
 in Surinam (B.) II. 331.
 Fruchtstümen (B.) III. 583, 641.
 Fruchtstunzen (B.) III. 16, 707, 1449.
 = Uperalen (B.) III. 16, 25.
 Litter. der (B.) III. 2099.
 Fruchtstunzenplanzen (B.) III. 1616, 1728.
 Fruchtstunze (B.) III. 102.
 Fruchtstunzer (B.) III. 441.
 Fruchtstunzenplanzen (B.) III. 1142, 1235.
 Fruchtstunze (M., D. M. C.) I. C. XVIII. — (B.) II. 130, 133.
 Fruchtstunze (B.) III. 419.
 Fruchtstunzenplanzen (B.) III. 839, 908.
 Fruchtstunzen (B.) II. 361.
 Fruchtstunzenplanzen (B.) III. 711, 799.
 Fruchtstunzen (B.) III. 102.
 Fructuariae (B.) III. 25, 707, 1449.
 Fructus (B.) III. 14.
cucumeris asininae (B.) III. 825.
cynosbati (B.) III. 2021.
Lance (B.) III. 1314.
Rampostan (B.) III. 1314.
regis (B.) III. 1225.
rosae sylvestris (B.) III. 2021.
Frühavricose (B.) III. 2058.
 große (B.) III. 2059.
 kleine (B.) III. 2058.
Frühbirne (B.) III. 2077.
Frühbienenspinner (Z.) V. 1344.
Frühlingstiegen (Z.) V. 1458.
Frühlingstäger (Z.) V. 1807.
Frühmelonen (B.) III. 829.
Frühpfirsich (B.) III. 2063.
 violetter (B.) III. 2063.

- Fruita da Gralho do Mato** (B.) III. 1895.
 estrellada (B.) III. 1250.
 manilha (B.) III. 947.
 rotan (B.) III. 647.
Fruemento (B.) III. 359.
Frustulia (B.) III. 183.
 acuta (B.) III. 183.
 olivacea (B.) III. 181.
 sigmoidea (B.) III. 184.
Fruta, f. Capparis (B.) II. 1408.
 del Burro, f. Anona (B.) III. 1255.
Frutex (B.) II. 27.
 aquosus (B.) III. 1864.
 foemina (B.) III. 1864.
 globulorum (B.) III. 1725.
 mas (B.) III. 1864.
 terribilis (B.) III. 783.
Frutta de Catarro (B.) III. 657.
Fuchs (M.) I. 133, 789.
Fuchs, L., Historia Plantarum (B.) III. 2116.
 Neues Kräuterbuch (B.) III. 2116.
Fuchs (S., R. Th.) V. 1422.
 großer (S.) V. 1138, 1422.
 kleiner (S.) V. 1142, 1422.
Fuchs, Fuchie (S., S. Th.) VII. 1542, 1544, 1550.
 Bläß: (S.) VII. 1545.
 Brand: (S.) VII. 1551.
 krafftlicher (S.) VII. 1549.
 eigentliche (S.) VII. 1544.
 Eis: (S.) VII. 1545.
 gelber (S.) VII. 1544.
 gemeiner (S.) VII. 1550.
 grabender (S.) VII. 1548.
 grauer (S.) VII. 1549.
 Gries: (S.) VII. 1548.
 großer (S.) VII. 1557.
 großhöhriger (S.) VII. 1542.
 krauser (S.) VII. 1549.
 Kreuz: (S.) VII. 1551.
 der Philister (S.) VII. 1554.
 Roth: (S.) VII. 1549.
 schuelter (S.) VII. 1548.
 schwarzer (S.) VII. 1550.
 Silber: (S.) VII. 1550.
Fuchsaße (S.) VII. 1759.
 brauner (S.) VII. 1760.
 schwärzlicher (S.) VII. 1759.
Fuchsaßen (S.) VII. 1759.
Fuchsgang (S.) VII. 475.
Fuchsia (B.) III. 1879.
 coccinea (B.) III. 1879.
 macrostemma (B.) III. 1879.
 racemosa (B.) III. 1879.
Fuchschwanz (B.) III. 392, 1467.
 Aker: (B.) III. 392.
 Waffers: (B.) III. 392.
 Wiefens: (B.) III. 392.
Fuchschwänze (B.) III. 392.
Fuchshürmchen (S.) V. 457.
Fucoiden (B.) III. 180, 221.
 in der Kreide (M.) I. 673, 680.
Fucoidensandstein (M.) I. 680.
Fucus (B.) III. 221, 227, 233.
 canaliculatus (B.) III. 234.
 nodosus (B.) III. 235.
 serratus (B.) III. 234.
 vesiculosus (B.) III. 234.
Fuga daemonum (B.) III. 1370.
Fuge (B.) III. 1790.
Jugenfäßer (S.) V. 1756.
Jugenstein (D. M. S. XII.) = Harmotom (M.) I. 173.
Jüthfäden (S.) IV. 405.
Jüthfarren (B.) III. 332.
 gemeiner (B.) III. 332.
Jüthhöerner (S.) IV. 344. — V. 601, 711.
Fulgora (S.) V. 1602.
 candelaria (S.) V. 1603.
 europaea (S.) V. 1604.
 laternaria (S.) V. 1602.
Fulha Lacre (B.) III. 487.
Fulca (S.) VII. 566.
 aterrima (S.) VII. 567.
 atra (S.) VII. 567.
 chloropus (S.) VII. 566.
 fascia (S.) VII. 566.
 porphyrio (S.) VII. 566.
 smaragnotus (S.) VII. 567.
Fuligo (B.) III. 78, 347.
 flava (B.) III. 78.
Füllen (S.) VII. 1234.
Fuller earth (M.) I. 700.
Fülthorn (S.) V. 130.
 gemines (S.) V. 130.
Fullo albis guttis (S.) V. 1797.
Fulmar (S.) VII. 356.
Fulwah (B.) III. 942.
Fumaria (B.) III. 1414.
Fumaria bubosa (B.) III. 1414.
 — cava (B.) III. 1414.
 — solida (B.) III. 1415.
 fungosa (B.) III. 1415.
 officinalis (B.) III. 1414.
 vesicata (B.) III. 1415.
Fumariaceen (B.) III. 1414, 1415.
Fumarolen (M.) I. 798.
Funaria (B.) III. 287.
 hygrometrica (B.) III. 287.
Funft, Crypt. Gewächse des Fichtelgeb. (B.) III. 299.
 Mvovs, Taschen-Herbarium (B.) III. 313.
Functio (S.) IV. 197.
Fundulus (S.) VI. 287.
Fünffingerkraut (B.) III. 2012, 2013.
Fungi (B.) III. 32.
Fungia (S.) V. 156.
Fungi gallinaei (B.) III. 145.
 intybacei (B.) III. 131.
 strigiliformes (B.) III. 142.
 ventrilabri (B.) III. 134.
Fungin (B.) II. 118.
Fungorum princeps (B.) III. 170.
Fungus, f. Pilze (B.) III. 32.
 anguinus (B.) III. 151.
 chirurgorum (B.) III. 85.
 cynosbati (B.) III. 2021.
 gallipes (B.) III. 151.
 latices, f. Polyporus (B.) III. 131.
 melitensis (B.) III. 584.
 muscarius, f. Amanita (B.) III. 163.
Funiculina (S.) V. 124.
 quadrangularis (S.) V. 124.
Funiculus (B.) II. 82.
Funis crepitans (B.) III. 1865.
 muraenarummas (B.) III. 1897.
 musarius latifolius (B.) III. 1255.
 uncatu angustifolius (B.) III. 862.
 — latifolius (B.) III. 863.
 viminalis (B.) III. 1742.
Funft, Cryptogam. Gewächse (B.) III. 51.
 De Salamandre terrestria evolutione (S.) VI. 692.
Funkia (B.) III. 569.

Funkia alba (B.) III. 569.
caerulea (B.) III. 569.
japonica (B.) III. 569.
ovata (B.) III. 569.
Fu Ran (B.) III. 482.
Furcaria (B.) III. 1219.
Furcellaria (B.) III. 222,
 232.
fastigiata (B.) III. 233.
lunbricalis (B.) III. 233.
Furchen (B.) III. 1790.
Furchengäßer (Z.) VI. 637.
glatter (Z.) VI. 638.
Furchenkrebs (Z.) V. 636.
Furchenmohr (Z.) VI. 447.
gemeiner (Z.) VI. 447.
Furchennapf (Z.) V. 412.
Furchenquaste (Z.) V. 210.
gemeine (Z.) V. 210.
Furchsäfer (Z.) V. 1666.
gemeiner (Z.) V. 1666.
Furcraea (B.) III. 640.
gigantea (B.) III. 640.
maguey (B.) III. 641.
Furet (Z.) VII. 1502, 1516.
Furu (Z.) V. 299, 302.
Furnarius (Z.) VII. 200.
albogularis (Z.) VII. 200.
Fürning (Z.) VI. 302.
Furo (Z.) VII. 1502.
Fürstenaßel (B.) III. 2085.
Fürstengadel (B.) III. 882,
gemeine (B.) III. 882.
zerrige (B.) III. 883.
Fürstengadeln (B.) III. 882.
Fürstenaßelbirne (B.) III.
 2078.
Fusain (B.) III. 1734.
Fusarium (B.) III. 56.
roseum (B.) III. 57.
Fusaro. f. *Evonymus* (B.) III.
 1299.
Fuselöl (M., D. M. C.) I.
 C. XVII.
Fusisporium (B.) III. 64.
aurantiacum (B.) III. 64.
candidum (B.) III. 64.
Fuß (Z.) IV. 26, 27, 45,
 170.
Mittel: (Z.) IV. 27.
Fuß (der Berge) (M.) I. 544.
Fuß (der Muscheln) (Z.) IV.
 571.
Fuß (des Gebirges) (M.) I.
 548.

Fußbewegung (Z.) IV. 240.
Füße, f. **Fuß**.
Fußgänger (Z.) VII. 381.
Fußhorn (Z.) V. 487.
Füßly, Archiv der Insecten-
 geschichte (Z.) V. 1825.
Magazin für die Liebhaber
der Entomologie (Z.) V.
 1825.
Verzeichniß der Schweizer-
Zinieren (Z.) V. 1821.
Fußnerven (Z.) IV. 189.
Fußspuren von Säugerhieren
im Keuper Sandstein (M.)
 I. 712
Fußwirbel (Z.) IV. 163, 169.
Fußwürmer (Z.) V. 570.
Fußwurzel (Z.) IV. 27, 171,
 329, 410.
Fußwurzelknochen (Z.) IV. 27.
Fußzehe (Z.) V. 598.
Fustick-wood (B.) III. 1566.
Fusus (Z.) V. 488.
crispus (M.) I. 651.
Futter (B.) II. 353.
Blatz (B.) II. 354.
Blumen: (B.) II. 354.
Frucht: (B.) II. 354.
Gröps: (B.) II. 354.
Samen: (B.) II. 354.
Stengel: (B.) II. 354.
Wurzel: (B.) II. 354.
Futterale = Futteralmacher
 (Z.) V. 1217.
Haar: (Z.) V. 1220.
Haken: (Z.) V. 1217.
Laub: (Z.) V. 1227.
Mauret: (Z.) V. 1218.
rauhe (Z.) V. 1233.
Seiden: (Z.) V. 1217.
Wasser: (Z.) V. 1239.
Futteralmacher (Z.) V. 1217.
Vgl. Futterale.
Futtermerk (B.) III. 1839.
bitterer (B.) III. 1840.
gemeiner (B.) III. 1839.
Futterwerke (B.) III. 1839.
Futterpflanzen (B.) II. 353.
Futterpumpeln (B.) III. 1735.
gemeine (B.) III. 1736.
Futterquesten (B.) III. 1622.
gemeine (B.) III. 1622.
Futterwickeln (B.) III. 1653.
Fyfterlein (Z.) VII. 492.

G.

Gabbro (M.) I. 500, 835.
Gabel (Z.) IV. 83.
Gabelbein (Z.) V. 399.
Gabelfarren (B.) III. 321.
gemeiner (B.) III. 321.
Gabelstüder (B.) III. 232.
Gabelstahnen (B.) III. 510.
gemeine (B.) III. 510.
Gabelstoh (Z.) V. 624.
Gabelgense (Z.) VII. 1384.
Gabelstüder (B.) III. 232.
dotdenförmiger (B.) III. 233.
Gabelknochen (Z.) IV. 399.
Gabelkopf (Z.) VI. 602.
gemeiner (Z.) VI. 603.
Gabelstücken (B.) III. 269.
gemeine (B.) III. 269.
Gabelmoore (B.) III. 280.
eibenartiges (B.) III. 282.
gemeines (B.) III. 281.
geschlängeltres (B.) III. 281.
kleinfußspitzes (B.) III. 280.
polsteriges (B.) III. 282.
rottes (B.) III. 291.
struppiges (B.) III. 281.
wolliges (B.) III. 281.
Gabeln der Neben etc. (B.) II.
 32.
Gabeltrauben (Z.) V. 1055, 1322.
Gabelschnäpper (Z.) VII. 78.
Gabelschwanz (Z.) V. 616, 1165,
 1322.
Baum: (Z.) V. 617.
gemeiner (Z.) V. 617.
schwarzer (Z.) V. 617.
Wasser: (Z.) V. 617.
Gabelschwänze (Z.) V. 616.
Gabelsparte (B.) III. 1354.
großer (B.) III. 1354.
kleiner (B.) III. 1354.
Gabelstrauß (B.) II. 42.
Gabelweiß (Z.) VII. 155.
gemeiner (Z.) VII. 135.
schwarzer (Z.) VII. 136.
Gabelweine (Z.) VII. 135.
Gabelwurm, f. *Bonellia* (Z.)
 V. 580.
Gabler (Z.) VII. 1291.
Gachipaëa (B.) III. 659.
Gadler (Z.) VII. 353.

- Gad = *Coriandrum sativum* (B.) II. 380.
- Gaëdda (Z.) VI. 393.
- Gaërn (Z.) VI. 391.
- Gäde, Anatomie der Medusen (Z.) V. 253.
- Beiträge zur Anatomie der Infusoren (Z.) V. 1825.
- Gadetu (B.) III. 879.
- Buchs: (B.) III. 879.
- Büschel: (B.) III. 883.
- Büsch: (B.) III. 881.
- Dolken: (B.) III. 881.
- Dorn: (B.) III. 880.
- Dosen: (B.) III. 886.
- Fürten: (B.) III. 882.
- Kopf: (B.) III. 879.
- Obst: (B.) III. 885.
- Strand: (B.) III. 880.
- Zier: (B.) III. 883.
- Gadolinit (M.) I. 200.
- im Granit (M.) I. 824.
- Gadolinit (M., D. M. G.) I. G. XII.
- Gadus (Z.) VI. 148.
- aeglefinus (Z.) VI. 154.
- albidus (Z.) VI. 149.
- brosus (Z.) VI. 149.
- callarias (Z.) VI. 153.
- carbonarius (Z.) VI. 153.
- lota (Z.) VI. 150.
- merlangus (Z.) VI. 152.
- merluccius (Z.) VI. 151.
- minutus (Z.) VI. 155.
- molva (Z.) VI. 151.
- morrhua (Z.) VI. 156.
- mustela (Z.) VI. 150.
- pollachius (Z.) VI. 153.
- tircirradus (Z.) VI. 150.
- Gadwal (Z.) VII. 462.
- Gaff r = *Stemmyscheln* (Z.) V. 305.
- gatte (Z.) V. 307.
- Gaffauscheln (Z.) V. 297.
- Gagat (M.) I. 310.
- Gagea (B.) III. 560.
- Gajel (B.) III. 356.
- budriger (B.) III. 357.
- gemeiner (B.) III. 356.
- Kirchens: (B.) III. 357.
- Wach: (B.) III. 357.
- Gägler (Z.) VII. 273.
- Gah n, Mineralog (M.) I. 28, 824.
- Gahnit (M.) I. 370.
- Gähnmuscheln = *Stemmyscheln* (Z.) V. 305.
- Gährung (B.) II. 139.
- Bier: (B.) II. 141.
- Essig: (B.) II. 143.
- Wein: (B.) II. 141.
- Gährungsproceß (Z.) IV. 213.
- Gährungsproceß (B.) II. 139.
- Gailewreuther Höhle (M.) I. 642, 693.
- Gaillionella ferruginea (M.) I. 624.
- Gaimard (M.) I. 638.
- Gairo (B.) III. 1694.
- Gajaug (B.) III. 1516.
- Gajatus (B.) III. 1625.
- luteus (B.) III. 1625.
- Gäßer (Z.) VI. 631.
- Fischer: (Z.) VI. 639.
- Furche: (Z.) VI. 637.
- Krebs: (Z.) VI. 640.
- Schwein: (Z.) VI. 638.
- Spiz: (Z.) VI. 641.
- Stern: (Z.) VI. 632.
- Gäfler (Z.) VII. 353.
- Galacimen (B.) III. 1958, 1961.
- Pirer. der (B.) III. 2108.
- Galactodendrum (B.) III. 1571.
- Galago (Z.) VII. 1722.
- Galambütter, f. Bassia (B.) III. 949.
- Galane (B.) III. 971.
- Galanga (B.) III. 493, 502, 503.
- Galant de nuit (B.) III. 985.
- Galante (B.) III. 2064.
- Galanthus (B.) III. 540.
- nivalis (B.) III. 541.
- Galatea (Z.) V. 641.
- leo (Z.) V. 641.
- rugosa (Z.) V. 641.
- Galax (B.) III. 1961.
- aphylla (B.) III. 1961.
- Galbaum (B.) III. 1808, 1814, 1822. — (M., D. M. G.) I. G. XVII.
- officinale (B.) III. 1808.
- Galbaumharz (B.) III. 1808, 1815.
- Gal-Bessen (B.) III. 1306.
- Galbula (Z.) VII. 68, 219.
- viridis (Z.) VII. 219.
- Galbuli eupressi (B.) III. 363.
- Gale (B.) III. 356.
- Galedupa (B.) III. 1714.
- Galedupa-boom (B.) III. 1715.
- Galeeren (Z.) V. 198.
- Galega (B.) III. 1646.
- officinalis (B.) III. 1646.
- Galegen (B.) III. 1615, 1619, 1615.
- Pirer. der (B.) III. 2103.
- Galen (M.) I. 26.
- Administrationes anatomicae et de usu partium (Z.) IV. 104.
- Galena striata (M.) I. 427.
- Galeobdolon (B.) III. 1061.
- Galeodes (Z.) V. 674.
- Galeopithecus (Z.) VII. 929.
- Galeopsis (B.) III. 1060.
- galeobdolon (B.) III. 1061.
- ladanum (B.) III. 1061.
- ochroleuca (B.) III. 1061.
- tetrahit (B.) III. 1061.
- Galera (Z.) VII. 1516, 1535.
- Galerauca (Z.) V. 1666.
- alni (Z.) V. 1666.
- nymphaeae (Z.) V. 1667.
- Galesio. G., Pomona italiana (B.) III. 2130.
- Teoria de Reproduzione veget.; auch deutsch (B.) II. 282.
- Traité du Citrus (B.) II. 282. — III. 1445.
- Galeus (Z.) VI. 58, 63.
- laevis (Z.) VI. 63.
- Galgaur (B.) III. 431, 493, 503.
- deutscher (B.) III. 431.
- gemeiner (B.) III. 503.
- großer (B.) III. 493.
- malacischer (B.) III. 504.
- runder (B.) III. 494.
- traubenartiger (B.) III. 503.
- wilder (B.) III. 431.
- Zier: (B.) III. 501.
- Galgaute (B.) III. 503.
- Trauben: (B.) III. 505.
- Zier: (B.) III. 501.
- Galgauthurzel, ächte (B.) III. 503.
- Galgenmännlein (B.) III. 985.
- Galinelle, f. Valeriana olitoria (B.) III. 787.
- Galinsoga (B.) III. 745.
- parviflora (B.) III. 745.
- Galipea (B.) III. 1268.
- Galium (B.) III. 542.

Galium album (B.) III. 842.
aparine (B.) III. 842.
cruciata (B.) III. 842.
mollugo (B.) III. 842.
palustre (B.) III. 842.
sylvaticum (B.) III. 843.
verum (B.) III. 842.
Galläpfel (B.) II. 356, 361, 916, 1059, 1543, 1756, 1981.
 französische (B.) III. 1544.
 türkische (B.) III. 1543.
Galläpfel (Z.) V. 853, 1570.
 apfelförmige (Z.) V. 859.
 behaarte (Z.) V. 861.
 eßbare (Z.) V. 854.
 traubenförmige (Z.) V. 861.
Galläpfelblattwespe (Z.) V. 887.
Galläpfelteiche (B.) III. 543.
Gallae turcaicae (B.) III. 1543.
Galle (M., D. M. C.) I. C. XV. — (Z.) IV. 69, 212, 223.
Gallen (Z.) V. 853.
Gallenblase (Z.) IV. 70.
Gallenbraun (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
Gallengang (Z.) IV. 69.
Gallengefäße (Z.) IV. 362.
Gallenhiese (B.) III. 1305.
 ostindische (B.) III. 1305.
 syrische (B.) III. 1306.
Gallenhieseln (B.) III. 1305.
Gallenmücken (Z.) V. 804.
Gallenwaben (Z.) V. 1194.
Gallenschnabe (Z.) V. 749.
Gallenstoff (Z.) IV. 206.
Gallenverdauung (Z.) IV. 212.
Galleria (Z.) V. 1211.
cerella (Z.) V. 1211, 1215.
mellonella (Z.) V. 1211, 1214.
Gallert (B.) II. 111, 122, 133.
 — (Z.) IV. 105, 206, 224, 225.
Frucht (M., D. M. C.) I. C. XV.
Hirschkorn (M., D. M. C.) I. C. XV.
Pflanzen (M., D. M. C.) I. C. XV. — (B.) II. 116.
Thier (M., D. M. C.) I. C. XV.
Ursubstanz der Thiere (Z.) IV. 106.

Gallertbaum (B.) III. 940.
Gallertbläschen (Z.) IV. 151.
Gallertflappe (B.) III. 208.
 gemeiner (B.) III. 208.
 schlüpfriger (B.) III. 208.
Gallertfüße (B.) III. 113.
 fleischiger (B.) III. 114.
 gefranzter (B.) III. 113.
 gemeiner (B.) III. 113.
Gallertleib (Z.) IV. 226.
Gallertmasse, vertrocknete (B.) III. 47.
Gallertmagen (B.) III. 56.
Gallertorgan (Z.) IV. 224.
Gallertspitze (B.) III. 112.
Gallerttrauben (B.) III. 252.
 schwärzliche (B.) III. 253.
 zerrissene (B.) III. 253.
Gallertsäure (B.) III. 111, 122.
Gallertthiere (B.) II. 5. — (Z.) IV. 353, 573, 578, 581.
 — V. 5, 7, 9, 10.
Gallina (Z.) VII. 606.
africana (Z.) VII. 603.
guinea (Z.) VII. 603.
indica (Z.) VII. 599.
pratajola (Z.) VII. 640.
Gallinae (Z.) VII. 561.
Gallinaceus Gallus peregrinus (Z.) VII. 629.
Gallinago (Z.) VII. 506.
Gallinazo (Z.) VII. 164.
Gallinella (Z.) VII. 563.
Gallinfecten (Z.) V. 1534.
Gallinula (Z.) VII. 506, 565.
porzana (Z.) VII. 565.
Gallipes (B.) III. 151.
Gallita (Z.) VII. 75.
Gallstein (M.) I. 305.
Gallmücken (Z.) V. 804.
Gallonea, f. Kneppereichel (Z.) (B.) III. 1543.
Gallopavo (Z.) VII. 616.
americanus (Z.) VII. 616.
Gallus (Z.) VI. 204.
Gallus (Z.) VII. 604.
Gallussäure (B.) II. 124.
Gallwespe (Z.) V. 853.
 der Stürchenstiele (Z.) V. 868.
 der Buche (Z.) V. 868.
 der Eichenbeeren (Z.) V. 867.
 der Eichenblätter (Z.) V. 867.
 der Eichenzweigenenden (Z.) V. 868.

Gallwespe, der Gumbtrebe (Z.) V. 867.
 der Rosen (Z.) V. 867.
 der Saakweide (Z.) V. 868.
 der Stiele (Z.) V. 867.
 der Wursten (Z.) V. 868.
Gallwespen (Z.) V. 853.
Galmey (M.) I. 368.
 im Kohlenfalle (M.) I. 747.
 im Muschelkalle (M.) I. 718.
Galorrhoeus (B.) III. 154.
Galt = Gault (M.) I. 676.
Galuchat (Z.) VI. 48.
Galvanismus (M.) I. 8. — (B.) H. 178.
Ganal (Z.) VII. 1265.
Gamander (B.) III. 1053.
 gemeiner (B.) III. 1033.
 Knoblauch (B.) III. 1053.
Gamasus (Z.) V. 668.
Gamba (Z.) VII. 922, 927.
Gambette (Z.) VII. 494.
Gambettwafferkäufer (Z.) VII. 494.
Gambir (B.) III. 862.
Gamina (Z.) V. 1265, 1424.
Gammarus (Z.) V. 609.
pulex (Z.) V. 609.
rubricatus (Z.) V. 610.
salinus (Z.) V. 608.
talpa (Z.) V. 609.
Gandebere (B.) III. 892.
Gandola (B.) III. 1465.
alba (B.) III. 1465.
Ganesa (Z.) VII. 1168.
Gang (Z.) IV. 232.
 aufrechter (Z.) IV. 233.
 botanischer (Z.) IV. 311.
 Glieder (Z.) IV. 231.
 Leibes (Z.) IV. 232.
 vierfüßiger (Z.) IV. 233.
 zweifüßiger (Z.) IV. 233.
Ganga (Z.) VII. 586.
Gangart (M.) I. 570, 837.
Gänge (M.) I. 84, 570, 725, 836.
 Erz (M.) I. 570, 836.
 Gestein (M.) I. 570, 836.
Gangescrocodill (Z.) VI. 679.
Gangesreth (Z.) VII. 1237.
Gangräch (Z.) VI. 361, 363, 366.
 Sand (Z.) VI. 363.
 Weiß (Z.) VI. 366.
Gangformation (M.) I. 838.

Gangfüße (Z.) VII. 12.
 Gängling (Z.) VI. 302, 309.
 Gangmader (Z.) V. 1183.
 in thierischen Stoffen (Z.)
 V. 1211.
 Gantierbaum (Z.) III. 1195.
 Ganitrus (Z.) III. 1194.
 Ganja (Z.) III. 1187.
 Gann (Z.) VII. 428, 1399.
 Gannet (Z.) VII. 409.
 Gannim (Z.) VII. 891.
 Israel (Z.) VII. 891.
 Gans, Gänse (Z.) VII. 472.
 Anger (Z.) VII. 476.
 aufratische (Z.) VII. 472.
 Baumz. (Z.) VII. 472.
 Bläffenz. (Z.) VII. 479.
 canadische (Z.) VII. 480.
 chinesische (Z.) VII. 481.
 Fetz. (Z.) VII. 440.
 Fuchs. (Z.) VII. 475.
 Graz. (Z.) VII. 476.
 guineische (Z.) VII. 481.
 Hagel. (Z.) VII. 479.
 Haus. (Z.) VII. 476.
 Kropf. (Z.) VII. 420.
 Lach. (Z.) VII. 479.
 Nitz. (Z.) VII. 474.
 Ringel. (Z.) VII. 473.
 Rohr. (Z.) VII. 479.
 Roth. (Z.) VII. 473.
 Saatz. (Z.) VII. 478.
 Schnee. (Z.) VII. 476.
 Schwanen. (Z.) VII. 480.
 springende (Z.) VII. 442.
 weißwangige (Z.) VII. 472,
 wilde (Z.) VII. 476.
 zahme (Z.) VII. 476.
 Gansbromen (Z.) III. 2011.
 Gänseblümchen (Z.) III. 775.
 Gänsedistel (Z.) III. 717.
 Gartens (Z.) III. 717.
 violette (Z.) III. 718.
 Zier. (Z.) III. 718.
 Gänsefüßlein (Z.) III. 717.
 Gänsefüßgestir (Z.) IV. 61.
 Gänsekraut (Z.) III. 1398.
 gemeine (Z.) III. 1398.
 Gänserich (Z.) III. 2014.
 Gansfuß (Z.) VI. 470.
 Gansdornraupen (Z.) V. 1388.
 Gar (Z.) VI. 391.
 Garapatero (Z.) VII. 235.
 Garavancillos (Z.) III. 1626.
 Garbuah (Z.) VII. 789.

Garcias ab Orto, Aroma-
 tum etc. Historiae (Z.)
 III. 2116.
 Garcinia (Z.) III. 1434.
 cambogia (Z.) III. 1434.
 celebica (Z.) III. 1435.
 mangostana (Z.) III. 1435.
 zeylanica (Z.) III. 1434.
 Garcinien (Z.) III. 1347, 1421,
 1429.
 Eiter der (Z.) III. 1448.
 Gardenia (Z.) III. 879, 883.
 capensis (Z.) III. 885.
 florida (Z.) III. 884.
 radicans (Z.) III. 884.
 rothwanna (Z.) III. 885.
 spinosa (Z.) III. 881.
 thunbergia (Z.) III. 885.
 Gardeniaceen (Z.) III. 879.
 Gardenien (Z.) III. 839, 840,
 871, 879.
 Gardini, De influxu elec-
 tricitatis in Vegetantia
 (Z.) II. 265.
 Gardon (Z.) VI. 302.
 Gareiffel (Z.) VI. 320.
 Garganey (Z.) VII. 461.
 Garidella (Z.) III. 1157.
 nigellastrum (Z.) III. 1157.
 Garlic, f. Knoblauch (Z.) III.
 555.
 Garlic-Pear-tree (Z.) III.
 1403.
 Garlu (Z.) VII. 77.
 Gar mann, Eurybie Specta-
 tionen bei schlaflosen
 Nächten (M.) I. 111.
 Garnat (Z.) V. 636.
 iraniänischer (Z.) V. 636.
 Garneete (Z.) V. 636.
 Garnectenaffel (Z.) V. 612.
 Garneegel (Z.) V. 451.
 Garo (Z.) III. 1513, 1709.
 de Malacca (Z.) III. 1513.
 Garofano (Z.) III. 1358.
 Garon nobile (Z.) VI. 199.
 Garou (Z.) III. 1497.
 Garovaglio, S., Catalogo
 di alcune crittogame di
 Como (Z.) III. 2125.
 Delectus specierum nova-
 rum Cryptogamicarum
 (Z.) II. 2125.
 Garroi (Z.) VII. 451.
 Garrulus (Z.) VII. 341.

Gartenalant (Z.) III. 778.
 Gartenammer (Z.) VII. 283.
 Gartenampfer (Z.) III. 1483.
 Gartenbadrian (Z.) III. 788.
 Gartenbassam (Z.) III. 1056.
 Gartenbaltimore (Z.) VII. 320.
 Gartenbau, Eiter. über den
 (Z.) III. 2129.
 Gartenbirne (Z.) III. 2080.
 Gartenbirmotte (Z.) V. 1149,
 1355.
 Gartenbutterblume (Z.) III.
 1146.
 Gartenpresse (Z.) III. 759.
 Gartendistel (Z.) III. 717.
 Gartengänsefüßlein (Z.) III. 717.
 Gartengelbruche (Z.) III. 775.
 Gartengraswicke (Z.) VII. 33.
 Gartenkäfer (Z.) V. 1797.
 weißlicher (Z.) V. 1798.
 Gartenknoblauch (Z.) III. 1479.
 Gartenkümmel (Z.) III. 1807.
 Gartenlauchkäfer (Z.) V. 1724.
 Gartenlied (Z.) III. 1150.
 Gartenmelde (Z.) III. 1458.
 Gartenmisch (Z.) VI. 456.
 Gartenmelze (Z.) III. 1359.
 Gartenquendel (Z.) III. 1068.
 Gartenringelblume (Z.) III.
 771.
 Gartenritterspern (Z.) III.
 1160.
 Gartenrothschwanz (Z.) VII. 40.
 Gartensalat (Z.) III. 718.
 Gartenschierling (Z.) III. 1830.
 Gartenschlüsselblume (Z.) III.
 960.
 Gartenschnecke (Z.) V. 422.
 gefleckte (Z.) V. 422.
 Gartenschwarzkümmel (Z.) V.
 1158.
 Gartenspinne (Z.) V. 696.
 Gartenspringkraut (Z.) III.
 1166.
 Gartenstrepfen (Z.) III. 751.
 Gartenschrägengras (Z.) III.
 399.
 Gartenrompetenblume (Z.)
 III. 1009.
 Gartenrospe (Z.) III. 574.
 Gartenvergißmeinnicht (Z.)
 III. 1093.
 Gartenwolfsmilch (Z.) III.
 1582.
 Gärtner (Z.) V. 422.

- Gaertner, C.** Suppl. car-
pologica (B.) II. 94. —
III. 1132.
**Gaertner, J. de Fructibus
et Seminibus Plantarum**
(B.) II. 94, 277, 280,
1130.
**Gärtner, Meyer u. Scher-
bint, Flora der Wetter-
au** (B.) II. 2122.
Garum (Z.) VI. 188, 196, 199,
370.
 nigrum (Z.) VI. 199.
 nobile (Z.) VI. 199.
 sociorum (Z.) VI. 189, 199.
Gazetta (Z.) VII. 537.
Gas, kohlensaures (M.) I. 6,
566, 726, 742, 817.
 — Ausströmen aus Sulca-
nen (M.) I. 784.
 Sauerstoff: (M.) I. 6.
 schwefelsaures (M.) I. 798.
 Erdz: (M.) I. 6.
Gasal (Z.) VII. 1370.
Gasar (Z.) V. 380.
Gäschwurm (Z.) V. 1598.
Gasz, als Ursache der Erdbeben
(M.) I. 782.
Gasz der Sulcane (M.) I. 791.
Gäse (Z.) VI. 315, 365.
Gasteropelecus (Z.) VI. 328.
 sternicla (Z.) VI. 328.
Gasterosteus (Z.) VI. 176,
185.
 aculeatus (Z.) VI. 176.
 ductor (Z.) VI. 185.
 limus (Z.) VI. 177.
 pungitius (Z.) VI. 176.
 saltator (Z.) VI. 176.
 spinachia (Z.) VI. 177.
Gastonia (B.) III. 1861.
 spongiosa (B.) III. 1861.
Gastridium (B.) III. 207.
Gastrimargis (Z.) VII. 1739.
 infamatus (Z.) VII. 1740.
 olivaceus (Z.) VII. 1740.
Gastrobranchus (Z.) VI. 33.
 caecus (Z.) VI. 33.
Gastromycetes (B.) III. 46, 75.
Gastromycetes (B.) III. 46, 75.
Gä-vulcane (M.) I. 799.
Gal el khallah (Z.) VII. 1589.
Gaibe (Z.) VI. 379.
Gatolar (B.) III. 935.
Gatta (Z.) VI. 54, 147.
Gatta d'Aspero (Z.) VI. 54.
**Gatterer, Repertorium der
forst- u. jagdwissenschaft-
lichen Literatur** (B.) II.
385.
Gatti maymoni (Z.) VII. 1781.
Gatto mammoni (Z.) VII. 922.
Gattorugine (Z.) VI. 146.
Gattorusola (Z.) VI. 147.
Gattung der Pflanzen (B.) II.
253.
Gattungen der Naturreiche
(M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) III. 30.
Gauchblume (B.) III. 1397.
Gauche (Z.) VII. 221.
Gauchheit (B.) III. 963.
 blauer (B.) III. 964.
 gemeiner (B.) III. 963.
Gauchheit (B.) III. 963.
Gauchraden (B.) III. 1362.
Gaeco. f. Aristolochia (B.)
III. 804.
Gaude (B.) III. 1373.
**Gaudichod, Botanique
Voyage de Freycinet**
(B.) III. 2127.
**Gaudin, Agrostologia hel-
vetica** (B.) III. 698, 2119.
 Flora helver. (B.) III. 2122.
Gauen des Pflanzenreichs (B.)
III. 24.
Gaufler (Z.) V. 1799.
 eigentlicher (Z.) V. 1804.
Gaufler (Z.) VII. 148.
Gauflerblume (B.) III. 998.
 gelbe (B.) III. 998.
 flebrige (B.) III. 998.
 violette (B.) III. 998.
Gauflerblumen (B.) III. 998.
Gault (Z.) VII. 1234.
Gault (M.) I. 676.
Gaultheria (B.) III. 899.
 procumbens (B.) III. 899.
Gaumen (Z.) IV. 327.
Gaumenbein (Z.) IV. 30.
 hinteres (Z.) IV. 30.
 vorderes (Z.) IV. 30.
Gaumenfeilbeinnerv (Z.) IV.
59.
Gaumennerve (Z.) IV. 327.
Gaumenorgel (Z.) IV. 327.
Gaupe (Z.) VII. 1586.
Gaura (B.) III. 1878.
 blennis (B.) III. 1878.
Gauvera (B.) III. 1412.
Gavatone (Z.) V. 326.
Gavial (Z.) VI. 679.
Gayal (Z.) VII. 1412.
Gay-Lüssit (M.) I. 292.
Gazanja (B.) III. 772.
Gazella (Z.) VII. 1396.
Gazelle (Z.) VII. 1369, 1377.
 gemeine (Z.) VII. 1369.
Gazelle à bourse sur le dos
(Z.) VII. 1373.
Gazoi, f. Iris germanica (B.)
III. 537.
Gazzera (Z.) VII. 345.
Geal, f. Corvus glandarius
(Z.) VII. 341.
Geaster (B.) III. 86.
 fornicatus (B.) III. 86.
 hygrometricus (B.) III.
87.
 quadridens (B.) III. 86.
Gebilde, pövidetunianische (M.)
I. 580.
Gebirge, Abfall des (M.) I.
548.
 Alpen: (M.) I. 547.
 Anthracit: (M.) I. 753, 760.
 aufgeschwemmtes (M.) I.
579.
 cantrisches (M.) I. 732,
763.
 Eisz: (M.) I. 579, 670, 730.
 Fuß des (M.) I. 548.
 Granwacken: (M.) I. 753.
 Grund: (M.) I. 579, 768,
820.
 Hoch: (M.) I. 547.
 hohe (M.) I. 547.
 Jura: (M.) I. 672.
 Kegel: (M.) I. 547.
 Ketten: (M.) I. 546.
 Kreide: (M.) I. 672, 673.
 Kupferstiefer: (M.) I. 672,
710, 732.
 Maffen: (M.) I. 547.
 Mittel: (M.) I. 547.
 Nolith: (M.) I. 684.
 plutonisches (M.) I. 579,
820.
 Echifer: (M.) I. 753.
 secundäres (M.) I. 579, 670.
 Sediment: (M.) I. 806.
 sturisches (M.) I. 732, 753.
 —, mittlere Gruppe des
(M.) I. 755.

Gebirge, sibirisches, obere Gruppe des (M.) I. 754.
 —, untere Gruppe des (M.) I. 756.
 —, vier Abtheilungen des, nach Murchison (M.) I. 758.
 Steinkohlen: (M.) I. 732, 738.
 tertiäres (M.) I. 579, 648.
 Trias: (M.) I. 672, 710, 711.
 Uebergangs: (M.) I. 579, 731.
 — jüngeres (M.) I. 753.
 Uebergangsschiefer: (M.) I. 753.
 — älteres (M.) I. 763.
 unteres schieferiges u. versteinertes (M.) I. 768.
 Ur: (M.) I. 768.
 vulkanisches (M.) I. 579, 777.
 Zechstein: (M.) I. 732.
 Gebirgsabfall (M.) I. 548.
 Gebirgsarm (M.) I. 547.
 Gebirgsart (M.) I. 476.
 Gebirgsarten, urgeschichtliche (M.) I. 776.
 Gebirgsäule (M.) I. 546.
 Gebirgsballons (M.) I. 549.
 Gebirgsbaldachin (M.) I. 549.
 Gebirgsbildungen, Classification der (M.) I. 577.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 geschichtete (M.) I. 578, 579.
 massige (M.) I. 578, 579, 776.
 neptunische (M.) I. 578.
 plutonische (M.) I. 579.
 ungeschichtete (M.) I. 578.
 vulkanische (M.) I. 578.
 Gebirgsbusen (M.) I. 547.
 Gebirgsfuß (M.) I. 548.
 Gebirgsgipfel (M.) I. 549.
 Gebirgsgrath (M.) I. 548.
 Gebirgsgruppe über der Kreide (M.) I. 648.
 Gebirgsjalappe (B.) III. 1048.
 Gebirgsjoch (M.) I. 549.
 Gebirgskamm (M.) I. 548.
 Gebirgsketten, Emporhebung der (M.) I. 839.
 Gebirgsknoten (M.) I. 552.
 Gebirgsköpfe (M.) I. 549.

Gebirgskoppen (M.) I. 549.
 Gebirgslager (M.) I. 568.
 Gebirgsmasse, Aufreißen der (M.) I. 564.
 — Anwaschung der (M.) I. 564.
 Gebirgsmassen (M.) I. 476, 543.
 Einfluß der betrachteten Verhältnisse auf die Form der (M.) I. 570.
 Form der (M.) I. 543.
 geschichtete (M.) I. 561.
 Lagerung der (M.) I. 568.
 Structur der (M.) I. 559.
 Gebirgsmassentheorie (M.) I. 476, 543.
 Gebirgspässe (M.) I. 549.
 Gebirgspforten (M.) I. 549.
 Gebirgsplateaus (M.) I. 549.
 Gebirgsrücken (M.) I. 548.
 Gebirgsschöbe (M.) I. 552.
 Gebirgsschutt (M.) I. 637.
 Gebirgseen (M.) I. 557.
 Gebirgsstöcke (M.) I. 547, 549.
 Gebirgsterrassen (M.) I. 549.
 Gebirgsthäler (M.) I. 553.
 Gebirgszweige (M.) I. 546.
 Gebiß (Z.) IV. 417.
 Gebrochen (vom Lichtstrahl) (M.) I. 98.
 Geacarcinus (Z.) V. 556.
 ruricola (Z.) V. 656.
 Gecco (Z.) VI. 636.
 Gecko (Z.) VI. 634, 636.
 aculeatus (Z.) VI. 638.
 armatus (Z.) VI. 638.
 fascicularis (Z.) VI. 634.
 guttatus (Z.) VI. 636.
 hasselquistii (Z.) VI. 639.
 incanescens (Z.) VI. 638.
 lobatus (Z.) VI. 639.
 sputator (Z.) VI. 640.
 triedrns (Z.) VI. 638.
 verrucularis (Z.) VI. 638.
 Geckotte (Z.) VI. 632.
 Gedärnthiere (Z.) IV. 579. — V. 5, 7, 10.
 Gediagen-Arsenik (M.) I. 462.
 Gediagen-Bien (M.) I. 460.
 Gediagene Erze (M.) I. 451.
 Gediagen-Eisen (M.) I. 451.
 Gediagen-Eisen, terrestrisches (M.) I. 458.
 Gediagen-Gold (M.) I. 467.

Gediagen-Zinn (M.) I. 473.
 Gediagen-Kupfer (M.) I. 459.
 Gediagen-Nickel (M.) I. 454.
 Gediagen-Osmium-Zinn (M.) I. 473.
 Gediagen-Palladium (M.) I. 472.
 Gediagen-Platin (M.) I. 470.
 Gediagen-Quecksilber (M.) I. 463.
 Gediagen-Silber (M.) I. 464.
 Gediagen-Spießglanz (M.) I. 461.
 Gediagen-Tellur (M.) I. 461.
 Gediagen-Wismuth (M.) I. 460.
 Geer, De, Abhandlungen zur Geschichte der Insecten, übers. v. Göhe (Z.) V. 830.
 Mém. pour servir à l'histoire des Insectes (Z.) V. 1425, 1821.
 Gees-Gorse (Z.) VII. 279.
 Gefäße (B.) II. 16. — (Z.) IV. 71, 73, 131.
 Capillar: (Z.) IV. 73.
 eigene, der Pflanzen (B.) II. 16.
 Haar: (Z.) IV. 73.
 Zerfällung der (Z.) IV. 111.
 Gefäßblase (Z.) IV. 155, 303.
 Gefäßenden, Wechselwirkung der, mit den organischen Geweben (Z.) IV. 201.
 Gefäßhaut (Z.) IV. 49, 54, 90, 93, 301.
 Gefäßknäuel (Z.) V. 311.
 Gefäßlose Haut (Z.) IV. 301.
 Gefäßnetz (Z.) IV. 158.
 Gefäßorgane (Z.) IV. 154.
 Bedeutung der (Z.) IV. 158.
 der Därme (Z.) IV. 158.
 des Haut- u. Lungensystems (Z.) IV. 159.
 des Reproductionsystems (Z.) IV. 161.
 Gefäßstämme (Z.) IV. 112.
 Gefäßsystem (Z.) IV. 65, 71, 303, 364.
 Bedeutung des (Z.) IV. 155.
 Entstehung des (Z.) IV. 133.
 Entwicklung des (Z.) IV. 109.

Gefäßsystem, Verrichtungen des (3.) IV. 220.
 Gessmerall (D. M. S. XXIII.) = Arsenik (M.) I. 120.
 Gesecht (3.) IV. 55 ff.
 Arms (3.) IV. 50.
 Gänsefuß (3.) IV. 61.
 Gesechs (3.) IV. 64.
 - oberes (3.) IV. 64.
 - unteres (3.) IV. 64.
 Herz (3.) IV. 62.
 Leber (3.) IV. 62, 64.
 Lungen (3.) IV. 62.
 Magen (3.) IV. 62.
 - hinteres (3.) IV. 62.
 - vorderes (3.) IV. 62.
 Milz (3.) IV. 62, 64.
 Nieren (3.) IV. 62, 64.
 Schenkels (3.) IV. 55.
 Sonnen (3.) IV. 64.
 - linkes (3.) IV. 64.
 - rechtes (3.) IV. 64.
 Speiseröhren (3.) IV. 62.
 Gefühl (3.) IV. 90, 142, 252, 269.
 Gefühlstium (3.) IV. 168, 269.
 activer (3.) IV. 270.
 Gefühlorgan (3.) IV. 90, 398.
 actives (3.) IV. 90.
 passives (3.) IV. 90.
 Gefühlthiere (3.) IV. 561.
 Gefühlswirbel (3.) IV. 169.
 Gegenbock (3.) IV. 97.
 Gegenklappe (3.) IV. 97.
 Gegenteife (3.) IV. 97.
 Gegensteller (3.) IV. 42.
 Gehlapfel (B.) III. 2085.
 Gehten, Chemiker (M.) I. 120.
 Gehör (3.) IV. 96, 278.
 Gehörgang (3.) IV. 96.
 Gehörknöchel (3.) IV. 96.
 Gehörn (3.) VII. 1281.
 Gehörnerv (3.) IV. 99.
 Gehörorgan (3.) IV. 96, 145, 281.
 Geigenharz (B.) III. 347 ff.
 Geigenholz (B.) III. 1107.
 gemeines (B.) III. 1107.
 graues (B.) III. 1107.
 Geigenhölzer (B.) III. 1107.
 Geiger (3.) V. 1698.
 Geiger, Handbuch für Pharmacie (B.) II. 385.

Geiger, Pharmac. Botanik (B.) III. 2131.
 Geir-Fugl (3.) VII. 440.
 Geiseler, Monographia Crotonis (B.) III. 2103.
 Geiß (3.) VI. 1342.
 Geißbart (B.) III. 121, 2026.
 Wiesen (B.) III. 2026.
 Geißberg = Gneis (M.) I. 774.
 Geißblatt (B.) III. 1853.
 Geißblattweipe (3.) V. 882.
 Geißbock (3.) VII. 1363.
 Geißbrassen (3.) VI. 230.
 - größerer (3.) VI. 230.
 - kleiner (3.) VI. 233.
 - kleinerer (3.) VI. 232.
 Geißelaal (3.) VI. 126.
 Geißelkrebs (3.) V. 635.
 Geißelscorpion (3.) V. 701.
 Geißelseggen (B.) III. 427.
 gemeine (B.) III. 427.
 Geißen (3.) VII. 1333.
 cameelartige (3.) VII. 1333, 1359.
 lamaartige (3.) VII. 1333.
 vicinnenartige (3.) VII. 1333, 1342.
 Geißfeige (B.) III. 1559.
 Geißfuß (B.) III. 137, 1834.
 Geißfliege (B.) III. 1644.
 gemeiner (B.) III. 1645.
 schwärzlicher (B.) III. 1645.
 Geißmeißer (3.) VII. 111.
 gemeiner (3.) VII. 111.
 Riesens (3.) VII. 112.
 virginischer (3.) VII. 112.
 Geißraute (B.) III. 1646.
 gemeine (B.) III. 1646.
 Geißrauten (B.) III. 1646,
 Geißwedel (B.) III. 2026.
 Geißchen (3.) V. 1261.
 - Schlehens (3.) V. 1261.
 - Windens (3.) V. 1262.
 Geiste (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Geistige Bewegungen (3.) IV. 237, 244.
 Geiz (3.) IV. 320.
 Geißsäder (3.) IV. 84.
 - kleinere (3.) IV. 84.
 Geißscorall (3.) V. 151.
 Geißse (3.) IV. 66.
 Geißsegesticht (3.) IV. 64.
 oberes (3.) IV. 64.

Geißsegesticht, unteres (3.) IV. 64.
 Geißschalen (B.) III. 243.
 gemeine (B.) III. 243.
 fleynige (B.) III. 244.
 zortige (B.) III. 244.
 Geißschlagader (3.) IV. 79.
 obere (3.) IV. 79.
 untere (3.) IV. 79.
 Geißschwamm (B.) III. 113.
 Geißstein (M.) I. 249.
 Gela, f. Entada pursaetha (B.) III. 1692.
 Gelata litorea (B.) III. 1670.
 Gelatinosus (3.) V. 653.
 vocans (3.) V. 653.
 Gelatina inodora (B.) III. 226.
 Gelb (M.) I. 96 (D. M. S.) I. S. XVII., XVIII.
 Gelbange (3.) VI. 306.
 Gelblenerz (M.) I. 378.
 Gelbe (3.) VII. 1333.
 Gelbeisenz (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Gelbeisenstein (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Gelberde (M.) I. 215.
 Gelberg (M.) I. 434.
 Gelbholz (B.) III. 1678. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Gelbkugeln (B.) III. 1678.
 Gelbtinge (3.) V. 1400.
 Gelbmund (3.) V. 480.
 Gelbstriemen (3.) VI. 228.
 Gelbing (3.) VII. 1234.
 Gelenkbein (3.) IV. 414.
 Gelenke (3.) IV. 122.
 Gelenkquarz (3.) I. 770.
 Gelte (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Gelinotte (3.) VII. 588.
 Gelone (B.) III. 151.
 Gelonium (B.) III. 1337.
 Gelsemino, f. Jasminum (B.) III. 110.
 Gelsemium (B.) III. 1024.
 nitidum (B.) III. 1024.
 sempervirens (B.) III. 1024.
 Gelso (B.) III. 1565.
 Gemel (3.) VI. 93.
 Gemelli-Carri, J. Fr., Gyro del mondo (B.) III. 2117.

Gemenge, lose (M.) I. 479.
 mineralischer Substanzen
 als Bestandtheile der
 Ackererde (M.) I. 536.
 Gemengtheile des Geseins (M.)
 I. 477.
 Charakterisirende (M.) I. 477.
 Verbindung der (M.) I. 477.
 vorwaltende (M.) I. 477.
 Gemma (B.) II. 29.
 Gemmatio (B.) II. 29.
 Gemonides (Z.) V. 259.
 Gemsbock (Z.) VII. 1391.
 Gemse, Gemsen (Z.) VII. 1357,
 1381.
 Bezor: (Z.) VII. 1400.
 Dam: (Z.) VII. 1375.
 eigentliche (Z.) VII. 1381.
 Gem: (Z.) VII. 1398.
 Gabel: (Z.) VII. 1384.
 gazellenartige (Z.) VII. 1365.
 gemeine (Z.) VII. 1381.
 gemsenartige (Z.) VII. 1369.
 gestreifte (Z.) VII. 1359.
 hirschartige (Z.) VII. 1381.
 Kropf: (Z.) VII. 1367.
 lämmerartige (Z.) VII. 1360.
 Rauren: (Z.) VII. 1398.
 Reh: (Z.) VII. 1364.
 Riesen: (Z.) VII. 1386.
 riesengemsenartige (Z.) VII.
 1375.
 rinderartige (Z.) VII. 1377.
 rothe (Z.) VII. 1385.
 Schraubens: (Z.) VII. 1379.
 Spieß: (Z.) VII. 1390.
 Zwerg: (Z.) VII. 1359,
 1360.
 Gemsenkugeln (B.) III. 1823.
 — (Z.) VII. 1384.
 Gemswurz (B.) III. 769.
 gemeine (B.) III. 769.
 Gemswurzen (B.) III. 769.
 Gemwübsche (B.) III. 614.
 Gemwübe (B.) II. 340.
 Blatz: (B.) II. 343.
 Blumen: (B.) II. 343.
 Frucht: (B.) II. 343.
 Gröps: (B.) II. 343.
 Samen: (B.) II. 343.
 Stengel: (B.) II. 343.
 Wurzel: (B.) II. 340.
 Gemwübspflanzen (B.) III. 340.
 Gemwübsirte (B.) III. 1220.
 Gemwüshaden (B.) III. 1365.

Gemwüshaden, aufrechte (B.)
 III. 1365.
 Gemwüskohlr (B.) III. 1403.
 Gemwüstinde (B.) III. 1188.
 gemeine (B.) III. 1188.
 haufartige (B.) III. 1189.
 Gemwüstinden (B.) III. 1188.
 Gemwüstranpen (Z.) V. 1264,
 1302.
 Gemwüströsten (B.) III. 779.
 gemeine (B.) III. 779.
 Gemwüstrütsche (B.) III. 1554.
 Gemwüstunge (B.) III. 1030.
 gemeine (B.) III. 1030.
 jährige (B.) III. 1030.
 Gemwüstungen (B.) III. 1030.
 Gemwüswäde (B.) III. 1973.
 gemeine (B.) III. 1973.
 strauchartige (B.) III. 1973.
 Gemwüswäden (B.) III. 1973.
 Genda ussa (B.) III. 1003.
 Genera der Pflanzen (B.) II.
 253.
 General (Z.) V. 451.
 Generatio aequivoca (Z.) IV.
 314.
 originaria (Z.) IV. 313.
 Genestrolle (B.) III. 1643.
 Genète (B.) III. 1643.
 Genèt épineux (B.) III. 1717.
 Genetta (Z.) VII. 1536.
 Genette de France (Z.) VII.
 1536.
 hyaenoide (Z.) VI. 1567.
 Genevers-Branntwein (B.) III.
 360.
 Génévrier (B.) III. 360
 Genipa (B.) III. 885.
 americana (B.) III. 886.
 eriopila (B.) III. 886.
 meriana (B.) III. 886.
 Genipayes (B.) III. 885.
 Genippus (B.) III. 759.
 Genista (B.) III. 1643.
 canariensis (B.) III. 1087,
 1641.
 germanica (B.) III. 1644.
 juncea (B.) III. 1644.
 sagittalis (B.) III. 1644.
 scorpius (B.) III. 1644.
 tin-toria (B.) III. 1643.
 Genistella (B.) III. 1644.
 Genisten (B.) III. 1615, 1619,
 1640.
 Liter. der (B.) III. 2103.

Genlis, Fran, Botanik der
 Geschichte (B.) II. 96, 386.
 Genlis und Stang, Die
 Botanik der Geschichte
 und Literatur (B.) III.
 2131.
 Gentiana (B.) III. 1019.
 alba = Laserpitium lati-
 folium (B.) III. 1805.
 amarella (B.) III. 1020.
 asclepiadea (B.) III. 1021.
 axillaris (B.) III. 1020.
 centaurium (B.) III. 1021.
 chiayta (B.) III. 1029.
 ciliata (B.) III. 1019.
 cruciata (B.) III. 1019.
 lutea (B.) III. 1021.
 major (B.) III. 1021.
 minor (B.) III. 1029.
 nigra (B.) III. 1816.
 obtusifolia (B.) III. 1020.
 pneumonanthe (B.) III.
 1020.
 uliginosa (B.) III. 1020.
 verna (B.) III. 1019.
 Gentianeen (B.) III. 1016.
 Gentianella (B.) III. 1020.
 Gentianen (B.) III. 706, 951,
 953, 1016.
 Liter. der (B.) III. 135.
 Gentianin (B.) II. 126.
 Gentilhomme (Z.) VI. 244.
 Genus, Begriff davon (M.) I.
 18.
 Geoffrüen (B.) III. 1605, 1681.
 Liter. der (B.) III. 2103.
 Geoffroy, Histoire abrégée
 des Insectes (Z.) V.
 1426, 1822.
 Insectes (Z.) V. 707, 1531.
 L'organe de l'ouie (Z.) VI.
 406.
 Observations sur la Végé-
 tation des Truffes (B.)
 III. 174.
 Geoffroya (B.) III. 1683.
 horsfieldii (B.) III. 1684.
 inermis (B.) III. 1684.
 racemosa (B.) III. 1684.
 retusa (B.) III. 1684.
 spinosa (B.) III. 1683.
 vermifuga (B.) III. 1683.
 Geoglossum (B.) III. 123.
 glabrum (B.) III. 123.
 viride (B.) III. 123.

- Geognose (M.) I. 32, 475.
 Begriff der (M.) I. 475.
 Eintheilung der (M.) I. 476.
 Geognostischer Horizont (M.) I. 713.
 Géographie minéralogique des environs de Paris, von G. Cuvier und A. Brongniart (M.) I. 661.
 Geolo, s. Ebnus (B.) III. 1854.
 Geologie (M.) I. 475.
 Geologisches System (M.) I. 579.
 Geometra (Z.) V. 1056, 1088, 1232.
 alchemillata (Z.) V. 1282.
 alniaria (Z.) V. 1277.
 aescularia (Z.) V. 1273.
 betularia (Z.) V. 1274.
 brumata (Z.) V. 1170, 1267, 1281.
 cervinata (Z.) V. 1284.
 defoliaria (Z.) V. 1270.
 elinguaria (Z.) V. 1275.
 falcataria (Z.) V. 1319.
 fuscaria (Z.) V. 1285.
 gamnia (Z.) V. 1266.
 grossulariata (Z.) V. 1283.
 hexaptera (Z.) V. 1275.
 hirtaria (Z.) V. 1274.
 lacertinaria (Z.) V. 1177, 1320.
 lemnata (Z.) V. 1241.
 margaritaria (Z.) V. 1284.
 miata (Z.) V. 1269.
 olivata (Z.) V. 1267.
 omicronaria (Z.) V. 1272.
 pendularia (Z.) V. 1279.
 pinaria (Z.) V. 1279.
 punctaria (Z.) V. 1269.
 sambucaria (Z.) V. 1276.
 stratiolata (Z.) V. 1244.
 syringaria (Z.) V. 1278.
 urticaria (Z.) V. 1136.
 vernaria (Z.) V. 1270.
 viridata (Z.) V. 1270.
 zonaria (Z.) V. 1271.
 Geomys (Z.) VII. 710.
 pinetis (Z.) VII. 712.
 Geonoma (B.) III. 669.
 baculifera (B.) III. 669.
 Georgina (B.) III. 743.
 Georginen (B.) III. 743.
 Georychus (Z.) VII. 705.
 Geosaurus (Z.) VI. 628. — (M.) I. 695.
 Geotrupes (Z.) V. 1806.
 stercorarius (Z.) V. 1806.
 typhoeus (Z.) V. 1807.
 vernalis (Z.) V. 1807.
 Gephien = Vitis vinifera (B.) II. 390.
 Geraniaceen (B.) III. 1141, 1143, 1166.
 Eter. der (B.) III. 1441.
 Geramen (B.) III. 704, 707, 1139, 1140, 1141, 1168.
 Geranium (B.) III. 1169.
 batrachioides (B.) III. 1170.
 fuscum (B.) III. 1169.
 grandiflorum (B.) III. 2023.
 maculatum (B.) III. 1170.
 phaenum (B.) III. 1169.
 pratense (B.) III. 1170.
 robertianum (B.) III. 1170.
 sanguineum (B.) III. 1169.
 sylvaticum (B.) III. 1170.
 Gerardi, Organa della respirazione degli uccelli (Z.) VII. 674.
 Gerardin, S., Mém. de conserver les graines (B.) II. 277.
 Gerascanthus (B.) III. 1098.
 Gerâth, Blatt: (B.) II. 367.
 Stimmen: (B.) II. 368.
 Frucht: (B.) II. 368.
 Gröps: (B.) II. 368.
 Samen: (B.) II. 368.
 Stengel: (B.) II. 367.
 Wurzel: (B.) II. 367.
 Gerâthpflanzen (B.) II. 367.
 Gerber (Z.) V. 1764.
 Gerberblätter (B.) II. 373.
 Gerberblumen (B.) II. 373.
 Gerberfrüchte (B.) II. 373.
 Gerbergröps (B.) II. 373.
 Gerberstinnen (B.) III. 1185.
 gemeine (B.) III. 1185.
 Gerberpflanzen (B.) II. 373.
 Gerbersamen (B.) II. 373.
 Gerberstengel (B.) II. 373.
 Gerberstrauch (B.) III. 1282, 1769.
 gemeiner (B.) III. 1282.
 Gerbersträucher (B.) III. 1282.
 Gerberstern (B.) III. 1769.
 Gerberstern (B.) III. 1769.
 Gerberwurzelbaum (B.) III. 922.
 Gerberwurzeln (B.) II. 373.
 Gerbillus (Z.) VII. 785.
 Gerbo (Z.) VII. 789.
 Gerboise (Z.) VII. 789.
 Gerbsäure (B.) II. 112, 124.
 Gerbstoff (B.) II. 120, 134.
 Gerfaut (Z.) VII. 132.
 Gerhard, W., Centurien (B.) III. 2133.
 Gerini, Storia nat. degli Urcelli (Z.) VII. 666.
 Grippe (Z.) IV. 22.
 German (Z.) VI. 194.
 Germar, Insectorum Species novae (Z.) V. 1822.
 Magazin der Entomologie (Z.) V. 1825.
 Prodromus Glossatorum (Z.) V. 1426.
 Germar und Ofen, Verz. der entomol. Literatur (Z.) V. 1826.
 Germen (B.) II. 46.
 Germer (B.) III. 547, 1021.
 schwarzer (B.) III. 548.
 weißer (B.) III. 548.
 Germershausen, Hansvater (B.) II. 384.
 Germon (Z.) VI. 194.
 Gerbstofflagerungen (M.) I. 635.
 Gerölle (M.) I. 85, 596.
 Ablagerung der (M.) I. 597.
 Bildung der (M.) I. 596.
 Geropogon (B.) III. 720.
 glabrum (B.) III. 720.
 Gerris (Z.) V. 1614.
 vagabundus (Z.) V. 1614.
 Gers (Z.) VI. 252.
 Gerstammer (Z.) VII. 280.
 Gerste (B.) III. 387.
 Bart: (B.) III. 398.
 geröllte (B.) III. 388.
 Himmels: (B.) III. 388.
 Kern: (B.) III. 388.
 Kleber: u. Stärkegehalt der (B.) II. 119.
 Reiß: (B.) III. 388.
 Roll: (B.) III. 388.
 Sommer: (B.) III. 388.
 Stroh: (B.) III. 388.
 taube (B.) III. 388.
 Winter: (B.) III. 387.

Gersten (B.) III. 387.
 Gerstenapfel (B.) III. 2084.
 Gerstengraupen (B.) III. 388.
 Gerstehähchen (Z.) V. 1673.
 Gerstenmalz (B.) III. 388.
 Gerstenschabe (Z.) V. 1294.
 Gerstenschleim (Z.) III. 388.
 Gerstewurm (Z.) V. 1528.
 Geruch (Z.) IV. 95, 143, 274.
 Geruch der Mineralien (M.) I. 130.
 aromatischer (M.) I. 130.
 bituminöser (M.) I. 130.
 brenztiger (M.) I. 130.
 hepatischer (M.) I. 130.
 knoblauchartiger (M.) I. 130.
 schwefeliger (B.) III. 130.
 thöniger (M.) I. 130.
 urinöser (M.) I. 130.
 des Thones (M.) I. 207.
 Gerüche der Pflanzen (B.) II. 135.
 alcalische
 ambrosische
 angenehme
 aromatische
 ätherische
 balsamische
 bituminartige
 durchdringende
 einfache
 gemischte
 harzige
 laugenhafte
 oxydirte
 reducirte
 saure
 unaugenehme
 weingenstartige (B.) II. 135.
 Geruchsorgan (Z.) IV. 95, 191.
 Gervao (B.) III. 1104.
 Geryonia (Z.) V. 217.
 Gesäßmuskeln (Z.) IV. 42.
 großer (Z.) IV. 42.
 kleiner (Z.) IV. 42.
 mittlerer (Z.) IV. 42.
 Geschichte der Mineralogie (M.) I. 26.
 Geschiebe (M.) I. 85, 603.
 Geschiebeebänke (M.) I. 603.
 Geschlecht der Pflanzen (B.) II. 228.
 Geschichtliches über das (B.) II. 228.

Geschlecht der Pflanzen, Gründe für das (B.) II. 228.
 Geschlechter der Naturreiche (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
 Geschlechtsblase (Z.) IV. 303.
 Geschlechtsnerven (Z.) IV. 189.
 Geschlechtswirbel (Z.) IV. 169.
 Geschmack (Z.) IV. 93, 142, 271.
 Geschmack der Mineralien (M.) I. 129.
 kühlender
 laugenhafter
 salziger
 saurer
 styrischer
 süßlicher
 thöniger
 urinöser
 zusammenziehender (M.) I. 129.
 Geschmacks der Pflanzen (B.) II. 138.
 differente (B.) II. 138, 139.
 indifferente (B.) II. 138, 139.
 laugenhafte (B.) II. 138, 139.
 milde (B.) II. 138, 139.
 neutrale (B.) II. 138, 139.
 salzige (B.) II. 138, 139.
 saure (B.) II. 138, 139.
 scharfe (B.) II. 138, 139.
 Geschmacksnerven (Z.) IV. 94, 167.
 Geschmacksgorgan (Z.) IV. 93, 189.
 Geschmackssinn (Z.) IV. 271.
 Geschmeidig (M.) I. 103.
 Gesehtigkeit der Pflanzen (B.) II. 311.
 Gesicht (Z.) IV. 100, 146, 285, 326.
 Gesichtssaffen (Z.) VII. 1818.
 langarmige (Z.) VII. 1818.
 kurzarmige (Z.) VII. 1845.
 Gesichtslinie (Z.) IV. 326.
 Gesichtsmuskeln (Z.) IV. 33, 46.
 Gesichtsnerven (Z.) IV. 61.
 Gesichtsgorgan (Z.) IV. 100, 189.
 Gesichtswinkel (Z.) IV. 327.
 Gesner, Conrad (M.) I. 27.
 Bibliotheca univers. Locopleta per Frisium (B.) III. 2115.

Gesner, De raris et admirandis herbis (B.) III. 2132.
 De serpent. nat. (Z.) VI. 686.
 Hist. Animalium (Z.) VI. 403.
 Historia Plantarum et virex ex Dioscoride (B.) III. 2116.
 Opera botanica per Schmiedelium (B.) III. 2116.
 Quadrupeda ovipara (Z.) VI. 686.
 Schlangenbuch (Z.) VI. 686.
 Gesneria (B.) III. 993.
 tomentosa (B.) III. 993.
 Gesnerien (B.) III. 951, 953, 990, 992.
 Litter. der (B.) III. 1135.
 Gespenst (Z.) V. 454.
 Gespenstfliege (Z.) V. 606.
 gemeine (Z.) V. 606.
 Gespenstmaße (Z.) VII. 1724.
 Gespenstschrecken (Z.) V. 1507.
 Gespinne (Z.) IV. 461. — V. 1113.
 gemischte (Z.) V. 1123.
 fahnenförmige (Z.) V. 1126.
 papierartige (Z.) V. 1129.
 reine (Z.) V. 1114.
 seidenartige (Z.) V. 1126.
 Gessner, J. Phytographia sacra (B.) II. 386. — III. 2131.
 Vollkommenes Vogelbuch (Z.) VII. 665.
 Gestalt (Z.) IV. 230.
 Gestalt der Körper (M.) I. 11.
 Gestalt (des menschlichen Leibes) (Z.) IV. 325.
 linke, rechte, Rücken- und Vorderseite der (Z.) IV. 325, 326.
 Zusammenfassung der (Z.) IV. 326.
 Gestalten der Crystalle, vorherrschende, untergeordnete, zusammengesetzte, (M.) I. 40.
 crystallinische (M.) I. 80 ff., 578.
 einfache (M.) I. 93.
 unregelmäßige, der Mineralien (M.) I. 84.

- Gestaltungsſinn (Z.) IV. 266.
 Geſtein, Gemengtheit des (M.) I. 477.
 — — Charakteriſirende (M.) I. 477.
 — — Verbindung der (M.) I. 477.
 — — vorwattende (M.) I. 477.
 Uebergänge des (M.) I. 479.
 Geſteine, baſaltische der Erhebungs-
 crater (M.) I. 792.
 Beimengungen der (M.) I. 479.
 Beſchreibung der einzelnen (M.) I. 482.
 Claſſification der (M.) I. 482.
 cryſtalliniſche (M.) I. 482, 768.
 dichte (M.) I. 478.
 deſeritiſche der Erhebungs-
 crater (M.) I. 792.
 einfache (M.) I. 476.
 Eiſen: (M.) I. 518.
 Feldſpath: (M.) I. 404.
 gemengte (M.) I. 477.
 gleichartige (M.) I. 426.
 Stimmer: (M.) I. 495.
 Gyps: (M.) I. 516.
 Sprublen: (M.) I. 497.
 Kaſk: (M.) I. 513.
 loſe (M.) I. 531.
 nicht cryſtalliniſche (M.) I. 482, 518.
 petrefactenleere (M.) I. 768.
 plutoniſche (M.) I. 772, 777.
 Quarz: (M.) I. 482.
 Salz: (M.) I. 517.
 Serpentin: (M.) I. 507.
 Structure der (M.) I. 477.
 Thon: (M.) I. 508.
 Trümmer: (M.) I. 482.
 ungleichartige (M.) I. 477.
 Veränderungen, welche ſie
 durch Feuerwirkung
 erleiden (M.) I. 481.
 Veränderungen, welche ſie
 durch Verwitterung er-
 leiden (M.) I. 488.
 — Verlaufen der, in einander
 (M.) I. 479.
 vulkaniſche (M.) I. 777.
 zuſammengeſetzte (M.) I. 477.
- Geſteine, Zuſammensetzung der
 (M.) I. 476.
 Geſteinsgänge (M.) I. 570,
 836.
 Geſteinslehre (M.) I. 476.
 Geſtell (M.) I. 496.
 Geſtellſtein (M.) I. 496.
 Geſtir der Nacht (Z.) VI.
 330.
 Getraide (B.) II. 344.
 Keimfähigkeit des (B.) II.
 247.
 Getränk (B.) II. 350.
 Blatt: (B.) II. 351.
 Blumen: (B.) II. 353.
 Frucht: (B.) II. 353.
 Größe: (B.) II. 353.
 Samen: (B.) II. 351.
 Stengel: (B.) II. 351.
 Wurzel: (B.) II. 350.
 Getränke, ſchleimige (B.) II.
 350.
 Getränkpflanzen (B.) II. 356.
 Gettone, ſ. Githago (B.) III.
 = 1362.
 Geum (B.) III. 2006.
 chamaedrifolium (B.) III.
 2008.
 montanum (B.) III. 2007.
 rivale (B.) III. 2007.
 urbanum (B.) III. 2006.
 Geuſter (Z.) VI. 317.
 Geven, Verſtigungen (Z.)
 V. 538.
 Gewächſe, Daner der (B.) II.
 256.
 Gewächſhanspflanzen (B.) II.
 364.
 Gewebe (Z.) IV. 105.
 Abjonderungen der (Z.) IV.
 206.
 Bedeutung der (Z.) IV. 150.
 Bewegungen der (Z.) IV.
 204.
 der Pflanzen (B.) II. 12.
 — — = Mark (B.) II.
 13.
 Entwicklung der (Z.) IV.
 105.
 Erſchlaffung der (Z.) IV. 205.
 ſitzartiges (B.) II. 44.
 Grund: (Z.) IV. 106.
 Grundform der (Z.) IV.
 105.
 Reizbarkeit der (Z.) IV. 204.
- Gewebe, Veränderung in den
 (Z.) IV. 201.
 Berrichtungen der (Z.) IV.
 200.
 — chemiſche (Z.) IV. 200.
 — immaterielle (Z.) IV. 200.
 — materielle (Z.) IV. 203.
 — organiſche (Z.) IV. 204.
 — phyſiſche (Z.) IV. 200.
 — unorganiſche (Z.) IV. 200.
 Geweih (Z.) VII. 1281.
 Geweiſchuppen (B.) III. 251.
 Geweiſſiſch (Z.) VI. 151.
 Gewicht, eigenthümliches oder
 ſpecificiſches der Mineralien
 (M.) I. 106.
 Gewittermunde (Z.) V. 792.
 Gewohnheit (Z.) IV. 320.
 Gewürme (Z.) IV. 578.
 Gewürmreſſer (Z.) VI. 28.
 Gewürz (B.) II. 346.
 allerlei (B.) III. 1942.
 Blatt: (B.) II. 348.
 Blumen: (B.) II. 349.
 engliſches (B.) III. 1942.
 Frucht: (B.) II. 350.
 Größe: (B.) II. 349.
 Nägelein: (B.) III. 1942.
 Samen: (B.) II. 348.
 Stengel: (B.) II. 347.
 Wurzel: (B.) II. 347.
 Gewürzbirnen (B.) III. 2079.
 Gewürzbohne (B.) III. 1252.
 äthiopiſche (B.) III. 1253.
 gemeine (B.) III. 1253.
 Gewürzbohnen (B.) III. 1252.
 Gewürzdrüſen (B.) III. 1431.
 gemeine (B.) III. 1432.
 Gewürze (B.) II. 23, 139. —
 III. 377, 380, 491.
 Gewürzforſtpflanzen (B.) II.
 358.
 Gewürzgehren (B.) III. 2037.
 gemeine (B.) III. 2037.
 Gewürzkolben (B.) III. 587.
 gemeine (B.) III. 587.
 Gewürzkräuter, heimliche (B.)
 II. 350.
 Gewürzforſche (B.) III. 1590.
 geſchützte (B.) III. 1595.
 Purgier: (B.) III. 1591.
 ſchmalblättrige (B.) III.
 1590.
 weiße (B.) III. 1591.
 Gewürzforſchen (B.) III. 1590.

- Gewürzmölle (B.) III. 1105.
 dreiblättrige (B.) III. 1106.
 gemeine (B.) III. 1105.
 Gewürzmölten (B.) III. 1105.
 Gewürzmyrren (B.) III. 1942.
 gemeine (B.) III. 1942.
 Gewürzjugetein (B.) III. 1946.
 Gewürzpflanzen (B.) II. 346.
 — III. 463, 489.
 gemeine (B.) III. 490.
 schmaltblättrige (B.) III. 490.
 Gewürzsaare (B.) III. 1237.
 chitische (B.) III. 1238.
 — gemeine (B.) III. 1237.
 granadische (B.) III. 1238.
 Gewürzsaaren B.) III. 1237.
 Gewürzsporkeln (B.) II. 1040.
 gewürzhaft (B.) III. 1040.
 Gewürzstricke (B.) III. 1279.
 Gewürzstranch (B.) III. 2038.
 Geyer (Z.) VII. 157.
 ägyptischer (Z.) VII. 157.
 americanische (Z.) VII. 164.
 Bart: (Z.) VII. 145.
 Gold: (Z.) VII. 147.
 grauer (Z.) VII. 161.
 indischer (Z.) VII. 546.
 Lammers: (Z.) VII. 145.
 Röhel: (Z.) VII. 129.
 rother (Z.) VII. 159.
 Trappens: (Z.) VII. 164.
 weißköpfige (Z.) VII. 159.
 Geyradler (Z.) VII. 145.
 Geyerkönig (Z.) VII. 167.
 Geyerrabe (Z.) VII. 352.
 Geyser (M.) I. 611.
 Ghanam (Z.) VI. 242.
 Ghanem (Z.) VII. 889.
 Gheppio (Z.) VII. 129.
 Gherq (B.) III. 585.
 et general (B.) III. 585.
 Ghianda (Z.) V. 326.
 Ghiandaja (Z.) VII. 334, 341.
 marina (Z.) VII. 334.
 Ghiera (Z.) VII. 84.
 Ghinia (B.) III. 1104.
 curassavica (B.) III. 1104.
 Ghiro (Z.) VII. 766.
 Ghustera (Z.) VI. 315.
 Giacinto, f. Hyacinthus (B.) III. 562.
 Giaggiolo, f. Iris germanica (B.) III. 537.
 Giarol, f. Glareola (Z.) VII. 494, 570.
 Giasine, f. Myrtillus (B.) III. 891.
 Giaveita (Z.) VI. 300.
 Giazinto sylvestre, f. Scilla, Aletris (B.) III. 560, 564.
 Gibbar (Z.) VII. 1040.
 Gibbium (Z.) V. 1684.
 scotins (Z.) V. 1684.
 Gibbon (Z.) VII. 1818.
 grand (Z.) VII. 1818.
 petit (Z.) VII. 1822.
 Gibbons (Z.) VII. 1818.
 Gibbitt (M.) I. 207.
 Gibelio (Z.) VI. 319.
 Gichtbeeren (B.) III. 1906.
 Gichtbrüße (B.) III. 89.
 gemeiner (B.) III. 89.
 Gichtstich (Z.) VI. 212, 216.
 gemeiner (Z.) VI. 216.
 Gichtstiß (B.) III. 89.
 Gichtrose (B.) III. 1163.
 chinesische (B.) III. 1164.
 gemeine (B.) III. 1163.
 Gichtrofen (B.) III. 1163.
 Gichtstrübe (B.) III. 820.
 Gichtschwamm (B.) III. 89.
 Gideon (Z.) V. 1816.
 Giebel (Z.) VI. 319.
 Gieblichen (Z.) VI. 320.
 Giennuschel (Z.) V. 305.
 gefleckte (Z.) V. 308.
 gegitterte (Z.) V. 305.
 helle (Z.) V. 308.
 isländische (Z.) V. 306.
 Jungferns: (Z.) V. 306.
 Sand: (Z.) V. 309.
 stachelige (Z.) V. 310.
 strahlige (Z.) V. 306.
 warzige (Z.) V. 306.
 Giennuscheln (Z.) V. 305.
 Gierlein (B.) III. 1838.
 Giersch (B.) III. 1834.
 Giesbäche (M.) I. 556.
 Giesecke, Linnaei Prae-lectiones in Ordines naturales Plantarum (B.) III. 7.
 Giesepit (M.) I. 179.
 Gießkanne (Z.) V. 270.
 Gießkanneknorpel (Z.) IV. 88.
 Giff (Z.) VII. 494.
 Gift, Blatt: (Z.) VII. 362.
 Blumen: (B.) II. 362.
 Curare: (B.) III. 1049.
 Frucht: (B.) II. 362.
 Gröps: (B.) II. 362.
 Samen: (B.) II. 362.
 Schlangen: (Z.) IV. 209.
 Stengel: (B.) II. 362.
 Itpas: (B.) III. 1049, 1570.
 Wuraks: (B.) III. 1336.
 Wuraks: (B.) III. 1035, 1336.
 Wurzel: (B.) II. 362.
 Giftstiche (B.) III. 1771.
 Giftbaum (B.) III. 543, 1568.
 gemeiner (B.) III. 1568.
 Giftbäume (B.) III. 1568.
 Gifte, heftige, verschiedener Pflanzen (B.) III. 1047 ff.
 Giftknippe (B.) III. 1336.
 dreiblättrige (B.) III. 1336.
 erfrischende (B.) III. 1336.
 fieberige (B.) III. 1336.
 Giftknippen (B.) III. 1336.
 Giftkräuter (B.) II. 377.
 Giftkresse (B.) III. 1392.
 Giftpflanzen (B.) II. 362.
 Giftpilze, Liter. über (B.) III. 175.
 Giftschube (B.) III. 1928.
 gemeine (B.) III. 1928.
 krautartige (B.) III. 1928.
 Giftschuben (B.) III. 1928.
 Giftwurz (B.) III. 543, 1558.
 Giftzecke (Z.) V. 662.
 Giganti (B.) III. 1146.
 Giglio, f. Lilium (B.) III. 575.
 Gigo (Z.) VII. 1762.
 Gigua (Z.) VII. 931.
 Gihe (Z.) VII. 893.
 Gißblume (B.) III. 757.
 Gißkraut (B.) III. 1373.
 Gißtichen (Z.) VI. 320.
 Gißwurz (B.) III. 496.
 Gilby, Diss. de mutationibus quas aëri infer. etc. (B.) II. 268.
 Gilbert, Chloris grodnensis (B.) II. 275.
 et Madame Lortet, Calandrier des flores pour Grodno et Lyon (B.) II. 275.
 Gillenia (B.) III. 2024.

- Gillenia trifoliata* (B.) III. 2024.
- Gillii. P. A., *Agri romani hist. nat.* (3.) VII. 670.
- Gillingit (M.) I. 355.
- Gillstein (M.) I. 179, 497.
- Gimpel (3.) VII. 264.
- Giuauni, *Uova e nidi* (3.) VII. 673.
- Gindeln (B.) III. 1788, 1893.
 Blasen: (B.) III. 1896.
 Borsten: (B.) III. 1895.
 Drey: (B.) III. 1902.
 Büschel: (B.) III. 1897.
 Düpfel: (B.) III. 1902.
 Filz: (B.) III. 1898.
 Filzgel: (B.) III. 1899.
 Kopf: (B.) III. 1893.
 Ruthen: (B.) III. 1901.
 Saffran: (B.) III. 1903.
 Saft: (B.) III. 1899.
 Sammet: (B.) III. 1899.
 Schlein: (B.) III. 1897.
 Silber: (B.) III. 1904.
 Thee: (B.) III. 1900.
 Zier: (B.) III. 1898.
- Ginepro, f. *Juniperus* (B.) III. 359
- Ginestra (B.) III. 1643.
- Ginestrella (B.) III. 1643.
- Gingang (B.) III. 1953.
- Gingaug (3.) VI. 214.
- Ginger, f. *Zingiber* (B.) III. 498.
- Ginger, wild, f. *Asarum canadense* (B.) III. 803.
- Ginkgo, f. *Salisburia* (B.) III. 359.
- Ginnus (3.) VII. 1232.
- Ginoria (B.) III. 1883.
 americana (B.) III. 1883.
- Ginzig (B.) III. 1858.
 ächter (B.) III. 1858.
 americanischer (B.) III. 1859.
- Ginsenge (B.) III. 1858.
- Ginster (B.) III. 1643.
 canarischer (B.) III. 1644.
 deutscher (B.) III. 1644.
 Färber: (B.) III. 1643.
 Pfeils: (B.) III. 1644.
 spanischer (B.) III. 1644.
 stacheliger (B.) III. 1644.
 Stroh: (B.) III. 1642.
- Ginsterfalter (3.) V. 1393.
- Ginsterfahne (3.) VII. 1536.
- Gioberit (M.) I. 221.
- Gipfel (M.) I. 543.
 der Gebirge (M.) I. 549.
- Gipfelblüthen (B.) II. 42.
- Gipfelnuche (B.) III. 61.
 wirbelförmiger (B.) III. 61.
- Gipfelsträucher (B.) II. 41.
- Gipfelzweige (B.) II. 29.
- Giracupò, f. *Narcissus poeticeus* (B.) III. 538.
- Giraffa (3.) VII. 1321.
- Giraffe (3.) VII. 1321.
 gemeine (3.) VII. 1321.
- Girardin, *Tableau d'Ornithol. en France* (3.) VII. 670.
- Giraumon (B.) III. 831.
- Girelle (3.) VI. 221.
- Girello (3.) VI. 221.
- Girl (3.) VI. 211.
 young (3.) VI. 211.
- Girlich (3.) VII. 259.
- Girod-Chandrans, *Recherches sur les Conferves* (3.) VII. 300.
- Giroflée (B.) III. 1399.
 jaune (B.) III. 1399.
- Girofles (B.) III. 1947.
- Girostier (B.) III. 1947.
- Girren (B.) III. 1475.
 Beeren: (B.) III. 1477.
 Lauch: (B.) III. 1475.
 Pflanzen: (B.) III. 1476.
- Gismondin (M.) I. 173.
- Gißel, *Fannus* (3.) V. 1825.
- Githago (B.) III. 1363.
- Gitterbunne (B.) III. 88.
 gemeiner (B.) III. 88.
- Gitterdistel (B.) III. 726.
 gemeine (B.) III. 726.
- Gitterdisteln (B.) III. 726.
- Gitterfalter (3.) V. 1424.
 gelber (3.) V. 1424.
- Gitterfarren (B.) III. 324.
 schmalblättriger (B.) III. 324.
 schwarzer (B.) III. 324.
- Gitterfiste (B.) III. 79.
 überhängender (B.) III. 79.
- Gittermoose (B.) III. 283.
 gemeines (B.) III. 284.
- Guigiolo (B.) III. 1746.
- Giunchiglia, f. *Jonquilla* (B.) III. 539.
- Giunco, f. *Juncus* (B.) III. 437.
- Giperlein (3.) VII. 59.
- Gladiator (3.) VII. 1077.
- Gladiator (3.) VII. 1074.
- Gladiolus (B.) III. 532.
 communis (B.) III. 532.
 cunonia (B.) III. 532.
 luteus (B.) III. 536.
- Gladius (3.) VI. 202.
- Glahne (B.) III. 1848.
- Glahnen (B.) III. 1788, 1844.
 Zier: (B.) III. 1846.
- Glahr (3.) IV. 306.
- Glahrke (3.) VII. 167.
- Glandarius (3.) VII. 341.
- Glande de mer, f. *Balanus* (3.) V. 509.
- Glandes unguentariae (B.) III. 1728.
- Glanis (3.) VI. 87.
- Glausterstris (B.) III. 1656.
- Glanzbauschwärmer (3.) V. 1382.
- Glanzbirne (B.) III. 2080.
- Glanzblende, hexaedrische (M.) I. 441.
- Glanz der Mineralien (M.) I. 94.
- Glanze (M.) I. 416.
- Glanzeisenz (M.) I. 329.
- Glanzjessen (B.) III. 1743.
 gemeine (B.) III. 1743.
- Glanzend (M.) I. 95.
- Glanzerz (M.) I. 418.
- Glanzfiste (B.) III. 81.
 rother (B.) III. 81.
- Glanzgräser (B.) III. 393.
 canarisches (B.) III. 393.
 gemeines (B.) III. 393.
 schilfartiges (B.) III. 393.
- Glanzhalle (B.) III. 1022.
 geflügelte (B.) III. 1023.
 röhliche (B.) III. 1022.
- Glanzhutken (B.) III. 1022.
- Glanzkäfer (3.) V. 1767.
 rothgrauer (3.) V. 1767.
 schwarzketter (3.) V. 1767.
 schwarzer (3.) V. 1767.
- Glanzkobalt (M.) I. 412.
- Glanzkohle (M.) I. 306, 308.
- Glanzköpfe (M.) I. 82.
- Glanzkrant (B.) III. 393.
- Glanzmanganz (M.) I. 336.
- Glanzmagen (B.) III. 55.

Glanzmuschel (B.) III. 63.
 gemeiner (B.) III. 63.
 Glanzschleiche (Z.) VI. 594.
 gemeine (Z.) VI. 595.
 geschäkte (Z.) VI. 596.
 levantische (Z.) VI. 596.
 Glanzschleichen (Z.) VI. 594.
 Glanzschmele (B.) III. 414.
 Glanzvolze (B.) III. 73.
 weißer (B.) III. 73.
 Glaphyria (B.) III. 1940.
 nitida (B.) III. 1940.
 Glareola (Z.) VII. 494, 570.
 austriaca (Z.) VII. 570.
 naevia (Z.) VII. 570.
 pratincola (Z.) VII. 570.
 Glas (M.) I. 291.
 Glasbirne (B.) III. 2078.
 Glasboot (Z.) V. 532.
 gemeines (Z.) V. 532.
 Glaserz (M.) I. 418.
 Glaskfügel (Z.) V. 1373.
 Glasklanz (M.) I. 94.
 Glaskirsche (B.) III. 2051, 2052.
 gemeine (B.) III. 2051.
 große (B.) III. 2051.
 kleine (B.) III. 2051.
 Glaskirschen (B.) III. 2051,
 2052.
 Glaskopf, brauner (M.) I.
 331.
 rother (M.) I. 329.
 Glasköpfe (M.) I. 82.
 Glaskörper (Z.) IV. 100.
 Glaskraut (B.) III. 1549.
 gemeines (B.) III. 1549.
 Glaskräuter (B.) III. 1549.
 Glasklinse (Z.) IV. 100.
 Glaspokal (M.) I. 146.
 Glasperven (Z.) VI. 312.
 Glaskleiche (Z.) VI. 589.
 gemeine (Z.) VI. 590.
 Glaskmalz (B.) III. 1457.
 frantarriges (B.) III. 1457.
 Glaskmalze (B.) III. 1547.
 Glaskmetterling (Z.) V. 1404.
 Glasknecke (Z.) V. 426.
 Glaskwärmer (Z.) V. 1368,
 1370.
 Glastum (B.) III. 1393.
 Glaspur (M.) I. 427.
 Glaspurzerz (M.) I. 427.
 Glasweide (B.) III. 1534.
 Glattbäume (Z.) VI. 1014.
 Glattbutt (Z.) VI. 165.

Glätte (M.) I. 351.
 Glattfrosch (Z.) V. 472.
 Glattganz (Z.) VI. 63.
 Glattköpfe (Z.) VI. 217.
 breite (Z.) VI. 225.
 dicklippige (Z.) VI. 220.
 dickzählige (Z.) VI. 225.
 gestreckte (Z.) VI. 217.
 Glattpimpeln (B.) III. 1739.
 wirtelsförmige (B.) III. 1739.
 Glattrochen (Z.) VI. 44.
 Glattschnäbler (Z.) VII. 254.
 Glattschupper (Z.) VI. 240.
 einflüssige (Z.) VI. 240.
 zweiflüssige (Z.) VI. 244.
 Glattschwänze (Z.) VI. 612.
 Glattschwärmer (Z.) V. 1377.
 Glattthiere (Z.) IV. 353.
 Glattwale (Z.) VII. 1014.
 Glanberit (M.) I. 298.
 Glanberit, geheimes (M., D.
 M. S.) I. S. XIV.
 Glanberit, natürliches (M.)
 I. 296, 720.
 Glaucidium (Z.) VII. 114.
 Glaucion (Z.) VII. 448.
 Glaucium (B.) III. 1417.
 luteum (B.) III. 1417.
 Glaucolith (M., D. M. S.)
 I. S. IX.
 Glaucoma (Z.) V. 30.
 Glaucopsis (Z.) VII. 333.
 cinerea (Z.) VII. 334.
 Glaucofiderit (D. M. S. XX.)
 = Eisenblau (M.) I.
 360.
 Glaucus (Z.) V. 360, 382,
 399.
 Glaucus (Z.) VI. 55.
 Glauz, f. Primula (B.) III.
 959.
 Glechoma (B.) III. 1059.
 hederacea (B.) III. 1059.
 Gleditsch, Z., Geschichte at-
 ter nützlichen Pflanzen zc.
 (B.) II. 383. — III. 2129.
 Geschichte der Heuschrecken
 (Z.) V. 1532.
 Mem. Ac. Berlin. (B.) II.
 260.
 Methodus fungorum (B.)
 III. 174.
 Gleditschia (B.) III. 1726.
 triacanthos (B.) III.
 1727.

Gleichen, gen. Rossworm,
 Das Neueste aus dem
 Reiche der Pflanzen (B.)
 II. 94. — III. 371.
 Microscopische Entdeckungen
 (B.) II. 280.
 Nouv. decouv. (B.) II.
 275.
 Gleichen, W. v., Geschichte
 der Blattläuse des Linden-
 baums (Z.) V. 1628.
 Geschichte der Stubenfliege
 (Z.) V. 831.
 Microscopische Entdeckun-
 gen zc. (Z.) V. 56.
 Gleichenberge (M.) I. 813.
 Gleise (Z.) V. 1623.
 Gleise (B.) III. 1826.
 gemeine (B.) III. 1826
 Gleisen (B.) III. 1826.
 Gleitkäfer (Z.) V. 1669.
 Glenophora (Z.) V. 45.
 Gletcher (M.) I. 615, 638.
 Gletschereis (M.) I. 616.
 Gletschertische (M.) I. 617.
 Glieder (Z.) IV. 22, 25, 170,
 230, 328.
 Bauch (Z.) IV. 328.
 Bewegung der (Z.) IV.
 231.
 Brust (Z.) IV. 328.
 Hinter (Z.) IV. 26.
 Hüft (Z.) IV. 328, 329.
 Vorder (Z.) IV. 25.
 Zehen (Z.) IV. 28.
 Gliederbewegung (Z.) IV. 231,
 237.
 Gliederbinse (B.) III. 47.
 Gliedercorall (Z.) V. 101.
 gabeliges (Z.) V. 101.
 Gliedererallinen (Z.) V. 99.
 Gliederflößen (Z.) IV. 340.
 Gliederfang (Z.) IV. 233.
 Gliederminnefeln (Z.) IV. 38.
 hintere (Z.) IV. 42.
 vordere (Z.) IV. 35.
 Gliedernerven (Z.) IV. 56.
 Gliederzug (B.) III. 1058.
 Berg (B.) III. 1059.
 rauches (B.) III. 1059.
 Gliederkräuter (B.) III. 1058
 Gliederlänge (B.) III. 784.
 orientalische (B.) III. 784.
 Gliederlängen (B.) III. 784.
 Gliedermaßen (Z.) IV. 140.

- Glimmer (M.) I. 175, 477, 485, 489, 495, 758, 808, 820.
 Glimmer (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Glimmerchen (Z.) V. 455.
 Glimmer der Lava (M.) I. 787.
 des Gneises (M.) I. 769.
 des Granits (M.) I. 822, 826.
 Glimmer, einachziger (M.) I. 176.
 gemeiner (M.) I. 175.
 Glimmergesteine (M.) I. 495.
 Glimmergrus (M.) I. 533.
 Glimmer, Kali- (M.) I. 175.
 Lithon: (M.) I. 176.
 Glimmerschiefer (M.) I. 495, 766, 769 ff.
 Glimmerschuppen (M.) I. 176.
 Glimmer tafeln, sibirische (M.) I. 175.
 Glimmer, zweifächiger (M.) I. 175.
 Glinus (B.) III. 1970.
 crystallinus (B.) III. 1971.
 lotoides (B.) III. 1970.
 Glines (Z.) VII. 702.
 Glist (Z.) VI. 292.
 Glis (Z.) VII. 765.
 nitela (Z.) VII. 767.
 volans (Z.) VII. 970.
 Glitscher (B.) III. 997.
 gemeiner (B.) III. 998.
 Glitschins (Z.) V. 1133, 1352.
 Glitzen (B.) III. 538.
 -Blutz (B.) III. 542.
 Haken: (B.) III. 542.
 Linsen: (B.) III. 544.
 Trichter: (B.) III. 539.
 Zier: (B.) III. 544.
 Globba (B.) III. 493, 502, 504, 505.
 bulbifera (B.) III. 505.
 marantina (B.) III. 505.
 Globben (B.) III. 505.
 gemeine (B.) III. 505.
 Globularia (B.) III. 783.
 alypum (B.) III. 783.
 vulgaris (B.) III. 783.
 Globularien (B.) III. 783.
 Lifer. der (B.) III. 1131.
 Globuli majores (B.) III. 1726.
 Globuli martialis (M., D. M. S.) I. S. XVI,
- Glockenblume (B.) III. 24, 796.
 breite (B.) III. 797.
 gemeine (B.) III. 797.
 große (B.) III. 798.
 großblumige (B.) III. 798.
 Knäuel: (B.) III. 798.
 offene (B.) III. 796.
 pfärrischblättrige (B.) III. 797.
 pyramidale (B.) III. 797.
 Rüben: (B.) III. 796.
 rübenartige (B.) III. 797.
 runde (B.) III. 796.
 Spiegel: (B.) III. 798.
 Glockenblumen (B.) III. 796.
 Glockenlauche (B.) III. 562.
 dreifarbig (B.) III. 562.
 Glockenquaste (Z.) V. 226.
 gemeine (Z.) V. 226.
 Glockenrodell (B.) III. 1000.
 capische (B.) III. 1001.
 wuchrichtende (B.) III. 1001.
 Glockenpeise (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Glockenthierchen (Z.) V. 32.
 gemeines (Z.) V. 32.
 Glocker, Wirkungen des Lichts (B.) II. 261.
 Gloger, Naturgeschichte der Vögel Europas (Z.) VII. 671.
 Uebers. der Thiere Schlesiens (Z.) VII. 671.
 Gloionema (B.) III. 187.
 paradoxum (B.) III. 187.
 Glomeris (Z.) V. 618.
 Glomerulus (B.) II. 43.
 Gloriosa (B.) III. 572.
 superba (B.) III. 573.
 Gloriosen (B.) III. 572.
 Glossopetra (Z.) VI. 57.
 Glossopaga (Z.) VII. 965, 968.
 amplexicauda (Z.) VII. 968.
 Glossus (Z.) V. 314.
 Glottis (Z.) VII. 495.
 Glouton (Z.) VII. 1514, 1518.
 Gloxinia (B.) III. 992.
 maculata (B.) III. 992.
 Gluckshand (B.) III. 333.
 Gluma (B.) II. 48. — III. 384.
 Glumellae (B.) III. 384.
 Glumen (B.) III. 1377.
- Glumen, Blumen: (B.) III. 1381.
 Bred: (B.) III. 1378.
 Obst: (B.) III. 1381.
 Rauch: (B.) III. 1380.
 Glumen (Z.) V. 1794.
 Gluten (B.) II. 119.
 Glutine (B.) II. 116.
 Glutton (Z.) VII. 1518.
 Glyceria (B.) III. 414, 415.
 Glycine apios (B.) III. 1657.
 Glycineen (B.) III. 1614, 1619, 1620, 1629.
 Glycinerde (M.) I. 120, 152.
 Glycymerides (Z.) V. 407.
 Glycyrrhiza (B.) III. 1645.
 glabra (B.) III. 1646.
 Glyphis (Z.) III. 247.
 favulosa (B.) III. 247.
 Glyphisodon (Z.) VI. 240.
 Glysdtume (B.) III. 1144, 1146.
 Gmelin, Allgem. Geschichte der Pflanzengifte (B.) II. 385. — III. 175.
 Beschreibung der Milchblätterschwämme (B.) III. 173.
 Flora badensis (B.) III. 2122.
 Hist. fucorum (B.) III. 299.
 Mineralsystem (M.) I. 31.
 Gmelin, C. Chr., Consid. gen. filicum (B.) III. 371.
 Gmelin, G., (M.) I. 180.
 Gmelin, J. G., Flora sibirica (B.) III. 2123.
 Gmelin, S., Fuci (B.) II. 265.
 Gmelinit (M.) I. 174.
 Gnadenkraut (B.) III. 958.
 bitteres (B.) III. 959.
 gemeines (B.) III. 958.
 Gnadenkräuter (B.) III. 958.
 Gnaphalien (B.) III. 766.
 Gnaphalium (B.) III. 762, 766.
 Gnaphalium (B.) III. 766.
 arenarium (B.) III. 766.
 aureum (B.) III. 767.
 dioicum (B.) III. 766.
 fulgidum (B.) III. 767.
 stoechas (B.) III. 766.

- Gnathodon (Z.) VI. 111.
 Gneis (M.) I. 489, 486, 497, 765, 769, 776, 835.
 granitisch (M.) I. 489.
 Gneisgrus (M.) I. 533.
 Gneisfeile im Kalkstein (M.) I. 771.
 Gneis mit Eyenit (M.) I. 821.
 Gneis, schieferiger (M.) I. 821.
 Gnetum, f. Urtica (Z.) III. 1549.
 Gnidia (Z.) III. 1492.
 pinifolia (Z.) III. 1492.
 simplex (Z.) III. 1493.
 Gnidium (Z.) III. 1497.
 Gniff (Z.) VI. 302.
 Gnomette (Z.) VII. 1360.
 Gnu (Z.) VII. 1400.
 Gnurumi (Z.) VII. 852.
 Go (Z.) VI. 170.
 d'aqua dolce (Z.) VI. 170.
 Goat (Z.) VII. 1385.
 Goato (Z.) VI. 170.
 Goat-Sucker (Z.) VII. 111.
 Göbel, Fr., Pharmaceutische Waarenfunde (Z.) III. 2131.
 Gobelet (Z.) III. 1793.
 Gobe-mouche (Z.) VII. 71.
 Gobe-mouches (Z.) VI. 613.
 Gobet (Z.) VII. 2051.
 à bouquet (Z.) III. 2051.
 à fleur double (Z.) III. 2051.
 Gros (Z.) III. 2051.
 Montmorency (Z.) III. 2051.
 royal latine (Z.) III. 2051.
 Gobets (Z.) III. 2051.
 Gobio (Z.) VI. 78, 293.
 Gobius (Z.) VI. 78, 169, 269, 293.
 albus (Z.) VI. 170.
 aphyra (Z.) VI. 170.
 auratus (Z.) VI. 174.
 boddaerti (Z.) VI. 173.
 fluviatilis (Z.) VI. 294.
 jozo (Z.) VI. 170.
 minutus (Z.) VI. 170.
 niger (Z.) VI. 170.
 Godart et Duponchel, Lépidoptères de France (Z.) V. 1425.
 Göden (Z.) III. 1880.
 Gärz (Z.) III. 1884.
 Reifen (Z.) III. 1887.
 Göden, Reiß (Z.) III. 1880.
 Rosen (Z.) III. 1883.
 Salat (Z.) III. 1883.
 Schlein (Z.) III. 1882.
 Sumpf (Z.) III. 1880.
 Wasser (Z.) III. 1881.
 Godenien (Z.) III. 711.
 Godwit (Z.) VII. 503.
 Goejaves (Z.) III. 1955.
 Goëland, f. Larus (Z.) VII. 397.
 Goffer (Z.) VII. 711.
 Goger (Z.) V. 633.
 gefleckter (Z.) V. 633.
 gemeiner (Z.) V. 633.
 Gohren (Z.) III. 1959, 2030.
 Difam (Z.) III. 2032.
 Citronen (Z.) III. 2034.
 Fichel (Z.) III. 2037.
 Gewürz (Z.) III. 2034.
 Jasmin (Z.) III. 2036.
 Lorbeer (Z.) III. 2031.
 Oliven (Z.) III. 2032.
 Trommel (Z.) III. 2035.
 Goave noire (Z.) III. 879.
 Gök (Z.) VII. 222.
 Gold (M.) I. 113, 121.
 Goldadler (Z.) VII. 142.
 Goldammer (Z.) VII. 279.
 Goldamsel (Z.) VII. 68.
 Goldbirne (Z.) III. 2077.
 Goldblume (Z.) III. 761.
 Goldbrassen (Z.) VI. 234.
 gemeiner (Z.) VI. 234.
 Goldbrätling (Z.) III. 155.
 Goldbraue (Z.) VI. 235.
 Goldbuckel (Z.) III. 762.
 gemeine (Z.) III. 762.
 Meerz (Z.) III. 762.
 Golddistel (Z.) III. 724.
 gefleckte (Z.) III. 724.
 spanische (Z.) III. 724.
 Golddisteln (Z.) III. 724.
 Golden-Eye (Z.) VII. 451.
 Goldjerse (M.) I. 761.
 des Gneises (M.) I. 772.
 des Grünsteins (M.) I. 834.
 des Trachyts (M.) I. 813.
 Goldsack (Z.) VII. 610.
 Goldfisch (Z.) VII. 260.
 Goldfisch (Z.) VI. 218, 235, 321.
 Goldforelle (Z.) VI. 345.
 Goldführende Gänge des Eyenits (M.) I. 830.
 Goldfuß, Prof., (M.) I. 620, 642.
 Atlas der Versteinerungen (Z.) V. 538.
 Gold, gediegenes (M.) I. 467.
 Goldgelb (M.) I. 96.
 Goldgeyer (Z.) VII. 147.
 Goldgras (Z.) III. 394.
 Goldhaar (Z.) III. 776.
 gemeines (Z.) III. 776.
 Goldhaare (Z.) III. 776.
 Goldhaber (Z.) III. 416.
 Goldhähnchen (Z.) VII. 28.
 Goldhulken (Z.) III. 1018.
 gemeine (Z.) III. 1018.
 Goldjafen (Z.) III. 1196.
 gemeine (Z.) III. 1196.
 Goldkäfer (Z.) V. 1790.
 gemüner (Z.) V. 1790.
 Goldkarausche (Z.) VI. 321.
 Goldkarpfen (Z.) VII. 321.
 Goldkirsche (Z.) III. 2053.
 Goldkübrner (Z.) III. 1869.
 Goldlack (Z.) III. 1399.
 Goldlacken (Z.) V. 453.
 Goldlauch (Z.) III. 557.
 Goldlilie (Z.) III. 576.
 Goldmilz (Z.) III. 1988.
 Goldmose (Z.) III. 288.
 gestreiftes (Z.) III. 288.
 Maurer (Z.) III. 288.
 Goldmücke (Z.) V. 784.
 Goldmullwurf (Z.) VII. 911.
 gemeiner (Z.) VII. 491.
 Goldmünd (Z.) V. 443.
 Goldnörffing (Z.) VI. 303.
 Goldparadiesvogel (Z.) VII. 333.
 Goldpfaumemotre (Z.) V. 1318.
 Goldpuppen (Z.) V. 1098, 1387.
 Goldregen, f. Cytisus (Z.) III. 1638.
 Goldregenschneise (Z.) VII. 515.
 Goldruthe (Z.) III. 775.
 Garten (Z.) III. 775.
 gemeine (Z.) III. 775.
 Goldruthenfater (Z.) V. 1393.
 Goldschamm (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Goldschwanz (Z.) V. 1091, 1114, 1150, 1152, 1343, 1355.
 Goldschwanz (Z.) VI. 259.
 Goldschwanz (Z.) VII. 190.

Goldseifen (M.) I. 636.
 Goldspah (Z.) VII. 277.
 Goldspecht (Z.) VII. 215.
 Goldstöffappel (B.) III. 2085.
 Goldstriemen (Z.) VI. 228.
 Gold-thread, f. *Coptis trifolia* (B.) III. 1157.
 Goldvogel (Z.) VII. 219.
 gemeiner (Z.) VII. 219.
 Gold, Wasch- (M.) I. 469.
 Goldweisse (Z.) V. 851.
 grünlängende (Z.) V. 852.
 Goldwolf (Z.) VII. 1555.
 Goldwurm (Z.) V. 573.
 Gold (M.) I. 547.
 Goll (Z.) VII. 264.
 Golo (Z.) VII. 68.
 Golok (Z.) VII. 1819.
 Golowl (Z.) VI. 301, 304.
 Gölfen (Z.) V. 805.
 Schwarzer (Z.) V. 813.
 Wasser- (Z.) V. 805.
 Gölubel (Z.) VI. 301.
 Goma lacra (B.) III. 1371.
 Gom-Appls (B.) III. 1426.
 Gombo (B.) III. 1220.
 Gome = *Cyperus papyrus* (B.) II. 380.
 Gommart (B.) III. 1763.
 Gommartharz (B.) III. 1764.
 Gommier (B.) III. 1764, 1793.
 blaue (B.) III. 1697.
 rouge (B.) III. 1698.
 Gomortega (B.) III. 1521.
 Gomphia (B.) III. 1287.
 americana (B.) III. 1287.
 jabotabita (B.) III. 1287.
 Gomphonema (B.) III. 185, 1466.
 geminatum (B.) III. 185.
 Gomphonema (Z.) V. 25.
 paradoxum (Z.) V. 25.
 Gomphrena (B.) III. 1466.
 globosa (B.) III. 1466.
 officinalis (B.) III. 1466.
 Gomphus (B.) III. 144.
 Gomuto (B.) III. 678.
 Gomutus (B.) III. 650, 675.
 saccharifer (B.) III. 675.
 vulgaris (B.) III. 675.
 Gomutusfago (B.) III. 653.
 Gornelbohnen (B.) III. 1205.
 gemeine (B.) III. 1205.
 Gondur (B.) III. 1763.
 Soniatiten (M.) I. 757.

Gonium (Z.) V. 22.
 pectorale (Z.) V. 22.
 Gonodactylus (Z.) VI. 640.
 Gonogona (B.) III. 468.
 Gonopteriden (B.) III. 302.
 Gonyocephalus (Z.) VI. 602.
 Gonyodactylus (Z.) VI. 640.
 Gonyometer (M.) I. 74.
 Goodenia (B.) III. 793.
 ovata (B.) III. 793.
 Goodenien (B.) III. 790.
 Goodenovien (B.) III. 790, 793.
 Eifer-der (B.) III. 1131.
 Goodyera (B.) III. 468.
 repens (B.) III. 468.
 Goose (Z.) VII. 476.
 Gooseberry, f. *Ribes grossularia* (B.) III. 1906.
 Goose-hawk (Z.) VII. 134.
 Gopher = Brosch (B.) II, 379.
 Gopper (Z.) VII. 711.
 Göppert, H., (M.) I. 750.
 De Acido hydrocyanico (B.) II. 266.
 De Floribus in statu fossili (B.) III. 2128.
 die fossilen Farrenkräuter ic. (B.) II. 383. — III. 372, 2128.
 Nonnulla de plantarum nutritione (B.) II. 270.
 Wärmeentwicklung in der lebenden Pflanze (B.) II. 264, 282.
 — in den Pflanzen (B.) II. 168, 264.
 Goral (Z.) VII. 1364.
 Gorami (Z.) VI. 238.
 gemeiner (Z.) VI. 238.
 Gorazo (Z.) VI. 236.
 Gordius (Z.) V. 555.
 aquaticus (Z.) V. 555.
 Gordonia (B.) III. 1185.
 lasianthus (B.) III. 1185.
 Goret harré (Z.) VI. 243.
 Gorette (Z.) VI. 243.
 Gorge (Z.) VII. 279.
 Gorge-noire (Z.) VII. 40.
 Gorgogli (M.) I. 799.
 Gorgonia (Z.) V. 108, 158.
 antipathes (Z.) V. 110, 158.
 ceratophyta (Z.) V. 109.
 flabellum (Z.) V. 117.

Gorgonia juncea (Z.) V. 109.
 lepadifera (Z.) V. 110.
 pinnata (Z.) V. 116.
 placamus (Z.) V. 109.
 reseda (Z.) V. 110.
 ventalina (Z.) V. 117.
 ventilabrum (Z.) V. 110, 117.
 verrucosa (Z.) V. 111.
 verticillata (Z.) V. 110.
 Gorter, Flora belgica (B.) III. 2122.
 Gorteria (B.) III. 772.
 rigens (B.) III. 772.
 Gös (Z.) VI. 271.
 Göße (Z.) VI. 308.
 Gossypium (B.) III. 1213.
 album (B.) III. 1214.
 arboreum (B.) III. 1216.
 barbadeuse (B.) III. 1215.
 croceum (B.) III. 1216.
 herbaceum (B.) III. 1214.
 indicum (B.) III. 1216.
 nigrum (B.) III. 1216.
 religiosum (B.) III. 1216.
 vitifolium (B.) III. 1216.
 Götthe, Versuch, die Metamorphose der Pflanzen zu erklären (B.) II. 96, 275.
 Gothischer Thurm (Z.) V. 446.
 Göst (M.) I. 333.
 Götterblume (B.) III. 963.
 gemeine (B.) III. 963.
 Götterblumen (Z.) III. 963.
 Gottesanbeterin (Z.) V. 1509.
 Gotteslachs (Z.) VI. 206.
 Gottwald, Bemerkungen über die Schildkröten (Z.) VI. 688.
 Götz, Naturgeschichte einiger Vögel (Z.) VII. 673.
 Götzenwort (Z.) VI. 544.
 Gouan, Hist. piscium (Z.) VI. 405.
 Illustrationes botanicae (B.) III. 2125.
 Sur les causes du mouvement de la sève (B.) II. 270.
 Gouania (B.) III. 1740.
 domingensis (B.) III. 1741.
 Goujon (Z.) VI. 293.
 Gould, Birds of Europe (Z.) VII. 667.

- Gould, Birds of Himalaya (Z.) VII. 668.
 Goulin (Z.) VII. 69.
 Goura (Z.) VII. 303.
 Gourde (B.) III. 832.
 massue (B.) III. 832.
 de Pélerins (B.) III. 832.
 Guru (B.) III. 1207.
 Gourn: Ruß (B.) III. 1692.
 Goyavier (B.) III. 1954.
 Góze, Eingeweidenwürmer (Z.) V. 558.
 Gozza di San Giacomo (Z.) V. 384.
 Graba, Reise nach Färö (Z.) VII. 671.
 Grabbienen (Z.) V. 976.
 Grabstauffäfer (Z.) V. 1720.
 gemeiner (Z.) V. 1720.
 Grabwespen (Z.) V. 895, 945.
 Gracila (Z.) VII. 66.
 barita (Z.) VII. 326.
 calva (Z.) VII. 69.
 carunculata (Z.) VII. 195.
 cayanensis (Z.) VII. 198.
 foetida (Z.) VII. 110.
 gryllivora (Z.) VII. 66.
 nobilis (Z.) VII. 194.
 purpurea (Z.) VII. 324.
 quiscula (Z.) VII. 324.
 religiosa (Z.) VII. 306.
 scandens (Z.) VII. 198.
 Graculus (Z.) VII. 336, 415.
 Gradsamige (Pflanzen) (B.) III. 1791.
 Grafensteiner Apffel (B.) III. 2085.
 Gräfsing (Z.) VII. 1527.
 Grahio (Z.) VII. 340.
 Graht (M.) I. 548.
 Graine de l'ause (B.) III. 1605.
 Graine musquée (B.) III. 1221.
 Gralha do Mato (B.) III. 1895.
 Grallae (Z.) VII. 485.
 Grallatores, f. Stumpfvögel (Z.) VII. 485.
 Gramen floridum (B.) III. 1398.
 major (B.) III. 426.
 Gramigna, f. Digitaria dactylon (B.) III. 397.
 Gramigna, f. Triticum repens (B.) III. 390.
 Gramignoue (B.) III. 407.
 Grammatit (M.) I. 264.
 Grampen (B.) III. 931.
 Färber: (B.) III. 928.
 Stern: (B.) III. 931.
 Ethe: (B.) III. 928.
 Warzen: (B.) III. 932.
 Graupus (Z.) VII. 1001, 1074.
 Grana (Z.) V. 1546.
 Grana actes (B.) III. 1855.
 Granaat-Prunnen (B.) III. 811.
 Granadilla (B.) III. 815.
 Grana gnidii (B.) III. 1497.
 kermes (B.) III. 1543.
 malagueta (B.) III. 508.
 moluca (B.) III. 1591.
 moschi (B.) III. 1221.
 paradisi (B.) III. 508.
 sapotillae (B.) III. 948.
 sina (B.) III. 1910.
 sylvestra (B.) III. 1910.
 tiglii (B.) III. 1591.
 Granat (M.) I. 158, 495, 496, 501, 822, 825, 826, 829.
 Granatblende, dodecaëdrische (M.) I. 442.
 Granat, böhmischer (M.) I. 161.
 Granatcolibri (Z.) VII. 89.
 Granat, dodecaëdrischer (M.) I. 158.
 Granate (B.) III. 2038.
 gemeine (B.) III. 2038.
 sauerfüße (B.) III. 2039.
 saure (B.) III. 2039.
 süße (B.) III. 2039.
 Zwerg: (B.) III. 2038.
 Granat, edler (M.) I. 159.
 Eisen: (M.) I. 160.
 Granaten (B.) III. 1959, 2030, 2038.
 Granatenblumen (B.) III. 2039.
 Granatenschale (B.) III. 2039.
 Granatfunk (Z.) VII. 269.
 Granat, gelber, von Langbannshytra und Astenan (M.) I. 160.
 Granat, gemeiner (M.) I. 160.
 Granathiese (B.) III. 1307.
 gemeine (B.) III. 1308.
 guyanische (B.) III. 1308.
 Granathiesen (B.) III. 1307.
 Granatina (Z.) VII. 269.
 Mangan: (M.) I. 160.
 Granat, occidentalischer (M.) I. 161.
 Granatöder (M.) I. 45.
 Granat, orientalischer (M.) I. 159, 161.
 Pech: (M.) I. 161.
 Granatpflaume (B.) III. 811.
 vrale (B.) III. 811.
 Granatpflaumen (B.) III. 811.
 Granat, pyramidaler (M.) I. 161.
 siriainischer (M.) I. 159.
 syrischer (M.) I. 159.
 terraëdischer (M.) I. 441.
 Granatum (B.) III. 2038.
 littoreum (B.) III. 1308.
 Granat vom Bejuv (M.) I. 160.
 Grand (M.) I. 533.
 Grande (Z.) VI. 53.
 Granden (B.) III. 893.
 Grand Haricot de Peron (B.) III. 1596.
 Grandule (Z.) VII. 586.
 Grangeria (B.) III. 2042.
 borbonica (B.) III. 2042.
 Grangiali (B.) III. 1146.
 Graniele, f. Xylosteon (B.) III. 1853.
 Granilla (Z.) V. 1514.
 Granit (M.) I. 7, 484, 485, 490, 527, 763, 770, 776, 821, 835.
 Granitconglomerat (M.) I. 527.
 Granitfelsen, magnetische (M.) I. 824.
 Granitformen (M.) I. 827.
 Granitgänge (M.) I. 824.
 Granitgebirge, Pflanzen des (B.) II. 309.
 Granitgrus (M.) I. 527, 533.
 Granit, Hornblende: (M.) I. 488.
 in der Lava (M.) I. 787.
 mit Zement (M.) I. 829.
 porphyrtiger (M.) I. 486.
 Schrift: (M.) I. 486.
 Granne (B.) III. 384.
 Granne (Z.) V. 778.
 Grannenmücken (Z.) V. 779.
 Granntreppen (B.) III. 751.

Grano (B.) III. 389.
 Grano duro (B.) III. 390.
 Gränten (B.) III. 871.
 Bitter (B.) III. 877.
 Brech (B.) III. 874.
 Brust (B.) III. 873.
 Kopf (B.) III. 871.
 Maus (B.) III. 874.
 Obst (B.) III. 876.
 Weiden (B.) III. 873.
 Wirtel (B.) III. 875.
 Zaun (B.) III. 874.
 Zier (B.) III. 875.
 Granum (B.) III. 383.
 moluccum (B.) III. 1591.
 paradisi (B.) III. 507.
 Granzella (Z.) V. 650.
 Granzeola (Z.) V. 652.
 Granziporo (Z.) V. 651.
 Granzo (Z.) V. 649.
 Granzon (Z.) V. 652.
 Gränzvene (Z.) IV. 310.
 Gränzjaufe (B.) III. 628.
 Grape-tree (B.) III. 1486.
 Graphis (B.) III. 243.
 pulverulenta (B.) III. 243.
 scripta (B.) III. 243.
 Graphit (M.) I. 319.
 Grapira (Z.) VII. 416, 419.
 Grapsus (Z.) V. 655.
 barbatus (Z.) V. 655.
 cruentatus (Z.) V. 655.
 Graptolithen (M.) I. 257.
 Gras (B.) III. 381, ff. vergl.
 Gräser.
 Augentrost (B.) III. 1358.
 Band (B.) III. 393.
 Binsen (B.) III. 429.
 Feder (B.) III. 403.
 Fennich (B.) III. 398.
 Fiorin (B.) III. 402.
 Flechtenper (B.) III. 432.
 Gold (B.) III. 394.
 Guinea (B.) III. 405.
 Hahnenfuß (B.) III. 398.
 Hartz (B.) III. 414.
 Honig (B.) III. 417.
 Igelstüblein (B.) III. 426.
 Knoten (B.) III. 413.
 Landsfeder (B.) III. 418.
 Lavendel (B.) III. 1394.
 Marien (B.) III. 393.
 Meerbinsen (B.) III. 430.
 Moorbinsen (B.) III. 429.
 Neifen (B.) III. 1357.

Gras, Quecken (B.) III. 390.
 Raupen (B.) III. 393.
 Reiter (B.) III. 403.
 Sandfeder (B.) III. 412.
 Sauer (B.) III. 417.
 Schalotten (B.) III. 413.
 Seebinsen (B.) III. 429.
 Silber (B.) III. 414.
 Sorg (B.) III. 398.
 Spart (B.) III. 403.
 Suffolter (B.) III. 413.
 Waldbinsen (B.) III. 430.
 Waldvieh (B.) III. 413.
 Wasservieh (B.) III. 412.
 Weisenvieh (B.) III. 412.
 Wolf (B.) III. 428.
 Grasartige (Pflanzen) (B.)
 III. 383.
 Grasbirne (B.) III. 2076.
 Grasblume (B.) III. 1359.
 Grasblumen (B.) III. 1358.
 Grasbrand (B.) III. 51.
 Grassos (Z.) VI. 369.
 Gräser (B.) III. 17, 23, 377,
 380, 381, 383. Vgl. Gras,
 Ader (B.) III. 392.
 Mehren (B.) III. 381, 382,
 385.
 Apfel (B.) III. 383, 453.
 Band (B.) III. 393.
 Bart (B.) III. 398.
 Bast (B.) III. 405.
 Beeren (B.) III. 383, 450.
 Befen (B.) III. 396.
 binsenartige (B.) III. 381,
 382.
 Binsen (B.) III. 429.
 Blumen (B.) III. 383, 439.
 Stüthen der (B.) III. 383.
 Stüthen (B.) III. 381, 382,
 434.
 Vorsten (B.) III. 385.
 Capfel (B.) III. 434.
 Eyper (B.) III. 382, 425,
 431.
 Droffel (B.) III. 396.
 eigentliche (B.) III. 381, 382,
 383.
 Eisen (B.) III. 395.
 Feder (B.) III. 403, 417.
 Fedthränen (B.) III. 399.
 Fennich (B.) III. 398.
 Finger (B.) III. 397.
 Fiorin (B.) III. 402.
 Glatter (B.) III. 402.

Gräser, Flecht (B.) III. 394.
 Flechtper (B.) III. 432.
 Frucht (B.) III. 381, 383,
 441.
 Gartenthränen (B.) III.
 339.
 Geselligkeit der (B.) II. 311.
 Glanz (B.) III. 393.
 Gröps (B.) III. 436.
 Guinea (B.) III. 405.
 Haars (B.) III. 387.
 Hahnenfuß (B.) III. 398,
 Hartz (B.) III. 414.
 Holz (B.) III. 401.
 Honig (B.) III. 417.
 Igelstüblein (B.) III. 426.
 Kamm (B.) III. 395.
 Ketz (B.) III. 381.
 Kleb (B.) III. 394.
 Kleften (B.) III. 398.
 Kümel (B.) III. 415.
 Knopf (B.) III. 430.
 Knoten (B.) III. 413.
 Landsfeder (B.) III. 418.
 Laub (B.) III. 430.
 Lisch (B.) III. 392.
 Lirer, der (B.) III. 698.
 Marien (B.) III. 393.
 Marz (B.) III. 382, 385.
 Meerbinsen (B.) III. 430.
 Moorbinsen (B.) III. 429.
 Ruß (B.) III. 383, 441.
 Perl (B.) III. 410.
 Pfannen (B.) III. 393, 444.
 Pfriemen (B.) III. 402.
 Quecken (B.) III. 390.
 Raupen (B.) III. 393, 396.
 Ray (B.) III. 386.
 Reisher (B.) III. 403.
 Ried (B.) III. 23, 380, 381,
 382, 424.
 Rinden (B.) III. 401.
 Rippen (B.) III. 381, 382,
 401, 412.
 Roß (B.) III. 416.
 Ruch (B.) III. 394.
 Samen (B.) III. 434.
 Sammet (B.) III. 393.
 Sandfeder (B.) III. 417.
 Sauer (B.) III. 427.
 Schaft (Scheiden) (B.) III.
 382, 401.
 Schalotten (B.) III. 413.
 Schnabel (B.) III. 397.
 Seebinsen (B.) III. 429.

- Gräfer, Eiber: (V.) III. 414.
 Berg: (V.) III. 398.
 Spart: (V.) III. 403.
 Speizen: (V.) III. 381.
 Stachel: (V.) III. 397.
 Stamm: (V.) III. 382, 424.
 Stengel: (V.) III. 428.
 Straht: (V.) III. 386.
 Strauß: (V.) III. 401.
 Sumpfplanke: (V.) III. 413.
 Sumpfbinsen: (V.) III. 429.
 Thranen: (V.) III. 399.
 Trichter: (V.) III. 393.
 Vieh: (V.) III. 412.
 Waldbinfen: (V.) III. 429.
 Waldvieh: (V.) III. 413.
 Wasser: (V.) III. 412.
 Wiesen: (V.) III. 412.
 Wolf: (V.) III. 428.
 Wergel: (V.) III. 425.
 Zahl der (V.) III. 385.
 Zellen: (V.) III. 385.
 Zitter: (V.) III. 410.
- Gräefalter (Z.) V. 1412.
 Gräefarren (V.) III. 307, 311.
 Gräefresser (Z.) VII. 1242.
 Gräefrosch (Z.) VI. 475.
 Gräehühnen (Z.) V. 1669.
 Gräehuschrecke (Z.) V. 1521.
 Gräehuhn, Gräehühner (Z.) VI. 575.
 fahles (Z.) VII. 577.
 geflecktes (Z.) VII. 576.
 gezeichnetes (Z.) VII. 576.
 großes (Z.) VII. 576.
 Grähüpfer (Z.) V. 1592.
 Grasik (Z.) VI. 362.
 Gräsing (Z.) VI. 308.
 Gräseffe (V.) III. 790.
 gemeine (V.) III. 791.
 Gräseffen (V.) III. 790.
 Gräsfilien (V.) III. 465.
 Gräsling (Z.) VI. 293, 358.
 Gräsnote (Z.) V. 1122.
 Gräsmücke (Z.) VII. 32.
 blaue (Z.) VII. 42.
 fahle (Z.) VII. 33.
 Gartens (Z.) VII. 33.
 gemeine (Z.) VII. 33.
 geschwähige (Z.) VII. 34.
 graue (Z.) VII. 33.
 kleine (Z.) VII. 33.
 südl. (Z.) VII. 34.
 Gräsmücken (Z.) VII. 33.
 Gräsmühnen (V.) III. 1871.
- Gräsmühnen, gemeine (V.) III. 1871.
 Gräseffe (V.) III. 1474.
 gemeine (V.) III. 1474.
 Gräseffen (V.) III. 1474.
 Graspis (Z.) VII. 1601.
 Gras Poisson (Z.) VII. 1001.
 Gräsempfe (Z.) V. 1233.
 Gräsempfe (V.) III. 93.
 Gräsempfe (V.) III. 52.
 Gräsempfe (Z.) V. 1237.
 Gräsempfe (V.) III. 547.
 gemeine (V.) III. 547.
 Gräsempfe (V.) III. 1873.
 aufrechte (V.) III. 1874.
 gemeine (V.) III. 1873.
 zerstreute (V.) III. 1874.
 Gräsempfe (V.) III. 1873.
 Gräsempfe (Z.) V. 1291.
 Gräsempfe (M.) I. 656.
 Gräsempfe (V.) III. 881.
 Gräsempfe (M.) I. 548.
 Gräsempfe (Z.) IV. 26.
 Gräsempfe (Z.) VI. 18.
 Gräsempfe (V.) III. 958.
 amara (V.) III. 959.
 officinalis (V.) III. 958.
 Grau (M.) I. 96.
 Graunamber (Z.) VII. 1048.
 Graunammer (Z.) VII. 280.
 Graunammerstein (M.) I. 334.
 Graucalus (Z.) VII. 87.
 puella (Z.) VII. 88.
 Graunfink (Z.) VII. 276.
 Graunfink (Z.) VII. 1549.
 Graunfink (Z.) VII. 476.
 Graunfink (M.) I. 425.
 Graunfink (M.) I. 96.
 Graunfink (V.) III. 159.
 Graunfink (Z.) V. 1388, 1394.
 Graunfink (M.) I. 334.
 Graunfink, Handbuch der pharmaceutischen u. medicinischen Botanik (V.) II. 385. — III. 2130.
 Graunfink (V.) III. 388.
 Graunfink (Z.) VII. 197, 206.
 Graunfink (M.) I. 435.
 dichtes (M.) I. 436.
 haarförmiges (M.) I. 436.
 strahliges (M.) I. 436.
 Graunfink (Dolorit, M.) I. 502.
 Graunfink (M.) I. 528, 753, 757, 764.
 gemeine (M.) I. 528.
- Graunfink (M.) I. 753.
 Graunfink (M.) I. 529.
 rheinischer (M.) I. 757.
 Graunfink, schieferige (M.) I. 528, 529.
 Graunfink (Z.) VII. 771.
 Graunfink (Z.) VI. 365.
 Graunfink (V.) III. 1626.
 Graunfink, Ichneumologia europaea (Z.) V. 1050.
 Reptilia musei zool. vnat. (Z.) VI. 687.
 Tergestina (Z.) V. 182.
 Graunfink (V.) II. 101, 145.
 Graunfink, G. W., Unterschiede der giftigen u. ungiftigen Schlangen (Z.) VI. 688.
 Gray, G., The Entomology of Australia (Z.) V. 1532.
 John, Spicilegium Zoologica (Z.) VII. 1858.
 Synopsis Reptilium (Z.) VI. 684.
 Grayling (Z.) VI. 358.
 Gray-plum (V.) III. 2044.
 Great Oolite (M.) I. 698, 700.
 Gräbe (Z.) VII. 424.
 Gräbe-Poulque (Z.) VII. 423.
 Greensand (M.) I. 676.
 lower (M.) I. 676.
 upper (M.) I. 676.
 Gregrinsholz (V.) III. 2049.
 Gregrinsholz (Z.) VII. 1730.
 rundköpfige (Z.) VII. 1739.
 spitzköpfige (Z.) VII. 1730.
 Gregrinsholz (Z.) VII. 1363.
 Gregrinsholz (M.) I. 486.
 Gremilla (Z.) VI. 251.
 Gremille (Z.) VI. 251.
 Gremillet (V.) III. 1090.
 Gren, Journal der Physik (V.) II. 261.
 Grenadier (Z.) VI. 162.
 Grenadier (Z.) VII. 278.
 Grenadier (M., D. M. G.) I. G. XVIII.
 Grenadier (V.) III. 1348, 1349.
 Haut: (V.) III. 1350.
 Knollen: (V.) III. 1357.
 Querschnitt: (V.) III. 1350.
 Granden: (V.) III. 1351.
 Granden: (V.) III. 1352.
 Granden (Z.) III. 1152.
 gemeiner (V.) III. 1152.

- Grenfinge (B.) III. 1152.
 Grès de Fontainebleau (M.) I. 662.
 Grès et sables marins supérieurs (M.) I. 662.
 Grès marin inférieur (M.) I. 662.
 marin supérieur (M.) I. 664.
 Gretchen in der Hefe (im Buch) (B.) III. 1159.
 Greville, R., Algæ britannicæ (B.) III. 300.
 Scottish cryptogamic Flora (B.) III. 172, 299.
 - and Walker Arnott, A new arrangement of the Mosses (B.) III. 302.
 Grew, Nehemias, An Idea of a philological history of roots (B.) II. 94.
 The Anatomy of Plants (B.) II. 94, 268.
 - of Trunks (B.) II. 94.
 - of Vegetables (B.) II. 94.
 Grewia (B.) III. 1191.
 asiatica (B.) III. 1192.
 orientalis (B.) III. 1191.
 Grey-Fox (Z.) VII. 1549.
 Grey-hound (Z.) VII. 1565.
 Grias (B.) III. 1924.
 cauliflora (B.) III. 1924.
 Gribouri, f. Cryptocephalus (Z.) V. 1669.
 Griechisches Eß (Z.) V. 1312.
 Grielum (B.) III. 2023.
 tenuifolium (B.) III. 2023.
 Gries (M.) I. 533.
 Griesfuchß (Z.) VII. 1548.
 Grieskraut (B.) III. 1071.
 Griesfelsch, Kleine botan. Schriften (B.) II. 271.
 Grieshühner (Z.) VII. 570.
 gemeines (Z.) VII. 570.
 Grieswurz (B.) III. 1243.
 gemeine (B.) III. 1243.
 Grieswürzen (B.) III. 1243.
 Grietjen-Buyr (Z.) IV. 76.
 Griffet (B.) II. 72. — III. 383, 1790.
 Bewegungen der (B.) II. 162.
 Griffelbeine (Z.) IV. 93.
 Griffelschiefer (M.) I. 511.
 Griffitsia (B.) III. 214.
 corallina (B.) III. 215.
 setacea (B.) III. 215.
 Griffon (Z.) VII. 159.
 Grigri (Z.) VII. 376.
 Grimudarin (Z.) IV. 71.
 Grimmia (B.) III. 279.
 apocarpa (B.) III. 279.
 Grimpel (Z.) VI. 292.
 Grimpereau (Z.) VII. 196.
 Grinde (Z.) VII. 1078.
 Grinde-Sval (Z.) VII. 1084.
 Grindfunze (B.) III. 112.
 gemeiner (B.) III. 113.
 Grindwurz (B.) III. 1483, 1484.
 Griotte (B.) III. 2051.
 d'Allemagne (B.) III. 2051.
 de Chaux (B.) III. 2051.
 à Ratafia (B.) III. 2051.
 royale (B.) III. 2051.
 Griottes (B.) III. 2051.
 Griüchen (B.) III. 1629.
 Färber: (B.) III. 1631.
 Farz: (B.) III. 1634.
 Klappen: (B.) III. 1631.
 Knollen: (B.) III. 1629.
 Grischow, Untersuchung über die Athmungen der Gewächse (B.) II. 268.
 Grisebach, Obs. de Gentianeis (B.) III. 1136.
 Grisella (Z.) VI. 286.
 Grisette (Z.) VI. 211.
 Grislagine (Z.) VI. 297.
 Grison (Z.) VII. 1515.
 Grisel (B.) III. 1838.
 Grive (Z.) VII. 58.
 Grobkalk (M.) I. 661, 662.
 Grobkalkablagerung (M.) I. 662.
 Grobkalkformation (M.) I. 661.
 Grobkohle (M.) I. 308.
 Grohmann, Fr., Camæleonte siculo (Z.) VI. 689.
 Grole, f. Colchicum (B.) III. 550.
 Grondin (Z.) VI. 178.
 Gronovius, Bibliotheca regni animalis atque lapidei (M.) I. 23.
 Museum ichthyologicum (Z.) VI. 404.
 Zoophylacium (Z.) VI. 404.
 Gronovius et Seguler, Bibliotheca botanica (B.) III. 2115.
 Groot-Heilwortel (B.) III. 1284.
 Gruppe (Z.) VI. 77.
 Fluß: (Z.) VI. 78.
 Meer: (Z.) VI. 78.
 Gruppen (Z.) VI. 77.
 Gruppen (Z.) VII. 448, 499.
 großer (Z.) VII. 499.
 schwärzlicher (Z.) VII. 499.
 vielletter (Z.) VII. 499.
 Gruppenstein (Z.) VII. 498.
 Gröps (B.) II. 10, 39, 46, 71.
 — III. 14. Bgl. Gröpsfe.
 der Forstpflanzen (B.) III. 357.
 Gerber: (B.) II. 373.
 Gröpsaderer (B.) III. 247.
 Gröpsäppler (B.) III. 1959, 2022.
 Gröpsarznei (B.) II. 374.
 Gröpsbaster (B.) III. 528.
 Gröpsbeerer (B.) III. 1788, 1893.
 Gröpsblumen (B.) II. 54. — III. 704, 706, 709, 838, 840.
 vielblättrige (B.) III. 1785.
 Gröpsblumenspflanzen (B.) III. 1347, 1411.
 Gröpsblüthen (B.) II. 66.
 Gröpsdrofster (B.) III. 342.
 Gröpsfe (B.) II. 71. Bgl. Gröps.
 Ausartungen der (B.) II. 78.
 einfache (B.) II. 73.
 ein-, zwei-, dreigriffelige
 ic. (B.) II. 73.
 Eintheilung der (B.) II. 73.
 Ketz: (B.) II. 73.
 Laub: (B.) II. 74.
 reine (B.) II. 73.
 Scheiden: (B.) II. 74.
 Schuppen: (B.) II. 73.
 Verbindungen der (B.) II. 78.
 vielfache (B.) II. 73.
 Zier: (B.) II. 363.
 Gröpsfer = Gröpspflanzen (B.) III. 1261.
 Ader: (B.) III. 1266.
 Apfel: (B.) III. 1383.
 Bast: (B.) III. 1283.
 Beeren: (B.) III. 1331.

Gröbser, Blumen: (B.) III. 1311.
 Blüten: (B.) III. 1299.
 Droffel: (B.) III. 1272.
 Frucht: (B.) III. 1319.
 Gröps: (B.) III. 1304.
 Holz: (B.) III. 1288.
 Laub: (B.) III. 1297.
 Mark: (B.) III. 1264.
 Nuß: (B.) III. 1320.
 Pflanzen: (B.) III. 1326.
 Rinden: (B.) III. 1276.
 Samen: (B.) III. 1300.
 Schaft: (B.) III. 1275.
 Stamm: (B.) III. 1291.
 Stengel: (B.) III. 1296.
 Wurzel: (B.) III. 1291.
 Zellen: (B.) III. 1264.
 Gröpsfarben (B.) II. 372.
 Gröpsfarben (B.) III. 307, 308, 336, 337, 342.
 Gröpsfarben (B.) II. 371.
 Gröpsfrucht-Pflanze = (B.) II. 90, 92.
 Gröpsfutter (B.) II. 354.
 Gröpsgemüse (B.) II. 343.
 Gröpsgeräth (B.) II. 368.
 Gröpsgetränk (B.) II. 353.
 Gröpsgewürz (B.) II. 349.
 Gröpsgift (B.) II. 362.
 Gröpsgräser (B.) III. 436.
 Gröpsgröpspflanzen (B.) III. 1263, 1304.
 Gröpskopfer (B.) III. 625.
 Gröpslaubpflanzen (B.) III. 954, 1075.
 Gröpsstien (B.) III. 465, 528.
 Gröpsstörchen (B.) III. 1600.
 Gröpsmehl (B.) II. 344.
 Gröpsmoose (B.) III. 247.
 Gröpsnußpflanzen (B.) III. 1453, 1512.
 Gröpsobst (B.) II. 331.
 Gröpspalmen (B.) III. 582, 625.
 Gröpspflanzen (B.) III. 20, 21, 24, 707, 1140. S.
 Gröpsier.
 Litter. der (B.) III. 1443.
 Gröpspflanzenpflanzen (B.) III. 1616, 1688.
 Gröpspitze (B.) III. 92.
 Gröpsrinder (B.) III. 436.
 Gröpsstammespflanzen (B.) III. 1142, 1213.

Gröpsstengelpflanzen (B.) III. 839, 894.
 Gröpsstumpf (B.) II. 361.
 Gröpsstumpfpflanzen (B.) III. 711, 799.
 Gröpssteller (B.) III. 92.
 Gros Bec (Z.) VII. 267.
 Großauge. (Z.) VI. 229.
 Großaugen (Z.) VI. 629.
 Gros-gobet (B.) III. 2051.
 Grosse Corne (Z.) VII. 1337.
 Größe der Körper (M.) I. 11.
 Großeinte (Z.) VII. 464.
 Grosseillier d'Amérique (B.) III. 1911.
 à maquereaux (B.) III. 1907.
 rouge (B.) III. 1906.
 Grosse Oolite de Sisieun en Normandie (M.) I. 692.
 Grossinger, Hist. physica Hungariae (Z.) VII. 670.
 Großkopf (Z.) V. 1114, 1119, 1136, 1151, 1153.
 Großköpfe (Z.) VII. 1013.
 Großmilchfraut (B.) III. 333.
 Großschäbler (Z.) VII. 263, 359.
 Großtaufendgüldenfraut (B.) III. 728.
 Großular (M.) I. 159.
 Grossularia (B.) III. 1906.
 domestica (B.) III. 1563.
 Grossularien (B.) III. 707, 1785, 1789, 1888, 1905.
 Litter. der (B.) III. 2107, 2108.
 Großvater (Z.) VII. 83.
 Großthun (M.) I. 101.
 Ground Hog (Z.) VII. 763.
 Ground-pig (Z.) VII. 785.
 Ground-pouppy (Z.) VI. 449.
 Ground-rat (Z.) VII. 785.
 Ground Squirrel (Z.) VII. 772.
 Group. carboniferus (M.) I. 738.
 Grouse (Z.) VII. 588.
 Hazel (Z.) VII. 588.
 pinnated (Z.) VII. 590.
 red (Z.) VII. 588.
 Growler (Z.) VII. 254.
 Grubenbiber (Z.) VII. 750.
 Grubenbrand (M.) I. 740.
 Grubengas (M.) I. 743.

Grubenquelle (Z.) V. 213.
 gemeine (Z.) V. 213.
 Grubenvurm (Z.) V. 548.
 Gruccone (Z.) VII. 216.
 Gruce (Z.) VII. 548.
 Grüel (Z.) VII. 507.
 Halb: (Z.) VII. 508.
 großer (Z.) VII. 508.
 kleiner (Z.) VII. 508.
 Biertels: (Z.) VII. 495.
 Grüelshuhn (Z.) VII. 593.
 Grulus. f. Juncus effusus (B.) III. 437.
 Grumaria (B.) III. 69.
 Grumato (B.) III. 150.
 Grün (M.) I. 96. — (D. M. S.) I. S. XVII.
 Grünbeinlein (Z.) VII. 493.
 Grünbergez (M.) I. 376.
 Grundbeihörchen (Z.) VII. 772.
 Grundeln, Grundeln (Z.) VII. 119, 169, 284, 286.
 Bart: (Z.) VI. 286.
 Blau: (Z.) VI. 170.
 Brust: (Z.) VI. 169.
 Dorn: (Z.) VI. 285.
 Fluß: (Z.) VI. 283.
 glattköpfige (Z.) VI. 176.
 Hals: (Z.) VI. 174.
 Meer: (Z.) VI. 169.
 Panzer: (Z.) VI. 176.
 rauhköpfige (Z.) VI. 181.
 Schlein: (Z.) VI. 169.
 Grundferst (Z.) VII. 785.
 Grundfohre (Z.) VI. 312.
 Grundforelle (Z.) VI. 342.
 Grundform der Crystalle (M.) I. 40.
 der Gewebe (Z.) IV. 105.
 Grundgebirge (M.) I. 579, 763.
 crystallinisch schieferiges (M.) I. 769.
 massiges (M.) I. 820.
 Grundgestalt der Crystalle (M.) I. 94.
 Grundgewebe (Z.) IV. 106.
 Grundheit (B.) III. 996.
 Grundkaser (Z.) V. 1718.
 grüngesteker (Z.) V. 1718.
 Gründung (Z.) VI. 293.
 Grundmasse, felspathartige, des Trachyts (M.) I. 492.
 labradovische, des Melaphyrs (M.) I. 505.

- Grundorgane (Z.) IV. 556.
 Grundratte (Z.) VII. 784.
 Grundschiefergebirge (M.) I. 768.
 Grundstoffe der Mineralien (M.) I. 112.
 — von ihrer Verbindung untereinander (M.) I. 125.
 nicht metallische (M.) I. 112.
 Grundtaube (Z.) VII. 294.
 Grüneisenerde, strahlige (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Grüneisenstein (M.) I. 359.
 Grünerde (M.) I. 357.
 Grünflüß (Z.) VII. 187.
 Grüngültigerz (M.) I. 425.
 Grünhartig (B.) III. 2084.
 Grün Kraut (B.) III. 1403.
 Grünting (Z.) V. 1391.
 Grünting (Z.) VII. 263.
 Grünfauß, oberer (M.) I. 676.
 unterer (M.) I. 676.
 Grünspan, desfiltrirter (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Grünspecht (Z.) VII. 211.
 Grünstein (M.) I. 484, 486, 497, 498, 763, 826, 829, 833.
 Grünsteinporphyr (M.) I. 498.
 Grünsteinschiefer (M.) I. 499.
 Grün-Tisch (Z.) VI. 243.
 Grunzer (Z.) VI. 254.
 Gruppe, obere, des Tertiar-gebirges (M.) 650.
 über der Kreide (M.) I. 648.
 untere, des Tertiargebirges (M.) I. 661.
 Gruppierung der Crystalle (M.) I. 66.
 Grus (M.) I. 532.
 Basalt:
 Dolerit:
 Glimmer:
 Gneis:
 Granit:
 Kalk:
 Mergel:
 Muschel:
 Schiefer:
 Serpentin:
 Sphenit:
 Trachyt: } (M.) I. 532.
 Grus (Z.) VII. 574.
- Gruser (Z.) VII. 508.
 Grütze (B.) III. 405, 416, 1480.
 Grützkäfen (B.) III. 1716.
 gemeine (B.) III. 1716.
 Grygallus (Z.) VII. 595.
 Grylle (Z.) V. 1523.
 Feld: (Z.) V. 1525.
 Haus: (Z.) V. 1523.
 Manturfs: (Z.) V. 1528.
 Gryllen (Z.) V. 1428, 1523.
 Lifer. der (Z.) V. 1531.
 Grylle (Z.) VII. 435.
 Gryllon = Gryllus (Z.) V. 1523.
 Gryllotalpa (Z.) V. 1528.
 Gryllus (Z.) V. 1523.
 campestris (Z.) V. 1525.
 domesticus (Z.) V. 1523.
 gryllotalpa (Z.) V. 1528.
 Gryphaea (Z.) V. 382. — (M.) I. 685.
 arcuata (M.) I. 703. — (Z.) V. 382.
 virgula (M.) I. 690.
 Gryphitenalk (M.) I. 703.
 Grystes (Z.) VI. 254.
 Guacamayo (Z.) VII. 371.
 Guacari (Z.) VI. 82.
 Guacharo (Z.) VII. 359.
 Guache (Z.) VII. 323.
 Guacucua (Z.) VII. 76.
 Guaderella (B.) III. 1373.
 Guado (B.) III. 1393.
 Guaiibi-coara (Z.) VI. 243.
 Guainumbi (Z.) VII. 372.
 Guajacum (B.) III. 1273.
 officinale (B.) III. 1274.
 Guajakharz (B.) III. 1274.
 Guajakholz (B.) III. 1274.
 Guajera (B.) III. 2045.
 Guamajaca Guara (B.) III. (Z.) VI. 117.
 Guamajacu Ape (Z.) VI. 110.
 Guanafuschina (B.) III. 866.
 Guanabano (B.) III. 1256.
 Guanabanus (B.) III. 1233.
 Guanaco (Z.) VII. 1245.
 Guandira (Z.) VII. 967.
 Guanhum (Z.) V. 659.
 Guano (Z.) VI. 602.
 Guano (Z.) VI. 597.
 Guao (B.) III. 1774.
 Guaperua (Z.) VI. 77, 104.
 Guaracapema (Z.) V. 218.
 Guarana (Z.) VI. 387.
- Guarapucu (Z.) VI. 193.
 Guara Tereba (Z.) VI. 191.
 Guarea (B.) III. 1307.
 grandiflora (B.) III. 1307.
 trichilioides (B.) III. 1307.
 Guariba (Z.) VII. 1731, 1737.
 Guaschini (Z.) VII. 1689.
 Guatto (Z.) VII. 1741.
 Guatucupa (Z.) VI. 243, 246.
 Juba (Z.) VI. 243.
 Guaxe (B.) III. 1700.
 Guayabo sylvestre (B.) III. 1929.
 Guayabo (B.) III. 1953, 1954, 1956.
 de Anselmo (B.) III. 1953.
 Guazu-ara (Z.) VII. 1590.
 Guazu-bira (Z.) VII. 1283.
 Guazuma (B.) III. 1204.
 Guazu-pita (Z.) VII. 1283.
 Guazu-pucu (Z.) VII. 1292.
 Guazu-ti (Z.) VII. 1286.
 Guazu-y (Z.) VII. 1286.
 Guckstrüben (B.) III. 1406.
 Guckmucken (B.) III. 161.
 Gucker (Z.) VII. 264.
 Guckguck, Guckgucke (Z.) VII. 221, 222.
 Bart: (Z.) VII. 237.
 gemeiner (Z.) VII. 222.
 goldgrüner (Z.) VII. 226.
 Hauben: (Z.) VII. 228.
 Honig: (Z.) VII. 230.
 kurzschnebeliger (Z.) VII. 229.
 langschnebeliger (Z.) VII. 222.
 Nacken: (Z.) VII. 229.
 Schwaben: (Z.) VII. 233.
 Seiden: (Z.) VII. 238.
 Sporen: (Z.) VII. 228.
 Stelzen: (Z.) VII. 226.
 Strauß: (Z.) VII. 225.
 Trauer: (Z.) VII. 237.
 Vieh: (Z.) VII. 233.
 Guckgucksblume (B.) III. 473, 1362.
 Guckgucksacker (Z.) VII. 357.
 gemeiner (Z.) VII. 357.
 Guckgucksstafay (Z.) VII. 203.
 Guckguckspeichel (Z.) VII. 1598.
 Gudderi (Z.) VII. 1274.
 Gudgeon (Z.) VI. 293.
 Guède (B.) III. 1393.
 Guénit (B.) III. 1725.
 Guénon (Z.) VII. 1803.

Guénot (B.) III. 2049.
 Guépard (Z.) VII. 1595.
 Guépe, f. Vespa (Z.) V. 958.
 Gnèpier (Z.) VII. 216.
 Guereza (Z.) VII. 1776.
 Guérin. Iconogr. du règne animale (Z.) VII. 667.
 Magaz. de Zoologie (Z.) V. 1825.
 Guerlinguet (Z.) VII. 774.
 Grand- (Z.) VII. 774.
 Guettard. Observat. (B.) III. 1440.
 Guettarda (B.) III. 875.
 pretiosa (B.) III. 875.
 Guettardeen (B.) III. 871.
 Guettarden (B.) III. 839, 840, 871.
 Gueule rouge (Z.) VI. 243.
 Guevei (Z.) VII. 1360.
 Guevina (B.) III. 1511.
 avellana (B.) III. 1511.
 Gufe (Z.) VI. 286.
 Gufferimien (M.) I. 618.
 Gufo (Z.) VII. 121.
 commune (Z.) VII. 124.
 reale (Z.) VII. 122.
 salvatico (Z.) VII. 121.
 Guhren (M., D. M. S.) I. S. X.
 Guira tinga (Z.) VII. 537.
 Guidouia (B.) III. 1307.
 Guignard (Z.) VII. 576.
 Guigne (Z.) III. 2053.
 hâtive (B.) III. 2053.
 jaune (B.) III. 2053.
 noire (B.) III. 2053.
 Guignes (B.) III. 2053.
 Guignette (Z.) V. 440.
 Guignette (Z.) VII. 492.
 Guilandina (B.) III. 1722, 1724.
 bonduc (B.) III. 1725.
 bonducella (B.) III. 1301, 1725.
 dioica (B.) III. 1708.
 echinata (B.) III. 1726.
 vulgaris (B.) III. 1725.
 Guilielma (B.) III. 659.
 speciosa (B.) III. 659.
 Guillemain et Perottet, Flore de Sénégalie (B.) III. 1440, 1442.
 Guillemot (Z.) VII. 436.
 Guimauve (B.) III. 1210.

Guimpel, Abbild. der deutschen Hofjarren (B.) II. 385. — III. 372, 2101, 2129.
 Abbild. fremder Hofjarren (B.) III. 2101.
 Guindoux (B.) III. 2052.
 Guinead (Z.) VI. 364.
 Guineagräs (B.) III. 405.
 Guinea-Hen (Z.) VII. 602.
 Guinea Pig (Z.) VII. 828.
 Guinegat (Z.) VII. 277.
 Guira (Z.) VII. 227.
 Guira-acangata (Z.) VII. 227.
 Guira-Coereba (Z.) VII. 192.
 Guira-panga (Z.) VII. 108.
 Guira-punga (Z.) VII. 109.
 taugeima (Z.) VII. 316.
 Guitsnit (Z.) VII. 192.
 gemeiner (Z.) VII. 192.
 schwarzer u. blauer (Z.) VII. 192.
 Guizotin (B.) III. 751.
 Gujave (B.) III. 879, 1953.
 Berg- (B.) III. 1953.
 gemeine (B.) III. 1954.
 gewürzhafte (B.) III. 1954.
 guineische (B.) III. 1954.
 schwarze (B.) III. 879.
 wilde (B.) III. 1955.
 Gujaven (B.) III. 1953.
 Berg- (B.) III. 1953.
 Gujavenbaum, wilder (B.) III. 1894.
 Gulancha, f. Menispermum cordifolium (B.) III. 1973.
 Gullen (B.) III. 1424.
 Apfel- (B.) III. 1426.
 Gulo (Z.) VII. 1514.
 spelaeus (M.) I. 644.
 Gummi (B.) II. 115, 140.
 Gummi ammoniacum, f. Do- rema (B.) III. 1822.
 anime (B.) III. 1706.
 Gummiapfel (B.) III. 1425.
 madagascariſcher (B.) III. 1426.
 ostindischer (B.) III. 1425.
 westindischer (B.) III. 1426.
 Gummiäpfel (B.) III. 1425.
 Gummi arabicum (B.) III. 1699.
 Gummi, arabisches (M., D.

M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 116. — III. 1697 ff.
 Gummiastern (B.) III. 775.
 gemeine (B.) III. 775.
 Gummi bassora, f. Acacia (B.) III. 1694.
 Gummiäpfel (B.) III. 734.
 Gummi, Doctor- (B.) III. 1772.
 Gummielasticum (B.) II. 114.
 III. 1588.
 euphorbii (B.) III. 1594.
 galbanum (B.) III. 1808, 1822.
 gedha, f. Acacia (B.) III. 1694.
 Gummiqutt (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 115. — III. 1433.
 ächtes (B.) III. 1434.
 ceylonisches (B.) III. 1432, 1434.
 flammisches (B.) III. 1434.
 Gummi guttae (B.) III. 1433.
 Gummiquttbaum (B.) III. 1433.
 gemeiner (B.) III. 1433.
 Mater- (B.) III. 1433.
 Gummiquttbäume (B.) III. 1139, 1140, 1433.
 Gummihade (B.) III. 1371.
 breite (B.) III. 1372.
 gemeine (B.) III. 1371.
 Gummihaden (B.) III. 1371.
 Gummiharz (B.) III. 1371, 1378, 1793 u. a. D. Bgl. Gummiharze.
 Gummiharze (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 114. Bgl. Gummiharz.
 Gummi kino, f. Drepanocarpus (B.) III. 1674.
 Gummi, Kinde- (B.) III. 1671, 1674.
 Kirsch- (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Gummiſnecke (B.) III. 1793.
 patagonische (B.) III. 1793.
 peruvische (B.) III. 1793.
 Gummiſnecken (B.) III. 1793.
 Kutira- (B.) III. 1628.
 Gummi lacea, f. Ficus (B.) III. 1558.
 Gummiſack (M., D. M. S.)

- I. C. XVII. — (B.) III.
1599, 1651, 1748. — (Z.)
V. 1547.
- Gummifierende Forstpflanzen
(B.) II. 356.
- Gummi mastichis (B.) III.
1757.
- Gummimöhren (B.) III. 1817.
gemeine (B.) III. 1818.
- Gummimoben (B.) III. 1994.
gemeine (B.) III. 1994.
- Gummi nostras, f. Prunus
domestica (B.) III. 2055.
- Gummi orenburgense, f. Pi-
nus larix (B.) III. 349.
peucedani (B.) III. 1815.
rubrum (B.) III. 1994.
sarcocollae (B.) III. 1512.
- Gummi, rothes (B.) III. 1698,
1994
- Gummischelfe (B.) III. 1694.
ägyptische (B.) III. 1697.
arabische (B.) III. 1698.
blasse (B.) III. 1697.
effbare (B.) III. 1700.
gestügelte (B.) III. 1695.
gemeine (B.) III. 1698.
indische (B.) III. 1695.
maroccanische (B.) III. 1695.
nilotische (B.) III. 1699.
oberägyptische (B.) III. 1700.
rothe (B.) III. 1698.
schelförmige (B.) III. 1695.
täuschende (B.) III. 1695.
weiße (B.) III. 1696.
westindische (B.) III. 1699.
wohlfriechende (B.) III. 1700.
wurmförmige (B.) III. 1698.
- Gummischelfen (B.) III. 1694.
- Gummi senegal (B.) III. 1696.
- Gummi, Senegal (B.) III.
1696.
- Gummithier (Z.) VII. 1723.
- Gummi tragacanthae (B.) III.
1628.
- Gummi, uratisches (B.) III.
349.
- Gummi, weißes (B.) III. 1696.
- Gummivirbelkraut (B.) III.
1628.
- Gumpeln (B.) III. 1120.
Apfel (B.) III. 1125.
Baud (B.) III. 1124.
Dreh (B.) III. 1121.
Horn (B.) III. 1120.

- Gumpeln, Klefter (B.) III.
1123.
Lorbeer (B.) III. 1121.
Streifen (B.) III. 1124.
Wirtel (B.) III. 1123.
- Gum-tree (B.) III. 1503.
- Gum-wood-tree (B.) III. 1776.
- Gundelia (B.) III. 780.
glabra (B.) III. 780.
tournefortii (B.) III. 780.
- Gundelrebe (B.) III. 1059.
gemeine (B.) III. 1059.
- Gundelreben (B.) III. 1059.
- Gunderrmann (B.) III. 1059.
- Günger (Z.) VI. 300.
- Gunnellus (Z.) VI. 146.
- Gunnera (B.) III. 1551.
scabra (B.) III. 1551.
- Günfel (B.) III. 1052.
Aker (B.) III. 1053.
friecheder (B.) III. 1053.
- Günther et Schummel,
Herbar. vivum Silesiae
(B.) III. 2133.
- Gur (Z.) VII. 1639.
- Guren (Z.) VI. 379.
- Guretsfisch (Z.) VI. 320.
- Gurjel (Z.) IV. 328.
- Gurjun, f. Dipterocarpus (B.)
III. 1423.
- Gurke (B.) III. 826. Bg.
Gurken.
arabische (B.) III. 828.
Efels (B.) III. 825.
gemeine (B.) III. 827.
indische (B.) III. 621.
ovale (B.) III. 828.
persische (B.) III. 828.
Propheten (B.) III. 827.
Spring (B.) III. 825.
- Gurke (Z.) V. 455.
gedüpfette (Z.) V. 455.
glatte (Z.) V. 455.
- Gurken (B.) III. 826.. Bg.
Gurke.
Balsam (B.) III. 825.
Ephen (B.) III. 834.
indische (B.) III. 621.
- gemeine (B.) III. 621.
Kummer (B.) III. 821.
Netz (B.) III. 824.
Propheten (B.) III. 827.
Salat (B.) III. 832.
Schlangen (B.) III. 822.
Schnell (B.) III. 821.

- Gurken, Spring (B.) III. 825.
Streifen (B.) III. 822.
- Gurken (Z.) V. 455.
- Gurnard (Z.) VI. 178.
- Gurnardns (Z.) VI. 178.
- Gurre (Z.) VII. 1234.
- Gürteldeckse (Z.) VI. 617.
gemeine (Z.) VI. 617.
- Gürtelkappe (B.) III. 209.
gemeiner (B.) III. 209.
- Gürtelkibber (B.) III. 230.
gabeliger (B.) III. 231.
gemeiner (B.) III. 231.
wehreitarriger (B.) III. 230
- Gürtelknochen (Z.) IV. 400.
- Gürtelmaus (Z.) VII. 861.
gemeine (Z.) VII. 861.
- Gürtelpilz (B.) III. 156.
- Gürtelstuppen (Z.) V. 1107
1386.
- Gürtelschnalle (Z.) VI. 580.
- Gürtelschleife, Gürtelschlei-
hen (Z.) VI. 585.
braune (Z.) VI. 586.
weiße (Z.) VI. 586.
- Gürtelschnecke (Z.) V. 469.
- Gürtelthier (Z.) VII. 862.
behaartes (Z.) VII. 870.
gelbfüßiges (Z.) VII. 869.
gemeines (Z.) VII. 867.
kahlschwänziges (Z.) VII.
868.
- fugelförmiges (Z.) VII. 865.
langbüßiges (Z.) VII. 866.
Niesen (Z.) VII. 871.
schwarzes (Z.) VII. 867.
- Gürtelthiere (Z.) VII. 862.
- Gussone, Flora sicula (B.)
III. 2125.
Plantae rar. Joniae. Sam-
nii et Aprutii (B.) III.
2125.
Prodromus Florae siculae
(B.) III. 2125.
- Gustavia (B.) III. 1929.
angusta (B.) III. 1930.
speciosa (B.) III. 1930.
urceolata (B.) III. 1929.
- Güster (Z.) VI. 315, 316.
- Gutedel (B.) III. 1869.
rother (B.) III. 1869.
weißer (B.) III. 1869.
- Gutmüthigkeit (Z.) IV. 321.
- Gütsch (Z.) VI. 320.
- Guttier (B.) III. 1431.

Guttiferen (B.) III. 24, 704,
706, 707, 347, 1420.
Eiter. der (B.) III. 1448.
Gwillimia (B.) III. 1239.
Gyacuama (Z.) VI. 529.
Gyall (Z.) VII. 1412.
Gyllenhal, Insecta Suevica (Z.) V. 1822.
Gylling (Z.) VII. 68.
Gymnadenia (B.) III. 475,
476.
Gymnena (B.) III. 1030.
 lactiferum (B.) III. 1030.
 tenacissimum (B.) III. 1030.
Gymnetrus (Z.) VI. 141.
 cepedianus (Z.) VI. 142.
Gymnocephalus (Z.) VI. 253,
275.
Gymnocephalus (Z.) VII. 83.
 capucinus (Z.) VII. 83.
Gymnocladus (B.) III. 1708.
 canadensis (B.) III. 1708.
Gymnodaetylus (Z.) VI. 640.
Gymnoderus (Z.) VII. 109.
Gymnogramma (B.) III. 324.
 calomelanos (B.) III. 324.
 leptophyllum (B.) III. 324.
Gymnops (Z.) VII. 69.
Gymnosporangium (B.) III.
56.
 juniperinum (B.) III. 56.
Gymnostomen (B.) III. 275.
Gymnostomi (B.) III. 263,
275.
Gymnostomum (B.) III. 275.
 pyriforme (B.) III. 276.
 truncatulum (B.) III.
276.
Gymnotus (Z.) VI. 126.
 electricus (Z.) VI. 126.
Gymnura (Z.) VII. 918.
Gynandria (B.) III. 6.
Gynestum (B.) III. 669.
Gynopleura (B.) III. 812.
Gynostegium (B.) III. 102
Gyutel (Z.) VII. 256.
Gypaëtos (Z.) VII. 145.
Gypogoranus (Z.) VII. 152.
Gyps (M.) I. 244, 516.
Gyps (Z.) VII. 159.
Gyps, blätteriger (M.) I. 246.
Gypsboden (M.) I. 542.
 Pflanzen des (B.) II. 310.
 Gyps der Kreide (M.) I.
678.

Gypsboden, der Lettenkohle
(M.) I. 750.
der Steinkohle (M.) I. 741.
des bunten Sandsteins (M.)
I. 723, 725.
des Föhgebirges (M.) I.
671.
des Grobkalks (M.) I. 663.
des Gias (M.) I. 704.
des Keupers (M.) I. 712.
der Lettenkohle (M.) I. 714.
des Muschelkalks (M.) I.
719.
des tertiären Gebirges (M.)
I. 653.
des Weissenalks (M.) I. 721.
des Zechsteins (M.) I. 721.
dichter (M.) I. 246.
Gypse (M., D. M. S.) I.
S. XIII.
Gypse à ossemens (M.) I.
664.
Gypserde (M.) I. 247.
Gyps, erdiger (M.) I. 247.
Gyps, faseriger (M.) I. 246.
Gypsgesteine (M.) I. 516.
Gypshaloid, diatomes (M.)
I. 250. — (M., D. M.
S.) I. S. XIII.
Gyps, Höhlen: (M.) I. 733.
Gyps, körniger (M.) I. 246.
Gypskrant (B.) III. 1360.
 gemeines (B.) III. 1360.
 seisenartiges (B.) III. 1360.
Gypskräuter (B.) III. 1360.
Gyps, Schaum: (M.) I. 247.
 Schloten: (M.) I. 733.
 schuppiger (M.) I. 247.
Gypsophila (B.) III. 1360.
 muralis (B.) III. 1360.
 struthium (B.) III. 1360.
Gyps, spähiger (M.) I. 246.
 Grinz: (M.) I. 247.
Gyralia (B.) III. 113.
Gyrfalco (Z.) VII. 132.
Gyrinus (Z.) V. 1727.
 natator (Z.) V. 1727.
Gyrinus (Z.) VI. 450, 451,
465.
Gyrocarpen (B.) III. 1514.
 Eiter. der (B.) III. 2101.
Gyrocarpus (B.) III. 1514.
 americanus (B.) III. 1514.
 gyronites (B.) III. 220.
Gyrole (B.) III. 138.

Gyrolepsis tenuistriatus (M.)
I. 715.
Gyrophora (B.) III. 241.
 corrugata (B.) III. 253.
 mesenteriformis (B.) III.
243.
 proboscidea (B.) III. 243.
 pustulata (B.) III. 244.
 vellea (B.) III. 244.
Gyrophteriden (B.) III. 322.
Gyrophterides (B.) III. 322.

S.

Haar, s. Haare.
Haarananas (B.) III. 632.
 flächentragende (B.) III.
632.
 gesteckte (B.) III. 632.
 gemeine (B.) III. 632.
Haardrahten (B.) III. 215.
 gemeine (B.) III. 215.
Haare (Z.) IV. 92, 328,
329.
 Bart: (Z.) IV. 329.
 Flaum: (Z.) IV. 329.
 franse (Z.) IV. 329.
 kurze (Z.) IV. 329.
 lange (Z.) IV. 329.
Haarfüße (B.) III. 80.
 bräunlicher (B.) III. 80.
 glänzender (B.) III. 80.
 grauer (B.) III. 80.
Haarfutterale (Z.) V. 1220.
Haargefäße (Z.) IV. 73.
Haargefäßsystem (Z.) IV. 222.
Haargeflecht (B.) III. 79.
Haargeewebe (Z.) IV. 108.
Haargräser (B.) III. 387.
 gemeines (B.) III. 287.
Haarinfusorien (Z.) V. 21.
 hülstlose (Z.) V. 21.
Haarkies (M.) I. 408.
Haarkiste (B.) III. 76.
 grüner (B.) III. 76.
Haarmoos (B.) III. 285.
Haarnixen (B.) III. 452.
 gemeine (B.) III. 452.
Haarqualle (Z.) V. 217.
Haarquallen (Z.) V. 249.
 gemeine (Z.) V. 249.
Haarraupen (Z.) V. 1341.
Haarsalz (M.) I. 300.
Haarschafe (Z.) VII. 1342.

Haarschnepfe (Z.) VII. 492, 506.
 Haarstrang (B.) III. 1815, 2025.
 gemeiner (B.) III. 1815.
 peterflienartiger (B.) III. 1816.
 Sumpfs. (B.) III. 1816.
 Haarstränge (B.) III. 1815.
 Haarthierchen (Z.) V. 28.
 gefelliges (Z.) V. 28.
 Haarthiere = Säugthiere (Z.) VII. 690.
 Augen. (Z.) VII. 1435.
 fischartige (Z.) VII. 993.
 Geschichte der (Z.) VII. 701.
 Haut. (Z.) VII. 1434.
 mittlere (Z.) VII. 992.
 Nasen. (Z.) VII. 1434.
 obere (Z.) VII. 999, 1433.
 ohne Zahntücken (Z.) VII. 1433.
 Ohren. (Z.) VII. 1435.
 untere (Z.) VII. 701.
 Zungen. (Z.) VII. 1434.
 Haartrennen (B.) III. 737.
 krafftiche (B.) III. 737.
 Haarzwiebel (Z.) IV. 92.
 Haarzweien (B.) III. 1987.
 gemeine (B.) III. 1987.
 Habenaria (B.) III. 476.
 Haber (B.) III. 415.
 ägyptischer (B.) III. 416.
 gemeiner (B.) III. 416.
 Gots. (B.) III. 416.
 hoher (B.) III. 415.
 Knollen. (B.) III. 416.
 Kiebers und Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 nackter (B.) III. 416.
 Sand. (B.) III. 387.
 Schwindel. (B.) III. 386.
 rauber (B.) III. 416.
 türkischer (B.) III. 416.
 ungarischer (B.) III. 416.
 Haberdistel (B.) III. 732.
 Habergeiß (Z.) V. 673.
 Habergrübe (B.) III. 416.
 Haberreis (B.) III. 404.
 ost- und westindischer (B.) III. 404.
 Habersehe (B.) III. 2055.
 Habermurzel (B.) III. 719, 720.
 glatte (B.) III. 720.
 schwarze (B.) III. 721.

Habermurzel, wilde (B.) III. 719.
 zahne (B.) III. 720.
 Zier. (B.) III. 720.
 Habermurzeln (B.) III. 719.
 Habia (Z.) VII. 250.
 Habicht, Habichte (Z.) VII. 133, 134, 158.
 gemeiner (Z.) VII. 134.
 Hühner. (Z.) VII. 134.
 Habichtseule (Z.) VII. 115.
 Habichtsfraut (B.) III. 718.
 behaartes (B.) III. 719.
 hochgelbes (B.) III. 719.
 Mauer. (B.) III. 719.
 Habichtsfrauter (B.) III. 718.
 Habichtspitz (B.) III. 130.
 Habronem-Malachit, dyslomer (M.) I. 394.
 Habzelia (B.) III. 1252.
 aromatica (B.) III. 1253.
 aethiopica (B.) III. 1253.
 Hachie (B.) III. 1696.
 Hacopher (B.) III. 1885.
 Hadas = Myrtus communis (B.) II. 380.
 Haden (B.) III. 1364.
 Gemüß. (B.) III. 1365.
 Gummi. (B.) III. 1371.
 Nefen. (B.) III. 1364.
 Schild. (B.) III. 1367.
 Thee. (B.) III. 1365.
 Wasser. (B.) III. 1366.
 Häderich (B.) III. 1400.
 gemeiner (B.) III. 1400.
 Häderiche (B.) III. 1400.
 Hadhadh (B.) III. 1696.
 Haddock (Z.) VII. 154.
 Haegno (Z.) VII. 1693.
 Häfen (M.) I. 547.
 Hafer (B.) III. 415.
 Hafenerz (M.) I. 427.
 Haft (Z.) V. 1473.
 Haftdolbe (B.) III. 1803.
 sperrige (B.) III. 1803.
 Haftdolben (B.) III. 1803.
 Haftstrahlen (B.) III. 242.
 gelbrothe (B.) III. 242.
 sackförmige (B.) III. 242.
 Hagebutte (B.) III. 1541.
 gemeine (B.) III. 1541.
 Hagebutten (B.) III. 1541.
 Hagebutten (B.) III. 2021, 2065.

Hagebuttenbirnen (B.) III. 2074.
 Hagedorn (B.) III. 2065.
 Hagedornspinner (Z.) V. 1343.
 Hagetans (Z.) VII. 479.
 Hageschnüre (Z.) IV. 307.
 Hagen, K., Hist. lichenum (B.) III. 300.
 Preussens Pflanzen (B.) III. 2122.
 Hagenbach, Flora basiliensis (B.) III. 2122.
 Hagente (B.) III. 464.
 Hägling (Z.)-VI. 366.
 Hägner (Z.) VI. 292.
 Hahn (Z.) VII. 604.
 Hahn, E. W., Die wanzenartigen Insecten (Z.) V. 1628.
 Drmhof. Atlas (Z.) VII. 667.
 Bögel aus Asien etc. (Z.) VI. 667.
 Hahnenfuß (B.) III. 1144.
 Hahnenfußgras (B.) III. 398.
 Hahnenkamm (B.) III. 998, 1469.
 gemeiner (B.) III. 1469.
 hochrother (B.) III. 1470.
 Hahnenkamm (Z.) V. 381.
 Hahnenkämme (B.) III. 1469.
 Hahnenkopf, f. Hedysarum (B.) III. 1622.
 Hahnentritt (Z.) IV. 307.
 Haideboden, Haiden etc., f. Heideboden etc.
 Haidinger (M.) I. 250.
 Haidingerit (M.) I. 439. — (D. M. S.) I. S. XIII.) = Diatomes Gypsalaoid (M.) I. 250.
 Haidtschnucken (Z.) VII. 1340.
 Hainbinse (B.) III. 438.
 haarige (B.) III. 438.
 Hainbuchenpanner (Z.) V. 1284.
 Haje (Z.) VI. 563.
 Hake (Z.) VI. 151.
 Hakea (B.) III. 1508.
 gibbosa (B.) III. 1508.
 Hafen (Z.) IV. 399.
 Hafenbein (Z.) IV. 26.
 Hafensutterale (Z.) V. 1217.
 Hafentigen (B.) III. 542.
 americanische (B.) III. 544.

Hafenglisen; asiatische (B.) III. 543.
 Hafenkirschen (B.) III. 925.
 gemeine (B.) III. 925.
 Hafentuffen (B.) III. 754.
 gemeine (B.) III. 754.
 Hafentuffe = Hafenglise (B.) III. 542.
 Hafentachs (Z.) VI. 339.
 Hafennuskel (Z.) IV. 38.
 Hafbachtächner (M.) I. 39.
 Hafbaffen (Z.) VII. 1705.
 Hafbandschwärmer (Z.) V. 1380.
 Hafbeaninchen (Z.) VII. 822.
 Hafbeden (Z.) IV. 382.
 Hafbdornraupen (Z.) V. 1388, 1411, 1414.
 Hafbdurchsichtig (M.) I. 98.
 Hafbenten (Z.) VII. 460.
 Winter: (Z.) VII. 461.
 Halberweed (B.) III. 745.
 Halbesel (Z.) VII. 1232.
 Halbfisch (Z.) V. 305.
 Halbföld (Z.) VI. 361.
 Hafgrüet (Z.) VII. 508.
 Hafkäfer (Z.) V. 1696.
 größerer (Z.) V. 1696.
 Hafkopal (M.) I. 147.
 Hafkreische (B.) III. 150.
 Hafschmabel (Z.) VI. 392.
 Hafschnepe (Z.) VII. 506.
 Hafschnepplein (Z.) VII. 498.
 Hafspannraupen (Z.) V. 1302.
 Haftraube (B.) II. 42.
 Haftrauer (Z.) V. 1093, 1162.
 Hafvöglet (Z.) VII. 59.
 Hafde (das) (M., D. M. C.) I. C. XIX.
 arseniksaures
 boraksaures
 Brenz:
 bromsaures
 chansaures
 Elementar:
 erzsaures (M., D. M. C.) I. C. XIX.
 feuerisaures
 flüßparthsaures
 Erd:
 jodsaures
 Kalk:
 Kiesel:
 kochsaures
 kofensaures
 luftsaures

Hafde, phosphorsaures (M., D. M. C.) I. C. XIX. und XX.
 salpetersaures
 Salz:
 schwefelsaures
 Talk:
 Thon:
 wasserbleisaures
 wasserisaures
 wolframsaures } (M., D. M. C.) I. C. XIX. und XX.
 Haleclidge (B.) III. 916.
 Halecula (Z.) VI. 370.
 Haless, Vegetable Statick (B.) II. 266.
 Halesia (B.) III. 927.
 tetraptera (B.) III. 927.
 Halex (Z.) VI. 378.
 Hafsterfisch (Z.) VI. 211.
 Hästfächner (M.) I. 38.
 Haliaetos (Z.) VII. 147.
 Halicabum (B.) III. 982, 1334.
 Halicore (Z.) VII. 1106.
 Halictus (Z.) V. 978.
 bicinctus (Z.) V. 978.
 grandis (Z.) V. 982.
 Halies, f. Scharée (Z.) VII. 411.
 Halimeda (B.) III. 210.
 Halimus (B.) III. 1458.
 Haliotis (Z.) V. 416.
 asinina (Z.) V. 416.
 marmorata (Z.) V. 416.
 tubercula (Z.) V. 416.
 Haliplus (Z.) V. 1732.
 impressus (Z.) V. 1732.
 Hall, Capitän (M.) I. 603.
 Epistolae ineditae Car. Sinaei (B.) III. 2120.
 Flora Belgii septentr. (B.) III. 2122.
 Specimen Graminum Belgii (B.) III. 699.
 Synopsis Graminum Belgii (B.) III. 2122.
 Halle und Hayne, Die Giftpflanzen (B.) III. 2131.
 Haller, A., Abhandlung über die Futterkräuter der Teyern (B.) III. 2029.
 Haller, A., Bibliotheca botanica (B.) II. 96. — III. 2114.

Haller, A., De Veronicis alpinis et de Pedicularibus (B.) III. 2135.
 Elementa Physiologiae (Z.) IV. 824.
 Emendationes stirp. helvet. (B.) III. 2119.
 Enumeratio plant. Helvetiae (B.) III. 2118.
 Hist. Stirp. indigen. Helvetiae (B.) III. 299, 699 2118.
 Iter alpinum (B.) III. 2118.
 Obs. botan. in sylva hercyn. (B.) III. 2118. ^
 Opuscula botanica (B.) III. 2118.
 Sur la formation du coeur dans le poulet (Z.) VII. 674.
 Hallerde (M.) I. 720.
 Halleria (B.) III. 976.
 elliptica (B.) III. 976.
 Hallimaich (B.) III. 162.
 Haltomenus (Z.) V. 1781.
 humeralis (Z.) V. 1781.
 Hallonstir (M.) I. 207.
 Hafm (B.) II. 27.
 Häfm (B.) III. 387.
 Halmaturus (Z.) VII. 895, 896.
 fasciatus (Z.) VII. 896.
 griseorufus (Z.) VII. 903.
 labiatus (Z.) VII. 903.
 minor (Z.) VII. 896.
 mucinus (Z.) VII. 896.
 ruficollis (Z.) VII. 903.
 Hafmücken (Z.) V. 996.
 Halodroma, f. Procellaria (Z.) VII. 383.
 Hafoid, Eisen: (M.) I. 305.
 Kupfer: (M.) I. 306.
 Hafside (M.) I. 305.
 Halorageae (B.) III. 342.
 Haforageen (B.) III. 308, 342, 707, 1785, 1788, 1870.
 Viter. der (B.) III. 2106.
 Haloragis (B.) III. 1871.
 cercodia (B.) III. 1871.
 erecta (B.) III. 1871.
 Hafs (Z.) IV. 327.
 Hafsbandraupen (Z.) V. 1344.
 Hafsbandregenpfeifer (Z.) VII. 512.

Halsbandzuckerfresser (Z.) VII. 191.
 Halsdornraupen (Z.) V. 1417.
 Halsdecke (Z.) VI. 631.
 Halshornkäfer (Z.) V. 1748.
 gemeiner (Z.) V. 1758.
 Halskloffer (Z.) VI. 16, 74, 119, 144.
 Halskiewer (Z.) V. 573.
 Halsknoten, unterer (Z.) IV. 63.
 Halskraut (B.) III. 796.
 gemeines (B.) III. 796. 798.
 großes und kleines (B.) III. 798.
 Halskräuter (B.) III. 796.
 Halsmäntel (Z.) VI. 31, 73.
 Halsmuskeln (Z.) IV. 33.
 breiter (Z.) IV. 33, 37.
 lange (Z.) IV. 38.
 Halsnerven (Z.) IV. 54.
 Halsringel (Z.) V. 710.
 Halsrippen (Z.) IV. 24.
 Halsschnecken (Z.) V. 412.
 flachschalige (Z.) V. 416.
 ganzschalige (Z.) V. 412.
 spaltförmige (Z.) V. 414.
 Halsstierchen (Z.) V. 29.
 entenartiges (Z.) V. 29.
 Halswirbel (Z.) IV. 23, 169.
 Haltica (Z.) V. 1664.
 hyoscyami (Z.) V. 1665.
 nemorum (Z.) V. 1665.
 oleracea (Z.) V. 1665.
 Halsflappen (Z.) IV. 457.
 Halsfüngen (B.) III. 1034.
 gemeine (B.) III. 1034.
 Halszangen (Z.) IV. 345, 457.
 Halymenia (B.) III. 224.
 edulis (B.) III. 224.
 palmata (B.) III. 224.
 Hamadryas (Z.) VII. 1774.
 Hamameliden (B.) III. 1451, 1959, 1960, 1984.
 Litter. der (B.) III. 2109.
 Hamamelis (B.) III. 1985.
 virginica (B.) III. 1985.
 Haemanthus (B.) III. 542.
 coccineus (B.) III. 542.
 puniceus (B.) III. 542.
 Hamatin (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 129.
 Hamatif (M.) I. 932.

Haematopus (Z.) VII. 509.
 ostralegus (Z.) VII. 509.
 palliatus (Z.) VII. 511.
 Haematoxylin (B.) III. 1720.
 campechianum (B.) III. 1720.
 Hamel, du, j. Du Hamel.
 Hamelia (B.) III. 878.
 patens (B.) III. 878.
 ventricosa (B.) III. 878.
 Hamelien (B.) III. 839, 840, 871, 877, 878.
 Hamilton, G., Prodr. Pl. Indiae occid. (B.) III. 2135.
 Hamnel (Z.) VII. 1338.
 Hammelsbirne (B.) III. 2078.
 Hammer (Z.) IV. 98.
 Hammer (Z.) V. 369.
 polnischer (Z.) V. 369.
 Hammerfisch (Z.) VI. 54.
 gemeiner (Z.) VI. 54.
 Hämmerling (Z.) VII. 108.
 geschäfter (Z.) VII. 108.
 weißer (Z.) VII. 109.
 Zapfen- (Z.) VII. 108.
 Hämmerlinge (Z.) VII. 108.
 Hammermuschel (Z.) V. 369.
 Hammerstrauch (B.) III. 985.
 schwarzer (B.) III. 986.
 weißer (B.) III. 985.
 Hammersträucher (B.) III. 985.
 Händdoraceen (B.) III. 465, 524, 526.
 Haemodorum (B.) III. 527.
 corymbosum (B.) III. 527.
 Hamster (Z.) VII. 711, 713, 726.
 gemeiner (Z.) VII. 726.
 Haemulon (Z.) VI. 243.
 elegans (Z.) VI. 243.
 quadrilineatum (Z.) VI. 243.
 Hanasea (Z.) VII. 1248.
 Hancornia (B.) III. 1050.
 speciosa (B.) III. 1050.
 Hand (Z.) IV. 25, 26.
 Mittel- (Z.) IV. 26.
 Handbewegung (Z.) IV. 238.
 Handmuskeln (Z.) IV. 40, 41.
 kurzer (Z.) IV. 41.
 langer (Z.) IV. 40.
 Handthier (Z.) VII. 1098.
 Handwullen (B.) III. 1226.
 gemeine (B.) III. 1227.

Handwurzel (Z.) IV. 26.
 Handwurzelgelenke (Z.) IV. 328.
 Hanf (B.) II. 368. — III. 1552.
 arracaniſcher (B.) III. 1187.
 gemeiner (B.) III. 1552.
 indianiſcher (B.) III. 1034.
 indiſcher (B.) III. 1641.
 neuſeeländiſcher (B.) II. 370. — III. 571.
 Samen- (B.) III. 1553.
 Staub- (B.) III. 1553.
 Hanſe (B.) III. 1552.
 Hanſſitte (B.) III. 1219.
 Hänſling (Z.) VII. 256.
 Berg- (Z.) VII. 261.
 kleiner (Z.) VII. 262.
 Hanſnade (B.) III. 1299.
 Hanſneſſel (B.) III. 1060.
 gelbe (B.) III. 1061.
 gelbtüch (B.) III. 1061.
 gemeine (B.) III. 1061.
 ſchmabſtätterige (B.) III. 1061.
 Hanſneſſelmotte (Z.) V. 1304.
 Hanſneſſeln (B.) III. 1061-1061.
 Hanſt (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1553.
 Hanſputten (B.) III. 1198.
 gemeine (B.) III. 1198.
 Hanſrüſche (B.) III. 1555.
 Hanſſamen (B.) III. 1553.
 Hanſſchroben (B.) III. 1203.
 gemeine (B.) III. 1203.
 Hanſſünge (B.) III. 1034.
 Hanſwürger (B.) III. 992.
 Hängebirkenmotte (Z.) V. 1320.
 Hängendes (M.) I. 568, 836.
 Hängkraden (Z.) V. 504.
 Hanneton (Z.) V. 1793.
 H a n ſ e n, Herbarium von Schlef- wig: Holſtein und Lauenburg (B.) III. 2123.
 Hantol (B.) III. 1310.
 Hanuman (Z.) VII. 1815.
 Hapale (Z.) VII. 1767.
 Happe, Botanica pharmaceutica (B.) III. 2139.
 Haraiſ (Z.) VII. 531.
 Harbai (Z.) VI. 616.
 Hardilla (Z.) VII. 769.
 Harduin (Z.) VII. 737, 782.
 Hardun (Z.) VI. 616.

Hare (Z.) VII. 816.
 Hareng (Z.) VI. 372.
 Harengus (Z.) VI. 372.
 Harfang (Z.) VII. 116.
 Harfe = Harfenschnecke (Z.)
 V. 476.
 edle (Z.) V. 476.
 Harfennuschel (Z.) V. 387.
 Harfenschnecke (Z.) V. 476.
 gemeine (Z.) V. 476.
 Haricot (Z.) III. 1659.
 de Perou, grand (Z.) III.
 1596.
 Häring, Häringe (Z.) VI. 272,
 367, 370, 372.
 Hart: (Z.) VI. 387.
 bewaffnete (Z.) VI. 385.
 Borsten: (Z.) VI. 381.
 dicke (Z.) VI. 382.
 dünne (Z.) VI. 367.
 eigentliche (Z.) VI. 370.
 fliegende (Z.) VI. 383.
 gemeiner (Z.) VI. 372.
 Hauer: (Z.) VI. 385.
 Karpfen: (Z.) VI. 382.
 Kaul: (Z.) VI. 386.
 Panzer: (Z.) VI. 386.
 Pfaster: (Z.) VI. 383.
 Raspel: (Z.) VI. 386.
 Schlamm: (Z.) VI. 386.
 Stempel: (Z.) VI. 382.
 Süßwasser: (Z.) VI. 364.
 weiche (Z.) VI. 362.
 Zahn: (Z.) VI. 385.
 Häringsjäger (Z.) VI. 142.
 Häringskbnig (Z.) VI. 142, 273.
 Häringskbnige (Z.) VI. 273.
 Häringsmübe (Z.) VII. 402.
 Häringsstreiber (Z.) VII. 1085.
 Häringswal (Z.) VI. 1084.
 Harle (Z.) VII. 443.
 Harlekin (Z.) V. 1282.
 Harlekin (Z.) VII. 1565.
 Harmala (Z.) III. 1265.
 Harmelkraut (Z.) III. 1265.
 gemeines (Z.) III. 1265.
 Harmelkräuter (Z.) III. 1265.
 Harmotom (M.) I. 173.
 Harn (M., D. M. S.) I. S.
 XV. — (Z.) IV. 223.
 Harnblase (Z.) IV. 104, 303.
 Harnblasenzippel (Z.) IV. 310.
 Harngelb (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Harnhaut (Z.) IV. 163, 303.

Harnschwels (Z.) VI. 82.
 gemeiner (Z.) VI. 82.
 Harnleiter (Z.) IV. 104,
 303.
 Harnorgane (Z.) IV. 103, 297.
 300.
 Harnsalz (M., D. M. S.) I. S.
 XIV.
 Harnsäure (Z.) IV. 206.
 Harnschnur (Z.) IV. 303.
 Harnstoff (M., D. M. S.) I.
 S. XV. — (Z.) IV. 206.
 Harpa (Z.) V. 476.
 Harpalus (Z.) V. 1720.
 aeneus (Z.) V. 1721.
 vulgaris (Z.) V. 720.
 Harpalyce (Z.) III. 717.
 Harpaxe (Z.) VII. 139.
 Harpyia (Z.) VII. 151, 991.
 Harpyien (Z.) VII. 983.
 Harris, The Aurelian (Z.)
 V. 1425.
 Hartafsel, rother (Z.) III.
 2084.
 Harte beest (Z.) VII. 1389.
 Härte der Mineralien (M.) I.
 104.
 Härtegrad der Mineralien (M.)
 I. 104.
 Härtern (Z.) III. 1848.
 Härtescala der Mineralien,
 nach Mohs (M.) I. 104.
 Hartgras (Z.) III. 414.
 Hartheu, f. Hypericum (Z.)
 III. 1370.
 Hartig (Z.) III. 2083.
 Forellen: (Z.) III. 2084.
 Grün: (Z.) III. 2084.
 Winter: (Z.) III. 2084.
 Hartige (Z.) III. 2083.
 Hartläufer (Z.) VII. 1140.
 Hartling (Z.) III. 2063.
 Muscateller: (Z.) III.
 2063.
 violetter (Z.) III. 2063.
 Hartlinge (Z.) III. 2063.
 rauhe (Z.) III. 2063.
 Hartman, C., Genera Gram-
 inum in Scandinavia
 (Z.) III. 698.
 Hartmanganerz (M.) I. 338,
 726.
 Hartmann, Handbok i Scan-
 dinaviens Flora (Z.) III.
 2123.

Hartmann, G. L., Beschrei-
 bung des Bodensees (Z.)
 VI. 406.
 Helvet. Ichthyologie (Z.)
 VI. 406.
 Hartmann, W., De dis-
 crimine Betulae et Alni
 (Z.) III. 2102.
 Hartriegel (Z.) III. 1119, 1847.
 gemeiner (Z.) III. 1848.
 krautartiger (Z.) III. 1847.
 weißer (Z.) III. 1848.
 Hartshnabel (Z.) VII. 509.
 Hartung, Diss. de Ci-
 chonae Speciebus (Z.)
 III. 1133.
 Hartvrugt-Boom (Z.) III. 1294.
 Harz (Z.) III. 313, 347.
 Aroe: (Z.) III. 566.
 Ammoniak: (Z.) II. 115. —
 III. 1822.
 Amra: (Z.) III. 1778.
 Botanybay: (Z.) III. 633,
 1935.
 Campher: (Z.) III. 1527.
 Chibuz: (Z.) III. 1764.
 Dammar: (M., D. M.
 S.) I. S. XVII. — (Z.)
 III. 353, 1423, 1753.
 Clemi: (Z.) III. 1757, 1762.
 Erd: (M.) I. 313.
 Euphorbien: (Z.) III. 1584.
 Feder: (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — (Z.) II.
 114. — III. 1588.
 Fichten: (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — III. 347.
 Galbanum: (Z.) III. 1803.
 Geigen: (Z.) III. 347 ff.
 Gommart: (Z.) III. 1761.
 Guajak: (Z.) III. 1274.
 Gummi: (Z.) III. 1083.
 Jalappen: (Z.) III. 1083.
 Kirsch: (Z.) III. 2032.
 Mastix: (Z.) III. 1756.
 Mutter: (Z.) III. 1808.
 Opopanax: (Z.) III. 1818.
 Sandarax: (Z.) III. 364.
 Scammonium: (Z.) III.
 1083.
 Tacamahaca: (Z.) III. 1425,
 1761.
 Tannen: gemeines (Z.) II.
 114. — III. 347 ff.
 Wachholder: (Z.) III. 360.

Harz, weißes (B.) II. 114. — III. 349, 530.
 Zwetschen (B.) III. 2057.
 Harzananas (B.) III. 632.
 baumartige (B.) III. 633.
 Benzoe (B.) III. 1423.
 Harzbrenze (M.) I. 314.
 Harzburte (B.) III. 1686.
 brennende (B.) III. 1687.
 Ätzige (B.) III. 1686.
 Harzburren (B.) III. 1686.
 Harzdrüsen (B.) III. 1430.
 gemeine (B.) III. 1431.
 Harze (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 111, 112, 113, 134.
 Brenz (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 eigentliche (B.) II. 113.
 Erdz (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Erz (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Feuer (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Gummi (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 114. — III. 1083.
 Luft (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Satz (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Schleim (B.) II. 113.
 Stink (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Wasser (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Harzgrischen (B.) III. 1634.
 gemeine (B.) III. 1634.
 Harzhulken (B.) III. 1025.
 gemeine (B.) III. 1025.
 Harzirgel (B.) III. 1935.
 gemeine (B.) III. 1935.
 schiefe (B.) III. 1936.
 starke (B.) III. 1936.
 Harzirgeln (B.) III. 1935.
 Harzflamme (B.) III. 1996.
 gemeine (B.) III. 1997.
 pulverige (B.) III. 1997.
 sperrige (B.) III. 1996.
 Harzflammen (B.) III. 1996.
 Harzklissen (B.) III. 753.
 gemeine (B.) III. 753.
 Harzklöße (B.) III. 793.

Harzkrant, f. Cressa (B.) III. 1081.
 Harznaden (B.) III. 1298.
 stinkende (B.) III. 1298.
 Harzpatteln (B.) III. 1302.
 gemeine (B.) III. 1302.
 Harzläuren (B.) II. 121.
 Harzschmack (B.) III. 1771.
 Harzwinde (B.) III. 1083.
 Harzsaufe (B.) III. 629.
 Hase, Hasen (Z.) VII. 810.
 ächte (Z.) VII. 812.
 ägyptischer (Z.) VII. 822.
 Alpen (Z.) VII. 819.
 Bellz (Z.) VII. 811.
 Bergz (Z.) VII. 818.
 capischer (Z.) VII. 822.
 eigentliche (Z.) VII. 816.
 Eis (Z.) VII. 821.
 Feldz (Z.) VII. 818.
 gemeiner (Z.) VII. 816.
 grünländischer (Z.) VII. 821.
 Heuz (Z.) VII. 812.
 Kleinst (Z.) VII. 811.
 Ruhz (Z.) VII. 812.
 nordischer (Z.) VII. 820.
 Pfeisz (Z.) VII. 811.
 Sandz (Z.) VII. 812.
 Seidenz (Z.) VII. 814.
 sibirischer (Z.) VII. 821.
 Springz (Z.) VII. 796.
 Steinz (Z.) VII. 812.
 Sumpz (Z.) VII. 818.
 veränderlicher (Z.) VII. 819.
 Wasserz (Z.) VII. 826.
 Wolz (Z.) VII. 797.
 Zwergz (Z.) VII. 811.
 Hasef (B.) III. 1545.
 byzantinische (B.) III. 1546.
 gemeine (B.) III. 1546.
 Hasef (Z.) VI. 300.
 Hasefalsben (B.) III. 1511.
 gemeine (B.) III. 1511.
 Hasefhuhn (Z.) VII. 588.
 Hasefkunz (B.) III. 118.
 Hasefmaus (Z.) VII. 767.
 große (Z.) VII. 767.
 kleine (Z.) VII. 768.
 Hasen (B.) III. 1545.
 Hasefnolle (B.) III. 99.
 Hasefnüsse (B.) III. 1546.
 Hasefnußkäfer (Z.) V. 1642.
 Hasefnußböl (B.) III. 1546.
 Hasefnußschrüder (Z.) V. 1700.
 Hasefschöpf (Z.) VI. 300.

Hasefstaude (B.) III. 1545.
 Hasefwurz (B.) III. 503.
 canadische (B.) III. 803.
 gemeine (B.) III. 803.
 virginische (B.) III. 803.
 Hasefwurzen (B.) III. 803.
 Hasenblattnager (Z.) V. 1649.
 Hasenbrod (B.) III. 411, 438.
 Hasenkeel (B.) III. 1635.
 Hasenkohl (B.) III. 724.
 cretischer (B.) III. 724.
 sicilischer (B.) III. 724.
 Hasefnöhle (B.) III. 724.
 Hasefnöhlsraupe (Z.) V. 1290.
 Hasefnöhstein (B.) III. 1797.
 Hasenraupen (Z.) V. 1133, 1351.
 Hasefnöhle (Z.) V. 402.
 Hashish, f. Cannabis (B.) III. 1552.
 Hasz (Z.) IV. 320.
 Hassar (Z.) VI. 83.
 plattspitzer (Z.) VI. 83.
 Hasselquist, Iter palae-
 stinum; auch deutsch (B.)
 III. 2126. — (Z.) VI.
 405.
 Hasselt, J. C. van, De Me-
 tamorphosi Ranae tem-
 porariae (Z.) VI. 692.
 Hastingsfand (M.) I. 687.
 Hastingsfächten (M.) I. 687.
 Hatthetin (M.) I. 317.
 Hattel (Z.) VII. 1342.
 Hau (Z.) VII. 875.
 Haube (Z.) IV. 335.
 Haube (Z.) VII. 1242.
 Haubenadler (Z.) VII. 151.
 Haubenbentelstaar (Z.) VII.
 323.
 Haubencolibri (Z.) VII. 187.
 Haubenguckuck (Z.) VII. 228.
 Haubenhäring (Z.) VI. 385.
 gemeiner (Z.) VI. 385.
 Haubenheher (Z.) VII. 344.
 Haubenhuhn (Z.) VII. 607.
 Haubenlerche (Z.) VII. 291.
 Haubenmeise (Z.) VII. 245.
 Haubenpitz (B.) III. 151.
 Haubenpecht (Z.) VII. 214.
 Haubentaucher (Z.) VII. 427.
 Häutchen (B.) III. 314.
 Haufen (B.) II. 86.
 Haubechel (B.) III. 1640.
 gemeine (B.) III. 1640.

Hauthebelblätling (Z.) V. 1392.
 Hauthebeln (B.) III. 1640.
 Hautenblatt (B.) III. 627.
 gemeines (B.) III. 627.
 Hautenblätter (B.) III. 627.
 Hauttaze der Crystallformen
 (M.) I. 40.
 Hauptfarben, acht, Werner's
 (M.) I. 96.
 Hauptkette (M.) I. 546.
 Haupttrogenstein (M.) I. 698,
 700.
 Abtheilungen des (M.) I.
 699.
 Hauptsteinkohlenformation
 (M.) I. 308.
 Hauptsteinkohlengebirge (M.)
 I. 738, 767.
 Hauptthal (M.) I. 553.
 Hauptwerke über Naturge-
 schichte (M.) I. 23.
 Hausameisen (Z.) V. 910.
 Hausen (Z.) VI. 69.
 Hausenblase (M., D. M. G.)
 I. G. XV. — (Z.) VI. 71.
 Hausente (Z.) VII. 467.
 Hausfjan (Z.) V. 1359.
 Hausgans (Z.) VII. 476.
 Hausgrypse (Z.) V. 1523.
 Haushaltungspäpfe (B.) III.
 2083.
 Haushuhn, Haushühner (Z.)
 VII. 604.
 Haushunde (Z.) VII. 1564.
 Hauslaub (B.) III. 1966.
 Hausmann (M.) I. 834.
 De Animalium exsanguium
 respiratione (Z.) V.
 1826.
 Hausmannit (M.) I. 337.
 Hausmaus (Z.) VII. 716.
 Hausmutter (Z.) V. 1088,
 1089, 1130, 1300.
 Hauspitz (B.) III. 128, 134.
 Hausratte (Z.) VII. 719.
 Hausreich (B.) III. 134.
 Hausrothschwanz (Z.) VII. 40.
 Hausrschaf (Z.) VII. 1337.
 Hausrschwalbe (Z.) VII. 106.
 javanische (Z.) VII. 106.
 Hausrschwamm (B.) III. 134.
 Hausrsorpion (Z.) V. 705.
 Hausrspinne (Z.) V. 694.
 Hausrswurze (B.) III. 1965.
 gemeines (B.) III. 1966.

Hausrsurzeln (B.) III. 1965.
 Haut (Z.) IV. 89, 90, 131,
 141, 153, 217, 225, 393,
 570. — (B.) II. 20.
 Arthem: (Z.) IV. 163, 570.
 Augen-, harte (Z.) IV. 101.
 Bein: (Z.) IV. 120.
 Darm: (Z.) IV. 153.
 Faser: (Z.) IV. 110.
 Fleisch: (Z.) IV. 90, 91.
 Gefäß: (Z.) IV. 49, 54, 90,
 91, 301.
 gerärsstose (Z.) IV. 301.
 grüne, der Pflanzenrinde
 (B.) II. 20.
 Harn: (Z.) IV. 163.
 harte (Z.) IV. 49.
 Horn: (Z.) IV. 101.
 Leder: (Z.) IV. 90, 91.
 Luft: (Z.) IV. 153.
 Muskel: (Z.) IV. 69.
 Neh: (Z.) IV. 100.
 Ober: (Z.) IV. 90.
 Regenbogen: (Z.) IV. 101.
 Riech: (Z.) IV. 95.
 Schleim: (Z.) IV. 68, 95.
 Spinneweb: (Z.) IV. 49.
 von Russch (Z.) IV. 101.
 Wachs: (Z.) IV. 333. —
 VI. 6.
 Wasser: (Z.) IV. 153.
 weiche (Z.) IV. 49.
 Zell: (Z.) IV. 67, 90, 92.
 Zotten: (Z.) IV. 68.
 Hautaffe (Z.) VII. 1707.
 gemeiner (Z.) VII. 1707.
 Hautaffen (Z.) VII. 1707, 1730.
 Hautausdünstung (Z.) IV.
 222.
 Hautbären (Z.) VII. 1660.
 Hautblase (Z.) IV. 155.
 Hautblutader (Z.) IV. 83.
 äußere (Z.) IV. 83.
 innere (Z.) IV. 83.
 Hautdrüsen (Z.) IV. 92.
 Häute (Z.) IV. 65, 155.
 Arterien: (Z.) IV. 111.
 Darm: (Z.) IV. 116.
 Ey: (Z.) IV. 306.
 Luftröhren: (Z.) IV. 117.
 Saugader: (Z.) IV. 110.
 Schleim: (Z.) IV. 223.
 seröse (Z.) IV. 109, 223.
 Synovial: (Z.) IV. 109.
 Venen: (Z.) IV. 110.

Häute, Wasser: (Z.) IV. 223.
 Hautfarren (B.) III. 323
 gemeiner (B.) III. 323.
 Hautfäden (B.) III. 190.
 braune (B.) III. 191.
 Hautflappe (B.) III. 208.
 blässiger (B.) III. 208.
 breiter (B.) III. 208.
 krauser (B.) III. 208.
 Hautfleddermans (Z.) VII. 950.
 ägyptische (Z.) VII. 951.
 senegalische (Z.) VII. 951.
 Hautfleddermäuse (Z.) VII. 960.
 Hautflossen (Z.) IV. 340.
 Hautflosser (Z.) (Z.) VI. 30.
 Hautflügler (Z.) V. 831.
 Hautgrenset (B.) III. 1350.
 gemeine (B.) III. 1350.
 Hauttharthiere (Z.) VII. 1434.
 Hautthi (Z.) VII. 875.
 Hautträger (Z.) V. 1759.
 mausgrauer (Z.) V. 1760.
 Hauttäume (Z.) IV. 334.
 Hauttumenthiere (Z.) IV. 579.
 Hautleib (Z.) IV. 225.
 Hautrinde (B.) III. 274.
 Hautmuskel (Z.) IV. 33.
 Hautnerve (Z.) IV. 56.
 äußere (Z.) IV. 56.
 innerer (Z.) IV. 56.
 oberflächlicher (Z.) IV. 57.
 Hautpflanzen (B.) III. 1614.
 Hautpilze (B.) III. 46, 47.
 Hauttypen (Z.) V. 60, 61.
 Hautschildekröte (Z.) VI. 505.
 ägyptische (Z.) VI. 505.
 bissige (Z.) VI. 505.
 Hautskelet (Z.) IV. 122.
 Hautsystem (Z.) IV. 88.
 Entwickelung des (Z.) IV.
 108.
 Gefäßorgane des (Z.) IV.
 159.
 Hautthiere (Z.) IV. 570, 574,
 578. — V. 541.
 Häutung (Z.) IV. 477. — V.
 1071.
 Hautwürzchen (Z.) IV. 91.
 Hautwirbel (Z.) IV. 168, 169.
 Haug, Mineraltag (M.) I.
 30, 74, 110.
 feine crystallograph. Me-
 thode (M.) I. 89.
 Haun (M.) I. 180.
 der Lava (M.) I. 787.

Hauhn, deutscher (M.) I. 181.
 italischer (M.) I. 181.
 Kalis (M.) I. 181.
 Narven (M.) I. 181.
 Havadde (Z.) VI. 109.
 Havenassel (Z.) V. 615.
 Hawk-owl (Z.) VII. 115.
 Hawthorth, Lepidoptera britan-
 nica (Z.) V. 1425.
 Narcissearum monogr.
 (B.) III. 699.
 Obs. on Mesembryanthemum
 (B.) III. 2108.
 Synopsis Plantarum succu-
 lentarum (B.) III.
 699, 2108.
 Hay (Z.) VI. 52. S. Hayen.
 Hay (Z.) VII. 875.
 Hayen (Z.) VI. 52.
 Wein: (Z.) VI. 63.
 blauer (Z.) VI. 55.
 Dorn: (Z.) VI. 61.
 eigentliche (Z.) VI. 55.
 Engel: (Z.) VI. 62.
 Blatt: (Z.) VI. 63.
 hayenartige (Z.) VI. 53, 55.
 Hund: (Z.) VI. 58.
 Kagen: (Z.) VI. 53.
 knorpelfischartige (Z.) VI.
 53.
 krüpfertartige (Z.) VI. 53,
 63.
 Menschen: (Z.) VI. 55.
 Panther: (Z.) VI. 54.
 priesenartige (Z.) VI. 53.
 Riesen: (Z.) VI. 55.
 rochenartige (Z.) VI. 53,
 54.
 Stachel: (Z.) VI. 61.
 störrartige (Z.) VI. 53, 60.
 welsartige (Z.) VI. 53, 62.
 Hayne, Arzneypflanzen (B.)
 II. 385.
 Botan. Kunstsprache (Ter-
 mini botanic) (B.) II.
 95. — III. 2120.
 Getreue Darstellung der in
 der Arzneykunde ge-
 bräuchl. Gewächse (B.)
 II. 261. — III. 2130.
 Haynea (B.) III. 779.
 edulis (B.) III. 779.
 Haynschnede (Z.) V. 422.
 Hazel-grouse (Z.) VII. 588.
 Heathen-Hen (Z.) VII. 590.

Heaume, f. Cassis (Z.) V.
 480.
 Heaumes (B.) III. 2053.
 Heavtreconglomerat (M.) I.
 738.
 Hebenstreittia (B.) III. 1101.
 dentata (B.) III. 1101.
 Heberwurm (Z.) V. 579.
 Hebetin (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Hebradendron (B.) III. 1432.
 morella (B.) III. 1432.
 Hebung der Alpen (M.) I. 707.
 Hebung des Bodens (M.) I.
 613.
 Hechtstierchen (Z.) V. 27.
 höhnereformiges (Z.) V. 27.
 Hecht, Hechte (Z.) VI. 272, 387,
 393.
 eigentliche (Z.) VI. 393.
 Felsfisch (Z.) VI. 387.
 gemeiner (Z.) 393.
 Horn: (Z.) VI. 391.
 Knochen: (Z.) VI. 390.
 Meer: (Z.) VI. 268.
 Pöfel: (Z.) VI. 390.
 Salz: (Z.) VI. 396.
 Spieß: (Z.) VI. 389.
 Stuß: (Z.) VI. 393.
 Hechtocrocodill (Z.) VI. 675.
 Heckenmännchen (B.) III. 934.
 Heckenrose (B.) III. 2021.
 Heckfirische (B.) III. 1853.
 Heckfirschen (B.) III. 1852.
 Hecksamen (B.) III. 1642.
 Hectocotylus (Z.) V. 552.
 Hector (Z.) V. 487, 1409.
 Hedenbergit (M.) I. 260.
 Hedera (B.) III. 1861.
 chrysocharpa (B.) III.
 1862.
 helix (B.) III. 1861.
 poetica (B.) III. 1862.
 terrestris (B.) III. 1059.
 Heberaceen (B.) III. 707.
 Hedge-Hog (Z.) VII. 954.
 Hedwig, Joh., De fibrae
 vegetab. et animalis
 ortu (B.) II. 94.
 Filicum gen. et species
 (B.) III. 371.
 Fundamentum Historiae
 nat. muscorum frondo-
 sorum (B.) II. 94. —
 III. 302.

Hedwig, Joh. Kleine Schrif-
 ten (B.) II. 265.
 Sammlung zerstreuter Ab-
 handlungen (B.) II. 259.
 Species musc. frondosorum
 (B.) III. 302.
 Stirpes cryptogam. (B.) III.
 302.
 Supplem. ad Species etc. a
 Schwägerichen (B.)
 III 320.
 Theoria generat. et fruc-
 tificationis plantarum
 cryptogam. (B.) II. 277.
 — III. 302.
 Vorläuf. Anzeige von den
 Geschlechtstheilen der
 Moose (B.) III. 302.
 Hedwigia (B.) III. 1764.
 Hedychium (B.) III. 493, 501.
 coronarium (B.) III. 501.
 Hedycrea (B.) III. 2041.
 incana (B.) III. 2041.
 Hedyoten (Hedyotiden) (B.)
 III. 838, 840, 857.
 Hedyotis (B.) III. 857.
 auricularia (B.) III. 857.
 Hedyphyon (M.) I. 377.
 Hedyppnois (B.) III. 722.
 cretica (B.) III. 722.
 monspeliensis (B.) III.
 722.
 Hedyssareen (B.) III. 1614,
 1619, 1620.
 Hedyssarum (B.) III. 1662,
 1629.
 alhagi (B.) III. 1624.
 coronarium (B.) III. 1622.
 gyrans (B.) III. 1623.
 pseudo-alhagi (B.) III.
 1624.
 umbellatum (B.) III. 1623.
 vespertilionis (B.) III. 1624.
 Heertschnepfe (Z.) VII. 506.
 Heerwurm (Z.) IV. 740.
 Heferbranntwein (B.) III.
 1869.
 Hegetschweiser n. Heer,
 Flora der Schweiz. (B.)
 III. 2123.
 Heher (Z.) VII. 341.
 Birk: (Z.) VII. 334.
 blauer (Z.) VII. 344.
 canadischer (Z.) VII. 343.
 Eichel: (Z.) VII. 341.

Heber, Hauben: (Z.) VII. 344.
 Holz: (Z.) VII. 341.
 Ruß: (Z.) VII. 341.
 Tannen: (Z.) VII. 341.
 Heide (B.) III. 896.
 baumartige (B.) III. 897.
 gemeine (B.) III. 897.
 jenkinschenartige (B.) III. 898.
 krautartige (B.) III. 898.
 Rosmarin: (B.) III. 899.
 Sumpfs: (B.) III. 897.
 vielblüthige (B.) III. 898.
 Heideboden (M.) I. 541.
 Heidekräuter (M.) I. 559. —
 (B.) III. 705, 896.
 Heidelbeere (B.) III. 891.
 gemeine (B.) III. 891.
 saubige (B.) III. 893.
 Strauß: (B.) III. 892.
 Heidelbeeren (B.) III. 891.
 Heideleerche (Z.) VII. 291.
 Heideschwale (B.) III. 1312.
 gemeine (B.) III. 1312.
 Heiden = Heiden (B.) III. 894, 896.
 Laub: (B.) III. 900.
 Thee: (B.) III. 899.
 Heiden (M.) I. 559. — (B.) III. 24, 839, 889, 894, 896.
 eigentliche (B.) III. 889.
 Laub: (B.) III. 900.
 Litter. der (B.) III. 1133.
 Thee: (B.) III. 899.
 Heidenartige Pflanzen (B.) III. 837, 889.
 Heidenkoralline (Z.) V. 79.
 Heidenessen (B.) III. 1740.
 gemeine (B.) III. 1740.
 Heidenfarren (B.) III. 333.
 Heidenhuhn (Z.) VII. 590.
 Heidenjäckel (B.) III. 1270.
 rauhe (B.) III. 1270.
 Heidenjücken (B.) III. 1270.
 Heidenklammern (B.) III. 1997.
 gemeine (B.) III. 1997.
 Heidenmüllern (B.) III. 1102.
 gemeine (B.) III. 1102.
 Heidenschnecke (Z.) V. 422.
 Heidnisch Wandkraut (B.) III. 1640.
 Heitalben (B.) III. 1506.
 gemeine (B.) III. 1506.
 Heil aller Schäden (B.) III. 1794.

Heißbirnen (B.) III. 915.
 Heißbohne (B.) III. 1662.
 ägyptische (B.) III. 1662.
 chinesische (B.) III. 1662.
 holzige (B.) III. 1662.
 knollige (B.) III. 1663.
 schmale (B.) III. 1662.
 schwarze (B.) III. 1664.
 Heißbohnen (B.) III. 1662.
 Heißburre (B.) III. 1683.
 brasilsche (B.) III. 1683.
 dornige (B.) III. 1683.
 guyanische (B.) III. 1684.
 jamaicanische (B.) III. 1684.
 javanische (B.) III. 1684.
 surinamische (B.) III. 1684.
 Heißburren (B.) III. 1683.
 Heißbutt (Z.) VI. 167.
 Heißcatuppe (B.) III. 915.
 Heißerdranch (B.) III. 1414.
 Heißighen, f. Onobrychis (B.) III. 1622.
 Heißigholz (B.) III. 1274.
 Heißnecken (B.) III. 1794.
 gemeine (B.) III. 1794.
 Heißkoffe (B.) III. 792.
 gemeine (B.) III. 792.
 Heißkräuter, mythologische (B.) II. 376.
 Heißmittel, spezifische, Andeutung über ihre einstige Begründung (B.) III. 225.
 Heißpimpel (B.) III. 1736.
 herzförmige (B.) III. 1737.
 ovale (B.) III. 1737.
 Heißpimpeln (B.) III. 1736.
 Heißresche (B.) III. 1289.
 gemeine (B.) III. 1289.
 westindische (B.) III. 1290.
 Heißreschen (B.) III. 1289.
 Heißsprägen (B.) III. 1248:
 gemeine (B.) III. 1248.
 Heißsprichen (B.) III. 1283.
 gemeine (B.) III. 1284.
 Heilwortel (B.) III. 1284.
 Groot: (B.) III. 1284.
 Heimchen (Z.) V. 1523.
 Heirich, Pl. Die Phos: phoreszenz der Körper (B.) II. 264.
 Heißhunger (Z.) IV. 215.
 Heisteria (B.) III. 925.
 coccinea (B.) III. 925.
 Helamys (Z.) VII. 796.

Helena (Z.) V. 1410.
 Helena (Z.) VI. 123.
 Helenien (B.) III. 744.
 Helonium (B.) III. 745, 778.
 autumnale (B.) III. 745.
 Helenns (Z.) V. 1409.
 Heliantheen (B.) III. 747.
 Helianthemum (B.) III. 1377.
 Helianthen (B.) III. 710, 744, 747.
 Helianthus (B.) III. 749.
 annuus (B.) III. 749.
 giganteus (B.) III. 750.
 tuberosus (B.) III. 750.
 Helichrysum (B.) III. 766.
 Helicomycetes (B.) III. 69.
 roseus (B.) III. 69.
 Heliconia (B.) III. 515.
 bihai (B.) III. 515.
 caribaea (B.) III. 515.
 humilis (B.) III. 515.
 Heliconier (Z.) V. 1403.
 Heliconii (Z.) V. 1403.
 Helicteres (B.) III. 1224.
 isora (B.) III. 1225.
 Heliopsis (B.) III. 751.
 oleifera (B.) III. 751.
 Heliornis (Z.) VII. 423.
 Heliotrop (M.) I. 142.
 Heliotropium (B.) III. 1096.
 europaeum (B.) III. 1096.
 minus (B.) III. 1590.
 peruvianium (B.) III. 1096.
 Helix (B.) III. 1533, 1861.
 Helix (Z.) V. 420.
 amarula (Z.) V. 433.
 ambulacea (Z.) V. 433.
 arbustorum (Z.) V. 422. —
 (M.) I. 634.
 aspersa (Z.) V. 421.
 carocolla (Z.) V. 423.
 cellaria (Z.) V. 422.
 cornumilitare (Z.) V. 420.
 decollata (Z.) V. 423.
 detrita (Z.) V. 423.
 ericetorum (Z.) V. 423.
 haliotidea (Z.) V. 417.
 hispida (M.) I. 634, 647.
 hortensis (Z.) V. 422.
 janthina (Z.) V. 435.
 incarnata (Z.) V. 422.
 labyrinthus (Z.) V. 423.
 lapivida (Z.) V. 423.
 nemoralis (Z.) V. 422.
 personata (Z.) V. 422.

Helix pomatia (Z.) V. 421.
ringens (Z.) V. 423.
scarabaeus (Z.) 426.
stagnalis (Z.) V. 429.
vitrea (Z.) V. 426.
Helibender (Z.) VI. 448.
gemeiner (Z.) VI. 448.
Helicboraceen (Z.) III. 1141,
 1143, 1154.
Eiter. der (Z.) III. 1441.
Helieborus (Z.) III. 1155.
albus (Z.) III. 548.
foetidus (Z.) III. 1156.
niger (Z.) III. 1155.
viridis (Z.) III. 1155.
trifolius (Z.) III. 1157.
Helle-Ftunder (Z.) VI. 167.
Hellenia (Z.) III. 501.
allughas (Z.) III. 505.
Hellerkraut (Z.) III. 1391.
Hellmann, Tashim der
Schlangen (Z.) VI. 692.
Helmbaumhuhn (Z.) VII. 600.
Helmndrehlinge (Z.) III. 468.
herzförmiger (Z.) III. 469.
ovaler (Z.) III. 469.
Helminthia (Z.) III. 721.
echioides (Z.) III. 721.
Helminthochorton (Z.) III.
 225.
Helmintophylth (M.) I. 233.
Helminthosporium (Z.) III.
 71.
velutinum (Z.) III. 71.
Helminthostachlys (Z.) III.
 319.
ceylanica (Z.) III. 319.
dulcis (Z.) III. 319.
Helmisporium (Z.) III. 71.
Helmkraut (Z.) III. 1066.
gemeines (Z.) III. 1066.
Helmfrüchter (Z.) III. 1066.
Helmont, Ortus Medicinæ
(Z.) II. 266.
Heloderma (Z.) VI. 623.
horridum (Z.) VI. 624.
Helonias (Z.) III. 549.
dioica (Z.) III. 549.
tenax (Z.) III. 549.
Helops (Z.) V. 1782.
ater (Z.) V. 1782.
Helops (Z.) VI. 71.
Helosciadium (Z.) III. 1831.
ammi (Z.) III. 1831.
laterifolium (Z.) III. 1831.

Helosis (Z.) III. 585.
guyanensis (Z.) III. 585.
jamaicensis (Z.) III. 585.
Helotium (Z.) III. 115.
aciculare (Z.) III. 115.
Heljung (Z.) VII. 473.
Helvella (Z.) III. 124.
crispa (Z.) III. 125.
esculenta (Z.) III. 125.
infula (Z.) III. 125.
Helvin (M.) I. 441.
Helwig, Ch., De ligno bra-
siliense (Z.) III. 2104.
Helxine (Z.) III. 1549.
Hemerobius (Z.) V. 1449,
 1475.
chrysops (Z.) V. 1450.
perla (Z.) V. 1449.
phalaenoides (Z.) V. 1449.
Hemerocalliden (Z.) III. 564.
Hemerocallis (Z.) III. 569,
 576.
flava (Z.) III. 569.
fulva (Z.) III. 570.
Hemerocoeta (Z.) VI. 80.
Hemidactylus (Z.) VI. 638, 642.
marginatus (Z.) VI. 642.
Hemiddecaeder (M.) I. 51.
Hemiédriſche Crystallformen
(M.) I. 38, 47, 51.
Hemimeris (Z.) III. 973.
coccinea (Z.) III. 973.
Hemiocnæder (M.) I. 39, 47.
Hemionitis (Z.) III. 331.
Hemionium (Z.) III. 325.
Hemionus (Z.) VII. 1233.
Hemiphraetus (Z.) VI. 479.
scutatus (Z.) VI. 479.
Hemiptera (Z.) V. 1532.
Hemiramphus (Z.) VI. 392.
brasiliensis (Z.) VI. 392.
Hemitelia (Z.) III. 336.
Hemistropie = Swillingſtern-
ſtalle (M.)-I. 65.
Hemloc (Z.) III. 352.
Hemloſtanne (Z.) III. 352.
Hemp, indian (Z.) III. 1034.
Henbane, f. Hyocyamus (Z.)
 III. 976.
Hengs (Z.) III. 413.
Hengſt (Z.) VII. 1243.
Hen-Harrier (Z.) VII. 139.
Heniochus (Z.) VI. 211.
mocrolepidotus (Z.) VI.
 211.

Henſel, Mineralog (M.) I.
 27.
Henne (Z.) III. 1884.
Henne (Z.) VII. 604.
Hennir (Z.) VII. 1232.
Henricea (Z.) III. 1020.
pharmacearcha (Z.) III.
 1020.
Henriette (Z.) III. 1899.
Henriettea (Z.) III. 1899.
succosa (Z.) III. 1899.
Henry, Weyherc., Handb.
der medic. pharmaceut.
Botanik (Z.) II. 385.
Henſchel, Ueber die Sexualis-
tät der Pflanzen (Z.) II.
 279.
Héorotaire (Z.) VII. 193.
Hepar phosphoris calcareum
(M., D. M. G.) I. G.
 XV.
Hepar sulphuris (M., D. M.
 G.) I. G. XV.
Hepar sulphuris calcareum
(M., D. M. G.) I. G.
 XV.
Hepatica (Z.) III. 1149.
alba (Z.) III. 1369.
nobilis (Z.) III. 1149.
stellata (Z.) III. 843.
Hepaticae (Z.) III. 264.
Hepatit (M.) I. 273.
Hepatus (Z.) VI. 102, 255.
Hepiulus (Z.) V. 1320.
aesculi (Z.) V. 1322.
Hepoona-Roo (Z.) VII. 904.
Hepp, Ph., Eichenenflora v.
Würzburg (Z.) III. 301.
Heppen (Z.) III. 1958, 1961.
Färber. (Z.) III. 1962.
Wasser. (Z.) III. 1962.
Hepsetus (Z.) VI. 368.
Heptandria (Z.) III. 5.
Heracleum (Z.) III. 1002,
 1811.
spondylium (Z.) III. 1811.
Herba (Z.) II. 27.
abrotani montani (Z.) III.
 759.
absinthii (Z.) III. 763.
acaciae (Z.) III. 259.
acetosellae (Z.) III. 1175.
acmellae (Z.) III. 747.
aconiti (Z.) III. 1162.
 - *lutei* (Z.) III. 1162.

Herba adianti albi (B.) III. 330.
 - aurei (B.) III. 287.
 - nigri (B.) III. 330.
 - rubri (B.) III. 330.
 agerati (B.) III. 758.
 agrimoniae (B.) III. 2004.
 alsines tryphyllae (B.) III. 995.
 amoris (B.) III. 1177.
 anagallidis aquaticae (B.) III. 995.
 - foeminae (B.) III. 964.
 - luteae (B.) III. 964.
 - monelli (B.) III. 964.
 androsaemi (B.) III. 1371.
 anthos (B.) III. 1072.
 antirrhini (B.) III. 970.
 apocyni, folio subrotundo (B.) III. 1031.
 aquilinae (B.) III. 1159.
 artemisiae rubrae (B.) III. 762.
 asperulae aureae (B.) III. 842.
 asplenii (B.) III. 325.
 atriplicis sylvestris (B.) III. 1459.
 auriculae leporis (B.) III. 1798.
 balsami palustris (B.) III. 1055.
 balsamitae maris (B.) III. 765.
 barbae caprae (B.) III. 2026.
 bardanae minoris (B.) III. 754.
 barbareae (B.) III. 1400.
 bellidis majoris (B.) III. 760.
 - minoris (B.) III. 775.
 betonicae (B.) III. 1062.
 - aquaticae (B.) III. 967.
 bifolii (B.) III. 469.
 bis linguae (B.) III. 620.
 bis tortae (B.) III. 1481.
 bliti (B.) III. 1468.
 boni Henrici (B.) III. 1459.
 borraginis (B.) III. 1092.
 botryos (B.) III. 1460.
 - mexicanae (B.) III. 1461.
 branceae ursinae (B.) III. 1002, 1812.

Herba britannica (B.) III. 1482.
 buglossi (B.) III. 1091.
 - agrestis (B.) III. 1091.
 bugulae (B.) III. 1053.
 buphthalmi (B.) III. 757.
 bupleuri (B.) III. 1798.
 calendulae (B.) III. 771.
 calthae palustris (B.) III. 1154.
 camphoratae (B.) III. 1463.
 cancri (B.) III. 1096.
 cannabinae aquaticae (B.) III. 741.
 cannabis aquaticae (B.) III. 749.
 - sylvestris (B.) III. 1061.
 capillares (B.) III. 328.
 capitis vituli (B.) III. 970.
 cardiacae (B.) III. 1064.
 cardui haemorrhoidalis (B.) III. 732.
 - mariae (B.) III. 731.
 - stellati (B.) III. 730.
 - tomentosi (B.) III. 733.
 centaurii lutei (B.) III. 1018.
 - minoris (B.) III. 1022.
 centumnodiae (B.) III. 1480.
 centumorbiae (B.) III. 964.
 cerefolii hispanici (B.) III. 1799.
 ceterach (B.) III. 325.
 chamaecisti vulgaris (B.) III. 1377.
 chamaedreos (B.) III. 1053.
 chamaedris spuriae foeminae (B.) III. 996.
 - maris (B.) III. 996.
 chamaedryos alpinae (B.) III. 2008.
 chamaepityos (B.) III. 1053.
 chelidonii majoris (B.) III. 1417.
 - minoris (B.) III. 1145.
 cicutae aquaticae (B.) III. 1829.
 - terrestris (B.) III. 1841.
 cicutariae (B.) III. 1801.
 - odoratae (B.) III. 1799.
 cimicifugae (B.) III. 1165.
 - serpentariae (B.) III. 1165.

Herba clematidis sylvestris (B.) III. 1153.
 cochleariae (B.) III. 1396.
 colubrinae (B.) III. 1481.
 consolidae majoris (B.) III. 1092.
 - mediae (B.) III. 1053.
 - minoris (B.) III. 1067.
 - sarraceniae (B.) III. 775.
 conyzae ceruleae (B.) III. 775.
 costi (B.) III. 724.
 cotyledonis aquaticae (B.) III. 1793.
 crassulae majoris (B.) III. 1965.
 cruciatae (B.) III. 843.
 cucubali (B.) III. 1362.
 Cunigundae (B.) III. 741.
 cymbalicae (B.) III. 968.
 cynocrambes (B.) III. 1577.
 dracunculi hortensis (B.) III. 762.
 epithymi cretici (B.) III. 1081.
 erucaginis (B.) III. 1386.
 erysimi (B.) III. 1400.
 eupatorii (B.) III. 741.
 - Mesues (B.) III. 758.
 fabariae (B.) III. 1965.
 falcariae (B.) III. 1832.
 filipendulae aquaticae (B.) III. 1827.
 flammulae (B.) III. 1144.
 - Jovis (B.) III. 1153.
 foeniculi marini (B.) III. 1823.
 galii albi (B.) III. 842.
 gentianae minoris (B.) III. 1020.
 gentianellae (B.) III. 1020.
 geranii batriochidis (B.) III. 1170.
 glasti (B.) III. 1393.
 graminis floridi (B.) III. 1358.
 grantioli (B.) III. 959.
 hederæ terrestris (B.) III. 1059.
 helixines (B.) III. 1549.
 hepaticae albae (B.) III. 1369.
 - nobilis (B.) III. 1149.
 - stellatae (B.) III. 843.

Herba herniarlae (B.) III. 1456.
 holostri (B.) III. 1357.
 hormini pratensis (B.) III. 1073.
 hyoscyami (B.) III. 977.
 iberidis (B.) III. 1393.
 iuae arthriticae (B.) III. 1053.
 iuae moschatae (B.) III. 759.
 junci odorati (B.) III. 399.
 lagopodis (B.) III. 1635.
 lamii lutei (B.) III. 1061.
 - Plinii (B.) III. 1060.
 lappulae hepaticae (B.) III. 2004.
 lavandulae (B.) III. 1058.
 lenticulariae (B.) III. 958.
 llnariae aureae (B.) III. 776.
 - scopariae (B.) III. 1461.
 linguae cervinae (B.) III. 330.
 lonchitis majoris (B.) III. 333.
 - minoris (B.) III. 328.
 loti odorati (B.) III. 1637.
 lysimachiae chamaenerion (B.) III. 1875.
 - luteae (B.) III. 965.
 - purpureae (B.) III. 1882.
 mari veri (B.) III. 1054.
 marubii acuti (B.) III. 1063.
 - agrestis (B.) III. 1063.
 - albi (B.) III. 1064.
 - aquatici (B.) III. 1054, 1063.
 - nigri (B.) III. 1064.
 - prasilii (B.) III. 1064.
 matricariae (B.) III. 760.
 matrisylvae (B.) III. 843.
 melissae tragi (B.) III. 1071.
 - turcicae (B.) III. 1071.
 mentastri (B.) III. 1055.
 menthae (B.) III. 1055.
 - balsaminae (B.) III. 1056.
 - romanae, sarracenicae (B.) III. 765.
 mercurialis (B.) III. 1577.
 - montanae (B.) III. 1577.

Herba millegrani (B.) III. 1456.
 milzadella (B.) III. 1060.
 moeroris (B.) III. 1601.
 morsus diaboli (B.) III. 448.
 - ranae (B.) III. 448.
 moschatae (B.) III. 1171.
 musci aborei (B.) III. 258, 259.
 - cinerei (B.) III. 257.
 - cumatilis (B.) III. 257.
 - pyxidati (B.) III. 251.
 - terrestris (B.) III. 257.
 - vulgaris (B.) III. 297.
 myrrhidis majoris (B.) III. 1799.
 nasturtii hortensis (B.) III. 1392.
 - majoris (B.) III. 1397.
 - pratensis (B.) III. 1398.
 - petraei (B.) III. 1988.
 nigella (B.) III. 1363.
 nummulariae (B.) III. 964.
 olivellae (B.) III. 1283.
 oenanthes aquaticae (B.) III. 1827.
 oreosolini (B.) III. 1816.
 orontii (B.) III. 969.
 - majoris (B.) III. 970.
 paeouiae (B.) III. 1163.
 papaveris corniculati (B.) III. 1417.
 paridis (B.) III. 621.
 parietariae (B.) III. 1549.
 parthenii (B.) III. 760.
 pedis anserini (B.) III. 1460.
 - avis (B.) III. 1621.
 pentaphylli (B.) III. 2012.
 - aquatici (B.) III. 2010.
 perfoliatae (B.) III. 1798.
 persicariae acidag (B.) III. 1478.
 - nitidis (B.) III. 1479.
 - urentis (B.) III. 1479.
 pimpinellae albae, nostratis et nigrae (B.) III. 1836.
 - minoris (B.) III. 2003.
 plantaginis aquaticae (B.) III. 443.
 podagraria (B.) III. 1834.
 poetica (B.) III. 1862.

Herba polygalae amarae (B.) III. 1293.
 polygona polonici (B.) III. 1455.
 prunellae (B.) III. 1067.
 pullegii (B.) III. 1056.
 pulmonariae arborea (B.) III. 256.
 - maculosae (B.) III. 1094.
 pyrolae majoris (B.) III. 896.
 ranunculi albi (B.) III. 1150.
 - dulcis (B.) III. 1147.
 - flammaei majoris (B.) III. 1145.
 - palustris (B.) III. 1146.
 reginae prati (B.) III. 2026.
 rhabarbari pauperum (B.) III. 1151.
 rosae benedictae s. regiae (B.) III. 1163.
 rutae (B.) III. 1265.
 - murariae (B.) III. 330.
 sabinae (B.) III. 361.
 salicariae (B.) III. 1882.
 samoli (B.) III. 965.
 Sancti Petri (B.) III. 1823.
 sanguinariae (B.) III. 1169, 1480.
 santolinae (B.) III. 759.
 saxifragae anglicae (B.) III. 1824.
 - aureae (B.) III. 1988.
 scabiosae (B.) III. 785.
 scolopendrii (B.) III. 330.
 acordii (B.) III. 1053.
 scrofulariae aquaticae (B.) III. 967.
 - foetidae (B.) III. 967.
 sedi majoris (B.) III. 1966.
 - minoris (B.) III. 1964.
 sentiens (B.) III. 1177.
 sesami vulgaris (B.) III. 1396.
 sideritidis (B.) III. 1059.
 sii palustris (B.) III. 1837.
 silai (B.) III. 1824.
 sophiae chirurgorum (B.) III. 1400.
 spigeliae (B.) III. 1024.
 stramonii (B.) III. 978.
 syriaci (B.) III. 1054.
 taraxaci (B.) III. 715.

- Herba telepii (B.) III. 1965.
 tertianariae (B.) III. 1066.
 thalictri (B.) III. 1151.
 trichomanes (B.) III. 313.
 trifolii bituminosi (B.) III. 1634.
 – fibrini (B.) III. 1017.
 – purpurei (B.) III. 1636.
 trixaginis (B.) III. 1053.
 ulmariae (B.) III. 2026.
 urticae majoris (B.) III. 1550.
 – mortuae (B.) III. 1060.
 usuea (B.) III. 255.
 uvulariae (B.) III. 620.
 valerianellae (B.) III. 787.
 verbenae (B.) III. 1103.
 verbesinae (B.) III. 749.
 verecunda (B.) III. 1177.
 veronicae (B.) III. 996.
 verrucariae (B.) III. 1096.
 viperini (B.) III. 1094.
 viscaginis (B.) III. 1361.
 viva (B.) III. 1177.
 vulvariae (B.) III. 1461.
- Herbe à Charpentier (B.) III. 1004.
 aux care-dents (B.) III. 1833.
 aux gueuz (B.) III. 1153.
 maure (B.) III. 1373.
 du Paraguay (B.) III. 1739.
 à pigue (B.) III. 745.
- Herbert, A., Treatise on
 boubous roots (B.) II. 282.
- Herbich, F. Addidamenta
 ad Floram Galiciae (B.)
 III. 2123.
 Selectio Plant. rar. Galic-
 aiae (B.) III. 2123.
- Herbst (B.) III. 154.
- Herbst, Naturgeschichte der
 Krefe (Z.) V. 708.
 Schmetterlinge (Z.) V. 1425.
 ungeflügelte Insecten (Z.)
 V. 707.
- Herbstangenniete (B.) III. 1149
- Herbstergamotte (B.) III.
 2081.
- Herbstbirnen (B.) III. 2078,
 2080, 2081.
- Herbstcalvill (B.) III. 2086.
- Herbsteyerbirne (B.) III. 2080.
- Herbstfliegen (Z.) V. 779.
- Herbstfliegen (B.) III. 753.
 canadische (B.) III. 753.
 virginische (B.) III. 753.
- Herbstlöwenjahn (B.) III. 716.
- Herbstlichapfel (B.) III. 2084.
- Herbstfüßapfel (B.) III. 2086.
- Herbstzuckerbirne (B.) III. 2078.
 grüne (B.) III. 2078.
- Herculeshäfer (Z.) V. 1816.
- Herculeskeule (B.) III. 1281.
- Herderit (M., D. M. S.) I.
 S. XIII.
- Heresbach, C., Rei rusticae
 L. IV. (Z.) VII. 668.
- Hericium (B.) III. 129.
 auriscalpium (B.) III. 129.
 cervinum (B.) III. 130.
 compactum (B.) III. 130.
 coralloides (B.) III. 129.
 erinaceus (B.) III. 129.
 imbricatum (B.) III. 130.
 mucidum (B.) III. 129.
 repandum (B.) III. 130.
- Hérine (Z.) VII. 787.
- Hérisson (Z.) VII. 954.
- Hérisson de mer, f. Echinus
 (Z.) V. 586.
- Héritier, L., Certum anglicum
 (B.) III. 2121.
 Descript. et Ic. specierum
 Corni (B.) III. 2106.
 Geranialogia (B.) III. 1441.
 Stirpes novae Iconibus il-
 lustratae (B.) III. 2121.
- Heritiera (B.) III. 527, 1205.
- Herlügen (B.) III. 848.
- Herrmann, P., Mémoire
 apterologique (Z.) V. 708.
 Observationes zoologicae
 (Z.) VII. 1859.
 Paradisus batavus (B.) III.
 2117.
 Tabula afficinatum anima-
 lium (Z.) VII. 1859.
- Hermannia (B.) III. 1196.
 althaeifolia (B.) III. 1196.
- Hermanniaaceen (Hermannien)
 (B.) III. 1142, 1196.
 Siter. der (B.) III. 1442:
 Hermannsbirne (B.) III. 2078.
- Hermas (B.) III. 1798.
- gigantea (B.) III. 1798.
- Hermel (B.) III. 756.
- Hermel, brennende (B.) III.
 756.
 Feld- (B.) III. 756.
 römische (B.) III. 756.
- Hermelin (Z.) V. 451.
- Hermelin (Z.) VII. 1498.
- Hermelinmotte (Z.) V. 1352.
- Hermelin (B.) III. 756.
- Hermesia (B.) III. 1579.
- Hermine (Z.) VII. 1498.
- Hermidium (B.) III. 479
- Hermite, f. Pagurus (Z.) V.
 643.
- Hermodyctylus (B.) III. 551.
- Hermodatteln (B.) III. 551.
- Hernandez, Franciscus,
 Arboles. Plantas y Ani-
 males de la nueva
 España. — Latine: No-
 va Plantarum regni Mex-
 icani Hist. (B.) III.
 2117.
 Thesaurus rer. nov. Hi-
 span. (Z.) VII. 668.
- Hernandia (B.) III. 1514.
 sonora (B.) III. 1515.
- Hernandien (B.) III. 1453,
 1504, 1514.
 Siter. der (B.) III. 2101.
- Herniaria (B.) III. 1456.
 glabra (B.) III. 1456.
- Herodotus, Bestäub. der
 Palmen (B.) II. 278.
- Herold, Bildungsgesch. der
 Spinnen (Z.) V. 708.
 Entwickelungsgeschichte der
 Schmetterlinge (Z.) V.
 1426.
- Héron (Z.) VII. 534.
- Herpestes (Z.) VII. 1531.
 leucurus (Z.) VII. 1534.
- Herpeton (Z.) VI. 525.
 tentaculatus (Z.) VI. 525.
- Herrenapfel (B.) III. 2085.
- Herrenpitz (B.) III. 138, 161.
- Herrenvögel (Z.) VII. 59.
- Herreria (B.) III. 620.
 stellata (B.) III. 620.
- Herreri (M., D. M. S.) I.
 S. XX.
- Herrschucht (Z.) IV. 320.
- Herse (B.) III. 1272.
- Herz (Z.) IV. 72, 124, 228.
 Arterien- (Z.) IV. 73
 Venen- (Z.) IV. 73.

Herzbeutel (Z.) IV. 73.
 Herzbeutelader (Z.) IV. 80.
 vordere (Z.) IV. 80.
 Herzenthiere (Z.) V. 495.
 Herzgeflecht (Z.) IV. 62.
 Herzgespinn (B.) III. 1064.
 gemeines (B.) III. 1064.
 Herzgespinnne (B.) III. 1064.
 Herz, halbes (Z.) V. 316.
 Herzhöhlen (Z.) IV. 73.
 Herzkammern (Z.) IV. 73.
 Herzkirsche (B.) III. 2053.
 gelbe (B.) III. 2053.
 goldgelbe (B.) III. 2053.
 Kronz (B.) III. 2053.
 schwarze (B.) III. 2053.
 weiße (B.) III. 2053.
 Herzkirschen (B.) III. 2053.
 Herzklappen (Z.) IV. 126.
 Herzkohle (B.) III. 1404.
 Herzmuschel (Z.) V. 314.
 dünnrippige (Z.) V. 316.
 eßbare (Z.) V. 314.
 gelbe (Z.) V. 316.
 runzelige (Z.) V. 316.
 Herznase (Z.) VII. 970.
 Herzogskirsche (B.) III. 2051.
 Herzköhren (Z.) IV. 73.
 Herzpappeln (B.) III. 1212.
 gemeine (B.) III. 1212.
 Herzrameln (B.) III. 1293.
 gemeine (B.) III. 1294.
 Herzsamen (B.) III. 1334.
 gemeiner (B.) III. 1334.
 Herzkammern (Z.) IV. 73.
 Herzwand (Z.) IV. 73.
 Herzweicheln (B.) III. 2051.
 Hesperia (Z.) V. 1389.
 baeticus (Z.) V. 1390.
 pruni (Z.) V. 1108.
 quercus (Z.) V. 1109, 1202,
 1390.
 Hesperia (B.) III. 1400.
 matronalis (B.) III. 1401.
 tristis (B.) III. 1401.
 Heß (M.) I. 205.
 Heßen (B.) III. 1193.
 Dels (B.) III. 1193.
 Heßenfliege (Z.) V. 751.
 Hessler, De Timmia (B.)
 III. 303.
 Heteropogon (M.) I. 362.
 Heterobranchius (Z.) VI. 86.
 anguillaris (Z.) VI. 86.
 Heterodactylus (Z.) VI. 591.

Heterodactylus imbricatus
 (Z.) VI. 555.
 Heterodon (Z.) VI. 555.
 Heteromorphe Körper (M.) I.
 133.
 Heterotrichum (B.) III. 1898.
 angustifolium (B.) III. 1898.
 Hêtre (B.) III. 1547.
 Heu, griechisches (B.) III. 1637.
 thibetanisches (B.) III. 1839.
 Heuchera (B.) III. 1987.
 americana (B.) III. 1987.
 Heucherus, J., De Plantar.
 hist. fabulari (B.) III.
 2131.
 Heuerting (Z.) VI. 263, 361.
 Heuffel et Wierzbicki,
 Plantae Hungariae et
 Trausylvaniae (B.) III.
 2133.
 Heuhafen (Z.) VII. 812.
 Heusaffen, f. Brustaffen (Z.)
 VII. 1730.
 Heusandit (M.) I. 170.
 Heuspferd (Z.) V. 1499, 1521.
 Heuschrecke (Z.) V. 1519.
 Baumz (Z.) V. 1522.
 Fangz (Z.) V. 1508.
 Graßz (Z.) V. 1521.
 Säbelz (Z.) V. 1521.
 Schnarrz (Z.) V. 1513.
 Strichz (Z.) V. 1514.
 Heuschrecken (Z.) V. 1428, 1499,
 1519.
 Litter. der (Z.) IV. 1531.
 Heuschreckenägel (Z.) VII. 66.
 Heuschreckenbaum (B.) III.
 1705.
 = Erbsenbaum (B.) III.
 1750.
 gemeiner (B.) III. 1705.
 Heuschreckenbäume (B.) III.
 1705.
 Heuschreckencade (Z.) V. 1592.
 Heuschreckenkrebs (Z.) V. 641,
 1499.
 gemeiner (Z.) V. 641.
 indischer (Z.) V. 642.
 Heuschreckenvogel (Z.) VII. 67.
 Heuthierchen (Z.) V. 26.
 Heuvogel (Z.) V. 1401.
 gelber (Z.) V. 1401.
 Hevea (B.) III. 1587.
 Hewson, Lymphatic System
 of Birds (Z.) VII. 674.

Hexaeder (M.) I. 44.
 Hexagonodecäeder (M.) I.
 39, 51.
 Hexakisöctaeder (M.) I. 46.
 Hexandria (B.) III. 5.
 Hexastoma (Z.) V. 551.
 Heze (Z.) V. 447.
 Hexenflöte (B.) III. 83.
 Hexenschwamm (B.) III. 318, 1876.
 gemeines (B.) III. 1876.
 Hexenkräuter (B.) III. 1876.
 Hexenkreise (B.) III. 83.
 Hexenmehl (B.) III. 317.
 Hexenschwamm (B.) III. 138.
 Heylbonen (B.) III. 1662.
 Heymassoli (B.) III. 925.
 Heyne, F., Gemeinnütziger
 Unterricht über die schäd-
 lichen u. nützlichen Schwämme
 (B.) III. 175.
 Heysanthee (B.) III. 1182.
 Hiaticula (Z.) VII. 512.
 Hiatula (Z.) VI. 255.
 Hibiscus (B.) III. 1217.
 abelmoschus (B.) III. 1220.
 acetosa (B.) III. 1221.
 cannabinus (B.) III. 1219.
 crinalium (B.) III. 1219.
 esculentus (B.) III. 1220.
 macrophyllus (B.) III. 1223.
 mutabilis (B.) III. 1217,
 1220.
 populneos (B.) III. 1223.
 rosa sinensis (B.) III. 1217,
 sabdariffa (B.) III. 1221.
 surattensis (B.) III. 1219.
 syriacus (B.) III. 1216.
 tiliaceus (B.) III. 1222.
 trionum (B.) III. 1221.
 vesicaria (B.) III. 1221.
 Hibiscen (B.) III. 1142, 1208,
 1213.
 Litter. der (B.) III. 1442.
 Hiboa (Z.) VII. 124.
 Hickory (B.) III. 1751, 1752.
 Hiefen (B.) III. 1304, 2021.
 Balsamz (B.) III. 1304.
 Bifamz (B.) III. 1307.
 Brechz (B.) III. 1306.
 Granatz (B.) III. 1307.
 Gallenz (B.) III. 1305.
 Obstz (B.) III. 1310.
 Quittenz (B.) III. 1309.
 Wirbelz (B.) III. 1310.
 Hieracium (B.) III. 718.

- Hieracium aurantiacum* (B.) III. 719.
murorum (B.) III. 719.
pilosella (B.) III. 719.
- Higuera** (B.) III. 1015.
- Hilaire, A. de St, Flora Brasiliae meridion.** (B.) III. 1440, 2134.
- Hist. des Plantes les plus remarquables de Brésil etc.** (B.) III. 1440, 2134.
- Plantes usuelles des Brasiiliens** (B.) III. 1440, 2131.
- Resédacées** (B.) III. 1447.
- Sur le Gynobase** (B.) III. 1444.
- Hilaire, Gebffroy St., Anatomie philos.** (Z.) VI. 404.
- Descr. de l'Egypte** (Z.) VI. 404.
- Etudes d'un Naturaliste** (Z.) VII. 1859.
- Mammifères** (Z.) VII. 1858.
- Hilaire, Jaune St., Familles des plantes** (B.) III. 1443.
- Plantes de la France** (B.) III. 2125.
- Hill, Der Schlaf der Pflanzen** (B.) II. 261.
- Hill, The Construction of Timber** (B.) II. 94, 269.
- Hilpen** (B.) III. 908.
- Horn:** (B.) III. 916.
- Kamm:** (B.) III. 909.
- Kletter:** (B.) III. 909.
- Wirt:** (B.) III. 910.
- Hilsmulde** (M.) I. 691.
- Hilsthon** (M.) I. 685.
- Himantialia** (B.) III. 233.
- lorea* (B.) III. 233.
- Himantia** (B.) III. 128.
- Himantopus** (Z.) VII. 487.
- mexicanus* (Z.) VII. 489.
- nigricollis* (Z.) VII. 489.
- Himbeerapfel** (B.) III. 2086.
- Himbeerblatt** (Z.) V. 1347.
- Himbeere** (B.) III. 2014.
- gemeine* (B.) III. 2015.
- nordische* (B.) III. 2015.
- wohlfriehende* (B.) III. 2016.
- Himbeeren** (B.) III. 2014.
- Himbeerenkäfer** (Z.) V. 1046.
- Himbeereiffig** (B.) III. 2016.
- Himbergelée** (B.) III. 2016.
- Himbeeremus** (B.) III. 2016.
- Himberripfel** (B.) III. 92.
- Himbeersyrup** (B.) III. 2016.
- Himbeerwein** (B.) III. 2016.
- Himmelsgerste** (B.) III. 388.
- Himmelskerche** (Z.) VII. 290.
- Himmelschwaden** (B.) III. 396.
- gemeiner* (B.) III. 396.
- Himmelssthan** (B.) III. 397.
- Himmelsziege, f. Scolopax galinago** (Z.) VII. 506.
- Hindiu** (Z.) VII. 1289.
- Hingisoh** (B.) III. 1819.
- Hinkeltauben** (Z.) VII. 301.
- Hinkert, Handbuch der Zoologie** (B.) III. 2130.
- Hinnire** (Z.) VII. 1234.
- Hinnus** (Z.) VII. 1232.
- Hinterglieder** (Z.) IV. 26.
- Hinterhauptstein** (Z.) IV. 25, 121.
- Hinterhauptskörper** (Z.) IV. 28.
- Hinterhauptsmuskeln** (Z.) IV. 33.
- Hinterhauptsnerven** (Z.) IV. 54.
- Hinterhauptschlagader** (Z.) IV. 77.
- Hinterhauptswirbel** (Z.) IV. 166.
- Hinterhuber, G., Centurien** (B.) III. 2133.
- Hinterkopf,** (Z.) IV. 326.
- Hioßthranen** (B.) III. 399.
- Hippelaphus** (Z.) VII. 1387.
- Hippeus** (Z.) V. 654.
- Hippia** (B.) III. 765.
- frutescens* (B.) III. 765.
- Hippobosca** (Z.) V. 762.
- equina* (Z.) V. 762.
- hirundinis* (Z.) V. 764.
- ovina* (Z.) V. 765.
- Hippocampus** (Z.) VI. 96.
- Hippocastaneen** (B.) III. 1320, 1322.
- Viter. der** (B.) III. 1445.
- Hippocastanum** (B.) III. 1323.
- Hippocratea** (B.) III. 1331.
- comosa* (B.) III. 1331.
- obcordata* (B.) III. 1331.
- scandens* (B.) III. 1331.
- Hippocrateaceen** (B.) III. 1263, 1520, 1331.
- Hippocrateaceen, Viter. der** (B.) III. 1445.
- Hippocrates** (M.) I. 26.
- Hippocrepis** (B.) III. 1621.
- comosa* (B.) III. 1621.
- Hippoglossus** (Z.) VII. 167, 169.
- Hippomane** (B.) III. 1607, 1608.
- mancinella* (B.) III. 1608.
- Hippomanen** (B.) III. 1576, 1604.
- Hipponoe** (Z.) V. 572.
- Hippophaë** (B.) III. 1497.
- rhannoides* (B.) III. 1498.
- Hippopotamus** (Z.) VII. 1117.
- (M.) I. 650.
- amphibius* (Z.) VII. 1118.
- dissimilis* (M.) I. 653.
- intermedius* (M.) I. 632.
- major* (M.) I. 632.
- minutus* (M.) I. 632.
- Sival* (M.) I. 653.
- Hippos** (Z.) VII. 1234.
- Hippotherium** (M.) I. 654.
- Hippotiger** (Z.) VII. 1221.
- Hippuriden** (B.) III. 308, 343.
- Hippuris** (B.) III. 343.
- vulgaris* (B.) III. 343.
- Hippuriten** (Z.) V. 502.
- in der Kreide (M.) I. 673.
- im Kalk (M.) I. 682.
- Hippuritenkalk** (M.) I. 682.
- Hippurus** (Z.) VI. 217.
- Hiptage** (B.) III. 1327.
- madablota* (B.) III. 1328.
- racemosa* (B.) III. 1328.
- Hirculus** (B.) III. 1991.
- Hircus** (Z.) VII. 1354.
- augorensis* (Z.) VII. 1356.
- depressus* (Z.) VII. 1356.
- ecornis* (Z.) VII. 1356.
- laniger* (Z.) VII. 1356.
- mambrius* (Z.) VII. 1356.
- reversus* (Z.) VII. 1350.
- thibetanus* (Z.) VII. 1357.
- Hire, de la, f. De la Hire.**
- Hirez** (Z.) VII. 158.
- Hirn** (Z.) IV. 48, 49, 127, 141, 186, 253.
- großes* (Z.) IV. 49, 51.
- kleines* (Z.) IV. 49, 50.
- das Hirn des Ohres (Z.) IV. 99.

Hirn, Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Hiru (der Palmen) (B.) III. 677.
 Hirnbalken (Z.) IV. 51.
 Hirnboden (Z.) IV. 51.
 Hirnbrücke (Z.) IV. 50, 51.
 Hirncorall (Z.) V. 150.
 ausgeschweiftes (Z.) V. 150.
 gemeines (Z.) V. 151.
 verwirrtes (Z.) V. 151.
 Hirncorallen (Z.) V. 150.
 Hirngrylle (Z.) VII. 159.
 Hirnhaut (Z.) IV. 54.
 harte (Z.) IV. 54.
 Hirnhöhle (Z.) IV. 50.
 erste (Z.) IV. 52.
 dritte (Z.) IV. 52.
 fünfte (Z.) IV. 52.
 vierte (Z.) IV. 50.
 zweite (Z.) IV. 52.
 Hirnkammern (Z.) IV. 52.
 Hirnkopf (Z.) IV. 562.
 Hirnkrant (B.) III. 1067.
 gemeines (B.) III. 1067.
 kleines (B.) III. 1067.
 Hirnkräuter (B.) III. 2067.
 Hirnkugeln (Z.) IV. 52.
 Hirnlappen (Z.) IV. 52.
 hintere (Z.) IV. 52.
 mittlere (Z.) IV. 52.
 vordere (Z.) IV. 52.
 Hirnnerven (Z.) IV. 53, 54, 58.
 animale (Z.) IV. 58.
 vegetative (Z.) IV. 61.
 Hirnparasität (Z.) IV. 256.
 Hirnjand (Z.) IV. 53.
 Hirnschale (Z.) IV. 28, 29, 167, 326.
 Hirnschalennuskeln (Z.) IV. 46.
 Hirnscheidewand (Z.) IV. 52.
 Hirnschensel (Z.) V. 50, 51.
 Hirnpant, großer (Z.) IV. 54.
 Hirnthal (Z.) IV. 52, 54.
 Hirnwände (Z.) IV. 51.
 mittlere (Z.) IV. 51.
 vordere (Z.) IV. 51.
 Hirnwindungen (Z.) IV. 51.
 Hirondele (Z.) VI. 180, 385.
 de mer (Z.) VI. 180, 385.
 Hirondele (Z.) VII. 91.
 de cheminées (Z.) VII. 93.
 de fenêtre (Z.) VII. 95.

Hirondele de mer, f. Sterna (Z.) VII. 395.
 de rivage (Z.) VII. 95.
 Hirsch, Hirsche (Z.) VII. 1281, 1289, 1389.
 Dam: (Z.) VII. 1293, 1295.
 Edel: (Z.) VII. 1289.
 eigentliche (Z.) VII. 1289.
 giraffenartige (Z.) VII. 1289.
 großer (Z.) VII. 1292.
 jagdbarer (Z.) VII. 1291.
 kleiner (Z.) VII. 1286.
 Kolben: (Z.) VII. 1290.
 riesenhafter (M.) I. 620, 634.
 rinderartige (Z.) VII. 1295.
 Roth: (Z.) VII. 1289.
 rother (Z.) VII. 1283.
 russischer (Z.) VII. 1292.
 Schaufel: (Z.) VII. 1294.
 Sumpf: (Z.) VII. 1292.
 virginischer (Z.) VII. 1293.
 Wald: (Z.) VII. 1283.
 weißer (Z.) VII. 1286.
 Ziegen: (Z.) VI. 1353.
 Zinken: (Z.) VII. 1252.
 Hirschbromen (B.) III. 2007.
 gemeine (B.) III. 208.
 Hirschbrunst (B.) III. 88.
 Hirschbunne (B.) III. 88.
 gemeiner (B.) III. 88.
 Hirschborn (B.) III. 1745.
 Hirschfeld, Theorie der Gartenkunst (B.) III. 2130.
 Hirschgeweih (Z.) IV. 93.
 Hirschheber (Z.) VII. 1134.
 Hirschheitwurz (B.) III. 1826.
 Hirschhornbaum (B.) III. 1770.
 Hirschhorngallert (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Hirschhornöl (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Hirschhornsalz (M., D. M. C.) I. C. XIV.
 Hirschhäser, f. Hirschschörter.
 Hirschkalb (Z.) VII. 1291.
 Hirschkalb (B.) III. 156, 157.
 Hirschschaf (Z.) VII. 1388.
 Hirschschörter (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1810.
 kleiner (Z.) V. 1813.
 Hirschthier (Z.) VII. 1389.
 Hirschwurz (B.) III. 1816, 2008.
 weiße (B.) III. 1805.
 Hirschzunge (B.) III. 130, 330.

Hirschzunge, braune (B.) III. 130.
 Hirschzungen (B.) III. 330.
 gemeine (B.) III. 330.
 italienische (B.) III. 331.
 Hirse (B.) II. 345. — III. 382, 405.
 Blut: (B.) III. 379.
 gemeine (B.) III. 405.
 Neger: (B.) III. 406.
 Stein: (B.) III. 1094.
 Wald: (B.) III. 402.
 Zucker: (B.) III. 407.
 Hirjen (B.) III. 405.
 Kolben: (B.) III. 406.
 Mohr: (B.) III. 406.
 Hirsenfegge (B.) III. 426.
 Hirtella (B.) III. 2041.
 racemosa (B.) III. 2041.
 Hirtenvogel, f. Palamedea charvaria (Z.) VII. 573.
 Hirudo (Z.) V. 560.
 gulo (Z.) V. 562.
 intestinalis (Z.) V. 27.
 medicinalis (Z.) V. 561.
 muricata (Z.) V. 563.
 octoculatus (Z.) V. 562.
 piscium (Z.) V. 562.
 vulgaris (Z.) V. 562.
 Hirunda esculenta (B.) III. 225.
 Hirundinaria (B.) III. 1031.
 Hirundo (Z.) VI. 179, 180, 385.
 Hirundo (Z.) VII. 91.
 apus (Z.) VII. 106.
 esculenta (Z.) VII. 96.
 fuciphaga (Z.) VII. 106.
 javanica (Z.) VII. 106.
 marina (Z.) VII. 571.
 riparia (Z.) VII. 95, 572.
 rustica (Z.) VII. 93.
 nrbica (Z.) VII. 94.
 Hisinger, G., Esquisse de Pétrifications de laSuède (B.) III. 2128.
 Hisingerit (M.) I. 355.
 Hispa (Z.) V. 1671.
 atra (Z.) V. 1671.
 Hister (Z.) V. 1711, 1799.
 quadrimaculatus (Z.) V. 1799.
 unicolor (Z.) VI. 1799.
 Histirus (Z.) VI. 611.
 pustulosus (Z.) VI. 612.

- Histoire de l'Acad. des Sciences (B.) II. 265.
- Historia et Iconographia Horti ticinensis (B.) III. 2120.
- Historische Pflanzen (B.) II. 374.
- Histrio (Z.) VI. 77.
- Hjerpe (Z.) VII. 558.
- Hniša (Z.) VII. 1085.
- Hoatzin (Z.) VII. 599.
- Hoba (Z.) VII. 1777.
- Hobby (Z.) VII. 129.
- Hobe (Z.) VII. 1775.
- Hobnim (B.) II. 380. — III. 934.
- Hobo (B.) III. 1777.
- Hobreaun (Z.) VII. 129.
- Hobrian (Z.) VII. 129.
- Hocco (Z.) VII. 600.
- Hochebenen (M.) I. 552, 558.
- Hoche-queue (Z.) VII. 47.
- Hocheur (Z.) VII. 1810.
- Hochgebirge (M.) I. 547.
- Hochgücker (Z.) VI. 287. gemeiner (Z.) VI. 287.
- Hochländer (M.) I. 552.
- Hochrüden (Z.) VI. 101. gemeiner (Z.) VI. 102.
- Hochschildgruppen (Z.) V. 1391.
- Hochschmäbler (Z.) VII. 83.
- Hockenblatt (B.) III. 619.
- Hocker (Z.) VII. 17, 24.
- Höcker (B.) III. 90.
- Höckeratzen (B.) III. 1508. gemeine (B.) III. 1508.
- Höckercorall (Z.) V. 143.
- Höckerkunze (B.) III. 115.
- Wurzelsude (B.) III. 116.
- Höckerpöste (B.) III. 57. purpurother (B.) III. 57.
- Höckertauben (Z.) VII. 301.
- Hoef-Blaad (B.) III. 1673.
- Hoeven, van der, de scelto piscium (Z.) VI. 407.
- Hoffahrt, stinkende (B.) III. 764.
- Hoffmann, Fr. (Mineralog), (M.) I. 29, 565, 689.
- Uebersicht der orographischen und geognostischen Verhältnisse v. nordwestlichen Deutschland (M.) I. 765.
- Hoffmann, G. Descr. et adumbratio lich. (B.) III. 301.
- Deutschlands Flora cryptogam. (B.) III. 299.
- Devariolichenum usu (B.) III. 300.
- Enumeratio lichenum (B.) III. 300.
- Flora german. (B.) III. 2122.
- Genera umbelliferarum (B.) III. 2105.
- Historia Salicum (B.) III. 2102.
- Lichenographia universalis (B.) III. 301.
- Synopsis meth. lich. (B.) III. 301.
- Methodus lichenum (B.) III. 301.
- Plantae lichenosae (B.) III. 300.
- Vegetabilia cryptogamica (B.) III. 173, 300.
- Vegetabilia Hercyniae subterraneae (B.) III. 2128.
- Hoffmann, G., Verzeichniß der Schwämme (B.) III. 174.
- Hoffmann, H., Naturalkien-sammler zu Maastricht (M.) I. 674.
- J. F., Physiologisch-botan. Abhandlungen (B.) II. 276.
- Hoffmann, Koch, Linz ic., Entomolog. Feste (Z.) V. 1824.
- Hoffmannsegg et H. Link, Flore portugaise (B.) III. 1138, 2125.
- Hoffühner (Z.) VII. 602.
- Hofhunde (Z.) VII. 1564.
- Hofstauben (Z.) VII. 300.
- Hog-nose (Z.) VI. 556.
- Hog-Plumb-tree (B.) III. 1777.
- Höhe, absolute (M.) I. 543. der Berge (M.) I. 543. der Hügel (M.) I. 546. des Pflanzenvorkommens (B.) II. 300. relative (M.) I. 543.
- Höhenmessen, barometrisches (M.) I. 545.
- Höhenmessen, trigonometrisches (M.) I. 545.
- Höhenzüge (M.) I. 552.
- Hohlfader (Z.) IV. 80. linker und rechter Stamm der (Z.) IV. 80. obere (Z.) IV. 80. untere (Z.) IV. 80, 82.
- Hohlcapseln (B.) III. 705, 707.
- Höhlen (M.) I. 640. des Röhrenkalks (M.) I. 746. des Muschelkalks (M.) I. 719. des Sechsteins (M.) I. 733. Knochen (M.) I. 640.
- Höhlenbär (M.) I. 641.
- Höhlenente (Z.) VII. 470.
- Höhleneule (Z.) VII. 119.
- Höhlengyps (M.) I. 733.
- Höhlenhyäne (M.) I. 641.
- Höhlenkalk (M.) I. 733.
- Höhlen, knochenführende (M.) I. 693.
- Höhlenfröste (Z.) VI. 488.
- Höhlenschlünde, mit Thierresten (M.) I. 629.
- Höhlenwespen (Z.) V. 895.
- Höhlstein bei Röhrenbeck (M.) I. 643.
- Hohlsamige (Pflanzen) (B.) III. 1791.
- Hohlschnabel (Z.) VII. 554. gemeiner (Z.) VII. 554.
- Hohlspath (M.) I. 184.
- Hohlsahn (B.) III. 1061.
- Hohlsiegelmuscheln (Z.) V. 330.
- Hoitz Tlacuatzin (Z.) VII. 777.
- Holcanthus (Z.) VI. 213. imperator (Z.) VI. 214. tricolor (Z.) VI. 213.
- Holandré, Faune de la Moselle (Z.) VII. 671.
- Holcus (B.) III. 406, 416. lanatus (B.) III. 417. mollis (B.) III. 417. sorghum (B.) III. 406.
- Holder (B.) III. 1849.
- Altich. (B.) III. 1854.
- Fieberz. (B.) III. 1851.
- Ranten. (B.) III. 1851.
- Krautz. (B.) III. 1850.
- persischer (B.) III. 1116.
- Schnee. (B.) III. 1851.
- spanischer (B.) III. 1116.

Holzer, Trauben: (B.) III. 1855.
 Wasser: (B.) III. 1855, 1857.
 welscher (B.) III. 1999.
 Holverblattlaus (Z.) V. 1455.
 schwarze (Z.) V. 1455.
 Holverkammern (B.) III. 1998.
 gemeine (B.) III. 1998.
 Holveragen (B.) III. 475.
 Holverrusten (B.) III. 1097.
 saftige (B.) III. 1097.
 Holverschwamm (B.) III. 114.
 Holverstachel (B.) III. 536.
 Holibut (Z.) VII. 167.
 Holigarna (B.) III. 1776.
 caustica (B.) III. 1776.
 longifolia (B.) III. 1776.
 Holz, Fr., Handbuch d. Petre-
 factenfunde (B.) III. 2128.
 Holz, Schmidt u. Kunze,
 Deutschlands Schwämme
 in getrockn. Exemplaren
 (B.) III. 176.
 Holländerholz (B.) III. 1545.
 Höhlenstein (M., D. M. G.)
 I. G. XVI.
 Höhlenwasser (B.) III. 676.
 Holfunder, f. Holfunder.
 Holfundernolle (B.) III. 95.
 Holly, f. Hex (B.) III. 1738.
 Holmit (M., D. M. G.) I.
 G. XI.
 Holmskjöld, Th., Beata
 ruris otia Fungis danicis
 impensa (B.) III. 172.
 Holocentrum (Z.) VI. 260.
 longipinne (Z.) VI. 260.
 sogho (Z.) VI. 260.
 Holocentrus (Z.) VI. 241.
 fasciatus (Z.) VI. 255.
 striatus (Z.) VI. 255.
 virescens (Z.) VI. 255.
 Holosteu (B.) III. 1357.
 umbellatum (B.) III. 1357.
 Holothuria (Z.) V. 581.
 edulis (Z.) V. 583.
 elegans (Z.) V. 581.
 frondosa (Z.) V. 581.
 maculata (Z.) V. 583.
 pentacta (Z.) V. 581.
 phantapus (Z.) V. 582.
 squamata (Z.) V. 583.
 tremula (Z.) V. 582.
 tubulosa (Z.) V. 582.

Holotyp (M., D. M. G. XIII.)
 = Diatomes Gyphehaloid
 (M.) I. 250.
 Höbische (B.) III. 1138.
 Hofste, der (B.) III. 1465.
 Knoten: (B.) III. 1467.
 Silber: (B.) III. 1468.
 Holfunder (B.) III. 1583.
 Altich: (B.) III. 1854.
 schwarzer (B.) III. 1854.
 Trauben: (B.) III. 1855.
 Holfunderküchlein (B.) III. 1855.
 Holfunderkügeltchen (B.) III.
 1855.
 Holfunderspanner (Z.) V. 1276.
 Holz (M., D. M. G.) I. G.
 XVI. — (B.) II. 22, 112,
 140. — III. 14.
 Holzaderer (B.) III. 210.
 Holzameise (Z.) V. 900.
 Holzäpfel (B.) III. 2071.
 Holzäpfel (B.) III. 1959, 1984.
 Holzasbest (M.) I. 270.
 Holzaster (B.) III. 483.
 Holzbeerer (B.) III. 1788, 1857.
 Holzbiene (Z.) V. 991.
 Holzbirnen (B.) III. 2075.
 Holz, bituminöses (M.) I. 310.
 Holzblätter (B.) II. 36.
 Holzblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1377.
 Holzbohrer (Z.) V. 1192, 1682.
 Holzcorallen (Z.) V. 109.
 Holzdrogler (B.) III. 320.
 Holzzer = Holzpflanzen (B.)
 III. 578.
 Ader: (B.) III. 586.
 Apfel: (B.) III. 684.
 Bast: (B.) III. 602.
 Beerens: (B.) III. 667.
 Blumen: (B.) III. 630.
 Blüthen: (B.) III. 622.
 Drossel: (B.) III. 588.
 Frucht: (B.) III. 641.
 Gröps: (B.) III. 645.
 Holz: (B.) III. 607.
 Laub: (B.) III. 607.
 Mark: (B.) III. 583.
 Nuß: (B.) III. 643.
 Pflaumen: (B.) III. 655.
 Rinden: (B.) III. 600.
 Säden: (B.) III. 623.
 Schaft: (B.) III. 600.
 Stamm: (B.) III. 612.
 Stengel: (B.) III. 616.

Holzer — Holzpflanzen, Wur-
 zeln: (B.) III. 612.
 Zellen: (B.) III. 584.
 Holzzer, australische (B.) II.
 361.
 in Nordamerica (B.) II. 358.
 in Südamerica (B.) II. 358.
 Holzfarben, außliche (M.,
 D. M. G.) I. G. XVII.
 harzartige (M., D. M.
 G.) I. G. XVII.
 Holzfarren (B.) III. 320.
 Holzfaser (B.) II. 218.
 Holzfasern (B.) III. 14.
 Holzgräser (B.) III. 410.
 Holzgröpspflanzen (B.) III.
 1262, 1288.
 Holzhefer (Z.) VII. 341.
 Holzholzer (B.) III. 607.
 Holzkäfer (Z.) V. 1633, 1677.
 Holzknospen (B.) II. 31.
 Holzkohle, mineralische (M.) I.
 308.
 Holzkohlen (M., D. M. G.)
 I. G. XVI.
 Holzlaubpflanzen (B.) III. 953,
 1005.
 Holzlaus (Z.) V. 1432.
 Baum: (Z.) V. 1444.
 bißige (Z.) V. 1444.
 gemeine (Z.) V. 1433.
 grausame (Z.) V. 1444.
 wandernde (Z.) V. 1445.
 Holzläuse (Z.) V. 1432.
 Holzlitien (B.) III. 464, 483.
 Holztorfchen (B.) III. 1580.
 Holzmoose (B.) III. 210.
 Holzöl (B.) III. 1423.
 Holzopal (M.) I. 147.
 Holznußpflanzen (B.) III. 1453,
 1477.
 Holzpatmen (B.) III. 582, 607.
 Holz, papuanisches (B.) III.
 140.
 Holzpflanzen = Pastmen (B.)
 III. 18, 23, 380, 578.
 G. Holzzer.
 Litter. der (B.) III. 2129.
 Holzpflaumenpflanzen (B.) III.
 1615, 1645.
 Holzpilze (B.) III. 69.
 Holzraupen (Z.) V. 1322.
 Holzraupentödter (Z.) V.
 950.
 Holzrinder (B.) III. 410.

- Holzsaamenpflanzen (B.) III. 1142, 1193.
 Holzschuiger (=Weisen) (Z.) V. 921.
 gelbe (B.) III. 922.
 ruffarbene (Z.) V. 921.
 schwarze (Z.) V. 922.
 Holzstein (M.) I. 143.
 Holzstengel (B.) II. 27.
 Holzstengelpflanzen (B.) III. 838, 861.
 Holzstoff (B.) II. 118.
 Holztaube (Z.) VII. 301.
 Holzvererber (Z.) V. 1234, 1459.
 Holzwespe (Z.) V. 892.
 große (Z.) V. 892.
 Holzwinden (B.) III. 1088.
 gemeine (B.) III. 1089.
 Holzwurzeln (B.) II. 25.
 Holzwurzelpflanzen (B.) III. 710, 752.
 Holzzeffer (B.) III. 69.
 Holzzinu (M.) I. 341.
 Holz zu allerlei Geräthschaften (B.) II. 355.
 Homalinen (B.) III. 711, 807, 809.
 Viter, bey (B.) III. 1132.
 Homalium (B.) III. 809.
 guianense (B.) III. 810.
 racemosum (B.) III. 810.
 racoubea (B.) III. 810.
 Homalium (Z.) V. 1713.
 rivulare (Z.) V. 1713.
 Homalopsis (Z.) VI. 526.
 Homann, Flora v. Pommern (B.) III. 2122.
 Homarus (Z.) VI. 642.
 Hornberg, Mém. acad. (B.) II. 277.
 Hommars (Z.) V. 642.
 Homo (Z.) VII. 1849.
 sylvestris (Z.) VII. 1828.
 Homoëdrische Crystallformen (M.) I. 39.
 Homöomorphe Körper (M.) I. 131.
 Homophon (B.) III. 1718.
 limbatus (Z.) V. 1718.
 Homothalmi (B.) III. 239.
 Honde-Pinten (B.) III. 1277.
 Honey-Sucker (Z.) VII. 328.
 Hongre (Z.) VII. 1234.
 Honig (M., D. M. G.) I. G. XV. — (Z.) V. 1014.
 Einsammeln von (Z.) V. 1014.
 Watz: (Z.) V. 1048.
 Honigalbe (B.) III. 1507.
 gezähnte (B.) III. 1507.
 seidenartige (B.) III. 1507.
 welfe (B.) III. 1507.
 Honigalben (B.) III. 1507.
 Honigbär (Z.) VII. 1703.
 Honigbienen (Z.) V. 1006.
 Honigbirne (B.) III. 2077.
 große (B.) III. 2080.
 Winters: (B.) III. 2080.
 Honigblume (B.) III. 1274.
 gemeine (B.) III. 1275.
 Honigblumen (B.) III. 1274.
 Honigdom, f. Gleditschia (B.) III. 1726.
 Honigdrüsen (B.) II. 117, 215.
 Honiggras (B.) III. 417.
 Honigtaugel (Z.) VII. 230.
 großer (Z.) VII. 232.
 kleiner (Z.) VII. 232.
 Honigimmen (Z.) V. 974.
 Honigkäfen (B.) III. 1726.
 gemeine (B.) III. 1727.
 Honigkäfer (Z.) V. 1789.
 Honig liefernde Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Honigorgane (B.) II. 70.
 Viter, der (B.) II. 272.
 Honigkäste (B.) II. 117, 136.
 Honigstein (M.) I. 300.
 Honigtaubling (B.) III. 153.
 Honigthau (Z.) V. 1553.
 Honigvogel, Honigvögel (Z.) VII. 180.
 Honigwaben (Z.) VI. 1022.
 Hooker, W. Companion to the Botanical Magazine (B.) II. 281. — III. 2132.
 Cryptogamen (B.) III. 299.
 Exot. Flora (B.) II. 262. — III. 1446, 2133.
 Flora boreali-american (B.) III. 2135.
 Jungermanniarum Icones (B.) III. 301.
 Musci exotici (B.) III. 302
 et Greville, Icones filicum (B.) III. 372.
 et Taylor, Muscologia britann. (B.) III. 302.
 Hooker, W., et Walker-Arnott, the Botany of Beechey's Voyage (B.) III. 2127.
 Hooper, (Z.) VII. 482.
 Hopea (B.) III. 928.
 Hopfen (B.) III. 1553.
 gemeiner (B.) III. 1553.
 Hopfenkeime (B.) III. 1554.
 Hopfenflee (B.) III. 1635.
 gemeiner (B.) III. 1635.
 kleiner (B.) III. 1635.
 Hopfenlucerne (B.) III. 1638.
 Hopfenmehl (B.) III. 1554.
 Hopfenmehlthau (B.) III. 104.
 Hopfenmotte (Z.) V. 1320.
 Hopfenöl, spanisches (B.) III. 1069.
 Hopfenschabe (Z.) V. 1259.
 Hoplia (Z.) V. 1791.
 argentea (Z.) V. 1792.
 caerulea (Z.) V. 1792.
 farinosa (Z.) V. 1791, 1792.
 graminicola (Z.) V. 1791.
 pulverulenta (Z.) V. 1792.
 squamosa (Z.) V. 1792.
 Hoplurus (Z.) VI. 612.
 Hoppe, Filices (B.) III. 372.
 Getrocknete Gräser (B.) III. 2133.
 Herbarium vivum Plantarum alpinarum (B.) III. 699, 2133.
 Hortus ratisbonnensis (B.) III. 2120.
 Neues botan. Taschenbuch (B.) II. 264. — III. 2132.
 Hoppe, H., Insecta elytrata circa Erlangam indigena (Z.) V. 1822.
 et Hornschuh, Plantae cryptog. (B.) III. 303.
 — — Plantae exsiccatae (B.) III. 2122.
 Hopfer (Z.) VII. 240.
 Spordaceen (B.) III. 382, 385.
 Hordeum (B.) III. 387.
 coeleste (B.) III. 388.
 distichon (B.) III. 388.
 hexastichon (B.) III. 388.
 murinum (B.) III. 388.
 polystichon (B.) III. 388.
 vulgare (B.) III. 387.
 zeocriton (B.) III. 388.

- Horizont, geognostischer (M.) I. 573.
 Hornium (B.) III. 1073.
 pratense (B.) III. 1073.
 Horn (Z.) IV. 92, 93, 332. —
 VII. 1242.
 des Nashornes (Z.) IV. 92,
 332.
 Hornaffe (Z.) VII. 1756.
 Hornbiene (Z.) V. 993.
 Hornbill (Z.) VII. 358.
 anomalous (Z.) VII. 358.
 Hornblatt (Z.) III. 343.
 Hornblende (M.) I. 256, 263,
 265, 488, 493, 497, 498,
 499, 770, 820, 822.
 basaltische (M.) I. 265.
 der Lava (M.) I. 785.
 der Vulcane (M.) I. 776.
 des Grünsteins (M.) I. 833.
 des massigen Gebirges (M.)
 I. 776.
 des Thunporphyrs (M.) I.
 832.
 gemeine (M.) I. 265.
 Hornblendegesteine (M.) I. 266,
 497, 769.
 Hornblendegranit (M.) I. 488.
 Hornblende, labradorische (M.)
 I. 262.
 Hornblenden M., D. M.
 C.) I. C. XII.
 Hornblendeschiefer (M.) I. 497.
 mit Grünstein (M.) I. 832.
 Hornbleyerz (M.) I. 382.
 Hornicade (Z.) V. 1602.
 Horncorall (Z.) V. 108.
 schwarzes (Z.) V. 110.
 warziges (Z.) V. 111.
 Horncorallen (Z.) V. 108.
 eigentliche (Z.) V. 109.
 Hornemann, J., De Indole
 Plantarum guineensium
 (B.) III. 2131.
 Hortus havniensis (B.) III.
 (B.) III. 2120.
 Hörner (Z.) IV. 92, 93.
 Hörner der Gebirge (M.) I.
 549.
 Hörnerve (Z.) IV. 61, 99.
 harter (Z.) IV. 60.
 Hörneruppen (Z.) V. 1413.
 Hörnerz (M.) I. 384.
 Hornente (Z.) VII. 124.
 Hornfischer (Z.) V. 117.
 Hornfels (M.) I. 484, 489,
 765, 822.
 Hornfisch (Z.) VI. 103.
 bunter (Z.) VI. 103.
 gesteckter (Z.) VI. 107.
 gestreifter (Z.) VI. 103.
 schwarzer (Z.) VI. 104.
 schädeliger (Z.) VI. 104.
 Hornfische (Z.) VI. 103.
 Hornfrosch (Z.) VI. 478.
 gemeiner (Z.) VI. 478.
 Horn-Gädda (Z.) VI. 391.
 Horngewebe (Z.) IV. 108.
 Horngumpel (B.) III. 1120.
 große (B.) III. 1120.
 harte (B.) III. 1121.
 Horngumpeln (B.) III. 1121.
 Hornhaut (Z.) IV. 101.
 Hornhecht (Z.) VI. 391.
 Hornhitzen (B.) III. 916.
 gemeine (B.) III. 916.
 Hornhufe (Z.) V. 970, 971. —
 kleine (Z.) V. 970.
 Hornismücke (Z.) V. 813.
 Hornkäfer (Z.) V. 1813.
 Hornklee (B.) III. 1639.
 essbarer (B.) III. 1639.
 gemeiner (B.) III. 1639.
 schwarzer (B.) III. 1639.
 Hornkleppeln (B.) III. 782.
 gemeine (B.) III. 782.
 Hornklissen (B.) III. 753.
 lappige (B.) III. 753.
 verwachsene (B.) III. 753.
 Hornkrapp (B.) III. 841.
 gemeiner (B.) III. 841.
 Hornkrappe (B.) III. 841.
 Hornkraut (B.) III. 1358.
 Feld: (B.) III. 1358.
 silziges (B.) III. 1358.
 Hornkräuter (B.) III. 1358.
 Hornlinge (B.) III. 1012.
 essbare (B.) III. 1012.
 gemeine (B.) III. 1012.
 Hornlingen (B.) III. 1012.
 Hornmangan (M.) I. 366.
 Hornmohn (B.) III. 1417.
 gemeiner (B.) III. 1417.
 Hornmöhne (B.) III. 1417.
 Hornotter (Z.) VI. 543.
 Horn-owl (Z.) VII. 124.
 Hornpifang (B.) III. 521.
 Hornpöble (B.) III. 57.
 gemeiner (B.) III. 57.
 Hornpöthyen (Z.) V. 61, 99.
 Hornquecksilber (M.) I. 385.
 Hornsaßen (B.) III. 257.
 stachelige (B.) III. 257.
 Hornrochen (Z.) VI. 49.
 Hornschnabel (Z.) VII. 376.
 einhörniger (Z.) VII. 378.
 großer (Z.) VII. 379.
 javanischer (Z.) VII. 378.
 Schopf: (Z.) VII. 377.
 Hornschnäbel (Z.) VII. 376.
 Hornschnecke (Z.) V. 428.
 Hornschuh. De Voitia et
 Systilio (B.) III. 302.
 Entsteh. und Metam. der
 niedern Pflanzen (B.)
 III. 302.
 Hornschwalmie (Z.) VII. 112.
 Hornsilber (M.) I. 384.
 Hornstedtia (B.) III. 506.
 Hornstein (M.) I. 143, 483.
 Hornsteinporphyr (M.) I. 483,
 490.
 Horntaufer (Z.) VII. 425.
 Hornthierchen (Z.) V. 22.
 schwalbenförmiges (Z.) V.
 22.
 Horntrüffel (B.) III. 105.
 flache (B.) III. 106.
 gemeine (B.) III. 105.
 harte (B.) III. 105.
 veränderte (B.) III. 105.
 Hornvieh (Z.) VII. 1329.
 bifantthierartiges (Z.) VII.
 1332, 1359.
 cameelartiges (Z.) VII. 1332,
 1333.
 eigentliches (Z.) VII. 1332,
 1402.
 giraffenartiges (Z.) VII.
 1332, 1386.
 hirschartiges (Z.) VII. 1332,
 1381.
 furschwänziges (Z.) VII.
 1332.
 lamaartiges (Z.) VII. 1332,
 1333.
 langschwänziges (Z.) VII.
 1332.
 Hornwedel (Z.) V. 117.
 Hörorgan (Z.) IV. 437.
 Horse (Z.) VII. 1234.
 Horse-tail, f. Equisetum (B.)
 III. 312.
 Horsewaelum (Z.) VII.
 1438.

- Horsfield, Birds of Java (3.) VII. 672.
 Zoolog. Researches in Java (3.) VII. 672.
 Horsfield u. Vigor, Naturf. Bsgel (3.) VII. 672.
 Hortensia (B.) III. 1995.
 mutabilis (B.) III. 1996.
 Hortulana (3.) VII. 283.
 Hortus Kewensis (B.) III. 1448.
 Höschen (B.) II. 77.
 Host, Icones et Descr. Graminum austriac. (B.) III. 698.
 Hosta (B.) III. 569.
 Hottentottenfeige (B.) III. 1974.
 Hottonia (B.) III. 965.
 palustris (B.) III. 965.
 Houbara (3.) VII. 640.
 Houhou (3.) VII. 228.
 Houmiri (B.) III. 1305.
 balsamifera (B.) III. 1305.
 Houstonia (B.) III. 1024.
 caerulea (B.) III. 1024.
 Houtin (3.) VI. 360.
 Houting (3.) V. 360.
 Houttuynia (B.) III. 601.
 cordata (B.) III. 602.
 Houx (B.) III. 1738.
 Hoeven, van der, Mutationes coloris in Chamaeleonte (3.) VI. 692.
 Hovenia (B.) III. 1743.
 dulcis (B.) III. 1744.
 Howard (M.) I. 455.
 Hoya (B.) III. 1030.
 carnosa (B.) III. 1030.
 Huauacochina (B.) III. 867.
 Hübner, J., Beschreib. der deutschen Laubmoose (B.) III. 302.
 Beschreib. der deutschen Lebermoose (B.) III. 301.
 Huber, F., Nouvelles Observations sur les Abeilles (3.) V. 1050.
 Huber, P. (fils), Mœurs des Fourmis indigènes (3.) V. 1050.
 Sur le vol des oiseaux de proie (3.) VII. 673.
 Universal-Register.
- Hübner, Organa mot. Boae (3.) VI. 690.
 Schmetterlinge; fortgef. v. Geyer (3.) V. 1425.
 Verzeichn. der bekannten Schmetterlinge (3.) V. 1426.
 Huch (3.) VI. 340.
 Huchen (3.) VI. 339.
 Hucho (3.) VI. 339.
 Huchblatt (B.) III. 798.
 Huexolotl (3.) VII. 621.
 Huf (3.) IV. 28, 405.
 Hufeisenflee (B.) III. 1621.
 Hufeisenfufe (3.) VII. 970.
 große (3.) VII. 972.
 kleine (3.) VII. 970.
 Hufeisenfufen (3.) VII. 970.
 Hufeille (B.) III. 76.
 gemeiner (B.) III. 76.
 Hufkruppe (B.) III. 1672.
 breitblättrige (B.) III. 1673.
 gemeine (B.) III. 1673.
 Hufkruppen (B.) III. 1672.
 Hufkattich (B.) III. 725.
 gemeiner (B.) III. 725.
 Hufkattiche (B.) III. 725.
 Hüftader (3.) IV. 83.
 äußere (3.) IV. 83.
 innere (3.) IV. 83.
 Hüftbein (3.) IV. 27, 121, 171.
 unteres (3.) IV. 27.
 vorderes (3.) IV. 27.
 Hüftbeinmuskeln (3.) IV. 43.
 halbhäutiger (3.) IV. 43.
 halbsehneriger (3.) IV. 43.
 Hüftblatt (3.) IV. 27, 171.
 Hüfte (3.) IV. 27, 171, 327, 409.
 Hüften (3.) IV. 327.
 Hüftgabel (3.) IV. 79.
 Hüftglieder (3.) IV. 328, 329.
 Hüfttiere (3.) VII. 992.
 Hüftschmuskeln (3.) IV. 42.
 äußerer (3.) IV. 42.
 innerer (3.) IV. 42.
 Hüftschmerzen (3.) IV. 57.
 Hüftmuskeln (3.) V. 269, 329.
 einlöcherige (3.) V. 335.
 ohne Athemböcher (3.) V. 359.
 zweylöcherige (3.) V. 330.
 Hüftmuskeln (3.) IV. 42.
 innerer (3.) IV. 42.
 Hüftnerve (3.) IV. 57.
- Hüftschlagader (3.) IV. 74.
 Hügel (M.) I. 543, 546.
 Hügel, C., Enumer. Plantarum novae Hollandiae (B.) III. 2127.
 Hügelwand (M.) I. 552.
 Hügelrücken (M.) I. 546.
 Hügel, subapenninische (M.) I. 650.
 Hügel, Verbindung der (M.) I. 552.
 Hügi, Alpeureisen (M.) I. 772.
 Huhn, Hühner (3.) VII. 561, 604.
 von Bantam (3.) VII. 106.
 Baum: (3.) VII. 595.
 Birn: (3.) VII. 591.
 Bläß: (3.) VII. 566.
 catalunische (3.) VII. 616.
 englische (3.) VII. 606.
 Felds: (3.) VII. 577, 578, 582.
 Felsen: (3.) VII. 583.
 Gras: (3.) VII. 575.
 Gries: (3.) VII. 570.
 Grügel: (3.) VII. 593.
 hamburgische (3.) VII. 606.
 Hasel: (3.) VII. 588.
 Hauben: (3.) VII. 606.
 Haus: (3.) VII. 604.
 Heiden: (3.) VII. 590.
 Hof: (3.) VII. 602.
 indische (3.) VII. 616.
 Kamm: (3.) VII. 603.
 Raub: (3.) VII. 606.
 Klut: (3.) VII. 606.
 Kobel: (3.) VII. 606.
 Krull: (3.) VII. 607.
 Krupp: (3.) VII. 606.
 kurzbeimige (3.) VII. 575.
 Land: (3.) VII. 575.
 langbeimige (3.) VII. 562.
 Mähren: (3.) VII. 607.
 peduanische (3.) VII. 608.
 Pet: (3.) VII. 602.
 Rauch: (3.) VII. 607.
 Rohr: (3.) VII. 563.
 Roth: (3.) VII. 564.
 Sammet: (3.) VII. 606.
 Sand: (3.) VII. 570.
 Schnee: (3.) VII. 586.
 Stein: (3.) VII. 583.
 Strauß: (3.) VII. 573.
 Strupp: (3.) VII. 607.

Huhn, Hühner Gumpf: (Z.) VII. 570.
 Reich: (Z.) VII. 562.
 Reut: (Z.) VII. 616.
 rürkisches (Z.) VII. 608.
 Itr: (Z.) VII. 593.
 Wad: (Z.) VII. 585, 589.
 Wasser: (Z.) VII. 562.
 weisse (Z.) VII. 616.
 Wild: (Z.) VII. 575.
 wildes (Z.) VII. 604.
 — erzfarnes (Z.) VII. 607.
 — von Gates (Z.) VII. 607.
 — schwarzes (Z.) VII. 607.
 Woll: (Z.) VII. 607.
 Zwerg: (Z.) VII. 606.
 Hühnerdarin (B.) III. 1357.
 Hühnerdieb (Z.) VII. 135.
 Hühnererz (Z.) V. 460.
 Hühnerhabicht (Z.) VII. 134.
 Hühnerhund (Z.) VII. 1565.
 Hühnermilch (Z.) V. 669.
 Huhn (Z.) VII. 122, 194.
 Huigan (B.) III. 1773.
 Huile de bois (B.) III. 1599.
 de cade (B.) III. 361.
 de carapa (B.) III. 1309.
 de graine (B.) III. 1745.
 de marmotte (B.) III. 2058.
 Huitre, f. Ostrea (Z.) V. 372.
 Huitrief (Z.) VII. 509.
 Hutten (B.) III. 107.
 Hülsen (B.) III. 953, 1016.
 Drüsen: (B.) III. 1019.
 Glanz: (B.) III. 1022.
 Gotz: (B.) III. 1018.
 Harz: (B.) III. 1025.
 Kletter (B.) III. 1024.
 Knollen: (B.) III. 1022.
 Rad: (B.) III. 1018.
 Rosen: (B.) III. 1923.
 Gumpf: (B.) III. 1024.
 Wurm: (B.) III. 1023.
 Hülschen (B.) III. 1790.
 Hütle (B.) II. 41. — III. 712.
 Hülsen (B.) III. 1790.
 schmalblättrige (B.) III. 1790.
 vielblättrige (B.) III. 1790.
 Hülsen (Z.) IV. 301, 302, 457.
 Berrichtungen der (Z.) IV. 304.
 Hülsendrahlen (B.) III. 215.

Hülsendrahlen, durchsichtige (B.) III. 216.
 rotze (B.) III. 216.
 Hülsenföhlen (B.) III. 222.
 federartige (B.) III. 222.
 Hulman (Z.) VII. 1814.
 Hulotte (Z.) VII. 121.
 Hütle (B.) II. 74.
 Hülsen (B.) III. 1614, 1738.
 Hülsenbeeren (B.) II. 93.
 Hülsenbienen (Z.) V. 984.
 Hülsenbrand (B.) III. 50.
 Hülsencapsel (B.) II. 75, 94.
 Hülsendrahlen (B.) III. 218.
 gefiederte (B.) III. 219.
 gegliederte (B.) III. 218.
 Hülsenfarren (B.) III. 320.
 knotiger (B.) III. 320.
 Hülsenfuß (B.) II. 91.
 Hülsenpflanzen (B.) III. 1451, 1613, 1614, 1617.
 ungleiche (B.) III. 1615, 1680.
 Hülsenpflaumen (B.) II. 92.
 Hülsenwurm (Z.) V. 546.
 Hülsenwürmer (Z.) V. 546, 1459.
 Hüft (B.) III. 1738.
 Humantia (Z.) VI. 61.
 Humburtia (B.) III. 1088.
 madagascariensis (B.) III. 1089.
 Humboldt, A. ab, De distributione geogr. (B.) 2121.
 Flora fribergens. (B.) II. 261, 266. — III. 273.
 A. de, Essay sur la Géographie de Plantes (B.) II. 288.
 Obs. de Zoologie (Z.) VI. 404, 690. — VII. 1858.
 Plantes équinoxiales (B.) II. 273. — III. 700, 1440.
 Humboldt, M. v., (M.) I. 289, 452, 472, 558, 628, 777, 779, 783, 791, 798, 801, 823.
 Aphorismen (B.) II. 262, 266, 277.
 Ideen zu einer Geographie der Pflanzen (B.) II. 288. — III. 2121.
 Ueber die electrischen Fische (Z.) VI. 407.

Humboldt, Ueber unterird. Grasarten (B.) II. 263.
 Humboldt et Bonpland, Monographie des Mélastomes et Rhexies (B.) III. 2133.
 — — Plantes équinoxiales (B.) III. 2133.
 Humboldt et Kunth, Mimoses (B.) III. 2134.
 Nova gen. et spec. plant. (B.) III. 700, 2134.
 Humboldtisith (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Humboldtit (M.) I. 301.
 Humen (B.) III. 1488.
 Kletten: (B.) III. 1490.
 Kletter: (B.) III. 1489.
 Huming-Bird (Z.) VII. 185.
 Humiriaceen (Humirien) (B.) III. 1304.
 Uiter. der (B.) III. 1444.
 Humirium (B.) III. 1304.
 Hummel (Z.) V. 1000.
 Erd: (Z.) V. 1000.
 Moos: (Z.) V. 1000.
 Stein: (Z.) V. 1000.
 Hummel, Essais entomologiques (Z.) V. 1532.
 Hummelfalter (Z.) V. 1133.
 Hummelmuße (Z.) V. 814.
 Hummeln (Z.) V. 1000.
 Hummelfauger (Z.) V. 1750.
 schwarzer (Z.) V. 1750.
 Hummelschwärmer (Z.) V. 1372.
 Hummer (Z.) V. 640.
 Hummerlaus (Z.) V. 626.
 Humming-bird (Z.) VII. 185.
 Humpback-whale (Z.) VII. 1006.
 Humulus (B.) III. 1553.
 lupulus (B.) III. 1553.
 Humus (M.) I. 541, 589. — (B.) H. 118, 140.
 Humusboden (M.) I. 541.
 kofligfarziger (M.) I. 541.
 milder (M.) I. 541.
 saurer (M.) I. 542.
 Humuskofte (M.) I. 534, 541.
 Humusfäure (M.) I. 534. — (B.) II. 118.
 Hun (B.) III. 981.
 Hund, Hunde (Z.) VII. 1529, 1541, 1562.

Hund, Hunde Gurs. (Z.) VII. 1565.
 Dachs. (Z.) VII. 1565.
 erdwolfartige (Z.) VII. 1553.
 fliegender (Z.) VII. 964.
 fossile (M.) I. 632.
 gemeiner (Z.) VII. 1552.
 geschäcker (Z.) VII. 1569.
 Haus. (Z.) VII. 1564.
 Hof. (Z.) VII. 1564.
 Hühner (Z.) VII. 1565.
 hyäneartige (Z.) VII. 1559.
 Jagd. (Z.) VII. 1565.
 Katzenartige (Z.) VII. 1562.
 kurzbeinige (Z.) VII. 1530.
 kurzschwänzige (Z.) VII. 1542.
 langbeinige (Z.) VII. 1541.
 langschwänzige (Z.) VII. 1542.
 Leitz. (Z.) VII. 1565.
 Löwen. (Z.) VII. 1564.
 Maus. (Z.) VII. 1505, 1535.
 Meßger. (Z.) VII. 1564.
 Nacht. (Z.) VII. 1542.
 nackter (Z.) VII. 1565.
 neuseeländischer (Z.) VII. 1566.
 Parforce. (Z.) VII. 1565.
 Pärtsch. (Z.) VII. 1565.
 Schäfer. (Z.) VII. 1564.
 Schweiß. (Z.) VII. 1564.
 Schweiß. (Z.) VII. 1565.
 Seiden. (Z.) VII. 1564.
 Spür. (Z.) VII. 1565.
 Stamm. (Z.) VII. 1564.
 Stuben. (Z.) VII. 1564.
 sumatranischer (Z.) VII. 1566.
 Tag. (Z.) VII. 1553.
 türkischer (Z.) VII. 1565.
 Vorsteh. (Z.) VII. 1565.
 Wasser. (Z.) VII. 1557.
 wilde (Z.) VII. 1555, 1561.
 zibethartige (Z.) VII. 1542.
 Hundertfuß (Z.) V. 621.
 Hundeshagen, die Anatomie, der Chemismus u. die Physiologie der Pflanzen (B.) II. 260.
 Encyclopädie der Forstwissenschaft (B.) II. 385.
 Hundigel (Z.) VII. 956.
 Hundsbandwurm (Z.) V. 547.
 Hundstrammwurz (B.) III. 967.

Hundschanille (B.) III. 757.
 Hundsdachs (Z.) VII. 1527.
 Hundsfantshier (Z.) VII. 877.
 Hundsflechte (B.) III. 256, 257.
 grüne (B.) III. 257.
 Hundsflechten (B.) III. 256.
 Hundshay (Z.) VI. 58.
 Hundskohl (B.) III. 1551.
 gemeiner (B.) III. 1551.
 Hundskohle (B.) III. 1551.
 Hundskopf (Z.) V. 903.
 Hundskrabbe (Z.) V. 654.
 Hundsmolde (B.) III. 1459, 1461.
 Hundsmocke (B.) III. 584.
 gemeiner (B.) III. 584.
 Hundsmoos (B.) III. 257.
 Hundsmuch (B.) III. 62.
 Hundsvoren (Z.) V. 361.
 Hundspetersilie (B.) III. 1827.
 Hundsrapsen (B.) III. 256.
 graue (B.) III. 257.
 grüne (B.) III. 257.
 Hundrose (B.) III. 2021.
 Hundsvetichen (B.) III. 1375.
 Hundswurzel (B.) III. 614.
 Hundszahn (B.) III. 572.
 Hundzacke (Z.) V. 662.
 Hundszunge (B.) III. 1092.
 gemeine (B.) III. 1092.
 Hundszungen (B.) III. 1092.
 Hunger (Z.) IV. 215.
 Heiß. (Z.) IV. 215.
 Hungerblüthchen (B.) III. 1395.
 gemeines (B.) III. 1395.
 Hungerkraut (B.) III. 1483.
 Hungertod (Z.) IV. 215.
 Hunter, A., Georgical Essays (B.) II. 271.
 Huperz, De filicum propagatione (B.) III. 371.
 Hüpfen (Z.) VI. 392.
 Hüpfen (Z.) VII. 17, 24, 193.
 Hüpfenling (Z.) V. 628.
 Hüpfkäfer (Z.) V. 1781.
 röhlicher (Z.) V. 1781.
 Huppe (Upupa) (Z.) VII. 204.
 Hüpfch, Naturgesch. (Z.) V. 538.
 Hura (B.) III. 1607.
 crepitans (B.) III. 1608.
 Hurbel (Z.) VII. 567.
 Hürcautit (M.) I. 362.

Hurgil (Z.) VII. 545.
 Hurleur (Z.) VII. 1730.
 Huron (Z.) VII. 1515.
 großer (Z.) VII. 1516.
 Hursinghar, f. Nyctanthes arbor tristis (B.) III. 1112.
 Hufarentasche (Z.) VI. 368.
 Hufschke, Beitr. zur Physik. u. Naturgesch. (Z.) VI. 407.
 Huso (Z.) VI. 69.
 Hut (Z.) III. 45.
 Hutaffe (Z.) VII. 1803.
 Hutfirne (B.) III. 2076.
 Hutchinsia (B.) III. 217.
 elongata (B.) III. 217.
 fastigiata (B.) III. 218.
 filamentosa (B.) III. 217.
 urceolata (B.) III. 217.
 violacea (B.) III. 218.
 Hutia (Z.) VII. 756.
 carabali (Z.) VII. 758.
 congo (Z.) VII. 756.
 Hutzpilz (B.) III. 126.
 Hutzpilzkäfer (Z.) V. 1777.
 gefleckter (Z.) V. 1777.
 Hutzquallen (Z.) V. 184, 187, 215.
 Hutzschlange (Z.) VI. 560.
 ägyptische (Z.) VI. 563.
 gemeine (Z.) VI. 560.
 Hutzschlangen (Z.) VI. 560.
 Hutzverfer (B.) III. 83.
 gemeiner (B.) III. 83.
 Hügeln (B.) III. 2075.
 Hügelofen (B.) III. 659.
 gemeine (B.) III. 659.
 Huyghens (M.) I. 74.
 Hyacinth (M.) I. 151.
 Hyacinthe (B.) III. 562.
 englische (B.) III. 561.
 Federn (B.) III. 563.
 gemeine (B.) III. 562.
 Kugel. (B.) III. 563.
 Muscat. (B.) III. 563.
 niederländische (B.) III. 561.
 Schopf. (B.) III. 563.
 Stern. (B.) III. 561.
 Trauben (B.) III. 563.
 Hyacinthen (B.) III. 562.
 Nacht. (B.) III. 570.
 Hyacinthenmüllern (B.) III. 1101.

Spacanthemüßlen, gemeine (B.) III. 1101.
 Hyacinthius (B.) III. 562.
 botryoides (B.) III. 563.
 comosus (B.) III. 563.
 monstrosus (B.) III. 563.
 muscari (B.) III. 563.
 orientalis (B.) III. 562.
 racemosus (B.) III. 563.
 Hya-Hya (B.) III. 1039.
 Hyalaea (Z.) V. 521.
 Hyalith (M.) I. 146.
 Hyatofiderith (M.) I. 218.
 Hyaena (Z.) VII. 1570. —
 (M.) I. 650.
 brunnea (Z.) VII. 1574.
 crocuta (Z.) VII. 1575.
 picta (Z.) VII. 1562.
 spelaea (M.) I. 641.
 striata (Z.) VII. 1570.
 villosa (Z.) VII. 1574.
 Hyaene, Hyaene (Z.) VII. 1570.
 föfste (M.) I. 632.
 geflechte (Z.) VII. 1575.
 gemeine (Z.) VII. 1570.
 gefchäfte (Z.) VII. 1562.
 Jagd: (Z.) VII. 1561.
 wohlfriehende (Z.) VII. 1541.
 Hyaenenknochen (M.) I. 641.
 Hyaenth (M.) I. 151.
 Hyaenth, f. Spacanthé.
 Hybanthus (B.) III. 1375.
 calceolaria (B.) III. 1376.
 ipecacuanha (B.) III. 1375.
 Hybodus sublaevis (M.) I. 715.
 Hybrida (B.) II. 254.
 Hydatiden (Z.) IV. 109.
 Hydatiden (Z.) V. 544.
 Hydatina (Z.) V. 36.
 Hydnocarpus (B.) III. 1380.
 inebrians (B.) III. 1380.
 pentandra (B.) III. 1381.
 Hydnon (B.) III. 110.
 Hydnona (B.) III. 801.
 Hydnum (B.) III. 129.
 auriscalpium (B.) III. 129.
 cervinum (B.) III. 130.
 compactum (B.) III. 130.
 coralloides (B.) III. 129.
 erinaceus (B.) III. 129.
 imbricatum (B.) III. 130.
 mucidum (B.) III. 129.
 repandum (B.) III. 130.
 Hydra (Z.) V. 62.

Hydra fusca (Z.) V. 63, 71.
 grisea (Z.) V. 63, 71.
 oligactis (Z.) V. 63, 71.
 pallens (Z.) V. 71.
 viridis (Z.) V. 63, 71.
 vulgaris (Z.) V. 71.
 Hydraena (Z.) V. 671.
 abstergens (Z.) V. 672.
 aquatica (Z.) V. 671.
 imprensa (Z.) V. 671.
 Hydrangea (B.) III. 1995.
 arborescens (B.) III. 1996.
 hortensis (B.) III. 1995.
 Hydrangeen (Hydrangien) (B.)
 III. 1959, 1986, 1995.
 Eiter. der (B.) III. 2109.
 Hydrargilit, blättriger (M.) I. 185.
 Hydrargyrum = Quecksilber
 (M.) I. 124.
 Hydrate (M., D. M. S.) I.
 S. X.
 Hydrilla (B.) III. 445.
 occidentalis (B.) III. 445.
 verticillata (B.) III. 445.
 Hydroboracit (M.) I. 226.
 Hydrocantari, f. Wasserfäfer
 (Z.) V. 1726.
 Hydrocerein (B.) III. 1166.
 Hydrocererit (M., D. M. S.)
 I. S. XX.
 Hydrochalcidon (M.) I. 141.
 Hydrochariden (B.) III. 380,
 383, 444.
 Hydrocharis (B.) III. 23, 448.
 morsus ranae (B.) III. 448.
 Hydrochloa (B.) III. 412.
 Hydrochoerus (Z.) VII. 829.
 capybara (Z.) VII. 829.
 Hydrocorax (Z.) VII. 378.
 Hydrocotyle (B.) III. 1792.
 asiatica (B.) III. 1793.
 vulgaris (B.) III. 1792.
 Hydrocotylen (B.) III. 1787,
 1792.
 Hydrocyon (Z.) VI. 330.
 dentex (Z.) VI. 330.
 Hydrodictyon (B.) III. 202.
 utriculatum (B.) III. 202.
 Hydrogen (M.) I. 114.
 Hydrolapathum (B.) III. 1482.
 Hydrolea (B.) III. 1076.
 spinosa (B.) III. 1076.
 Hydrolefen (B.) III. 951, 954,
 1051, 1052, 1075, 1076.

Hydrolefen, Eiter. der (B.) III.
 1137.
 Hydrouagnesit (M.) I. 224.
 Hydrometra (Z.) V. 1621.
 lacustris (Z.) V. 1621.
 Hydromis (Z.) VII. 734.
 chrysogaster (Z.) VII. 734.
 leucogaster (Z.) VII. 735.
 Hydropeftiden (B.) III. 383,
 450, 451.
 Hydropeltis (B.) III. 452.
 peltata (B.) III. 452.
 Hydrophan (M.) I. 147.
 Hydrophilus (Z.) V. 1733.
 piceus (Z.) V. 1734.
 Hydrophis (Z.) VI. 524.
 fasciatus (Z.) VI. 524.
 Hydrophyllen (Hydrophylléen)
 (B.) III. 951, 954, 1051,
 1052, 1075.
 Eiter. der (B.) III. 1136.
 Hydrophyllit (D. M. S., XIII.)
 = Falgerdehydrat (M.)
 I. 219.
 Hydrophyllum (B.) III. 1075.
 canadense (B.) III. 1076.
 virginicum (B.) III. 1076.
 Hydropiper (B.) III. 1356,
 1479.
 Hydropit (M.) I. 366.
 Hydropteriden = Marffarren
 (B.) III. 369, 310.
 Hydropterides (B.) III. 309,
 310.
 Hydrosaurus (Z.) VI. 624.
 Hydroftatische Wage (M.) I.
 107.
 Hydrurus (B.) III. 193.
 crystallophorus (B.) III.
 194.
 nyosurus (B.) III. 194.
 Hydrus colubrinus (Z.) VI.
 566.
 Hygrocrocis (B.) III. 193.
 atramenti (B.) III. 193.
 cerevisiae (B.) III. 193.
 vini (B.) III. 193.
 Hyla (Z.) VI. 467.
 arborea (Z.) VI. 468.
 bicolor (Z.) VI. 470.
 crepitans (Z.) VI. 471.
 maxima (Z.) VI. 470.
 micans (Z.) VI. 471.
 palmata (Z.) VI. 470.
 pardalis (Z.) VI. 471.

Hyla tibiatrix (Z.) VI. 470.
 tinctoria (Z.) VI. 470.
 Hylobates (Z.) VII. 1818.
 Hymber (Z.) VII. 429.
 Hymenaea (B.) III. 1705.
 courbaril (B.) III. 1705.
 Hymenium (B.) III. 144.
 Hymenodietyon (B.) III. 869.
 excelsum (B.) III. 869.
 Hymenomycten (B.) III. 102.
 Hymenomyctes (B.) III. 47,
 102.
 Hymenophyllum (B.) III. 323.
 tunbridgense (B.) III. 323.
 Hymenoptera (Z.) V. 831.
 Hymenostomen (B.) III. 274.
 Hymenostomi (B.) III. 274.
 Hymenostomum (B.) III. 275.
 microstomum (B.) III. 275.
 Hymenula (B.) III. 112.
 vulgaris (B.) III. 113.
 Hyoscyamus (B.) III. 976.
 albus (B.) III. 977.
 niger (B.) III. 976.
 Hyoseris (B.) III. 722.
 cretica (B.) III. 722.
 lucida (B.) III. 722.
 mousseliensis (B.) III. 722.
 virginica (B.) III. 722.
 Hyparagryf (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Hypocoum (B.) III. 1415.
 procumbens (B.) III. 1416.
 Hypera (Z.) V. 1638.
 nigrirostris (Z.) V. 1638.
 roeselii (Z.) V. 1638.
 Hyperanthera (B.) III. 1727.
 pterygosperma (B.) III.
 1727.
 Hypericinen (B.) III. 1140,
 1346, 1364, 1369.
 Lifer. der (B.) III. 1447.
 Hypericum (B.) III. 1370.
 androsaemum (B.) III.
 1370.
 ascyron (B.) III. 1371.
 balearicum (B.) III. 1371.
 chinense (B.) III. 1371.
 monogynum (B.) III. 1371.
 perforatum (B.) III. 1370.
 pulchrum (B.) III. 1370.
 Hyperifen (B.) III. 1346, 1364,
 1369.
 Hyperoodon (Z.) VII. 1088.
 Hypersthen (M.) I. 261, 499.

Hypersthenfels (M.) I. 499,
 835.
 Hyphaena (B.) III. 690.
 crinita (B.) III. 690.
 Hyphelia (B.) III. 77.
 Hyphomycten (B.) III. 59.
 Hyphomyctes (B.) III. 46,
 59.
 aspari (B.) III. 69.
 sporidiosi (B.) III. 63.
 vesiculosi (B.) III. 59.
 Hyphydra (B.) III. 435.
 amplexicaulis (B.) III. 436.
 Hypnum (B.) III. 294.
 abietinum (B.) III. 296.
 cupressiforme (B.) III.
 298.
 cuspidatum (B.) III. 295.
 fluitans (B.) III. 190.
 murale (B.) III. 297.
 myurum (B.) III. 296.
 parietinum (B.) III. 296.
 praelongum (B.) III. 295.
 proliferum (B.) III. 296.
 riparium (B.) III. 295.
 rutabulum (B.) III. 297.
 serpens (B.) III. 298.
 splendens (B.) III. 296.
 suarrosum (B.) III. 297.
 sylvaticum (B.) III. 295.
 triquetrum (B.) III. 297.
 velutinum (B.) III. 297.
 Hypochlorit (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Hypochoeris (B.) III. 723.
 maculata (B.) III. 724.
 Hypocist (B.) III. 800.
 gemeiner (B.) III. 800.
 Hypociste (B.) III. 800.
 Hypocistis (B.) III. 801.
 Hypocrosteen (B.) III. 9.
 Hypogaea (Z.) V. 312.
 Hypogei (Z.) VI. 285.
 Hypoglossum (B.) III. 619.
 Hypogynae (B.) III. 706.
 Hyp gynen (B.) III. 19, 704,
 706, 951.
 Lifer. der (B.) III. 1134, ff.
 Hypopetaten (B.) III. 10.
 Hypophloeus (Z.) V. 1783.
 castaneus (Z.) V. 1784.
 Hypophyllum (B.) III. 619.
 Hypopitys (B.) III. 895.
 Hyporrhodius (B.) II. 136.
 Hypostamineen (B.) III. 8.

Hypoxiden (B.) III. 465, 525.
 Hypoxis (B.) III. 526.
 erecta (B.) III. 526.
 stellata (B.) III. 526.
 Hypoxyton (B.) III. 101.
 ciliare (B.) III. 72.
 Hypsibatus (Z.) VI. 600.
 Hypsilophus (Z.) V. 1093,
 1256.
 Hypsilophus (Z.) VI. 600.
 Hypudaeus (Z.) VII. 722.
 Hypsiprymus (Z.) VII. 896.
 Hypudax (Z.) VII. 722.
 Hyrax (Z.) VII. 885.
 arboreus (Z.) VII. 889.
 capensis (Z.) VII. 886.
 habessinicus (Z.) VII. 893.
 ruficeps (Z.) VII. 893.
 sýriacus (Z.) VII. 889.
 Hyssopus (B.) III. 1057.
 officinalis (B.) III. 1057.
 Hysterium (B.) III. 92.
 culmigenum (B.) III. 93.
 nigrum (B.) III. 94.
 Hysterosthen (M.) I. 757. —
 (Z.) V. 504.
 Hystrix (Z.) VI. 116.
 Hystrix (Z.) VII. 776.
 chrysuroides (Z.) V. 730.
 cristata (Z.) VII. 780.
 dorsata (Z.) VII. 780.
 fasciculata (Z.) VII. 780.
 insidiosa (Z.) VII. 778.
 macroura (Z.) VII. 780.
 prehensilis (Z.) VII. 776.

S.

Zahnen (Z.) VII. 1231.
 Ibaiariba (B.) III. 1684.
 Iberis (B.) III. 1390, 1392.
 nudicaulis (B.) III. 1391.
 semperflorens (B.) III.
 umbellata (B.) III. 1391.
 Ibez (Z.) VII. 1342.
 Ibyaria (Z.) VI. 586.
 Ibijau (Z.) VII. 112.
 Ibirá (B.) III. 1252.
 Ibis (Z.) VII. 158, 525, 527,
 532.
 religiosa (Z.) VII. 527.
 Ibis (Z.) VII. 527.
 gemeiner (Z.) VII. 531.
 großer (Z.) VII. 532.
 schwarzer (Z.) VII. 530.

- Ibis**, weißer (Z.) VII. 528, 530.
Icaco (B.) III. 2045.
Icacopflaume (B.) III. 2046.
Icacorea (B.) III. 1122.
Ichneumon (Z.) V. 839.
 apum (Z.) V. 848.
 cinctipes (Z.) V. 841.
 comitator (Z.) V. 840.
 nigrocandatus (Z.) V. 841.
 pugillator (Z.) V. 842.
 saturatorius (Z.) V. 841.
 tenthredinum (Z.) V. 851.
Ichneumon (Z.) VII. 1531.
 cafer (Z.) VII. 1535.
 griseus (Z.) VII. 1535.
 indien (Z.) VII. 1534, 1535.
 javanicus (Z.) VII. 1534.
 malaccensis (Z.) VII. 1534.
Schneumonsbienen (Z.) V. 977.
Ichthyidium (Z.) V. 45.
Ichthyodorulithen (M.) I. 748.
Ichthyologia enodata etc. (Z.) VI. 408.
Ichthyophthalmi (M.) I. 270.
Ichthyosaurus (Z.) VI. 630. — (M.) I. 685.
Icica (B.) III. 1761, 1762.
 ambrosiaca (B.) III. 1762.
 guyanensis (B.) III. 1761.
 heterophylla (B.) III. 1761.
Icicariba (B.) III. 1762.
Icosandria (B.) III. 5.
Icositetraeder (M.) I. 45.
Icterus (Z.) VII. 322.
 acripennis (Z.) VII. 312.
 pecoris (Z.) VII. 308.
 unicolor (Z.) VII. 321.
Ictis (Z.) VII. 1698.
 albifrons (Z.) VII. 1699.
Ictinos (Z.) VII. 137.
Ictis (Z.) VII. 1503.
Ict (Z.) VI. 302.
Idaeus (Z.) III. 2015.
Ideler, Der Gartenfreund (B.) III. 2130.
Idiothalmi (B.) III. 239.
Idma (Z.) VII. 1372.
Idocras (M.) I. 161.
Idolum (Z.) VI. 544.
Idomenus (Z.) V. 1408.
Idothea (Z.) V. 614.
 enthomon (Z.) V. 614.
Idrialin (M.) I. 449.
Idus (Z.) VI. 302.
Idya (Z.) V. 209.
 islandica (Z.) V. 210.
 mecrostoma (Z.) V. 210.
Igasure (B.) III. 1049.
Igel (Z.) V. 1120, 1763.
 weiß (Z.) V. 1763.
Igel (Z.) VII. 954.
 gemeiner (Z.) VII. 955.
 Hund- (Z.) VII. 956.
 langhöriger (Z.) VII. 957.
 Schwein- (Z.) VII. 956.
Igelfäsen (B.) III. 187.
 strahlige (B.) III. 187.
Igelfisch (Z.) VI. 115.
 gemeiner (Z.) VI. 116.
Igelfäfer (Z.) V. 1671.
 schwarzer (Z.) V. 1671.
Igelfnecken (B.) III. 1797.
 gemeine (B.) III. 1797.
Igelfstiegras (B.) III. 426.
Igellinden (B.) III. 1188.
 gemeine (B.) III. 1188.
Igelnucken (Z.) V. 779.
Igelwitz (B.) III. 129.
Igelschnecke (Z.) V. 480.
Igelsknospe (M.) I. 589.
Igelsknoten (B.) III. 587.
 gemeiner (B.) III. 587.
Igelthierchen (Z.) V. 25.
Iggling (Z.) VI. 292.
Igname (B.) III. 612.
Ignamewurzeln (B.) II. 342.
Ignatia (B.) III. 1048.
 amara (B.) III. 1048.
Ignatiusbohnen (B.) III. 1049.
Iguana (Z.) VI. 600.
 chamaeleontina (Z.) VI. 603.
 clamosa (Z.) VI. 603.
 delicatissima (Z.) VI. 602.
 tuberculata (Z.) VI. 600.
Iguanodon (Z.) VI. 628.
Iiya (B.) III. 1489.
Ilea (B.) III. 207.
Ilex (B.) III. 1542, 1738.
 aquifolium (B.) III. 1738.
 cassine (B.) III. 1738.
 paraguariensis (B.) III. 1739.
 vomitaria (B.) III. 1738.
Ilicinen (B.) III. 1737.
 Pter. der (B.) III. 2104.
Illada (Z.) VII. 59.
Ill-Anken (Z.) VI. 342.
Illecebren (B.) III. 1455.
Illecebrum (B.) III. 1455.
 verticillare (B.) III. 1456.
Illicium (B.) III. 1236.
 anisatum (B.) III. 1236.
Ilfiger, Magazin für Insectenkunde (Z.) V. 1825.
 Prodromus systematis avium (Z.) VII. 669.
Illimani (M.) I. 550.
Illinois-Nut (B.) III. 1751.
Illipé (B.) III. 940.
Illosporium (B.) III. 54.
 roseum (B.) III. 54.
Ilmenit (M.) I. 323.
Ilstis (Z.) VII. 1501.
 kleiner (Z.) VII. 1515.
Ilvait (M.) I. 354.
Ily (Z.) III. 420.
Ilysia (Z.) VI. 588.
Imbricaria, f. *Mimusops* (B.) III. 944.
Immar (Z.) VII. 1338.
Immen (Z.) V. 720, 721, 831.
 Hönig- (Z.) V. 974.
Immenbart (Z.) III. 1071.
 gemeines (B.) III. 1071.
Immenblätter (B.) III. 1071.
Immenkäfer (Z.) V. 1746.
 schwarzer (Z.) V. 1747.
 schwarzgefleckter (Z.) V. 1747.
 violetter (Z.) V. 1747.
Immenvogel (Z.) VII. 216.
 gemeiner (Z.) VII. 216.
Immer (Z.) VI. 430.
Immerschön (B.) III. 766.
Immortelle (B.) III. 1466.
 rothe (B.) III. 1466.
Immortelle, f. *Helichrysum* (B.) III. 766.
 Guaiphalum (B.) III. 762.
 Gomphrena (B.) III. 1466.
 Xeranthemum (B.) III. 727.
Impatiens (B.) III. 1166.
 balsamina (B.) III. 1166.
 noli tangere (B.) III. 1167.
Imperator (Z.) VI. 214.
Imperatoria (B.) III. 1817.
 ostruthium (B.) III. 1817.
Imprägnationsproceß (M.) I. 630.
Incarvillea (B.) III. 1006.
 chinensis (B.) III. 1006.
 grandiflora (B.) III. 1006.
 tomentosa (B.) III. 1006, 1771.

Incense (B.) III. 1763.
 Inchada (Z.) VI. 212.
 Inchristationen (M.) I. 609.
 Incumbens (B.) III. 1384.
 Indian cucumbers (B.) III. 621.
 Indian-fish (Z.) VI. 214.
 Indian hemp (B.) III. 1034.
 Indicator (Z.) VI. 230.
 major (Z.) VII. 232.
 minor (Z.) VII. 230.
 Indig, f. Indigo.
 Indigo (M., D. S.) I. S.
 XVIII. — (B.) II. 128,
 372. — III. 253, 1631,
 1634.
 Indigofarbe (B.) III. 1631.
 Indigofera (B.) III. 1631.
 anil (B.) III. 1631.
 argentea (B.) III. 1634.
 tinctoria (B.) III. 1631.
 Indigopflanze = Färbergrise
 1631.
 wilde (B.) III. 1631.
 zahme (B.) III. 1631.
 Indigopflanz (B.) III. 136.
 Indigo, rother (B.) III. 254,
 255.
 Indigofäure (B.) II. 125.
 Indigo, wild (B.) III. 1677.
 Individuen (M.) I. 4.
 Zahl der (Z.) IV. 607.
 Indri (Z.) VII. 1712.
 Indusium (B.) II. 86, 314.
 Inferior Oolite (M.) I. 701.
 Inflammabilien (M.) I. 135.
 = Brenze (M.) I. 306.
 — (B.) II. 4, 109.
 Inflorescentia (B.) II. 40.
 scorpioides (B.) II. 42.
 Infundibulum (B.) II. 44.
 Infusionsthierchen (Z.) IV.
 106. S. Infusorien.
 Infusoria (Z.) V. 12.
 Infusorien (Z.) IV. 314, 570.
 — V. 6, 7, 11, 12.
 bauchmündige (Z.) V. 26.
 eigentliche (Z.) V. 17.
 einrädige (Z.) V. 45.
 endmündige (Z.) V. 28.
 Entstehung der (Z.) V. 14.
 Faßer: (Z.) V. 20.
 Fortsatz: (Z.) V. 23.
 Gestalt der (Z.) V. 15.
 Haar: (Z.) V. 21.

Infusorien, haarlose (Z.) V.
 18.
 im Alluvium eingeschlossen
 (M.) I. 624.
 Kreis darm: (Z.) V. 30.
 Ringel: (Z.) V. 18.
 Lebensdauer der (Z.) V.
 15.
 Litter. über die (Z.) V. 56.
 nackte einrädige (Z.) V.
 45.
 polyphenartige (Z.) V. 25.
 quallenartige (Z.) V. 35.
 umhüllte einrädige (Z.)
 V. 47.
 — vier rädige (Z.) V. 40.
 — zweyrädige (Z.) V. 43.
 ursprüngliche Entstehung
 der (Z.) IV. 314. — V.
 14.
 Verbreitung der (Z.) V. 16.
 versteinerte (M.) I. 575.
 vieträdige (Z.) V. 36.
 zweyrädige (Z.) V. 41.
 Inga (B.) III. 1700.
 dulcis (B.) III. 1701.
 feuillei (B.) III. 1701.
 pacai (B.) III. 1701.
 saponaria (B.) III. 1701.
 sassa (B.) III. 1702.
 vera (B.) III. 1700.
 Ingambe (Z.) VII. 363.
 Jugenhouß, Ueber die Er-
 nährung der Pflanzen
 (B.) II. 267, 269, 271.
 Vermischte Schriften (B.)
 II. 271.
 Versuche mit Pflanzen (B.)
 II. 264, 268, 271.
 Inger (Z.) VI. 33.
 gemeiner (Z.) VI. 33.
 Ingluvies (Z.) IV. 360.
 Ingwer (B.) III. 498.
 ältester (B.) III. 499.
 gemeiner (B.) III. 498.
 rdtfer (B.) III. 500.
 wilder (B.) III. 500.
 Inhame (B.) III. 1086.
 Inocarpus (B.) III. 1515.
 edulis (B.) III. 1516.
 Inoceramen (M.) I. 681.
 Inoceramus concentricus (M.)
 I. 676.
 Inophyllum (B.) III. 1425.
 Inschi-Kua (B.) III. 500.

Insecten (Z.) IV. 573. — V.
 10, 541, 599, 709.
 Eintheilung der (Z.) V.
 716.
 flügellose (Z.) V. 599, 707.
 Gall: (Z.) V. 1534.
 geflügelte (Z.) V. 709.
 heuschreckenartige (Z.) V.
 1499.
 im Alluvium eingeschlossen
 (M.) I. 626.
 Lebensart der (Z.) V. 715.
 leuchtstäberartige (Z.) V.
 1736.
 Litteratur über die (Z.) V.
 1820 ff.
 Mischel: (Z.) V. 623.
 Nutzen u. Schaden der (Z.)
 V. 716.
 spinnenartige (Z.) V. 599,
 660.
 wangenartige (Z.) V. 1532.
 — Litter. der (Z.) V. 1628.
 Insectendieb (Z.) V. 1683.
 Insectenfresser (Z.) VII. 17,
 26.
 Insectenmilbe (Z.) V. 662.
 Insekt (M.) I. 597.
 Insektenbildung in den Stupbet-
 ten (M.) I. 597.
 Inseln, Corallen: (M.) I. 608.
 Erhebung: (M.) I. 793.
 Inséparables (Z.) VII. 364.
 Insidier (Z.) VI. 222.
 Instinct (Z.) IV. 321.
 Intercellulargänge der Pflan-
 zen (B.) II. 16.
 Intercoftalnerve (Z.) IV. 59.
 großer (Z.) IV. 59.
 Intercoftalnerven (Z.) IV. 63.
 Internodium (B.) II. 28.
 Intsia (B.) III. 1712, 1934.
 amboinensis (B.) III. 1712.
 Intybus (B.) III. 723.
 Inula (B.) III. 738, 778.
 dysenterica (B.) III. 778.
 helenium (B.) III. 778.
 pulicaria (B.) III. 778.
 Inulsen (B.) III. 778.
 Inulin (B.) III. 778.
 Inuus (Z.) VII. 1792.
 Involucellum (B.) III. 1790.
 Involucrum (B.) II. 41. —
 III. 712, 1790.
 Involvulus (Z.) V. 1649.

- Ipecacuanha (B.) III. 849, 1028, 1375.
 alba (B.) III. 847.
 amyloacea (B.) III. 847.
 undulata (B.) III. 847.
 Ipecacuanha (B.) III. 849.
 unächte (B.) III. 1851.
 Ipo (B.) III. 1570.
 Ipomoea (B.) III. 1087.
 bona nox (B.) III. 1088.
 coccinea (B.) III. 1088.
 mutabilis (B.) III. 1087.
 nil (B.) III. 1087.
 purpurea (B.) III. 1087.
 quamoclit (B.) III. 1087.
 Ips (Z.) V. 1778.
 quadripustulata (Z.) V. 1778.
 Irara (Z.) VII. 1516.
 Irbis (Z.) VII. 1636.
 Ird = Erdement (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Irdblenden (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Irden = Mineralien (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Feuer- (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Luft- (M., D. M. S.) I. S. IV.
 reine (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Wasser- (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Irdhalde (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Ird:Erden = Erden (M.) I. 135; (D. M. S.) I. S. IX.
 Irdkaffe (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Irdkiesel (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Irdmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Irdmineralien (M., D. M. S.) I. S. IV. = Erden (M.) I. S. 135.
 Classen der (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Irdocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Irdseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Irdtaffe (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Irdthone (M., D. M. S.) I. S. X.
 Irena (Z.) VII. 88.
 Iresine (B.) III. 1467.
 celosioides (B.) III. 1467.
 Irgetu (B.) III. 1789, 1930.
 Besen- (B.) III. 1932.
 Ginster- (B.) III. 1937.
 Harz (B.) III. 1935.
 Myrten- (B.) III. 1939.
 Nadel- (B.) III. 1931.
 Priemen- (B.) III. 1931.
 Silber- (B.) III. 1936.
 Stinck- (B.) III. 1931.
 Weiden- (B.) III. 1936.
 Iriarte (B.) III. 667.
 exorrhiza (B.) III. 667.
 ventricosa (B.) III. 668.
 Iribu (Z.) VII. 165.
 Iriben (B.) III. 462, 465, 524, 528.
 Iridium (M.) I. 114, 125.
 gebiegenes (M.) I. 473.
 Iris (B.) III. 532.
 florentina (B.) III. 537.
 foetidissima (B.) III. 536.
 germanica (B.) III. 537.
 graminea (B.) III. 535.
 nostras (B.) III. 537.
 palustris (B.) III. 536.
 pseudacorus (B.) III. 535.
 pumila (B.) III. 536.
 sambucina (B.) III. 536.
 sibirica (B.) III. 535.
 squalens (B.) III. 536.
 suecica (B.) III. 548.
 susiana (B.) III. 537.
 Irtieren (M.) I. 97.
 Iron-wood (B.) III. 1280.
 Irdblöde (M.) I. 637.
 Isabelita (Z.) VI. 213.
 Isabella (Z.) V. 467.
 Isaria (B.) III. 58.
 agaricina (B.) III. 58.
 crassa (B.) III. 58.
 eleutheratorum (B.) III. 58.
 velutipes (B.) III. 58.
 Isatis (B.) III. 1393.
 tinctoria (B.) III. 1393.
 Isatis (Z.) VII. 1545.
 Isbor (B.) III. 1941.
 Ischaemum (B.) III. 398.
 Iser (Z.) VI. 358.
 Isetin (M.) I. 325.
 Iertia (B.) III. 877.
 coccinea (B.) III. 877.
 Irtien (B.) III. 871, 877.
 Isidium (B.) III. 249.
 phymatodes (B.) III. 250.
 Isis (Z.) V. 100.
 asteria (M.) I. 626. — (Z.) V. 596.
 dichotoma (Z.) V. 101.
 hippurus (Z.) V. 101, 158.
 nobilis (Z.) V. 101.
 ochracea (Z.) V. 101, 159.
 Isis (Zeitshr.) (M.) I. 23. — (Z.) V. 1825.
 Isale, Rome de l', Mineralog (M.) I. 30, 74.
 Isäling (Z.) VII. 292.
 Isnardia (B.) III. 1873.
 alternifolia (B.) III. 1874.
 diffusa (B.) III. 1874.
 palustris (B.) III. 1873.
 Isocardia (Glossus) (Z.) V. 314. — (M.) I. 685.
 Isodon (Z.) VII. 756.
 pilorides (Z.) VII. 756.
 Isomerische Körper (M.) I. 133.
 Isoetes (B.) III. 311.
 lacustris (B.) III. 311.
 Isoler (Z.) VI. 292.
 Isomorphe Stoffe (M.) I. 131.
 Isomorphismus (M.) I. 31.
 Isopoden (Z.) V. 612.
 Isopyrum (B.) III. 1156.
 fumarioides (B.) III. 1156.
 thalyctroides (B.) III. 1156.
 Isora (B.) III. 1225.
 Isothermatinien (B.) II. 290.
 Ispida (Z.) VII. 220.
 Israelschaf (Z.) VII. 891.
 Isferring, s. Accentor modularis (Z.) VII. 52.
 Issolon (Z.) V. 308.
 Istrice (Z.) V. 409.
 Itabirit (M.) I. 518.
 Itacolumit (M.) I. 497, 518, 770.
 Itea (B.) III. 1997.
 virginica (B.) III. 1997.
 Itoubou (B.) III. 1376.
 Ittiologia veronese (Z.) VI. 405.
 Itty-Alou (B.) III. 1563.
 Itzqui-epatl (Z.) VII. 1511.
 Iva (B.) III. 755, 759, 1053.

Iva arthritica (B.) III. 1053.
 Catinga (B.) III. 1925.
 frutescens (B.) III. 755.
 moschata (B.) III. 759.
 rancusa, f. Andropogon
 schoenanthus (B.) III.
 399.
 Ivraie, f. Lolium temulentum
 (B.) III. 386.
 Ixia (B.) III. 530.
 aristata (B.) III. 521.
 bulbifera (B.) III. 531.
 bulbocodium (B.) III. 530.
 maculata (B.) III. 531.
 Ixina (B.) III. 1295.
 Ixodes (Z.) V. 662.
 caninus (Z.) V. 662.
 ricinus (Z.) V. 662.
 Ixora (B.) III. 856.
 bandhuca (B.) III. 856.
 coccinea (B.) III. 856.

J.

Jaana (Strauß) (Z.) VII. 661.
 Jabiru (Z.) VII. 543, 547.
 Jabiru-guaçu (Z.) VII. 533.
 Jablonsky, Natursystem
 aller bekannten Insecten
 (Z.) V. 1821.
 Jaborandi (B.) III. 1268.
 Jabotapitu (B.) III. 1287.
 Jaca (B.) III. 1572.
 Jacamar (Z.) VII. 219.
 Jaçana (Z.) VII. 568.
 Jacapa (Z.) VII. 252.
 Jaça pncia (B.) III. 1920.
 Jacaranda (B.) III. 1009, 1010.
 Jacaré (Z.) VI. 672, 678.
 Jacchus (Z.) VII. 1770.
 albicollis (Z.) VII. 1770.
 Jacea (B.) III. 729, 1375.
 Jachmur (Z.) VII. 1389.
 Jack (Z.) VII. 1428.
 Jack, W., Malayan Plants
 (B.) III. 2127.
 Jäck (Z.) VII. 341.
 Jackash (Z.) VII. 1491.
 Jack-daw (Z.) VII. 346.
 Jäcken (B.) III. 1266.
 Bitter. (B.) III. 1269.
 Fieber. (B.) III. 1269.
 Heiden. (B.) III. 1270.
 Ruthen. (B.) III. 1270.

Jäcken, Thee. (B.) III. 1269.
 Joffen. (B.) III. 1267.
 Jackhals (Z.) VII. 1557.
 Jaco (Z.) VII. 364.
 Jacobaea (B.) III. 770.
 Jacobaeus (B.) III. 1639.
 Jacobaeus, O.. De Ranis
 et Lacertis (Z.) VI. 687.
 Jacob Evertsen (Z.) VI. 258.
 Jacobsapfel (B.) III. 2085.
 Jacobskraut (B.) III. 770.
 Jacobsleiter (B.) III. 1077.
 Jacobsstiege (B.) III. 545.
 Jacobsmuschel (Z.) V. 384.
 Jacobsstab, St. (B.) III. 553,
 1211.
 Jacobus I., Rex Angliae,
 Misocapnos, de usu Ta-
 baci lusus regius (B.)
 III. 2131.
 Jaquier (B.) III. 1571.
 Jacquin, J. Fr., Beiträge
 zur Geschichte der Vögel
 (Z.) VII. 666.
 Eclogae Plantarum (B.)
 III. 2121.
 Jacquin, N. J., Asclepiad.
 genit. Controversia (B.)
 III. 1136.
 Collectanea ad botanicam
 (B.) III. 2121.
 Enumeratio Plantarum in
 Insulis caribaeis (B.)
 III. 2134.
 Flora austriaca (B.) III.
 2122.
 Florae Austriae Icones (B.)
 III. 700.
 Fragmenta botan. (B.) III.
 699, 2121.
 Genitalia Asclepidearum
 (B.) III. 1136.
 Hortus schoenbrunnensis
 (B.) III. 2120.
 Hortus vindobon. (B.) III.
 2120.
 Icones Plantarum rar. (B.)
 III. 2121.
 Miscellanea austriaca (B.)
 III. 2122.
 Observ. botanicae (B.) III.
 2121.
 Oxalis Monographia (B.)
 III. 1441.
 Phytographia s. Descr.

Plant. minus cognit.
 (B.) III. 2121.
 Jacquin, J. Fr., Selecta-
 rum Stirpium amer. Hist.
 (B.) III. 699, 2134.
 Stapeliarum Descriptio (B.)
 III. 1136.
 Jacquinia (B.) III. 1124.
 armillaris (B.) III. 1124.
 Jacu (Z.) VII. 597.
 Jacuacaguare (Z.) VI. 241.
 Jaculator (Z.) VI. 226.
 Jaculatrix (Z.) VI. 227.
 Jaculus (Z.) VII. 793.
 Jacupema (Z.) VII. 597.
 Jacutinga (Z.) VII. 597.
 Jaenchina (B.) III. 866.
 dunkle (B.) III. 866.
 gelbe (B.) III. 866.
 Jagare (B.) III. 409.
 Jagdbirne (B.) III. 2078.
 Jagdelephanten (Z.) VII. 1164.
 Jagdhund, Jagdhunde (Z.)
 VII. 1565.
 französischer (Z.) VII. 1565.
 gemeiner (Z.) VII. 1565.
 gewöhnliche (Z.) VII. 1565.
 Jagdhyäne (Z.) VII. 1561.
 Jagdleopard (Z.) VII. 1594.
 Jagdpantther (Z.) VII. 1594.
 Jagdspinne (Z.) V. 691.
 Jaeger, F., De Effectibus
 arsenici (B.) II. 266.
 Jaeger, G., De Ichthyo-
 sanro (Z.) VI. 639.
 Fossile Reptilien Württem-
 bergs (Z.) VI. 689.
 Ueber die Pflanzenverfeiner.
 bei Stuttgart (B.) III.
 2128.
 Jäger, G. Fr., Missbildun-
 gen der Gewächse (B.) II.
 281, 283.
 Jaeger, W. J., De Holo-
 thuriis (Z.) V. 598.
 Jagerbaum (B.) III. 698.
 Jager-boom (B.) III. 698.
 Jagra (B.) III. 664.
 Jaguar (Z.) VII. 1595, 1598,
 1615.
 Jaguara (Z.) VII. 1616.
 Jaguaraca (Z.) VI. 261.
 Jaguare (Z.) VII. 1512, 1615.
 Jaguar-ete (Z.) VII. 1591,
 1616.

- Jaguar-undi (Z.) VII. 1590.
 Jahrbücher der Gewächskunde
 v. Link, Sprengel und
 Schrader (B.) III. 2132.
 Jahrvegel (Z.) VII. 377.
 Jaka (B.) III. 1574.
 Jafie (Z.) VI. 477.
 Jaksan (B.) III. 569.
 Jalappa (B.) III. 1084, 1488.
 Jalappe (B.) III. 1084.
 floridanische (B.) III. 1084.
 Gebirgs- (B.) III. 1084.
 Jalappen (B.) III. 707, 1084.
 Jalappenharz (B.) III. 1085.
 Jalappenwurzel (B.) III. 1084.
 Jallman (Z.) VII. 794.
 Jamalgata (B.) III. 1591.
 Jambolana (B.) III. 1944.
 Jambolifera (B.) III. 1284.
 Jambonneau, f. Pinna (Z.) V.
 348.
 Jambos (B.) III. 1284.
 sylvestris (B.) III. 1953.
 Jambosa (B.) III. 1947.
 aquea (B.) III. 1948, 1949.
 domestica (B.) III. 1949,
 1950.
 javanica (B.) III. 1948.
 macrophylla (B.) III. 1948.
 mallacensis (B.) III. 1949.
 nigra (B.) III. 1949.
 sylvestris alba (B.) III.
 1948.
 vulgaris (B.) III. 1947.
 Jamboesen (B.) III. 1947.
 wilde (B.) III. 1927.
 Jambuse (B.) III. 1947.
 gemeine (B.) III. 1947.
 javanische (B.) III. 1948.
 malaccische (B.) III. 1949.
 weiße (B.) III. 1948.
 zahme (B.) III. 1949.
 Jambusen (B.) III. 1947.
 Jamesonit (M.) I. 437.
 Jamessthee (B.) III. 907.
 Jan, G., Italiän. Pflanzen
 (B.) III. 2133.
 Jangomas (B.) III. 1382.
 Janipaba, f. Genipa americana
 (B.) III. 886.
 Janji, f. Vallisneria alterni-
 folia (B.) III. 446.
 Janthina (Z.) V. 435.
 Jan van Gent (Z.) VII. 410.
 Japarandiba (B.) III. 1930.
 Japlidia (Z.) VI. 543.
 Japira (Z.) VII. 323.
 Japuraea (Z.) V. 622.
 Jaqua falsa (B.) III. 861.
 Jaqueira (B.) III. 1574.
 Jaqueta (Z.) VI. 241.
 Jaquier (B.) III. 1571.
 Jardinier (Z.) V. 422.
 Jargonelle (B.) III. 2079.
 Jaroba (B.) III. 1015.
 Jarret (Z.) VI. 227.
 Jase (B.) III. 759.
 Jasen (B.) III. 1196.
 Gold- (B.) III. 1196.
 Pinsel- (B.) III. 1196.
 Strahlens- (B.) III. 1197.
 Jaseur (Z.) VII. 80.
 de Bohème (Z.) VII. 80.
 Jastone (B.) III. 795.
 montana (B.) III. 795.
 Jasmin (B.) III. 1110.
 arabischer (B.) III. 1111.
 gemeiner (B.) III. 1112.
 wüßer (B.) III. 1999.
 Jasminbaum (B.) III. 1038.
 indianischer (B.) III. 1038.
 Jasmine (B.) III. 1110.
 Jasmineen (B.) III. 704, 707,
 951, 954, 1051, 1089,
 1110.
 Lifer. der (B.) III. 1137.
 Jasminfelben (B.) III. 1500.
 gemeine (B.) III. 1500.
 Jasmingohren (B.) III. 2036.
 gemeine (B.) III. 2036.
 Jasminflamme (B.) III. 1998.
 gemeine (B.) III. 1998.
 großblumige (B.) III. 1999.
 Jasminflammen (B.) III. 1998.
 Jasminbl. (B.) III. 1112.
 Jasminschwärmer (Z.) V. 1085,
 1385.
 Jasminzungen (B.) III. 1038.
 rotze (B.) III. 1038.
 Jasminum (B.) III. 1110.
 flore pleno (B.) III. 2037.
 grandiflorum (B.) III. 1112.
 hirsutum (B.) III. 876.
 officinale (B.) III. 1112.
 sambac (B.) III. 1111.
 Jaspeada (B.) III. 1544.
 Jaspis (M.) I. 144, 484.
 ägyptischer (M.) I. 144.
 Baud- (M.) I. 144, 484.
 gemeiner (M.) I. 144.
 Jaspis, Kugels (M.) I. 144,
 697.
 Jaspopal (M.) I. 147.
 Jassus (Z.) V. 1596.
 rosae (Z.) V. 1596.
 Jatropha (B.) III. 1595.
 curcas (B.) III. 1596.
 elliptica (B.) III. 1595.
 manihot (B.) III. 1596.
 multifida (B.) III. 1595.
 officinalis (B.) III. 1595.
 Jautpaba (B.) III. 886.
 Jay (Z.) VII. 341.
 Jeheras (Z.) VII. 531.
 Jehicee, f. Cocos maldivica
 (B.) 695.
 Jehovahskümchen (B.) III. 1990,
 1992.
 Jéréreou (B.) III. 1252.
 Je länger je lieber (B.) III.
 1853.
 Jelez (Z.) VI. 308.
 Jenner, E., Nat. Hist. of
 the Cuckow (Z.) VII.
 673.
 Jentling (Z.) VI. 302, 309.
 Jerboa (Z.) VII. 788.
 Jerf (Z.) VII. 1518.
 Jerichorose (B.) III. 1386.
 gemeine (B.) III. 1386.
 Jerichorojen (B.) III. 1386.
 Jerusalemartischoken (B.) III.
 831.
 Jerusalemkreuz (B.) III. 1362,
 2086.
 Jerusalemfalben (B.) III.
 1065.
 Jesen (Z.) VII. 302, 308, 309.
 Jeses (Z.) VI. 303, 308.
 Jesh (Z.) VI. 309.
 Jesuit (Z.) VI. 241.
 Jesus-Christ-Wurzel (B.) III.
 329.
 Jesushand (B.) III. 476.
 Jetaiba (B.) III. 1706.
 Jetica (B.) III. 1086.
 Jiboya (Z.) VI. 528, 530.
 Jira (Z.) V. 1048.
 Jissara (B.) III. 675.
 Jito (B.) III. 1307.
 Jiya (Z.) VII. 1489.
 Joblot, Microscopes (Z.) V.
 56.
 Jocara (B.) III. 675.
 Jochbein (Z.) IV. 30, 171, 327.

- Zoch des Gebirges (M.) I. 549.
- Zochmusfeln (Z.) IV. 46.
großer u. kleiner (Z.) IV. 46.
- Zochschluken (B.) III. 201.
gemeine (B.) III. 201.
- Zocken (B.) III. 859.
Faden: (B.) III. 859.
Feller: (B.) III. 859.
Trichter: (B.) III. 860.
- Zocko, Joco (Z.) VII. 1845, 1843.
- Zod (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100. — III. 235.
- Zodquefsilber (M.) I. 386.
- Zodsilber (M.) I. 385.
- Zodjint (M.) I. 386.
- Zohannia (B.) III. 739.
excelsa (B.) III. 739.
insignis (B.) III. 739.
- Zohannisbeere (B.) III. 706, 1905.
rothe (B.) III. 1905.
schwarze (B.) III. 1906.
weiße (B.) III. 1906.
wilde (B.) III. 1906.
- Zohannisbeeren (B.) III. 1905.
- Zohannisbeerenolle (B.) III. 95.
- Zohannisbirne (B.) III. 2077.
- Zohannisblut (B.) III. 1370.
- Zohannisbrod (B.) III. 1715.
gemeines (B.) III. 1715.
- Zohannisbrodbaum (B.) III. 933, 1715.
- Zohannisbrode (B.) III. 1715.
- Zohannisgürtel (B.) III. 317.
- Zohannisband (B.) III. 333.
- Zohanniskraut (B.) III. 1370, 1455.
balearisches (B.) III. 1371.
chinesisches (B.) III. 1371.
gemeines (B.) III. 1370.
großblumiges (B.) III. 1371.
hübsches (B.) III. 1370.
strauchartiges (B.) III. 1370.
- Zohannisblätter (B.) III. 24, 707, 1139, 1370.
- Zohannisbl (B.) III. 1370.
- Zohannischnake (Z.) V. 740.
- Zohanniszuckerbirne (B.) III. 2078.
- Zohn, Ernährung der Pflanzen (B.) II. 267.
- Zohnia (B.) III. 1332.
- Zohnia salacioides (B.) III. 1332.
- Zohnius (Z.) VI. 246.
regalis (Z.) VI. 246.
ruber (Z.) VI. 246.
- Zohnson, H., Anwend. des Kochsalzes auf Feldbau (B.) II. 266.
- New philosophical Journal (B.) II. 266.
- Zoira (B.) III. 1206.
- Zolith (M.) I. 386.
- Zollmann (Z.) VII. 789.
- Zoucongong (Z.) VII. 321.
- Zonesia (B.) III. 1706.
asoca (B.) III. 1706.
indica (B.) III. 1706.
- Zonidium (B.) III. 1375.
- Zonidiuna ipeacacuanha (B.) III. 849.
- Zonquilla (B.) III. 359.
- Zonstonus, Hist. nat. avium (Z.) VII. 665.
Hist. nat. de Piscibus (Z.) VI. 404.
Hist. nat. Quadrupedum (Z.) VI. 686. — VII. 1857.
- Zorden, Helminthologie (Z.) V. 558.
- Zoro (B.) III. 1998.
- Zosephi, Anatomied. Säugthiere (Z.) VII. 1860.
- Zosephinia (B.) III. 1013.
imperatrix (B.) III. 1013.
- Zos (Z.) VI. 302.
- Zossen (B.) III. 740.
Kletter: (B.) III. 742.
Knollen: (B.) 740.
Tabak: (B.) III. 740.
Zunder: (B.) III. 740.
- Zossinia (B.) III. 1941.
mespiloides (B.) III. 1942.
- Journal de Pharmacie (B.) II. 260.
- Zovius, Paulus, De romanis piscibus (Z.) VI. 403..
- Zozo (Z.) VI. 170.
- Zubarte (Z.) VII. 1041.
- Zubati (B.) III. 654.
- Zuckbohne (B.) III. 1665.
amerikanische (B.) III. 1665.
indische (B.) III. 1666.
riesenhafte (B.) III. 1666.
Zuckbohnen (B.) III. 1665.
- Zudas (Z.) IV. 25.
- Zudasbaum (B.) III. 1702.
gemeiner (B.) III. 1702.
- Zudasbäume (B.) III. 1702.
- Zudasohr (B.) III. 114.
- Zudendorn (B.) III. 1743.
gemeiner (B.) III. 1743.
- Zudendorne (B.) III. 1743. -
- Zudenfirche (B.) III. 982.
gemeine (B.) III. 982.
- Zudenfirchen (B.) III. 982.
- Zudenruthen (B.) III. 1643.
- Zudenschwamm (B.) III. 138.
- Zudenweihrauch (B.) III. 929.
- Judwar (B.) III. 498.
- Juffer-Bokje (Z.) VII. 1332.
- Juga (B.) III. 1790.
- Juga montium (M.) I. 549.
- Zugelst (B.) III. 1331.
Bereen: (B.) III. 1332.
Stügel: (B.) III. 1331.
Mandel: (B.) III. 1331.
Nisfel: (B.) III. 1332.
- Zuglandst (B.) III. 1749.
Eiter. der (B.) III. 2105.
- Juglans (B.) III. 1749.
alba (B.) III. 1752.
cinerea (B.) III. 1751.
nigra (B.) III. 1750.
olivaeformis (B.) III. 1751.
regia (B.) III. 1749.
- Jujuba (B.) III. 1746, 1748.
- Jujubenfrieft (Z.) V. 445.
- Jujubier (B.) III. 1746.
- Julibrissin (B.) III. 1700.
- Julien, St., (B.) III. 2057.
- Julier (M.) I. 551.
- Julis (Z.) VI. 221.
- Julinstäfer (Z.) V. 1798.
- Julpai, f. Elaeocarpus (B.) III. 1193.
- Julus (Z.) V. 619.
communis (Z.) V. 620.
lagurus (Z.) V. 621.
maximus (Z.) V. 621.
ovalis (Z.) V. 618.
sabulosus (Z.) V. 619.
terrestris (Z.) V. 621.
- Jumbrones (Z.) VII. 1426.
- Jument (Z.) VII. 1234.
- Zuncagineen (B.) III. 383 441.
- Zunceen (B.) III. 382, 434, 436.

Juncineen = Blüthengräser (B.) III. 434.
Juncerit (M.) I. 353.
Juncus (B.) III. 437. — (M.) I. 589.
 acutus (B.) III. 438.
 articulatus (B.) III. 437.
 bufonius (B.) III. 437.
 bulbosus (B.) III. 437.
 campocarpus (B.) III. 437.
 compressus (B.) III. 437.
 conglomeratus (B.) III. 437.
 effusus (B.) III. 437.
Juncea floridus (B.) III. 444.
 maximus (B.) III. 430.
 odoratus (B.) III. 399.
Jung, Alphabet. Verzeichniß aller Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Verzeichniß der europäischen Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
Junge Frau (Z.) V. 1316.
Jungermannia (B.) III. 269.
 asplenoides (B.) III. 270.
 complanata (B.) III. 270.
 dilatata (B.) III. 271.
 epiphylla (B.) III. 269.
 multifida (B.) III. 270.
 nemtrosa (B.) III. 270.
 polyanthos (B.) III. 270.
 pusilla (B.) III. 270.
 reptans (B.) III. 271.
 trichophylla (B.) III. 271.
 trilobata (B.) III. 271.
Junges (Z.) IV. 310.
Jungfer (Z.) V. 1361.
 numidische (Z.) VII. 552.
Jungfer (Z.) VI. 552.
Jungfer im Busch (B.) III. 1158.
Jungfernapfel (B.) III. 2087.
Jungferncorall (Z.) V. 146.
Jungferngienemuschel (Z.) V. 306.
Jungfernmilch (B.) III. 931.
Jungfernöf (B.) III. 1117.
Jungly gau (Z.) IV. 1414.
Juniperus (B.) III. 359.
 communis (B.) III. 360.
 lycia (B.) III. 1763.
 oxycedrus (B.) III. 360.
 phoenicia (B.) III. 361.
 sabina (B.) III. 361.

Juniperus thurifera (B.) III. 362.
 virginiana (B.) III. 361.
Junkycam (B.) III. 1734.
Junovogel (Z.) VII. 615.
Juol (Z.) VI. 369.
Jupati (Z.) VII. 924.
Jupatiima (Z.) VII. 923, 927.
Jupiterfisch (Z.) VII. 1040.
Jupiterblume (B.) III. 1362.
Jurabildungen (M.) I. 672.
Juragebirge (M.) I. 672, 684.
Jurakalk, corallenführender (M.) I. 692.
Jura, mittlerer (M.) I. 685.
 oberer (M.) I. 685.
Jurassische Formationenreihe (M.) I. 684.
Jurassisches Bohnerzgebirge (M.) I. 697.
Jura, unterer (M.) I. 685.
Juref (Z.) VI. 190.
Jürgens, Algae aquaticae (B.) III. 300.
Jurine, Hjt. de Monocles (Z.) V. 708.
 Hymenopteres (Z.) V. 1050.
Jusquame (B.) III. 976.
Jussiaea (B.) III. 1874.
 peruviana (B.) III. 1874.
Jussieu, Adr., De Analogia inter Plantas et Animalia (B.) II. 297.
 Genera plantarum secundum ordines naturales dispositae (B.) III. 1130, 2099 ff., 2114.
 Tentamen de Euphorbiacearum Generibus (B.) III. 2103.
Jussieu's Pflanzensystem (B.) III. 8.
Just, Danske Pile - Arter (B.) III. 2102.
Justicia (B.) III. 1002.
 adhatoda (B.) III. 1005.
 eebolium (B.) III. 1003.
 gendarussa (B.) III. 1603.
 pectoralis (B.) III. 1004.
 picta (B.) III. 1004.
 purpurea (B.) III. 1002.
Juvia (B.) III. 1919.
Juwelentäfer (Z.) V. 1642.

Juxtaposition der Crystalle (M.) I. 64.
Jynx (Z.) VII. 209.
 torquilla (Z.) VII. 209.



Kaakan (Z.) VI. 242.
Kaama (Z.) VII. 1388, 1389.
Kabarga (Z.) VII. 1277.
Kabeljau (Z.) VI. 156, 259.
Kackerlack (Z.) V. 465, 1506.
 surinamischer (Z.) V. 1506.
Kadali (B.) III. 1894.
Kadou-Kadali (B.) III. 1895.
Käfen (B.) III. 1702.
 Balsam: (B.) III. 1713.
 Caffee: (B.) III. 1708.
 Eisen: (B.) III. 1712.
 Fackel: (B.) III. 1705.
 Färber: (B.) III. 1722.
 Größ: (B.) III. 1716.
 Honig: (B.) III. 1726.
 Kreisel: (B.) III. 1707.
 Mus: (B.) III. 1717.
 Neger: (B.) III. 1712.
 Nel: (B.) III. 1727.
 Pfauen: (B.) III. 1721.
 Pracht: (B.) III. 1707.
 Säbel: (B.) III. 1707.
 Schling: (B.) III. 1703.
 Schnecker: (B.) III. 1724.
 Feig: (B.) III. 1708.
 Trommel: (B.) III. 1718.
 Zaun: (B.) III. 1717.
 Zweifchen: (B.) III. 1711.
Käfer (Z.) V. 1629.
 Aas: (Z.) V. 1755.
 Afferbock: (Z.) V. 1696.
 Aflen: (Z.) V. 1717.
 Aufenthalt der (Z.) V. 1630.
 Bau der (Z.) V. 1629.
 Baum: (Z.) V. 1807.
 Beil: (Z.) V. 1781.
 Beiß: (Z.) V. 1705.
 Birkenkast: (Z.) V. 1778.
 Blatt: (Z.) V. 1662, 1667.
 Blätter: (Z.) V. 1789.
 Blattlaus: (Z.) V. 1762.
 Blumen: (Z.) V. 1791.
 Bock: (Z.) V. 1695, 1698.
 Voß: (Z.) V. 1682.
 Bombardier: (Z.) V. 1720.
 Borfen: (Z.) V. 1677.

Käfer, Brach: (3.) V. 1797.
 Brod: (3.) V. 1808.
 Cabinet: (3.) V. 1757.
 Cardinal: (3.) V. 1749.
 Damm: (3.) V. 1718.
 Dung: (3.) V. 1803.
 Edelstein: (3.) V. 1669.
 Entwicklung der (3.) V. 1630.
 Erbsen: (3.) V. 1662.
 Erd: (3.) V. 1787.
 Erdhöh: (3.) V. 1748.
 Fall: (3.) V. 1769.
 Fener: (3.) V. 1810.
 Frucht: (3.) V. 1634.
 Frühling: (3.) V. 1807.
 Fugen: (3.) V. 1756.
 flüchtiglieberige (3.) V. 1631.
 Furcht: (3.) V. 1666.
 Garten: (3.) V. 1797.
 Glanz: (3.) V. 1767.
 Glück: (3.) V. 1669.
 Gold: (3.) V. 1790.
 gradtgieberige (3.) V. 1631.
 Grund: (3.) V. 1718.
 Halb: (3.) V. 1696.
 Halshorn: (3.) V. 1748.
 Haselnuß: (3.) V. 1642.
 Haut: (3.) V. 1759.
 Himbeeren: (3.) V. 1746.
 Hirsch: (3.) V. 1810.
 Holz: (3.) V. 1647.
 Honig: (3.) V. 1789.
 Horn: (3.) V. 1813.
 Hüpf: (3.) V. 1781.
 Igel: (3.) V. 1671.
 Immen: (3.) V. 1746.
 Julius: (3.) V. 1798.
 Juwelen: (3.) V. 1642.
 Kau: (3.) V. 1773.
 Keller: (3.) V. 1778.
 Keulen: (3.) V. 1708.
 Kopf: (3.) V. 1684.
 Kübel: (3.) V. 1776.
 Knollen: (3.) V. 1757.
 Kolben: (3.) V. 1748.
 Koth: (3.) V. 1804.
 Kronen: (3.) V. 1750.
 Kugel: (3.) V. 1799.
 Lärchenschwamm: (3.) V. 1784.
 Laub: (3.) V. 1792.
 Lauf: (3.) V. 1719, 1723.
 — Grab: (3.) V. 1720.
 Lebensart der (3.) V. 1630.

Käfer, Leucht: (3.) V. 1736.
 Lifer, der (3.) V. 1820.
 Böhmerpitz: (3.) V. 1787.
 Marien: (3.) V. 1765.
 May: (3.) V. 1793.
 Mehl: (3.) V. 1784.
 Minier: (3.) V. 1635.
 Mist: (3.) V. 1798.
 moderfressende (3.) V. 1773.
 Monats: (3.) V. 1792.
 Nord: (3.) V. 1704.
 Nulm: (3.) V. 1781.
 Mumien: (3.) V. 1760.
 Nag: (3.) V. 1633.
 Nashorn: (3.) V. 1813.
 Ruth: (3.) V. 1756.
 Del: (3.) V. 1753.
 Peitschen: (3.) V. 1711.
 Pelz: (3.) V. 1761.
 pflanzenfressende (3.) V. 1633.
 Pflanzenfäß: (3.) V. 1778.
 Pillen: (3.) V. 1800.
 Pilz: (3.) V. 1773.
 Pinsel: (3.) V. 1789.
 Pracht: (3.) V. 1693.
 Raps: (3.) V. 1768.
 Raub: (3.) V. 1707, 1711.
 Raben: (3.) V. 1807.
 Rinden: (3.) V. 1783.
 Rohr: (3.) V. 1674.
 Rosen: (3.) V. 1710.
 Roß: (3.) V. 1806.
 Rüffel: (3.) V. 1634.
 Samen: (3.) V. 1661.
 Sand: (3.) V. 1725.
 Schab: (3.) V. 1767.
 Schild: (3.) V. 1670.
 Schimmel: (3.) V. 1773.
 Schind: (3.) V. 1762.
 Schlamm: (3.) V. 1778.
 Schlupf: (3.) V. 1786.
 Schmaroh: (3.) V. 1736.
 Schnauzen: (3.) V. 1742.
 Schnee: (3.) V. 1743.
 Schnell: (3.) V. 1687.
 Schnur: (3.) V. 1784.
 Schwimm: (3.) V. 1726.
 Speck: (3.) V. 1759.
 Spindel: (3.) V. 1748.
 Splint: (3.) V. 1777.
 Stachel: (3.) V. 1748.
 Staub: (3.) V. 1786.
 Stuß: (3.) V. 1799.
 Taft: (3.) V. 1711.

Käfer, Taumel: (3.) V. 1727.
 thierfressende (3.) V. 1705.
 Trompeten: (3.) V. 1675.
 Ufer: (3.) V. 1717.
 ungleichgliederige (3.) V. 1631.
 ungradtgliederige (3.) V. 1631.
 Verwandlung der (3.) V. 1630.
 viertgliederige (3.) V. 1631.
 Walzen: (3.) V. 1813.
 Warzen: (3.) V. 1745.
 Wasser: (3.) V. 1726.
 Wasserfenchel: (3.) V. 1644.
 Weinblatt: (3.) V. 1798.
 Werft: (3.) V. 1686.
 Widder: (3.) V. 1698.
 Woll: (3.) V. 1749.
 Würz: (3.) V. 1716.
 Zahmeh: (3.) V. 1645.
 Zieh: (3.) V. 1751.
 Zipsel: (3.) V. 1675.
 Käfermitze (B.) V. 668.
 Käferpitz (B.) III. 58.
 Käferpöl (B.) III. 58.
 Käferschnecke (B.) III. 408.
 borstige (B.) III. 409.
 graue (3.) V. 409.
 riesenhafte (3.) V. 1410.
 schuppige (3.) V. 409.
 Kahau (3.) VII. 1817.
 Kahlamfel (3.) VII. 69.
 graue (3.) V. 409.
 Kahlfarren (B.) III. 308, 323.
 Kahlhals (3.) VII. 109.
 gemeiner (3.) VII. 110.
 Kahlmoose (B.) III. 275.
 abgestuhtes (B.) III. 276.
 birnförmiges (B.) III. 276.
 gewinuptes (B.) III. 276.
 Kahlmünde (B.) III. 262, 275.
 Kahlneffeln (B.) III. 1551.
 röhliche (B.) III. 1551.
 Kahlpappeln (B.) III. 1212.
 pyramidale (B.) III. 1212.
 Kahlm (B.) III. 193.
 Bier: (B.) III. 193.
 Dinten: (B.) III. 193.
 Wein: (B.) III. 193.
 Kahlme (B.) III. 193.
 Kahlbein (3.) IV. 26, 27.
 Kahlneichenmotte (3.) V. 1308.
 Kahlshnecke (3.) V. 458.
 fafle (3.) V. 459.

Kahuschnecken (Z.) V. 458.
 Kaipa-Tsjira (B.) III. 1354.
 Kaiserlich (Z.) V. 214.
 Kaiserin (Birne) (B.) III. 2078.
 Kaiserkrone (B.) III. 575.
 gemeine (B.) III. 575.
 Kaiserkrone (B.) III. 575.
 Kaiserling (B.) III. 170.
 Kaisermantel (Z.) V. 459, 1417.
 Kaiserpfende (B.) III. 926.
 gewöhnliche (B.) III. 926.
 Kaiserpfenden (B.) III. 926.
 Kaiserthee (B.) III. 1181, 1183.
 Raja (Z.) VII. 346.
 Kakaterro, f. Daerydium taxifolium (B.) III. 358.
 Kaka-Toddali (B.) III. 1285.
 Kakerlak (Z.) V. 465, f. Kakerlak.
 Kaki (B.) III. 935.
 Kafen (M.) I. 358.
 Kaku-Valli (B.) III. 1667.
 Kalait (M.) I. 186.
 Kalb (Z.) VII. 1410.
 Käberkropf (B.) III. 1802.
 Kalbsnase (B.) III. 970.
 Kalche (M.) I. 320.
 Antimon: (M.) I. 345.
 Eisen: (M.) I. 320.
 Kupfer: (M.) I. 346.
 Mangan: (M.) I. 334.
 Zinn: (M.) I. 340.
 Kali (M.) I. 117.
 Kali (B.) III. 1463, 1972.
 der Araber (B.) III. 1972.
 Kalialaun (M.) I. 284.
 Kali bacciferum (B.) III. 1465.
 Kaliglimmer (M.) I. 175.
 Kali-Narimotom (M.) I. 173.
 Kalihayn (M.) I. 181.
 Kalikunzstein (M.) I. 173.
 Kalinken (B.) III. 1857.
 Kalisalpeter (M.) I. 294.
 Kali, schwefelsaures (M.) I. 298.
 Kalistranch (B.) III. 1465.
 gemeiner (B.) III. 1465.
 Kalistrancher (B.) III. 1465.
 Kaliturfamin (M.) I. 165.
 Kalium (M.) I. 113, 117.
 Kalk (M.) I. 228, 239, 477, 508, 766.
 Kalkalpen (M.) I. 680.

Kalk, Astarten: (M.) I. 692.
 blättriger (M.) I. 232.
 Kalkblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Kalkboden (M.) I. 539.
 humoser (M.) I. 539.
 lehmiger (M.) I. 539.
 Pflanzen des (B.) II. 309.
 sandiger (M.) I. 539.
 thoniger (M.) I. 539.
 Kalk, citronensaurer (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Kalkconglomerate (M.) I. 521.
 Kalk, Corallen: (M.) I. 691.
 Kalkcorallen (Z.) V. 137.
 gemeines (Z.) V. 137.
 Kalk, Corniten: (M.) I. 755.
 Kalk der Gastofen (M.) I. 691.
 der Stochhornkette (M.) I. 691.
 der Sulcananwürflinge (M.) I. 790.
 deutlich crystallisirte u. vollkommene theilbare Abänderungen des (M.) I. 232.
 dichte Abänderungen des (M.) I. 233.
 Kalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Brenz: (D. M. S., XIII.) = Phosphorit (M.) I. 254.
 Classen: (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Elementen: (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Erd: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Erz: (D. M. S., XIII.) = Lungstein (M.) I. 282.
 Feuer: (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Erd: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Kalk: (D. M. S., XII.) = Tafelspathe (M.) I. 156.
 Kiesel: (D. M. S., XII.) = Lasursteine (M.) I. 181.
 Luft: (D. M. S., XIII.) = Gypse (M.) I. 246.

Kalke, Mineral: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Salz: (D. M. S., XIII.) = Boracite (M.) I. 225.
 Kalk: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Lhon: (D. M. S., XII.) = Zevirthe (M.) I. 168.
 Wasser: (D. M. S., XIII.) = Wavellite (M.) I. 185.
 Kalk, Eiseler: (M.) I. 755.
 Eisen: (M.) I. 733.
 Kalkeisenstein (M.) I. 330.
 Kalkepidot (M.) I. 167.
 Kalckerde (M.) I. 118, 136, 228 — (B.) II. 105, 173, — (Z.) IV. 203, 224.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 cyanisaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 fußspathsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kohlsäure (M., D. M. S.) I. S. XIII. 513, 514.
 phosphorsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII. — (Z.) IV. 206.
 schwefelsäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 überkohlsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 wasserfreie, schwefelsäure (M.) I. 517.
 wasserhaltige, schwefelsäure (M.) I. 516.
 Kalckerden (M.) I. 228.
 Kalckerdeergan (Z.) IV. 224.
 Kalk, erdiger (M.) I. 785.
 Kalk, essigsaurer (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Faser: (M.) I. 234.
 faserige Abänderungen des (M.) I. 234.
 fußsaure (M.) I. 251.
 gebrannter (M.) I. 237.
 Kalkgesteine (M.) I. 513.
 Kalk, groberdiger, von Paris (M.) I. 652.
 Kalkguss (M.) I. 533.
 Kalk, Gypsiten: (M.) I. 703.

- Kalkhatde (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Kalk, Hippuriten: (M.) I. 682.
- Höhlen: (M.) I. 733.
- hydraulischer (M.) I. 237.
- Kalkfalte (D. M. S., XII.) = Tafelspathe (M.) I. 156.
- Kalkfiesel (D. M. S., IX.) = Leucite (M.) I. 180.
- Kalk, Kieselnieren: (M.) I. 692.
- kochsalzsaure (B.) II. 108.
- kohlensaure (M.) I. 228, 512, 515, 519. — (B.) II. 108.
- föbrnige Abänderungen des (M.) I. 232.
- föbrniger (M.) I. 232, 769.
- Kalknasse (M.) I. 522.
- Kalkmergel (M.) I. 237, 515, 634.
- dichter (M.) I. 515.
- erdiger (M.) I. 516.
- schieferiger (M.) I. 515, 714.
- tuffartiger (M.) I. 516.
- Kalk, mergeliger (M.) I. 234.
- Kalkmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- Kalk, Muschel: (M.) I. 711, 716.
- Kalk, Nagel: (M.) I. 233.
- Kalknatron: Zeolith (M.) I. 169.
- Kalk, Nerinen: (M.) I. 692 ff.
- Nummuliten: (M.) I. 680.
- Kalkföcher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
- Kalkphosphorleber (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Kalk, phosphorsaure (B.) II. 109.
- Pflanzen: (M.) I. 675.
- Kalkraspe (B.) III. 253.
- Kalk, Rauch: (M.) I. 733.
- Kalksalpeter (M.) I. 295.
- salpetersaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
- Kalksandstein (M.) I. 519.
- Kalk, Saug: (M.) I. 234.
- schalige Abänderungen des (M.) I. 235.
- Kalkschiefer (M.) I. 233, 681, 745, 764.
- dunkelgrauer der Kreide (M.) I. 679.
- Kalkschiefer, und Mergel mit Spatangen (M.) I. 681.
- Kalkschlotten (M.) I. 733.
- Kalk, schwarzer (M.) I. 244.
- mit Zinoceramen und Basuliten (M.) I. 681.
- Kalkschwefelleber (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Kalkstuter (M.) I. 641.
- faseriger (M.) I. 235.
- Kalk, Spatangen: (M.) I. 681, 228.
- Kalkspath (M.) I. 228, 232, 239, 722, 741, 747, 837.
- bituminöser (M.) I. 232.
- Härtegrad des (M.) I. 104.
- quarziger (M.) I. 232.
- stängeliger (M.) I. 232.
- Kalkstein (M.) I. 513, 648, 703, 714, 719, 753, 757, 758, 760, 799, 807, 808, 829.
- bituminöser (M.) I. 514.
- Corallen: (M.) I. 692.
- der Lava (M.) I. 787.
- dichter (M.) I. 233, 513, 764.
- gemeiner (M.) I. 513.
- schieferiger (M.) I. 513.
- dickschieferiger (M.) I. 237.
- dünn-schieferiger (M.) I. 237.
- erdiger = Kreide (M.) I. 234, 513
- feinföbrniger der Kreide (M.) I. 679.
- kieseliger (M.) I. 514.
- köhliger (M.) I. 514.
- föbrniger (M.) I. 513, 829.
- Nummuliten: (M.) I. 680.
- oberer, rauchgrauer (M.) I. 716.
- vollithischer = Kogenstein (M.) I. 235, 513, 717.
- reiner (M.) I. 513.
- rogenartiger = Kogenstein (M.) I. 235, 513.
- stürischer (M.) I. 754.
- stängeliger (M.) I. 233.
- tfoniger (M.) I. 514.
- von Friedrichshall (M.) I. 716.
- von Deningen (M.) I. 249.
- Kalksteine (M., D. M. S.) I. S. XIII.
- Kalksteinflöhe (M.) I. 735.
- Kalk, Stink: (M.) I. 732.
- Stygocephalen (M.) I. 755.
- Kalktalle (D. M. S., XI.) = Augite (M.) I. 256.
- Kalktalkspath (M.) I. 241.
- Kalkthone (D. M. S., X.) = Epidote (M.) I. 167.
- Kalkthonschiefer (M.) I. 511.
- Kalktuff (M.) I. 234, 237, 610, 647.
- Kalktuffbildung (M.) I. 647.
- Kalktuff = Dackstein (M.) I. 234, 514.
- rbunischer (M.) I. 647.
- Kalk = Uranglimmer (M.) I. 397.
- Kalk von Carara (M.) I. 233.
- von Paros (M.) I. 233.
- Kalk, Wellen: (M.) I. 721.
- Kalkweinstein (M., D. M. S.) I. S. XIII.
- Kalkwurm (Z.) V. 576.
- Kalkzeolith (M.) I. 169.
- Kalk, zuckersaure (in Flechten) (M., D. M. S.) I. S. XIII.
- Kallstroemia (B.) III. 1272.
- Kalmia (B.) III. 903.
- angustifolia (B.) III. 904.
- latifolia (B.) III. 904.
- Kalou (Z.) VII. 989
- Kälte (Z.) IV. 201.
- Kal - Todda - Vaddi (B.) III. 1724.
- Kaluzja, Schlef. Vögel (Z.) VII. 671.
- Kameel, f. Cameel.
- Kamichy (Z.) VII. 573.
- Kämme (Z.) IV. 334.
- Kammdecksen (Z.) VI. 600.
- gemeine (Z.) VI. 600.
- glatte (Z.) VI. 602.
- Kammern (Z.) IV. 73.
- Kammgras (B.) III. 395.
- gemeines (B.) III. 395.
- Kammgräser (B.) III. 395.
- Kammhitze (B.) III. 909.
- columbische (B.) III. 909.
- gemeine (Z.) III. 909.
- Kammhitzen (B.) III. 909.
- Kammhühner (Z.) VII. 603, f. Fasanen.
- Kammkerbel (B.) III. 1801.
- Kammkies (M.) I. 494.
- Kammkrabbe (Z.) V. 652.

Kammkrabbe, gemeine (Z.) V. 652.

Kammkracke (Z.) V. 513.
gemeine (Z.) V. 514.

Kammkracken (Z.) V. 513.

Kammnusschel (Z.) V. 383.

blutrothe (Z.) V. 386.

geschäctte (Z.) V. 385.

größte (Z.) V. 385.

Kammnussel (Z.) IV. 43.

Kammnospalten (Z.) V. 85.

Kammquaste (Z.) V. 198.
gemeine (Z.) V. 201.

jüngste (Z.) V. 203.

Kammschlange (Z.) VI. 579.
gemeine (Z.) VI. 579.

schwärzliche (Z.) VI. 579.

Kammwurm (Z.) V. 574.

Kämpfeidechse (Z.) VI. 603.

Kaempfer, E., *Amoenitatum exoticarum* L. V. (Z.) II. 281. — III. 700, 2117.

Kaempferia (Z.) III. 493.
gälanga (Z.) III. 493.
ovata (Z.) III. 495.
pandurata (Z.) III. 495.
rotunda (Z.) III. 494.

Kampfhahn (Z.) V. 493. — (Z.) VII. 501.
gemeiner (Z.) VII. 501.

Kämpfahnen (Z.) VI. 603.

Kanchil (Z.) VII. 1279.

Kanden-Karu (Z.) III. 852.

Kane hattob (Z.) II. 380.

Känguruh (Z.) VII. 895.
arussisches (Z.) VII. 898.

Bürsten (Z.) VII. 903.
gestreiftes (Z.) VII. 896.
graubraunes (Z.) VII. 903.
großes (Z.) VII. 900.
rothgranes (Z.) VII. 903.
rothhäufiges (Z.) VII. 903.
Silber- (Z.) VII. 903.
ziertes (Z.) VII. 903.

Känguruhratte (Z.) VII. 896.

Kannengießler, Abbildung der Kanonen (Z.) III. 1440.

Die Gattungen der Rosen (Z.) III. 2110.

Kannenhohle (M.) I. 308.

Kannenkraut (Z.) III. 1763.
moluccisches (Z.) III. 1368.

Kannenkräuter (Z.) III. 1368.

Kanonengut (M., D. M. G.) I. G. XXII.

Kanten der Crystalle, einspringende (M.) I. 64.
stumpfe u. scharfe, gleiche u. ungleiche (M.) I. 35.

Kantenhotter (Z.) III. 1851.
gemeiner (Z.) III. 1851.

Kaotin (M.) I. 210, 487.

Kapa-Mava (Z.) III. 1784.

Kapert (Z.) III. 823.

Kappa-Kelengu (Z.) III. 1086.

Kappenbrand (Z.) III. 50.

Kappenkroppen (Z.) III. 1296.
gemeine (Z.) III. 1296.

Kappenmorcheln (Z.) III. 123.
runde (Z.) III. 124.
schlüpfrige (Z.) III. 123.

Kappenmuschel (Z.) IV. 34.

Kappenmyrten (Z.) III. 1943.
gewürzhafte (Z.) III. 1943.

Kappenquaste (Z.) V. 195.
gleiche (Z.) V. 195.
ungleiche (Z.) V. 195.

Kappenquasten (Z.) V. 195.

Kappenschmabel (Z.) VII. 358.
gemeiner (Z.) VII. 358.

Kappenschnecke (Z.) V. 413.
ungarische (Z.) V. 413.

Kappenwurm (Z.) V. 555.

Kappenzehrwurz (Z.) III. 595.

Kappiskraut (Z.) III. 1404.

Kara-kulak (Z.) VII. 1589.

Karass (Z.) VI. 320.

Karatsche (Z.) VI. 320.
Gold- (Z.) VI. 321.
Meer- (Z.) VI. 222.
Stein- (Z.) VI. 319.

Karbusch (Z.) VII. 726.

Kärder (Z.) V. 1459.

Karil-Candel (Z.) III. 922.

Karin-Njoti (Z.) III. 1288.

Karintzin (M.) I. 266.

Karlingen (Z.) III. 821.

Karpathensandstein (M.) I. 680.

Karpfen (Z.) VI. 273, 287, 323, 326.
ächte (Z.) VI. 283.
Bauch- (Z.) VI. 278.
breite (Z.) VI. 291, 311.
Brust- (Z.) VI. 273.
dickköpfige (Z.) VI. 291, 307.
dünne (Z.) VI. 311.
eigentliche (Z.) VI. 287.

Karpfen, gemeiner (Z.) VI. 323.
Gold- (Z.) VI. 321.
Karuz- (Z.) VI. 324.
lange (Z.) VI. 291.
ovale (Z.) VI. 291, 319.
schmale (Z.) VI. 291.
See- (Z.) VI. 323.
Spiegel- (Z.) VI. 327.
Strom- (Z.) VI. 323.
Teich- (Z.) VI. 323.

Karpfenhäring (Z.) VI. 382.
gemeiner (Z.) VI. 382.

Karpfenkoraiche (Z.) VI. 320.

Karpfentaus (Z.) V. 627.
gemeine (Z.) V. 627.

Karpfenschwanz (Z.) V. 1373.

Karpfenteiche (Z.) VI. 325.

Karstein (M.) I. 248.

Kartoffel (Z.) III. 989.

Karudse (Z.) VI. 222.

Karuzkarpfen (Z.) VI. 324.

Kaschemirshawle (Z.) VII. 1357.

Kaschemirziege (Z.) VII. 1356.

Käse (M., D. M. G.) I. G. XVI.

Käsefliege (Z.) V. 801.

Käsemade (Z.) V. 801.

Käsepappel (Z.) III. 1209.

Käsewurm (Z.) V. 801.

Käsmilch (Z.) V. 666.

Käsepappel (Z.) III. 1209.
Bisam- (Z.) III. 1210.
krause (Z.) III. 1210.
runde (Z.) III. 1209.
Wald- (Z.) III. 1209.

Käsepapeln (Z.) III. 1209.

Kassou-Khaye, s. Khaya (Z.) III. 1303.

Kästner (M.) I. 227.

Kästner (M.) I. 74.

Katappes (Z.) III. 914.

Katavothra (M.) I. 629.

Kate (Z.) VI. 241.

Kath (Z.) III. 1735.

Katje-Piring (Z.) III. 885.
wilde (Z.) III. 885.

Katong-Ging (Z.) III. 485.

Katou-Niruri (Z.) III. 1603.

Katou-Tsjaca (Z.) III. 861.

Katou-Tsjera (Z.) III. 1776.

Kat, roode (Z.) VII. 1589.

Katt-Lo (Z.) VII. 1587.

Kähchen (Z.) II. 44. — III. 1532.

Rähchenbäume (B.) III. 705, 707, 1454, 1532.
 Rähze, Rähzen (Z.) VII. 1578.
 angorische (Z.) VII. 1581.
 Carthäner's (Z.) VII. 1581.
 Cöper: (Z.) VII. 1581.
 eigentliche (Z.) VII. 1638.
 erdwolffartige (Z.) VII. 1590.
 Flatter: (Z.) VII. 929.
 gemeine (Z.) VII. 1579.
 gewöhnliche (Z.) VII. 1579.
 Ginsters (Z.) VII. 1536.
 hundertige (Z.) VII. 1584.
 hyänenartige (Z.) VII. 1628.
 Nachts (Z.) VII. 1579.
 nubische (Z.) VII. 1584.
 rothe (Z.) VII. 1589.
 spanische (Z.) VII. 1537, 1581.
 Tag: (Z.) VII. 1590.
 Tigerbusch (Z.) VII. 1593.
 Tiger: (Z.) VII. 1596.
 vollkommene (Z.) VII. 1638.
 wilde (Z.) VII. 1580.
 zahme (Z.) VII. 1581.
 Zibeth: (Z.) VII. 1538.
 zibeththierartige (Z.) VII. 1539.
 Rähzenaffe, fliegender (Z.) VII. 931.
 Rähzenauge (M.) I. 140.
 Rähzenbandwurm (Z.) V. 548.
 Rähzenfisch (Z.) VI. 92.
 Salzwasser: (Z.) VI. 92.
 Rähzengold (M.) I. 176.
 Rähzenhay (Z.) VI. 53.
 Rähzenkraut (B.) III. 1054.
 Rähzenmünze (B.) III. 1057.
 gemeine (B.) III. 1057.
 Rähzenmünzen (B.) III. 1057.
 Rähzenpfötchen (B.) III. 766.
 Rähzenrüben (M.) I. 176.
 Rähzenwedel (B.) III. 307, 312.
 Ufer: }
 Schlamm: }
 Sumpf: } (B.) III. 313.
 Wald: }
 Winter: }
 Rähzenwels (Z.) VI. 92.
 Rähzen (Z.) IV. 209, 242.
 Rähzfaser (Z.) V. 1773.
 Rähzi (B.) III. 945.
 Rähzbarisch (Z.) VI. 78, 251.
 gemeiner (Z.) VI. 251.
 großer (Z.) VI. 253.

Rähzbarisch, schwärzlicher (Z.) VI. 253.
 Rähzbärche (Z.) VI. 251.
 Rähzennen (B.) III. 1326.
 gemeine (B.) III. 1326.
 Rähzfuß, Das Wesen der Farrenkräuter (B.) II. 265.
 Enumeratio filicum (B.) III. 372.
 Ueber das Keimen der Ehasren (B.) II. 267, 277.
 Rähzhäring (Z.) VI. 386.
 Rähzhuhn (Z.) VII. 606.
 Rähzkopf (Z.) VI. 78.
 Rähzpaßen (Z.) VI. 78.
 Rähzquappe (Z., R. Th.) V. 490.
 Rähzquappe (Z., F.) VI. 78.
 Rähzquappen (Z., M.) VI. 450, 451, 465.
 Rähzmäuse (Z.) VII. 832.
 Rähzmuskel (Z.) IV. 47.
 Rähzpalmen (B.) III. 670.
 gemeine (B.) III. 671.
 Rähzpeffer (B.) III. 604.
 Rähzschän (B.) III. 795.
 Faden: (B.) III. 799.
 Rad: (B.) III. 799.
 Rähz (Z.) VII. 76.
 gelber (Z.) VII. 123.
 kleiner (Z.) VII. 116.
 rauchfüßiger (Z.) VII. 124.
 rother (Z.) VII. 124.
 Schnee: (Z.) VII. 116.
 Stein: (Z.) VII. 116.
 Rähzähne (Z.) IV. 31.
 Kecka (Z.) VII. 893.
 Regel = Regelschnecke (Z.) V. 449.
 geflecter (Z.) V. 453.
 gemeiner (Z.) V. 450.
 fehrniger (Z.) V. 453.
 Regelgebirge (M.) I. 547.
 Regelhähuchen (Z.) V. 1676.
 braunes (Z.) V. 1676.
 gelbes (Z.) V. 1676.
 schwarzes (Z.) V. 1676.
 Regelsköpfe (Z.) VI. 609.
 Regelschnäbler (Z.) VII. 242, 255.
 Regelschnecken (Z.) V. 449.
 Vgl. Regel.
 Regeltreppe (B.) III. 750.
 lappige (B.) III. 751.

Regeltreppe, rothe (B.) III. 751.
 Regeltreppen (B.) III. 750.
 Regel, trachytischer (M.) I. 796.
 Rehdedeel (Z.) IV. 87.
 Rehe (Z.) IV. 328.
 Rehkstoffen (Z.) IV. 340.
 Rehkstoffer (Z.) IV. 340.
 Rehkstoppf (Z.) IV. 87, 118, 135.
 Rehtbein (Z.) IV. 27, 121.
 erstes, zweites u. drittes (Z.) IV. 27.
 Rehtbeinkörper (Z.) IV. 28.
 hinterer (Z.) IV. 28.
 vorderer (Z.) IV. 28.
 Rehtsähen (B.) III. 184.
 runde (B.) III. 184.
 Rehtfortsatz (Z.) IV. 28.
 Rehthafen (Z.) VII. 508.
 Rehtthierchen (Z.) V. 25.
 birnförmiges (Z.) V. 25.
 Reim (B.) II. 81. — (Z.) IV. 301, 303.
 Reimblätter (B.) II. 81.
 Reime, mehrere in Einem Samen, Liter. über (B.) II. 280.
 Reimen (B.) II. 247.
 alter Samen, Liter. über das (B.) II. 281.
 Bedingungen zum (B.) II. 250.
 Begünstigungen des (B.) II. 250
 Schnelligkeit des (B.) II. 249.
 Reimhäufchen (B.) III. 269.
 Reimhüllen (Z.) IV. 301.
 Reimpulver (B.) II. 86.
 Reimen des, Liter. darüber (B.) II. 282.
 Reimzumpfen (B.) III. 1966.
 gemeine (B.) III. 1966.
 Keith, System of physiological Botany (B.) II. 260.
 Kelanga (B.) III. 459.
 Kelb (Z.) VI. 330.
 el bar (Z.) VI. 330.
 Kelch (der. Blumen) (B.) II. 47. — III. 384.
 Ausartungen des (B.) II. 50.
 einblättriger (B.) II. 49.
 ganzer (B.) II. 48.

Kelch (der Blumen) gemein-
 schaftlicher (B.) III. 712.
 getheilter (B.) II. 48.
 Laub- (B.) II. 49.
 Lippen- (B.) II. 49.
 mittlerer (B.) II. 48.
 röhrender (B.) II. 48.
 regelmäßiger (B.) II. 48.
 röhrenförmiger (B.) II. 48,
 49.
 runder (B.) II. 48.
 Scheiden- (B.) II. 49.
 Schuppen- (B.) II. 48.
 unregelmäßiger (B.) II. 48.
 unterer (B.) II. 48.
 Verbildungen des (B.) II.
 50.
 Verkümmernngen des (B.)
 II. 49.
 vielblättriger (B.) II. 48,
 49.
 zusammengedrückter (B.) II.
 48.
 zweiflippiger (B.) II. 48.
 Kelchblüthen (B.) III. 438.
 Kelchblumen (B.) II. 54. —
 III. 704, 705, 706, 837,
 839, 889, 1449.
 blumenlose (B.) III. 707.
 regelmäßige (B.) III. 707.
 unregelmäßige (B.) III. 707.
 vielblättrige (B.) III. 705,
 706, 707, 1785.
 Kelchblüthen (B.) III. 1449.
 Kelchbrande (B.) III. 51.
 Kelchcapfel (B.) II. 78.
 Kelchcorall (B.) V. 153.
 Kelchfrucht (B.) II. 90.
 Kelchgräser (B.) III. 381.
 Kelchgröße (B.) II. 77.
 capfels, schlauch-, tutenartige
 (B.) III. 77.
 Kelchnuß (B.) II. 92.
 Kelchpfannen (B.) II. 92.
 Kelchschlauch (B.) II. 77.
 Kelchstuppen (B.) III. 248.
 gemeine (B.) III. 248.
 flehenartige (B.) III. 248.
 Weiden- (B.) III. 248.
 Kelchtute (B.) II. 77.
 Kelengu (B.) III. 614.
 Kelten (B.) III. 748, 759.
 gemeine (B.) III. 748.
 ostindische (B.) III. 748
 Kellenchnabel (B.) VII. 108.

Kellenchnabel, gemeiner (B.)
 VII. 108.
 Kellersäfel (B.) VII. 615.
 Kellershals (B.) III. 1496.
 Kellersäfer (B.) V. 1778.
 Kellerschnecke (B.) V. 420.
 Kellerschnecke (B.) V. 422.
 Kellerspinne (B.) V. 692.
 Kellersuch (B.) III. 72.
 Kellersuß (B.) III. 72.
 Kellervuß (B.) III. 72.
 Kellner, Naturgesch. der
 Canarienvögel (B.) VII.
 673.
 Kellor-boom (B.) III. 1728.
 Kelloway-Rock (M.) I. 698.
 Kelp (B.) III. 235.
 Kelterbirne (B.) III. 2081.
 Kemas (B.) V. 333.
 Kempt-Haautjes (B.) VI. 603.
 Kenntmann, aus Sachsen
 (M.) I. 27.
 Kephalaopsis (B.) IV. 732, 747.
 Keraudren (B.) VII. 990.
 Kerbauge (B.) VI. 241.
 Kerborallen (B.) V. 141.
 Kerbdeckel (B.) VI. 242.
 Kerbel (B.) III. 1787, 1800.
 Anis- (B.) III. 1799.
 Beeren- (B.) III. 1799.
 gemeiner (B.) III. 1800.
 griechischer (B.) III. 1801.
 Kamms- (B.) III. 1801.
 Klettens- (B.) III. 1801.
 Schaf- (B.) III. 1803.
 Zaunels- (B.) III. 1802.
 Zoll- (B.) III. 1801, 1802.
 wilder (B.) III. 1800.
 Kerbmelise (B.) VII. 249.
 violette (B.) VII. 249.
 Kerbschnäbler (B.) VII. 243.
 Kerbzahn (B.) VI. 240.
 gemeiner (B.) VI. 240.
 ostindischer (B.) VI. 241.
 scheibenförmiger (B.) VI.
 241.
 Kerbzähne (B.) VI. 240.
 Kerze (B.) V. 10.
 Kermes (B.) V. 1536, 1541. —
 (B.) III. 1542.
 Kermesbeeren (B.) II. 130. —
 III. 1455, 1476, 1543. —
 (B.) V. 1541.
 deutsche (B.) III. 1455.
 Kermeseiche (B.) III. 1543.
 Kermesförner (B.) III. 1455.

Kermesfäst (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Kermesfäp (B.) V. 1536.
 Kern (B.) II. 80, 81. — III. 90.
 Kernbeißer (B.) VII. 266, 267.
 großer (B.) VII. 266.
 singender (B.) VII. 270.
 Kerncorallen (B.) V. 98.
 gegliederte (B.) VII. 98.
 hornige (B.) VII. 108.
 ungegliederte steinige (B.)
 VII. 100.
 Kerndroßler (B.) III. 306.
 Kernefle (B.) VII. 461.
 Kernen (B.) III. 390.
 Kernenfresser (B.) VII. 266,
 303.
 Kerner, F. S., Abbild. aller
 öconom. Pflanzen (B.)
 II. 384. — III. 2129.
 Beschreib. u. Abbild. der
 Bäume in Württemberg
 (B.) III. 2102, 2129.
 Darstell. in- u. ausländ.
 Bäume (B.) III. 2102.
 Darstell. vorzügl. ausländ.
 Bäume u. Sträucher (B.)
 III. 2129.
 Giftige u. eßbare Schwämme
 (B.) III. 175.
 Handelsproducte aus dem
 Pflanzenreich (B.) III.
 2129.
 Kernfarren (B.) III. 307, 309.
 Kernform der Crystalle (M.)
 I. 89.
 Kerngerste (B.) III. 388.
 Kernobst (B.) III. 2072.
 Kernspitze (B.) III. 47, 90.
 Kernschalen (B.) III. 246.
 Kernrüben (B.) III. 1406.
 Kerodon (B.) VII. 829.
 Kerona (B.) V. 27.
 histrio (B.) V. 28.
 mytilus (B.) V. 27.
 patella (B.) V. 28.
 pullaster (B.) V. 27.
 pustulata (B.) V. 27.
 Kerria (B.) III. 2024.
 japonica (B.) III. 2024.
 Kerze (B.) V. 451.
 Kerzenbaum (B.) III. 920.
 Keschr (B.) VI. 267.
 Kestrel (B.) VII. 129.
 Ketmia (B.) III. 1221.

Kettendächten (B.) III. 218.
 färbende (B.) III. 218.
 Kettengebirge (M.) I. 546.
 Kettenkugeln (Z.) V. 30.
 Kettenmähren (B.) III. 55.
 Kettennatter (Z.) VI. 555.
 Kettenwurm (Z.) V. 547.
 langgliedriger (Z.) V. 547.
 Ketzach = *Nigella sativa* (B.)
 II. 380.
 Keule (B.) III. 1521.
 Keulenbäume (B.) III. 353.
 gemeiner (B.) III. 354.
 Südsee: (B.) III. 355.
 Keulenbusche (B.) III. 87.
 gemeiner (B.) III. 87.
 Keulenfische (Z.) VI. 169.
 Keulenfäher (Z.) V. 1708.
 Keulenmösche (Z.) VI. 445.
 mit Kiemen (Z.) VI. 445.
 Keulenmuschel (Z.) V. 284.
 Keulenmähren (B.) III. 55.
 Keulenpilze (B.) III. 120.
 Keulenpflanze (B.) III. 58.
 Keulenschlupfwespe (Z.) V. 849.
 Keulenschwimmkäfer (Z.) V.
 1726.
 Keulenträger (Z.) V. 1708.
 brauner (Z.) V. 1708.
 Keulenwölfe (B.) III. 73.
 glänzender (B.) III. 74.
 Keuling (Z.) VI. 302.
 Keuper (M.) I. 711, 727.
 Keuperkohle (M.) I. 712.
 Keuper sandstein (M.) I. 711,
 712, 822.
 Keuschstamm (B.) III. 1105.
 Kevel (Z.) VII. 1370.
 Keyser-Vreudge (B.) III.
 709.
 Khaya (B.) III. 1303.
 senegalensis (B.) III. 1303.
 Kheu (B.) III. 1775.
 Khamis (B.) III. 1529.
 Kiate-boom (B.) III. 1109.
 Ribitz (Z.) VII. 517.
 Ribitzene (Z.) V. 404.
 Riche (B.) III. 1653.
 gemeine (B.) III. 1654.
 wilde (B.) III. 1627.
 Richern (B.) III. 1653.
 Richerwirbelkraut (B.) III.
 1627.
 Kick, Flora bruxellensis
 (B.) III. 2122.

Kidar patri, f. *Limonia lau-*
reola (B.) III. 1312.
 Kidda = *Laurus cassia* (B.)
 II. 380.
 Kiefer (B.) III. 346.
 Erd: (B.) III. 1053.
 Sumpf: (B.) III. 348.
 Weihrauch: (B.) III. 348.
 Zwerg: (B.) III. 347.
 Kiefer (Z.) IV. 28, 29, 327.
 Bry: (Z.) V. 600.
 Fuß: (Z.) V. 600.
 Hals: (Z.) V. 600.
 Hüft: (Z.) V. 600.
 innere (Z.) IV. 408.
 Mittels: (Z.) IV. 30.
 Ober: (Z.) IV. 30 — V. 600.
 Unter: (Z.) IV. 30. — V. 600.
 Zwischen: (Z.) IV. 30.
 Kieferläuse (Z.) V. 1430.
 Kiefernästel (Z.) IV. 46.
 zweigbüchiger (Z.) IV. 47.
 Kiefferaupe (Z.) V. 1296.
 Kieferschlagader (Z.) IV. 77.
 äußere (Z.) IV. 77.
 innere (Z.) IV. 77.
 Kiefernpeicheldrüse (Z.) IV. 95.
 Kiel (Z.) IV. 335.
 Kiele (B.) II. 55.
 Kieledecke (Z.) VI. 612.
 gefleckte (Z.) VI. 612.
 Kielesedern (Z.) IV. 335.
 Kielqualle (Z.) V. 205.
 herzförmige (Z.) V. 206.
 Kielschnäbler (Z.) VII. 70.
 Kiemen (Z.) IV. 123, 134, 159,
 187.
 After: (Z.) IV. 153.
 Mund: (Z.) IV. 153.
 Kiemenblase (Z.) IV. 303.
 Kiemenblätter (Z.) IV. 122.
 Kiemenbögen (Z.) IV. 123.
 Kiemendeckel (Z.) IV. 122, 415.
 Kiemenfuß (Z.) V. 607.
 Kiemenhaut (Z.) IV. 162. —
 VI. 20.
 Kiemenhöhle (Z.) IV. 122.
 Kiemennerven (Z.) IV. 187.
 animale (Z.) IV. 189.
 Kiemenröhren (Z.) IV. 154.
 Kiemenrübe (Z.) IV. 154.
 Kiemenstrahlen (Z.) VI. 20.
 Kiementhiere (Z.) V. 6, 541,
 599.
 Kiemenwirbel (Z.) IV. 164, 169.

Kiemenwurm (Z.) V. 564.
 Kiemenwürmer (Z.) V. 563.
 Kienbaum (B.) III. 346.
 Kienbaumspanner (Z.) V. 1284.
 Kienporst (B.) III. 898.
 baumartiger (B.) III. 899.
 gemeiner (B.) III. 898.
 Kienporste (B.) III. 898.
 Kienraupe (Z.) V. 1345.
 Kienruß (B.) III. 347.
 Kienpahn (B.) III. 347.
 Kies (M.) I. 399, 533, 635.
 Kiese (M.) I. 399.
 Kiesel (M.) I. 113, 137, 662,
 808. — (D. M. G.) I.
 G. IX.
 Kieselblende (M., D. M. G.)
 I. G. XXI.
 Kieselbreccie (M.) I. 251.
 feldspathige (M.) I. 521.
 Kiesel, Breuz: (D. M. G. X.)
 = Demante (M.) I.
 148.
 Etappen: (M., D. M. G.)
 I. G. X.
 Kieselconglomerat (M.) I. 520,
 725, 764.
 gemeines (M.) I. 520.
 Kiesel, Eisen: (M.) I. 143. —
 (D. M. G. IX.)
 Kieseleneijer (M.) I. 355.
 Kieseleneisenstein, rother (M.) I.
 330.
 Kiesel, Elementen: (M., D.
 M. G.) I. G. X.
 Erd: (M., D. M. G.) I.
 G. IX.
 Kieselerde = Reine Erde (M.)
 I. 136, 137, 611.
 fluspathsaure (M., D. M.
 G.) I. G. XIII.
 Kieselerden (M.) I. 136. —
 (B.) II. 104, 172.
 Kiesel, Erz: (D. M. G., X.)
 = Granaten (M.) I. 158.
 Faser: (M.) I. 199.
 Feuer: (D. M. G., X.) =
 Obsidiane (M.) I. 203.
 Kieselgamen (M.) I. 369.
 Kieselguhr (M., D. M. G.) I.
 G. X.
 Kieselhalbe (M., D. M. G.)
 I. G. X.
 Kiesel, Ird: (M., D. M. G.)
 I. G. IX.

Kiesel, Kalt: (D. M. G., IX.)
= Leucite (M.) I. 180.
Kieselkalk (D. M. G., XII.)
= Lapidarsteine (M.) I.
181.
Kieselsüßer (M.) I. 327.
Kiesel, Luft: (M., D. M. G.)
I. G. X.
Kieselmalachit (M.) I. 387.
Kieselmangan (M.) I. 365.
Kieselmetalle (M., D. M. G.)
I. G. XXII.
Kiesel, Mineral: (M., D. M.
G.) I. G. IX.
Kieselnierenkalk (M.) I. 692.
Kieselsüßer (M., D. M. G.)
I. G. XVIII.
Kiesel, porphyr (M.) I. 662.
reine (D. M. G., IX.) =
Quarze (M.) I. 136.
Salz: (D. M. G., X.) =
Topase (M.) I. 155.
Kieselsandstein (M.) I. 519.
Kieselsäure (M.) I. 137.
Kieselschiefer (M.) I. 144, 483,
753, 766.
gemeiner (M.) I. 144.
Kieselschieferporphyr (M.) I.
483.
Kieselschwefelheber (M., D. M.
G.) I. G. XV.
Kieselsinter (M.) I. 145.
Kieselspath (M.) I. 191.
Kiesel, Kalt: (D. M. G., IX.)
= Smaragde (M.) I.
154.
Kieselkalk (D. M. G., XI.)
= Glimmer (M.) I.
175.
Kiesel, Thon: (D. M. G., IX.)
= Zircone (M.) I. 150.
Kieseltone (D. M. G., X.) =
Feldspath (M.) I. 187.
Kieseltuff (M.) I. 145.
Kiesel, Wasser: (D. M. G., X.)
= Opale (M.) I. 146.
Kieselwismuth (M., D. M.
G.) I. G. XVIII.
Kieseltinkertz (M.) I. 369.
Kieseltinkerspath (M., D. M.
G.) I. G. XVIII.
Kieser, Aphorismen aus
der Physiologie der Pflanz-
en (B.) II. 259.
Mémoire sur l'Organisation

des Plantes (B.) II. 95,
259, 269.
Kieser, Phytotomie (B.) II.
95, 269.
Kijang (Z.) VII. 1284.
Kikajon = Ricinus communis
(B.) II. 380.
Kidbeeren (Z.) V. 750.
Kiki (B.) III. 1593.
Kilam (B.) III. 1710.
Kilchen (Z.) VI. 365.
Killas (M.) I. 824.
Kille (B.) III. 76.
Balsam: (B.) III. 76.
Band: (B.) III. 77.
Haar: (B.) III. 76.
Huf: (B.) III. 76.
Netz: (B.) III. 77.
Riß: (B.) III. 78.
Schaum: (B.) III. 78.
Stern: (B.) III. 77.
Killer (Z.) VII. 1010, 1074.
Kimitz-Lantalit (M.) I. 327.
Kimmeridge-clay (M.) I. 690.
Kimmeridge: Thon (M.) I.
690.
Kimosch = Hedysarum al-
hagi (B.) II. 380.
Kinarbaum (B.) III. 1204.
gemeiner (B.) III. 1204.
Kinarbäume (B.) III. 1204.
Kindsler, H. (M.) I. 594.
King-Zo (Z.) VI. 322.
Kingsfish (Z.) VI. 248.
Kings-fisher (Z.) VII. 220.
Kings-Honeysucker (Z.) VII.
328.
Kinkajon (Z.) VII. 1702.
Kinki-Manon (Z.) VII. 78.
Kinn (Z.) IV. 327.
Kinnamon = Laurus cinna-
momum (B.) II. 380.
Kinnbäcken (Z.) IV. 327.
Kinnim (Z.) V. 733.
Kinnmuskeln (Z.) IV. 46.
dreieckiger (Z.) IV. 46.
viereckiger (Z.) IV. 46.
Kinnjungemuskel (Z.) IV. 62.
Kino (Kinnogummi) (B.) III.
1486, 1671, 1675.
afrikanisches (B.) III. 1675.
amerikanisches (B.) III. 1486.
australisches (B.) III. 1671,
1675.
Botanybay: (B.) III. 1935.

Kiuo, ostindisches (B.) III.
1671, 1675.
westindisches (B.) III. 1486,
1675.
Kinschen (B.) III. 923.
Haken: (B.) III. 925.
Delz: (B.) III. 926.
Schnee: (B.) III. 927.
Kintschebeere (B.) III. 2048.
Kin-yu (Z.) VI. 321.
Kiodote (Z.) VII. 991.
Kirby, Monogr. Apum (Z.)
V. 1050.
Kirchenbraten (B.) III. 366.
gemeine (B.) III. 367.
umgerollte (B.) III. 370.
Kirchenpalme (B.) III. 367.
Kircher, Athanasius,
Mundus subterraneus
(M.) I. 814.
Kird (Z.) VII. 1780.
Kirganeli (B.) III. 1601.
Kirganelia (B.) III. 1601.
Kiri (B.) III. 1006, 1771.
Kiriaghuna, f. Gymnema lac-
tiferum (B.) III. 1030.
Kiriwalla (B.) III. 1903.
Kiriwoula (Z.) VII. 977.
Kirrbale, Höhle von (M.) I.
644.
Kirmboe (Z.) VII. 395. Bgl.
Meerschwalbe.
caspische (Z.) VII. 396.
gemeine (Z.) VII. 396.
kleinere (Z.) VII. 396.
schrepende (Z.) VII. 396.
schwarze (Z.) VII. 396.
Kirmböven (Z.) VII. 395.
Kirschbaumpilz (B.) III. 132.
Kirsche, Kirschchen (B.) III. 2046.
Wils (B.) III. 2048.
Allerheiligen: (B.) III. 2051.
Anarant: (B.) III. 2053.
Barbadoes: (B.) III. 1330.
Bernstein: (B.) III. 2052.
Cornel: (B.) III. 1847.
Dolden: (B.) III. 2048.
Forellen: (B.) III. 2051.
Glas: (B.) III. 2051, 2052.
- gemeine (B.) III. 2051.
- große (B.) III. 2051.
- kleine (B.) III. 2051.
Gold: (B.) III. 2053.
Heck: (B.) III. 1853.
Herz: (B.) III. 2053.

- Kirſche, Kirſchen, Herz-, gelbe (B.) III. 2053.
 - gelbgelbe (B.) III. 2053.
 - Kron- (B.) III. 2053.
 - ſchwarze (B.) III. 2053.
 - weiße (B.) III. 2053.
 Herzogskirſche (B.) III. 2051.
 Juden- (B.) III. 982.
 Knorpel- (B.) III. 2053.
 - rothe (B.) III. 2054.
 - ſchwarze (B.) III. 2053.
 - weiße (B.) III. 2054.
 Lauermanns- (B.) III. 2054.
 Leopolds- (B.) III. 2051.
 Lorbeer- (B.) III. 2047.
 Loth- (B.) III. 2051.
 Marmor- (B.) III. 2054.
 Maulbeer- (B.) III. 2053.
 May- (B.) III. 2051, 2053.
 - rothe (B.) III. 2051.
 - ſchwarze (B.) III. 2051.
 - ſpäte (B.) III. 2053.
 Moſen- (B.) III. 2053.
 Muſcat- (B.) III. 2051.
 - engliſche (B.) III. 2051.
 - ungarische (B.) III. 2053.
 Muſcatteller- (B.) III. 2053.
 Nonnen- (B.) III. 2051.
 Oranien- (B.) III. 2052.
 Perl- (B.) III. 2053.
 Prinzefſin- (B.) III. 2053.
 Sauer- (B.) III. 2049.
 ſaure (B.) III. 2047, 2049.
 Schwarz- (B.) III. 2052.
 Sod- (B.) III. 2051.
 - rothe (B.) III. 2051.
 Strauß- (B.) III. 2047.
 Süß- (B.) III. 2052.
 ſüße (B.) III. 2047, 2052.
 Toſt- (B.) III. 983.
 Trauben- (B.) III. 2048.
 Bierauſen-Pfund- (B.) III. 2053.
 Vogel- (B.) III. 2052.
 - rothe (B.) III. 2053.
 - ſchwarze (B.) III. 2053.
 Wach- (B.) III. 2053.
 Wald- (B.) III. 2052.
 Weiß- (B.) III. 2053.
 Winter- (B.) III. 1988.
 Kirſchenblattweiße (Z.) V. 886.
 Kirſchendrenten (B.) III. 1432.
 gemeine (B.) III. 1432.
 Kirſchenſe (B.) III. 1746.
 africaniſche (B.) III. 1746.
 Kirſchenſe, indische (B.) III. 1748.
 ſcheinige (B.) III. 1746.
 Kirſchenſen (B.) III. 1746.
 Kirſchenſiege (Z.) V. 799.
 Kirſchengaget (B.) III. 357.
 gemeiner (B.) III. 357.
 Kirſchenmöſten (B.) III. 2058.
 Kirſchenmorte (Z.) V. 1342.
 Kirſchenpfirſch (B.) III. 2063.
 Kirſchenpfirſche (B.) III. 2063.
 Kirſchenpflaumen (B.) III. 2055.
 Kirſchenpimpeln (B.) III. 1737.
 capische (B.) III. 1737.
 Kirſchenrippe (B.) III. 94.
 Kirſchenſpanner (Z.) V. 1274.
 Kirſchenwurm (Z.) V. 800.
 Kirſchſink (Z.) VII. 267.
 Kirſchgummi (R., D. R. S.) I. S. XV. — (B.) III. 2052.
 Kirſchharz (B.) III. 2052.
 Kirſchſtenne (B.) III. 1329.
 cayenniſche (B.) III. 1330.
 glatte (B.) III. 1330.
 neſſelnde (B.) III. 1329.
 Kirſchſtennen (B.) III. 1329.
 Kirſchtorbeer (B.) III. 2047.
 Kirſchtorbeerwaſſer (B.) III. 2047, 2060.
 Kiſchmandeln (B.) III. 2060.
 Kiſchmyrten (B.) III. 1947.
 braſiliſche (B.) III. 1947.
 Kirſchruſten (B.) III. 1097.
 gelbe (B.) III. 1097.
 Kirſchvogel (Z.) VII. 68.
 Kirſchwaffer (B.) III. 2052.
 Kirua (Z.) VII. 82.
 Kirwan, Leber Dünngungs- mittel (B.) II. 267.
 Kiſchſchnim = Cucurbita chate (B.) II. 380.
 Kiſſenſtuppen (B.) III. 247.
 gemeine (B.) III. 248.
 Kite (Z.) VII. 135.
 Kittel, Mémoires d'hist. nat. (Z.) V. 1628.
 Taſchenb. der Flora Deutſch- lands (B.) III. 2123.
 Kitt-Fox (Z.) VII. 1548.
 Kittiwacke (Z.) VII. 401.
 Kitzlich, Kupferſtein zur Naturgeſchichte der B- geſ (Z.) VII. 667.
 Kitzlein (Z.) VII. 1342.
 Kivikivi (Z.) VII. 634.
 Kiwi (Z.) VII. 634. — (R.) I. 621.
 gemeiner (Z.) VII. 634.
 Kjoi (Z.) VII. 398.
 Klaffen (B.) II. 78.
 Klaffer (B.) III. 1391.
 Klammern (B.) III. 1959, 1995.
 Harz- (B.) III. 1996.
 Heiden- (B.) III. 1997.
 Holder- (B.) III. 1998.
 Jaémin- (B.) III. 1998.
 Kletter- (B.) III. 1999.
 Jieri (Z.) III. 1995.
 Klammeraffe (Z.) VII. 1739.
 braſiliſcher (Z.) VII. 1745.
 brauner (Z.) VII. 1743.
 grauer (Z.) VII. 1739.
 guyanischer (Z.) VII. 1740.
 von Drinoco (Z.) VII. 1743.
 peruvianischer (Z.) VII. 1744.
 ſchwarzer (Z.) VII. 1742.
 Klammeraffen (Z.) VII. 1739.
 Klammerfüße (Z.) VII. 12.
 Klammernucke (Z.) V. 815.
 gemeine (Z.) V. 816.
 Klappe (B.) II. 77.
 Klappe (des Ohres) (Z.) IV. 97.
 Klappenaffeln (Z.) V. 614.
 Klappengriechen (B.) III. 1631.
 gemeine (B.) III. 1631.
 Klappenmücken (Z.) V. 756.
 Klappenschildkröte (Z.) V. 498.
 gemeine (Z.) VI. 499.
 Klappenschlauch (B.) II. 73.
 Klappenschildchen (B.) III. 1346, 1384, 1390.
 Klapperenten (Z.) VII. 451.
 Klapperhülſe (B.) III. 1641.
 graue (B.) III. 1642.
 große (B.) III. 1641.
 ruthenformige (B.) III. 1641.
 Klapperhülſen (B.) III. 1641.
 Klapperröhre (Z.) VI. 570.
 nordameriſche (Z.) VI. 571.
 ſüdameriſche (Z.) VI. 578.
 Klapperschlangen (Z.) VI. 569, 570.
 Klapperſtein (R.) I. 332.
 Klappmuschel (Z.) V. 388.
 gemeine (Z.) V. 388.
 königliche (Z.) V. 389.

Klappmühe (Z.) VII. 1459.
 Klapproth, Chemiker (M.)
 I. 30, 301, 363, 452.
 Klärnuss (B.) III. 1046.
 Klassifikation (Z.) IV. 481.
 Aeltere Versuche der (Z.)
 IV. 482.
 der Brenze (M., D. M. G.)
 I. G. IX.
 der Erze (M., D. M. G.)
 I. G. IX.
 der Gebirgsarten (Bildun-
 gen) (M.) I. 577.
 der Gesteine (M.) I. 482.
 der Laugen (M., D. M.
 G.) I. G. IX.
 der Mineralien nach Oken
 (M., D. M. G.) I. G.
 IV. ff.
 der Naturreiche (M.) I. 16.
 der Salze (M., D. M. G.)
 I. G. IX.
 der Thiere (Z.) IV. 349, 481.
 — oberflächliche (Z.) IV.
 349.
 des Pflanzenreichs (B.) III.
 23 ff.
 Grundsätze der (Z.) IV. 556.
 Klassifikationen des Aristoteles,
 Plinius, Gessner, Ray
 Linné, Fabricius, Cuvier
 ic. (Z.) IV. 482—556.
 Klatzkroße (B.) III. 1418.
 Klau (Z.) IV. 28.
 Klauen (Z.) IV. 334.
 Klauenquesten (B.) III. 1620.
 gemeine (B.) III. 1620.
 Klauentrompetenblume (B.)
 III. 1007.
 Klebe (B.) III. 1080.
 gemeine (B.) III. 1080.
 kleine (B.) III. 1081.
 Kleben (B.) III. 1080.
 Kleber (M., D. M. G.) I.
 G. XVI. — (B.) II. 112,
 119, 133.
 Klebgras (B.) III. 394.
 kopfförmiges (B.) III. 395.
 Klebgräser (B.) III. 394.
 Klebkraut (B.) III. 843.
 Klebnalle (B.) III. 807.
 rauhe (aspera) (B.) III. 808.
 rauhe (hispida) (B.) III.
 808.
 Klebnallen (B.) III. 807.

Klebspflanzen (B.) III. 1100.
 Klebraden (B.) III. 1362.
 Klebschiefer (M., D. M. G.)
 I. G. X.
 Klee (B.) III. 1614, 1634, 1535.
 Bastard: (B.) III. 1636.
 baumartiger (B.) III. 1638.
 Bitter: (B.) III. 1017.
 Blasen: (B.) III. 1635.
 Erdb. er: (B.) III. 1635.
 ewiger (B.) III. 1638.
 Weiß: (B.) III. 1644.
 Hafn: (B.) III. 1635.
 Hopfen: (B.) III. 1635.
 Horn: (B.) III. 1639.
 Hufeisen: (B.) III. 1621.
 kleiner (B.) III. 1635.
 kriechender (B.) III. 1636.
 Mannas: (B.) III. 1624.
 Rauden: (B.) III. 1278.
 rother (B.) III. 1636.
 Schitz: (B.) III. 1622.
 Schnecken: (B.) III. 1637.
 Schoten: (B.) III. 1639.
 Sichel: (B.) III. 1638.
 spanischer = Futterqueste
 B.) III. 1622.
 Stein: (B.) III. 1636
 Wiesen: (B.) III. 1636.
 Woll: (B.) III. 1640.
 Kleebaum = Cytisus (B.) III.
 1638, 1644.
 Kleeblatt (Z.) VII. 970.
 Kleebromen (B.) III. 2004.
 gemeine (B.) III. 2004.
 Kleeorschen (B.) III. 1604.
 gemeine (B.) III. 1604.
 Kleemann, Beiträge zur
 Insectengeschichte (Z.) V.
 1425.
 Kleemoder (B.) III. 64.
 Kleiber (Z.) VII. 206.
 gemeiner (Z.) VII. 206.
 Kleideraffe (Z.) VII. 1816.
 Kleiderlaus (Z.) V. 1609.
 Kleider: (Motten) Schaben
 (Z.) V. 1220.
 Klein, De sono et auditu
 piscium (Z.) VI. 406.
 De Tabulis marinis (Z.) V.
 538.
 Dispositio quadrupedum
 (Z.) VI. 1859.
 Dispositio quadrupedum
 depilatorum (Z.) VI. 684.

Klein, Echinodermata (Z.)
 V. 598.
 Missus piscium (Z.) VI.
 404.
 Prodrum hist. avium (Z.)
 VII. 669.
 Stemmata avium (Z.) VII.
 669.
 Tentamen Herpetologicae
 (Z.) VI. 684.
 Klein, Fh., Vogeleyer (Z.)
 VII. 673.
 Kleinaugen (Z.) V. 20.
 Kleinaugen (Z.) VI. 430.
 Kleinhatskraut (B.) III. 798.
 Kleinhovia (B.) III. 589, 1204.
 hospita (B.) III. 1204.
 Kleinia (B.) III. 769.
 Kleinföfpe (Z.) VI. 93.
 Kleinschnäbler (Z.) VII. 256,
 354.
 Kleinvogelkraut (B.) III. 1356.
 Kleisterklumpenmoder (B.) III.
 65.
 Kleistermuck (B.) III. 61.
 zierlicher (B.) III. 61.
 Kleisterstimmelf (B.) III. 61,
 65.
 Kleiner (Z.) VII. 206.
 Kleppeln (B.) III. 782.
 Angel: (B.) III. 782.
 Horn: (B.) III. 782.
 Quirt: (B.) III. 786.
 Klepper (Z., G. Fh.) VII. 1234.
 Klette (B.) III. 730.
 filzige (B.) III. 731.
 gemeine (B.) III. 730.
 kleine (B.) III. 731.
 Leber: (B.) III. 2004.
 Kletten (B.) III. 730.
 Kropf: (B.) III. 754.
 Klettengräfer (B.) III. 398.
 gemeines (B.) III. 398.
 Klettenhumen (B.) III. 1490.
 gemeine (B.) III. 1490.
 Klettenkerbel (B.) III. 1801.
 Klettenleuchte (B.) III. 1090.
 Klettenlinden (B.) III. 1187.
 gemeine (B.) III. 1188.
 Klettenmucke (Z.) V. 803.
 Klettenpappeln (B.) III. 1211.
 gemeine (B.) III. 1212.
 Kletterdrossel (Z.) VII. 208.
 rothhängige (Z.) VII. 208.

- Kletterdroffel, rothstirnige (Z.) VII. 208.
 Kletterdroffeln (Z.) VII. 208.
 Klettereidechsen (Z.) VI. 597.
 Kletterfarren (B.) III. 320.
 gemeiner (B.) III. 320.
 Kletterfisch (Z.) VI. 237, 283.
 gemeiner (Z.) VI. 237.
 Kletterfurren (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 991.
 Kletterfüße (Z.) VII. 12.
 Klettergumpeln (B.) III. 1123.
 gemeine (B.) III. 1123.
 Kletterhilfen (B.) III. 909.
 gemeine (B.) III. 910.
 Kletterhulken (B.) III. 1024.
 gemeine (B.) III. 1024.
 Kletterhumme (B.) III. 1489.
 gemeine (B.) III. 1489.
 rauche (B.) III. 1489.
 veränderliche (B.) III. 1489.
 Kletterhumen (B.) III. 1489.
 Kletterjossen (B.) III. 742.
 gemeine (B.) III. 742.
 Kletterklammen (B.) III. 1999.
 gemeine (B.) III. 1999.
 Kletterklingen (B.) III. 1180.
 gemeine (B.) III. 1180.
 Kletterkronen (B.) III. 1328.
 guyanische (B.) III. 1328.
 Kletterlocke (B.) III. 1079.
 gemeiner (B.) III. 1080.
 Klettermäuse (Z.) VII. 755.
 Kletternde (Pflanzen) (B.) III. 1788, 1844.
 Kletterratte (Z.) VII. 756.
 gemeine (Z.) VII. 756.
 wickelschwänzige (Z.) VII. 758.
 Kletterratten (Z.) VII. 756.
 Kletterpargeln (B.) III. 624.
 gemeine (Z.) VII. 624.
 Kletterpöhlmaus (B.) III. 932.
 braune (Z.) VII. 954.
 graue (Z.) VII. 953.
 rothe (Z.) VII. 953.
 Klettertrennen (B.) III. 738.
 gemeine (B.) III. 738.
 Klettervögel (Z.) VII. 178.
 Kletterversen (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1731.
 Kliesche (Z.) VI. 167.
 Klippe (B.) III. 1865.
 blaue (B.) III. 1866.
 breite (B.) III. 1865.
- Klippe, fleischige (B.) III. 1866.
 graue (B.) III. 1866.
 Klippen (B.) III. 1865.
 Klippmedse (B.) III. 1464.
 rothe (B.) III. 1465.
 weiße (B.) III. 1464.
 Klippmellen (B.) III. 1464.
 Klingstein (M.) I. 491, 493, 524, 810.
 Klingsteinconglomerat (M.) I. 524.
 Klingstein der Basalte (M.) I. 805.
 der Trachyte (M.) I. 813.
 Klingsteingebilde (M.) I. 810.
 Klingsteinporphyr (M.) I. 813.
 Klinkhörnler (Z.) V. 486.
 Klippen (B.) III. 1180.
 Beeren (B.) III. 1180.
 Gerber (B.) III. 1185.
 Kletter (B.) III. 1180.
 Zier (B.) III. 1181.
 Klipdas (Z.) VII. 885.
 Klippendach (Z.) VII. 885.
 abyssinischer (Z.) VII. 893.
 capischer (Z.) VII. 886.
 dongalischer (Z.) VII. 893.
 syrischer (Z.) VII. 889.
 Klippendachse (Z.) VII. 885.
 Klippenfisch (Z.) VI. 105. Bgl. Klippfisch.
 Klippenschinke (B.) III. 204.
 Klippfisch, Klippfische (Z.) VI. 150, 160, 209, 210.
 bandierter (Z.) VI. 210.
 dreifarbig (Z.) VI. 213.
 gestreifter (Z.) VI. 210.
 gewimperter (Z.) VI. 213.
 großschuppiger (Z.) VI. 211.
 riesenhafter (Z.) VI. 212.
 schwarzer (Z.) VI. 214.
 Klipphaan (Z.) VII. 249.
 Klipppringer (Z.) VII. 1363.
 Klistru (B.) III. 752, 754.
 Campher (B.) III. 752.
 Balsam (B.) III. 755.
 Stamm (B.) III. 752.
 Hafen (B.) III. 754.
 Harz (B.) III. 753.
 Sperm (B.) III. 753.
 Horn (B.) III. 753.
 Kropf (B.) III. 754.
 Mutter (B.) III. 755.
- Klissen, Strandtraubens (B.) III. 755.
 Laumel (B.) III. 752.
 Traubens (B.) III. 754.
 Klitschen (Z.) VII. 43.
 Klöder (B.) III. 228.
 Band (B.) III. 231.
 Beeren (B.) III. 236.
 Blasen (B.) III. 236.
 Faden (B.) III. 229.
 Gabel (B.) III. 232.
 Gürtel (B.) III. 230.
 Knoten (B.) III. 233.
 Lappen (B.) III. 253.
 Pinset (B.) III. 230.
 Riemen (B.) III. 233.
 Schnur (B.) III. 229.
 Schoten (B.) III. 235.
 Zucker (B.) III. 231.
 Klopffäser (Z.) V. 1684.
 Klöppelbirne (B.) III. 2081.
 Kloetzke, Rana cornuta (Z.) VI. 690.
 Klotzsch, Herbarium vivum mycologicum (B.) III. 176.
 Klub-Milch (Z.) VII. 439.
 Klüfte (M.) I. 561, 570, 837.
 Klug, Jahrbücher der Insectenfunde (Z.) V. 1825.
 Monographia Siricum (Z.) V. 1050.
 Klug et Ehrenberg, Synbolae physicae (Z.) V. 1823.
 Klumpencorallen (Z.) V. 137.
 Klumpenack (Z.) V. 1549.
 Klumpenmoder (B.) III. 65.
 Blasen (B.) III. 65.
 Frucht (B.) III. 65.
 Kleiter (B.) III. 65.
 Wand (B.) III. 65.
 Klumpenstora (B.) III. 930.
 Klumpfisch (Z.) VI. 108.
 gemeiner (Z.) VI. 108.
 Kluthuhn (Z.) VII. 606.
 Knabkräuter (B.) III. 468.
 Knäblein (Z.) VI. 358.
 Knäcke (Z.) VII. 461.
 Knackerbeere (B.) III. 2009.
 Knackfrosch (Z.) VI. 471.
 Knaller (Z.) VI. 301.
 Knallquecksilber (M., D. M. C.) I. C. XVI.
 Knallsäure (M.) I. 134.

- Knallstüber (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Knarrer (Z.) VII. 564.
- Knauel (B.) III. 1455.
Sommer- (B.) III. 1455.
Winter (B.) III. 1435.
- Knäuel (B.) II. 43.
- Knäuelglockenblume (B.) III. 798.
- Knäuelgräser (B.) III. 415.
gemeines (B.) III. 415.
- Knäuelkäfer (Z.) V. 1776.
gesteckter (Z.) V. 1776.
rother (Z.) V. 1776.
schwarzer (Z.) V. 1776.
- Knautia (B.) III. 784.
orientalis (B.) III. 784.
- Knecke (B.) III. 1144.
- Knecken (B.) III. 1787, 1792.
- Knies- (B.) III. 1794.
- Knitz- (B.) III. 1798.
- Knunni- (B.) III. 1793.
- Knits- (B.) III. 1794.
- Knigs- (B.) III. 1797.
- Knibel- (B.) III. 1792.
- Knichel- (B.) III. 1796.
- Knirren- (B.) III. 1794.
- Kniesstein (Z.) VII. 492.
- Knien (B.) III. 1958, 1978.
- Knies- (B.) III. 1979.
- Knies- (B.) III. 1978.
- Knies (Z.) VI. 27.
- Kniesstiege (Z.) V. 776.
- Kniesholz (B.) III. 347.
- Kniessehnenmuskel (Z.) VI. 44.
- Kniessehne (Z.) VI. 27.
- Knieswiese (Z.) V. 847.
- Knicht, über Richt. der Pflanzen (B.) II. 260.
- Knightsia (B.) III. 1508.
excelsa (B.) III. 1508.
- Kniphof, Botanica in Originali (B.) III. 2121.
- Kniphofia (B.) III. 566.
uvaria (B.) III. 566.
- Knippa (B.) III. 1339.
- Knippen (B.) III. 1333, 1340.
Castanien- (B.) III. 1337.
Dotter- (B.) III. 1340.
Füßel- (B.) III. 1333.
Gift- (B.) III. 1336.
Mühlstein- (B.) III. 1334.
Obst- (B.) III. 1341.
Oel- (B.) III. 1340.
Zaunel- (B.) III. 1335.
- Knoblauch (B.) III. 555.
Lachen- (B.) III. 1053.
- Knoblauchgamander (B.) III. 1053.
- Knoblauchkröte (Z.) VI. 481.
- Knob, Venträge zur Insectengeschichte (Z.) V. 1425, 1824.
- Knöchel (Z.) VI. 27.
- Knochen (Z.) VI. 22, 107.
antediluvianischer Thiere (M.) I. 640.
Bewegung der (Z.) IV. 231.
- Knochenbildung, mit den Athemorganen zusammenhängend (Z.) VI. 122.
- Knochenbreccien (M.) I. 640.
- Knochenconglomerat (M.) I. 531.
- Knochenerde (M.) I. 116.
- Knochenfische (Z.) VI. 18.
- Knochenführende Höhlen von Ruggendorf u. Gailenrentz (M.) I. 693.
- Knochengerüst (Z.) VI. 22.
- Knochen, Gesamtzahl der, im menschlichen Gerippe (Z.) IV. 31.
- Knochengewebe (Z.) IV. 107.
- Knochengyps (M.) I. 664.
- Knochenhecht (Z.) VI. 390.
gemeiner (Z.) VI. 390.
- Knochenhöhlen (M.) I. 640, 693.
- Knochenorgane (Z.) IV. 136.
Bedeutung der (Z.) IV. 163.
- Knochenpunkte (Z.) IV. 120.
- Knochenstrahlen (Z.) VI. 15.
- Knochenystem (Z.) IV. 22, 224, 387.
Entwicklung des (Z.) IV. 108, 119.
Verrichtungen des (Z.) IV. 230.
- Knochenthiere (Z.) IV. 568, 569, 578.
- Knochen von Raubthieren u. Graßfressern (M.) I. 641.
- Knollen (B.) II. 31, 223.
- Knollen (Z.) V. 490.
- Knollenbeischen (B.) III. 612.
gemeine (B.) III. 613.
warzige (B.) III. 614.
- Knollenblume (B.) III. 1155.
- Knollenbrande (B.) III. 53.
- Knollenbrufen (B.) III. 620.
sternförmige (B.) III. 620.
- Knollenernbe (B.) III. 1657.
gemeine (B.) III. 1657.
- Knollenföben (B.) III. 801.
gemeine (B.) III. 801.
- Knollenfresser (Z.) VII. 1116.
- Knollengrensel (B.) III. 1351.
durchstochene (B.) III. 1351.
gemeine (B.) III. 1351.
- Knollengrischen (B.) III. 1629.
gemeine (B.) III. 1629.
- Knollenhaber (B.) III. 416.
- Knollenhulken (B.) III. 1022.
rosenrothe (B.) III. 1022.
- Knollenjossen (B.) III. 740.
sperrige (Z.) III. 741.
- Knollenkäfer (Z.) V. 1757.
gemeiner (Z.) V. 1757.
schädlicher (Z.) V. 1757.
- Knollenkohl (Z.) III. 1404.
- Knollenkraut (B.) III. 1626.
- Knollenküren (B.) III. 1428.
gemeine (B.) III. 1428.
- Knollentienen (B.) III. 813.
gemeine (Z.) III. 814.
- Knollenmerke (B.) III. 1841.
gemeiner (B.) III. 1841.
- Knollenmoose (B.) III. 274.
gemeines (B.) III. 274.
- Knollenpflanzen (B.) II. 225.
- Knollenquaste (Z.) V. 240.
bläuliche (Z.) V. 240.
leuchtende (Z.) V. 240, 242.
rosenrothe (Z.) V. 240.
- Knollenwinde (B.) III. 1085.
- Knollenzeitwer (B.) III. 493.
großer (B.) III. 493.
runder (B.) III. 494.
schlüsselförmiger (B.) III. 495.
- Knopp, Pomologie (B.) II. 384.
- Knopf (B.) II. 44.
- Knopfbaum (B.) III. 912.
aufrechter (B.) III. 912.
- Knopfbäume (B.) III. 912.
- Knopfbirne (B.) III. 437.
- Knopfsphen (Z.) V. 468.
gehärtetes (Z.) V. 468.
glattes (Z.) V. 468.
- Knopffcorallen (Z.) V. 138.
- Knopffdotter (B.) III. 1385.
gemeiner (B.) III. 1385.

- Knopfflechten (B.) III. 180, 247.
- Knopfgiras (B.) III. 430.
weißes (B.) III. 430.
- Knopfgürter (B.) III. 430.
- Knopfkraut (B.) III. 784.
abgerissenes (B.) III. 784.
gemeines (B.) III. 784.
purpurrothes (B.) III. 785.
steruförmiges (B.) III. 785.
Lauben: (B.) III. 785.
- Knopfkrauter (B.) III. 784.
- Knopfsnippen (B.) III. 92.
pfriemenförmige (B.) III. 92.
- Knopfraupen (Z.) V. 1353.
- Knopfschnäbter (Z.) VII. 272.
- Knopfsprizen (B.) III. 1282.
gemeine (B.) III. 1283.
- Knopfrüßeln (B.) III. 108. •
gelbe (B.) III. 108.
- Knoppen (B.) III. 1296.
Blügel: (B.) III. 1297.
Kappen: (B.) III. 1269.
- Knopperreife (B.) III. 1543.
- Knopperrn (B.) III. 1543.
- Knopperrn (Z.) V. 853, 868.
- Knopperrnweife (Z.) V. 869.
- Knobren (B.) III. 1905.
Farben: (B.) III. 1909.
Blügel (B.) III. 1912.
Kugeln: (B.) III. 1911.
Lappen: (B.) III. 1908.
Laub: (B.) III. 1911.
Nistel: (B.) III. 1908.
- Knorpel (Z.) IV. 120.
- Knörpel (B.) III. 1964.
- Knorpelblume (B.) III. 1455.
gemeine (B.) III. 1456.
- Knorpelblumen (B.) III. 1456.
- Knorpelbeber (Z.) VII. 938.
- Knorpelbranner (Z.) VII. 938.
- Knorpelfische (Z.) VI. 18, 31.
- Knorpelfische (B.) III. 2053.
rothe (B.) III. 2054.
schwarze (B.) III. 2053.
- Knorpelfische (B.) III. 2053.
- Knorpelfische (B.) III. 2053.
- Knorpelkraut (B.) III. 1467, 1965.
gemeines (B.) III. 1467.
- Knorpelkrauter (B.) III. 1467.
- Knorpelkätzche (B.) III. 717.
gemeiner (B.) III. 717.
- Knorpelpitze (B.) III. 46.
- Knorpelringe (Z.) IV. 88.
- Knorpelschildkröte (Z.) VI. 506.
körnige (Z.) VI. 506.
- Knorpelstößen (B.) III. 222.
fiedrige (B.) III. 223.
ovale (B.) III. 222.
stumpfe (B.) III. 222.
- Knorpelstuppen (B.) III. 250.
gemeine (B.) III. 250.
- Knorr, G., Deliciae naturae (Z.) V. 181, 390.
Sammlung u. Merkwürdigkeiten des Erdbodens (B.) III. 2128.
Thesaurus rei herbariae (B.) III. 2120.
Vergnügen der Augen (Z.) V. 390.
- Knorrenmuskeln (Z.) IV. 39.
kurzer (Z.) IV. 39.
- Knorrenstammen (B.) III. 352.
gemeine (B.) III. 352.
- Knospen (B.) II. 29, 223.
Blatt: }
End: } (B.) II. 31, 32.
Holtz: }
Stengel: }
Wurzeln: }
Zweig: }
- Knospflanzen (B.) II. 224.
- Knospe (Z.) VII. 499.
- Knospe (Z.) IV. 63.
Brust: (Z.) IV. 63.
Hals: (Z.) IV. 63.
Kreuz: (Z.) IV. 64.
Lenden: (Z.) IV. 64.
Rücken: (Z.) IV. 64.
- Knospenblume (B.) III. 541.
gemeine (B.) III. 541.
- Knospenblumen (B.) III. 541.
- Knospe der Pflanzenstengel (Z.) II. 28.
- Knospenzweige (M.) I. 726.
- Knospflanzen (B.) III. 511.
gemeine (B.) III. 511.
- Knospgras (B.) III. 413.
- Knospholze (B.) III. 1467.
gemeine (B.) III. 1467.
- Knospenhorn (Z.) V. 482.
gefurchtes (Z.) V. 482.
knospenförmiges (Z.) V. 482.
- Knospenhörner (Z.) V. 482.
- Knospenblätter (B.) III. 233.
gemeiner (B.) III. 235.
gezähnter (B.) III. 234.
- Knospenblätter, rinnenförmiger (B.) III. 234.
- Knospenblätter (B.) III. 64.
- Knospenmoose (B.) III. 293.
birnenförmiges (B.) III. 294.
fleischrothes (B.) III. 293.
haarsförmiges (B.) III. 294.
langblättriges (B.) III. 294.
raisenartiges (B.) III. 294.
silberglänzendes (B.) III. 293.
- Knospenerven (Z.) IV. 55, 186.
- Knospenstämme (B.) III. 210.
gemeiner (B.) III. 210.
- Knospenstendel (B.) III. 482.
gemeiner (B.) III. 482.
- Knospenstern (Z.) V. 593.
- Knospenwalze (Z.) V. 457.
tappländische (Z.) V. 458.
- Knospenwalzen (Z.) V. 457.
- Knospenblätter (B.) III. 1478.
Färber: (B.) III. 1479.
Garten: (B.) III. 1479.
gestreifter (B.) III. 1478.
gemeiner (B.) III. 1479.
gewundener (B.) III. 1480.
knospenförmiger (B.) III. 1481.
saurer (B.) III. 1478.
scharfer (B.) III. 1479.
windenartiger (B.) III. 1480.
Zaun: (B.) III. 1480.
- Knospenblätter (B.) III. 705, 707, 1452, 1453, 1470, 2478.
- Knospengras, f. Illecebrum (B.) III. 1455.
- Knospenhahn (Z.) VI. 178.
fliegender (Z.) VI. 180.
gabeliger (Z.) VI. 180.
gestreifter (Z.) VI. 179.
grauer (Z.) VI. 178.
großer (Z.) VI. 179.
rother (Z.) VI. 178.
- Knospenhähne (Z.) VI. 178.
- Knospe (Z.) VII. 280.
- Koala (Z.) VII. 894.
- Kobalt (M.) I. 113, 123.
- Kobaltblende (M., D. M. G.) I. G. XXI.
- Kobaltbleyerz (M.) I. 428.
- Kobaltblüthe (M.) I. 397.
- Kobaltzerze des Quecksilbers (M.) I. 772.
des Granits (M.) I. 826.

Kobaltferze des Uebergangs-
schiefergebirges (M.) I.
761.
im Zechstein (M.) I. 737.
italinische (M.) I. 396.
Kobaltglanz (M.) I. 412.
Kobaltkhalde, erzsaures (M.),
D. M. S.) I. S. XX.
Kobaltkies (M.) I. 411.
dodecaëdrischer (M.) I. 412.
hexaëdrischer (M.) I. 410.
isometrischer (M.) I. 411.
octaëdrischer (M.) I. 410.
Kobaltocker (M.) I. 350.
Kobaltschwärze (M., D. M.
S.) I. S. XIX.
Kobaltvitriol (M.) I. 305.
Kobeltshn (Z.) VII. 607.
Kobeltweise (Z.) VII. 245.
Kobell's, F. v., Tafeln zur
Bestimmung der Mine-
ralien mittelst einfacher
Versuche auf trockenem
Wege (M.) I. 134.
Kobres, Bücherfamml. zur
Naturgeschichte (B.) II.
96.
Koch, De Plantis labiatis
(B.) III. 1136.
De Salicibus (B.) II. 283.
Genera Umbelliferarum
(B.) III. 2105.
Synopsis florae germanicae
(B.) III. 6, 377, 2123.
Koch, K. L., System der
bayer. Zoologie (Z.) VII.
671.
Kochäpfel (B.) III. 2084.
Kochäpfel (B.) III. 2084, 2085.
Kochia (B.) III. 1461.
Kochsalz der Vulcansublimata
(M.) I. 791.
Kochsalzsäure (B.) II. 108, 111.
Köfferchen (Z.) V. 474.
neritenartiges (Z.) V. 474.
Kofferfisch (Z.) VI. 109.
schwefeloser (Z.) VI. 110.
vierhorniger, großer (Z.) VI.
110.
— kleiner (Z.) VI. 110.
würfelförmiger (Z.) VI. 111.
Kofferschnecken (Z.) V. 474.
Kogo (Z.) VII. 195.
Kohl (B.) III. 1402.
Baum: (B.) III. 1402.

Kohl, Blatt: (B.) III. 1403.
Blau: (B.) III. 1403.
Blumen: (B.) III. 1404.
Braun: (B.) III. 1403.
caraisischer (B.) III. 596.
Feder: (B.) III. 1403.
Gemüß: (B.) III. 1403.
Hafen: (B.) III. 724.
Herz: (B.) III. 1404.
Hunds: (B.) III. 1551.
Knollen: (B.) III. 1405.
Kopf: (B.) III. 1404.
— rother (B.) III. 1404.
Kraus: (B.) III. 1403.
Meer: (B.) III. 1388.
Nel: (B.) III. 1404.
Pflumagie: (B.) III. 1403.
pommescher (B.) III. 1403.
Rain: (B.) III. 721.
Rüben (B.) III. 1404.
Salat: (B.) III. 1402.
Savoyer: (B.) III. 1404.
Schmitt: (B.) III. 1403, 1405.
weißer (B.) III. 1404.
wilder (B.) III. 1403.
Kohlappfel (B.) III. 2084.
Kohlbaum (B.) III. 769.
Kohldistel (B.) III. 732.
Kohle (M.) I. 113, 117. —
(B.) II. 109.
Back: (M.) I. 308.
Blatt: (M.) I. 310.
Blätter: (M.) I. 308.
Braun: (M.) I. 309, 534.
Cannel: (M.) I. 308.
Erds: (M.) I. 310.
Faser: (M.) I. 308.
Glanz: (M.) I. 307.
Humus: (M.) I. 534.
Letten: (M.) I. 711, 714.
Moos: (M.) I. 310.
Papier: (M.) I. 310.
Pech: (M.) I. 310.
Ruß: (M.) I. 308.
Sand: (M.) I. 308.
Schiefer: (M.) I. 308.
Schwarz: (M.) I. 306.
Sinter: (M.) I. 308.
Stangen: (M.) I. 310.
Stein: (M.) I. 307, 534.
thonige = Lettenkohle (M.)
I. 714.
von Voltingen (M.) I. 714.
Kohle (B.) III. 1397, 1402. S.
Kohl.

Kohle, Hafen: (B.) III. 724.
Hunds: (B.) III. 1551.
Meer: (B.) III. 1388.
Rain: (B.) III. 721.
Kohlen (M.) I. 306, 531. (D.
M. S.) S. XVI.
Brenz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Erds: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Erz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Feuer: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Holz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Luft: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Salz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Wasser: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Kohlenbildung im Hauptrogen-
stein (M.) I. 701.
Kohlenblende (M.) I. 306.
Kohlenfeld (M.) I. 743.
Kohlenföbhe im untern Grün-
sand (M.) I. 678.
im Nummulitenkalk (M.) I.
680.
Kohlengebirge (M.) I. 738.
Kohlenkalk (M.) I. 739, 745.
Kohlenliefernde Forstpflanzen
(B.) II. 356.
Kohlennester im Keuper-
sandstein (M.) I. 712.
Kohlenniederlage (M.) I. 743.
Kohlensäure (M.) I. 117, 609.
— (B.) II. 97, 98, 107,
111. — (Z.) IV. 217.
der Vulcangase (M.) I.
791.
gasförmige (M.) I. 762.
Kohlensäurequellen (M.) I.
762.
Kohlensaures Gas (M.) I. 6.
— (Z.) IV. 216.
Kohlenschiefer (M.) I. 532.
Kohlenschwefel (M., D. M.
S.) I. S. XVII.
Kohlenstoff (M.) I. 7, 117. —
(B.) II. 97, 99, 111. —
(Z.) IV. 203, 217.
Kohlenstoffoxyd (B.) II. 98.
Kohlensvitriolbley (M.) I. 375.

Kohlenwasserstoffgas (M.) I. 743, 800.
 Kohlenzinnober (M.) I. 449.
 Köhler (Z.) VI. 153.
 Kohlhäse, Giftpflanzen, auf Stein abgedruckt (B.) III. 2131.
 Kohlmeise (Z.) VII. 243.
 Kohlpalme (B.) III. 674.
 brassische (B.) III. 674.
 eßbare (B.) III. 675.
 gemeine (B.) III. 674.
 Kohlpalmen (B.) III. 674.
 Kohlpinten (B.) III. 596.
 baumartige (B.) III. 597.
 eßbare (B.) III. 596.
 giftige (B.) III. 596.
 zweifarbige (B.) III. 596.
 Kohlrabi (B.) III. 1404.
 Boden: (B.) III. 1405.
 unter der Erde (B.) III. 1405.
 Kobra (Z.) V. 1098, 1109, 1131.
 braune (Z.) V. 1131, 1292.
 holzbraune (B.) III. 1131.
 schöne (Z.) V. 1098, 1109.
 Kohlröhren (B.) III. 1405.
 Kohlsaft (B.) III. 1404.
 Kohlvögeln, f. Motacilla rubetra (Z.) VII. 44.
 Kohlwurze (Z.) V. 1620.
 Kohlweißling (Z.) V. 1148, 1169, 1397.
 Kokkaan (Z.) V. 315.
 Kokkolith (M.) I. 260.
 Kola (B.) III. 1207.
 Kolben (B.) II. 44. — III. 368, 568.
 Gewürz: (B.) III. 587.
 Fagel: (B.) III. 587.
 Rohr: (B.) III. 586.
 Fünftel: (B.) III. 586.
 Kolben (Z.) VII. 1290.
 Kolbeneute (Z.) VII. 450.
 Kolbengäßer (Z.) VI. 640.
 gemeiner (Z.) VI. 640.
 Kolbenhirsch (Z.) VII. 1290.
 Kolbenhirse (B.) III. 405.
 gemeine (B.) III. 496.
 Kolbenhirschen (Z.) III. 405.
 Kolbenkäufer (Z.) V. 1748.
 violetter (Z.) V. 1748.
 Kolbenmorchel (Z.) VI. 445.
 gemeiner (Z.) VI. 445.

Kolbenmorchel (B.) III. 67.
 gelber (B.) III. 67.
 graublauer (B.) III. 67.
 grünlicher (B.) III. 67.
 rosenrother (B.) III. 67.
 Kolbenkneifen (B.) III. 1692.
 gewürzhafte (B.) III. 1692.
 Kolbenschnäbler (Z.) VII. 353.
 Kolbenschwimmkäfer (Z.) V. 1733.
 Kolkrabe (Z.) VII. 351.
 Köllie, I., De Aconito (B.) III. 1440.
 Kollyrid (M.) I. 212.
 Kolpoda (Z.) V. 29.
 rostrum (Z.) V. 29.
 Köhreuter, dritte Fortsch. (B.) II. 262, 263.
 Vorläufige Nachrichten (B.) II. 276.
 Kolumbatscher Mücke (Z.) V. 744.
 König der Küchenschaben (Z.) V. 1705.
 König, Z., die weißen Ameisen (Z.) V. 1498.
 König and Sims, Annuals of Botany (B.) III. 2132.
 Königsbaum (B.) III. 1515.
 Königschima (B.) III. 865, 867.
 Königschorall (Z.) V. 101.
 Königsseider (Z.) VII. 459.
 Königsstich (Z.) VI. 248, 282.
 Königskerze (B.) III. 972.
 Königspalme (B.) II. 351.
 Königsstich (B.) III. 141.
 Königsstängel (B.) III. 521.
 Königsvogel (Z.) VII. 332.
 Konni (B.) III. 1658.
 Koomareah (B.) III. 1167.
 Koon (B.) III. 1341.
 Kopf (Z.) IV. 22, 28, 165, 171, 326.
 Hinter: (Z.) IV. 326.
 Vorder: (Z.) IV. 326.
 Kopfadern (Z.) IV. 81.
 hintere (Z.) IV. 81.
 vordere (Z.) IV. 81.
 Kopfsortenstamm (Z.) IV. 74.
 Kopfbein (Z.) IV. 26.
 Kopfbewegungen (Z.) IV. 237.
 Kopfblüthen (B.) II. 44. — III. 6, 711.
 Eiter. der (B.) III. 1132.
 Köpfe (B.) II. 44. — III. 712.

Köpfchen, einfaches (B.) II 44.
 Köpfe der Gebirge (M.) I. 549.
 Köpfeffern (B.) III. 845.
 gemeine (B.) III. 845.
 Köpfgadeln (B.) III. 879.
 gemeine (B.) III. 879.
 Köpfgindeln (B.) III. 1893.
 gemeine (B.) III. 1893.
 Köpfgraute (B.) III. 871.
 breitblättrige (B.) III. 872.
 gemeine (B.) III. 872.
 schmalblättrige (B.) III. 872.
 Köpfgrauten (B.) III. 871.
 Köpfhänger (Z.) V. 1115, 1120, 1349.
 Köpffohr (B.) III. 1404.
 rother (B.) III. 1404.
 Köpffattichraupe (Z.) V. 1296.
 Köpflans (Z.) V. 1607.
 Köpfsinnde (B.) III. 62.
 gelblicher (B.) III. 62.
 gemeiner (B.) III. 62.
 kleinster (B.) III. 62.
 Köpfsinnskeln (Z.) IV. 36, 46.
 eigene (Z.) IV. 46.
 grade (Z.) IV. 36.
 schiefe (Z.) IV. 36.
 seitliche (Z.) IV. 36.
 Vordere grade (Z.) IV. 38.
 zufallende (Z.) IV. 46.
 Köpfnäven (B.) III. 610.
 gemeine (B.) III. 610.
 Köpfnerven (Z.) IV. 57, 189.
 animale (Z.) IV. 58.
 vegetative (Z.) IV. 58.
 Köpfnicker (Z.) IV. 37.
 Köpfpflanzen (B.) III. 19, 24, 705, 708, 709, 711, 714, 740, 756.
 Eiter. der (B.) III. 1132 ff.
 mit Gegenblättern (B.) III. 714.
 mit Wechselblättern (B.) III. 714.
 mit Wurzelblättern (B.) III. 714.
 Köpfschlagader (Z.) IV. 74.
 hintere (Z.) IV. 74.
 vordere (Z.) IV. 74.
 Köpfschutter (Z.) IV. 171.
 Kopf, schwimmender (Z.) VI. 117.
 Köpfschiere (Z.) IV. 561, 569.

- Kopfwirbel (Z.) IV. 166.
 Koph (Z.) VII. 1775, 1793.
 Kuppe (Z.) VI. 78.
 Koppen der Gebirge (M.) I. 549.
 Koprülgertein (Z.) VII. 494.
 Koprofite (M.) I. 704.
 Koratsche (Z.) VI. 320.
 Karpfen (Z.) VI. 320.
 Korblüthen (B.) II. 68.
 Korbsähen (B.) III. 512.
 gelbe (B.) III. 512.
 Korsholz (B.) II. 356.
 Korbschnecke (Z.) V. 425.
 Korbspissen (B.) III. 1774.
 gemeine (B.) III. 1774.
 Korbweide (B.) III. 1535.
 Korbweidenblattweipe (Z.) V. 886.
 Korin (Z.) VII. 1370.
 Korf (B.) III. 1542.
 Korfananas (B.) III. 632.
 chilesische (B.) III. 632.
 wollige (B.) III. 632.
 Korkeiche (B.) III. 1542.
 Korfholz (B.) III. 1542.
 Korfrüster (B.) III. 1556.
 Korfstoff (B.) II. 118.
 Korftrompetenblume (B.) III. 1007.
 Korn (B.) II. 91. — III. 383.
 = Roggen (B.) III. 391.
 Sommer (B.) III. 391.
 Winter (B.) III. 391.
 Korn (Z.) IV. 107.
 Kornähre (B.) II. 43.
 Kornähren. Frankenberger (M.) I. 736.
 Kornblume (B.) III. 729.
 blaue (B.) III. 728.
 weiße (B.) III. 728.
 Kornbohrer (Z.) V. 1645.
 Korndieb (Z.) VII. 317.
 Körnerbrande (B.) III. 54.
 rother (B.) III. 54.
 Körnerfresser (Z.) VI. 242.
 Körnerflack (Z.) V. 1546.
 Körnermoder (B.) III. 63.
 grüner (B.) III. 64.
 Körnerorchiden (B.) III. 464, 468, 479.
 Körnerschlangen (Z.) IV. 523.
 gemeiner (Z.) VI. 523.
 Körnerschleipen (B.) III. 192.
 blutrotze (B.) III. 193.

- Körnerkorax (B.) III. 929, 930.
 Kornsäule (B.) III. 49.
 Kornserfel (Z.) VII. 726.
 Korufresser (Z.) VII. 272.
 Kornitenkalk (M.) I. 755.
 Kornraden (B.) III. 1383.
 Kornrüffelkäfer (Z.) V. 1645.
 Kornschabe (Z.) V. 1204.
 Kornschlauch (B.) II. 73.
 Kornstecher (Z.) V. 1660.
 Kornweih (Z.) VII. 139.
 Kornwurm, rother (Z.) V. 1660.
 schwarzer (Z.) V. 1204, 1208, 1645.
 weißer (Z.) V. 1205, 1207, 1208, 1645.
 Korp (Z.) VII. 351.
 Körper, gestreifte (Z.) IV. 51.
 — das Hirn der Nase (Z.) IV. 96.
 lebendige (M.) I. 8.
 oviformige (Z.) IV. 50.
 organische (M.) I. 8.
 pyramidenförmige (Z.) IV. 50.
 strangförmige (Z.) IV. 50.
 wurmförmige der Pflanzen (B.) II. 18.
 Körperliche Massen (Z.) IV. 197.
 Körpertheile, f. Leibesheile.
 Korund (M.) I. 152, 153.
 blauer (M.) I. 771.
 dodecaëdrischer (M.) I. 152.
 Härtegrad des (M.) I. 105.
 octaëdrischer (M.) I. 152.
 rhomboëdrischer (M.) I. 152.
 Koffen (B.) III. 790.
 Gras (B.) III. 790.
 Salz (B.) III. 793.
 Heil (B.) III. 792.
 Milch (B.) III. 791.
 Moos (B.) III. 790.
 Pflanzen (B.) III. 794.
 Spalt (B.) III. 793.
 K o s t e k y , Medicin.: phar.
 maceut. Flora (B.) II. 385. — III. 377, 2131.
 Kot (Z.) VII. 1470.
 Roth (Z.) IV. 212.
 Ausstoßung des (Z.) IV. 214.

- Rothbildung (Z.) IV. 213.
 Rothfisch (Z.) VI. 212.
 Rothfäfer (Z.) V. 1713, 1804.
 gemeiner (Z.) V. 1804.
 schwarzer (B.) III. 1805.
 Rothfingeln (Z.) IV. 213.
 Rothraufkäfer (Z.) V. 1713.
 rothbeiniger (Z.) V. 1713.
 Rothsynthane (M.) I. 799.
 Rothwanze (Z.) V. 1613.
 Rottler (Z.) VII. 206.
 Kraai (Z.) VII. 348.
 bonte (Z.) VII. 348.
 Krabbe, Krabben (Z.) IV. 514.
 — V. 6, 7, 541, 599, 646, 649.
 Bart (Z.) V. 655.
 eigentliche (Z.) V. 649.
 Enten (Z.) V. 654.
 Fluß (Z.) V. 653.
 Hund (Z.) V. 656.
 Kamm (Z.) V. 654.
 Land (Z.) V. 656.
 langarmige (Z.) V. 651.
 Pter. der (Z.) V. 707.
 schaumhafte (Z.) V. 652.
 Schild (Z.) V. 629.
 See (Z.) V. 649.
 spinnenartige (Z.) V. 660.
 Sump (Z.) V. 659.
 violette (Z.) V. 656.
 weiße (Z.) V. 659.
 Krachbaffe (B.) III. 87.
 gelber (B.) III. 87.
 Krachmaudeln (B.) III. 2061.
 bittere (Z.) III. 206.
 süße (B.) III. 2061.
 — große (B.) III. 2061.
 — lange (B.) III. 2061.
 — runde (B.) III. 2061.
 Kracke (Z.) V. 495, 537. Vgl.
 Kraken.
 Blatt (Z.) V. 513.
 Häng (Z.) V. 504.
 Kamm (Z.) V. 513.
 Leisten (Z.) V. 522.
 Nagen (Z.) V. 521.
 Koll (Z.) V. 515.
 Saum (Z.) V. 519.
 Scheiden (Z.) V. 520.
 Schüssel (Z.) V. 503.
 Spindel (Z.) V. 519.
 Stachel (Z.) V. 521.
 Stiel (Z.) V. 504.

Kraden (Z.) IV. 572. — V. 6, 7, 495, 537. Vgl. Kracke.
 Arm: (Z.) V. 523.
 Finger: (Z.) V. 525.
 Flossen: (Z.) V. 518.
 Lirer. der (Z.) V. 538.
 Muschel: (Z.) V. 496.
 muschelartige (Z.) V. 496.
 Napf: (Z.) V. 530.
 schneckenartige (Z.) V. 512.
 Stiel: (Z.) V. 504.
 Walzen: (Z.) V. 512.
 Kraft, F., Abh. v. den Obstbäumen (B.) III. 2130.
 Pomona austriaca (B.) III. 2130.
 Krage (Z.) V. 710.
 Krageblume (B.) III. 767.
 gemeine (B.) III. 767.
 Krageblumen (B.) III. 767.
 Krageeidchse (Z.) VI. 608.
 Krageente (Z.) VII. 452.
 Kragehopf (Z.) VII. 204.
 krauser (Z.) VII. 204.
 Kragefangarm (Z.) VII. 1822.
 Kragekrappe (Z.) VII. 640.
 Kragefarnpappel (B.) III. 1213.
 Krageschnäpper (Z.) VII. 72.
 Kragewaldhuhn (Z.) VII. 589.
 Kragelein (Z.) VII. 512.
 Krähe, Krähen (Z.) VII. 303, 349.
 bunte (Z.) VII. 348.
 gemeine (Z.) VII. 349.
 Mantel: (Z.) VII. 334.
 Nebel: (Z.) VII. 347.
 rabenartige (Z.) VII. 327.
 Raben: (Z.) VII. 349.
 Saat: (Z.) VII. 349.
 haarartige (Z.) VII. 304.
 Stein: (Z.) VII. 335.
 Krähenaugen (B.) III. 1045.
 Krähenaugenbaum (B.) III. 488.
 Krähenbeere (B.) III. 1893.
 gemeine (B.) III. 1894.
 rothe (B.) III. 1895.
 schwarze (B.) III. 1894.
 wilde (B.) III. 1895.
 Krähenbeeren (B.) III. 1893.
 Krähenfuß (B.) III. 1472.
 Krallenthierchen (Z.) V. 27.
 blässige (Z.) V. 27.

Kramer, Elenchus animalium Austriae inf. (Z.) VI. 405.
 Krameria (B.) III. 1294.
 ixina (B.) III. 1295.
 triandra (B.) III. 1295.
 Krämerkümmel (B.) III. 1807.
 Kraumetsvogel (Z.) VII. 55.
 Krampfdistel (B.) III. 733.
 Krampfrochen (Z.) VI. 39.
 Krampfschwale (B.) III. 1312.
 gemeine (B.) III. 1312.
 Kranbeere (B.) III. 893.
 Kranich (Z.) VII. 547.
 blearischer (Z.) VII. 554.
 gemeiner (Z.) VII. 548.
 Kranichschnabel (B.) III. 1171.
 eichenblättriger (B.) III. 1173.
 füllstetiger (B.) III. 1173.
 gebänderter (B.) III. 1173.
 glänzender (B.) III. 1172.
 fleberiger (B.) III. 1173.
 rosenrother (B.) III. 1172.
 schmutzender (B.) III. 1172.
 trauriger (B.) III. 1172.
 wohriehender (B.) III. 1172.
 Kranichschnäbel (B.) III. 1171.
 Kranzarterie (Z.) IV. 75.
 Kranzblutadern (Z.) IV. 80.
 Kranzberben (B.) III. 1657.
 gemeine (B.) III. 1657.
 Kranzlauche (B.) III. 554.
 gemeiner (B.) III. 554.
 Kranzmoose (B.) III. 180, 277.
 Kranzpolypten (Z.) V. 160.
 gallertartige (Z.) V. 160.
 Kranzschlagader (Z.) IV. 74, 75.
 Kranzspinne (Z.) V. 69.
 Krampf, K. v., Ausführliche Beschreibung der in Untersterreich wachsenden essbaren und unessbaren Schwämme (B.) III. 175.
 Krapp (B.) II. 371. — III. 844. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 gemeiner (B.) III. 844.
 Krappe (B.) III. 841, 844.
 Campher. (B.) III. 844.
 Horn: (B.) III. 841.
 Strauch: (B.) III. 845.

Krapproth (B.) II. 129.
 Krater, f. Cräter.
 Kraher (Z.) V. 548.
 Riesen: (Z.) V. 549.
 Kräger (Z.) VI. 263.
 Kräherben (Z.) V. 1160.
 Krähnübe (Z.) V. 661.
 Krähnüben (Z.) V. 666.
 Krausbreere = Grossularia (B.) III. 1906.
 Krauselbeere (B.) III. 1907.
 Krausenünze (B.) III. 1055.
 Krauskoh (Z.) III. 1404.
 Krauß, Capische Pflanzen (B.) III. 2133.
 Kraustern (B.) III. 572.
 prächtiger (B.) III. 573.
 Krausterne (B.) III. 572.
 Kraut (B.) III. 1404.
 Grün: (B.) III. 1403.
 Sauer: (B.) III. 1404.
 Weiß: (B.) III. 1404.
 Krautente (Z.) VII. 461.
 Kräuter (B.) II. 27.
 ausdauernde (B.) III. 713.
 gegen Zauber (B.) II. 377.
 Kräuterfäs (B.) III. 1636.
 grüner (B.) III. 1636.
 Kräutermuche (B.) III. 61.
 gemeiner (B.) III. 61.
 Kräutersamenfresser (Z.) VII. 263.
 Kräutervanzen (Z.) V. 4616.
 Krautfeigen (B.) III. 1557.
 gemeine (B.) III. 1557.
 Krautfresser (Z.) VII. 884, 1097.
 Krautholzer (B.) III. 1850.
 gemeiner (B.) III. 1850.
 Krautlfypse (B.) III. 1404.
 Kräutlein Patientia (B.) III. 1358.
 Krautorfelle (B.) III. 249.
 Krautringeltraupe (Z.) V. 134?
 Krautbügelchen (Z.) VII. 44.
 Krautweide (B.) III. 1533.
 Krautwerfen (B.) III. 1730.
 gemeine (B.) III. 1730.
 Krebs, f. Krebse.
 Krebsaffel (Z.) V. 610.
 Krebsdistel (B.) III. 733.
 gemeine (B.) III. 733.
 Krebsdisteln (B.) III. 733.
 Krebse (Z.) IV. 345, 575. — V. 599, 622.

Krebse, Bären: (Z.) V. 633, 642.
 Bernhards: (Z.) V. 644.
 Beutel: (Z.) V. 645.
 Blatt: (Z.) V. 633.
 Diogenes: (Z.) V. 644.
 Einsiedler: (Z.) V. 643.
 Fuß: (Z.) V. 637.
 Frosch: (Z.) V. 647.
 Furchen: (Z.) V. 636.
 Geißel: (Z.) V. 635.
 gemalte: (Z.) V. 655.
 Henschrecken: (Z.) V. 641.
 Land: (Z.) V. 655.
 Laus: (Z.) V. 647.
 Liter. der (Z.) V. 708.
 Löwen: (Z.) V. 641.
 Mango: (Z.) V. 655.
 moschischer (Z.) V. 630.
 Scheren: (Z.) V. 637.
 Schild: (Z.) V. 625.
 Schwänen: (Z.) V. 634.
 Schwanz: (Z.) V. 631.
 Spinnen: (Z.) V. 651.
 Striegels: (Z.) V. 650.
 Taschen: (Z.) V. 646, 650.
 versteinerte (M.) I. 717.
 Wolf: (Z.) V. 648.
 Krebskraut (B.) III. 1455, 1589.
 gemeines (B.) III. 1589.
 Krebskräuter (B.) III. 1589.
 Krebssee (B.) III. 449.
 Krebsspinnen (Z.) V. 685.
 gelbe (Z.) V. 685.
 geschäkte (Z.) V. 685.
 Krebssteine (Z.) V. 639.
 Kreide (M.) I. 234, 513, 673.
 Kreidebildungen (M.) I. 672, 767.
 Kreide, Champagner: (M.) I. 676.
 Kreideformation (M.) I. 672, 673, 767.
 der Pyrenäen, Alpen und Karpathen (M.) I. 679.
 — Hauptglieder derselben (M.) I. 679.
 Kreidegebirge (M.) I. 672, 673.
 Glieder des (M.) I. 673.
 Kreidegruppe (M.) I. 673.
 Kreidemergel (M.) I. 675, 799.
 Kreide, spanische (M.) I. 220.

Kreideschichten (M.) I. 706.
 unter dem Granit (M.) I. 824.
 Kreidetuff von Mastricht (M.) I. 673.
 Kreide, unter dem Pariser Tertiärgebirge (M.) I. 665.
 weiße (M.) I. 675.
 Kreidauge (Z.) V. 39.
 gefräsiges (Z.) V. 39.
 Kreisdarminfusorien (Z.) V. 30.
 Kreisdrohler (B.) III. 306.
 Kreisfel (Z.) V. 442.
 Fujuben: (Z.) V. 445.
 langlebender (Z.) V. 442.
 papuanischer (Z.) V. 442.
 Kreisfelpapier (B.) II. 76.
 schlauchartige (B.) II. 76.
 schotenartige (B.) II. 76.
 tutenartige (B.) II. 76.
 Kreiskäfen (B.) III. 1707.
 gemeine (B.) III. 1707.
 Kreisknäbler (Z.) VII. 221.
 Kreisknolle (B.) III. 70.
 gemeiner (B.) III. 70.
 Kreiskraut (B.) III. 307, 308, 336.
 Kreiskraut (Z.) V. 408.
 Kreiskraut (Z.) IV. 227.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Kreming (B.) III. 159.
 Kresse (B.) III. 1392; f. Kressen.
 gemeine (B.) III. 1392.
 Gift: (B.) III. 1392.
 indische, f. Tropaeolum (B.) III. 1168.
 von Para (B.) III. 748.
 Kressen (B.) III. 1390, 1392.
 Brunnen: (B.) III. 1397.
 Gänse: (B.) III. 1398.
 Pfriemen: (B.) III. 1395.
 Schweins: (B.) III. 1393.
 Stein: (B.) III. 1390.
 Wiesen: (B.) III. 1397.
 Kressen (Z.) VI. 293.
 Kressenweißling (Z.) V. 1399.
 Kresser (Z.) VII. 564.
 Kreuz (Z.) IV. 328.
 Kreuzbeinader (Z.) IV. 83.
 Kreuzblume (B.) III. 475, 1292.

Kreuzblumen (B.) II. 55. —
 (B.) III. 24, 475, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1292, 1346, 1383.
 Kreuzdorn (B.) III. 1744.
 Kreuzjensen (B.) III. 1741.
 gemeine (B.) III. 1741.
 Kreuzjensen (B.) III. 331.
 deutscher (B.) III. 331.
 Kreuzjensen (Z.) IV. 341.
 Kreuzjensen (Z.) VII. 1551.
 Kreuzknoten (Z.) IV. 64.
 Kreuzköpfe (Z.) IV. 29.
 Kreuzkraut (B.) III. 770.
 gülden (B.) III. 842.
 Kreuzkröte (Z.) VI. 487.
 Kreuzknoten (Z.) IV. 54, 56.
 Kreuzknoten (Z.) VI. 538.
 Kreuzknoten (Z.) V. 225.
 gemeine (Z.) V. 225.
 hutförmige (Z.) V. 225.
 Kreuzknoten (B.) III. 877.
 gemeine (B.) III. 877.
 Kreuzknoten (Z.) VII. 1550.
 Kreuzknoten (Z.) IV. 79.
 Kreuzknoten (Z.) VII. 264.
 Band: (Z.) VII. 266.
 großer (Z.) VII. 265.
 Kreuzknoten (Z.) V. 401.
 Kreuzknoten (Z.) VII. 504.
 Kreuzknoten (Z.) V. 1377.
 Kreuzknoten (Z.) V. 695.
 Kreuzknoten (M.) I. 173.
 Baryt: (M.) I. 173.
 Kali: (M.) I. 173.
 Kreuzknotenblume (B.) III. 1008.
 Kreuzknotenblume (B.) III. 338.
 Kreuzknoten (Z.) VI. 90.
 Kreuzknoten (Z.) IV. 23, 169.
 Kreuzknoten (B.) III. 769.
 gemeine (B.) III. 770.
 fleckige (B.) III. 770.
 Wald: (B.) III. 770.
 zierliche (B.) III. 770.
 Kreuzknoten (B.) III. 769.
 Kreuzknoten (B.) III. 1493.
 gemeine (B.) III. 1493.
 Kriekente (Z.) VII. 460.
 Kriebelkrankheit (B.) III. 50.
 Kriebelkrankheit (Z.) VI. 583.
 Kriechen (B.) III. 2055.
 Kriechen (Z.) IV. 231.
 Kriechschnecke (Z.) V. 744.
 Kriechschnecke (Z.) VII. 86.

Kriegervogel (Z.) VII. 390.
 Kriegselefanten (Z.) VII. 1177.
 Kriegsmann (Z.) VI. 191.
 Kriegsmann (Z.) VII. 417.
 Krietsch (Z.) VII. 726.
 Krigia (B.) III. 722.
 virginica (B.) III. 722.
 Krimbohnen (B.) III. 1665.
 schwertförmige (B.) III. 1665.
 Krimbonen (B.) III. 1665.
 tamme (B.) III. 1665.
 Krissa (Z.) VII. 726.
 Krocker, De plantarum
 Epidermide (B.) II. 268,
 271.
 Krokydolith (M.) I. 357.
 Kronholz, Naturgetrene
 Abbildungen u. Beschrei-
 bungen d. essbaren, schäd-
 lichen und verdächtigen
 Schwämme (B.) III. 172,
 175.
 Ueber die essbaren u. schäd-
 lichen Schwämme (B.) II.
 384. — III. 35.
 Kronapfel (B.) III. 2084.
 Kronbein (Z.) IV. 414.
 Kronchina (B.) III. 864.
 graue (B.) III. 867.
 Krone (der Zähne) (Z.) IV.
 31.
 Kroneidechse (Z.) VI. 609.
 gemeine (Z.) VI. 609.
 Kronenkäfer (Z.) V. 1750.
 gemeiner (Z.) V. 1751.
 Kronenmoose (B.) III. 287.
 Kronennüsse (B.) III. 1288.
 gemeine (B.) III. 1288.
 Kronenreißer (Z.) VII. 553.
 Kronenschnecke (Z.) V. 433.
 borstige (Z.) V. 433.
 gemeine (Z.) V. 433.
 Kronenthierchen (Z.) V. 48.
 gemeines (Z.) V. 48.
 Kronherzkirche (B.) III. 2053.
 Kronhorn (Z.) V. 450.
 Kronjacht (Z.) V. 515.
 Kronmoose (B.) III. 180.
 Kronpiment (B.) III. 1943.
 Kronpottyp (Z.) V. 48.
 Kronschroben (B.) III. 1099.
 gemeine (B.) III. 1099.
 Kroutaube (Z.) VII. 303.

Kronvogel (Z.) VII. 355.
 gemeiner (Z.) VII. 355.
 Kronwicke (B.) III. 1621.
 gemeine (B.) III. 1621.
 strauchartige (B.) III. 1621.
 Kronwicke (B.) III. 1621.
 Kronzwieren (B.) III. 1988.
 gemeine (B.) III. 1988.
 Kroon-Noten (B.) III. 1288.
 Kropf (B.) III. 262.
 Kropf (Z.) IV. 360.
 Kropfsüßer (Z.) VII. 255.
 Kropfidechse (Z.) VI. 607.
 Kröpper (Z.) VI. 111.
 electrischer (Z.) VI. 115.
 gestreifter (Z.) VI. 112.
 Stern- (Z.) VI. 115.
 struppiger (Z.) VI. 114.
 Kropfsöfchen (Z.) VI. 365.
 Kropfgans (Z.) VII. 420.
 Kropfgemse (Z.) VII. 1367.
 Kropfflette (B.) III. 754.
 gemeine (B.) III. 754.
 flache (B.) III. 754.
 Kropfswurz (B.) III. 1827.
 Kropfzuger (Z.) VII. 82.
 Kroeselingen (B.) III. 814.
 Kröster (Z.) VII. 501.
 gemeiner (Z.) VII. 501.
 Kroes-Stern (B.) III. 573.
 Kröte, Kröten (Z.) VI. 431,
 466, 479.
 bedeckte (Z.) VI. 431, 492.
 Brombeer- (Z.) VI. 485.
 Buckel- (Z.) VI. 490.
 flache (Z.) VI. 490.
 Höfslens (Z.) VI. 488.
 Knoblauch- (Z.) VI. 481.
 Kreuz- (Z.) VI. 487.
 Land- (Z.) VI. 480, 483.
 nackte (Z.) VI. 431.
 Nagel- (Z.) VI. 490.
 platte (Z.) VI. 479, 490.
 Regen- (Z.) VI. 485.
 Riesel- (Z.) VI. 489.
 Rohr- (Z.) VI. 487.
 runde (Z.) VI. 479.
 Sattel- (Z.) VI. 490.
 Schild- (Z.) VI. 492.
 Schwanz- (Z.) VI. 491.
 schwanzlose (Z.) VI. 464.
 Waben- (Z.) VI. 491.
 Wasser- (Z.) VI. 480.
 Krötenbinse (B.) III. 437.
 Kröteneidechse (Z.) VI. 615.

Krötenfisch (Z.) VI. 76.
 gemeiner (Z.) VI. 77.
 Krötenregent (B.) III. 168.
 Krötenregen (Z.) VI. 485.
 Krötenschwamm (B.) III. 145.
 Krubut (B.) III. 802.
 Kruggraspen (B.) III. 253.
 graue (B.) III. 253.
 struppige (B.) III. 253.
 Krullfarren (B.) III. 327.
 Krullhorn (Z.) V. 471.
 glattes (Z.) V. 471.
 schraubenförmiges (Z.) V.
 471.
 Krullhörner (Z.) V. 471.
 Krullhuhn (Z.) VII. 606.
 Krummdarm (Z.) IV. 69,
 70.
 Krummhaß (B.) III. 1093.
 gemeiner (B.) III. 1093.
 Krummhälse (B.) III. 1093.
 Krummholz (B.) III. 347.
 »Del (B.) III. 347, 348.
 Krummschnäbler (Z.) VII. 89.
 Krümitz (Z.) VII. 264.
 Krüppel (M.) I. 31.
 Krüppeltrennen (B.) III. 739.
 baumartige (B.) III. 739.
 Kruppen (B.) III. 1671.
 Eisens (B.) III. 1676.
 Flügel- (B.) III. 1673.
 Fuß- (B.) III. 1672.
 Münz- (B.) III. 1675.
 Windens (B.) III. 1672.
 Krupphuhn (Z.) VII. 606.
 Kruselingen (B.) III. 814.
 Kruse nstern, Reise um die
 Welt (Z.) VII. 1858.
 Krügel (Z.) VII. 460.
 Kryolith (M.) I. 187.
 Krytallinische Schiefer (M.)
 I. 768.
 Krytalljaspis (M.) I. 144.
 Krytallkeller im Granit (M.)
 I. 826.
 K'tziot = Kidda (B.) II.
 380.
 Kua (B.) III. 498, 500.
 Kuara (B.) III. 1670.
 Kuchelchen (Z.) IV. 307.
 Kuchen (B.) II. 75, 76. — III.
 952.
 Kuchendofte (B.) III. 1069.
 Kuchenfisch (Z.) V. 214.
 schwarzer (Z.) VI. 214.

Rüchenkräuter (B.) II. 337.
 Rüchentauche (B.) III. 555.
 Rükhenausfchel (Z.) V. 371.
 gemeine (Z.) V. 371.
 Rükhenfatz, gemeines (M.) I. 34.
 Rükhenfchabe (Z.) V. 1503.
 deutſche (Z.) V. 1505.
 gemeine (Z.) V. 1505.
 tappändiſche (Z.) V. 1505.
 ſurinamiſche (Z.) V. 1506.
 Rükhenfchaben (Z.) V. 1503.
 Rükhenfchelle (B.) III. 1150.
 Rükhenwermuth (B.) III. 762.
 Rükhenzucker (B.) III. 408.
 Kuda-Ayer (Z.) VII. 1145.
 Kudu (Z.) VII. 1359.
 Kuſi (Z.) VI. 550.
 Kugel (Z.) IV. 170.
 Kugelacacie (B.) III. 1650.
 fiebrige (B.) III. 1650.
 ranche (B.) III. 1650.
 Kugelaffel (Z.) V. 514.
 Kugelamarant (B.) III. 1466.
 gebräuchlicher (B.) III. 1466.
 gemeiner (B.) III. 1466.
 Kugelamaranten (B.) III. 1466.
 Kugelafter (B.) III. 776.
 gemeine (B.) III. 776.
 Kugelaftern (B.) III. 776.
 Kugelblume (B.) III. 783.
 gemeine (B.) III. 783.
 ſtrauchartige (B.) III. 783.
 Kugelblumen (B.) III. 783.
 Kugelbufſe (B.) III. 85.
 gemeiner (B.) III. 85.
 gekäſeter (B.) III. 86.
 grauer (B.) III. 86.
 warziger (B.) III. 85.
 Kugeldiſtel (B.) III. 736.
 gemeine (B.) III. 736.
 iralieniſche (B.) III. 736.
 Kugeldiſtern (B.) III. 736.
 Kugeldören (B.) III. 1251.
 gemeine (B.) III. 1251.
 Kugelſarren (B.) III. 307, 315.
 Kugelfiſche (Z.) VI. 108.
 Kugelgewebe (Z.) IV. 108.
 Kugelhyacinthe (B.) III. 563.
 Kugelinſuforien (Z.) V. 18.
 Kugeljaſpis (M.) I. 144.
 Kugelkäfer (Z.) V. 1799.
 gemeiner (Z.) V. 1799.
 Kugelfndre (B.) III. 1911.

Kugelfndre, rippige (B.) III. 1912
 warzige (B.) III. 1912.
 Kugelfndren (B.) III. 1911.
 Kugelföpie (Z.) VI. 101.
 Kugelmann und Fälliger, Verzeichniß der Käfer Preußens (Z.) V. 1822.
 Kugelwoche (B.) III. 585.
 guyaniſcher (B.) III. 585.
 jamaicaniſcher (B.) III. 585.
 Kugelmoofe (B.) III. 291.
 apfelähnliches (B.) III. 291.
 Quellen- (B.) III. 291.
 Kugelmufchel (Z.) V. 303.
 gemeine (Z.) V. 303.
 Kugelnoflen (B.) III. 96.
 becherförmige (B.) III. 96.
 behaarte (B.) III. 97.
 beſchnitzende (B.) III. 97.
 blaſenbödige (B.) III. 96.
 brandige (B.) III. 100.
 braune (B.) III. 100.
 breite (B.) III. 99.
 breitmündige (B.) III. 97.
 citronengelbe (B.) III. 100.
 erdbeerförmige (B.) III. 100.
 filzige (B.) III. 99.
 fingerförmige (B.) III. 101.
 flachbödige (B.) III. 99.
 ſteckenförmige (B.) III. 96.
 feiſchige (B.) III. 100.
 gedüpfelte (B.) III. 100.
 gekerbte (B.) III. 97.
 gereihre (B.) III. 99.
 gewölbte (B.) III. 100.
 glattmündige (B.) III. 90.
 hellmündige (B.) III. 98.
 hochbödige (B.) III. 100.
 hochgelbe (B.) III. 99.
 hochrothe (B.) III. 98.
 hotzige (B.) III. 99.
 kolbenförmige (B.) III. 101.
 forkartige (B.) III. 101.
 förmige (B.) III. 99.
 kreisförmige (B.) III. 98.
 kurz-mündige (B.) III. 96.
 langmündige (B.) III. 97.
 markbödige (B.) III. 98.
 narbige (B.) III. 99.
 pfauenförmige (B.) III. 97.
 puſtel-förmige (B.) III. 98.
 raſenförmige (B.) III. 98.
 rauhe (B.) III. 100.
 ſamenförmige (B.) III. 96.

Kugelnoflen, ſcheibenförmige (B.) III. 98.
 ſchneeweiße (B.) III. 98.
 ſtengelige (B.) III. 101.
 trompetenförmige (B.) III. 97.
 vielſtaltige (B.) III. 100.
 Kugelpitze (B.) III. 95.
 Kugelnquadrat (Z.) V. 22.
 Kugelnſchnecke (Z.) V. 433.
 gemeine (Z.) V. 433.
 Kugelthee (B.) III. 1181.
 Kugelhierchen (Z.) V. 23.
 gemeines (Z.) V. 23.
 Rüh (Z.) VII. 1411.
 barbariſche (B.) III. 1388.
 Rühl, Beiträge zur Zoologie (Z.) VI. 685.
 Rühbaum (B.) III. 1571.
 Kuhl et Haſſelt, Orchideae et Asclepiadeae Javae (B.) III. 2127.
 Rühling (Z.) VI. 302, 309.
 Rühthalen = Caninchen (Z.) VII. 812.
 Rühlochhöhle (M.) I. 643.
 Rühn, Kurze Anleitung, Inſecten zu ſammeln (Z.) V. 1426, 1826.
 Rühnen (B.) III. 1676.
 Balsam- (B.) III. 1679.
 Blau- (B.) III. 1676.
 Färber- (B.) III. 1677.
 Gelb- (B.) III. 1678.
 Schnur- (B.) III. 1677.
 Stink- (B.) III. 1678.
 Rühpitz (B.) III. 137, 140.
 getbrocher (B.) III. 141.
 Rühpitzling (B.) III. 137.
 Rühſchelle, ſ. Pulsatilla (B.) III. 1150.
 Rühſchelle (Z.) V. 510.
 Rühvogel, ſ. Emberiza pecoris (Z.) VII. 308.
 Rühweizen (B.) III. 997.
 Acker- (B.) III. 997.
 Kulan (Z.) VII. 1228.
 Kuman (B.) III. 859.
 Rümme (B.) III. 1787, 1834.
 Berg- (B.) III. 1805.
 Caſtanien- (B.) III. 1834.
 Garten- (B.) III. 1807.
 gemeiner (B.) III. 1834.
 Krämer- (B.) III. 1807.
 langer (B.) III. 1807.

Kümmel, Matt. (B.) III. 1834.
 Möhren- (B.) III. 1824.
 Ruß- (B.) III. 1835.
 Pfeffer- (B.) III. 1807.
 römischer (B.) III. 1807.
 Roß- (B.) III. 1806, 1810,
 1824.
 Schwarz- (B.) III. 1157.
 Stachel- (B.) III. 1807.
 wilder (B.) III. 1796.
 Kümmelbirne (B.) III. 2077.
 Kümmelbrauntwein (B.) III.
 1834.
 Kümmelmerke (B.) III. 1832.
 gemeiner (B.) III. 1833.
 Kümmelmyrte (B.) III. 1944.
 eßbare (B.) III. 1944.
 gestiefelte (B.) III. 1944.
 Kümmelmyrten (B.) III. 1944.
 Kümmelöl (B.) II. 113. —
 1834.
 Kümmelölige (B.) III. 1810.
 Kummurgurke (B.) III. 821.
 gemeine (B.) III. 821.
 Kummurgurken (B.) III. 821.
 Kummermoose (B.) III. 180.
 Kumys (Z.) VII. 1235.
 Kunth, Agrostographia syn-
 optica (B.) III. 699.
 Diss. malv. (B.) III. 1442.
 Flora berol. (B.) III. 1441.
 Gen. Tereb. (B.) III. 2105.
 Handb. der Botanik (B.)
 III. 1137, 2109, 2115.
 Malvaceae (B.) III. 1442.
 Nova Genera (B.) III. 1130,
 1132, 1135, 1442.
 Revision des Graminées
 (B.) III. 2134.
 Synopsis Plantarum aequi-
 noct. orbis novi (B.)
 III. 1137, 2134.
 Kunze (B.) III. 112.
 Frucht- (B.) III. 118.
 Gallert- (B.) III. 113.
 Grind- (B.) III. 112.
 Hasel- (B.) III. 118.
 Höder- (B.) III. 115.
 Leim- (B.) III. 116.
 Mist- (B.) III. 118.
 Nagel- (B.) III. 115.
 Polster- (B.) III. 113.
 Röhren- (B.) III. 115.
 Schnell- (B.) III. 117.
 Schüssel- (B.) III. 117.

Kunze, Schwing- (B.) III. 116.
 Tropfen- (B.) III. 113.
 Wachs- (B.) III. 115.
 Zaser- (B.) III. 117.
 Zotten- (B.) III. 114.
 Kunze, Acotyledones Afri-
 cae australis Dregei,
 Eckloni etc. (B.) III.
 2126.
 Analecta pteridographica
 (B.) III. 2119.
 Kunze, G. u. F. Schmidt,
 Mycologische Hefte (B.)
 III. 173.
 Kupfer (M.) I. 113, 124, (D.
 S., XIX.). — (B.) II.
 111.
 Kupferbleyspath (M.) I. 735.
 Kupferbleyvitriol (M.) I. 374.
 Kupferchlorid (M.) I. 306.
 Kupferchrombley (M.) I. 1381.
 Kupfererze des Gneises (M.)
 I. 772.
 des Grünsteins (M.) I. 834.
 des Uebergangsschiefergebir-
 ges (M.) I. 761.
 im Kohlenkalk (M.) I. 746.
 im Kupferschiefer (M.) I.
 734.
 im Zechstein (M.) I. 737.
 sardinische (M.) I. 386.
 Kupfer, essigsaures (M., D.
 M. S.) I. S. XVI.
 Kupferfahlerz (M.) I. 424.
 Kupfergänge des bunten Sand-
 steins (M.) I. 726.
 Kupfergebirge (M.) I. 834.
 Kupfer, gediegenes (M.) I. 439.
 Kupferglanz (M.) I. 416.
 diprismatischer (M.) I. 438.
 prismatoidischer (M.) I. 240.
 tetraëdischer (M.) I. 423.
 Kupferglas (M.) I. 416.
 Kupferglimmer (M.) I. 395.
 Kupferhähnchen (Z.) V. 1668.
 Kupferhalde, erzsaures (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 hochsalzsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 kohlenisaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 phosphorsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 schwefelsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.

Kupferhaloid (M.) I. 306.
 Kupferindig (M.) I. 417.
 Kupferkatche (M.) I. 316.
 Kupferkießen (M.) I. 413.
 Kupferkiesetein (M., D. M.
 S.) I. S. XVIII.
 Kupferkies, octaëdrischer (M.)
 I. 415.
 Kupfer, kohlenisaures (M.) I.
 386.
 Kupferlachs (Z.) VI. 335.
 Kupferlasur (M.) I. 388.
 blätterige (M.) I. 389.
 erdige (M.) I. 389.
 Kupfermanganerz (M.) I. 339.
 Kupfernickel (M.) I. 408.
 Kupfer, octaëdrisches (M.) I.
 459.
 Kupferoxyd, klinorhombisches,
 phosphorsaures (M.) I.
 391.
 rhombisches, phosphorsaures
 (M.) I. 391.
 Kupferphosphit (M.) I. 395.
 Kupferroth (M.) I. 96.
 Kupferhammerz (M.) I. 339.
 Kupferschaum (M.) I. 395.
 Kupferschiefer (M.) I. 732,
 734.
 Kupferschiefergebirge (M.) I.
 672, 710, 732.
 Kupferschlange (Z.) VI. 539.
 Kupferschwärze (M.) I. 347.
 Kupfersilberglanz (M.) I. 419.
 Kupferstnaragd (M.) I. 383.
 Kupferstranglimmer (M.) I.
 397.
 Kupfervitriol (M.) I. 301.
 Kupferwismutherz (M.) I. 439.
 Kupfer-, Mineralog (M.)
 I. 30.
 Kuppe (M.) I. 543.
 Kupfteine (M.) I. 635.
 Kürbisartige Pflanzen (B.) III.
 799.
 Kürbiskernwurm (Z.) V. 547.
 Kürbise (B.) III. 830.
 Eyer- (B.) III. 830.
 Flaschen- (B.) III. 831.
 gemeine (B.) III. 830.
 Kürbien (B.) III. 24, 818, 830.
 Brey- (B.) III. 819.
 eigentliche (B.) III. 818.
 Eyer- (B.) III. 830.
 Flaschen- (B.) III. 831.

- Kürbisen, Pter. der (B.) III. 1132.
 Kürbisenbaum (B.) III. 1014.
 Kürbisenwurm (Z.) V. 1528.
 Kürben (B.) III. 1428.
 Knollen: (B.) III. 1428.
 Schlauch: (B.) III. 1429.
 Kurz, Untersuchungen über die Bedeutung der Nectarien (B.) II. 272.
 Kurzarme (Z.) VII. 1845.
 Kurzbeine (Z.) VII. 561, 1803.
 Kurzrüßler (Z.) VII. 627.
 Kurzhäse (Z.) VII. 383, 486.
 Kurzköpfe (Z.) VI. 598, 612.
 Kurzohren (Z.) VII. 1762.
 Kurzrüßel (Z.) V. 1649.
 Kurzschnäbler (Z.) VII. 80, 253, 354, 359.
 Kurzschnauzen (Z.) VII. 1803.
 kurzbeinige (Z.) VII. 1803.
 langbeinige (Z.) VII. 1812.
 weißnagige (Z.) VII. 1809.
 Kurzschwänze (Z.) V. 646. — VI. 584.
 mit Ziegelschuppen (Z.) VI. 587.
 Kurzschwänze (Z.) VII. 1792.
 Kurzsichtigkeit (Z.) IV. 292.
 Kussemet = Ciccr arietinum (B.) II. 380.
 Kussu (Z.) VII. 905.
 Kuffengebirge (M.) I. 608.
 Kutge-Gelb (Z.) VII. 401.
 Kutiragummi (B.) III. 1628.
 Kutschenschabe (Z.) V. 1216.
 Kutsjinas, f. Gardenia radicans (B.) III. 884.
 Kutt (Z.) VI. 252.
 Kuf (Z.) VI. 269.
 Kützing, Algae aquae dulcis (B.) III. 300.
 Synopsis Diatomearum (B.) III. 182, 300.
 Kypeiros (B.) III. 432.
 Kyrtus (Z.) VI. 101.
 indicus (Z.) VI. 102.

L.

- Laana = Artemisia judaica s. ab-inthium (B.) II. 380.
 Laar (B.) III. 1562.

- Laba (B.) III. 1297.
 Labaria, f. Dracontium (B.) III. 590.
 Labbe (Z.) VII. 397.
 Labdan (Z.) VI. 160.
 Labi (Z.) VII. 1639.
 Labiaten (B.) III. 704, 707, 971, 954, 1051, 1952.
 Leter. der (B.) III. 1136.
 Labiati florum (B.) III. 1052.
 Labiatoiden (B.) III. 1052.
 Labillardiere. Icones Plantarum Syriae (B.) III. 2127.
 Plantae novae Hollandiae (B.) III. 2127.
 Sertum austro-caledonicum (B.) III. 2127.
 Labkraut (B.) III. 842.
 ächtes (B.) III. 842.
 Sumpf: (B.) III. 842.
 weiches (B.) III. 842.
 Labkräuter (B.) III. 842.
 Labkrautswärmer (Z.) V. 1382.
 Lablab (B.) III. 1664.
 Labmagen (Z.) VII. 1243.
 Laboureur (Z.) VII. 215.
 Labrador (M.) I. 193, 488, 499, 500, 502, 503, 505.
 der Lava (M.) I. 785.
 Labradorthee (B.) III. 907.
 Labrax (Z.) VI. 175, 263.
 lupus (Z.) VI. 263.
 Labrus (Z.) VI. 220, 248.
 anthias (Z.) VI. 256.
 carneus (Z.) VI. 221.
 caeruleus (Z.) VI. 221.
 chromis (Z.) VI. 248.
 gruniens (Z.) VI. 250.
 hepatus (Z.) VI. 255.
 julis (Z.) VI. 221.
 lineatus (Z.) VI. 221.
 maculatus (Z.) VI. 220.
 merula (Z.) VI. 221.
 niloticus (Z.) VI. 223.
 salmoides (Z.) VI. 254.
 turdus (Z.) VI. 221.
 vetula (Z.) VI. 221.
 viridis (Z.) VI. 221.
 Laburnum (B.) III. 1645.
 Labyrinth (Z.) IV. 97, 98.
 Labyrinth (Z.) V. 423.
 Lacca, f. Ficus (B.) III. 1558.
 coerulea (B.) III. 249.

- Lacca, musci (B.) II. 130. — III. 249.
 Laccia (Z.) VI. 379, 381.
 Laccépède, Comte de, Hist. nat. des Cétacés (Z.) VII. 1859.
 Hist. nat. des poissons (Z.) VI. 404.
 Hist. nat. des Quadrupèdes ovipares etc. (Z.) VI. 685; übers. v. Besch, stein.
 Lacerta (Z.) VI. 593, 618.
 agama (Z.) VI. 615.
 agilis (Z.) VI. 618.
 amboinensis (Z.) VI. 611.
 ameiva (Z.) VI. 621.
 anguina (Z.) VI. 592.
 apoda (Z.) VI. 590.
 aquatica (Z.) VI. 460.
 aerea (Z.) VI. 593.
 basiliscus (Z.) VI. 609.
 bengalensis (Z.) VI. 625.
 bimaculata (Z.) VI. 607.
 bullaris (Z.) VI. 606.
 calotes (Z.) VI. 603.
 capensis (Z.) VI. 627.
 carolinensis (Z.) VI. 607.
 caudiverbera (Z.) VI. 642.
 cepedii (Z.) VI. 606.
 chalcides (Z.) VI. 592.
 cordylus (Z.) VI. 617.
 crocea (Z.) VI. 619.
 dracaena (Z.) VI. 625, 626.
 gecko (Z.) VI. 639.
 gigantea (Z.) VI. 628.
 graphica (Z.) VI. 621.
 homalcocephala (Z.) VI. 641.
 lateristriga (Z.) VI. 621.
 lineata (Z.) VI. 607.
 literata (Z.) VI. 621.
 lumbricoides (Z.) VI. 587.
 lybica (Z.) VI. 596.
 marmorata (Z.) VI. 608.
 mauritanica (Z.) VI. 632.
 montana (Z.) VI. 619.
 muralis (Z.) VI. 619.
 nilotica (Z.) VI. 626.
 ocellata (Z.) VI. 620.
 orbicularis (Z.) VI. 615.
 platyura (Z.) VI. 644.
 seps (Z.) VI. 591.
 serpens (Z.) VI. 594.
 scutata (Z.) VI. 603.

Lacerta stellio (Z.) VI. 616.
strumosa (Z.) VI. 607.
superciliosa (Z.) VI. 600.
teguixin (Z.) VI. 621.
viridis (Z.) VI. 607, 619.
vivipara (Z.) VI. 619.

Lacerto (Z.) VI. 190.

Lacertus (Z.) VI. 190, 392.
peregrinus (Z.) VI. 331.

Lachenalia (B.) III. 562.
ferotina (B.) III. 562.
tricolor (B.) III. 562.

Lachenknoblauch (B.) III. 1053.

Lachesis (Z.) VI. 548.
rhombeata (Z.) VI. 548.

Lachsgaß (Z.) VII. 479.

Lachsmann, Flora der Um-
 gegend von Braunschweig
 (B.) II. 383.
 Flora v. Braunschweig (B.)
 III. 2122.

Lachmöve (Z.) VII. 400.

Lachnanthes (B.) III. 527.
tinctoria (B.) III. 527.

Lachnea (B.) III. 118.

Lachs, **Lachse** (Z.) VI. 272,
 327, 332, 335.
 Berg. (Z.) VI. 161.
 Blatt. (Z.) VI. 328.
 Borstein. (Z.) VI. 330.
 breite (Z.) VI. 328.
 Eidechsen. (Z.) VI. 330.
 gefleckte (Z.) VI. 332.
 gemeiner (Z.) VI. 332.
 Göttes. (Z.) VI. 206.
 Haken. (Z.) VI. 339.
 Kupfer. (Z.) VI. 335.
 lange (Z.) VI. 330.
 längliche (Z.) VI. 331.
 Mond. (Z.) VI. 330.
 ovale (Z.) VI. 328.
 Sägen. (Z.) VI. 328.
 Silber. (Z.) VI. 342.
 Tafel. (Z.) VI. 328.
 Wägen. (Z.) VI. 339.
 Zacken. (Z.) VI. 329.

Lachsforelle (Z.) VI. 341.

Lachlaus (Z.) V. 628.

Lachtraube (Z.) VII. 295.

Lachter (M.) I. 836.

Lacinularia (Z.) V. 47.

Lacis (B.) III. 342.

Lacitstein, Eiter. der (B.) III.
 2102.

Lack (B.) III. 1399.

Lack, Gold. (B.) III. 1399.

Lack (Z.) V. 1547.
 Gummi. (Z.) V. 1547.
 Klumpen. (Z.) V. 1549.
 Krüner. (Z.) V. 1549.
 Schell. (Z.) V. 1549.
 Stock. (Z.) V. 1549.

Lackfraut (B.) III. 1167.

Lackforsche (B.) III. 1599.

Lack-Lac (M., D. M. G.) I. G.
 XVII.

Lacmus (B.) II. 130. — III.
 249. — (M., D. M.
 G.) I. G. XVII.

Lacmusfarbe (B.) III. 249.

Lacmuskästchen (B.) III. 249,
 1590.

Lacordaire, Introd. à l'En-
 tomologie (Z.) V. 1824.

Lactrißensaft (B.) III. 1646.

La Croise, Connubia Flo-
 rum (B.) II. 279.

La Croix, De, Connubia
 Florum (B.) III. 2132.

Lacryma (B.) III. 399.
 Jobi (B.) III. 399.

Lacrymaria (Z.) V. 29.

Lactaria (B.) III. 1043

Lactuca (B.) III. 718.
sativa (B.) III. 718.
scariola (B.) III. 718.
virosa (B.) III. 718.

Lacunae (B.) II. 16.

Lac virginum (B.) III. 931.

Ladanum (B.) III. 1061, 1378.

Ladstochholz (B.) II. 356.

Lafoensia (B.) III. 1887.
acuminata (B.) III. 1887.
speciosa (B.) III. 1887.

Laf-strifa (Z.) VII. 342.

Lagarta (Z.) VI. 621.

Lagarto (Z.) VI. 670.

Lagascas, M., Amenida des
 naturales de las Españas
 (B.) III. 2119.
 Genera et Species Planta-
 rum nov. (B.) III. 2119.
 Umbelliferae in Ocios de
 Españoles Emigrados
 (B.) III. 2119.

Lage, älteste und tiefste des Ur-
 gebirgssteins (M.) I.
 768.

Lagenaria (B.) III. 831.

Lager (M.) I. 838.

Lager (B.) III. 47.

Lager (Z.) V. 455
 türkisches (Z.) V. 455.

Lagerbirnen (B.) III. 2076.

Lagermorte (Z.) V. 1342.

Lagermuschel (Z.) V. 308.

Lagerstätten der Erze (M.) I.
 836.

Lagerstroemia (B.) III. 1886.
indica (B.) III. 1886.
regina (B.) III. 1887.

Lagerung (M.) I. 568.
 gleichförmige (M.) I. 568.
 übergreifende (M.) I. 568.
 ungleichförmige (M.) I. 568.

Lagetta (B.) III. 1495.
linteraria (B.) III. 1495.

Lagetto (B.) III. 1495.

Lagidium, f. *Lagotis* (Z.) VII.
 800.

Lagocephalus (Z.) VII. 115.

Lagoecia (B.) III. 1796.
cuminoides (B.) III. 1796.

Lagomys (Z.) VII. 811.

Lagodium (B.) III. 1106.
vulgare (B.) III. 1106.

Lagopus (B.) III. 1635.

Lagopus (Z., B.) VII. 138,
 586.
alpinus (Z.) VII. 587.
subalpinus (Z.) VII. 588.

Lagopus (Z., G. Zf.) VII.
 1545.

Lagostomum (Z.) VII. 997,
 800, 805.
aureus (Z.) VII. 810.
cuvieri (Z.) VII. 801.
pallipes (Z.) VII. 800.
trichodactylus (Z.) VII. 805.

Lagothrix (Z.) VII. 1739.

Lagotis (Z.) VII. 799, 800.

Lagotricha (Z.) VII. 1739.

Lagria (Z.) V. 1749.
hirta (Z.) V. 1749.

Lags (Z.) VI. 339.

Lagurus (B.) III. 393.
ovatus (B.) III. 395.

Lahnen (B.) III. 1242.
 Beeren. (B.) III. 1243.
 Zaumel. (B.) III. 1244.

Laicharting, Verzeichniß u.
 Beschreibung der Inse-
 cten (Z.) V. 1822.

Laiche, f. *Siechgras* (B.) III.
 392.

- Laichen (Z.) VI. 22.
 Laichäden (Z.) III. 179.
 Laichkräuter (Z.) III. 341.
 durchwachsenes (Z.) III. 341.
 gemeines (Z.) III. 341.
 glänzendes (Z.) III. 341.
 französisches (Z.) III. 341.
 Laichjasefn (Z.) III. 197.
 gemeine (Z.) III. 197.
 Lajis (Z.) VII. 1639.
 Lajja Bahnar (Z.) VII. 1718.
 Lalarhyholz (Z.) III. 922.
 Lama (Z.) VII. 1245.
 Lamantin (Z.) VII. 1098.
 eigentlicher (Z.) VII. 1098.
 Lamarck, Botanique Encyclopedie methodique (Z.) III. 2121, 2125.
 Flore française (Z.) II. 263. — III. 2125.
 Hist. natur. des animaux sans vertebres (Z.) V. 181, 390.
 Illustration des Genres (Z.) III. 2121.
 Lambert, A. B., Descr. of the Gen. Cinchona (Z.) III. 1133.
 Descript. of the Genus Pinus (Z.) III. 372.
 Lambertknopf (Z.) III. 1546.
 Lambrus (Z.) V. 651.
 longimanus (Z.) V. 651.
 Lambrusca (Z.) III. 1870.
 Lame (Z.) VII. 1461.
 Lamia (Z.) V. 1701.
 aedilis (Z.) V. 1701.
 fuliginator (Z.) V. 1701.
 longimana (Z.) V. 1702.
 nebulosa (Z.) V. 1702.
 textor (Z.) V. 1702.
 Lamia (Z.) VI. 57.
 Laminaria (Z.) III. 231.
 bulbosa (Z.) III. 231.
 digitata (Z.) III. 232.
 esculenta (Z.) III. 232.
 saccharina (Z.) III. 231.
 Lamia (Z.) VI. 59.
 Laminum (Z.) III. 1059.
 album (Z.) III. 1060.
 garganicum (Z.) III. 1060.
 luteum (Z.) III. 1061.
 maculatum (Z.) III. 1060.
- Lamium majus (Z.) III. 1550.
 milzadella (Z.) III. 1060.
 Plinii (Z.) III. 1060.
 purpureum (Z.) III. 1060.
 Lamm (Z.) VII. 1338.
 Lammberger (Z.) VII. 145.
 Lammersdorf, De filicum fructificatione (Z.) III. 371.
 Lamoureux, Thalassiphytes (Z.) III. 300.
 Lampade cavallina (Z.) V. 409.
 Lampe, antike (Z.) V. 423.
 Lampereau (Z.) VII. 812.
 Lampert (Z.) VII. 812.
 Lampertknopf (Z.) III. 2016.
 Lampetra altera (Z.) VI. 37.
 Lampone (Z.) III. 2016.
 Lamprete (Z.) VI. 35.
 eigentliche (Z.) VI. 37.
 Lamprillon (Z.) VI. 35.
 Lampris (Z.) VI. 205.
 guttatus (Z.) VI. 205.
 Lamprophyllen (Z.) III. 1180.
 Lamprosoma (Z.) V. 1669.
 Lamproy (Z.) VI. 35.
 Lampsana (Z.) III. 721.
 communis (Z.) III. 721.
 edulis (Z.) III. 721.
 verrucosa (Z.) III. 722.
 Lampuga (Z.) VI. 102.
 Lampujang (Z.) III. 1569.
 Lampyrus (Z.) V. 1736.
 hemiptera (Z.) V. 1740.
 italica (Z.) V. 1741.
 noctiluca (Z.) V. 1736.
 splendidula (Z.) V. 1739.
 Lana (Z.) V. 354.
 penna (Z.) V. 354.
 Lanaria (Z.) III. 527.
 plumosa (Z.) III. 527.
 Lanarius (Z.) VII. 132.
 Lance (Z.) II. 1314.
 Lanciola = Plantago (Z.) III. 1471.
 Landaffeln (Z.) V. 615.
 Landbeck, Chr. L., Vögel Württemberg's (Z.) VII. 671.
 Land, bergiges (Z.) I. 546.
 Landcharte (Z.) V. 463, 1424.
 schwarze (Z.) V. 1424.
 Landchartenflechte (Z.) III. 245.
- Landconchylien, fossile (Z.) I. 632.
 Länder des Pflanzenreichs (Z.) III. 23 ff.
 Landfarren (Z.) III. 307, 309, 313.
 Landfedergras (Z.) III. 418.
 Landföhrliegen (Z.) V. 1446.
 heuschreckenartige (Z.) V. 1456.
 moffenartige (Z.) V. 1447.
 schwafelnartige (Z.) V. 1446.
 Landföhrliege (Z.) VI. 300.
 Landhecht (Z.) VI. 596.
 Land, hügeliges (Z.) I. 516, 552.
 Landhühner (Z.) VII. 575.
 Landfueiper (Z.) V. 634.
 Landkrabbe (Z.) V. 656.
 gemeine (Z.) V. 656.
 schwarze (Z.) V. 658.
 weiße (Z.) V. 658.
 Landkrebs (Z.) V. 655.
 Landkröte (Z.) VI. 483.
 gemeine (Z.) VI. 483.
 stinkende (Z.) VI. 487.
 Landkröten (Z.) VI. 483.
 Landmollusken in der Akererde (Z.) I. 626.
 Landmoose (Z.) III. 178, 237.
 Landpflaumenzwetschen (Z.) III. 2044.
 Landra (Z.) III. 1386.
 Landfchafe (Z.) VII. 1340.
 Landfchaftsachat (Z.) I. 145.
 Landfchaftsmarmor (Z.) I. 236.
 Landfchaidkröte (Z.) VII. 495.
 breitrandige (Z.) VI. 496.
 gemeine (Z.) VI. 495.
 geometrische (Z.) VI. 496.
 getäfelte (Z.) VI. 497.
 indische (Z.) VI. 498.
 rotte (Z.) VI. 498.
 Landfchaidkröten (Z.) VI. 494.
 gewöhnliche (Z.) VI. 495.
 Landfchnecken (Z.) V. 419.
 Landfalfchnecken (Z.) V. 430.
 Landfthierreste (Z.) I. 576.
 Lanette (Z.) VII. 132.
 Lang, Plantae hungaricae et ruthenicae (Z.) III. 2133.
 Langaha (Z.) VI. 580.
 madagascariensis (Z.) VI. 580.

- Vangarm, Vangarme (Z.) VII. 1818.
 brauner (Z.) VII. 1822.
 grauer (Z.) VII. 1822.
 Kragen- (Z.) VII. 1818.
 schwarzer (Z.) VII. 1824.
 Vangbein (Z.) V. 733. — (Z.) VII. 489.
 Vangbeine (Z.) VII. 561, 1812.
 Vangenthäler (M.) I. 553, 707.
 Vangfinner (Z.) VI. 194.
 Vangfische (Z.) VI. 119.
 Vangguth, De mumiis avium (Z.) VII. 674.
 Vanghals (Z.) V. 507.
 Vanghalsfe (Z.) VII. 404, 525.
 Vangköpfe (Z.) VI. 604, 618.
 Vangmänter (Z.) VI. 272, 387.
 Vangoehr (Z.) VII. 977.
 Vangoor (Z.) VII. 1812.
 Vangouste (Z.) V. 641.
 Vangraye (Z.) VII. 88.
 Vangrüffel (Z.) V. 1635.
 Vangschwabber (Z.) VII. 71, 357, 372.
 Vangschwaizen (Z.) VII. 1792.
 kurzschwänzige (Z.) VII. 1792.
 schlaffschwänzige (Z.) VII. 1800.
 Vangschwänze (Z.) V. 635. — VI. 588.
 fußlose (Z.) VI. 588.
 mit Füßen (Z.) VI. 591.
 Vangsdorf, et Fr. Fischer, Plantes recueilles pendant le Voyage des Russes (M.) I. 2134.
 Vängsrippen (Z.) III. 1790.
 Vängsrohren (Z.) III. 1790.
 Vanguetti (Z.) V. 295.
 Vangzüngler (Z.) VII. 968.
 gemeiner (Z.) VII. 968.
 feinsten (Z.) VII. 968.
 Lanier (Z.) VII. 132.
 Lanius (Z.) VII. 84.
 collurio (Z.) VII. 84.
 curvirostris (Z.) VII. 87.
 dominicanus (Z.) VII. 88.
 excubitor (Z.) VII. 85.
 leverianus (Z.) VII. 89.
 malabarius (Z.) VII. 110.
 minor (Z.) VI. 86.
 picatus (Z.) VII. 89.
 pitangua (Z.) VII. 76.
 pommeranus (Z.) VII. 85.
 Lanius ruficeps (Z.) VII. 85.
 rufus (Z.) VII. 85.
 sulphuratus (Z.) VII. 77.
 tyrannus (Z.) VII. 77.
 Languas (Z.) III. 505.
 Lansium (Z.) III. 1310, 1314.
 domesticum (Z.) III. 1310.
 Lantana (Z.) III. 1104, 1855.
 camara (Z.) III. 1104.
 pseudothea (Z.) III. 1105.
 Lanzardo (Z.) VI. 188.
 Lanzenschlange (Z.) VI. 547.
 gelbe (Z.) VI. 547.
 graubraune (Z.) VI. 547.
 Lanzenswurm (Z.) V. 560.
 Lapageria (Z.) III. 624.
 rosea (Z.) III. 624.
 Lapathum (Z.) III. 1843.
 acutum (Z.) III. 1483, 1484.
 hortense (Z.) III. 1483.
 Lapereau (Z.) VII. 812.
 La Peyrouse (M.) I. 682.
 Lapin (Z.) VII. 812.
 Lapis comensis (M.) I. 497.
 ischiaticus (M.) I. 228.
 lazuli (M.) I. 181.
 Manati (Z.) VII. 1015, 1115.
 ollaris (M.) I. 179, 497.
 quadratus (M.) I. 525.
 Laptace (M.) I. 455.
 Lappa (Z.) III. 730, 731.
 Lappago (Z.) III. 398, 1212.
 amboina (Z.) III. 1212.
 racenosa (Z.) III. 398.
 Lappen (Z.) IV. 52, 331, 333.
 Lappenblume (Z.) III. 1415.
 gemeine (Z.) III. 1416.
 Lappenblumen (Z.) III. 1415.
 Lappeneiben (Z.) III. 359.
 gemeine (Z.) III. 359.
 Lappenenten (Z.) VII. 447.
 Lappenfarren (Z.) III. 307, 310.
 Lappenfische (Z.) VI. 241.
 Lappenfüße (Z.) VII. 12, 490.
 Lappenfüßer (Z.) III. 235.
 heidenartiger (Z.) III. 236.
 Lappenfröbe (Z.) III. 1908.
 gemeine (Z.) III. 1909.
 längliche (Z.) III. 1909.
 mexicanische (Z.) III. 1910.
 Lappenfröben (Z.) III. 1908.
 Lappentose (Pflanzen) (Z.) II. 80.
 Lappenrohren (Z.) III. 1807.
 gemeine (Z.) III. 1808.
 Lappenmuschel (Z.) V. 313.
 gemeine (Z.) V. 313.
 Lappenpitze (Z.) III. 112.
 Lappenquallen (Z.) V. 213.
 Lappenschlange (Z.) VI. 526.
 gemeine (Z.) VI. 526.
 Lappenschnecken (Z.) V. 444.
 Lappensöhlen (Z.) III. 224.
 eßbare (Z.) III. 224.
 handförmige (Z.) III. 224.
 Lappenschilder (Z.) III. 481.
 gemeiner (Z.) III. 481.
 Lappentierchen (Z.) V. 47.
 gemeines (Z.) V. 47.
 Lappenvogel (Z.) VII. 333.
 gemeiner (Z.) VII. 334.
 Lappenwotze (Z.) III. 72.
 gemeiner (Z.) III. 72.
 Lappenwürmen (Z.) III. 1967.
 gemeine (Z.) III. 1967.
 Lappenzwieren (Z.) III. 1987.
 gemeine (Z.) III. 1987.
 Lappio (Z.) III. 1147.
 Lappula (Z.) III. 1090.
 hepatica (Z.) III. 2004.
 Lapwing (Z.) VII. 517.
 Lar (Z.) VII. 1818.
 Laranjeiro do mato (Z.) III. 1269.
 Lärche (Z.) III. 349.
 Lärchenpflanz (Z.) III. 133.
 Lärchenschwamm (Z.) III. 133.
 Lärchenschwammcorall (Z.) V. 145.
 Lärchenschwammkäser (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1784.
 Lardizabala (Z.) III. 1243.
 biternata (Z.) III. 1243.
 Larese, f. Pinus larix (Z.) III. 349.
 Larice, f. Pinus larix (Z.) III. 349.
 Larix, f. Pinus (Z.) III. 349.
 Lark (Z.) VII. 289.
 Larus (Z.) VII. 397.
 argentatus (Z.) VII. 403.
 cachinans (Z.) VII. 404.
 candidus (Z.) VII. 401.
 canus (Z.) VII. 400.
 catarrhactes (Z.) VII. 408.
 crepidatus (Z.) VII. 397.

Larus cyanorhynchus (Z.) VII. 400.
eburneus (Z.) VII. 401.
erythropus (Z.) VII. 400.
flavipes (Z.) VII. 402.
fuscus (Z.) VII. 402.
glaucus (Z.) VII. 402.
leucercetes (Z.) VII. 402, 403.
marinus (Z.) VII. 404.
minutus (Z.) VII. 399.
naevius (Z.) VII. 404.
parasiticus (Z.) VII. 397.
ridibundus (Z.) VII. 400.
rissa (Z.) VII. 401.
tridactylus (Z.) VII. 401.
Larve (Z.) IV. 469.
Larven (Z.) IV. 410. — V. 714.
Erde (Z.) V. 728.
Winters (Z.) V. 797.
Pflanzen (Z.) V. 728.
Rattenschwanz (Z.) V. 808.
Larvenaffe (Z.) VII. 1761.
Larvenfresser (Z.) VII. 178.
Laschen (B.) III. 464.
Blätter (B.) III. 269.
Falten (B.) III. 266.
Gabel (B.) III. 269.
Rosen (B.) III. 265.
Stein (B.) III. 267.
Wald (B.) III. 270.
Wasser (B.) III. 264.
Laserpitium (B.) III. 1805, 1840.
asperum (B.) III. 1805.
cervaria (B.) III. 1805.
chironium (B.) III. 1818.
glabrum (B.) III. 1805.
latifolium (B.) III. 1805.
siler (B.) III. 1805.
trilobum (B.) III. 1808.
Lasianthus (B.) III. 1185.
Lasiobotrys (B.) III. 102.
lonicerae (B.) III. 102.
xylostei (B.) III. 102.
Lasionit (M.) I. 185.
Lasiostoma (B.) III. 1049.
Laspeyres, Sesiae europaeae (Z.) V. 1425.
Lasträger (Z.) V. 1095, 1119, 1350.
Lasurstein (M.) I. 181.
Lasursteine (M., D. M. G.) I. G. XII.

Latarina (Z.) VII. 369.
Laternen des Aristoteles (Z.) IV. 407.
Laternenträger (Z.) V. 1602.
chinesischer (Z.) V. 1603.
europäischer (Z.) V. 1604.
Lates (Z.) VI. 267,
nobilis (Z.) VI. 268.
Latham, Gen. Synopsis of Birds; deutsch v. Bechstein (Z.) VII. 666.
Lathraea (B.) III. 992.
squamaria (B.) III. 992.
Lathridius (Z.) V. 1773.
acuminatus (Z.) V. 1773.
fenestralis (Z.) V. 1775.
porcatus (Z.) V. 1774.
pubescens (Z.) V. 1775.
Lathrobium (Z.) V. 1715.
elongatum (Z.) V. 1715.
Lathyrus (B.) III. 1582.
Lathyrus (B.) III. 1655.
cicera (B.) III. 1655.
odoratus (B.) III. 1655.
sativus (B.) III. 1655.
tingitatus (B.) III. 1655.
tuberosus (B.) III. 1656.
Latos (Z.) VI. 267.
Latreille, Cours d'Entomologie (Z.) V. 1824.
Genera Crustaceorum et Insectorum (Z.) V. 830, 1050, 1824.
Hist. nat. des Crustacés (Z.) V. 707, 1426, 1824.
Hist. nat. des Fourmis (Z.) V. 1050.
Précis des caractères gén. des Insectes (Z.) V. 1824.
Salamandres de France (Z.) VI. 687.
Latreille, Dejean et Boisduval, Iconographie des Coléoptères d'Europe (Z.) V. 1821.
Latrobit (M.) I. 197.
Latte de Gallina, f. Ornithogalum (B.) III. 559.
Lätzentstein (Z.) VII. 453.
Lattero (Z.) V. 299.
di Scoglio (Z.) V. 342.
Lattich (B.) III. 718.
gemeiner (B.) III. 718.
giftiger (B.) III. 718.
Mauerwaid (B.) III. 717.

Lattich, wilder (B.) III. 718.
Lattiche (B.) III. 710, 718.
Knorpel (B.) III. 717.
Wald (B.) III. 716.
Laub (B.) II. 33. — III. 14.
Laubaderer (B.) III. 228.
Laubäppler (B.) III. 1939, 1995.
Laubbafter (B.) III. 514.
Laubbeerer (B.) III. 1788, 1880.
Laubbäumen (B.) II. 57.
Laubbäumeupflanzen (B.) III. 1346, 1397.
Laub der Forstpflanzen (B.) II. 357.
Laubdrohner (B.) III. 329.
Lauben (Z.) VI. 308.
Lauber = Laubpflanzen (B.) III. 951.
Ader (B.) III. 966.
Apfel (B.) III. 1120.
Bas (B.) III. 994.
Beeren (B.) III. 1110.
Blumen (B.) III. 1079.
Blüthen (B.) III. 1052.
Drossel (B.) III. 976.
Frucht (B.) III. 1089.
Grüps (B.) III. 1075.
Holz (B.) III. 1005.
Laub (B.) III. 1046.
Mark (B.) III. 955.
Nuß (B.) III. 1089.
Pflanzen (B.) III. 1100.
Rinden (B.) III. 990.
Samen (B.) III. 1052.
Schaft (B.) III. 990.
Stamm (B.) III. 1016.
Stengel (B.) III. 1025.
Stock (B.) III. 954.
Strauß (B.) III. 1051.
Wurzel (B.) III. 1016.
Zellen (B.) III. 956.
Laubfall (B.) II. 257.
Liter. der (B.) II. 274.
Laubfarren (B.) III. 329.
Laubflechten (B.) III. 240.
Laufstich (Z.) VI. 467.
färbender (Z.) VI. 470.
gemeiner (Z.) VI. 468.
zweifarbig (Z.) VI. 470.
Laubfrösche (Z.) VI. 467.
Laubfütterale (Z.) V. 1227.
Laubgräber (B.) III. 430.
Laubgrüpe (B.) II. 74.

Laubgrünpflanzen (B.) III. 1263, 1297.
 Laubhahn (Z.) VII. 591.
 Laubheide (B.) III. 900.
 baumartige (B.) III. 900.
 gemeine (B.) III. 900.
 Laubheiden (B.) III. 900.
 Laubholz (B.) III. 1532.
 Laubholzer (B.) III. 620.
 Laubhölzer (B.) III. 706, 1532.
 Laubkäfer (Z.) V. 1792.
 Laubkette (B.) II. 49.
 Laubknöden (B.) III. 1911.
 gemeine (B.) III. 1911.
 Laublaubpflanzen (B.) III. 954, 1040.
 Laubstilien (B.) III. 465, 514.
 Laubstörchen (B.) III. 1587.
 Laubmoose (B.) III. 23, 228, 263, 272.
 Piter. der (B.) III. 301.
 Laubmücken (Z.) V. 797.
 Laubnospflanzen (B.) III. 1453, 1499.
 Laubpalmen (B.) III. 582, 620.
 Laubpflanzen = hypogynische Monopetalen (B.) III. 19, 24, 706, 708, 951; f. Lauber.
 Piter. der (B.) III. 1134 ff.
 Laubpflaumenpflanzen (B.) III. 1615, 1676.
 Laubpilze (B.) III. 75, 83.
 Laubrinder (B.) III. 430.
 Laubfamen (B.) II. 80.
 Laubfamenpflanzen (B.) III. 1142, 1199.
 Laubschrecke (Z.) V. 1508.
 Laubschwanz (Z.) VI. 644.
 gemeiner (Z.) VI. 644.
 Laubstengel (B.) II. 27.
 Laubstengelpflanzen (B.) III. 839, 879.
 Laubvogel (Z.) VII. 31.
 gelber (B.) III. 32.
 grüner (Z.) VII. 31.
 Laubvögel (Z.) VII. 30.
 Laubwälder (B.) II. 311.
 Laubwurzeln (B.) II. 25.
 Laubwurzelpflanzen (B.) III. 710, 779.
 Laubzeller (B.) III. 83.
 Lauch, v., (M.) I. 505.
 Lauch (B.) III. 555.
 Acker (Sterns) (B.) III. 560.

Lauch, Wilsch (B.) III. 556.
 Bärens (B.) III. 557.
 Bassen (B.) III. 556.
 Gots (B.) III. 557.
 Knobz (B.) III. 555.
 Küchen (B.) III. 555.
 Schnitt (B.) III. 558.
 Wein (B.) III. 559.
 Wiesenstern (B.) III. 560.
 Lauche (B.) III. 465, 554.
 Drüsen (B.) III. 555.
 Flügel (B.) III. 554.
 Glocken (B.) III. 562.
 Kranz (B.) III. 554.
 Küchen (B.) III. 555.
 Stern (B.) III. 559.
 Läuchel (B.) III. 1400.
 Lauchgirren (B.) III. 1475.
 gemeine (B.) III. 1475.
 Lauer (Z.) V. 1592.
 Lauermannskirsche (B.) III. 2054.
 Lauerrinnen (Z.) V. 685.
 Lauf des Wassers (M.) I. 556.
 Läufer (Z.) V. 1300.
 Läufer (Z.) VII. 196, 627, 1260.
 Baum (Z.) VII. 196.
 Erd (Z.) VII. 200.
 Lauffüße (Z.) VII. 12.
 Lauffäfer (Z.) V. 1719, 1723.
 eigentliche (Z.) V. 1723.
 Garten (Z.) V. 1724.
 gestrichelter (Z.) V. 1724.
 gitteriger (Z.) V. 1724.
 goldiger (Z.) V. 1723.
 Grab (Z.) V. 1720.
 förniger (Z.) V. 1724.
 federiger (Z.) V. 1725.
 Sand (Z.) V. 1720.
 Sturz (Z.) V. 1720.
 violletter (Z.) V. 1724.
 Wurzel (Z.) V. 1721.
 Laufmäuse (Z.) VII. 785.
 gehende (Z.) VII. 797.
 hüpfende (Z.) VII. 785.
 Lauffchlange (Z.) VI. 555.
 Laugel (Z.) VI. 308.
 Laugetein (Z.) VI. 308.
 Laugelen (Z.) VI. 308.
 Laugen (M.) I. 117, (D. M. S., S. XV.), — (B.) II. 107.
 Klassifikation der (M., D. S.) I. S. IX.

Laugenblume (B.) III. 761.
 gemeine (B.) III. 761.
 goldige (B.) III. 761.
 Laugenblumen (B.) III. 761.
 Laugen (Z.) VI. 308.
 Laugensafte (M.) I. 287.
 Laugenschwefelleber (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugenseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugen, thierische (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugeria (B.) III. 875.
 Laugier (M.) I. 216.
 Lauf (Z.) VI. 308.
 Laumontit (M.) I. 172.
 Lauraceen (B.) III. 1504.
 Laurel (B.) III. 904.
 Laurelia (B.) III. 2031.
 aromatica (B.) III. 2032.
 Laurenberg, Horticultura, deutsch v. Strommer (B.) III. 2129.
 Laurencia (B.) III. 223.
 Laurenti, Synopsis Reptilium (Z.) VI. 684.
 Laureola (B.) III. 1496.
 Laurier cerise (B.) III. 2049.
 Laurier rose (B.) III. 1037.
 Laurinen (B.) III. 1452, 1453, 1505, 1516, 1520.
 Piter. der (B.) III. 2101.
 Lauroceraso (B.) III. 2048.
 Laurocerasus (B.) III. 2047.
 Laurus (B.) III. 1522, 1772.
 alexandrinus (B.) III. 1523.
 benzoin (B.) III. 1523.
 cinnamomum (B.) III. 1528.
 japonica (B.) III. 1525.
 nobilis (B.) III. 1522.
 tinus (B.) III. 1856.
 Laus, Läuse (Z.) V. 468, 1430, 1605.
 Bienen (Z.) V. 1755.
 Blatt (Z.) V. 1553.
 Blumen (Z.) V. 1430.
 Bücher (Z.) V. 1431.
 Fils (Z.) V. 1609.
 Fisch (Z.) V. 625.
 Flunder (Z.) V. 627.
 Fußfisch (Z.) V. 627.
 Holz (Z.) V. 1432.
 Hummer (Z.) V. 626.
 Karpfen (Z.) V. 627.
 Kiefer (Z.) V. 1430.

- Laus, Laue, Kleider. (Z.) V. 1609.
 Kopf: (Z.) V. 1607.
 Meerfisch: (Z.) V. 627.
 Nulm: (Z.) V. 1431.
 Netz: (Z.) V. 1430.
 Pflanzen: (Z.) V. 1534.
 Schild: (Z.) V. 1534.
 Schweins: (Z.) V. 1609.
 Stör: (Z.) V. 626.
 Thier: (Z.) V. 1430.
 Thunn: (Z.) V. 626.
 Wald: (Z.) V. 663.
 Zangen: (Z.) V. 1430.
 Käufelbner (B.) III. 1161.
 Käufelkraut (B.) III. 999, 1156.
 Bettlers: (B.) III. 754.
 gemeines (B.) III. 999.
 prächtiges (B.) III. 999.
 Käufelkräuter (B.) III. 999.
 Käufelamen (B.) III. 548.
 Käufstiege (Z.) V. 762.
 Käufkraut (B.) III. 318.
 Käufkrebs (Z.) V. 647.
 Lava (M.) I. 782, 785.
 Lavandière (Z.) VII. 47.
 Lavandula (B.) III. 1058.
 latifolia (B.) III. 1058.
 spica (B.) III. 1058.
 Lavaret (Z.) VI. 361, 362.
 Lavaretus (Z.) VI. 361.
 Lavarone (Z.) VI. 369.
 Lavastrebene (M.) I. 785.
 drei verschiedene Verhältni-
 nisse der (M.) I. 786.
 Lavatera (B.) III. 1211.
 arborea (B.) III. 1211.
 Laven (M., D. M. C.) I.
 C. XI.
 Lavenausbruch (M.) I. 782.
 Lavendel (B.) III. 1058.
 gemeiner (B.) III. 1058.
 Meer: (B.) III. 1474.
 Lavendelgras (B.) III. 394.
 Lavendelöl (B.) II. 113. —
 III. 1058.
 Laveststein (M.) I. 179.
 Lavignon (Z.) V. 302.
 Lavini de Marco (M.) I. 586.
 Lavoisieren (B.) III. 1889, 1891.
 Lavtagi (Z.) VII. 1454.
 Lawet (Z.) VII. 96.
 Laweststein (M.) I. 497.
 Lawinen (M.) I. 185.
 Lawsonia (B.) III. 1284, 1884.
 Lawsonia acronychia (B.) III.
 1284.
 alba (B.) III. 1884.
 Papierfisch (Z.) VI. 226.
 Lazafferfisch (Z.) VI. 173.
 Lazaruskappe (Z.) V. 388.
 Lazulith (M.) I. 185.
 Lazzarolo (B.) III. 2068.
 montano (B.) III. 2068.
 L'bona = Amyris kafal (B.)
 II. 380.
 Leach, Crustacea. Myria-
 poda etc. (Z.) V. 707.
 Crustaceology (Z.) V. 707.
 Malacostraca britanica (Z.)
 V. 707.
 On Oestrideous Insects
 (Z.) V. 831.
 The zoological Miscellany
 (Z.) V. 1823.
 Leadwort, f. Plumbago (B.)
 III. 1475.
 Lea-tji (B.) III. 1342.
 Lebbeck (B.) III. 1700.
 Leben (Z.) IV. 197.
 Begriff vom (Z.) IV. 197.
 Lebendige Körper (M.) I. 8.
 Lebensbaum (B.) III. 363.
 gegliederter (B.) III. 364.
 gemeiner (B.) III. 363.
 orientalischer (B.) III. 364.
 Lebensbaum (Z.) IV. 51.
 Lebensbäume (B.) III. 363.
 Lebensfülle (Z.) IV. 204.
 Lebensprozeß (M.) I. 8. —
 (Z.) IV. 199.
 Lebenssaft der Pflanzen (B.)
 II. 16.
 Lebenssaftgefäße der Pflanzen
 (B.) II. 16.
 Lebenssystem (Z.) IV. 21.
 Lebensverrichtungen (Z.) IV.
 199. C. Verrichtungen.
 Leber (Z.) IV. 69, 135, 158.
 Leberbalsam (B.) III. 758, 958.
 gemeiner (B.) III. 958.
 Leberbalsame (B.) III. 758,
 958.
 Leberblume (B.) III. 1149.
 Leberblutader (Z.) IV. 83.
 Leberegel (Z.) V. 550.
 gemeiner (Z.) V. 550.
 Lebererz (M., D. M. C.) I.
 C. XXI.
 Lebergesticht (Z.) IV. 62, 64.
 Leberkieß (M.) I. 404.
 Leberklette (B.) III. 2004.
 Leberkraut, Steins. (B.) III.
 267.
 Leberklappen (Z.) IV. 69.
 Lebermoose (B.) III. 23, 180,
 263, 264.
 Siter, über (B.) III. 301.
 Leberpilz (B.) III. 131.
 Leberreische (B.) III. 131.
 gemeiner (B.) III. 131.
 Leberschwamm (B.) III. 131.
 Lebona (B.) III. 1763.
 Lecanora (B.) III. 254.
 murorum (B.) III. 254.
 parella (B.) III. 254.
 tartarea (B.) III. 254.
 vitellina (B.) III. 254.
 Leccio, f. Quercus ilex (B.)
 III. 1542.
 Lechegianabiene (B.) III. 1336.
 Lecidea (B.) III. 244.
 atrovirens (B.) III. 245.
 fumosa (B.) III. 244.
 fusco-atra (B.) III. 244.
 geographica (B.) III. 245.
 icmadophyla (B.) III. 245.
 microphylla (B.) III. 245.
 parasema (B.) III. 244.
 punctata (B.) III. 244.
 sanguinaria (B.) III. 244.
 Leckerhaftigkeit (Z.) IV. 320.
 Lecoq, Recherches sur la
 Reproduction des Végé-
 taux (B.) II. 283.
 Lecythen (B.) III. 1789, 1917.
 Siter, der (B.) III. 2107.
 Lecythis (B.) III. 1919.
 bracteata (B.) III. 1923.
 grandiflora (B.) III. 1920.
 ollaria (B.) III. 1919.
 zabucajo (B.) III. 1920.
 Lecythopsis (B.) III. 1921.
 guianensis (B.) III. 1921.
 Leda (B.) III. 200.
 Ledebour, C. Diss. Plant.
 domingensium Decas.
 (B.) III. 2134.
 Ledebour, K. Meyer et
 Bunge, Flora altaica
 (B.) III. 1448.
 Icones Plant. nov. Altai-
 carum (B.) III. 2123.
 Lederapfel (B.) III. 2084.
 Lederhäpfel (B.) III. 2087.

- Lederapfel**, deutsche (B.) III. 2087.
 englische (B.) III. 2087.
 französische (B.) III. 2087.
Lederbalgspitze (B.) III. 75, 83.
Lederbirne (B.) III. 2078.
Lederblume (B.) III. 1278.
 gemeine (B.) III. 1278.
Lederblumen (B.) III. 1278.
Lederbromen (B.) III. 2005.
 gemeine (B.) III. 2005.
Lederfisch, Lederfische (Z.) VI. 207.
 eigentlicher (Z.) VI. 207.
Lederhaut (Z.) IV. 90, 91.
Lederholz (B.) III. 1494.
 gemeines (B.) III. 1494.
Leder müller, Gemüths- u. Angenergöhung (Z.) V. 56.
Lederpitz (B.) III. 135.
Lederpolyphen (Z.) V. 118.
 federförmige (Z.) V. 123.
Lederrimpeln (B.) III. 94.
 schwarze (B.) III. 94.
Lederschaben (Z.) V. 1216.
Lederschilfröste (Z.) VI. 507, gemeine (Z.) VI. 507.
Ledersfüßen (B.) III. 223.
 fadenförmige (B.) III. 223.
Ledertoppen (B.) III. 1921.
 gemeine (B.) III. 1921.
Ledon (B.) III. 1378.
Ledum (B.) III. 906.
 latifolium (B.) III. 907.
 palustre (B.) III. 898, 899, 907.
Leea (B.) III. 1863.
Leerdarm (Z.) IV. 70.
Leers, D., Flora herbonnensis (B.) III. 698, 2122.
Leersia (B.) III. 218, 403.
 oryzoides (B.) III. 403.
Leenwenhoek, Arcana naturae (Z.) V. 56.
 Epistolae ad societatem regiam anglicam (Z.) V. 56.
 Epistolae physiologicae (Z.) V. 56.
Lefebure, Germination (B.) II. 277.
Legno santo (B.) III. 935.
Legröhre (Z.) IV. 345.
Leguan (Z.) VI. 602.
- Legumen** (B.) II. 74.
Leguminosen (B.) III. 25, 1611, 1614, 1617, 1680.
 Litter. der (B.) III. 2103.
Lehm (M.) I. 298, 209, 532, 633.
 Diluvial: (M.) I. 633.
Lehmablagerungen (M.) I. 633.
Lehmaun, J. (M.) I. 670.
Asperifoliae nuciferae (B.) III. 1137.
De sensibus externis Insectorum (Z.) V. 1826.
Icones nov. stirp. (B.) III. 1137.
Generis hicotiarum historia (B.) III. 1134.
Monographia Potentillarum (B.) III. 2110.
Primulae (B.) III. 1134.
Lehmboden (M.) I. 537.
 eisenhäufiger (M.) I. 537.
 humoser (M.) I. 537.
 kalkiger (M.) I. 537.
 mergeliger (M.) I. 537.
 salziger (M.) I. 538.
 sandiger (M.) I. 537.
Leib (Z.) IV. 22.
 eigentlicher (Z.) IV. 22.
 Gallert: (Z.) IV. 226.
 Haut: (Z.) IV. 225.
 individueller (Z.) IV. 198.
 ist Nervensubstanz (Z.) IV. 128.
 menschlicher (Z.) IV. 22.
 Ober: (Z.) IV. 327.
 reinthierischer (Z.) IV. 22.
 thierischer (Z.) IV. 22.
 Unter: (Z.) IV. 327.
Leibesgang (Z.) IV. 233.
Leibesmuskeln, allgemeine (Z.) IV. 32.
Leibeshöhle, Bedeutung der (Z.) IV. 149.
 Entwicklung der (Z.) IV. 105.
 Form der (Z.) IV. 149.
 Gebrauch der (Z.) IV. 197.
 Nutzen der (Z.) IV. 197.
 Urquelle der (Z.) IV. 149.
 Verhältniß der, zu ihrer Urquelle (Z.) IV. 149.
 Verrichtungen der (Z.) IV. 197.
 Ziel der (Z.) IV. 149.
- Leibnitz**, Protogaea (M.) I. 642.
Leichenhuhn (Z.) VII. 117.
Leichenwürmer (Z.) V. 784.
Lebensschaffen (Z.) IV. 320.
 geistige (Z.) IV. 320.
 organische (Z.) IV. 320.
Leins (Z.) IV. 1407.
Lein (M., D. M. S.) I. S. XV. — (Z.) IV. 105.
 Feich: (B.) III. 1512.
Leinen (M.) I. 208.
Leinfrant (B.) III. 1360.
 Beeren: (B.) III. 1362.
 gemeines (B.) III. 1361.
 Nacht: (B.) III. 1361.
 Spatel: (B.) III. 1361.
 überhängendes (B.) III. 1361.
Leinfräuter (B.) III. 1360.
Leinkunze (Z.) III. 116.
 fleischwucher (B.) III. 116.
 fleischfarbiger (B.) III. 116.
Leinlorsche (B.) III. 1607.
Leinwippen (B.) III. 1512.
 gemeine (B.) III. 1512.
Lein (B.) III. 1173.
 abfliehender (B.) III. 1174.
 gemeiner (B.) III. 1174.
 karbonischer (B.) III. 1174.
Leinblatt (B.) III. 1499.
 gemeines (B.) III. 1499.
Leinblätter (B.) III. 1499.
Leindotter (B.) III. 1396.
 gemeiner (B.) III. 1396.
Leine (B.) III. 1173.
Leinfrant (B.) III. 969.
Leinfranttraupe (Z.) V. 1290.
Leinöl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1174.
Leinöfen (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 1174.
Leinschwamm (B.) III. 117.
Leinwinde (B.) III. 1081.
 gemeine (B.) III. 1081.
 kleine (B.) III. 1081.
Leioselasma (Z.) VI. 524.
Leisten (Z.) IV. 328.
Leistenrocodill (Z.) VI. 665.
Leistenkracken (Z.) V. 522.
 gemeine (Z.) V. 522.
Leistenschnecken (Z.) V. 483.
Leistschnecke (Z.) V. 413.
 gemeine (Z.) V. 413.

- Leistschnecke, gewöhnliche (Z.) V. 413.
 Leitzhünd (Z.) VII. 1565.
 Lejeune, Flore des Environs de Spaa (Z.) III. 2122.
 Lejeune et Courtois, Choix des Plantes de la Belgique (Z.) III. 2133.
 Compendium Florae belgicae (Z.) III. 2122.
 Le. Katt (Z.) VII. 1499.
 Lelieur, La Pomone française (Z.) II. 284.
 Lema (Z.) V. 1671.
 merdigera (Z.) V. 1672.
 Lemania (Z.) III. 191.
 fluviatilis (Z.) III. 191.
 Lemanus (Z.) VI. 355.
 Lemmar (Z.) VII. 705.
 Lemmel (Z.) VII. 705.
 Lemmer (Z.) VII. 705.
 Lemming (Z.) VII. 705.
 gemeiner (Z.) VII. 705.
 grünländischer (Z.) VII. 705.
 von der Hudsonsbay (Z.) VII. 709.
 russischer (Z.) VII. 708.
 Lemminge (Z.) VII. 705.
 Lemmus (Z.) VII. 705.
 Lemna (Z.) III. 337.
 gibba (Z.) III. 338.
 minor (Z.) III. 338.
 polyrrhiza (Z.) III. 338.
 trisulca (Z.) III. 338.
 Lemon nipis (Z.) III. 1319.
 Lemur (Z.) VII. 1708.
 albifrons (Z.) VII. 1711.
 catta (Z.) VII. 1709.
 flavus (Z.) VII. 1701.
 gracilis (Z.) VII. 1718.
 indri (Z.) VII. 1712.
 macaco (Z.) VII. 1711.
 mongooz (Z.) VII. 1710.
 niger (Z.) VII. 1712.
 spectrum (Z.) VII. 1724.
 tardigradus (Z.) VII. 1713.
 volans (Z.) VII. 930.
 Lenden (Z.) IV. 328.
 Lendenblutader (Z.) IV. 83.
 Lendenknoten (Z.) IV. 64.
 Lendenmusfeln (Z.) IV. 36, 42.
 großer (Z.) IV. 42.
 fleiner (Z.) IV. 42.
 viereckiger (Z.) IV. 36.
 Lendenerven (Z.) IV. 54, 65.
 Lendenschlagadern (Z.) IV. 79.
 Lendenwirbel (Z.) IV. 23, 169.
 Leng (Z.) VI. 151.
 Lennen (Z.) III. 1326.
 Apricofer: (Z.) III. 1328.
 Erbfez: (Z.) III. 1329.
 Krauz: (Z.) III. 1326.
 Kirsch: (Z.) III. 1329.
 Kletter: (Z.) III. 1328.
 Zier: (Z.) III. 1327.
 Lens (Z.) III. 1652.
 Lente (Z.) III. 1652.
 Lente (Z.) VI. 230.
 Lentibularia (Z.) III. 958.
 Lentibularien (Z.) III. 957.
 Linter. der (Z.) III. 1134.
 Lentille (Z.) III. 1652.
 Lentiscus (Z.) III. 1756, 1764.
 Lenz, S., Die nützlichen u. schädlichen Schwämme (Z.) II. 384. — III. 175.
 Schlangenfunde (Z.) VI. 689.
 Leo (Z.) VII. 1638
 Leocarpus (Z.) III. 81.
 fragilis (Z.) III. 81.
 vernicosus (Z.) III. 81.
 Leodice (Z.) V. 572.
 Leoncito (Z.) VII. 1769.
 Leoncorni (Z.) VII. 1190.
 Leonessa (Z.) VII. 1632.
 Leonotis (Z.) III. 1065.
 Leontice (Z.) III. 1412.
 leontopetalum (Z.) III. 1412.
 Leontodon (Z.) III. 715.
 autumnalis (Z.) III. 716.
 hirtus (Z.) III. 716.
 taraxacum (Z.) III. 715.
 Leontopetalum (Z.) III. 1412.
 Leonurus (Z.) III. 1064, 1065.
 cardiaca (Z.) III. 1064.
 Leonza (Z.) VII. 1632.
 Leopard (Z.) V. 443.
 Leopard (Z.) VII. 1598.
 Jagd: (Z.) VII. 1594.
 Leopard (Z.) VII. 1598.
 Black- (Z.) VII. 1608.
 Léopard (Z.) VII. 1611.
 Leopardus (Z.) VII. 1598.
 Leopoldskiriche (Z.) III. 2051.
 Leotia (Z.) III. 123.
 circianus (Z.) III. 124.
 lubrica (Z.) III. 123.
 Lepadella (Z.) V. 40.
 Lepaditen (Z.) V. 537.
 Lepas (Z.) V. 507.
 anatifera (Z.) V. 507.
 aurita (Z.) V. 507.
 Lepetchin, Tagebuch der Reise in Rußland (Z.) VI. 406.
 Lepidium (Z.) III. 1392.
 iberis (Z.) III. 1392.
 latifolium (Z.) III. 1392.
 rudérale (Z.) III. 1392.
 sativum (Z.) III. 1392.
 Lepidofrit (Z.) I. 333.
 Lepidoleprus (Z.) VI. 162.
 Lepidobith (Z.) I. 176.
 Lepidoptera (Z.) V. 1051.
 Lepidopus (Z., F.) VI. 143.
 argyreus (Z.) VI. 143.
 caudatus (Z.) VI. 143.
 Lepidopus (Z., M.) VI. 591.
 Lepidosteus (Z.) VI. 390.
 Lepiota (Z.) III. 160.
 Lepisma (Z.) V. 617.
 saccharina (Z.) V. 618.
 Lepraria Kermesina (Z.) III. 192.
 Lepre (Z.) VII. 816.
 Leprier, Perrottet etc., Flore de Sénégambie (Z.) III. 2126.
 Leptaena (Z.) I. 731.
 Lepis (Z.) V. 816.
 scolopacea (Z.) V. 821.
 vermileo (Z.) V. 816.
 Leptocephalus (Z.) VI. 138.
 morrisii (Z.) VI. 138.
 Leptomitus (Z.) III. 197.
 Leptosomus (Z.) VII. 229.
 Leptospermen (Z.) III. 1789, 1931.
 Linter. der (Z.) III. 2108.
 Leptospermium (Z.) III. 1932.
 scoparium (Z.) III. 1932.
 Leptostroma (Z.) III. 91.
 vulgare (Z.) III. 91.
 Leptura (Z.) V. 1696.
 aquatica (Z.) V. 1674.
 melanura (Z.) V. 1697.
 rubro-testacea (Z.) V. 1697.
 sanguinolenta (Z.) V. 1696.
 umbellatarnm (Z.) V. 1697.
 Leptus (Z.) V. 661.
 autumnalis (Z.) V. 661.
 Lepus (Z.) VII. 810.
 aegyptius (Z.) VII. 822.

- Lepus alpinus* (Z.) VII. 812.
americanus (Z.) VII. 815.
brasiliensis (Z.) VII. 815.
capensis (Z.) VII. 815.
cuniculus (Z.) VII. 822.
 - *angorensis* (Z.) VII. 812.
davuricus (Z.) VII. 814.
glacialis (Z.) VII. 821.
hudsonius (Z.) VII. 815.
hyperboreus (Z.) VII. 811.
indicus (Z.) VII. 794.
manus (Z.) VII. 815.
minutus (Z.) VII. 812.
pusillus (Z.) VII. 811.
timidus (Z.) VII. 810.
tolai (Z.) VII. 821.
variabilis (Z.) VII. 819.
 - *borealis* (Z.) VII. 820.
viscaccia (Z.) VII. 800.
- Lerche*, *Lerchen* (Z.) VII. 389.
 Baum: (Z.) VII. 291.
 Berg: (Z.) VII. 292.
 Calander: (Z.) VII. 293.
 Dull: (Z.) VII. 291.
 Feld: (Z.) VII. 290.
 Hauben: (Z.) VII. 291.
 Heides: (Z.) VII. 291.
 Stimmels: (Z.) VII. 290.
 Vult: (Z.) VII. 291.
 Meer: (Z.) VII. 498.
 Ring: (Z.) VII. 293.
 Schnee: (Z.) VII. 292.
 Weg: (Z.) VII. 291.
- Lerchenfalk* (Z.) VII. 129.
Lerchenpapagey (Z.) VII. 364.
Lerchenschneffe (Z.) VII. 499.
Lerchenschwammcorall (Z.) V. 145.
- Lernaea* (Z.) V. 563, 564.
 branchialis (Z.) V. 564.
 cornuta (Z.) V. 564.
 gobina (Z.) V. 564.
 radiata (Z.) V. 564.
 salmonia (Z.) V. 564.
 uncinata (Z.) V. 563.
- Lérot* (Z.) VII. 730, 767.
 à queue dorée (Z.) VII. 730.
- Leske*, *Specimen Ichthyol.*
 lipsiensis (Z.) VI. 405.
- Leskia* (Z.) III. 290.
 complanata (Z.) III. 290.
 fericea (Z.) III. 291.
 polyantha (Z.) III. 291.
 polycarpa (Z.) III. 291.
- Leskia trichomonoides* (Z.)
 III. 291.
- Lessing*, *Synopsis Compositarum* (Z.) III. 1130.
- Lesson*, *Centurie Zoologique* (Z.) V. 253.
 Colibris (Z.) VII. 667.
 Manuel d'ornithologie (Z.)
 VII. 669.
 Oiseaux de Paradis (Z.)
 VII. 667.
 Oiseaux mouches (Z.) VII.
 667.
 Trochilidées (Z.) VII. 667.
- Lestevá* (Z.) V. 1713.
- Lestiboudois*, *Botanographie belge* (Z.) III. 2125.
- Lestris* (Z.) VII. 397.
- Lesueur*, *Fishes of New-York* (Z.) VI. 406.
- Letellier*, *f. Bulliard.*
 Histoire et descript. des
 Champignons aliment.
 et vénéneux (Z.) III.
 175.
- Lethrus* (Z.) V. 1807.
 cephalotes (Z.) V. 1808.
- Letz* (M.) I. 209.
- Letten* (M.) I. 208, 532.
- Lettenablagerungen* (M.) I.
 633, 634.
- Lettenkohle* (M.) I. 711, 714,
 727.
- Lettenlager* (M.) I. 634.
- Letten*, *Schiefer:* (M.) I. 722.
- Leucadendron* (Z.) III. 1509.
- argenteum* (Z.) III. 1509.
- Leucas* (Z.) VII. 1085.
- Leuchte* (Z.) III. 1064, 1090.
 Feld: (Z.) III. 1090.
 Kisten: (Z.) III. 1090.
- Leuchten* (Z.) III. 1090.
- Leuchten der Pflanzen* (Z.) II.
 163.
- Liter. des* (Z.) II. 263.
 der thierischen Substanzen
 (Z.) II. 163.
- Leuchtfrosch* (Z.) VI. 471.
- Leuchtholz* (Z.) II. 163.
- Leuchtkäfer* (Z.) V. 1690 ff.,
 1736.
- halbgefüßter* (Z.) V. 1740.
 italianischer (Z.) V. 1741.
 kleiner (Z.) V. 1739.
- Leuchtkäferweibchen* (Z.) V.
 1730.
- Leuchtpahn* (Z.) III. 347.
- Leuchtpilz* (Z.) III. 147.
- Leuchtwurm* (Z.) V. 1736.
 kleiner (Z.) V. 1730.
- Leuciscus* (Z.) VI. 302, 308.
- Leucit* (M.) I. 180, 505, 778.
 der Lava (M.) I. 785.
- Leucitgestein* (M.) I. 506.
- Leucitöber* (M.) I. 46, 180.
- Leucitophyr* (M.) I. 506.
 der Bulcane (M.) I. 778.
- Leuckart*, *Zoolog. Bruchstücke* (Z.) V. 558.
 Riemen der Embryonen (Z.)
 VI. 407.
- Protonopsis* (Z.) VI. 687.
- Leucocephalus* (Z.) VII. 157,
 416.
- Leucodon* (Z.) III. 282.
 sciuroides (Z.) III. 282.
- Leucojo giallo* (Z.) III. 1399.
- Leucojum* (Z.) III. 541.
 vernum (Z.) III. 541.
- Leucomelan* (M.) I. 506.
- Leucopha* (Z.) V. 22.
 floccosa (Z.) V. 88.
 heteroclyta (Z.) V. 88.
 lumbrici (Z.) V. 22.
 vesiculifera (Z.) V. 30.
- Leucophrys* (Z.) V. 29.
- Leucopogon* (Z.) III. 890.
 richei (Z.) III. 890.
- Leucoryx* (Z.) VII. 1394.
- Leucosia* (Z.) V. 654.
 craniolaris (Z.) V. 654.
- Leucosporus* (Z.) III. 136,
 150.
- Leucomelan* (M.) I. 506.
- Leuncia* (Z.) VII. 1603.
- Levistico* (Z.) III. 1809.
- Levisticum* (Z.) III. 1809.
 officinale (Z.) III. 1809.
- Levfoje* (Z.) III. 1399.
 gelbe (Z.) III. 1399.
 Sommer: (Z.) III. 1399.
 Winter: (Z.) III. 1399.
- Levfojen* (Z.) III. 1399.
- Levraut* (Z.) VII. 816.
- Levrier* (Z.) VII. 1565.
- Levron* (Z.) VII. 1565.
- Levyn* (M.) I. 174.
- Lewat* (Z.) III. 1405.
 Sommer: (Z.) III. 1405.

- Lewat, Winter: (B.) III. 1405.
- Lewin, W., Birds of Great-Britain (Z.) VII. 666.
- Lewis and Beck, Botany of the northern and middle States (B.) III. 2135.
- Leyermann (Z.) V. 1596.
- Leyernase (Z.) VII. 969.
gemeine (Z.) VII. 969.
- Leyerschwanj (Z.) VII. 70.
- Lézard-Cayman (Z.) VI. 622.
- Lezardet (Z.) VI. 623.
- Lherzowith (M.) I. 260.
- Lhochky, Pflanzen aus Brasiliën (B.) III. 2133.
- Liabum (B.) III. 740.
- Liane, f. Lianen (B.) III. 1005.
- Liane amère, f. Abuta candicans (B.) III. 1244.
brulée (B.) III. 1741.
à enivrer les poissons (B.) III. 1649.
franche (B.) III. 600.
à grapes (B.) III. 1008.
à paniers (B.) III. 1008.
papaye (B.) III. 1605.
rouge (B.) III. 1248.
- Lianen (B.) III. 1005.
- Lias (M.) I. 702.
obere Abtheilung des (M.) I. 702.
- Lias-sandstein (M.) I. 704.
- Lias-schiefer (M.) I. 702, 807.
- Lias-schieferentzündung (M.) I. 820.
- Lias, untere Abtheilung des (M.) I. 703.
- Liatris (B.) III. 749.
squarrosa (B.) III. 741.
- Libanotis (B.) III. 1826, 1839.
- Libanotos (B.) III. 1763.
- Libanus (B.) III. 1763.
- Libellula (Z.) V. 1490, 1497.
aenea (Z.) V. 1497.
depressa (Z.) V. 1493, 1495, 1497.
forcipata (Z.) V. 1493.
grandis (Z.) V. 1493.
vulgata (Z.) V. 1497.
- Liber (B.) II. 21. — III. 14.
- Liberariae (B.) III. 23.
- Liberthent (M.) I. 391.
- Libidibi (B.) III. 1724.
- Libne = Styrax officinale (B.) II. 380.
- Libo, f. Taxus (B.) III. 358.
- Liboschitz et Trinius, Flore de St. Pétersbourg etc. (B.) III. 2123.
- Liburnia (Z.) VI. 543.
- Licania (B.) III. 2041.
- Licea (B.) III. 81.
circumscissa (B.) III. 81.
fragiformis (B.) III. 81.
- Lichanotus (Z.) VII. 1712.
- Liche (Z.) VII. 187.
- Lichen islandicus (B.) III. 259.
roseus (B.) III. 54.
- Lichenes (B.) III. 177, 238.
- Lichia (Z.) VI. 187.
amia (Z.) VI. 187.
- Licht (M.) I. 6, 7. — (B.) II. 101, 151, 300. — (Z.) IV. 202, 251, 252, 285.
- Lichtenstein, Säugethiere (Z.) VII. 1758.
Heber Heuschrecken etc. (Z.) V. 1532.
- Lichtensteinia (B.) III. 1828.
- Lichtseife (Z.) V. 1300.
- Lichtmineralien (M.) I. 135.
- Lichtnetze (B.) III. 1363.
- Lichtproceß (Z.) IV. 202.
- Lichtstinn (Z.) IV. 267.
- Lichte (B.) III. 1149, 1150.
Garten: (B.) III. 1150.
Wald: (B.) III. 1150.
wilder (B.) III. 1150.
Zier: (B.) III. 1551.
- Lichte (B.) III. 1149.
- Licuala (B.) III. 689.
spinosa (B.) III. 689.
- Lidmee (Z.) VII. 1372.
- Liebe (Z.) IV. 321.
- Liebe, brennende (B.) III. 1362.
- Liebesäpfel (B.) III. 989.
- Liebesäpfel (B.) III. 989.
- Liebesbirne (B.) III. 2079.
- Liebig's Knallsäure (M.) I. 134.
- Liebstöckel (B.) III. 1809.
gemeines (B.) III. 1809.
- Lieder (Z.) IV. 327.
- Lief-blaad (B.) III. 1724.
- Liège (B.) III. 1542.
- Liegel, Die pomolog. Kunstsprache (B.) III. 2130.
Systemat. Anleitung zur
- Kenntniß der Obstsorten (B.) III. 2130.
- Liegendes (M.) I. 568, 836.
- Liemisbaum (B.) III. 1319.
- Liene (B.) III. 1153.
- Lienen (B.) III. 811.
Hüschel: (B.) III. 812.
Knollen: (B.) III. 813.
Maus: (B.) III. 813.
Stink: (B.) III. 812.
- Lier, Slangen in Drenthe (Z.) VI. 688.
- Liesche (B.) III. 382, 392.
- Lieschgräser (B.) III. 392.
gemeines (B.) III. 392.
- Lieschgrasfalter (Z.) V. 1412.
- Liesß (Z.) VII. 219.
gemeiner (Z.) VII. 220.
- Lieu (Z.) VII. 153.
- Lievre (Z.) VII. 816.
marin, f. Aplysia (Z.) V. 402.
sauteur (Z.) VII. 796.
- Lieurit (M.) I. 354.
- Lightfoot, Flora scotica (B.) III. 2125.
- Lignariae = Spilpflanzen (B.) III. 23, 578.
alburnales (B.) III. 602.
baccales (B.) III. 667.
cauliales (B.) III. 616.
cellulales (B.) III. 584.
corollales (B.) III. 630.
corticales (B.) III. 600.
drupales (B.) III. 654.
floresales (B.) III. 622.
foliales (B.) III. 620.
fructuales (B.) III. 641.
lignales (B.) III. 607.
nucales (B.) III. 643.
parenchymales (B.) III. 583.
pistillales (B.) III. 625.
pomales (B.) III. 684.
radicales (B.) III. 612.
scapales (B.) III. 600.
seminales (B.) III. 623.
tracheales (B.) III. 588.
truncates (B.) III. 612.
vasales (B.) III. 586.
- Lignin (B.) II. 118.
- Ligniperda (Z.) V. 1234, 1459.
- Lignit (M.) I. 309.
- Lignum (B.) III. 14.
agalochi (B.) III. 1513.

- Lignum aloes** (B.) III. 1513.
 - **spurium** (B.) III. 1586.
colubrinum (B.) III. 888, 1045.
 - **primum** (B.) III. 888.
 - **Rametal** (B.) III. 888.
 - **secundum** (B.) III. 888.
 - **tercium** (B.) III. 888.
eben (B.) III. 933.
papuanum (B.) III. 1540.
rhodium (B.) III. 1086, 1279.
rorum (B.) III. 1279.
sappan (B.) III. 1723.
serpentinum (B.) III. 1041.
visci quercini (B.) III. 1846.
Ligtu (B.) III. 637.
Ligula (B.) III. 681.
Ligula (Z.) V. 544.
Ligularia (B.) III. 1585, 1711.
Ligulatae (B.) III. 710.
Ligurinus (Z.) VII. 269.
Ligusticum (B.) III. 1805.
 - **levisticum** (B.) III. 1809.
Ligustrinen (B.) III. 954, 1051, 1089, 1110.
Ligustrum (B.) III. 1119.
 - **aegypticum** (B.) III. 1886.
 - **Dioscoridis** (B.) III. 1884.
 - **vulgare** (B.) III. 1119.
Lilago = Syriuga (B.) III. 1115.
Lilas (B.) III. 1116.
Liliaceae (B.) III. 23, 462, 465.
Liliago (B.) III. 552.
Lilie (B.) III. 575. Vgl. **Lilien**.
 - **Feuer**: (B.) III. 576.
 - **Gold**: (B.) III. 576.
 - **Jacobs**: (B.) III. 545.
 - **Nitz**: (B.) III. 460.
 - **Rosen**: (B.) III. 461.
 - **Speck**: (B.) III. 1853.
 - **weiße** (B.) III. 576.
Lilien (B.) III. 17, 23, 377, 380, 462, 546, 564, 575.
 - Vgl. **Lilie**.
 - **Ader**: (B.) III. 464, 470.
 - **Apfel**: (B.) III. 465, 564.
 - **Bast**: (B.) III. 464, 482.
 - **Beeren**: (B.) III. 465, 554.
 - **Blumen**: (B.) III. 465, 538.
 - **Blüthen**: (B.) III. 465, 524.
 - **Cap**: (B.) III. 551.
 - **Drossel**: (B.) III. 464, 472.
 - **eigentliche** (B.) III. 463, 564.
Lilien, **Faden**: (B.) III. 565.
 - **Feuer**: (B.) III. 576.
 - **Flach**: (B.) III. 571.
 - **Frucht**: (B.) III. 465, 546.
 - **Gold**: (B.) III. 576.
 - **Gras**: (B.) III. 465.
 - **Grüß**: (B.) III. 465, 528.
 - **Holz**: (B.) III. 464, 483.
 - **Laub**: (B.) III. 465, 514.
 - **Liter. der** (B.) III. 699.
 - **Mark**: (B.) III. 464, 468.
 - **mit regelmäßigen Blüthen** (B.) III. 463.
 - **mit unregelmäßigen Blüthen** (B.) III. 463.
 - **Ruß**: (B.) III. 465, 547.
 - **Räumen**: (B.) III. 465, 551.
 - **Rinden**: (B.) III. 464, 480.
 - **Runzel**: (B.) III. 465.
 - **Samen**: (B.) III. 465, 524.
 - **Schaft**: (Scheiden:) (B.) III. 464, 479.
 - **Schopf**: (B.) III. 563.
 - **Schmuck**: (B.) III. 571.
 - **Schwert**: (B.) III. 463, 465, 524.
 - **Speck**: (B.) III. 1853.
 - **Stamm**: (B.) III. 464, 491.
 - **Stengel**: (B.) III. 464, 510.
 - **Stock**: (B.) III. 464, 465.
 - **Strauß**: (B.) III. 465, 523.
 - **Tag**: (B.) III. 569.
 - **Trauben**: (B.) III. 566.
 - **Trichter**: (B.) III. 566.
 - **Walzen**: (B.) III. 565.
 - **weiße** (B.) III. 576.
 - **Wurzel**: (B.) III. 464, 491.
 - **Zaun**: (B.) III. 552.
 - **Zellen**: (B.) III. 464, 468.
Lilienartige Gewächse (B.) III. 546.
 - **Liter. der** (B.) III. 699.
Lilientigen (B.) III. 541.
 - **gelbe** (B.) III. 541.
Lilientrün (B.) III. 537.
Lilienthüchchen (Z.) V. 1672.
Lilientern (Z.) V. 596.
Lilio-asphodelus (B.) III. 569.
Lilio-narcissus (B.) III. 541.
Lilium (B.) III. 575.
 - **bulbiferum** (B.) III. 576.
 - **candidum** (B.) III. 576.
 - **carneolicum** (B.) III. 577.
 - **chalconicum** (B.) III. 577.
Lilium indicum (B.) III. 540.
 - **martagon** (B.) III. 576.
 - **pomponium** (B.) III. 577.
Lima (B.) III. 447.
Lima (Z.) V. 382. — (M.) I. 684, 710.
Limace, f. **Limax** (Z.) V. 419.
Limacina (Z.) V. 515.
Limanda (Z.) VI. 167.
Limande (Z.) VI. 167.
Limax (Z.) V. 419.
 - **agrestis** (Z.) V. 420.
 - **ater** (Z.) V. 420.
 - **cinereus** (Z.) V. 420.
 - **rufus** (Z.) V. 419.
Limestone, **Aymetry**— (M.) I. 758.
 - **Bala**— (M.) I. 764.
 - **carboniferous** (M.) I. 739, 745.
 - **encrinal** (M.) I. 745.
 - **Llandilo**— (M.) I. 760.
 - **Ludlow**— (M.) I. 758.
 - **magnesian** (M.) I. 737.
 - **metalliferous** (M.) I. 747.
 - **mountain** (M.) I. 745.
 - **scar** (M.) I. 745.
Limetta (Z.) III. 1317.
Limicola (Z.) VII. 491.
Limme (B.) III. 1667.
 - **Stock**: (B.) III. 669.
Limmen (B.) III. 583, 667.
 - **Walzen**: (B.) III. 667.
 - **Schiff**: (B.) III. 669.
 - **Stützen**: (B.) III. 667.
Limnaea (Z.) V. 317, 325, 429.
 - **auricularia** (Z.) V. 430.
Limnadia (Z.) V. 625.
 - **gigas** (Z.) V. 625.
Limnanthonium (B.) III. 1017.
 - **nymphoides** (B.) III. 1018.
 - **peltatum** (B.) III. 1018.
Limnius (Z.) V. 1779.
 - **aeneus** (Z.) V. 1779.
Limnoria (Z.) V. 614.
 - **terebrans** (Z.) V. 614.
Limo (B.) III. 1317.
 - **dulcis** (B.) III. 1317.
Limodorum (B.) III. 471, 482, 485, 489.
 - **abortivum** (B.) III. 471.
 - **epipogium** (B.) III. 471.
Limon (B.) III. 1317.
Limonade (B.) III. 1316.

Limone (B.) III. 1317.
 süße (B.) III. 1317.
 Limone (B.) III. 1317.
 Limonen (B.) III. 1317.
 Limonia (B.) III. 1312.
 crenulata (B.) III. 1312.
 mala (B.) III. 1317.
 Limonia (Z.) V. 735.
 replicata (Z.) V. 735.
 Limonit (M.) I. 362.
 Limonium (B.) III. 1474.
 Limosa (Z.) VII. 503.
 recurvirostra (Z.) VII.
 496.
 Limosella (B.) III. 957.
 aquatica (B.) III. 957.
 Limulus (Z.) V. 629.
 polyphemus (Z.) V. 630.
 Linaria (B.) III. 968, 969.
 aurea (B.) III. 776.
 scoparia (B.) III. 1461.
 Linck, De Stellis marinis
 (Z.) V. 598.
 Lindar (B.) III. 1716.
 Linde (B.) III. 1189. Vergl.
 Einden.
 Sommer: (B.) III. 1190.
 Stein: (B.) III. 1118, 1190.
 Wasser: (B.) III. 1191.
 Winter: (B.) III. 1190.
 Einden (B.) III. 704, 707, 1140,
 1142, 1179, 1186, 1189.
 Vgl. Linde.
 Castanien: (B.) III. 1188.
 Gemeins: (B.) III. 1186.
 Zugel: (B.) III. 1188.
 Ketten: (B.) III. 1187.
 Lifer. der (B.) III. 1442.
 Seiden: (B.) III. 1192.
 Zunder: (B.) III. 1189.
 Lindenber, Ricciae (B.)
 III. 2119.
 Synopsis Hepaticarum eu-
 rop. (B.) III. 301.
 Eindenblattlaus (Z.) V. 1456.
 Eindenflitte (B.) III. 1222.
 Eindenmähle (B.) III. 55.
 Eindenwärmer (Z.) V.
 1375.
 Eindenspinner (Z.) V. 1339.
 Lindern, Hortus alsaticus
 (B.) III. 2122.
 Lindley, J., A natural
 System of Botany (B.)
 III. 1133, 2115.

Lindley, J., An Introduc-
 tion to the nat. Syst. of
 Botany (B.) III. 1441,
 2115, auch deutsch.
 Collectanea botan. (B.) III.
 2121.
 Monographia Rosarum (B.)
 III. 2119.
 Nixus plantarum; deutsch:
 die Stämme des Ge-
 wächreichs (B.) III.
 2115.
 Orchideae (B.) II. 262.
 The Genera et Spec. of
 Orchid. Plants (B.) III.
 699.
 Lindley, J., and W. Hunt-
 ton, the fossil Flora of
 Great-Britain (B.) III.
 2128.
 Lindleya (B.) III. 2028.
 mespiloides (B.) III.
 2028.
 Lindo (B.) III. 249, 250.
 Ling (Z.) VI. 151.
 Lingen (B.) III. 953, 1005.
 Apfel: (B.) III. 1014.
 Beeren: (B.) III. 1013.
 Sporn: (B.) III. 1012.
 Ruß: (B.) III. 1012.
 Del: (B.) III. 1010.
 Pflaumen: (B.) III. 1013.
 Rosen: (B.) III. 1006.
 Lingoum (B.) III. 1674.
 Lingua (B.) III. 131, 567,
 1703.
 cervina (B.) III. 330.
 in caudicibus Veterum (B.)
 III. 131.
 Linguatula (Z.) V. 549.
 Lingue (Z.) VI. 151.
 Lingula (M.) I. 710. — (Z.)
 V. 504.
 anatina (Z.) V. 504.
 Linie, weiße (Z.) IV. 37.
 Linimentum volatile (M., D.)
 M. C.) I. C. XV.
 Linf, S., Anatom. botanisch.
 Abbildungen (B.) II. 95.
 Die Urwelt und das Alter-
 thum (B.) II. 383. —
 III. 2132.
 Elementa philosophiae bo-
 tanicae (B.) II. 96, 267.
 — III. 2119.

Linf, S., Grundlehre der Ana-
 tomie u. Physiologie der
 Pflanzen (B.) II. 95, 259,
 268, 269.
 Handb. zur Erkennung der
 nußbarsten u. am häus-
 lichsten vorkommenden Ge-
 wächse (B.) III. 174, 299,
 2115.
 Hortus berolinensis (B.)
 III. 2119.
 Observationes in ordines
 plantarum naturales
 (B.) III. 174.
 Symbolae ad Floram grae-
 cum (B.) III. 2124.
 Linf, Otto und Knoch, S.,
 Abbildungen aus dem
 Berliner Garten (B.) III.
 2120.
 Linn (Z.) VI. 297.
 Linnaea (B.) III. 1850.
 borealis (B.) III. 1850.
 Linnaea, Journal für die
 Botanik, v. Schlecht-
 endal (B.) II. 260.
 — III. 2133.
 Linnaeus, Carolus, Amoe-
 nitates academicae (B.)
 III. 2119.
 Bibliotheca botanica (B.)
 III. 2118.
 Calendarium florum (B.) II.
 275.
 Classes Plantarum (B.)
 III. 2118.
 Corollarium gener. plan-
 tarum (B.) III. 2118.
 Critica botanica (B.) III.
 2118.
 De Nictario florum (B.) II.
 272.
 De Feloria (B.) II. 284.
 De sexu plantarum (B.)
 II. 279.
 Entomologia, v. Villers
 (Z.) V. 1823.
 Fauna saecula (Z.) V.
 1823.
 Flora lapponica (B.) III.
 2118.
 Flora oeconomica (B.) III.
 2129.
 Flora suecica (B.) II. 262.
 — III. 2119.

- Linnaeus, Carolus, Flora zeylanica** (B.) III. 2119.
Fundamenta botanica (B.) II. 95.
Genera Plantarum, eorumque Characteres naturales (B.) III. 2118, 2119.
Genera plantarum secundum Ordines naturales disposita (B.) III. 7, 2119.
Hortus cliffortianus (B.) III. 2118.
Hortus upsalensis (B.) III. 2119.
Mantissa Plantarum (B.) III. 2119.
Metamorphosis plantarum (B.) II. 96, 275.
Musa cliffortiana (B.) III. 2118.
Museum Adolphi Friederici reg. (Z.) VI. 404.
Odores Medicamentorum (B.) II. 272.
Philosophia botanica (B.) II. 95, 272. — III. 2119, 2120.
Plantae hybridae (B.) II. 283.
Praelectiones in Ordines naturales plantarum (B.) III. 2114, 2119.
Prolepsis plantarum (B.) II. 96, 275.
Somnus plantarum (B.) II. 261.
Species Plantarum (B.) III. 2119.
Sponsalia plantarum (B.) II. 279.
Stationes plantarum (B.) II. 383.
Systema naturae (M.) I. 24. — (B.) III. 2118, 2119. — (Z.) V. 1823. ♀
Systema naturae. Editio secunda (B.) III. 2118.
Termini botanici (B.) III. 2120.
Viridarium cliffortianum (B.) III. 2119.
Linnaeus, jun. etc., De Lavandula (B.) III. 1136.
- Linnaeus, jun. etc., Methodus Muscorum** (B.) III. 302. ♀
Plantae rariores (B.) III. 2126.
- Linné, f. Linnaeus.**
 Ausg. von dessen Syst. nat. v. Ometin (M.) I. 24.
 Beitr. dazu v. Dondorf (M.) I. 24.
 Entomolog. Beitr. zu seinem Systema naturae, v. Gölze (M.) I. 24.
 Uebersetz. dess. v. Statius Müller (M.) I. 24.
- Linné's Bezeichnungssart der Gattungen u. Geschlechter** (M.) I. 19.
Mineralogie (M.) I. 27.
Pflanzenystem (B.) III. 4.
- Linnéus** (M.) I. 783.
- Linodelle Fate, f. Stipa** (B.) III. 402.
- Linoiden** (B.) III. 1173.
Liter. der (B.) III. 1441.
- Linophyllum** (B.) III. 1499.
- Linosyris** (B.) III. 776.
- Linotte** (Z.) VII. 256.
- Linse** (M.) I. 88.
- Linse** (B.) III. 1652.
Berg- (B.) III. 1626.
gemeine (B.) III. 1652.
- Linzen** (B.) III. 1652.
Kleber- u. Stärkehalt der (B.) II. 119.
- Linzenstein** (Z.) IV. 98.
- Linzenkapfel** (Z.) IV. 100.
- Linzenz** (M.) I. 393, 702.
- Linzenpflanze** (B.) III. 92.
- Linzenrinne** (B.) III. 93.
gemeine (B.) III. 93.
- Linzensteine** (Z.) V. 525.
- Linum** (B.) III. 173, 203.
catharticum (B.) III. 1174.
narbonense (B.) III. 1174.
usitatissimum (B.) III. 1174.
- Linyphia** (Z.) V. 692.
triangularis (Z.) V. 692.
- Linza** (B.) III. 196.
- Linza** (Z.) V. 33.
pruniformis (Z.) V. 33.
- Lion** (Z.) VII. 1638
- Liorhynchus** (Z.) V. 556.
denticulatus (Z.) V. 556.
- Liparis** (B.) III. 481.
- Liparische Inseln** (M.) I. 797.
- Liplap** (B.) III. 676.
- Lippen** (Z.) IV. 327.
- Lippenblümchen** (B.) III. 710.
- Lippenblumen** (B.) II. 54. — III. 24, 705.
- Lippenfeld** (B.) II. 48.
- Lippenmucken** (Z.) V. 778.
- Lippenstierchen** (Z.) V. 29.
geschmäbelfes (Z.) V. 29.
- Lippenwurm** (Z.) V. 556.
- Lippisch** (Z.) VI. 220.
bräuner (Z.) VI. 222.
gefleckter (Z.) VI. 220.
gestreifter (Z.) VI. 221.
grauer (Z.) VI. 221.
grüner (Z.) VI. 221.
rother (Z.) VI. 221.
- Lippische** (Z.) VI. 220.
- Lips, f. Sperling** (Z.) VII. 274.
- Lipurus** (Z.) VII. 894.
cinereus (Z.) VII. 894.
- Liquamen** (Z.) VI. 201.
- Liqueur aux Créoles** (B.) III. 1427.
- Liquidambar** (B.) III. 1087, 1538:
altingia (B.) III. 1539.
excelsa (B.) III. 1539.
styraciflua (B.) III. 1539.
- Liquiritia** (B.) III. 1646.
- Liquor anodinus bestuschefli** (M., D. M. G.) I. G. XVI.
- Liquor arsenicalis Fowleri** (M., D. M. G.) I. G. XIV.
- Liriodendron** (B.) III. 1238.
tulipifera (B.) III. 1238.
- Sirokonnasacht, heraedrischer (Würfeler)** (M.) I. 360
prismatischer (M.) I. 393.
- Lis, f. Lilium** (B.) III. 575.
- Lisa, D., Elenco dei Muschi di Forino** (B.) III. 2125.
- Lisca, f. Cyperus longus** (B.) III. 431.
- Liserolle** (B.) III. 1081.
- Lisette** (Z.) V. 1649.
- Lisanthus** (B.) III. 1022.
alatus (B.) III. 1023.
purpurascens (B.) III. 1022.
- Lissanthe** (B.) III. 891.
sapida (B.) III. 891.

- Lister, De Araneis, deutsch
v. Gbje (Z.) V. 708.
Historia Conchyliorum (Z.)
V. 390, 537.
- Listera (Z.) III. 468.
cordata (Z.) III. 469.
ovata (Z.) III. 469.
- Lita (Z.) III. 1022.
rosea (Z.) III. 1022.
- Litih (Z.) III. 1342.
- Literatur über allgemeine Na-
turgegeschichte (M.) I. 23.
Botanik (Z.) II. 94, 259,
383. — III. 171, 298,
371, 377, 698, 703, 837,
1130, 1440, 2099, 2114.
— allgemeine (Z.) II. 96.
— III. 2114.
— angewandte (Z.) II.
383. — III. 2129.
— archäologische (Z.) III.
2131.
— Bücherverzeichnis der
(Z.) III. 2115.
— Forstz. (Z.) II. 385. —
III. 2129.
— Gartenz. (Z.) III. 2129.
— Geschichte der (Z.) II.
96.
— historische (Z.) II. 386.
— medicinische (Z.) II.
385. — III. 377, 2133.
— nach Linné (Z.) III.
2118.
— Nachtrag (Z.) III. 2133.
— ökonomische (Z.) II. 384.
— III. 377, 2129.
— poetische (Z.) III.
2131.
— Systeme der (Z.) III.
2118.
— technologische (Z.) II.
385.
— von Linné (Z.) III.
2115.
— wunderbare (Z.) III.
2132.
- Mineralogie (M.) I. ein-
zeln, unter den betr. Na-
men und Titeln verzeich-
net.
- Pflanzenanatomie (Z.) II.
94.
- Pflanzenbau (Z.) II. 95. —
III. 377.
- Literatur über Pflanzenchemie
= Physiologie und =
Physik (Z.) II. 259 ff.
Pflanzengeographie (Z.) II.
288, 383. — III. 2121.
Pflanzenmetamorphose (Z.)
II. 96.
das Thierreich, f. unter
Thiere und den einzelnen
Abtheilungen.
Urpflanzen (Z.) III. 2128.
- Lithactinia (Z.) III. 205.
novae Hiberniae (Z.) V. 205.
- Lithi (Z.) III. 1772.
- Lithion (M.) I. 117.
- Lithium (M.) I. 113, 117.
- Lithodendron (Z.) V. 141.
digitatum (Z.) V. 141.
- Lithodes (Z.) V. 652.
arctica (Z.) V. 652.
- Lithofalco (Z.) VII. 128.
- Lithonfeldspath (M.) I. 195.
- Lithonglimmer (M.) I. 176.
im Granit (M.) I. 824.
- Lithonturmalin (M.) I. 165.
- Lithos heracleia (M.) I. 321.
- Lithosia jacobaeae (Z.) V.
1090.
- Lithospermum (Z.) III. 1094.
officinale (Z.) III. 1094.
- Lithoxylon (M.) I. 143.
- Lithraea (Z.) III. 1772.
caustica (Z.) III. 1772.
- Litorrea (Z.) VII. 56.
- Litri (Z.) III. 1772.
- Litsea (Z.) III. 1524.
chinensis (Z.) III. 1524.
- Littoralgebilde (M.) I. 608.
- Littorella (Z.) III. 1471.
lacustris (Z.) III. 1471.
- Littoreum (Z.) III. 794.
- Lituiten (Z.) V. 531.
- Lituites (Z.) V. 531.
Goniatites (M.) I. 731.
- Litgenüste (Z.) III. 81.
brauner (Z.) III. 81.
rother (Z.) III. 81.
- Liuta (Z.) III. 637.
- Livèche (Z.) III. 1809.
- Livia (Z.) VII. 299.
- Livrée, f. Helix nemoralis
(Z.) V. 422 u. Bombyx
neustria (Z.) V. 1148.
- Livreereichwürden (Z.) VII.
772.
- Livreeraupe (Z.) V. 1115, 1117,
1148, 1341.
- Lixus (Z.) V. 1644.
paraplecticus (Z.) V. 1644.
- Lizza (Z.) VI. 187.
- Ljutaga (Z.) VII. 775.
- Ljlandeilo flags and limestone
(M.) I. 760.
- Llanos (M.) I. 559.
- Llaupanke (Z.) III. 1962.
- Lo (Z.) VII. 1586.
Kattz. (Z.) VII. 1587.
Käfs. (Z.) VII. 1586.
Wargz. (Z.) VII. 1586.
- Lóasa (Z.) III. 808.
ambrosiaefolia (Z.) III.
808.
hispidia (Z.) III. 808.
- Lofseen (Z.) III. 711, 800,
807.
Lüter. der (Z.) III. 1132.
- Lobelia (Z.) III. 791.
cardinalis (Z.) III. 792.
cautschuk (Z.) III. 793
dortmanna (Z.) III. 792.
scaevolefolia (Z.) III. 791.
syphilitica (Z.) III. 792.
tupa (Z.) III. 792-
urens (Z.) III. 791.
- Lobeliaceen (Z.) III. 790.
- Lobelien (Z.) III. 711, 790-
Lüter. der (Z.) III. 1131.
- Lobelius, M. Nova stir-
pium adversa ia (Z.) III.
2116.
Plantarum Historia (Z.)
III. 2116.
— Icones (Z.) III. 2116.
- Lob-Halsen (Z.) III. 1213.
- Lobipes (Z.) VII. 490.
- Lobotes (Z.) VI. 241.
surinamensis (Z.) VI. 241.
- Lobojaner Theersandfischen
(M.) I. 661.
- Lobús (Z.) III. 1665.
brasilianus (Z.) III. 1694.
echinodes (Z.) III. 1725.
littoralis (Z.) III. 1667.
machaeoides (Z.) III. 1665.
quadrangularis (Z.) III.
1665.
- Locca (Z.) VI. 247.
- Lod (Z.) IV. 97.
ovalés (Z.) IV. 97.
rundes (Z.) IV. 98.

- Loche (Z.) VI. 283.
 au Dormille (Z.) VI. 283.
 d'étang (Z.) VI. 283.
 franche (Z.) VI. 286.
 Löcheraffen (Z.) V. 616.
 Löcherpilze (Z.) III. 127.
 Löcherpilzfäfer (Z.) V. 1787.
 gemeiner (Z.) V. 1787.
 Löcherfluppen (Z.) III. 247.
 blaßgelbe (Z.) III. 247.
 Lochfarren (Z.) III. 320.
 Lochmoose (Z.) III. 275.
 fleinnüßiges (Z.) III. 275.
 Lochschnecken (Z.) V. 418.
 Lochtaube (Z.) VII. 301.
 Loch (Z.) III. 1148.
 Sommer: (Z.) III. 1478.
 Loch (Z.) III. 954, 1075.
 Kletter: (Z.) III. 1078.
 Seifen: (Z.) III. 1077.
 Sumpf: (Z.) III. 1076.
 Loculamenta (Z.) II. 77.
 Loculatur (Z.) VII. 532.
 Locusta (Z.) V. 641, 1519.
 Acridium devastator (Z.) V. 1519.
 verrucivora (Z.) V. 1521.
 viridissima (Z.) V. 1522.
 Locust-tree (Z.) III. 1650.
 Lodalajo (Z.) VII. 129.
 Loddiges, C., The botanical Cabinet (Z.) III. 2121, 2132.
 Lodiculae (Z.) II. 49. — III. 384.
 Lodna (Z.) VI. 357.
 Lodoicea (Z.) III. 691.
 maldivica (Z.) III. 691.
 Lodola (Z.) VII. 289.
 Lodra (Z.) VI. 174.
 Löffel (Z.) II. 41.
 Löffelbaum (Z.) III. 903.
 Löffelente (Z.) III. 471.
 Löffelenten (Z.) VII. 464.
 Löffelkraut (Z.) III. 1395.
 gemeines (Z.) III. 1395.
 Löffelkräuter (Z.) III. 1395.
 Löffelkäufer (Z.) VII. 496.
 gemeiner (Z.) VII. 496.
 Löffelreißer (Z.) VII. 555.
 gemeiner (Z.) VII. 555.
 rother (Z.) VII. 556.
 Löffelschote (Z.) III. 1387.
 frantartige (Z.) III. 1387.
 frantartige (Z.) III. 1387.
 Löbelschöfen (Z.) III. 1387.
 Loeffling, Ister hispanicum (Z.) III. 2125.
 Löffel (Z.) VI. 362.
 Loganien (Z.) III. 1025.
 Eiter, der (Z.) III. 1136.
 Logan-stones (M.) I. 584.
 Lohbanu (Z.) III. 920.
 Lohpflanzen (Z.) II. 355.
 Lohrüffel (Z.) III. 105.
 Loir (Z.) VII. 765, 766.
 Loisleur - Deslong-champs, Flora gallica (Z.) III. 2125.
 Lohsche (Z.) III. 386.
 ausdauernder (Z.) III. 386.
 Zammes: (Z.) III. 386.
 Lotztraube (Z.) V. 1295.
 Lolium (Z.) III. 386.
 officinarum (Z.) III. 1363.
 perenne (Z.) III. 386.
 temulentum (Z.) III. 386.
 Lomaria (Z.) III. 331.
 scandens (Z.) III. 331.
 Lomatia (Z.) III. 1506.
 tinctoria (Z.) III. 1506.
 Lomechusa (Z.) V. 1710.
 Lomentaria (Z.) III. 218.
 articulata (Z.) III. 218.
 hedwigii (Z.) III. 220.
 pennata (Z.) III. 219.
 Lomvie (Z.) VII. 436.
 Lonas (Z.) III. 762.
 inodora (Z.) III. 762.
 Loncheres (Z.) VII. 729.
 brachyura (Z.) VII. 729.
 Lonchitis (Z.) III. 328, 333.
 major (Z.) III. 333.
 minor (Z.) III. 328.
 Lonchocarpus (Z.) III. 1649.
 scandens (Z.) III. 1649.
 London-clay (M.) I. 667.
 London-Thon (M.) I. 667.
 Longan (Z.) III. 1343.
 Loiganier (Z.) III. 1343.
 Longan-Rock (M.) I. 584.
 Longolius, Gysbert, D'alogus de avibus (Z.) VII. 668.
 Longon (Z.) V. 306.
 Long-shank (Z.) VII. 489.
 Lonicera (Z.) III. 1851, 1852.
 caprifolium (Z.) III. 1852.
 periclymenum (Z.) III. 1853.
 Lonicera xylosteum (Z.) III. 1853.
 Lonicereen (Z.) III. 1850.
 Lontarus (Z.) III. 695.
 Loutarjucker (Z.) III. 697.
 Loosestrife, f. Lythrum (Z.) III. 1881.
 Loutie, des Teufels (Z.) VI. 49.
 Loutenfisch (Z.) VI. 185.
 bunter (Z.) VI. 187.
 gemeiner (Z.) VI. 185.
 Loutenfische (Z.) VI. 185.
 Lopezia (Z.) III. 1877.
 mexicana (Z.) III. 1877.
 Lophiodon (Z.) VII. 1146. — (M.) I. 654.
 Lophium (Z.) III. 94.
 mytilinum (Z.) III. 94.
 Lophius (Z.) VI. 74.
 histrio (Z.) VI. 77.
 piscatorius (Z.) VI. 74.
 vesperilio (Z.) VI. 76.
 Lophura (Z.) VI. 611.
 Lophyrus (Z.) V. 408.
 Lophyrus (Z.) VI. 602.
 furcatus (Z.) VI. 603.
 ochrocollaris (Z.) VI. 600.
 Loppo (Z.) III. 1321.
 Loranthen (Z.) III. 1788, 1844.
 Eiter, der (Z.) III. 2105.
 Loranthus (Z.) III. 1846.
 europaeus (Z.) III. 1846.
 Lorbeer (Z.) III. 1522.
 alexandrinischer (Z.) III. 619.
 Saftard: (Z.) III. 1856.
 gemeiner (Z.) III. 1521.
 Rosen: (Z.) III. 1036.
 virginischer (Z.) III. 1523.
 Lorbeerbaum (Z.) III. 1522.
 gemeiner (Z.) III. 1522.
 virginischer (Z.) III. 1523.
 Lorbeerbäume (Z.) III. 1522.
 Lorbeerblatt (Z.) V. 381.
 Lorbeerblätter (Z.) III. 1523.
 Lorbeerendel (Z.) III. 903.
 breitblättrige (Z.) III. 904.
 schmalblättrige (Z.) III. 904.
 Lorbeerendeln (Z.) III. 903.
 Lorbeeren (Z.) IV. 213.
 Lorbeergöhren (Z.) III. 2031.
 gemeine (Z.) III. 2031.
 Lorbeergumpel (Z.) III. 1121.

- Vorbergumpel ceylonische (B.) III. 1122.
 cochinchinesische (B.) III. 1122.
 gemeine (B.) III. 1122.
 schwarze (B.) III. 1122.
 Vorbergumpeln (B.) III. 1121.
 Vorbeersträucher (B.) III. 2047.
 Vorbeeröl M., D. M. C.) I. C. XVII. — (B.) III. 1523.
 Vorbeerrenge (B.) III. 939.
 dorruige (B.) III. 939.
 sinkende (B.) III. 939.
 Vorbeerrenge (B.) III. 939.
 Vorbeerseifenbaum (B.) III. 1339.
 Vorbeerweide (B.) III. 1534.
 Vorbeerzeidel (B.) III. 1493.
 capische (B.) III. 1494.
 japanische (B.) III. 1494.
 Vorbeerzeiden (B.) III. 1493.
 Voren (B.) III. 705, 707, 1516.
 Bitter (B.) III. 1525.
 Bohnen (B.) III. 1525.
 Fett (B.) III. 1517.
 Fleisch (B.) III. 1520.
 Myrrhen (B.) III. 1524.
 Nagelein (B.) III. 1530.
 Obst (B.) III. 1521.
 Oliven (B.) III. 1520.
 Steine (B.) III. 1521.
 Talg (B.) III. 1524.
 Lorenz, De pelvi Reptilium (Z.) VI. 690.
 Loreya (B.) III. 1899.
 arborescens (B.) III. 1899.
 Lori (Z.) VII. 1713.
 Loricaria (Z.) VI. 82.
 plecostomus (Z.) VI. 82.
 Lo-Kind (Z.) VII. 547.
 Lorient (Z.) VII. 68.
 Loripes (Z.) V. 311.
 Loro (Z.) VII. 364.
 Vorschein (B.) III. 1575.
 Ader (B.) III. 1577.
 Apfels (B.) III. 1607, 1608.
 Bast (B.) III. 1579.
 Beeren (B.) III. 1606.
 Berg (B.) III. 1599.
 Birken (B.) III. 1580.
 Bitter (B.) III. 1579.
 Blumen (B.) III. 1603.
 blumentöse (B.) III. 1576, 1577.
 Vorschein, blumige (B.) III. 1576, 1589.
 Blüten (B.) III. 1589.
 Dorn (B.) III. 1603.
 Droffel (B.) III. 1578.
 Färber (B.) III. 1593.
 Frucht (B.) III. 1604.
 fruchtige (B.) III. 1576, 1589.
 Gewürz (B.) III. 1590.
 Gröps (B.) III. 1600.
 Holz (B.) III. 1580.
 Klee (B.) III. 1604.
 Lack (B.) III. 1599.
 Laub (B.) III. 1587.
 Leim (B.) III. 1607.
 Mädchen (B.) III. 1601.
 Mandel (B.) III. 1604.
 Mark (B.) III. 1577.
 Mehl (B.) III. 1595.
 Milch (B.) III. 1576, 1580.
 Nessel (B.) III. 1577.
 Ruß (B.) III. 1604.
 Sels (B.) III. 1598.
 Pfeifen (B.) III. 1588.
 Pfäumen (B.) III. 1605.
 Purgiergewürz (B.) III. 1591.
 Rinden (B.) III. 1578.
 Samen (B.) III. 1589.
 Schaft (B.) III. 1578.
 Stamm (B.) III. 1580.
 Stengel (B.) III. 1585.
 Stern (B.) III. 1578.
 Stock (B.) III. 1577.
 Strauß (B.) III. 1599.
 Talg (B.) III. 1606.
 Trauer (B.) III. 1600.
 wässrige (B.) III. 1576, 1577.
 Winden (B.) III. 1578.
 Wurzel (B.) III. 1581.
 Zellen (B.) III. 1577.
 Zier (B.) III. 1503.
 Zwetschen (B.) III. 1505.
 Lory (Z.) VII. 366.
 Loesel, Joh., Plantae in Borussia nasc. (B.) III. 2117.
 Flora prussica (B.) III. 2117.
 Loss (Z.) VII. 1313.
 Löß (M.) I. 634, 635.
 Lot = Cistus creticus (B.) II. 380.
 Lota (Z.) VI. 150.
 Lotthirsche (B.) III. 2051.
 Vothrohr, seine Anwendung zur chem. Untersuchung der Mineralien (M.) I. 134.
 seine erste Anwendung zur Unterscheidung der Mineralien (M.) I. 27.
 Votophagen (B.) III. 1747.
 Lotor (Z.) VII. 1687.
 Lotta (Z.) VI. 150.
 Lotte (Z.) VI. 150.
 Lottinger, Le Coucou (Z.) VII. 673.
 Lotus (B.) III. 457, 935, 1556, 1637, 1639, 1746, 1747.
 corniculatus (B.) III. 1639.
 edalis (B.) III. 1639.
 jacobaeus (B.) III. 1639.
 odoratus (B.) III. 1637.
 Pseudo- (B.) III. 935.
 siliquosus (B.) III. 1639.
 sylvestris (B.) III. 1639.
 tetragonolobus (B.) III. 1639.
 Lotwurz (B.) III. 1095.
 gemeine (B.) III. 1095.
 Lotwurz (B.) III. 1095.
 Loubine (Z.) VI. 263.
 Loudon, J., Encyclopaedia of Plants (B.) III. 2121.
 Hortus britannicus (B.) III. 2120.
 Loup (Z.) VI. 263.
 Loup (Z.) VII. 1558.
 cervier (Z.) VII. 1586.
 — garou (Z.) VII. 1559.
 Loupe de Perles (Z.) V. 354, 360.
 Loureiro, Flora cochinchinensis (B.) III. 2127.
 Loutre (Z.) VII. 1485.
 Louvette, f. Kodes (Z.) V. 662.
 Lövsik (Z.) VII. 362.
 Low, Fauna orcadensis (Z.) VI. 406.
 Lowando (Z.) VII. 1799.
 Lowe, R., Praemittae Faunae et Florae Mederae (B.) III. 2126.
 Löwe (Z.) IV. 453.
 Löwe (Z.) VII. 1638.
 americanischer (Z.) VII. 1590.
 rother (Z.) VII. 1590.
 Löwenaffe (Z.) VII. 1768.
 von Moroca (Z.) VII. 1769.

Löwenführer (Z.) VII. 1589.
 Löwenhund (Z.) VII. 1565.
 Löwenkrebs (Z.) V. 641.
 Löwenmantel (Z.) III. 968.
 Acker- (Z.) III. 968.
 Feld- (Z.) III. 969.
 großes (Z.) III. 969.
 kleines (Z.) III. 968.
 kletterndes (Z.) III. 968.
 purpurrothes (Z.) III. 969.
 Löwenmäuler (Z.) III. 968.
 Löwenrobbe (Z.) VII. 1475.
 Löwenzahn (Z.) III. 715.
 gemeiner (Z.) III. 715.
 Herbst- (Z.) III. 716.
 rauh (Z.) III. 716.
 Löwenzähne (Z.) III. 715.
 Lower chalk (M.) I. 675.
 greensand (M.) I. 676.
 Löwig, Chemie der organi-
 schen Verbindungen (Z.)
 II. 97.
 Lowo-Assu (Z.) VII. 991.
 Luchina (Z.) III. 865.
 gemeine (Z.) III. 866.
 unächte (Z.) III. 866.
 Loxia (Z.) VII. 255, 263, 270.
 astrild (Z.) VII. 268.
 cantans (Z.) VII. 270.
 chloris (Z.) VII. 263.
 coecothraustes (Z.) VII.
 267.
 carvirostra (Z.) VII. 264.
 euculeator (Z.) VII. 266.
 leucoptera (Z.) VII. 266.
 oryx (Z.) VII. 278.
 pensilis (Z.) VII. 315.
 philippina (Z.) VII. 314.
 pityopsittacus (Z.) VII.
 265.
 pyrrhula (Z.) VII. 264.
 sauginirostris (Z.) VII.
 270.
 socia (Z.) VII. 315.
 taenioptera (Z.) VII. 266.
 Loxodes (Z.) V. 29.
 Luban (Z.) III. 1763.
 Lubeeren (Z.) III. 947.
 Lubia (Z.) III. 1662.
 Lucanus (Z.) V. 1810.
 cervus (Z.) V. 1810.
 paralellipedus (Z.) V. 1813.
 Lucarino (Z.) VII. 260.
 Luccio (Z.) VI. 393.
 Lucerna (Z.) VI. 180.

Lucerne (Z.) III. 1638.
 Lucerne (Z.) III. 1638.
 Höpfen- (Z.) III. 1638.
 Luchs, Luchse (Z.) VII. 1584.
 der Alten (Z.) VII. 1588.
 brauner (Z.) VII. 1587.
 canadischer (Z.) VII. 1587.
 europäischer (Z.) VII. 1585.
 gemeiner (Z.) VII. 1584.
 gestiefelter (Z.) VII. 1588.
 nördlicher (Z.) VII. 1584.
 Polar- (Z.) VII. 1587.
 portugiesischer (Z.) VII.
 1586.
 russischer (Z.) VII. 1586.
 südlicher (Z.) VII. 1588.
 Sumpf- (Z.) VII. 1588.
 Luchsaphyr (M.) I. 163.
 Lucienchina, St. (Z.) III. 870.
 Lucienholz, St. (Z.) III. 2049.
 Lucienrinde, St. (Z.) III. 870.
 Lucinium (Z.) III. 1758.
 Lucioptera (Z.) VI. 270.
 Lucius (Z.) VI. 393, 397.
 Luch (Z.) III. 1150.
 Lücken der Pflanzen (Z.) II.
 16.
 Lückenzähne (Z.) IV. 30.
 Lucullan (M.) I. 233, 514.
 Lucuma (Z.) III. 949.
 Lucuma-keule (Z.) III. 1521.
 Ludlow limestone (M.) I.
 758.
 Ludlow-rocks (M.) I. 758.
 lower (M.) I. 758.
 upper (M.) I. 758.
 Ludolfia (Z.) III. 419.
 moerosperma (Z.) III. 419.
 Ludus Helmontii (M.) I. 234.
 Ludwig, De Pulvere Anthe-
 rarum (Z.) II. 276.
 Ludwigia (Z.) III. 1873.
 Luen (Z.) VII. 616.
 Luffa (Z.) III. 824.
 acutangula (Z.) III. 824.
 aegyptica (Z.) III. 824.
 petola (Z.) III. 824.
 Luff (M.) I. 6. — (Z.) II.
 101, 111, 169, 300. —
 (Z.)-IV. 204, 216, 252,
 322.
 Ausdünnungsbeförderung
 der (Z.) II. 170.
 Bedingung des Keimens.
 (Z.) II. 250.

Luft, Bewegung der (Z.) II.
 169.
 Einwirkung der, auf die
 Gesteine (M.) I. 581.
 Electricität der (Z.) II. 179.
 — Liter. der (Z.) II. 265.
 Luftathmung der Pflanzen (Z.)
 II. 192.
 Luftbaum (Z.) III. 1277.
 gemeiner (Z.) III. 1277.
 Luftbäume (Z.) III. 1277.
 Luftbildung (Z.) IV. 223.
 Luftblenden (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Luftdruck (Z.) II. 169.
 Luftfarben (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Luftfette (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Luftflaugen (Z.) III. 483.
 gemeine (Z.) III. 484.
 stumpfe (Z.) III. 483.
 Luftharze (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Lufthaut (Z.) IV. 153.
 Luftkalle = Gypse (M., D.
 M. S.) I. S. XIII.
 Luftkiesel (M., D. M. S.) I.
 S. X.
 Luftknohlen (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Luftloch (Z.) V. 712.
 Luftmetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXIII.
 Luftmineralien (M.) I. 135.—
 (D. M. S.) I. S. IV.,
 XVI. = Brenze (M.) I.
 306.
 Luftocher = Muske (M., D.
 M. S.) I. S. XIX.
 Luftorgan der Pflanze (M.) I. 9.
 der Thiere (M.) I. 9.
 Luftorgane (Z.) IV. 379.
 Luftöhre (Z.) IV. 87, 117.
 eigentliche (Z.) IV. 87, 88.
 Luftöhren (Z.) IV. 131, 136,
 154, 379.
 äußere (Z.) VI. 379.
 innere (Z.) IV. 379.
 Luftöhren der Pflanzen (Z.)
 II. 12, 17.
 Luftöhrenäste (Z.) IV. 87.
 Luftöhrenhäute (Z.) IV. 117.
 Luftöhrenmuskeln (Z.) IV.
 33

- Aufsprührethiere (Z.) V. 541, 709.
 Aufstieffen = Zucker (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Aufstiepe (Z.) VII. 216.
 Aufstafte (D. M. S. XII) = Steinmarke (M.) I. 212.
 Aufstiepe (Z.) V. 8.
 Aufstiepe (D. M. S. XI) = Thonsteine (M.) I. 210.
 Aufstiepe (Z.) II. 24. 222.
 Aufstiepe (Z.) IV. 322.
 Aufstiepe (Z.) II. 223.
 Frühe, E. von der, Symne an Flora u. Ceres (Z.) III. 2132.
 Luiken, Tent. hist. lichenum (Z.) III. 301.
 Lullerche (Z.) VII. 291.
 Lulu (Z.) VII. 291.
 Lumarhelo (M.) I. 233.
 Lumbicus (Z.) V. 568.
 cirratus (Z.) IV. 571.
 terrestris (Z.) IV. 568.
 Lunne (Z.) VII. 428, 429, 433, 437. Bgl. Theist.
 Lump (Z.) VI. 108.
 Lumpus (Z.) VI. 108.
 Lunaria (Z.) III. 1394.
 annua (Z.) III. 1394.
 rediviva (Z.) III. 1394.
 Lunau, J. Hortus javanicus (Z.) III. 2134.
 Lunde (M.) I. 646.
 Lunde (Z.) VII. 438.
 Lunde (Z.) VI. 204.
 Lunge (Z.) IV. 87, 162, 218.
 Lebenscentrum des Leibes in vegetativer Hinsicht (Z.) IV. 219.
 linke (Z.) IV. 88.
 rechte (Z.) IV. 88.
 Lungen (Z.) IV. 88, 131.
 Zellen: (Z.) IV. 382.
 Lungenarterien (Z.) IV. 79.
 Lungenbläschen (Z.) IV. 219.
 Lungenflechten (Z.) III. 256.
 Lungengeflecht (Z.) IV. 62.
 Lungenkraut (Z.) III. 1094.
 gemeines (Z.) III. 1094.
 Stein: (Z.) III. 256.
 Lungenkräuter (Z.) III. 1094.
 Lungenlappen (Z.) IV. 88.
 Lungenmoos (Z.) III. 256.
 Lungennerve (Z.) IV. 61.
 Lungennerven (Z.) IV. 55, 187.
 Lungenorgane (Z.) IV. 162.
 Bedeutung der (Z.) IV. 162.
 Lungenraspen (Z.) III. 256-
 gemeine (Z.) III. 256.
 Lungenröhre (Z.) VI. 87, 382.
 Lungenstern (Z.) IV. 65, 87.
 Bedeutung des (Z.) IV. 169.
 des Bauches, Kopfes u. der Brust (Z.) IV. 117.
 Entwicklung des (Z.) IV. 117.
 Gefäßorgane des (Z.) V. 161.
 Lungenstiere (Z.) IV. 572.
 Lungenwirbel (Z.) IV. 169.
 Luntbaum (Z.) III. 1201.
 Lupasso (Z.) VI. 263.
 Lupinella (Z.) III. 1622, 1644.
 Lupinus (Z.) III. 1658.
 albus (Z.) III. 1658.
 luteus (Z.) III. 1658.
 Lups, De irritabilitate (Z.) II. 262.
 Lupulin (Z.) II. 126.
 Lupulina (Z.) III. 1638.
 Lupus (Z.) VI. 147, 263.
 Lupus (Z.) VII. 1558.
 aureus (Z.) VII. 1555.
 indicus (Z.) VII. 1558.
 marinus (Z.) VII. 1570.
 Lurche = Amphibien (Z.) V. 6, 8. — VI. 419.
 Lurchevogel (Z.) VII. 485.
 Luscinia (Z.) VII. 35, 39.
 major (Z.) VII. 39.
 Lusus aquarum (Z.) VI. 445.
 Lutatia (Z.) III. 2052.
 actiana (Z.) III. 2053.
 alba dulcis (Z.) III. 2053.
 amygdalariae (Z.) III. 2053.
 armeniacariae (Z.) III. 2053.
 bigarella (Z.) III. 2053.
 cerasariae (Z.) III. 2053.
 duracina alba (Z.) III. 2054.
 — nigra (Z.) III. 2053.
 nigra (Z.) III. 2052.
 persicariae (Z.) III. 2054.
 Plinii (Z.) III. 2052.
 prunariae (Z.) III. 2052.
 Luth (Z.) VI. 507.
 Lutjanus (Z.) VI. 222.
 gymnocephalus (Z.) VI. 275.
 norvegicus (Z.) VI. 222.
 rupestris (Z.) VI. 222.
 Lutra (Z.) VII. 1479, 1485.
 brasiliensis (Z.) VII. 1487.
 canadensis (Z.) VII. 1489.
 paranensis (Z.) VII. 1489.
 Lutreola (Z.) VII. 1489.
 Lutris (Z.) VII. 1479.
 Lutum (Z.) III. 1373.
 Luvaru (Z.) VI. 236.
 Luwack (Z.) VII. 1536.
 Luyaerd (Z.) VII. 875, 1721.
 Luyaree (Z.) VII. 876.
 Luyfboom (Z.) III. 1034.
 Luypard (Z.) VII. 1607.
 Luz = Amygdalis communis (Z.) III. 380.
 Luzula (Z.) III. 438.
 campestris (Z.) III. 438.
 pilosa (Z.) III. 438.
 vernalis (Z.) III. 438.
 Luzuriaga (Z.) III. 624.
 radicans (Z.) III. 624.
 Luzzo marino (Z.) VI. 389.
 Lyeaon (Z.) VII. 1559.
 Lycaru (Z.) VII. 1559.
 Lycastis (Z.) V. 572.
 Lychnell (M.) I. 220, 223.
 Lychnis (Z.) III. 1362.
 chalconica (Z.) III. 1362.
 coelirosa (Z.) III. 1363.
 coronaria (Z.) III. 1363.
 dioica (Z.) III. 1363.
 flos cuculi (Z.) III. 1362.
 — jovis (Z.) III. 1362.
 githago (Z.) III. 1363.
 viscaria (Z.) III. 1362.
 viscaria (Z.) III. 1362.
 Lychnitis (Z.) III. 973.
 Lycium (Z.) III. 985.
 barbarum (Z.) III. 985.
 europaeum (Z.) III. 985.
 indicum (Z.) III. 1696.
 japonicum (Z.) III. 848.
 Lycotoma (Z.) III. 1162.
 Lycogala (Z.) III. 82.
 epidendrum (Z.) III. 82.
 miniatum (Z.) III. 82.
 Lycoperdina (Z.) V. 1775.
 bovistae (Z.) V. 1775.
 Lycoperdinei (Z.) III. 75, 83.

Lycoperdinen (B.) III. 83.
 Lycoperdon (B.) III. 85.
 areolatum (B.) III. 86.
 bovista (B.) III. 85.
 caelatum (B.) III. 86.
 cervium (B.) III. 88.
 excipuliforme (B.) III. 85.
 gemmatum (B.) III. 85.
 giganteum (B.) III. 85.
 plumbeum (B.) III. 86.
 pratense (B.) III. 85.
 solidum (B.) III. 107.
 Lycopersicum (B.) III. 989.
 Lycopodiaceen im Uebergangsg-
 gebirge (M.) I. 732.
 Lycopodium (B.) III. 316.
 alpinum (B.) III. 317.
 annotinum (B.) III. 317.
 clavatum (B.) III. 316.
 complanatum (B.) III. 317.
 phlegmaria (B.) III. 317.
 selago (B.) III. 317.
 Lycopsis (B.) III. 1093.
 arvensis (B.) III. 1093.
 Lycopus (B.) III. 1054.
 europaeus (B.) III. 1054.
 Lycoris (Z.) V. 572.
 Lycosa (Z.) V. 681.
 hittoralis (Z.) V. 681.
 ruricola (Z.) V. 681.
 saccata (Z.) V. 681.
 tarentula (Z.) V. 681.
 Lycostomus (Z.) VI. 370.
 Lycus (Z.) V. 1742.
 aurora (Z.) V. 1742.
 sauguineus (Z.) V. 1742.
 Lyctus (Z.) V. 1777.
 cauliculus (Z.) V. 1777.
 Lydischer Stein (M.) I. 144.
 Lyell (M.) I. 627, 650.
 Lygaeus (Z.) V. 1616.
 apterus (Z.) V. 1617.
 hyoscyami (Z.) V. 1616.
 Lygeum (B.) III. 394.
 spartum (B.) III. 394.
 Lygodium (B.) III. 320.
 scandens (B.) III. 320.
 Lyme-Apple (B.) III. 936.
 Lymexylon (Z.) V. 1686.
 navale (Z.) V. 1687.
 Lymnea (M.) I. 659.
 Lymphadern = Saugadern
 (Z.) IV. 115.
 Lymphde (Z.) IV. 73, 84. S.
 Saugadern.

Lymphde, gerinnbare (M., D.
 M. S.) I. S. XV.
 Lymphgefäße (Z.) IV. 73, 85,
 131.
 des Armes, des Kopfes u.
 der Eingeweide (Z.) IV.
 85.
 Lymphsystem (Z.) IV. 84.
 Entwicklung des (Z.) IV.
 115.
 Lynceus (Z.) V. 624.
 Lyncula (Z.) VII. 1587.
 Lyngbye, Hydrophytologia
 (B.) II. 280.
 Tent. Hydrophyt. danicae
 (B.) III. 300.
 Lyux (Z.) VII. 1584.
 du Cauada (Z.) VII.
 1587.
 Lyonet, De la Chenille qui
 rouge le bois du Saule
 (Z.) V. 1426.
 Lyra (Z.) VI. 174, 179, 180.
 altera (Z.) VI. 180.
 Lyra (Z.) VII. 969.
 Pyre (Z.) VI. 179.
 Lyre (Z.) VII. 389.
 Pyren (B.) III. 1868.
 Lyrocephalus (Z.) VI. 603.
 margaritaceus (Z.) VI.
 603.
 Lysan (Z.) VI. 385.
 Lysidice (Z.) V. 572.
 Lysimachia (B.) III. 964,
 1875, 1882.
 chamaenerion (B.) III.
 1875.
 ephemerum (B.) III. 965.
 lutea (B.) III. 965.
 nemorum (B.) III. 964.
 nummularia (B.) III. 964.
 Plinii (B.) III. 1882.
 purpurea (B.) III. 1882.
 thyrsiflora (B.) III. 965.
 vulgaris (B.) III. 964.
 Pyßficker (Z.) VII. 492.
 Lysurus (B.) III. 83.
 chinensis (B.) III. 88.
 Lythrum (B.) III. 1881.
 pempsis (B.) III. 1883.
 salicaria (B.) III. 1882.
 Lytta (Z.) V. 1751.
 Lyy (Z.) VII. 509. S. Auster-
 sammler.
 Lyye (Z.) VII. 510.

M.

Maagde Kruid (B.) III. 1666,
 groot (B.) III. 1667.
 Maagde-Lynen (B.) III. 1602.
 Maagden-Lot (B.) III. 1004.
 Maakstraen (B.) III. 241.
 warzige (B.) III. 242.
 Maeandrina (Z.) V. 150.
 Maeandrinen (Z.) V. 150.
 Maaseidechse (Z.) IV. 628.
 Maastiebe (B.) III. 775.
 blauw (B.) III. 783.
 gemeine (B.) III. 775.
 Maastieben (B.) III. 775.
 Maastuffel (B.) III. 783.
 Maba (B.) III. 660, 933.
 ebenus (B.) III. 933.
 Mabea (B.) III. 1588.
 piriri (B.) III. 1588.
 Mabouia (B.) III. 1409.
 Mabouia (Z.) VI. 638.
 des murailles (Z.) VI. 638.
 Macaco (Z.) VII. 1711, 1800
 Macao (Z.) VII. 370.
 Macaque (Z.) VII. 1800.
 Macarello (Z.) VI. 188.
 Macareux (Z.) VII. 438.
 Maçarico (Z.) VII. 520.
 Macassari (B.) III. 1501.
 Macaüba (B.) III. 657.
 Macaya (B.) III. 657.
 Maccaw (Z.) VII. 370.
 Maccaw-tree (B.) III. 657.
 Macerone (B.) III. 1842.
 Macha (Z.) V. 298.
 Machairodus (M.) I. 650.
 Machamona (B.) III. 1015.
 Machaonia (B.) III. 847.
 acuminata (B.) III. 847.
 Machetes (Z.) VII. 501.
 Machlis (Z.) VII. 1311.
 Machoiran (Z.) VI. 90.
 Mächtigkeit (M.) I. 836.
 Mächtigkeit der Schichten (M.)
 I. 562.
 Macigno (M.) I. 675, 680.
 Maciola (Z.) VII. 43.
 Macis (B.) III. 1517, 1518.
 Mackay, Flora hibernica
 (B.) III. 299.
 Mackel (Z.) VI. 316.
 Mackrel (Z.) VI. 188.

Macle (M.) I. 184.
 Mac Leay, W. S., Horae
 Entomologicae (3.) V.
 1824.
 Maclura (B.) III. 1566.
 Macoucou (B.) III. 943.
 Macouna (B.) III. 1666.
 Macquarria (3.) VI. 242.
 australasica (3.) VI. 242.
 Macreuse (3.) VII. 455.
 double (3.) VII. 456.
 Macri. Del Pulmone marino
 (3.) V. 253.
 Macrocephalus (3.) VII. 1049.
 Macromonum (B.) III. 869.
 Macrocytis (B.) III. 236.
 pyrifera (B.) III. 236.
 Macrolobium (B.) III. 1705.
 bifolium (B.) III. 1705.
 Macronychus (3.) V. 1780.
 quadruberculatus (3.) V.
 1780.
 Macropus (3.) VII. 895.
 elegans (3.) VII. 903.
 Macrorrhizon (B.) III. 592.
 Macroscelides (3.) VII. 952.
 typus (3.) VII. 952.
 Macrotherium (M.) I. 654.
 Macrotyis (B.) III. 1165.
 Macrouira (3.) VII. 780.
 Macrourus (3.) VI. 161.
 Macrourus (3.) VII. 771.
 Mactra (3.) V. 311.
 glauca (3.) V. 311.
 neapolitana (3.) V. 311.
 solida (3.) V. 311.
 Macuca (3.) VII. 576.
 -gua (3.) VII. 576.
 Madablotia (B.) III. 1328.
 Mädchenfraut (3.) III. 1666.
 Mädchenleine (B.) III. 1602.
 große (B.) III. 1603.
 kleine (B.) III. 1602.
 Mädchenseimen (B.) III. 1602.
 Mädchensoß (B.) III. 1004.
 Mädchenstörche (B.) III. 1601.
 Madder (B.) III. 858.
 East-India (B.) III. 858.
 Madder = Rubia tinctorum
 (B.) III. 844.
 Maden (3.) V. 714.
 Madenfresser (3., B.) VII.
 179, 234.
 gemeiner (3.) VII. 235.
 großer (3.) VII. 235.

Madenfresser (3., S. Th.) VII.
 944.
 Mader, Raupenfresser (3.)
 V. 1426.
 Maderaspantana (B.) III. 1742.
 Mädelsfuß (B.) III. 2026.
 Madhuca (B.) III. 941.
 indica (B.) III. 941.
 Madia (B.) III. 744.
 mellosa (B.) III. 745.
 sativa (B.) III. 744.
 viscosa (B.) III. 745.
 Madoqua (3.) VII. 1361.
 Madori (B.) III. 1030.
 Madreperna (3.) V. 356.
 Madrepora (3.) V. 143.
 agaricites (3.) V. 141.
 ampliata (3.) V. 146.
 ananas (3.) V. 148.
 angulosa (3.) V. 156.
 antophyllites (3.) V. 152.
 areola (3.) V. 51.
 astroides (3.) V. 148.
 calycularis (3.) V. 153,
 161.
 caryophyllites (3.) V. 152.
 cavernosa (3.) V. 148.
 crater (3.) V. 145.
 cyathus (3.) V. 152.
 daedalea (3.) V. 151.
 damicornis (3.) V. 141.
 denudata (3.) V. 153, 161.
 elephantotus (3.) V. 146.
 exesa (3.) V. 146.
 fascicularis (3.) V. 153.
 favites (3.) V. 149.
 favosa (3.) V. 149.
 foliosa (3.) V. 145.
 fungites (3.) V. 156.
 galaxea (3.) V. 149.
 labyrinthica (3.) V. 151.
 lactuca (3.) V. 145.
 limax (B.) III. 1302. —
 (3.) V. 57.
 maendrites (3.) V. 151.
 muricata (3.) V. 144.
 musicalis (3.) V. 153.
 oculata (3.) V. 146.
 organum (3.) V. 153.
 palmata (3.) V. 144.
 pectinata (3.) V. 151.
 porites (3.) V. 153.
 porpita (3.) V. 157.
 prolifera (3.) V. 146.
 ramea (3.) V. 147.

Madrepdra sinuosa (3.) V.
 150.
 virginea (3.) V. 146.
 Madrepore (3.) V. 143.
 fetschförmige (3.) V. 153.
 nackte (3.) V. 153.
 Madreporen (3.) V. 143.
 Madresleva, f. Caprifolium
 (B.) III. 1852.
 Maduga (B.) III. 1671.
 Maëllahola (B.) III. 924.
 Magazine, the entomolo
 gical (3.) V. 1825.
 Magdalenenapfel (B.) III.
 2086.
 Magdalenenbirne (B.) III.
 2080.
 Magdalenenpflirsch (B.) III.
 2063.
 großer (B.) III. 2064.
 weißer (B.) III. 2064.
 Magen (3.) IV. 66, 67, 157,
 208.
 Drüsen (3.) IV. 68.
 Magenaster (3.) IV. 68.
 Magenaußgänge (3.) IV. 212.
 unter (3.) IV. 212.
 Magentic et Desmou-
 lius, Système nerveux
 (3.) VI. 407.
 Magengeflecht (3.) IV. 62.
 hinteres (3.) IV. 62.
 vorderes (3.) IV. 62.
 Magenkieme (3.) IV. 158.
 Magenkranzaber (3.) IV. 84.
 Magenmund (3.) IV. 67.
 Magenmusfeln (3.) IV. 33.
 Magenmast (M., D. M. S.)
 I. S. XV. — (3.) IV.
 68, 211.
 Magenthier (3.) IV. 12, 579.
 — V. 6, 11, 12.
 Magenverdauung (3.) IV.
 211.
 Magenwände (3.) IV. 211.
 Magenwurz (B.) III. 592.
 Maggengo (B.) III. 149.
 Maggio, f. Viburnum opulus
 (B.) III. 1856.
 Magisterium bismuthi (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Magnesia (M.) I. 119.
 Magnesia alba (M.) I. 224.
 Magnesiaglimmer (M.) I. 121.
 Magnesiashydrat (M.) I. 219.

- Magnesian limestone (M.) I. 737.
 Magnesios lithos (M.) I. 322.
 Magnetit (M.) I. 223, 835.
 dichter (M.) I. 224.
 spärlicher (M.) I. 224.
 Magnetitspath (M.) I. 224.
 Magnetium (M.) I. 113, 119.
 Magneteisen (M.) I. 320, 488, 496, 502, 503, 506, 507, 770, 835.
 der Lava (M.) I. 785.
 Magneteisenstein (M.) I. 320, 498, 518, 522, 534, 834.
 Magneteisensteinmasse (M.) I. 518.
 Magnetes (M.) I. 322.
 Magnetfels (M.) I. 518.
 Magnetische Polarität (M.) I. 826.
 Magnetismus (M.) I. 7, 109.
 — (Z.) IV. 203, 267.
 doppelter (M.) I. 110.
 Polarität des (Z.) IV. 252.
 thierischer (Z.) IV. 203, 263.
 Magnetkies (M.) I. 405.
 Magnetnadel (M.) I. 110.
 Magnetstab (M.) I. 110.
 Magnolia (B.) III. 1239.
 conspicua (B.) III. 1239.
 fuscata (B.) III. 1239.
 glauca (B.) III. 1240.
 grandiflora (B.) III. 1240.
 yulan (B.) III. 1239.
 Magnoliaceen (B.) III. 1235.
 Magnoliceen (B.) III. 1235.
 Magnolien (B.) III. 24, 704, 707, 1139, 1140, 1142, 1235.
 Litter. der (B.) III. 1442.
 Magnugola (B.) III. 1804.
 Magnus (M.) I. 222.
 Magnonia (B.) III. 1333.
 pubescens (B.) III. 1333.
 Magot (Z.) VII. 1792.
 Magoua (Z.) VII. 576.
 Magpie (Z.) VII. 345.
 Maguari (Z.) VII. 543.
 Magwei (B.) III. 638.
 Mahagon (B.) III. 1303.
 Mahagoni (B.) III. 1302.
 Mahagony (B.) III. 1302.
 Mahagonybäume (B.) III. 1302.
 africanischer (B.) III. 1303.
 gemeiner (B.) III. 1303.
 Mahagonyholz (B.) III. 1303.
 neuholländisches (B.) III. 1936.
 Mahaleb (B.) III. 2048.
 Mahltähne (Z.) IV. 31.
 Mähnenraspe (B.) III. 258.
 Mähnentauben (Z.) VII. 301.
 Mahomedscapann (Z.) VII. 159.
 Mähre (Z.) VII. 1234.
 Mahwah-tree (B.) III. 941.
 Maiba (Z.) VII. 1144.
 Maiden-Plum-tree (B.) III. 744.
 Maifliegen:c., f. Mayfliegen:c.
 Maigre (Z.) VI. 244.
 Maihari (Z.) VII. 1260.
 Mail-Anschi (B.) III. 1886.
 Maillot, f. Pupa (Z.) V. 425.
 Mailosina (B.) III. 1354.
 Maimon (Z.) VII. 1788, 1797, 1798.
 Mainate (Z.) VII. 306.
 Mainis (Z.) VI. 227.
 Mais (B.) II. 345. — III. 400.
 schwarzer (Z.) VII. 324.
 Maja (Z.) V. 651, 652.
 squinado (Z.) V. 652.
 Maja (Z.) VII. 270.
 Majanthemum (B.) III. 625.
 Majet (Z.) V. 464.
 Majoran (B.) III. 1069.
 Majorana (B.) III. 1069.
 Maki (Z.) VII. 930, 1708.
 Makreele (Z.) V. 188.
 Sand: (Z.) VI. 206.
 Bastard: (Z.) VI. 190.
 Roh: (Z.) VI. 187.
 westindische (Z.) VI. 190.
 Makulu (B.) III. 1381.
 Makur (Z.) VII. 1813.
 Mala (B.) III. 2083. S. Malus.
 ariaria (B.) III. 2084.
 crataegaria (B.) III. 2083.
 cydoniaria (B.) III. 2088.
 malaria (B.) III. 2088.
 matiana (B.) III. 2084.
 mespilaria (B.) III. 2085.
 pannuca (B.) III. 2087.
 pulumonea Veterum (B.) III. 2087.
 pyraria (B.) III. 2086.
 Mala sorbaria (B.) III. 2085.
 Malabathrum (B.) III. 1523.
 Malaccanuß (B.) III. 1782.
 Malacca Schambu (B.) III. 1948.
 Malach. f. Cannabis (B.) III. 1552.
 Malachit (M.) I. 386.
 dichter (M.) I. 386.
 erdiger (M.) I. 386.
 faseriger (M.) I. 386.
 Malachius (Z.) V. 1745.
 aeneus (Z.) V. 1745.
 Malacolith (M.) I. 259.
 Malagas (Z.) VII. 390.
 Malagué (B.) III. 2049.
 Malaguetta (B.) III. 508.
 Malacolith (M.) I. 259.
 Malambo (B.) III. 1238.
 Malamiri (B.) III. 604.
 Malanon bourou (Z.) VII. 989.
 Malapterurus (Z.) VI. 85.
 electricus (Z.) VI. 85.
 Malarmat (Z.) VI. 180.
 Malaxiden (B.) III. 464, 480.
 Malaxis (B.) III. 480.
 monophylla (B.) III. 480.
 paludosa (B.) III. 480.
 Malapen (Z.) VII. 1853.
 Malbrouc (Z.) VII. 1806.
 Malstein (M.) I. 717.
 Maltschen (B.) III. 715.
 Malcoha (Z.) VII. 357.
 Malebo (B.) III. 2049.
 Maleguetta (B.) III. 507.
 Malerfüß (B.) III. 1706.
 Malergummitzbaum (B.) III. 1433.
 Malermuschel (Z.) V. 320.
 Malësherbia (B.) III. 812.
 thyrsiflora (B.) III. 812.
 Malësherbieren (B.) III. 812.
 Malësherbien (B.) III. 812.
 Litter. der (B.) III. 1132.
 Malicorium (B.) III. 2039.
 Malingres (B.) III. 1900.
 Maellahola (B.) III. 924.
 Mallangong (Z.) VII. 837.
 Mallard (Z.) VII. 464.
 Mallemucke (Z.) VII. 387.
 Malleus (Z.) V. 369.
 Mallotus (B.) III. 1592.
 Mallotus (Z.) VI. 357.
 Mallow, f. Malva (B.) III. 1209.

- Malluach = *Atriplex halimus* (B.) II. 380.
- Mal-Naregam (B.) III. 1312.
- Malochia (B.) III. 1665.
- Malope (B.) III. 1212.
malacoides (B.) III. 1212.
- Malpighia (B.) III. 1329.
glabra (B.) III. 1330.
punicifolia (B.) III. 1330.
urens (B.) III. 1329.
- Malpighiaceen (B.) III. 1320,
1326, 1327.
- Malpighien (B.) III. 24, 704,
707, 1140, 1261, 1263,
1320, 1326, 1327.
Eiter. der (B.) III. 1445.
- Malpighius, Marc.. *Anatome plantarum* (B.) II. 94, 269.
- De formatione pulli (Z.) VII. 634.
- Malthe (M.) I. 318.
- Malthe (Z.) VI. 76.
- Maltheserpfisch (B.) III. 2063.
- Maltheserpiz (B.) III. 584.
- Malum indicum (B.) III. 1748.
- Malus (B.) III. 2081. *C. Mala coronaria* (B.) III. 2081.
medica (B.) III. 1317.
mitis (B.) III. 2081.
paradisiaca (B.) III. 2083.
persica (B.) III. 2062.
pumila (B.) III. 2083.
rosea (B.) III. 1250.
sylvestris (B.) III. 2083.
- Malva (B.) III. 1209.
aloea (B.) III. 1210.
arborea (B.) III. 1211.
crispa (B.) III. 1210.
major (B.) III. 1210.
minor (B.) III. 1209.
moschata (B.) III. 1210.
rotundifolia (B.) III. 1209.
sylvestris (B.) III. 1209.
- Malvaceen (B.) III. 1195,
1208, 1209.
- Malvasterapfel (B.) III. 2084.
- Malvasterkraut (B.) III. 758.
- Malvaviscus (B.) III. 1224.
- Malven (Malveen) (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1139,
1140, 1142, 1208, 1209.
Eiter. der (B.) III. 1442.
- Malvenfalter (Z.) V. 1080,
1114, 1394.
- Malvenspanner (Z.) V. 1283.
- Malvone (B.) III. 1211.
- Malz (B.) III. 388.
- Mamam Cacao (B.) III. 1608.
- Mamaeira (B.) III. 836.
- Mambriuziege (Z.) VII. 1356.
- Mamee-tree (B.) III. 950.
- Mammea (B.) III. 1426.
americana (B.) III. 1427.
asiatica (B.) III. 1926.
- Mammeen (B.) III. 1426.
Eiter. der (B.) III. 1448.
- Mammee-tree (B.) III. 1427.
- Mammey (B.) III. 1427.
- Mammif (Z.) VII. 1342, 1564.
- Mammillaria (B.) III. 1912.
- Mammilifera (Z.) VI. 161.
- Mammont (Z.) VII. 1182.
- Mammuth (Z.) VII. 1182. —
(M.) I. 631.
- Mamaeira (B.) III. 950.
- Mamonet (Z.) VII. 1788.
- Maena (Z.) VI. 226.
candida (Z.) VI. 227.
- Manabea (B.) III. 1110.
- Manacus (Z.) VII. 247.
- Manakia (Z.) VII. 247, 248.
- Manati (Z.) VII. 1099.
- Manatia (Z.) VI. 49.
- Manato (Z.) VII. 1098.
- Manatus (Z.) VII. 1091.
atlanticus (Z.) VII. 1098.
borealis (Z.) VII. 1091.
- Manaviri (Z.) VII. 1702.
- Mançanilla (B.) III. 1610.
- Manche de couteau, f. Solen (Z.) V. 293.
- Manchot (Z.) VII. 440.
- Mancenillier (B.) III. 1610.
- Mancinella (B.) III. 1608.
- Mandarimente (Z.) VII. 463.
- Mandelhorn (B.) III. 1324.
gemeiner (B.) III. 1325.
glatter (B.) III. 1325.
rauh (B.) III. 1324.
- Mandelhorne (B.) III. 1324.
- Mandelpricose (B.) III. 2059.
- Mandelpricosen (B.) III. 2059.
- Mandelbaum (B.) III. 2059.
- Mandelbruten (B.) III. 1431.
gemeine (B.) III. 1431.
- Mandelhofzwotte (Z.) V. 1193,
1340.
- Mandeljügel (B.) III. 1331.
- Mandelsteyen (B.) III. 2061.
- Mandelkrähe (Z.) VII. 334.
- Mandelsorche (B.) III. 1604.
gemeine (B.) III. 1604.
längliche (B.) III. 1605.
- Mandelsorichen (B.) III. 1604.
- Mandelmilch (B.) III. 829,
2061.
- Mandelmöllen (B.) III. 2059.
- Mandel (B.) III. 1325, 2046,
2059.
bittere (B.) III. 2060.
Erds. (B.) III. 431.
gemeine (B.) III. 2060.
Kirsch. (B.) III. 2060.
Kraich. (B.) III. 2061.
— bittere (B.) III. 2061.
— süße (B.) III. 2061.
- Möllen: (B.) III. 2061.
- Mürsch: (B.) III. 2061.
- Mraumen: (B.) III. 2061.
- Nistacien: (B.) III. 2061.
reine (B.) III. 2061.
Steins. (B.) III. 2060, 2061.
— bittere (B.) III. 2060.
— süße (B.) III. 2061.
- Sultans: (B.) III. 2061.
süße (B.) III. 2060, 2061.
- Zwerg: (B.) III. 2059.
- Mandeln (Z.) IV. 327.
- Mandelnerven (Z.) IV. 59.
- Mandelsöl (M., D. M. S.) I. *C.* XVII. — (B.) II. 127.
— III. 2060, 2061.
- Mandelpaste (B.) III. 660.
gemeine (B.) III. 661.
zerschliffene (B.) III. 660.
- Mandelpatzen (B.) III. 660.
- Mandelpfirsche (B.) III. 2063.
- Mandelpflanzen (B.) III. 2056.
- Mandelseife (B.) III. 2061.
- Mandelspinner (Z.) V. 1340.
- Mandelsrein (M.) I. 478, 509.
achtzuführen (M.) I. 831.
- Mandelsrinne (M.) I. 478.
- Mandelweichseln (B.) III. 2051.
- Mandelweide (B.) III. 1534.
- Mandelwieseln (B.) III. 2053.
- Mandi (Z.) VII. 1812.
- Mandibulae (Z.) V. 600.
- Mandiocamehl (B.) III. 612,
613.
- Mandolle di Terra (B.), f. *Cyperus esculentus*.
- Mandoria (B.) III. 2060.

Mandorlo (B.) III. 2060.
 Mandragora (B.) III. 983.
 Mandrill (Z.) VII. 1788.
 Mandsjadi (B.) III. 1690.
 Mandubi (B.) III. 1682.
 de Angola (B.) III. 1683.
 Manga (B.) III. 1781.
 brava (B.) III. 1781.
 dos matos (B.) III. 1781.
 Mangabey (Z.) VII. 1806.
 Mangaiba (B.) III. 1050.
 Mangan (M.) I. 113, 123,
 746, 762. — (B.) II. 110.
 Manganblende (M.) I. 441.
 Manganepidot (M.) I. 168.
 Manganerze, seltene (M.) I.
 364.
 Manganerz, untheilbares (M.)
 I. 338.
 Manganlanz (M.) I. 336.
 Manganranat (M.) I. 160.
 Manganhyperoxyd, wasserhat-
 tiges (M.) I. 336.
 Manganit (M.) I. 336.
 Manganium (M.) I. 123.
 Manganfatsche (M.) I. 334. —
 (B.) II. 110.
 Manganfiesel (M.) I. 365.
 schwarzer (M.) I. 366.
 Manganspath (M.) I. 364.
 Mangas (B.) III. 1781.
 Mangasboom (B.) III. 1781.
 tamme (B.) III. 1781.
 Mangelbäume (B.) III. 918.
 Mangle (B.) III. 1766.
 Manghas (B.) III. 1044, 1781.
 Mangi (B.) III. 920.
 Mangibaum, hoher (B.) III.
 922.
 Mangifera (B.) III. 1778 1779.
 indica (B.) III. 1779.
 Mangi-Mangi (B.) III. 923.
 Mangium album (B.) III. 918.
 candelarium (B.) III. 921.
 caseolarium album (B.) III
 1952.
 — rubrum (B.) III. 1953.
 celsum (B.) III. 923.
 corniculatum (B.) III. 1121.
 ferreum (B.) III. 1121.
 fructicans (B.) III. 1121.
 porcellanicum (B.) III. 1883.
 Mangle (B.) III. 918, 920.
 zaragoza (B.) III. 912
 Mango (B.) III. 1781.

Mango (Z.) VII. 189.
 Mangofisch (Z.) VI. 281.
 Mangofreife (Z.) V. 655.
 Mangold (B.) III. 1462.
 gemeiner (B.) III. 1462.
 weißer (B.) III. 1462.
 Mangofranze (Z.) V. 1298.
 Mangostana (B.) III. 1435.
 celebica (B.) III. 1435.
 Mangostane (B.) III. 1435.
 Mangostanen (B.) III. 1434.
 Mangoste (Z.) VII. 1534.
 Mangrove (B.) III. 920.
 white = Avicennia tomen-
 tosa (B.) III. 918.
 Mangrove-grape-tree (B.) III.
 1486.
 Mani (B.) III. 1431.
 Manica (B.) III. 662.
 hippocratica (B.) III. 662
 Manicaria (B.) III. 661.
 — saccifera (B.) III. 661.
 Manihot (B.) III. 1596.
 Manil-kara (B.) III. 947.
 Manioca (B.) III. 1597.
 Maniocwurzel (B.) II. 341.
 — III. 1597.
 Manis (Z.) VII. 857.
 brachyura (Z.) VII. 859.
 macroura (Z.) VII. 858.
 pendaetyla (Z.) VII. 859.
 temminckii (Z.) VII. 859.
 tetraaetyla (Z.) VII. 858.
 Manitou (Z.) VII. 926.
 Manja Pumeram (B.) III. 1113.
 Mank (Z.) VII. 1489.
 Mankirio (Z.) VII. 569.
 Manna (M., D. M. S.) I.
 S. XV. — (B.) II. 117.
 — III. 1114, 1981. —
 (Z.) V. 1590.
 von Briançon (B.) III. 349.
 der Cedern (B.) III. 350.
 fetts (B.) III. 1115.
 gemeine (B.) III. 1115.
 persische (B.) III. 1624.
 Röhren: (B.) III. 1115.
 Tropfen: (B.) III. 1115.
 Manna (B.) III. 1115.
 canellata (B.) III. 1115.
 crassa (B.) III. 1115.
 in lacrymis (B.) III. 1115.
 pinguis (B.) III. 1115.
 vulgaris (B.) III. 1115.
 Mannaäpfel (B.) III. 2079.

Mannabirne (B.) III. 2079.
 Mannagrübe (B.) III. 396,
 397, 415.
 Mannaffe (B.) III. 1621.
 Mannanker (B.) III. 1114.
 Manneken (Z.) VII. 247.
 Mannesferr (Z.) VI. 292.
 Manneschild (B.) III. 950.
 Aker: (B.) III. 961.
 moosartiger (B.) III. 960.
 Manneschilder (B.) III. 950.
 Mannstren (B.) III. 1795.
 btaue (B.) III. 1796.
 gemeine (B.) III. 1795.
 Mannstrene (B.) III. 1795.
 Mannstrenfalter (Z.) V. 1395.
 Manobi (B.) III. 1683.
 Man of war-bird (Z.) VII.
 390, 417.
 Mansara (B.) III. 1748.
 Mansbonen (B.) III. 1672.
 Manschette (B.) III. 44.
 Mansju (B.) III. 1572, 1776.
 Manteau, f. Pecten (Z.) V.
 383.
 Manteca del Corozo (B.) III.
 660.
 Mantegar (Z.) VII. 1789.
 Mantel (der Muscheln) (Z.)
 V. 262 ff.
 Mantelfutterale (Z.) V. 1218.
 Mantelstraße (Z.) VII. 234.
 Mantelst., G. (M.) I. 686,
 688, 695.
 Fossils of Tilgate-forest
 (M.) I. 686.
 The wonders of geology
 (M.) I. 689.
 Mantellien (M.) I. 689.
 Mantelthierchen (Z.) V. 40.
 mondformiges (Z.) V. 40.
 Mantelmöve (Z.) VII. 404.
 Man-tiger (Z.) VII. 1789.
 Mantis (Z.) V. 1508.
 religiosa (Z.) V. 1509.
 Manucodiata (Z.) VII. 330.
 Mao (B.) III. 1781.
 Mapach (Z.) VII. 1689.
 Maple (B.) III. 1320, 1321.
 Mapou (B.) III. 1861.
 Mappa (B.) III. 1579.
 Mappi, Historia Plantarum
 asiaticarum (B.) III.
 2122.
 Maprounea (B.) III. 1586.

Mapurito (Z.) VII. 1511.
 Maquereau (Z.) VI. 188.
 batard (Z.) VI. 190.
 Maqui (B.) III. 810.
 Marabou (Z.) VII. 545.
 Marabu (Z.) VII. 544.
 eigentlicher (Z.) VII. 545.
 Marabusfedern (Z.) VII. 544.
 Maracaia (Z.) VII. 1598.
 Maracana (Z.) VII. 369.
 Marail (Z.) VII. 598.
 Maraena (Z.) VI. 296, 362.
 media (Z.) VI. 365.
 Maräne (Z.) VI. 362.
 große (Z.) VI. 362.
 kleine (Z.) VI. 365.
 Maranta (B.) III. 511, 598.
 allouya (B.) III. 512.
 arundinacea (B.) III. 495,
 512.
 Maranta, *Methodus cog-*
nosc. simpl. (B.) III.
 2130.
 Maraenula (Z.) VI. 365.
 Marathon (B.) III. 1814.
 Marathrum (B.) III. 342.
 foeniculaceum (B.) III. 342.
 Maratti, *De vera forum*
existentia in plantis dor-
siferis (B.) III. 371.
 Flora romana (B.) III. 2124.
 Maravara (B.) III. 483.
 Marbrée (B.) III. 2054.
 Marconi, *Mém. sur le Scor-*
pion de Cette (Z.) V. 708.
 Maregrave, *Hist. nat. Bra-*
siliae (Z.) VI. 403.
 Maregravia (B.) III. 1428.
 umbellata (B.) III. 1428.
 Maregraviaceen (B.) III. 1347,
 1420, 1428.
 Ester. der (B.) III. 1448.
 Marchantia (B.) III. 267.
 polymorpha (B.) III. 267.
 Marcipanbäume (B.) III. 2080.
 Marcusschnaken (Z.) V. 739.
 Marder (Z.) V. 1120.
 Marder (Z.) VII. 1435, 1491.
 Baum. (Z.) VII. 1491.
 Beutels. (Z.) VII. 914.
 Buch. (Z.) VII. 1491.
 caudischer (Z.) VII. 1493.
 Edels. (Z.) VII. 1491.
 mit Grabflauen (Z.) VII.
 1503.

Marder, *istifartige* (Z.) VII.
 1497.
 unarderartige (Z.) VII. 1491.
 Palmens. (Z.) VII. 1536.
 mit Schwimnhäuten (Z.)
 VII. 1479.
 ohne Schwimnhäute (Z.)
 VII. 1491.
 Stein. (Z.) VII. 1492.
 Mare (Z.) VII. 1234.
 Marekaut (M.) I. 203.
 Margarethe, *schöne* (B.) III.
 1093.
 Margarit (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Margaritifera (Z.) V. 360.
 Margay (Z.) VII. 1598.
 Margen (B.) III. 480.
 Corallen. (B.) III. 481.
 Epatel. (B.) III. 480.
 Sumpfs. (B.) III. 480.
 Marginella (Z.) V. 455.
 Margosa-tree, *f. Melia aza-*
dirachta (B.) III. 1305.
 Margyricarpus (B.) III. 2004.
 setosus (B.) III. 2005.
 Marianus (B.) III. 731.
 Marica (B.) III. 534.
 northiana (B.) III. 534.
 Maridola (Z.) VI. 227.
 Marienflachs (B.) III. 403.
 Mariengar (Z.) V. 677.
 Mariengras (M.) I. 176.
 Mariengras (B.) III. 393, 403.
 Marienkäfer (Z.) VI. 1765.
 Marienweibchen (B.) III. 798.
 Marigui (Z.) V. 733.
 Marikina (Z.) VII. 1768.
 Marila (Z.) VII. 449.
 Marillen (B.) III. 2058.
 Marimonda (Z.) VII. 1743.
 Maringouins (Z.) V. 728.
 Maringras (B.) III. 393.
 Mario (Z.) VI. 71.
 Mariotte, *Ess. I. Veg.*
 (B.) II. 266.
 Essay de physique (B.) II.
 270.
 Marisana, *f. Melongena* (B.)
 III. 989.
 Mariscus (B.) III. 431.
 Mark (Z.) IV. 49.
 verlängertes (Z.) IV. 49.
 — das Hirn der Junge
 (Z.) IV. 94.

Mark (der Pflanzen) (B.) II.
 20, 23, 133. — III. 14.
 Markaderer (B.) III. 182.
 Markkäpfer (B.) III. 1958, 1961.
 Markkast (M.) I. 399.
 Markkaster (Z.) III. 468.
 Markbeerer (B.) III. 1787,
 1789.
 Markbinsen (B.) III. 437.
 spigige (B.) III. 438.
 Markblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1347.
 Markdroßler (B.) III. 309.
 Markfarren (B.) III. 309.
 Markgrafisches Pulver (B.)
 III. 1163.
 Markgräser (B.) III. 382, 385.
 Markgrävin (B.) III. 2078.
 Markgröpspflanzen (B.) III.
 1262, 1264.
 Markholzer (B.) III. 583.
 Marking-Nut (B.) III. 1782.
 Marklaubpflanzen (B.) III. 933,
 955.
 Marklilien (B.) III. 464, 468.
 Markstörchen (B.) III. 1577.
 Markmoose (B.) III. 179,
 182.
 Marknusspflanzen (B.) III.
 1452, 1454.
 Markpatuen (B.) III. 581,
 583.
 Markpflanzen (B.) III. 15, 31.
 = *Acotyledonen* (B.) III.
 16, 23, 31.
 Classen der (B.) III. 32.
 wesentlicher Charakter der
 (B.) III. 31.
 Unterscheidungs-Charakter
 der (B.) III. 31.
 Markpflaumenpflanzen (B.)
 III. 1614, 1619.
 Markspitze (B.) III. 47.
 Marktraupen (Z.) V. 1370.
 Markrinder (B.) III. 385.
 Marksaamenpflanzen (B.) III.
 1141, 1143.
 Markschiffe (B.) III. 410.
 Markstengelpflanzen (B.) III.
 838, 841.
 Markstoff (B.) III. 118.
 Marksubstanz (Z.) IV. 47, 48,
 53.
 grüne (Z.) IV. 47, 48, 53.
 weiße (Z.) IV. 47, 53.

- Marzwurzelpflanzen (B.) III. 710, 714.
 Marzflecker (B.) III. 47.
 Marly sandstone (M.) I. 702.
 Marmaleiro do Mato, f. *Casearia ulmifolia* (B.) III. 811.
 Marmarother Demant (M.) I. 139.
 Marmeladedose (B.) III. 887.
 Marmeleira (B.) III. 1316.
 Marmelos (B.) III. 1315.
 Marmite de Singe (B.) III. 1920, 1921.
 Marmo bardiglio di Bergamo (M.) I. 249.
 breciato (M.) I. 236.
 cipollino (M.) I. 513.
 fiorito (M.) I. 236.
 giallo antico (M.) I. 236.
 nero antico (M.) I. 236.
 paesino (M.) I. 236.
 rosso (M.) I. 236.
 ruderato (M.) I. 236.
 Marmosith (M.) I. 221.
 Marmou (Z.) VII. 438.
 fratercula (Z.) VII. 438.
 Marmor (M.) I. 232, 236.
 antikar (M.) I. 236.
 Blumen: (M.) I. 236.
 Marmorbrassen (Z.) VI. 237.
 Marmor, dichter (M.) I. 236.
 Marmoreidechse (Z.) VI. 608.
 gemeine (Z.) VI. 608.
 Marmor, florentiner (M.) I. 286.
 gelber (M.) I. 236.
 Marmorfegel (Z.) V. 450.
 Marmorfirische (B.) III. 2054.
 Marmor, Landschäfers: (M.) I. 236.
 Muschels: (M.) I. 233.
 rother (M.) I. 236.
 Ruinen: (M.) I. 236.
 salinischer (M.) I. 232, 236.
 schwarzer (M.) I. 236.
 von Pentelicon u. Symet-
 tus (M.) I. 233.
 Marmose (Z.) VII. 924.
 Marmota (Z.) VII. 765.
 Marmotte (Z.) VII. 763, 924.
 d'Allemagne (Z.) VII. 726.
 diana (Z.) VII. 810.
 volante (Z.) VII. 977.
 Marcock (Z.) VII. 230.
- Maronelle (B.) III. 2052.
 Marotti (B.) III. 1381.
 Marouette (Z.) VII. 565.
 Marquart, Ueber die Far-
 ben der Blüthen (B.) II. 263.
 Marquisas (B.) III. 816.
 Marrone, f. Castanienbaum
 (B.) III. 1543.
 Marrubium (B.) III. 1063.
 acutum (B.) III. 1063.
 agreste (B.) III. 1062.
 album (B.) III. 1064.
 aquaticum (B.) III. 1054,
 1053.
 nigrum (B.) III. 1064.
 prasium (B.) III. 1064.
 vulgare (B.) III. 1063.
 Marruca (B.) III. 1743.
 Mars (Z.) V. 1421.
 Marschboden (M.) I. 542.
 Marsden, History of Suma-
 tra (B.) III. 2127.
 Marsdenia (B.) III. 1031.
 erecta (B.) III. 1031.
 Marshal, H., Arbustum
 americanum (B.) III. 2129.
 Marsham, Entomologia bri-
 tanica (Z.) V. 1822.
 Marsh-Elder (B.) III. 755.
 Marsigli, Generazione Fun-
 gorum (B.) II. 280.
 Hist. physique de la mer
 (Z.) V. 181.
 Marsilea (B.) III. 310.
 quadrifolia (B.) III. 310.
 Marsileen (B.) III. 307, 310.
 Marsili, A., Danubius pan-
 nonico mysicus (Z.) VI. 404. — VII. 665.
 Marsione (Z.) VI. 170.
 Marsouin (Z.) VII. 1072.
 Marsupialia, f. Beuteltiere
 (Z.) VII. 882.
 Marsyas (Z.) V. 427.
 Martagon (B.) III. 576.
 Marte (Z.) VII. 1491.
 de Palmiers de Pondichéry
 (Z.) VII. 536.
 Martens, Epizbergische
 Reise (Z.) V. 252.
 Märter, Verzeichniß der
 österr. Bäume (B.)
 III. 2102.
- Mactes (Z.) VII. 1491.
 Martin (Z., B.) VII. 66, 94.
 St. (Z.) VII. 95.
 Martin (Z., S. Th.) VII. 1492.
 Pin- (Z.) VII. 1641.
 spotted (Z.) VII. 916.
 Martin, DeBuxbaumia (B.)
 III. 303.
 Martin-Brame (Z.) VII. 67.
 Martinet (Z.) VII. 196.
 Martini und Chemnitz,
 Conchyliencabinet (Z.) V.
 390.
 Martin pêcheur (Z., B.) VII.
 229.
 Martinsbirne (B.) III. 2089.
 Martius (Z.) VII. 210.
 Martius, C., Amoenitates
 botanicae monacenses
 (B.) III. 2120.
 Conspectus regni vegetabi-
 lis secundum Characteres
 morphologicos etc.
 (B.) III. 2115.
 De Plantis nounullis an-
 tedeluvianis (B.) III.
 2118.
 Flora erlangensis (B.) III.
 299.
 Nova Genera et Species
 Plantarum in Brasilia
 (B.) III. 900, 1135, 1440,
 2134.
 Palmae (B.) II. 273.
 Reise in Brasilien (B.) II.
 264.
 Martius, H., Prodrömus
 Florae mosquensis (B.)
 III. 2123.
 Specimen Mater. med.
 bras. (B.) III. 2130.
 Martius, C., et Chees,
 Flora brasiliensis (B.)
 III. 699.
 Martius, C., et Zucca-
 rini, Flora brasiliensis
 (B.) III. 2134.
 Genera et Species Palma-
 rum (B.) III. 700, 2134.
 Icones selectae Plantarum
 crypt. bras. (B.) III.
 2134.
 Nova Genera et Species
 Plantarum (B.) III.
 2134.

Martius und Succarini,
Pflanzen aus Mexico
(B.) III. 2133.

Martyn, J., Historiae Plan-
tarum Decades V. (B.)
III. 2118.

Martyn, Th., Flora rustica
(B.) III. 2129.

Martynia (B.) III. 993, 1012.
annua (B.) III. 1012.
cranularia (B.) III. 1012.
perennis (B.) III. 993.
proboscidea (B.) III. 1012.

Mar-Ulk (Z.) VI. 182.

Marum (B.) III. 1054.
syriacum (B.) III. 1054.
verum (B.) III. 1054.

Marunfen (B.) III. 2056, 2057.

Marurieh (B.) II. 380.

Maruta (B.) III. 757.

Marvel, f. Mirabilis (B.) III.
1488.

Marggäcker (Z.) VI. 473.

Maresa (B.) III. 1124.
lanceolata (B.) III. 1124.

Masanetta (Z.) V. 649.

Mascagniu (M.) I. 300.

Mäsch (B.) III. 1553.

Maschalocarpus (B.) III. 280.
filiformis (B.) III. 280.
nervosum (B.) III. 280.

Maschenißbaum (B.) III. 1610.

Masern (Z.) V. 475.

Masernholz (B.) II. 353.

Masenhölder (B.) III. 1321.

Maselijne (B.) III. 1690.

Masenschnecke (Z.) V. 422.

Masstieben, f. Maastlieben.

Mason (M.) I. 584.

Massajola (Z.) VII. 44.

Masse au bedeau (B.) III.
1386.

Masse der Körper (M.) I. 11.

Massena (Z.) VI. 51.

Massengebirge (M.) I. 547.

Massen, plutonische (M.) I.
768.

Massige Gebirgsbildungen
(M.) I. 776.

Maastlieben, f. Maastlieben.

Massonia (B.) III. 554.
latifolia (B.) III. 554.

Massot (Z.) VI. 221.

Massoy (B.) III. 1529.

Massoyrinde (B.) III. 1529.

Massoyzimmet (B.) III. 1529.

Massue d'Hercule (B.) III.
1282.

Mastdaru (Z.) IV. 71.

Mastichodendron (B.) III.
938.

Mastix (M., D. M. C.) I.
C. XVII — (B.) III.
1756, 1767.

Mastixbaum (B.) III. 938,
1756.

Mastix tree (B.) III. 939.

Mastkraut (B.) III. 1356.
gemeines (B.) III. 1356.

Mastkräuter (B.) III. 1356.

Mastodon (Z.) VII. 1186.
angustidens (M.) I. 650.
— (Z.) VII. 1187.
giganteus (M.) I. 621, 632,
650. — (Z.) VII. 1186.

Mastodon, großer (M.) I. 621,
632.

Mastodonsaurus Jaegeri (M.)
I. 715.

Mastrichter Ehetonie (M.) I
674.

Mastung gebende Forstpflan-
zen (B.) II. 357.

Matäpfel (B.) III. 1726.

Materie (B.) II. 101. — (Z.)
IV. 207.

Matès (B.) III. 1726.

Matin (Z.) VII. 1564.

Matricaria (B.) III. 760.
chomomillae (B.) III. 760.
parthenium (B.) III. 760.

Matrisylva (B.) III. 843.

Matrone (Z.) V. 1360.

Matt (M.) I. 95.

Mattenkünstler (Z.) VII. 493

Matthew, Edinburgh new.
phil. Journ. (B.) II.
265.

Matthiola (B.) III. 875, 1399.

Matthiolus, P., Commen-
tarii in sex libros Dios-
coridis; d. v. Hanssch.
(B.) III. 2116

Mattenspierstaude (B.) III.
2025.

Mattensfuß (B.) III. 2026.

Mattkümnel (B.) III. 1834.

Matzen (B.) III. 48, 54.
Borsten: (B.) III. 55.
Buckel: (B.) III. 55.

Matzen, Eich: (B.) III. 55.
Gallert: (B.) III. 56.
Glanz: (B.) III. 55.
Ketten: (B.) III. 55.
Ketten: (B.) III. 55.
Linden: (B.) III. 55.
Ruß: (B.) III. 54.
Rosen: (B.) III. 55.
Schilf: (B.) III. 54.
Schweif: (B.) III. 56.
Sevenbaum: (B.) III. 56.
Wachholder: (B.) III. 56.

Maubeche (Z.) VII. 500.

Maucauco (Z.) VII. 1712.

Mauclier (Z.) VII. 525, 532.
Wald: (Z.) VII. 532.

Maueraimmoos (B.) III. 297.

Mauereichse (Z.) VI. 619.

Mauersäse (B.) III. 190.

Mauergolbmoos (B.) III. 288.

Mauerhabichtskraut (B.) III.
719.

Mauerklette (Z.) VII. 199.

Mauermoose (B.) III. 797.

Mauerpfeffer (B.) III. 1964.
großer (B.) III. 1965.
scharfer (B.) III. 1964.
umgeschlagener (B.) III.
1964.
weißer (B.) III. 1964.
wilder (B.) III. 1964.

Mauerraspe (B.) III. 254.

Mauerraupe (Z.) V. 1125.

Mauerraupe (B.) III. 328,
329.
gemeine (B.) III. 330.
große (B.) III. 329.
schwarze (B.) III. 339.

Mauersalpeter (M.) I. 295.

Mauerschabe (Z.) V. 1238.

Mauerschraubenmoos (B.) III.
284.

Mauerschwalbe (Z.) VII. 106.

Mauerspecht (Z.) VII. 199.
gemeiner (Z.) VII. 199.

Mauerswaldstich (B.) III. 717.

Mauhlia (B.) III. 571.

Maut (Z.) IV. 336.

Maulbeerbaum (B.) III. 1564.
Färber: (B.) III. 1565.
Papier: (B.) III. 1566.
schwarzer (B.) III. 1565.
weißer (B.) III. 1565.

Maulbeerbäume (B.) III. 1564.

Maulbeere (Z.) V. 480.

Maulbeeren (B.) III. 1564.
 S. Maulbeerbaum.
 Maulbeerholz (B.) II. 129.
 Maulbeerfische (B.) III. 2053.
 Mautfelz (Z.) VII. 1232.
 Mauthier (Z.) VII. 1232.
 dünnrisches (Z.) VII. 1233.
 Murandia (B.) III. 970.
 semperflorens (B.) III. 970.
 Maurerameisen (Z.) V. 918.
 Maurerbiene (Z.) V. 995.
 gemeine (Z.) V. 995.
 Maurerraupenböder (Z.) V. 951.
 Maurerwespe (Z.) V. 955.
 Mauritia (B.) III. 654.
 flexuosa (B.) III. 655.
 vinifera (B.) III. 654.
 Maus, Mäuse (Z.) VII. 701,
 715, 716.
 Aertes (Z.) VII. 718.
 Blind- (Z.) VII. 704.
 Brand- (Z.) VII. 717.
 caspische (Z.) VII. 720.
 Eichel- (Z.) VII. 767.
 Feld- (Z.) VII. 717, 722.
 Fleder- (Z.) VII. 957.
 Gürtel- (Z.) VII. 861.
 Hasel- (Z.) VII. 767.
 Haus- (Z.) VI. 716.
 Kau- (Z.) VII. 822.
 Kletter- (Z.) VII. 755.
 Lauf- (Z.) VII. 785.
 nachschwänzige (Z.) VII. 716.
 Nag- (Z.) VII. 702.
 pontische (Z.) VII. 761.
 Raub- (Z.) VII. 931.
 Reiz- (Z.) VII. 724.
 Rell- (Z.) VII. 766.
 Rüssel- (Z.) VII. 718.
 Scharr- (Z.) VII. 709.
 Scheer- (Z.) VII. 724, 932.
 Schürz- (Z.) VII. 833.
 Speck- (Z.) VII. 975.
 Spitz- (Z.) VII. 944.
 Spring- (Z.) VII. 785.
 Stof- (Z.) VII. 724.
 Wühl- (Z.) VII. 703.
 Wurzel- (Z.) VII. 724.
 Zwerg- (Z.) VII. 718.
 zweibeinige (Z.) VII. 788.
 Mausdorn (B.) III. 619.
 großblättriger (B.) III. 619.
 stacheliger (B.) III. 619.
 Zungen- (B.) III. 619.

Mausdorne (B.) III. 619.
 Mäuse, s. Maus.
 Mäusebussard (Z.) VII. 137.
 Mäusepfeffer (B.) III. 1161.
 Mäuser (Z.) VII. 137.
 Mäuseesser (Z.) VI. 299.
 Mausgraaten (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 874.
 Maushund (Z.) VII. 1535.
 gestreifter (Z.) VII. 1505.
 Mäusehene (B.) III. 813.
 gemeine (B.) III. 813.
 Mausohrlein (B.) III. 719.
 großes (B.) III. 719.
 Mausvogel (Z.) VII. 354.
 gemeiner (Z.) VII. 355.
 Mauve, s. Larus (Z.) VII.
 397.
 Mauve en arbre (B.) III. 1219.
 Mauvis (Z.) VII. 59.
 Mauz, Geschlecht d. Pflanzen
 (Z.) II. 279.
 Mavacure (B.) III. 1049.
 Maxillae (Z.) V. 600.
 May-Apple (B.) III. 1411.
 Mayblese (Z.) VI. 311.
 Mayblümchen (B.) III. 626.
 Mayblume (B.) III. 625.
 gemeine (B.) III. 625.
 traubige (B.) III. 626.
 vielblüthige (B.) III. 626.
 vieleckige (B.) III. 626.
 zweyblättrige (B.) III. 625.
 Mayblumen (B.) III. 625.
 japanische (B.) III. 627.
 - gemeine (B.) III. 627.
 Mayblumenbusch (B.) III. 903.
 Maycock, J., Flora barba-
 densis (B.) III. 2131.
 Mayenfarren (B.) III. 307,
 319.
 Mayenträubel (B.) III. 319.
 Mayer, Sur les vaisseaux
 des Plantes (B.) II.
 269.
 Mayer, C., Analecten (Z.)
 VI. 691.
 Gründliche Anweisung zur
 Obstbaumzucht (B.) III.
 2130.
 Mayer, F., Naturgeschichte
 der giftigen Insecten (Z.)
 V. 1826.
 F., Einheim. Giftgewächse
 (B.) III. 176.

Mayer, J., Pamona fran-
 conica (B.) II. 484. —
 III. 2130.
 Borjügl. einheim. eßbare
 Schwämme etc. (B.) II.
 384. — III. 175.
 Mayfliege (Z.) VI. 341, 378.
 Mayflohre (Z.) VI. 341.
 Maykäfer (Z.) V. 1793.
 gesprenkelter (Z.) V. 1796.
 großer (Z.) V. 1796.
 kleiner (Z.) V. 1797.
 Mayfische (B.) III. 2051, 2053.
 rothe (B.) III. 2051.
 schwarze (B.) III. 2051.
 späte (B.) III. 2053.
 Mayling (B.) III. 149.
 Mayling (Z.) VI. 358.
 Mayrhofer et Schrank.
 Flora monacensis (B.)
 III. 2135.
 Mayrose (B.) III. 2018.
 Mayrüben (B.) III. 1406.
 Mayschwamm (B.) III. 149.
 Maytenus (B.) III. 1735.
 chilensis (B.) III. 1736.
 Maywurm (Z.) V. 1753.
 gemeiner (Z.) V. 1753.
 Max (B.) III. 1660.
 Mazame (Z.) VII. 1385.
 Mazi (B.) III. 1645.
 Mazzuchell, s. Alopecurus
 (B.) III. 392.
 Mbaracaya (Z.) VII. 1596.
 Mbatuitui (Z.) VII. 489.
 Mberobi (Z.) V. 734.
 Mborebi (Z.) VII. 1141.
 Me (Z.) VII. 1145.
 Mead, De Vipera (Z.) VI.
 691.
 Meadia (B.) III. 963.
 Meadow-Bird (Z.) VII. 312.
 Mebbia (Z.) VII. 1560.
 Meccabatam (M., S. M.)
 (Z.) I. S. XVII. — (B.)
 II. 113. — III. 1758.
 Medel (Z.) VII. 316.
 Medea (Z.) V. 210.
 Medeola (B.) III. 621.
 virginica (B.) III. 621.
 Medica (B.) III. 1638.
 Medicago (B.) III. 1637.
 arborea (B.) III. 1638.
 falcata (B.) III. 1638.

Medicago intertexta (B.) III. 1637.
 Inpulina (B.) III. 1638.
 orbicularis (B.) III. 1637.
 sativa (B.) III. 1638.
 Medicinier (B.) III. 1596.
 d'Espagne (B.) III. 1596.
 Medicius, C., Beiträge zur Pflanzen-Anatomie (B.) II. 94, 259.
 Beiträge zur Pflanzen-Physiologie (B.) II. 259.
 Pflanzenphysiolog. Abhandlungen (B.) II. 259, 252.
 Von Contorten (B.) III. 1136.
 Vom nächsten Acacienbaum 2193.
 F., Geschlechter aus der Matvenfamilie (B.) III. 1442.
 Heber nordamer. Bäume u. Sträucher (B.) III. 2129.
 Medinilla (B.) III. 1897.
 crispata (B.) III. 1897.
 Medium (B.) III. 796.
 Medlar (B.) III. 2070.
 Medulla (B.) II. 23.
 Medusa (Z.) V. 204 ff.
 aurita (Z.) V. 232.
 campanula (Z.) V. 226.
 cephea (Z.) V. 225.
 cruciata (Z.) V. 225.
 cymbaloidea (Z.) V. 226.
 fusca (Z.) V. 248.
 isoscela (Z.) V. 248.
 lanulata (Z.) V. 224.
 marginata (Z.) V. 229.
 minima (Z.) V. 217.
 noctiluca (Z.) V. 240.
 patina (Z.) V. 230.
 pelagica (Z.) V. 240.
 pileata (Z.) V. 227.
 posphorea (Z.) V. 242.
 porpita (Z.) V. 204.
 proboscidalis (Z.) V. 218.
 Medusenhaupt (B.) III. 1583.
 Medusenhaupt (Z.) V. 594.
 Meeraal (Z.) VI. 123.
 Meeradler (Z.) VII. 147.
 Meeraleve (B.) III. 449.
 Meerananas (Z.) V. 148.
 Meeranemonen (Z.) V. 163;
 f. Meerneffelt.
 Meerärsche (Z.) VI. 276.

Meerärsche, gemeine (Z.) VI. 276.
 Meerärschenkraut (B.) III. 768.
 Meerbarbe (Z.) VI. 273, 278.
 bartlose (Z.) VI. 273.
 gestreifte (Z.) VI. 279.
 rotke (Z.) VI. 279.
 Meerbarben (Z.) VI. 278.
 Meerbarsch (Z.) VI. 183.
 Meerbinjengras (B.) III. 430.
 Meerbohne (B.) III. 1661.
 Meerbusen (M.) I. 547.
 Meercofos (B.) III. 694.
 Meerdrache (Z.) VI. 97.
 Meerdroffel (Z.) VI. 220.
 Meeregel (Z.) V. 563.
 Meerichel (Z.) V. 509.
 große (Z.) V. 510.
 kleine (Z.) V. 510.
 runde (Z.) V. 511.
 tonnenförmige (Z.) V. 511.
 Meericheln (Z.) V. 509.
 Meeresechse (Z.) VII. 1438.
 Meeresebildung der Subapenninenformation (M.) I. 650.
 Meeresebildung unter den Wälderschichten (M.) I. 690.
 Meerfeder (Z.) V. 124.
 graue (Z.) V. 126.
 leuchtende (Z.) V. 124.
 rote (Z.) V. 124.
 Meerfedern (Z.) V. 124.
 Meerfeigen (Z.) V. 92, 98.
 gemeine (Z.) V. 93.
 Meerfenchel (B.) III. 1822.
 gemeiner (B.) III. 1823.
 Meerfischläufe (Z.) V. 627.
 Meerfischotter (Z.) VII. 1479.
 Meer-Flecht-Wortel (B.) III. 1521.
 Meerfloh (Z.) V. 609.
 Meergalster (Z.) V. 218.
 Meergoldbucke (B.) III. 762.
 Meergras (B.) III. 215.
 Meergrösse (Z.) VI. 78.
 Meergrundel (Z.) VI. 169.
 blaue (Z.) VI. 170.
 schwarze (Z.) VI. 170.
 weiße (Z.) VI. 170.
 Meergrundeln (Z.) VI. 169.
 Meerhahn (Z.) VI. 204.
 Meerhähne (Z.) V. 652.
 Meerhase (Z.) V. 402.
 Meerhecht (Z.) VI. 268.
 Meerhonigfischen (Z.) V. 149.

Meerigel (Z.) V. 577, 585.
 Bergl. Seeigel.
 eigentliche (Z.) V. 586.
 flache (Z.) V. 589.
 runde (Z.) V. 586.
 Strinz (Z.) V. 587.
 versteinerte (M.) I. 626. —
 (Z.) V. 587.
 zackige (Z.) V. 590.
 Meerjunfer (Z.) VI. 221.
 Meerkalb (Z.) VII. 1449.
 Meerkarauische (Z.) V. 222.
 Meerkase (Z.) VII. 1800.
 gemine (Z.) VII. 1800.
 javanische (Z.) VII. 1802.
 Meerkase (Z.) VII. 1800.
 Meerkeule (Z.) V. 96, 98.
 gemeine (Z.) V. 96.
 Meerkehl (B.) III. 1388.
 gemeiner (B.) III. 1388.
 tartarischer (B.) III. 1388.
 Meerkehl (Z.) III. 1388.
 Meerkehl (Z.) V. 118.
 baumförmiger (Z.) V. 121.
 fingerförmiger (Z.) V. 120.
 handförmiger (Z.) IV. 119.
 Meerkehl (Z.) V. 118.
 Meerluchen (Z.) V. 590.
 fünfstückeriger (Z.) V. 590.
 zehnackiger (Z.) V. 590.
 zweipaltriger (Z.) V. 590.
 Meerluch (Z.) VII. 1091.
 atlantische (Z.) VII. 1098.
 nordische (Z.) VII. 1091.
 ostindische (Z.) VII. 1106.
 Meerluche (Z.) VII. 1091.
 Meerlappen (Z.) V. 93, 98.
 blätteriger (Z.) V. 94.
 rotter (Z.) V. 94.
 Meerlavendel (B.) III. 1474.
 Meerlerche (Z.) VI. 146.
 Meerlerche (Z.) VII. 498.
 Meerling (B.) III. 1592.
 Meerlöwe (Z.) VII. 1111, 1460, 1475.
 Ansons (Z.) VII. 1460.
 Dompiers (Z.) VII. 1475.
 Stellers (Z.) VII. 1475.
 Meermandel (Z.) V. 405.
 Meermandeln (Z.) VII. 1091, 1098, 1106.
 Meermondschnecken (Z.) V. 437.
 Meernadel (Z.) VI. 392.
 Meernase (Z.) VI. 315.
 Meerneffel (Z.) V. 163.

- Meeruessel, abgestuzte (3.) V. 167.
 braunrothe (3.) V. 165, 166.
 stauuige (3.) V. 165, 167.
 gefurchte (3.) V. 168.
 gestielte (3.) V. 180.
 grüne (3.) V. 179.
 kuotige (3.) V. 168.
 rothe (3.) V. 163, 167, 180.
 Meeruesselu (3.) V. 163.
 herumsehweiseude (3.) V. 166.
 Liler. der (3.) V. 182.
 schwimmende (3.) V. 171.
 sitzende (3.) V. 171.
 vestfihende (3.) V. 166.
 Meerohr (3.) V. 416.
 gemeines (3.) V. 416.
 marmorirtes (3.) V. 416.
 Meerpalme (3.) V. 111.
 Meerpetersilie (3.) III. 1883.
 Meerpfeifer (3.) V. 282.
 Meerpferd (3.) VII. 1120.
 Meerpferdchen (3.) V. 1320.
 Meerpferdchen (3.) VI. 97.
 Meerpflanzen (3.) II. 307.
 Meerpinfel (3.) V. 575.
 uierenförmiger (3.) V. 576.
 Meerpocken (3.) V. 509.
 große (3.) V. 510.
 kleine (3.) V. 510.
 Meerpotypen (3.) V. 57, 134.
 Meerportulak (3.) III. 1458.
 Meerpriße (3.) VI. 37.
 Meerrachen (3.) VII. 444.
 Meerratte (3.) VI. 64.
 Meerreiniger (3.) V. 650.
 Meerrettig (3.) III. 1396.
 Meerrose (3.) V. 145.
 Meerrübel (3.) V. 212.
 Meerfaudstein, oberer (M.) I. 664.
 Meersau (3.) VI. 59.
 Meerschaaum (M.) I. 223.
 Meerscheiden (3.) V. 293.
 gemeine (3.) V. 293.
 hülsenförmige (3.) V. 294, 296.
 säbelförmige (3.) V. 296.
 Meerschuidfröte (3.) VI. 509.
 europäische (3.) VI. 510.
 schieferige (3.) VI. 509.
 Meerschuidfröten (3.) VI. 506.
 gewöhnliche (3.) VI. 509.
 Meerschlange (3.) VI. 95.
 Meerschlangel (3.) V. 568.
 Meerschleiche (3.) VI. 149.
 nördliche (3.) VI. 149.
 südliche (3.) VI. 149.
 Meerschmuck (3.) V. 106.
 Meerschwalbe (3.) VI. 180, 385, 571.
 Meerschwalbe (3.) VII. 395.
 Bergl. Kirmbve.
 dumme (3.) VII. 396.
 große (3.) VII. 392.
 Meerschwämme (3.) III. 212.
 ästige (3.) III. 212.
 hohle (3.) III. 213.
 unftaltige (3.) III. 212.
 Meerschwein (3.) VI. 59. — VII. 1072.
 Meerschweinchen (3.) VII. 822.
 geflecktes (3.) VII. 825.
 gemeines (3.) VII. 827.
 languausiges (3.) VII. 823.
 zahmes (3.) VII. 828.
 Meerfcorpion (3.) VI. 78.
 Meerfenf (3.) III. 1387.
 gemeiner (3.) III. 1387.
 Meerfenfe (3.) III. 1387.
 Meerfpaltfchnecken (3.) V. 434.
 Meerfpinne (3.) V. 605.
 große (3.) V. 605.
 Meerfpinnen (3.) V. 651.
 Meerfpuhlen (3.) V. 123.
 gemeine (3.) V. 123.
 Meerftern (3.) V. 591.
 gemeiner (3.) V. 592.
 glatter (3.) V. 592.
 hautartiger (3.) V. 592.
 hochgetber (3.) V. 592.
 zehustrahliger (3.) V. 592.
 Meerfterne (3.) V. 577, 591.
 breite (3.) V. 592.
 eigentliche (3.) V. 592.
 gestielte (3.) V. 596.
 schwanzförmige (3.) V. 593.
 versteinerte (M.) I. 626, 685.
 Meerflichting (3.) VI. 177.
 Meerftint (3.) VI. 356.
 Meerftraudläufer (3.) VII. 499.
 Meerfanne (3.) V. 80.
 Meerfaukel (3.) VI. 49.
 Meerthierrefte (M.) I. 576.
 Meertraube (3.) V. 95.
 gemeine (3.) V. 96, 98.
 Meerträubel (3.) III. 355.
 Meerträubel, gemeiner (3.) III. 355.
 fibirischer (3.) III. 355.
 Meertrauben (3.) V. 534.
 Meerträufche (3.) VI. 150.
 Meerfultpe (3.) V. 570.
 Meerfurban (3.) V. 588.
 Meerruif (3.) VI. 182.
 Meervögel (3.) VII. 383.
 eigentliche (3.) VII. 383.
 Meerwalzen (3.) VI. 118, 122.
 Meerweiß (3.) VI. 180.
 Meerwermeth (3.) III. 759.
 Meerwolf (3.) VII. 1460.
 Meerzwiebel (3.) III. 560.
 gemeine (3.) III. 561.
 hängende (3.) III. 561.
 fchöne (3.) III. 560.
 zweyblättrige (3.) III. 560.
 Meerzwiebeln (3.) III. 560.
 Me e s e, D., Flora frisca (3.) III. 2122.
 Syngenesia (3.) III. 1730.
 Meesia (3.) III. 292, 1286.
 uliginosa (3.) III. 292.
 Megachille (3.) V. 995.
 muraria (3.) V. 995.
 Megaderma (3.) VII. 969.
 lyra (3.) VII. 969.
 trifolium (3.) VII. 970.
 Megalonyx (3.) VII. 881.
 jeffersonii (3.) VII. 881.
 laqueatus (3.) VII. 882.
 Megalops (3.) VI. 382.
 Megalosaurus (3.) VI. 628.
 Megalotis (3.) VII. 1542.
 Megalotrocha (3.) V. 45.
 Megapodium (3.) VII. 569.
 freycireti (3.) VII. 569.
 Megatherium (3.) VII. 881.
 australe (M.) I. 632.
 Mehl (3.) II. 119, 133.
 Blatt- (3.) II. 344.
 Stumen- (3.) II. 344.
 Frucht- (3.) II. 344.
 Gröps- (3.) II. 344.
 Kleber- u. Stärkegehalt des (3.) II. 119.
 Samen- (3.) II. 344.
 Stengel- (3.) II. 344.
 Wurzel- (3.) II. 343.
 Mehltaße (3.) III. 1505.
 hochrothe (3.) III. 1505.
 lanzettförmige (3.) III. 1506.
 Mehltaßen (3.) III. 1505.

Mehlkäpfel (B.) III. 937.
 Mehlbeerbaum (B.) III. 2068.
 Mehlkörnen (B.) III. 2074.
 Mehlstume (B.) III. 743.
 aufrechte (B.) III. 743.
 liegende (B.) III. 743.
 Mehlstumen (B.) III. 743.
 Mehlstratfepalmee (B.) III. 684.
 Mehlstäbchen (B.) III. 2065.
 Mehlstrefser (Z.) V. 1784.
 Mehlstrefser (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1785.
 Mehlstrefse (B.) III. 1595.
 elliptische (B.) III. 1595.
 gemeine (B.) III. 1596.
 vielspaltige (B.) III. 1595.
 Mehlstorschen (B.) III. 1595.
 Mehlstirbe (Z.) V. 666.
 Mehlpflanzen (B.) II. 343.
 Mehlstüffelstume (B.) III. 960.
 Mehlthane (B.) III. 103.
 gemeiner (B.) III. 103.
 - Hopfen: (B.) III. 104.
 Mehlthmergel (B.) III. 1460.
 Mehlthee (B.) III. 1183.
 Mehlwurm (Z.) V. 1208, 1785.
 Meidinger, *Icones piscium Austriae* (Z.) VI. 404.
 Meigen, Classification und Beschreibung der europäischen zweugefügeltten Insecten (Z.) V. 830.
 Europäische Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Systematische Beschreibung der europ. zweugefügeltten Insecten (Z.) V. 830.
 Meinecke, Ueber die Bedeutung der Nectarien u. (B.) II. 272.
 Meise, Meisen (Z.) VII. 243.
 Bart: (Z.) VII. 246.
 Beutel: (Z.) VII. 246.
 Blau: (Z.) VII. 244.
 drosselartige (Z.) VII. 249.
 finkenartige (Z.) VII. 249.
 Hauben: (Z.) VII. 245.
 Kerb: (Z.) VII. 249.
 Kobelt: (Z.) VII. 245.
 Koh: (Z.) VII. 243.
 Nonnen: (Z.) VII. 245.
 Pracht: (Z.) VII. 250.
 Schwarz: (Z.) VII. 245.

Meise, Specht: (Z.) VII. 206.
 Cumpf: (Z.) VII. 245.
 Lann: (Z.) VII. 244.
 Zahn: (Z.) V. 247.
 Meiselschnäbler (Z.) VII. 205.
 Meißner, C., f. De Caus: d. 111.
 Genera Plantarum vascularium (B.) III. 2115.
 Meißner u. Schinz, Die Bögel der Schweiz (Z.) VII. 671.
 Meisterwurz (B.) III. 1795, 1817.
 gemeine (B.) III. 1817.
 schwarze (B.) III. 1795.
 Meisterwurz (B.) III. 1817.
 Mejogrolin, f. *Lithospermum* (B.) III. 1094.
 Mejonit (M.) I. 182, 183.
 Melaleuca (B.) III. 1936.
 armillaris (B.) III. 1937.
 cajuputi (B.) III. 1938.
 genistifolia (B.) III. 1937.
 leucadendron (B.) III. 1937.
 minor (B.) III. 1938.
 salicifolia (B.) III. 1936.
 squarrosa (B.) III. 1937.
 Melaleuken (B.) III. 1917, 1930, 1933.
 Melampodiceen (B.) III. 752.
 Melampodien (B.) III. 710, 752.
 Melampyrum (B.) III. 997.
 arvense (Z.) III. 997.
 Melancholiter (Z.) IV. 323.
 Melanconium (B.) III. 54.
 bicolor (B.) III. 54.
 sphaerospermum (B.) III. 54.
 Melandrya (Z.) V. 1781.
 serrata (Z.) V. 1781.
 Melandrys (Z.) VI. 193.
 Melanglan, prismatischer (M.) I. 421.
 Melania (Z.) V. 433. — (M.) I. 685.
 setosa (Z.) V. 433
 Melanit (M.) I. 160.
 Melanochroit (M., D. M. C.) I. C. XX.
 Melanocoryphus (Z.) VII. 286.
 Melanogaster (Z.) VII. 406.
 Melanorrhoea (B.) III. 1774.
 usitata (B.) III. 1774.

Melanostomen (B.) III. 1893.
 Melanoxylon (B.) III. 937.
 Melanthesa (B.) III. 1602.
 oblongifolia (B.) III. 1602.
 turbinata (B.) III. 1603.
 Melanthiaceen (B.) III. 547.
 Melanidium (B.) III. 1158.
 Melanurus (Z.) VI. 228.
 Melanzano, f. *Melongena* (B.) III. 989.
 Melaphyr (M.) I. 505, 832, 834.
 der Vulcane (M.) I. 778.
 Melaphyre (M.) I. 810.
 Melar (Z.) III. 1706.
 Melas (Z.) VII. 1608.
 Melasse (B.) III. 409.
 Melastoma (B.) III. 1893, 1895, 1897.
 asperum (B.) III. 1895.
 grandiflorum (B.) III. 1892.
 malabathricum (B.) III. 1894.
 mauritanium (B.) III. 1893.
 moluccanum (B.) III. 1895.
 pollianthum (B.) III. 1894.
 strigosum (B.) III. 1890.
 Melastomen (Melastomaceen) (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1451, 1785, 1788, 1888.
 Beeren: (B.) III. 1889, 1893.
 Capsel: (B.) III. 1889.
 Liter. der (B.) III. 2107.
 Melde (B.) III. 1457.
 Fisch: (B.) III. 1461.
 Garten: (B.) III. 1458.
 Hunds: (B.) III. 1459, 1461.
 Mist: (B.) III. 1459.
 Schwein: (B.) III. 1460.
 Stint: (B.) III. 1461.
 Strand: (B.) III. 1458.
 weiße (B.) III. 1458.
 mitte (B.) III. 1458.
 Melden (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1452, 1454, 1456, 1457.
 Kittum: (B.) III. 1464.
 Melden (B.) VII. 1291.
 Meleagris (Z.) VII. 602, 616.
 gallopavo (Z.) VII. 616.
 numidica (Z.) VII. 602.
 oscellata (Z.) VII. 624.
 Meles (Z.) VII. 1525.
 indicus (Z.) VII. 1518.

Melus taxus (Z.) VII. 1525.
Mèles (B.) III. 1899, 1902.
Melet (Z.) VI. 369, 371.
Melze (B.) III. 349.
Melia (B.) III. 1114, 1305, 1630.
azadirachta (B.) III. 1305.
azedarach (B.) III. 1306.
Meliaceen (B.) III. 1299, 1300, 1304, 1305.
Eiter. der (B.) III. 1445.
Melianthus (B.) III. 1274.
major (B.) III. 1275.
Meliantben (B.) III. 1274.
Eiter. der (B.) III. 1344.
Melica (B.) III. 410.
caerulea (B.) III. 410.
nutans (B.) III. 410.
Melicerta (Z.) V. 48.
ringens (Z.) V. 48.
Melicertum (Z.) V. 226.
Melien (B.) III. 704, 706.
 707, 1140, 1261, 1263, 1300, 1304, 1305.
Melicocca (B.) III. 1340.
bijuga (B.) III. 1340.
Méliér (B.) III. 1902.
Melilith (M., D. M. G.) I. G. XII.
Melilobus, f. *Gleditschia* (B.) III. 1726.
Melilotenpflaster (B.) III. 1638.
Melilotus (B.) III. 1637.
Melina, f. *Poa aquatica* (B.) III. 412.
Melina (Z.) V. 368.
Melinum (B.) III. 404.
Meliphaga (Z.) VII. 194, 327.
Melissa (B.) III. 1070.
calamintha (B.) III. 1070.
officinalis (B.) III. 1070.
Tragi (B.) III. 1071.
turcica (B.) III. 1071.
Melisse (B.) III. 1071.
Melissophago (Z.) VII. 217.
Melithreptus (Z.) VII. 193.
Melittis (B.) III. 1071.
melissophyllum (B.) III. 1071.
Mellit (M.) I. 300.
Mellisuga (Z.) VII. 183.
Melo (B.) III. 828.
Melocactus (B.) III. 1911, 1912.
Melochia (B.) III. 1188.

Melö (Z.) V. 1748, 1753.
bimaclnatus (Z.) V. 1750.
monoceros (Z.) V. 1748.
proscarabaens (Z.) V. 1753.
schrefferi (Z.) V. 1751.
Melolontha (Z.) V. 1792.
frischii (Z.) V. 1798.
fullo (Z.) V. 1796.
horticola (Z.) V. 1797.
julii (Z.) V. 1798.
ruficornis (Z.) V. 1798.
solstitialis (Z.) V. 1797.
vulgaris (Z.) V. 1793.
Melon (B.) III. 1912.
épineux (B.) III. 1912.
Melone (B.) III. 828.
Grüh: (B.) III. 829.
glatte (B.) III. 829.
Reß: (B.) III. 829.
Drangenz, kleine (B.) III. 828.
Wasser: (B.) III. 829.
Winter: (B.) III. 829.
Melonen (B.) III. 828.
Melonenbaum (B.) III. 834.
gemeiner (B.) III. 835.
Melonenbäume (B.) III. 834.
Melonenkürbse (B.) III. 831.
Melonenquasse (Z.) V. 209.
glatte (Z.) V. 209.
trichterförmige (Z.) V. 209.
Melongena (B.) III. 989.
Melopepo (B.) III. 831.
Melothria (B.) III. 821.
pendula (B.) III. 821.
Membrana branchiostega (Z.) VI. 20.
Membrilo (B.) III. 1930.
Memecylen (B.) III. 1893, 1903.
Eiter. der (B.) III. 2107
Memecylon (B.) III. 1903.
capitellatum (B.) III. 1903.
edule (B.) III. 1904.
grande (B.) III. 1903.
Meminna (Z.) VII. 1280.
Menaccan (M.) I. 324.
Menagerie du Museum d'Hist. naturelle (Z.) VII. 1858.
Menafery (M.) I. 279.
Menbrilo (B.) III. 1930.
Mendesbörner (Z.) VII. 1379.
Mendipit (M., D. M. G.) I. G. XX.
Mendose (Z.) VI. 227.

Mendonl (B.) III. 573.
Meneghini, J., Conspectus Algologiae euganae (B.) III. 300, 2125.
Struttura del Caule (B.) II. 273.
Menelaus (Z.) V. 1408.
Mengelkraut (B.) III. 2003.
Mengelwurz (B.) III. 1484.
Menthit (M.) I. 147.
Mentispermum (B.) III. 707, 1142, 1235, 1242.
Eiter. der (B.) III. 1443.
Menispermum (B.) III. 1244.
canadense (B.) III. 1245.
coculus (B.) III. 1246.
edule (B.) III. 1247.
lacunosum (B.) III. 1245.
malabaricum (B.) III. 1244.
palmatum (B.) III. 1246.
suberosum (B.) III. 1246.
tinctorium (B.) III. 1246.
Menke, Synopsis Molluscorum (Z.) V. 538.
Mennige (M.) I. 350.
Menobranchus (Z.) VI. 447.
Menola (Z.) VI. 227.
bianca (Z.) VI. 227.
Menopoma (Z.) VI. 448.
Mensch (Z.) VII. 1849.
brauner (Z.) VII. 1853.
gelber (Z.) VII. 1853.
rother (Z.) VII. 1853.
schwarzer (Z.) VII. 1852.
weißer (Z.) VII. 1853.
Menschenhay (Z.) VI. 55.
langnasiger (Z.) VI. 57.
nordischer (Z.) VI. 59.
Menschenherz (Z.) VI. 316.
Menschenknochen in Höhlen (M.) I. 629, 645.
Menschenreste im Dorf, in Schutt und Kalksteinablagerungen, im Sande und in Höhlen (M.) I. 622.
Mentha (B.) III. 1054.
aquatica (B.) III. 1055.
arvensis (B.) III. 1066.
balsamina (B.) III. 1056.
crispa (B.) III. 1055.
gentilis (B.) III. 1056.
palustris (B.) III. 1055.
piperita (B.) III. 1055.
pulegium (B.) III. 1056.

- Mentha romana* (B.) III. 765.
sarracenicæ (B.) III. 765.
sylvestris (B.) III. 1055.
Menthastrum (B.) III. 1055.
Mentula (Z.) V. 581.
Mentzel, Chr., Pugillus plantarum rariorum (B.) III. 173.
Mentzelia (B.) III. 807.
aspera (B.) III. 808.
hispida (B.) III. 808.
Menura (Z.) VII. 70.
superba (Z.) VII. 70.
Menyanthes (B.) III. 1012.
trifolia (B.) III. 1017.
Mephitis (Z.) VII. 1504.
javanensis (Z.) VII. 1512.
Meratia (B.) III. 2037.
Mercur (Z.) V. 1312.
Mercurbende u., f. *Mercurbende* u..
Mercurialis (B.) III. 1577.
annua (B.) III. 1577.
moatana (B.) III. 1577.
perennis (B.) III. 1577.
Mercurio do Campo, f. Erythroxyllum suberosum (B.) III. 1326.
Mercurius dulcis (M., D. M. C.) I. C. XVI.
solubilis Hahnemanni (M., D. M. C.) I. C. XVI.
sublimatum (M., D. M. C.) I. C. XVI.
Merganser (Z.) VII. 445.
Mergel (M.) I. 234, 515, 648, 658, 680, 702, 734, 799.
Mergelabfagerungen (M.) I. 633, 634.
Mergel, Belemniten (M.) I. 702.
Mergelbitdung, buntfarbige (M.) I. 711.
Mergelboden (M.) I. 539.
humoser (M.) I. 539.
falkiger (M.) I. 539.
fehmiger (M.) I. 539.
fatziger (M.) I. 539.
fandiger (M.) I. 539.
falkiger (M.) I. 539.
thoniger (M.) I. 539.
Mergel, bunte, mit Gyps (M.) I. 712.
 - mit Sandstein (M.) I. 711.

- Mergelcouchylien* (M.) I. 662.
Mergel, Diuvial (M.) I. 647.
Delomit (M.) I. 516, 719, 721.
Mergelentzündung (M.) I. 819.
Mergelerde (M.) I. 234, 515.
falkige (M.) I. 516.
Mergelstöße (M.) I. 735.
Mergelgrus (M.) I. 533.
Mergel, Kalk (M.) I. 515.
Mergelkalkstein (M.) I. 514.
Mergel, Kreide (M.) I. 675.
Mergellager (M.) I. 634.
Mergelpitz (B.) III. 44, 135.
Mergel, Sand (M.) I. 516.
Mergelsandstein (M.) I. 520, 702.
feinförniger, der Kreide (M.) I. 679.
Mergelschiefer (M.) I. 515, 680, 714.
bituminöser (M.) I. 516.
dunfelgrauer d. Kreide (M.) I. 679.
Mergelstein (M.) I. 234, 515.
Mergel, Thon (M.) I. 516.
Trigoniens (M.) I. 702.
Mergelstuf (M.) I. 516.
Merghee (Z.) VII. 1167.
Mergus (Z.) VII. 443.
albellus (Z.) VII. 444.
castor (Z.) VII. 445.
merganser (Z.) VII. 445.
minutus (Z.) VII. 444.
serrator (Z.) VII. 444.
Merian, Erucarum ortus (Z.) V. 1425.
Insecta surinamensia (Z.) V. 1425.
Meriania (B.) III. 1892.
rosea (B.) II. 1892.
Meriacarpium (B.) III. 1790.
Meridion (B.) III. 184.
circulare (B.) III. 184.
Merino (Z.) VII. 1340.
Meriones (Z.) VII. 786.
Merises (B.) III. 2052.
Merisier (B.) III. 2052.
à grappes (B.) III. 2048.
Merf (B.) III. 1837.
Merfe (B.) III. 1822.
Amomen (B.) III. 1832.
Fenchel (B.) III. 1831.

- Merfe, Futter* (B.) III. 1839.
Knoften (B.) III. 1841.
Kümmel (B.) III. 1832.
Myrrhen (B.) III. 1842.
Sichel (B.) III. 1831.
Stoche (B.) III. 1833.
Sumpfs (B.) III. 1831.
Wasser (B.) III. 1637.
Merkur (Z.) V. 1312.
Merkurblende (M.) I. 448.
Merkur, dodecaëdrisches (M.) I. 463.
flüssiges (M.) I. 463.
Merlan (Z.) VI. 152.
faux (Z.) VI. 153.
Merlangus (Z.) VI. 152.
Merle (Z.) VII. 60.
Merlin (Z.) VII. 128.
Merlo (Z.) VII. 60.
Merlucius (Z.) VI. 151.
Merlus (Z.) VI. 151.
Merops (Z.) VII. 216.
apiaster (Z.) VII. 216.
caffer (Z.) VII. 195.
circinnatus (Z.) VII. 195.
niger (Z.) VII. 194.
novae Zeelandicae (Z.) VII. 195.
rufus (Z.) VII. 200.
Mérou (Z.) VI. 258.
Merrem, Icones et descript. avium (Z.) VII. 666.
System der Amphibien (Z.) VI. 684, 688.
Merten (B.) III. 342.
Mertensia (B.) III. 321.
dichotoma (B.) III. 321.
Mertens u. R v ch, Deutsch, sands Flora (B.) III. 2122, 2135.
Merula (Z.) VI. 221.
Merula (Z.) VII. 60, 128.
Merulus (B.) III. 143.
cantharellus (B.) III. 145.
destruens (B.) III. 143.
lacrymans (B.) III. 143.
tremellosus (B.) III. 143.
vastator (B.) III. 143.
Mésange (Z.) VII. 243.
Mesembryanthemum (B.) III. 1973.
apetalum (B.) III. 1976.
areum (B.) III. 1975.
barbatum (B.) III. 1975.
bicolorum (B.) III. 1975.

Mesembryanthemum caulescens (B.) III. 1975.
coccineum (B.) III. 1975.
copticum (B.) III. 1976.
corniculatum (B.) III. 1974.
crystallinum (B.) III. 1977.
delcoides (B.) III. 1975.
edule (B.) III. 1974.
geniculiflorum (B.) III. 1976.
noctiflorum (B.) III. 1976.
nodiflorum (B.) III. 1976.
perfoliatum (B.) III. 1975.
pomeridianum (B.) III. 1977.
rostratum (B.) III. 1974.
tripolium (B.) III. 1977.
tuberosum (B.) III. 1975.
Mesitinspath (M.) I. 225.
Mesmerismus (Z.) IV. 203, 263.
Mesogloia (B.) III. 198.
multifida (B.) III. 198.
Mesol = Zeolith (M.) I. 168.
Mesole (M.) I. 174.
Mesolin = Chabasith (M.) I. 171, 174.
Mesolith (M.) I. 174.
Mesoprion (Z.) VII. 258.
bucanella (Z.) VI. 258.
Mesopus (B.) III. 144, 151.
Mesotyp (M.) I. 168.
Mespiten (B.) III. 1960, 2064.
Eifer der (B.) III. 2111.
Mespilus (B.) III. 2067, 2068, 2069, 2070.
chamaemespillus (B.) III. 2067.
germanica (B.) III. 2069.
Messenger (Z.) VII. 152.
Messen der Höhen (M.) I. 545.
Messerberg (M.) I. 204.
Messerfisch (Z.) VI. 99.
Messercheiden (Z.) V. 285.
Messerhändler (Z.) VII. 303.
Messing (M.) I. 368, (D. M. S.) XXII.
Messinggeb (M.) I. 96.
Mestica (B.) III. 1694.
Mestica (Z.) V. 332.
Mesua (B.) III. 938, 1424.
ferrea (B.) III. 1424.
speciosa (B.) III. 1424.
Mesues (B.) III. 758.

Metacarpus (Z.) IV. 26.
Metalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Brenz;
 Classen;
 Elementen;
 Erd;
 Erz;
 Feuer;
 Fzd;
 Kalf;
 Kiefel;
 Luft;
 Salz;
 Talf;
 Thon;
 Wasser;
Metalle (M.) I. 112. — (B.) II. 175.
Dryde, Alkalien und Erden bildende (M.) I. 113.
vorzugsweise Salzbasen bildende (M.) I. 113.
vorzugsweise Säuren bildende (M.) I. 113.
Metallfliege (Z.) V. 822.
Metallführung, s. Erzführung.
Metallglanz (M.) I. 94.
vollkommener (M.) I. 94.
unvollkommener (M.) I. 94.
Metalliferous limestone (M.) I. 747.
Metallkutsche (M.) I. 136.
Metallroide (M.) I. 112.
Metallsäure (B.) II. 108.
Metamorphose (Z.) V. 714.
Metastafen (Z.) IV. 320.
Metatarsus (Z.) IV. 28.
Metaxa, *Serpenti di Romana* (Z.) VI. 689.
Metel (B.) III. 978.
Meteoreisen (M.) I. 124, 452.
Meteorsteine (M.) I. 452.
Meth (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 353.
Methbirnen (B.) III. 2077.
Methode, natürliche (B.) III. 7.
Methonica (B.) III. 572.
Metopium (B.) III. 1771.
Metrosideros (B.) III. 1933, 1934.
amboinensis (B.) III. 1713, 1934.
lanceolata (B.) III. 1934.
linearis (B.) III. 1934.

Metrosideros macassarensis (B.) III. 945.
molucca (B.) III. 1934.
Nani (B.) III. 1934.
speciosa (B.) III. 1935.
spuria (B.) III. 1287, 1934.
vera (B.) III. 1933, 1934.
Metroxylon (B.) III. 650.
Mettern (B.) III. 1848.
Metuan (B.) III. 1492.
Mesger, J., *Eustvirte Kohlenarten* (B.) II. 282.
Europ. Cerealien (B.) II. 384. — III. 699.
Historische Beschreibung der Kohlenarten (B.) III. 1448.
Mesgerhund (Z.) VII. 1564.
Meum (B.) III. 1823.
athamanticum (B.) III. 1823.
mutellina (B.) III. 1824.
Meunier (Z.) VI. 299, 300.
Meurier d'Inde (B.) III. 872.
Meursius, J., *Arboretum sacrum* (B.) III. 2131.
Thiere (Z.) VI. 406.
Meyen, Grundriß d. Pflanzengeographie (B.) II. 289. — III. 2122.
Neues System der Pflanzen-Physiologie (B.) II. 260.
Phytotomie (B.) II. 95.
Secretionsorgane der Pflanzen (B.) II. 271.
Ueber den Inhalt d. Pflanzenzellen (B.) II. 267.
Ueber die Bewegung der Säfte in den Pflanzen (B.) III. 270.
Meyer (B.) III. 1468.
kleiner (B.) III. 1468.
Meyer, Thiere mit Cefekten (Z.) VII. 666.
Vorstellung allerhand Thiere (Z.) VII. 1857.
B., *Vögel Livs u. Estlands* (Z.) VII. 671.
E., *De Plantis Labradoricis* (B.) III. 2135.
Plant. afr. aust. (B.) III. 1137.
et Drege, Commentarii de Plantis Africae australioris (B.) III. 2126.

- Meyer, F., Die Spinnen um
 Göttingen (Z.) V. 708.
 Naturgeschichte der giftigen
 Insecten (Z.) V. 708.
 Synopsis Reptilium (Z.)
 V. 684.
 W., die Entwicklung der
 Flechten (B.) II. 263. —
 III. 301.
 Nebenstunden (B.) II. 280.
 G., et Hoffmann, Pri-
 mitiae Florae essequ-
 boensis (B.) III. 2134.
 H. v., Palaeologia (Z.) VI.
 690.
 J., Chloris hannoverana
 (B.) III. 2123.
 Erste Anlage zur Flora v.
 Hannover (B.) III. 2122.
 Naturgetreue Darstellung d.
 Bewegungen d. Säfte ic.
 (B.) II. 270
 K., Verzeichniß d. Pflanzen
 vom Caucasus (B.) III.
 2123.
 u. Wolff, Taschenbuch d.
 deutschen Vogelfunde (Z.)
 VII. 670.
 Meyerich (B.) III. 1357.
 Meynia (B.) III. 877.
 Mezereum (B.) III. 1496.
 Mhorr (Z.) VII. 1376.
 Mica, f. Glimmer (M.) I.
 175.
 Micaschiefe (M.) I. 495.
 Michaux, A., Flora boreali-
 americana (B.) III. 2134.
 Hist. des Arbres forest.
 de l'Amérique sept. (B.)
 III. 372, 2129.
 Michauxia (B.) III. 799.
 campanuloides (B.) III. 799.
 Micheli, P. A., Nova plan-
 tarum genera (B.) III.
 171. — III. 298, 372,
 2118.
 Michelia (B.) III. 1241.
 champaca (B.) III. 1141.
 Mico (Z.) VII. 1770
 Micocoulier (B.) III. 1556.
 Miconia (B.) III. 1899.
 alata (B.) III. 1900.
 holoseria (B.) III. 1900.
 longifolia (B.) III. 1900.
 Miconien (B.) III. 1895.
 Micrasterias (B.) III. 187.
 Microchloa (B.) III. 386.
 indica (B.) III. 386.
 Microglena (Z.) V. 20.
 Micropyle (B.) II. 69, 82.
 Micure (Z.) VII. 922, 928.
 à queue courte (Z.) VII.
 924.
 — — grosse (Z.) VII. 925.
 Midas (Z.) VII. 1767.
 Midasohr (Z.) V. 424, 427.
 unächtcs (Z.) V. 424.
 Miemit (M.) I. 243.
 stätteriger (M.) I. 243.
 Miemenspiel (Z.) IV. 237, 244.
 Miere (B.) III. 1356.
 rothe (B.) III. 1356.
 Mieren (B.) III. 1356.
 Miesmuschel (Z.) V. 335.
 gemeine (Z.) V. 335.
 Miesbadler (Z.) VI. 363.
 Miesgurn (Z.) VI. 285.
 Migling (Z.) VI. 366.
 Miguardise (B.) III. 1359.
 Migniotte, f. Reseda odorata
 (B.) III. 1373.
 Mignonne, grosse (B.) III.
 2063.
 petite, rouge (B.) III. 2064.
 Migrane (Z.) V. 652.
 Mikan, R. J., Camerarii
 Opuscula (B.) II. 279.
 Delectus Florae et Faunae
 brasil. (B.) III. 2134.
 Monogr. Bombiliorum Bo-
 hemiae (Z.) V. 831.
 Mikania (B.) III. 742.
 scandens (B.) III. 742.
 Milan (Z.) VII. 135.
 Milandre (Z.) VI. 58.
 Milbe, Milben (Z.) IV. 345,
 575 — V. 660, 661.
 americanische (Z.) V. 663.
 Mernte (Z.) V. 661.
 Bücher: (Z.) V. 668.
 Erd: (Z.) V. 670.
 Faden: (Z.) V. 667.
 Farben: (Z.) V. 676.
 Hüfner: (Z.) V. 669.
 Insecten: (Z.) V. 662.
 Käfer: (Z.) V. 668.
 Käse: (Z.) V. 666.
 Kratz: (Z.) V. 666.
 Kräh: (Z.) V. 667.
 Litter. der (Z.) V. 708.
 Milbe, Mehl: (Z.) V. 666.
 Raq: (Z.) V. 666.
 Rüssel: (Z.) V. 661.
 Saug: (Z.) V. 661.
 Scheeren: (Z.) V. 666.
 Schwarzer: (Z.) V. 661.
 Schnapp: (Z.) V. 676.
 Späßen: (Z.) V. 667.
 Tassen: (Z.) V. 568.
 Tauben: (Z.) V. 669.
 Wasser: (Z.) V. 671.
 Weber: (Z.) V. 669.
 weiße (Z.) V. 667.
 Milbenspinner (Z.) V. 672.
 Milbenscorpione (Z.) V. 700.
 Milch (der) (Z.) IV. 223, 298.
 Milch (die) (M., D. M. S.)
 I. S. XV. — (Z.) IV.
 223, 299.
 Milchbrustgang (Z.) IV. 85.
 kleiner (Z.) IV. 87.
 rechter (Z.) IV. 87.
 Milchdrüsen (Z.) IV. 299.
 Milchfisch (Z.) VI. 187.
 Milchhaarraupen (Z.) V. 1372.
 Milchholz (B.) III. 791, 1039,
 1044.
 Milchpflanze (B.) III. 791.
 brennende (B.) III. 791.
 europäische (B.) III. 792.
 gemeine (B.) III. 791, 792.
 giftige (B.) III. 792.
 Milchpflanze (B.) III. 791.
 Milchnapf (Z.) V. 416.
 gemeiner (Z.) V. 417.
 Milchpeterling (B.) III. 1817.
 Milchner (Z.) IV. 297.
 Milchnerorgane (Z.) IV. 297,
 445.
 Milchpflanze (B.) III. 154.
 Milchquarz (M.) I. 140.
 Milchrüben (B.) III. 780.
 glatte (B.) III. 780.
 Milchsäcke (Z.) IV. 298.
 Milchsaft (Z.) IV. 220.
 Milchsäfte der Pflanzen (B.)
 II. 132, 134.
 Milchsaftgefäße (Z.) IV. 86,
 116.
 Milchsäure (Z.) IV. 206.
 Milchschelm (B.) III. 999.
 Milchsunge (B.) III. 1038.
 elastische (B.) III. 1039.
 gemeine (B.) III. 1039.
 gummihaltige (B.) III. 1040.

Milchsünge, prächtige (B.) III. 1039.
 süße (B.) III. 1039.
 weiße (B.) III. 1039.
 Milchsüngen (B.) III. 1038.
 Milchschwale (B.) III. 1313.
 gemeine (B.) III. 1314.
 Milchähne (Z.) IV. 138.
 Milchzucker (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 Milchzuckersäure (B.) II. 122.
 Milt (M.) I. 103.
 Miltglanzerg (M.) I. 422.
 Milesia (Z.) V. 814.
 pipiens (Z.) V. 815.
 vespivor (Z.) V. 814.
 Miliaria (Z.) VII. 284.
 Miliefliten (M.) I. 663.
 Milieflitenfalk (M.) I. 663.
 Miliosole, f. Lithospermum
 (B.) III. 1094.
 Milium (B.) III. 402.
 effusum (B.) III. 402.
 solis (B.) III. 1094.
 Milk-wood (B.) III. 791.
 Milk-wort, f. Polygala (B.)
 III. 1292.
 Millefolium (B.) III. 759.
 aquaticum (B.) III. 322.
 Millegrana = Herniaria (B.)
 III. 1456.
 Millegranum (B.) III. 1456.
 Milipedes (Z.) V. 616.
 Millepora (Z.) V. 138.
 alcicornis (Z.) V. 138.
 caerulea (Z.) V. 139.
 miniacea (Z.) V. 138.
 truncata (Z.) V. 139.
 violacea (Z.) V. 139.
 Milleporen (Z.) V. 138.
 Millef, Gartenskrifton (B.)
 II. 384.
 Miller, Ph., Figures of un-
 common Plants (B.) III.
 2118.
 The Gardener's Dictionary
 (B.) III. 2118.
 Miliaria (B.) III. 747.
 Millingtonia (B.) III. 1009.
 Millonin (Z.) VII. 450.
 Milloninan (Z.) VII. 449.
 Millstone grit and shale (M.)
 I. 739, 744, 745.
 Milnea (Z.) III. 1310.
 montana (B.) III. 1310.

Miltitz, Fr., Bibliotheca
 botanica (B.) III. 2115.
 Milvus (Z.) VI. 180.
 Milz (Z.) IV. 67, 68, 134, 158,
 211.
 Milzadella (B.) III. 1060.
 Milzblutader (Z.) IV. 84.
 Milzfaren (B.) III. 324.
 gemeiner (B.) III. 324.
 Milzgeflecht (Z.) IV. 62, 64.
 Milzkraut (B.) III. 325, 328,
 330, 333, 1987.
 ächtes (B.) III. 325, 328.
 großes (B.) III. 328, 333,
 1988.
 kleines (B.) III. 330, 1988.
 schwarzes (B.) III. 328.
 Milzkräuter (B.) III. 1989.
 Mimosa (B.) III. 1691.
 inga (B.) III. 1701.
 pudica (B.) III. 1691.
 sensitiva (B.) III. 1691.
 Mimose = Dolomit (M.) I.
 502.
 Mimosen (B.) III. 1614, 1616,
 1681, 1688.
 Eiter der (B.) III. 2104.
 Mimulus (B.) III. 998.
 glutineus (B.) III. 998.
 luteus (B.) III. 998.
 ringens (B.) III. 998.
 Mimusosa (B.) III. 944.
 dissecta (B.) III. 946.
 elengi (B.) III. 945.
 imbricaria (B.) III. 945.
 kauki (B.) III. 945.
 obtusifolia (B.) III. 945.
 Minding, Geogr. Verthei-
 lung der Säugthiere (Z.)
 VII. 1859.
 Mineral (M.) I. 7.
 Mineralalkali, natürliches,
 (M.) I. 290.
 Mineralclassen (M.) I. 135,
 136.
 Mineralien (M.) I. 25. —
 (B.) II. 103, 172.
 Aufstehen der (M.) I. 103.
 Anhängen der, an der Zunge
 od. der feuchten Lippe
 (M.) I. 130.
 Begriff der Naturgeschichte
 der (M.) I. 25.
 biegsame (M.) I. 103.
 blaßige (M.) I. 84.

Mineralien, Bruch der (M.)
 I. 87.
 Chemische Eigenschaften der
 (M.) I. 112.
 — Untersuchung der (M.)
 I. 134.
 Classen der (M.) I. 135.
 Cohärenz der (M.) I. 102.
 crystallisirte, im Stimmer-
 schiefer (M.) I. 770.
 dicke (M.) I. 84.
 dickflüssige (M.) I. 103.
 dünnflüssige (M.) I. 103.
 durchsichtige (M.) I. 84.
 durchscheinende (M.) I. 98.
 Durchsichtigkeit der (M.) I.
 94, 98.
 Eigenschaften der (M.) I.
 (M.) I. 33.
 einfache (M.) I. 32.
 Einfluß der chemischen Con-
 stitution auf die Form
 der (M.) I. 130.
 Einfluß der Zusammen-
 setzung auf die physischen
 Verhältnisse u. die Form
 der (M.) I. 129.
 Eintheilung der (M.) I. 32.
 Einwirkung der, auf die
 Pflanzen (B.) II. 172.
 elastische (M.) I. 103.
 Electricität der (M.) I. 110.
 elektrische (M.) I. 110.
 Entstehung der (M.) I. 5.
 = Erdelementindividuen
 (B.) II. 5.
 Erds (M.) I. 135.
 Farbe der (M.) I. 94 95.
 Feuer (M.) I. 135. — (D.
 M. S.) I. S. IV.
 flüssige (M.) I. 102.
 Geschmack der (M.) I. 129.
 geschmeidige (M.) I. 103.
 Gestalt der (M.) I. 33.
 Gewicht der, eigenthümliches
 (M.) I. 106.
 Glanz der (M.) I. 94.
 glänzende (M.) I. 95.
 Grundstoffe der (M.) I. 112.
 — ihre Verbindung unter-
 einander (M.) I. 125.
 halbdurchsichtige (M.) I. 95.
 Härte der (M.) I. 104.
 Härtegrad der (M.) I. 104.
 Härtecala der (M.) I. 104.

Mineralien, 3rd. (M., D. M. S.) I. S. IV.
 knollige (M.) I. 85.
 kugelförmige (M.) I. 84.
 Licht: (M.) I. 135.
 Lösungsmittel der (M.) I. 130.
 Luft: (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.
 Magnetismus der (M.) I. 109.
 mandelsteinartige (M.) I. 84.
 mathematische Eigenschaften der (M.) I. 33.
 matte (M.) I. 95.
 Merkmale od. Kennzeichen der (M.) I. 33.
 milde (M.) I. 103.
 Mischungsverhältnisse der einfachen (M.) I. 479.
 Naturgeschichte der (M.) I. 25.
 nichtmetallische Grundstoffe der (M.) I. 112.
 Organe der (M., D. M. S.) I. S. III.
 Phosphoreszenz der (M.) I. 101.
 physische Eigenschaften der (M.) I. 94.
 polarisch electrische (M.) I. 110.
 — magnetische (M.) I. 109.
 poröse (M.) I. 84.
 schimmernde (M.) I. 95.
 schwammige (M.) I. 84.
 spezifisches Gewicht der (M.) I. 106.
 starkglänzende (M.) I. 95.
 Tafel der Grundstoffe der (M.) I. 112.
 Theilbarkeit der (M.) I. 85.
 Theile des Erdelementes (M.) I. 135.
 undurchsichtige (M.) I. 98.
 ungemengte (M.) I. 32.
 unregelmäßige Gestalten der (M.) I. 84.
 Urstoffe der (M., D. M. S.) I. S. III.
 veste (M.) I. 202.
 Wasser: (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.

Mineralien, wasserhelle (M.) I. 98.
 wenigglänzende (M.) I. 95.
 zellige (M.) I. 84.
 Mineralkalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Mineralkiesel (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Mineralkörper, crystallisirte (M.) I. 33.
 nicht crystallisirte (M.) I. 33.
 Mineralogie (M.) I. 25.
 Eintheilung der (M.) I. 32.
 Geschichte der (M.) I. 26.
 System der (M.) I. 135.
 Mineralquellen, s. Quellen.
 Mineralquellen des Grundgebirges (M.) I. 775.
 Mineralreich (M.) I. 16.
 Bildung des, durch binäre Verbindung der Elemente (B.) II. 3.
 Mineralisuren (M., D. M. S.) I. S. VII. — (B.) II. 107, 108.
 Mineralfelsen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Mineralsystem (M.) I. 135.
 Dens (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
 Mineralkalke (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Mineralthone (M., D. M. S.) I. S. X.
 Mineralkäfer (Z.) V. 1635.
 Minerlarven (Z.) V. 797, 1184.
 Minieranpen (Z.) V. 1183.
 Minierspinnen (Z.) V. 688.
 gemeine (Z.) V. 688.
 Mino (Z.) VII. 306.
 Minow (Z.) VI. 291.
 Minuartia (B.) III. 1356.
 Minx (Z.) VII. 1489.
 Miocene Bildungen Speth's (M.) I. 653.
 Mirabellen (B.) III. 2056.
 große (B.) III. 2056.
 Mirabilis (B.) III. 1488.
 dichotoma (B.) III. 1489.
 jalappa (B.) III. 1488.
 Mirbel, Anatomie des Fleurs (B.) II. 275.
 Bulletin philomat (B.) II. 1441.

Mirbel. Elémens de Physiologie végétale et de Botanique (B.) II. 95, 259, 261.
 Essay sur l'Anatomie de Végétaux (B.) II. 94.
 Exposition et Défense de ma Théorie de l'Organisation végétale (B.) II. 95.
 Labiées (B.) II. 275.
 Memoire sur les Fluides des Végétaux (B.) II. 270.
 Recherches sur la Marchantia etc. (B.) II. 277.
 Traité d'Anat. et de Physiologie végétale (B.) II. 94, 259.
 Mirichi (B.) III. 655.
 Miricki (Z.) VII. 1746.
 Mirikina (Z.) VII. 1765.
 Miriquina (Z.) VII. 1764.
 Miris (Z.) V. 1618.
 striatus (Z.) V. 1618.
 Mischungsgewichte (M.) I. 127.
 Mischungsverhältnisse der einfachen Mineralien (M.) I. 479.
 Misimisi (B.) III. 2058.
 Miso (B.) III. 1661.
 Mison (B.) III. 112.
 Mispel (Z.) III. 2044, 2069.
 Vgl. Mispeln.
 gemeine (B.) III. 2069.
 Stein: (B.) III. 2069.
 welsche (B.) III. 2066.
 Mispeläpfel (B.) III. 2085.
 blaße (B.) III. 2085.
 bunte (B.) III. 2085.
 rothe (B.) III. 2085.
 Mispelbirnen (B.) III. 2074, 2076.
 Mispelboom (B.) III. 948.
 Mispelgugeln (B.) III. 1332.
 gemeine (B.) III. 1332.
 Mispelmyrten (B.) III. 1941.
 gemeine (B.) III. 1942.
 Mispeln (B.) III. 1960, 2064, 2069. Vgl. Mispel.
 Quitten: (B.) III. 2058.
 Woll: (B.) III. 2075.
 Zwerg: (B.) III. 2067.
 Mispelquitten (B.) III. 2090.
 Woll: (B.) III. 2075.
 Mispelspieren (B.) III. 2028.

- Mistpelspiere, gemeine (B.) III. 2028.
 Mistpichel (Arjenikfies, M.) I. 406.
 Mistpfitzen der Pflanzen (B.) II. 254.
 Liter. der (B.) III. 283.
 Mistel (B.) III. 1785, 1845.
 gemeine (B.) III. 1845.
 Mistelbeeren (B.) III. 1908.
 Mistelbrossel (Z.) VII. 55
 Mistelknöten (B.) III. 1908.
 gemeine (B.) III. 1908.
 Misteln (B.) III. 1845.
 Mistfink (Z.) VII. 273.
 Mistica (B.) III. 1910.
 Mistkäfer (Z.) V. 1798.
 Mistkugl (B.) III. 118.
 Mistletoe, f. Viscum (B.) III. 1845.
 Mistmelde (B.) III. 1459.
 Mistmucken (Z.) V. 787.
 Mistpilze (B.) III. 145.
 gemeiner (B.) III. 145.
 vergänglichlicher (B.) III. 145.
 Mistraubkäfer (Z.) V. 1713.
 Mistrüchsnaken (Z.) V. 738.
 Mistschwamm (B.) III. 145.
 Misty (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Mite, f. Acarus (Z.) V. 666.
 Mitella (B.) III. 1989.
 diphylla (B.) III. 1989.
 Miteffer (Z.) IV. 92.
 Mitgefühl (Z.) IV. 318.
 Mithan (D. M. S., XXII.)
 = Molybdän (M.) I. 121.
 Mithridatea (B.) III. 2035.
 quadrifida (B.) III. 2035.
 Mitteleiden (Z.) IV. 318.
 Mitra (Z.) V. 456.
 plicaria (Z.) V. 457.
 plicatula (M.) I. 651.
 sanguisuga (Z.) V. 457.
 scrobiculata (M.) I. 650.
 vulpecula (Z.) V. 457.
 Mitraria (B.) III. 1925.
 Mistfcherlich, Entdecker des
 Zimorphismus der Kbr-
 per (M.) I. 31, 131, 133,
 240.
 Mittagsstiege (Z.) V. 792.
 Mittagsjaserblume (B.) III.
 1977.
 Mittelarmnerve (Z.) IV. 58.
 Mittelfell (Z.) IV. 66.
 Mittelfinger (Z.) IV. 26.
 Mittelfuß (Z.) IV. 27, 329.
 Mittelfußknochen (Z.) IV. 27.
 Mittelgebirge (M.) I. 547.
 Mittelhand (Z.) IV. 26, 328.
 Mittelhandknochen (Z.) IV. 26.
 Mittelkiefer (Z.) IV. 30.
 Mittellauf (Z.) IV. 556.
 Mittelsalze (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 arseniksaure (M.) I. S.
 XIV.
 boraksaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 brenzsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 bromsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 clausensaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 cyanisaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 elementensaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIV.
 erdsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 erzsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 feuersaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 fußspathsaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 jodsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 kochsalzsaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIV.
 kohlensaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 luftsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 mineralsaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 salpetersaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIV.
 salzsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 schwefelsaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIV.
 wassersaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Mittelschnepfe (Z.) VII. 505.
 Mittelsche (Z.) IV. 241.
 Mitu (Z.) VII. 600.
 Mitu-Poranga (Z.) VII. 601.
 Miztli (Z.) VII. 1590.
 Mnemia (Z.) V. 211.
 Schweiggeri (Z.) V. 211.
 Mutium (B.) III. 292.
 cuspidatum (B.) III. 293.
 hornum (B.) III. 293.
 palustre (B.) III. 292.
 Mobular (Z.) VI. 51.
 Mocanera (B.) III. 932.
 Mochastene (M.) I. 141.
 Mocho (Z.) VI. 368.
 Mochacoffee (B.) III. 854.
 Mochte (B.) III. 581, 584.
 Sunds (B.) III. 584.
 Kugel (B.) III. 585.
 Mokeson (Z.) VI. 569.
 Moco (Z.) VII. 829, 1774.
 Mocooco (Z.) VII. 1709.
 Modecca (B.) III. 813.
 palmata (B.) III. 814.
 Modder, Schwed. Abhand-
 lungen (Z.) V. 253.
 Moder (B.) III. 63.
 Blasensumpen (B.) III. 65.
 Bretter (B.) III. 68.
 Fenster (B.) III. 65.
 Fruchtstumpen (B.) III. 65.
 See (B.) III. 64.
 Kleisterstumpen (B.) III.
 65.
 Kumpen (B.) III. 65.
 Knoten (B.) III. 64.
 Kolben (B.) III. 67.
 Körner (B.) III. 63.
 Pinzel (B.) III. 67.
 Pitz (B.) III. 65.
 Pitztrauben (B.) III. 66.
 Rauken (B.) III. 68.
 Schleifen (B.) III. 68.
 Schnur (B.) III. 64.
 Spindel (B.) III. 64.
 Strahlen (B.) III. 66.
 Trauben (B.) III. 66.
 Wandstumpen (B.) III. 65.
 Moderjresser (Z.) V. 1773.
 Moderholz (Z.) V. 1291.
 Moderstoff (B.) II. 112, 118,
 140.
 Modern Group (M.) I. 580.
 Modiola (M.) I. 685.
 Modira Caniram (B.) III.
 1046.
 Mofetten (M.) I. 784, 817
 Mofetti (M.) I. 784.

- Mogeni** (B.) III. 1894.
Moggorirofen (B.) III. 1112.
Mognos (B.) III. 1340.
Mogul, großer (B.) III. 2076.
Mohlf, S., Bau u. Formen der Pollenfrüher (B.) II. 276.
Botan. Zeit. (B.) II. 265.
De Palmarum structura (B.) II. 95. — III. 700.
Entwicklung des Korfs u. der Borke (B.) II. 274.
Structur der Pflanzensubstanz (B.) II. 276.
Ueber das Winden der Pflanzen (B.) II. 260.
Ueber den Bau der Ranken u. Schlingpflanzen (B.) II. 95.
Ueber die anatom. Verhältnisse des Chlorophylls (B.) II. 263.
Ueber die Poren des Pflanzenzellgewebes (B.) II. 95.
Ueber die wintertliche Färbung der Blätter (B.) II. 263.
Ueber Vermehrung der Pflanzenzellen (B.) II. 272.
Mohn (B.) III. 1418. Vgl. **Mohne**.
gemeiner (B.) III. 1419.
Mohnbiene (Z.) V. 986.
Mohne (B.) III. 24, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1347, 1407, 1413, 1418. Vgl. **Mohn**.
Sporn (B.) III. 1417.
Liter. der (B.) III. 1448.
Stachel (B.) III. 1417.
Strauch (B.) III. 1416.
Mohnbeere (Z.) V. 309.
Mohubl (M., S. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1419.
Moho (Z.) VII. 194.
Mohoe, f. Hibiscus arboreus (B.) III. 765.
Mohr, R., Zustandsf. Naturhistor. (Z.) VII. 670.
Möhre (B.) III. 1804.
gemeine (B.) III. 1804.
Möhren (B.) III. 1787, 1799, 1804.
- Möhren, Flügel** (B.) III. 1806.
Gummi (B.) III. 1817.
Lappen (B.) III. 1807.
weiße (B.) III. 1812.
Möhrenbinde (Z.) V. 488.
Möhrenblattwespe (Z.) V. 888.
Möhrenbund (Z.) V. 588.
Möhrenfliege (Z.) V. 777.
Möhrenhirse (B.) III. 346.
Möhrenhuhn (Z.) VII. 607.
Möhrenkrone (Z.) V. 459.
Möhrenkümmer (B.) III. 1824.
cretischer (B.) III. 1825.
Möhrenten (Z.) VII. 455.
Möhrenstiel in (Z.) III. 475.
Möhrrhirse (B.) III. 406.
gemeine (B.) III. 406.
türkische (B.) III. 406.
Möhrrhirschen (B.) III. 406.
Mohria (B.) III. 321.
thurifraga (B.) III. 321.
Moehring, Avium genera (Z.) VII. 669.
Mohs, Prof. der Mineralogie (M.) I. 31, 43, 89.
Särtescala der Mineralien (M.) I. 104.
Mohui (Z.) VII. 759.
Mohuroth (B.) II. 130.
Moine (Z.) VII. 1455.
Moineau (Z.) VII. 274.
Moinson (B.) III. 1835.
Mokusin (B.) III. 89.
Mola (Z.) VI. 117.
Molago Codri, f. Piper nigrum (B.) III. 604.
Molasse (M.) I. 657, 658.
Molasseformation (M.) I. 650.
Molassegebirge (M.) I. 658.
Molassegruppe (M.) I. 650.
Molch, Molche (Z.) VI. 431, 449.
Uaf (Z.) VI. 437.
Urm (Z.) VI. 432.
eigentliche (Z.) VI. 449.
Grd (Z.) VI. 461.
Gurden (Z.) VI. 447.
Garten (Z.) VI. 456.
Keuten (Z.) VI. 445.
Kolben (Z.) VI. 445.
kurze (Z.) VI. 445.
lange (Z.) VI. 431.
Liter. der (Z.) VI. 687.
vierfüßige (Z.) VI. 437.
walzenförmige (Z.) VI. 432.
- Molch, Molche Walzen** (Z.) VI. 432.
Wasser (Z.) VI. 454.
zweifüßige (Z.) VI. 432.
Moldenhawer, Beiträge zur Anatomie der Pflanzen (Z.) II. 95, 267, 269.
Diss. de Vasis plantarum (B.) II. 269.
Mole (Z.) VII. 932.
Molécule, Elementar (M.) I. 90.
integrirende (M.) I. 90.
subtractive (M.) I. 93.
Molesini, f. Valeriana olitaria (B.) III. 787.
Molina, G., Saggio sulla Storia naturale del Chili deutsch (B.) III. 2128.
Molinaea (B.) III. 1337.
Molinia (B.) III. 410.
Molkenfische (B.) III. 2053.
Moll (Z.) VII. 713.
Bläß (Z.) VII. 713.
gemeiner (Z.) VII. 713.
Strand (Z.) VII. 714.
Mollen (Z.) VII. 713.
Molleeche (Z.) V. 649.
Möllen (B.) III. 2046, 2057.
Kirschen (B.) III. 2058.
Mandel (B.) III. 2059.
Pfirfich (B.) III. 2059.
Pflaumen (B.) III. 2058.
reine (B.) III. 2059.
rotte (B.) III. 2058.
Mollenköpfe (Z.) VI. 450, 465.
Möllenmandeln (B.) III. 2053.
Möllenpfirsiche (B.) III. 2063.
Möllenpflaumen (B.) III. 2056.
Möllenweicheln (B.) III. 2051.
Möllenwieseln (B.) III. 2053.
Möller, Entomol. Wörterbuch (Z.) V. 1826.
Mollera (Z.) VI. 149.
Mollinedia (B.) III. 2034.
ovata (B.) III. 2034.
Mollingeneen (B.) III. 1354.
Mollugo (B.) III. 842, 1354.
malabaricum (B.) III. 1354.
spergula (B.) III. 1254.
Molluskenreste des Lebergangsgebirges (M.) I. 731.
Moloch (Z.) VII. 1822.
Molorchus (Z.) V. 1696.
abbreviatus (Z.) V. 1696.

Molorchus major (Z.) V. 1696.
Molossus (Z.) VII. 981.
Molothrus (Z.) VII. 308.
 peccoris (Z.) VII. 308.
Molterbeere (B.) III. 2014.
Molterbeeren (B.) III. 2014.
Moluccella (B.) III. 1065.
 laevis (B.) III. 1065.
 tuberosa (B.) III. 1066.
Molva (Z.) VI. 151.
Moly (B.) III. 543, 557.
Molybdän (M.) I. 113, 121.
Molybdänlanz (M.) I. 429.
Molybdänocker (M.) I. 348.
Molybdänäure (M., D. M.
 C.) I. C. XVI.
Molybdänstein (M.) I. 432.
Mombin (B.) III. 1777.
Mombira (Z.) V. 733.
Mombsa (Z.) VI. 292.
Momolini (B.) III. 1147.
Momordica (B.) III. 824, 825.
 balsamica (B.) III. 825.
 charantia (B.) III. 826.
 elaterium (B.) III. 826.
 luffa (B.) III. 824.
Momot (Z.) VII. 372.
gemeiner (Z.) VII. 372.
 rothköpfiger (Z.) VII. 372.
Momote (Z.) VII. 372.
Mön (Z.) VII. 298, 299.
Möna (Z.) VII. 1810.
Monaclia (Z.) VII. 1810.
Monaclius (Z.) VI. 299.
Monaclius (Z.) VII. 473, 1455.
Monadelphia (B.) III. 5.
Monaden (Z.) IV. 18.
 Iranbens (Z.) IV. 19.
Monaudria (B.) III. 5.
Monarda (B.) III. 1074.
 didyma (B.) III. 1074.
 fistulosa (B.) III. 1075.
Monardus, Epistolae me-
dicales (B.) III. 2130.
Monas (Z.) V. 18.
 atomus (Z.) V. 19.
 lens (Z.) V. 19.
 termo (Z.) V. 18.
 tranquilla (Z.) V. 22.
Monasa (Z.) VII. 233.
Monatserdbeere (B.) III. 2069.
Monatskäfer (Z.) V. 1792.
 gesprenkelter (Z.) V. 1796.
 großer (Z.) V. 1796.
 weißlicher (Z.) V. 1798.

Monatsrose (B.) III. 2019.
Monbia (Z.) VI. 212, 214.
Mönch, f. Sylvia atricapilla
 (Z.) VII. 34.
Mönch, brauner (Z.) V. 1132,
 1289.
 grauer (Z.) V. 1289, 1290.
Mönchscharber (B.) III.
 1482.
Mönchserbbe (Z.) VII. 1455.
Mondbein (Z.) IV. 26.
Mondbohnen (B.) III. 1671.
 glatte (B.) III. 1672.
Monde (Z.) VII. 1693.
Mondfisch (Z.) VI. 117.
Mondi (Z.) VII. 1696.
Mondjouron (Z.) VII. 951.
Mondstach (Z.) VI. 330.
Mondmitch = Bergmitch (M.)
 I. 234.
Mondqualle = Cassiopea (Z.)
 V. 224.
 gemeine (Z.) V. 224.
Mondrante (B.) III. 318.
 gemeine (B.) III. 318.
Mondschlange (Z.) VI. 526.
 gemeine (Z.) VI. 526.
Mondschnecke (Z.) V. 436.
 breitgefurchte (Z.) V. 437.
 Fluß- (Z.) V. 436.
 geschäcete (Z.) V. 438.
 glatte (Z.) V. 438.
 flbenige (Z.) V. 437.
 Meer- (Z.) V. 437.
 rothgestreifte (Z.) V. 438.
 rothmündige (Z.) V. 436.
 schwartzgefurchte (Z.) V.
 437.
Mondschnecken (Z.) V. 436.
Mondstein (M.) I. 189, 190.
Mondstüchige (Z.) IV. 263.
Mondveitschen (B.) III. 1394.
 Sommer- (B.) III. 1394.
 Winter- (B.) III. 1394.
Mondvogel (Z.) V. 1340.
Mone (Z.) VII. 1810.
Monecia (B.) III. 6.
Monedula (Z.) VII. 346.
Mongkos (Z.) VII. 1535.
Mongosen (Z.) VII. 1853.
Mongooz (Z.) VII. 1710.
Mönkisen (Z.) VI. 299.
Monilia (B.) III. 66, 71.
 antennata (B.) III. 71.
 vulgaris (B.) III. 66.

Monimaceen (Monimien) (B.)
 III. 1959, 2030, 2032.
 Eiter. der (B.) III. 2110.
Monitor (Z.) VI. 621, 624.
 arenarius (Z.) VI. 624.
 bivittatus (Z.) VI. 623.
 thuringensis (Z.) VI. 628.
 terrestris (Z.) VI. 624.
Monke (B.) III. 795.
 gemeine (B.) III. 795.
Monken (B.) III. 795.
Monkey (Z.) VII. 1727.
 dogfaced (Z.) VII. 1774.
 pig-tailed (Z.) VII. 1797.
Mönne (Z.) VI. 299.
Monnier (B.) III. 299.
Monniera (B.) III. 1267.
 trifolia (B.) III. 1267.
Monnina (B.) III. 1294.
 polystachya (B.) III. 1294.
Mono (Z.) VII. 1736.
 colorado (Z.) VII. 1736.
 dormilon (Z.) VII. 1763.
Monocarpae capsulares (B.)
 III. 707.
 siliquosae (B.) III. 707.
Monocarpen, mit Spitzcapseln
 (B.) III. 24, 707.
 mit Scheidewänden (B.) III.
 24, 707.
Monocerca (Z.) V. 38.
Monoceros (Z., N. Th.) V. 478.
Monoceros (Z., F.) VI. 105,
 209.
 biaculeatus (Z.) VI. 209.
 fronticornis (Z.) VI. 209.
 minor (Z.) VI. 209.
Monoceros (Z., B.) VII. 378.
Monoceros (Z., C. Th.) VII.
 1059, 1189.
Monoclinia (Z.) III. 5.
Monocotyledones (B.) II. 4,
 80. — III. 8, 377.
 = *Scheiden-* (*Schafst.*) *plan-*
 zen (B.) III. 15, 23, 31,
 377.
 Siter. über die (B.) III. 377.
Monocoryledones (B.) III.
 377.
Monoculi (Z.) V. 623.
Monoculus (Z.) V. 623.
 apus (Z.) V. 629.
 pedicular (Z.) V. 623.
Monodactylus (Z.) VI. 592.
 anguina (Z.) VI. 592.

- Monodon (Z.) VII. 1059.
 monoceros (Z.) VII. 1059.
 Monodora (B.) III. 1251.
 myristica (B.) III. 1251.
 Monoëpignnen (B.) III. 9.
 Monohypogynen (B.) III. 8.
 Monoperigynen (B.) III. 9.
 Monopetalae (B.) III. 706, 708.
 Monopetalen (B.) III. 9, 15, 18, 19, 24, 704, 706, 708, 837, 951.
 epigynische (B.) III. 18, 19, 24, 709.
 hypogynische (B.) III. 18, 19, 24, 951.
 Eiter. der (B.) III. 1130 ff.
 perigynische (B.) III. 18, 19, 24, 837.
 Monophora (Z.) V. 498.
 Monostoma (Z.) V. 550.
 verrucosum (Z.) V. 550.
 Monostyla (Z.) V. 40.
 Monotremata (Z.) VII. 834.
 Monotropa (B.) III. 895.
 hypopitys (B.) III. 895.
 Monotropen (B.) III. 894, 895.
 Eiter. der (B.) III. 1133.
 Monro, Physiol. der Fische (Z.) VI. 406.
 Monsieur hâtif (B.) III. 2056.
 Monstrueuse (B.) III. 2063.
 Montauban (B.) III. 2063.
 Montblanc (M.) I. 550.
 Monte Rosa (M.) I. 550.
 Montfort, Mollusques (Z.) V. 538.
 Monti, Catalogus stirpium agri bononiensis (B.) III. 2118.
 Montia (B.) III. 1350.
 fontana (B.) III. 1350.
 Monticularia (Z.) V. 146.
 Montifringilla (Z.) VII. 273.
 Montin, De Splachno (B.) III. 303.
 Montinia (B.) III. 1878.
 acris (B.) III. 1878.
 Montsjiere (M.) I. 804.
 Montmorency (Gobet) (B.) III. 2051.
 Moo dolce (M.) I. 292.
 Mooknah (Z.) VII. 1167.
 Moor, Dr., (M.) I. 322.
 Mooraal (Z.) VI. 285.
 Moorbinsengras (B.) III. 429.
 Moorboden (M.) I. 542.
 Moorkohle (M.) I. 310.
 Moos (B.), s. Moose.
 Moosachat (M.) I. 145.
 Moosartige = Ueberpflanzen (B.) III. 177.
 Moosbeere (B.) III. 893.
 Moosboden (M.) I. 542.
 Moose (B.) III. 17, 23, 32, 177, 178, 179, 237, 260, 264.
 Achsel (B.) III. 280.
 ächte (B.) III. 180, 260.
 Ader (B.) III. 192.
 Apfel (B.) III. 287.
 Art (B.) III. 294.
 Bart (B.) III. 273.
 Bast (B.) III. 205.
 Beeren (B.) III. 277.
 Blatt (B.) III. 228.
 Blumen (B.) III. 252.
 Blüthen (B.) III. 180, 238.
 Borsten (B.) III. 282.
 Bruch (B.) III. 292.
 Dreh (B.) III. 287.
 Drossel (B.) III. 196.
 Faschen (B.) III. 290.
 Frucht (B.) III. 180, 260.
 Gabel (B.) III. 280.
 Gitter (B.) III. 283.
 Gold (B.) III. 288.
 Grüß (B.) III. 247.
 Haar (B.) III. 285.
 Holz (B.) III. 210.
 Kahl (B.) III. 275.
 Knollen (B.) III. 274.
 Knoten (B.) III. 293.
 Kranz (B.) III. 180, 277.
 Kron (B.) III. 180.
 Kronen (B.) III. 287.
 Kugel (B.) III. 291.
 Kumier (B.) III. 180.
 Laud (B.) III. 178, 237.
 Laub (B.) III. 228, 263, 271.
 Leber (B.) III. 180, 263, 264.
 Literatur über die (B.) III. 298 ff.
 Loch (B.) III. 275.
 Mars (B.) III. 179, 182.
 Mauer (B.) III. 297.
 Mauerast (B.) III. 297.
 Mauergold (B.) III. 288.
 Moose, Mauer-schrauben (B.) III. 284.
 Fuß (B.) III. 264.
 Perl (B.) III. 279.
 Pflanzen (B.) III. 273.
 Quellen (B.) III. 289.
 Quellenfugel (B.) III. 291.
 Rinden (B.) III. 199.
 Samen (B.) III. 241.
 Schaft (Scheiden-) (B.) III. 179, 198.
 Schirm (B.) III. 278.
 Schleim (B.) III. 179, 182.
 Schrauben (B.) III. 284.
 Schüffel (B.) III. 275.
 Schweiß (B.) III. 282.
 Sparren (B.) III. 274.
 Stamm (B.) III. 180, 213.
 Stengel (B.) III. 221.
 Stern (B.) III. 292.
 Stock (B.) III. 181.
 Strauch (B.) III. 290.
 Strick (B.) III. 285.
 Stumpf (B.) III. 292.
 Ting (B.) III. 288.
 Torf (B.) III. 276.
 Treppe (B.) III. 292.
 Tuten (B.) III. 278.
 Uferast (B.) III. 295.
 Waldaast (B.) III. 295.
 Wandaast (B.) III. 296.
 Wasser (B.) III. 178, 181.
 Wurzel (B.) III. 214.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zellen (B.) III. 182.
 Zinken (B.) III. 278.
 Zweig (B.) III. 279.
 Zwilling (B.) III. 283.
 Moose-Deer (Z.) VII. 1319.
 Mooshummel (Z.) V. 1000.
 Moos, isländisches (B.) III. 259.
 Mooskoffe (B.) III. 790.
 gemeine (B.) III. 790.
 Mooskössen (B.) III. 790.
 Moosling (B.) III. 149.
 Moosmorchel (B.) III. 120.
 Moosrose (B.) III. 2019.
 Moosspinnenkraut (B.) III. 442.
 Moostorf (M.) I. 535.
 Moosstrüffel (B.) III. 105.
 Moosjumper (B.) III. 1963.
 gemeine (B.) III. 1963.

- Mootha**, f. *Cyperus rotundus* (B.) III. 432.
Mops (Z.) VII. 1564.
 Bastard: (Z.) VII. 1564.
Morison, *Plantarum Historia* (B.) III. 298.
Mopsseidchse (Z.) VI. 604.
 antillische (Z.) VI. 606.
 carolinische (Z.) VI. 607.
 gefleckte (Z.) VI. 607.
 grüne (Z.) VI. 607.
Mopsseidchjen (Z.) VI. 604.
Mopsfedermaus (Z.) VII. 979.
Moqueur (Z.) VI. 554.
Moquilea (B.) III. 2042, 2043.
Moquilla guianensis (B.) III. 2043.
Mor = *Myrrhe* (B.) II. 380.
Moraea (B.) III. 534.
 chinensis (B.) III. 534.
 sisyriuchium (B.) III. 535.
Moraine (M.) I. 618.
Moral (B.) III. 794.
Mora rubi (B.) III. 2017.
Morasterj (M.) I. 363.
Morchella (B.) III. 125.
 bohemia (B.) III. 124.
 costata (B.) III. 126.
 esculenta (B.) III. 126.
 patula (B.) III. 124, 126.
Morcheln (B.) III. 120.
 Ast: (B.) III. 122.
 Bastard: (B.) III. 124.
 Corallen: (B.) III. 122.
 Faden: (B.) III. 121.
 Falten: (B.) III. 125.
 Kappen: (B.) III. 123.
 Moos: (B.) III. 120.
 Schaufel: (B.) III. 123.
 Spiz: (B.) III. 125.
 Stein: (B.) III. 125.
 Stempel: (B.) III. 120.
 Wach: (B.) III. 120.
 Zungen: (B.) III. 123.
 Zweig: (B.) III. 121.
Mordella (Z.) V. 1748.
 aculeata (Z.) V. 1748.
Mörder (Z.) VII. 17, 26, 1010, 1074.
Mordkäfer (Z.) V. 1707.
Mordogno (B.) III. 1997.
Mord-pierre (Z.) VI. 286.
Mordraupen (Z.) V. 1287.
Mordschwamm (B.) III. 157.
Möbre (Z.) VII. 567.
Moreen (B.) III. 1557.
 Siter. der (B.) III. 2102.
Morella (B.) III. 988, 1432.
Morella (Z.) VI. 291.
Morelle (Z.) VII. 567.
Mörenteufer (Z.) VII. 568.
Moretti, *Flora italica* (B.) III. 2125.
Moretti, G., *Plantae itacae* (B.) III. 2124, 2125.
 Plante alla *Flora vicentina* (B.) III. 2125.
Moretti et Guicciardi, *De nonn. animadv. in motum lymphae* (B.) II. 273.
Morgenstern (B.) III. 861.
 gemeiner (B.) III. 861.
 herber (B.) III. 862.
 indischer (B.) III. 861.
 saurer (B.) III. 863.
 stacheliger (B.) III. 862.
Morgensterne (B.) III. 861.
Moricand, *Flora veneta* (B.) III. 2124.
 St., *Plantes nouvelles d'Amérique* (B.) III. 2134.
Moriche (B.) III. 655.
Morilje (B.) III. 872.
Morille (B.) III. 126.
Morillon (Z.) VII. 447, 451.
Morin, gelbes (B.) II. 129.
Morina (B.) III. 786.
 persica (B.) III. 787.
Moriuda (B.) III. 871.
 bracteata (B.) III. 872.
 citrifolia (B.) III. 872.
 royoc (B.) III. 872.
Morinella (Z.) VII. 519.
Moringa (B.) III. 1727.
Moringe (B.) III. 1728.
Morin-Jollman (Z.) VII. 794.
Morio (B.) III. 473.
Morion (M.) I. 137.
Moris, *Elenchus Stirpium sardoarum* (B.) III. 2125.
Flora sardoa (B.) III. 2125.
Morison, R., *Plant. Hist. univ.* (B.) III. 2117.
Umbelliferarum Distributio nova (B.) III. 2105, 2117.
Morisonia (B.) III. 1409.
 americana (B.) III. 1409.
Mormo (Z.) VI. 237.
Mormon (Z., B.) VII. 438.
 fratercula (Z.) VII. 438.
Mormon (Z., S. Th.) VII. 1788.
Mormyllo (Z.) VI. 237.
 oxyrhynchus (Z.) VI. 101.
Moro (B.) III. 1565.
Moromoro (Z.) VII. 1248.
Moronobea (B.) III. 1430.
Morphin (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 126.
 essigsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
Morren, *Mém. Ac. Bruxelles* (B.) III. 262.
Morrhua (Z.) VI. 156.
Mors (Z.) VII. 1440.
Morse (Z.) VII. 1436.
Morsus diaboli (B.) III. 448, 785.
 ranae (B.) III. 448.
Moert (Z.) VI. 304.
Mort aux rats (B.) III. 878.
Mörtel (M.) I. 237.
 unter Wasser erhärtend (M.) I. 790.
Mortella (B.) III. 1941.
Morue (Z.) VI. 156.
Morus (Z.) III. 1564.
 alba (B.) III. 1565.
 nigra (B.) III. 1565.
 papyrifera (B.) III. 1566.
 tinctoria (B.) III. 1555.
Mosambe (B.) III. 140.
Mosander (M.) I. 221.
Mosaesaurus (Z.) VI. 628.
 Hoffmanni (M.) I. 621.
Mosca, f. *Scirpus maritimus* (B.) III. 430.
Moscardino (Z.) VII. 768.
Moscavade (B.) III. 408.
Moschata (B.) III. 728, 1171, 1518.
Moschatellina (B.) III. 1857, 1858.
Moschiglione (Z.) V. 327.
Moschus (Z.) VII. 1272.
 fulviverter (Z.) VII. 1280.
 indicus (Z.) VII. 1279.
 javanicus (Z.) VII. 1279.

Moschus kanchil (Z.) VII. 1279.
 memifina (Z.) VII. 1280.
 moschiferus (Z.) VII. 1272.
 — altaicus et indicus (Z.) VII. 1272.
 pygmaeus (Z.) VII. 1280.
 Moschusblume (B.) III. 728.
 Moserlein (Z.) VI. 151.
 Mosillus (Z.) V. 794.
 cellarius (Z.) V. 794.
 Möß (Z.) VI. 256.
 Mossel (Z.) V. 339.
 Most (B.) III. 1868, 2083.
 Mostbirnen (B.) III. 2076.
 Mosterich (B.) III. 1402.
 Mostpatmen (B.) III. 672.
 spißige (B.) III. 672.
 stumpfe (B.) III. 672.
 zweyzeitige (B.) III. 672.
 Motacilla (Z.) VII. 47.
 aeredula (Z.) VII. 31.
 alba (Z.) VII. 47.
 asilus (Z.) VII. 31.
 boarula (Z.) VII. 48, 49.
 fitis (Z.) VII. 31.
 flava (Z.) VII. 49.
 oenanthe (Z.) VII. 44.
 rubetra (Z.) VII. 44.
 sialis (Z.) VII. 42.
 sulphurea (Z.) VII. 48.
 sutoria (Z.) VII. 46.
 sylvia (Z.) VII. 33.
 trochilus (Z.) VII. 31.
 Motcho (Z.) VI. 368.
 Motmot (Z.) VII. 372, 598.
 dombey (Z.) VII. 373.
 Motte, Motten (Z.) V. 1088, 1081.
 Ackerley: (Z.) V. 1311.
 Ahorn: (Z.) V. 1314.
 Ampfer: (Z.) V. 1313.
 Apricosfen: (Z.) V. 1313.
 Nachwinden: (Z.) V. 1315.
 Bären: (Z.) V. 1358.
 Baumweiden: (Z.) V. 1316.
 Brombeer: (Z.) V. 1309.
 Bürsten: (Z.) V. 1348.
 Cannel: (Z.) V. 1323.
 Eichbaum: (Z.) V. 1308.
 Eulen: (Z.) V. 1286.
 Feder: (Z.) V. 1088, 1095, 1111, 1261.
 Fißhfrant: (Z.) V. 1309.
 Groß: (Z.) V. 1279.

Motte, Gartenbirn: (Z.) V. 1355.
 Goldpflanzen: (Z.) V. 1315.
 Hanfessel: (Z.) V. 1304.
 Hängbirnen: (Z.) V. 1320.
 Hermetin: (Z.) V. 1352.
 Hopfen: (Z.) V. 1320.
 Kahneichen: (Z.) V. 1308.
 Kleider: (Z.) V. 1220.
 Lager: (Z.) V. 1342.
 Mandelholz: (Z.) V. 1193.
 Nessel: (Z.) V. 1136, 1305.
 Nußbaum: (Z.) V. 1310.
 Pelz: (Z.) V. 1224.
 Pfeiß: (Z.) V. 1130, 1133, 1313.
 Pflanzen: (Z.) V. 1306.
 Rittersporn: (Z.) V. 1287.
 Rosen: (Z.) V. 1288.
 Roskastanien: (Z.) V. 1314.
 Rotheichen: (Z.) V. 1317.
 Saucampfer: (Z.) V. 1299.
 Schleh: (Z.) V. 1312.
 Schmuck: (Z.) V. 1317.
 Schnecken: (Z.) V. 1325.
 Schwamm: (Z.) V. 1114, 1353.
 Seiden: (Z.) V. 1326.
 Spinn: (Z.) V. 1285.
 Spiß: (Z.) V. 1286, 1318.
 Tiger: (Z.) V. 1351.
 Wasser: (Z.) V. 1239, 1458.
 Weiden: (Z.) V. 1357.
 Weißbirnen: (Z.) V. 1318.
 Weißdorn: (Z.) V. 1314.
 Würfel: (Z.) V. 1307.
 Mottenschmetterlinge: (Z.) V. 1388, 1389.
 Mottenschneke (Z.) V. 738.
 Motteux (Z.) VII. 44.
 Mouceiron (B.) III. 149.
 Mouche a scie, f. Tentredo (Z.) V. 874.
 Moucherolle (Z.) VII. 74.
 Mouette = Larus (Z.) VII. 397.
 Moufler, Theatrum Insectorum (Z.) V. 1824.
 Mouffette (Z.) VII. 1504.
 de Chili (Z.) VII. 1511.
 Mouflengong (Z.) VII. 836.
 Mouflon (Z.) VII. 1333.
 à manchettes (Z.) VII. 1349.

Mougeot et Nestler, Stirpes cryptogamicæ vogeso-rhenanæ (B.) III. 176, 303.
 Mougoutia (B.) III. 201.
 Moule, f. Mytilus (Z.) V. 335.
 Moulletto (Z.) VI. 174.
 Mouli-Ila (B.) III. 1280.
 Mountain-Ash, f. Sorbus aucuparia (B.) III. 2072.
 Mountain limestone (M.) I. 745.
 Mountain-tea (B.) III. 899.
 Moureiller (B.) III. 1329.
 des Savanes (B.) III. 1329.
 Mouricou (B.) III. 1670.
 Mouriria (B.) III. 1904.
 Mouriri-chira (B.) III. 1904.
 Mouse (Z.) VII. 716.
 Moussage (B.) III. 1598.
 Mousseron (B.) III. 149.
 Moustac (Z.) VII. 1810.
 Moustache (Z.) VII. 246.
 Moustique (Z.) V. 733.
 Moutan (B.) III. 1164.
 Moutarde (B.) III. 1402.
 blanche (B.) III. 1402.
 noire (B.) III. 1402.
 Mouton (Z., G. Th.) VII. 1338.
 de Barbarie (Z.) VII. 1341.
 à longues jambes (Z.) VII. 1242.
 Mouton du Cap (Z., B.) VII. 390.
 Moutouchi (B.) III. 1674.
 Müchentaube (Z.) VII. 301.
 Müve, Müven (Z.) VII. 391, 397.
 dreyzehige (Z.) VII. 401.
 dünne (Z.) VII. 396.
 gewöhnliche (Z.) VII. 399.
 graue (Z.) VII. 400.
 Härings: (Z.) VII. 402.
 Kir: (Z.) VII. 395.
 Lach: (Z.) VII. 400.
 Mantel: (Z.) VII. 404.
 Raub: (Z.) VII. 397.
 Silber: (Z.) VII. 403.
 Zwerg: (Z.) VII. 399.
 Moya (M.) I. 789.
 M'ror — Cichorium intybus (B.) II. 380.
 Mucedineen (B.) III. 63.
 Mucedines (B.) III. 63.
 Mucedo (B.) III. 62.

Muche (B.) III. 59.
 Wehren: (B.) III. 61.
 Apfel: (B.) III. 63.
 Birnen: (B.) III. 62.
 Fleisch: (B.) III. 62.
 Gipfel: (B.) III. 61.
 Stanz: (B.) III. 63.
 Hund's: (B.) III. 62.
 Kleister: (B.) III. 61.
 Kopf: (B.) III. 62.
 Kräuter: (B.) III. 61.
 Ruß: (B.) III. 62.
 Trog: (B.) III. 60.
 Zwilling's: (B.) III. 60.
 Mucilago (B.) II. 115.
 Mücke, Mucken (Z.) V. 723.
 Ameisen: (Z.) V. 816.
 Angel: (Z.) V. 773.
 Biennen: (Z.) V. 808.
 Bilsen: (Z.) V. 798.
 Bilsenkraut: (Z.) V. 798.
 Blattlaus: (Z.) 809.
 Dassel: (Z.) V. 765.
 durchscheinende (Z.) V. 814.
 Essig: (Z.) V. 794.
 Faden: (Z.) V. 727.
 Fleisch: (Z.) V. 779.
 Frucht: (Z.) V. 794.
 Gallen: (Z.) V. 804.
 Gewitter: (Z.) V. 792.
 Gold: (Z.) V. 784.
 Grannen: (Z.) V. 779.
 Halm: (Z.) V. 796.
 Horniß: (Z.) V. 813.
 Hummel: (Z.) V. 814.
 Igel: (Z.) V. 779.
 immenartige (Z.) V. 805.
 Klemmer: (Z.) V. 815.
 Klappen: (Z.) V. 756.
 Kletten: (Z.) V. 803.
 kolumbatscher (Z.) V. 744.
 Laub: (Z.) V. 797.
 Lippen: (Z.) V. 778.
 Litr. der (Z.) V. 830.
 Mist: (Z.) V. 787.
 Pfeiß: (Z.) V. 815.
 Pflanzen: (Z.) V. 795.
 Pilz: (Z.) V. 795.
 Raub: (Z.) V. 773.
 Raupen: (Z.) V. 786.
 Rüben: (Z.) V. 796.
 Samen: (Z.) V. 803.
 Schwarzer: (Z.) V. 786.
 Schnabel: (Z.) V. 755, 815.
 Schweb: (Z.) V. 777.

Mücke, Epieß: (Z.) V. 777.
 Spinnen: (Z.) V. 762.
 Stachel: (Z.) V. 776.
 Stiel: (Z.) V. 815.
 Trüffel: (Z.) V. 795.
 Wespen: (Z.) V. 814.
 Wolf: (Z.) V. 805.
 Wurzel: (Z.) V. 796.
 Zwiebel: (Z.) V. 814.
 Muckenente (Z.) VII. 471.
 Mückenfang (B.) III. 1362.
 Mückenfänger (Z.) VI. 613.
 Mückenfresser (Z.) VII. 70.
 Mückenraupenbder (Z.) V. 945.
 Mückenwärmern (Z.) V. 1082.
 Mückenvogel (Z.) VII. 184.
 Mucor (B.) III. 62.
 caninus (B.) III. 62.
 carnis (B.) III. 62.
 flavidus (B.) III. 62.
 fulvus (B.) III. 248.
 furfuraceus (B.) III. 248.
 glaucus (B.) III. 68.
 juglandis (B.) III. 62.
 minimus (B.) III. 62.
 mucedo (B.) III. 62.
 rufus (B.) III. 62.
 septicus (B.) III. 78.
 tenuis (B.) III. 63.
 vulgaris (B.) III. 62.
 Mucorea (B.) III. 59.
 Mucorinen (B.) III. 59.
 Mucuna (B.) III. 1665.
 Mudar, f. Calotropis gigantea (B.) III. 1029.
 Mudarium (B.) III. 1030.
 Mudd (Z.) VI. 292.
 Mud-Devil (Z.) VI. 449.
 Mudela (Z.) VI. 681.
 Mudfish (Z.) VI. 173, 386.
 Muffione (Z.) VII. 1333.
 Muffolo (Z.) VII. 1334.
 Muffthierchen (Z.) V. 22.
 eyßemiges (Z.) V. 22.
 länglicher (Z.) V. 22.
 Muge (Z.) VI. 276.
 Müger (Z.) VII. 944.
 Muggendorfer Höhlen (M.) I. 642, 693.
 Mughetto, f. Convallaria (B.) III. 625.
 Mughus (B.) III. 347.
 Mugil (Z.) VI. 276.
 alatus (Z.) VI. 385.

Mugil cephalus (Z.) VI. 276.
 fluviatilis minor (Z.) VI. 301.
 niger (Z.) VI. 276.
 Mugine (Z.) VI. 277.
 Mugo, f. Pinus mughus (B.) III. 347.
 Mühlenberg, Catalogus Pl. Amer. sept. (B.) III. 2134.
 Deser. Gram. Amer. sept. (B.) III. 2134.
 Mühlentrippen (B.) III. 1334.
 gemeine (B.) III. 1334.
 Mühlstein, rheinischer (M.) I. 745.
 Mühlstein, rheinischer (M.) I. 805.
 Mühren (B.) III. 1870.
 Gras: (B.) III. 1871.
 Strauch: (B.) III. 1871.
 Muhucunda (B.) III. 1198.
 Muffe (Z.) IV. 310.
 Mufde (M.) I. 569.
 Mufdenlinie (M.) I. 569.
 Mufdenfchnäbter (Z.) VII. 561.
 Mulder, Bydragen tot nat. Wetenschappen (B.) II. 260.
 Elenchus Plantarum (B.) III. 2122.
 Mulet (Z.) VII. 1232.
 petit (Z.) VII. 1232.
 Mulête, f. Unio (Z.) V. 317.
 Muleti (Z.) VII. 865, 867.
 Mufineen (B.) III. 1793.
 Müffen (B.) III. 1100.
 Faden: (B.) III. 1101.
 Gewürz: (B.) III. 1105.
 Heiden: (B.) III. 1102.
 Hyacinthen: (B.) III. 1101.
 Perz: (B.) III. 1109.
 Tabak: (B.) III. 1109.
 Thee: (B.) III. 1004.
 Zier: (B.) III. 1108.
 Müllter, Z., Singvögel mit ihren Nestern (Z.) VII. 674.
 Müller, O., Animalcula infusoria (Z.) V. 57.
 Entomotraca (Z.) V. 708.
 Flora fridrichsdalina (B.) III. 2123.
 Historia Vermium (Z.) V. 538.
 Hydrachnae (Z.) V. 708.

Müller, O., Prodr. Zool. danicae (3.) VI. 405.
 Zoologia Danica (3.) V. 182, 538.
 Müllerden (3.) VII. 34.
 Mulli (3.) III. 1773.
 Mülling (3.) VI. 292.
 Mullus (3.) VI. 179, 278.
 barbatus (3.) VI. 279.
 imberbis (3.) VI. 179, 273.
 major (3.) VI. 281.
 surmuletus (3.) VI. 279.
 Muffwurf (3.) VII. 932.
 blinder (3.) VII. 937.
 gemeiner (3.) VI. 933.
 Gold: (3.) VII. 941.
 Muffwürfe (3.) VII. 932.
 Muffwürfassel (3.) V. 609.
 behaarte (3.) V. 609.
 geschäkte (3.) V. 609.
 Muffwürfegrylle (3.) V. 1528.
 Muffnameisen (3.) V. 922.
 Muffne (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Muffnesfer (3.) V. 1781.
 Bast: (3.) V. 1781.
 Rindens: (3.) V. 1783.
 Muffnfäfer (3.) V. 1781.
 Fichtens: (3.) V. 1783.
 Weidens: (3.) V. 1782.
 Muffmfänfe (3.) V. 1431.
 Mulot (3.) VII. 717.
 volant (3.) VII. 981.
 Mulus (3.) VII. 1232.
 Mummientfäfer (3.) V. 1760.
 Mummeln (3.) III. 453.
 Ruß: (3.) III. 460.
 Schwerd: (3.) III. 454.
 Mumbuca (3.) V. 1049.
 Münchshausen, Hansvater (3.) II. 266.
 Mund (3.) IV. 157, 208, 326.
 Mundfifch (3.) VI. 309.
 Mundhöhle (3.) IV. 28.
 Mundia (3.) III. 1295.
 spinosa (3.) III. 1295.
 Mundkleben (3.) IV. 153.
 Mundmüefeln (3.) IV. 46.
 Mundrose (3.) III. 1211.
 Münster, Graf (M.) I. 669, 690.
 Mündung der Ströme (M.) I. 556.
 der Thäler (M.) I. 554.
 Mungo (3.) III. 1661.

Mungos (3.) III. 887.
 Mungos (3.) VII. 1534.
 Mungewurzel (3.) III. 888.
 Munjeeth, f. Rubia cordifolia (3.) III. 844.
 Munk (3.) VII. 765.
 Munting, A., Phytographia curjosa (3.) III. 2117.
 Muntingia (3.) III. 1192.
 calabura (3.) III. 1192.
 Muntjao (3.) VII. 1284.
 Münze (3.) III. 1054.
 Aker: (3.) III. 1056.
 Bach: (3.) III. 1055.
 Balsam: (3.) III. 1056.
 Berg: (3.) III. 1071.
 Frauen: (3.) III. 765.
 Kägen: (3.) III. 1057.
 krause (3.) III. 1055.
 Pfeffer: (3.) III. 1055.
 Roß: (3.) III. 1055.
 wilde (3.) III. 1055.
 Münzbalsam (3.) III. 765.
 Münze, guineische (3.) V. 466.
 Münzen (3.) III. 1054.
 Kägen: (3.) III. 1057.
 Münzgruppe (3.) III. 1675.
 gemeine (3.) III. 1675.
 westindische (3.) III. 1675.
 Münzgruppen (3.) III. 1675.
 Muraal (3.) VI. 285.
 Muraena (3.) VI. 120.
 anguilla (3.) VI. 120.
 caecu (3.) VI. 124.
 conger (3.) VI. 123.
 helena (3.) VI. 123.
 Muraue (3.) VI. 123.
 Murchenfraut (3.) III. 1429.
 Murchison (M.) I. 753, 758.
 Murchisonit = Feldspath (M.) I. 179.
 Mure montana (3.) VII. 765.
 Murex (3.) V. 483.
 aluco (3.) V. 470.
 alucoides (3.) V. 470.
 antiquus (3.) V. 488.
 anus (3.) V. 487.
 babylonius (3.) V. 489.
 brandaris (3.) V. 483.
 colus (3.) V. 488.
 cornutus (3.) V. 483.
 erinaceus (3.) V. 486.
 femorale (3.) V. 487.
 haustellum (3.) V. 484, 485.
 hippocastonium (3.) V. 485.

Murex Imbricatum (3.) V. 478.
 lampus (3.) V. 487.
 latorium (3.) V. 487.
 mancinella (3.) V. 480.
 melongena (3.) V. 489.
 morio (3.) V. 488.
 neritoides (3.) V. 480.
 pileare (3.) V. 487.
 ramosus (3.) V. 484, 489.
 rana (3.) V. 488.
 ricinus (3.) V. 480.
 saxatilis (3.) V. 485, 489.
 scorpion (3.) V. 485.
 spinicosta (M.) I. 650.
 trapezium (3.) V. 485.
 tribulus (3.) V. 483, 485.
 tritonis (3.) V. 486.
 trunculus (3.) V. 485, 486.
 tulipa (3.) V. 489.
 vertagus (3.) V. 470.
 Muria (3.) VI. 201.
 Murivocit (M.) I. 248.
 würfeliger (M.) I. 248.
 Murier (3.) III. 1565.
 Muriguti (3.) III. 858.
 Murmetthier (3.) VII. 759.
 Alpen: (3.) VII. 763.
 Beutels: (3.) VII. 884.
 canadisches (3.) VII. 762.
 fliegendes (3.) VII. 974.
 gemeines (3.) VII. 763.
 maryländisches (3.) VII. 763.
 polnisches (3.) VII. 761.
 Siefens: (3.) VII. 761.
 Murmetthiere (3.) VII. 759.
 Murmentli (3.) VII. 765.
 Murray, Aparatus medicaminum (3.) III. 2130.
 Murraya (3.) III. 1313.
 paniculata (3.) III. 1313.
 sumatrana (3.) III. 1313.
 Murucuja (3.) III. 815.
 guaçu (3.) III. 818.
 Mus (3.) VII. 715. — (3.) II. 133.
 agrarius (3.) VII. 717.
 agrestis (3.) VII. 722.
 aguti (3.) VII. 823.
 alexandrinus (3.) VII. 721.
 amphibius (3.) VII. 723.
 aquatilis (3.) VI. 501.
 araneus (3.) VII. 950.
 arvalis (3.) VII. 722.
 aspalax (3.) VII. 709.

Mus avellanarius (3.) VII. 768.
bipes (3.) VII. 788.
bursarius (3.) VII. 710.
caffer (3.) VII. 796.
cahirinus (3.) VII. 721.
canadensis (3.) VII. 787.
capensis (3.) VII. 713.
cardin (3.) VII. 768.
cavia (3.) VII. 827.
ericetus (3.) VII. 726.
decumanus (3.) VII. 719.
Fjäl- (3.) VII. 705.
glocestris (3.) VII. 925.
hudsonius (3.) VII. 709.
jaculus (3.) VII. 793.
labradorius (3.) VII. 788.
laniger (3.) VII. 802.
lemmus (3.) VII. 705.
longipes (3.) VII. 786.
maritimus (3.) VII. 714.
meridianus (3.) VII. 786.
messorius (3.) VII. 718.
minutus (3.) VII. 718.
muscardinus (3.) VII. 768.
musculus (3.) VII. 716.
noricus (3.) VII. 761.
norvegicus (3.) VII. 705.
oeconomus (3.) VII. 724.
paca (3.) VII. 825.
perchal (3.) VII. 720.
pilorides (3.) VII. 721.
poiticus (3.) VII. 761.
porcellus (3.) VII. 828.
quercinus (3.) VII. 767.
soricinus (3.) VII. 718.
suillus (3.) VII. 714.
sylvaticus (3.) VII. 717.
sylvestris americanus (3.) VII. 923.
talpinus (3.) VII. 709.
tamaricinus (3.) VII. 786.
terrestris (3.) VII. 724.
typhlus (3.) VII. 704.
Musa (3.) III. 517.
paradisiaca (3.) III. 517.
sapientum (3.) III. 522.
troglydytarum (3.) III. 521.
Musaceae (3.) III. 462, 465, 514.
Musangha (3.) VII. 1536.
Musaraigne (3.) VII. 947, 949.
Musc (3.) VII. 1272.
Musca (3.) V. 779.
bifasciata (3.) V. 796.

Musca cadaverina (3.) V. 785.
carnaria (3.) V. 785.
caesar (3.) V. 784.
domestica (3.) V. 787.
 - *minor* (3.) V. 791.
gibbosa (3.) V. 813.
lavarum (3.) V. 786.
 - *major* (3.) V. 786.
 - *minor* (3.) V. 786.
meridiana (3.) V. 792.
meteorica (3.) V. 792.
mortuorum (3.) V. 784.
pipiens (3.) V. 875.
plumata (3.) V. 813.
radicum (3.) V. 796.
tripilis (3.) V. 837.
vipipara (3.) V. 785.
 - *major* (3.) V. 785.
 - *minor* (3.) V. 786.
vomitoria (3.) V. 779.
Muscadier (3.) III. 1518.
Muscardin (3.) VII. 768.
Muscardinus (3.) VII. 768.
Muscari (3.) VII. 563.
Muscata (3.) III. 1869.
Muscatsbaum (3.) III. 1518.
 gemeiner (3.) III. 1518.
Muscatsbäume (3.) III. 1518.
Muscatsblüthe (3.) III. 1518.
Muscatsbutter (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Muscatesler (3.) III. 1869.
 rother (3.) III. 1869.
 weißer (3.) III. 1869.
Muscateslerapfel (3.) III. 2085.
Muscateslerapricose (3.) III. 2058.
Muscateslerbirne, rothe (3.) III. 2079.
Muscateslerbirnen (3.) III. 2077.
Muscateslerhärtling (3.) III. 2063.
Muscateslersalbey (3.) III. 1073.
Muscathyacinthe (3.) III. 563.
Muscatine (3.) III. 1869.
Muscatsirsche (3.) III. 2051.
 englische (3.) III. 2051.
 ungarische (3.) III. 2051.
Muscatsuß (3.) III. 1518.
 americanische (3.) III. 1252.

Muscatsuß von Santa Fe, f. Myristica otoba (3.) III. 1518.
Muscatsüße (3.) III. 1453, 1505, 1518.
Muscatsußbalsam (3.) III. 1519.
Muscatsüßbl (3.) II. 113. — III. 1519.
Muschel (3.) V. 262. Bgl. *Muscheln*.
April (3.) V. 385.
Art (3.) V. 316.
Bernafel (3.) V. 508.
Bocassan (3.) V. 310.
Büchsen (3.) V. 312.
Büchstaben (3.) V. 305.
Compaß (3.) V. 386.
Dreyeck (3.) V. 303.
Eichel (3.) V. 325.
Enten (3.) V. 318, 342, 507.
Finger (3.) V. 285.
fliegende (3.) V. 387.
Fluß (3.) V. 317.
Flußperle (3.) V. 321.
Gien (3.) V. 302, 305.
Hammer (3.) V. 369.
Harfen (3.) V. 387.
Herz (3.) V. 314.
Hohlziegel (3.) V. 330.
Jakobs (3.) V. 384.
Kamm (3.) V. 383.
Klapp (3.) V. 388.
Kuchen (3.) V. 371.
Kugel (3.) V. 303.
Lager (3.) V. 308.
Lappen (3.) V. 323.
Maler (3.) V. 320.
Mies (3.) V. 335.
Nagel (3.) V. 330.
Dit u. *Weiß* (3.) V. 316.
Pantoffel (3.) V. 505.
Papus (3.) V. 341.
Perle (3.) V. 360.
Perlmutter (3.) V. 361.
Pfahl (3.) V. 274.
Pilgrims (3.) V. 385.
Platt (3.) V. 298.
Raispel (3.) V. 382.
Riesen (3.) V. 330.
Sammel (3.) V. 327.
Sand (3.) V. 291.
Scheiben (3.) V. 311.
Schiff (3.) V. 326.

Muschel, Schinken. (Z.) V. 348.
 Schwalben. (Z.) V. 360.
 Schwansen. (Z.) V. 319.
 Sieb. (Z.) V. 270.
 Steck. (Z.) V. 348.
 Strauß. (Z.) V. 332.
 Striegel. (Z.) V. 298.
 Taschen. (Z.) V. 368.
 Tiger. (Z.) V. 312.
 Todtenkopf. (Z.) V. 503.
 Trog. (Z.) V. 311.
 Lunken. (Z.) V. 299.
 Ween. (Z.) V. 318.
 Wenus. (Z.) V. 305.
 - Stein. (Z.) V. 312.
 Zickzack. (Z.) V. 387.
 Zipfel. (Z.) V. 314.
 Zwiebel. (Z.) V. 369.
 Muschel (des Ohres) (Z.) IV. 96.
 Muschelablagerungen über dem Meerespiegel (M.) I. 647.
 Muschelanhäufungen (M.) I. 612.
 Muschelconglomerat (M.) I. 530, 658.
 Muschelenke (Z.) VII. 449.
 Muschelerdegruben (M.) I. 657.
 Muschelgrus (M.) I. 533, 657.
 Muschelinsecten (Z.) V. 623.
 breite (Z.) V. 624.
 Eiter. der (Z.) V. 708.
 runde (Z.) V. 623.
 vielfüßige (Z.) V. 625.
 Muschelfalk (M.) I. 711, 716, 727.
 mittlere Abtheilung des (M.) I. 719.
 obere Abtheilung des (M.) I. 716.
 untere Abtheilung des (M.) I. 721.
 Muschelkranken (Z.) V. 496.
 armlose (Z.) V. 496.
 dreheyfige (Z.) V. 505.
 nackte (Z.) V. 507.
 scheibenförmige (Z.) V. 503.
 vielarmige (Z.) V. 506.
 vielschalige (Z.) V. 508.
 walsige (Z.) V. 497.
 zweyarmige (Z.) V. 502.
 zweyschalige (Z.) V. 507.

Muschelmantel (Z.) V. 262.
 Muschelmarmor, opalifirender (M.) I. 233.
 Muschelmassen über dem Meerespiegel (M.) I. 612.
 Muschelmergel (M.) I. 650.
 Muschelmosasse (M.) I. 658.
 Muschelmund (Z.) V. 262.
 Muscheln (Z.) IV. 570. — V. 262. Bgt. Muschel.
 im Alluvium (M.) I. 624.
 Aufenthalt der (Z.) V. 267.
 Bohr. (Z.) V. 285.
 Fortpflanzung der (Z.) V. 267.
 Gaff. (Z.) V. 297.
 Gähn. (Z.) V. 305.
 Gien. (Z.) V. 305.
 Hüft. (Z.) V. 269, 329.
 Eiter. der (Z.) V. 390.
 Organe der (Z.) V. 262 ff.
 Röhren. (Z.) V. 270.
 Schulter. (Z.) V. 269.
 im Tuff (M.) I. 789.
 Wenus. (Z.) V. 305.
 Verbreitung der (Z.) V. 267.
 Muschelpatelle (Z.) V. 478.
 gemeine (Z.) V. 478.
 Muscheltrimpeln (Z.) III. 94.
 gemeine (Z.) III. 94.
 Muschelsandstein (M.) I. 658.
 Muschelschalen (Z.) V. 262.
 Muschelschide, f. Stedmuschel (Z.) V. 348.
 Muschelwächter (Z.) V. 332, 349, 653.
 Muschini, f. Muscari (Z.) III. 563.
 Musci (Z.) III. 177.
 arborei herba (Z.) III. 258.
 Muscicapa (Z.) VII. 71.
 alector (Z.) VII. 75.
 albicollis (Z.) VII. 72.
 atricapilla (Z.) VII. 71.
 audax (Z.) VII. 77.
 barbata (Z.) VII. 75.
 cana (Z.) VII. 78.
 collaris (Z.) VII. 72.
 ferox (Z.) VII. 78.
 furcata (Z.) VII. 78.
 grisola (Z.) VII. 73.
 muscipeta (Z.) VII. 71.
 paradisi (Z.) VII. 74.
 plumbea (Z.) VII. 74.

Muscicapa rubricollis (Z.) VII. 81.
 tyrannus (Z.) VII. 78.
 vociferans (Z.) VII. 74.
 Muscipeta (Z.) VII. 74.
 Muscipula (Z.) III. 1367.
 Musculus (Z.) VII. 716, 1005, 1014, 1039.
 Muscus aploperistomus (Z.) III. 262.
 arboreus (Z.) III. 258, 259.
 astomus (Z.) III. 262.
 Muscus capillareus (Z.) III. 287.
 catharticus (Z.) III. 318.
 cinereus (Z.) III. 257.
 cranii humani (Z.) III. 255.
 cumatilis (Z.) III. 257.
 diploperistomus (Z.) III. 262.
 gymnostomus (Z.) III. 262.
 peristomus (Z.) III. 262.
 terrestris (Z.) III. 257.
 vulgaris (Z.) III. 297.
 Musella (Z.) VI. 315.
 Musette (Z.) VII. 947, 949.
 Musket (M.) I. 750.
 Mushroom, f. Fungus (Z.) III. 32.
 Musikhorn (Z.) V. 451.
 Musik, wilde (Z.) V. 458.
 Musküfe (Z.) III. 1717.
 gemeine (Z.) III. 1717.
 westindische (Z.) III. 1718.
 Musküfen (Z.) III. 1717.
 Muskel, Muskeln (Z.) IV. 31, 225.
 Arm. (Z.) IV. 39.
 - dreyköpfiger (Z.) IV. 39.
 - innerer (Z.) IV. 39.
 - zweyköpfiger (Z.) IV. 39.
 armbewegende (Z.) IV. 237.
 Augen. (Z.) IV. 47.
 Bauch. (Z.) IV. 36.
 - äußere schiefe (Z.) IV. 36.
 - innere schiefe (Z.) IV. 36.
 - quere (Z.) IV. 37.
 - schmale gerade (Z.) IV. 37.
 Bauch. (Z.) IV. 34.
 Beuge. (Z.) IV. 32.

Muskel, Beuger, kleiner (3.) IV. 42.
 birnförmiger des Kreuzbeins (3.) IV. 42.
 Brust: (3.) IV. 37.
 - dreieckiger (3.) IV. 37.
 - großer (3.) IV. 37.
 - kleiner (3.) IV. 37.
 Delta: (3.) IV. 33. 38.
 durchflochtener, großer und kleiner (3.) IV. 35.
 Ellen: (3.) IV. 40.
 - äußerer (3.) IV. 40.
 - innerer (3.) IV. 40.
 Flügel: (3.) IV. 47.
 - äußerer (3.) IV. 47.
 - innerer (3.) IV. 47.
 Fuß: (3.) IV. 45.
 Gefäß: (3.) IV. 42.
 - großer (3.) IV. 42.
 - kleiner (3.) IV. 42.
 - mittlerer (3.) IV. 42.
 Gesicht: (3.) IV. 43, 46.
 Glieder: (3.) IV. 38.
 - hintere (3.) IV. 42.
 - vordere (3.) IV. 38.
 Hals: (3.) IV. 38.
 Hals: (3.) IV. 33.
 - breiter (3.) IV. 33, 37.
 - lange (3.) IV. 38.
 Hand: (3.) IV. 40, 41.
 - kurzer (3.) IV. 41.
 - langer (3.) IV. 40.
 Haut: (3.) IV. 33.
 Hinterhaupt: (3.) IV. 33.
 Hirsnschalens: (3.) IV. 46.
 homologe (3.) IV. 179.
 Hüft: (3.) IV. 42.
 - innerer (3.) IV. 42.
 Hüftbein: (3.) IV. 43.
 - halbhäutiger (3.) IV. 43.
 - halbsehniger (3.) IV. 43.
 Hüftloch: (3.) IV. 42.
 - äußerer (3.) IV. 42.
 - innerer (3.) IV. 42.
 Joch: (3.) IV. 46.
 - großer (3.) IV. 46.
 - kleiner (3.) IV. 46.
 Kamm: (3.) IV. 43.
 Kappen: (3.) IV. 34.
 Kau: (3.) IV. 47.
 Kiefer: (3.) IV. 46.
 - zweyhäutiger (3.) IV. 47.

Universal-Register.

Muskel, Kinn: (3.) IV. 46.
 - dreieckiger (3.) IV. 46.
 - viereckiger (3.) IV. 46.
 Kniekehlen: (3.) IV. 44.
 Knorren: (3.) IV. 39.
 - kurzer (3.) IV. 39.
 Kopf: (3.) IV. 36, 46.
 - eigene (3.) IV. 46.
 - grade (3.) IV. 36.
 - schiefe (3.) IV. 36.
 - seitliche (3.) IV. 36.
 - vordere grade (3.) IV. 38.
 - zufallende (3.) IV. 46.
 Leibes, allgemeine (3.) IV. 32.
 Lenden: (3.) IV. 36, 42.
 - großer (3.) IV. 42.
 - kleiner (3.) IV. 42.
 - viereckiger (3.) IV. 36.
 Luströhren: (3.) IV. 33.
 Magen: (3.) IV. 33.
 Mund: (3.) IV. 46.
 Nacken: (3.) IV. 35.
 - absteigender (3.) IV. 35.
 - zweyhäutiger (3.) IV. 35.
 Oberarm: (3.) IV. 38.
 Ohren: (3.) IV. 47.
 Pyramiden: (3.) IV. 37.
 - kleiner (3.) IV. 37.
 Quer: (3.) IV. 35.
 Rauten: (3.) IV. 34.
 Reihen: (3.) IV. 177.
 Ring: (3.) IV. 46.
 Rücken: (3.) IV. 33, 34.
 - breiter (3.) IV. 34.
 - viertheitiger (3.) IV. 35.
 Kumpf: (3.) IV. 33.
 - hintere (3.) IV. 34.
 - seitliche (3.) IV. 36.
 - vordere (3.) IV. 36.
 runder (3.) IV. 38.
 - großer (3.) IV. 38.
 - kleiner (3.) IV. 38.
 Säg: (3.) VI. 35.
 - oberer (3.) IV. 35.
 - unterer (3.) IV. 35.
 - vorderer (3.) IV. 37.
 Schenkelbinde: (3.) IV. 33.
 Schenkel: (3.) IV. 42, 43.
 - grader (3.) IV. 43.
 - schlauffer (3.) IV. 43.
 - viereckiger (3.) IV. 42.
 - zweyköpfiger (3.) IV. 43.

Muskel, Schienbein: (3.) IV. 44.
 - hinterer (3.) IV. 45.
 - vorderer (3.) IV. 44.
 Schläfen: (3.) IV. 47.
 Schließ: (3.) IV. 71.
 Schlund: (3.) IV. 33.
 Schlüsselbein: (3.) IV. 36.
 Schneider: (3.) IV. 43.
 Schüter: (3.) IV. 38.
 Spann: (3.) IV. 43.
 Speichen: (3.) IV. 39.
 - äußerer (3.) IV. 39.
 - kurzer (3.) IV. 39.
 - langer (3.) IV. 39.
 Spul: (3.) IV. 41, 45.
 Stachel: (3.) IV. 35.
 - großer (3.) IV. 35.
 - kleiner (3.) IV. 35.
 Steigbügel: (3.) IV. 192.
 Stirn: (3.) IV. 33.
 Streck: (3.) IV. 32.
 symmetrische (3.) IV. 176.
 Trompeten: (3.) IV. 46.
 Unterkiefer: (3.) IV. 46.
 verknüpfte (3.) IV. 181.
 Vorderarm: (3.) IV. 39.
 Waden: (3.) IV. 44.
 - dritter (3.) IV. 44.
 - kleiner (3.) IV. 44.
 - eigentlicher (3.) VI. 44.
 Wadenbein: (3.) VI. 44.
 - kurzer (3.) IV. 44.
 - langer (3.) IV. 44.
 Jungen: (3.) IV. 47, 62.
 - Kinn: (3.) IV. 63.
 Zwilling: (3.) IV. 42, 44.
 Zwischenknochen: (3.) IV. 41, 45.
 - äußerer (3.) IV. 41.
 - innerer (3.) IV. 41.
 Zwischenquer: (3.) IV. 35.
 Zwischenquerfortsatz: (3.) IV. 36.
 Zwischenrippen: (3.) IV. 36.
 Zwischenstachel: (3.) IV. 36.
 Muskelbewegung (3.) IV. 234, 254. S. Bewegung.
 Muskelfasern (3.) IV. 126.
 Muskelhaut (3.) IV. 69.
 Muskelkreise (3.) IV. 174.
 Muskelnerve (3.) IV. 57.
 tiefer (3.) VI. 57.
 Muskelorgane (3.) IV. 140.
 Bedeutung der (3.) IV. 173.

- Muskelpaare, Zahl der (3.) IV. 32.
- Muskeltreihe (3.) IV. 174.
- Muskelschichten (3.) IV. 176.
- Muskelfstrang (3.) IV. 181.
- Muskelsystem (3.) IV. 22, 31, 392.
- Entwicklung des (3.) IV. 108, 124
- Berrichtungen des (3.) IV. 234.
- Wirkungen derselben, insbesondere (3.) IV. 236.
- Wirkungen derselben, überhaupt (3.) IV. 234.
- wirkfürliches (3.) IV. 236.
- Muskelthiere (3.) IV. 568, 569, 578. — V. 6. — VI. 419. — VII. 1116.
- Musk wood (B.) III. 1307.
- Musmon (3.) VII. 1333.
- Musophaga (3.) VII. 538.
- violacea (3.) VII. 358.
- Musquitos (3.) V. 728.
- Mussaenda (B.) III. 882.
- frondosa (B.) III. 882.
- glabra (B.) III. 883.
- landia (B.) III. 882.
- latifolia (B.) III. 883.
- Mustel, Traité theor. et pratique de la Végétation (B.) II. 259, 260.
- Mustela (3.) VI. 150, 284.
- africana (3.) VII. 772.
- altera (3.) VI. 37.
- fluvialialis minor (3.) VI. 36, 151.
- fossilis (3.) VI. 285.
- Mustela (3.) VII. 1479.
- barbata (3.) VII. 1515.
- canadensis (3.) VII. 1493.
- canescens (3.) VII. 1515.
- erminea (3.) VII. 1498.
- foina (3.) VII. 1492.
- furo (3.) VII. 1502.
- lutra (3.) VII. 1485.
- lutreola (3.) VII. 1489.
- lutris (3.) VII. 1479.
- martes (3.) VII. 1491.
- nivalis (3.) VII. 1497.
- putorius (3.) VII. 1501.
- sarmatica (3.) VII. 1500.
- vison (3.) VII. 1491.
- vulgaris (3.) VII. 1497.
- Mustela zibellina (3.) VII. 1494.
- zorilla (3.) VII. 1504.
- Mustelus (3.) VI. 61, 63.
- centrina (3.) VI. 61.
- Mutellina (B.) III. 1824.
- Mutisia (B.) III. 738.
- clematis (B.) III. 738.
- Mutisaceen (B.) III. 737.
- Mutissen (B.) III. 710, 737.
- Muttah (3.) VI. 275.
- Mutterharz (B.) III. 1808.
- Mutterkräusen (B.) III. 755.
- genuine (B.) III. 755.
- Mutterkorn (B.) III. 50, 391.
- Mutterkraut (B.) III. 760, 2002.
- gemeines (B.) III. 760.
- Mutterkräuter (B.) III. 760.
- Mutterlopfen (3.) VI. 292.
- Muttern (B.) III. 1821.
- Mutternetzen (B.) III. 1946.
- Mutterwurz (B.) III. 1795.
- Mutterzimmet (3.) III. 1528.
- Mutum (3.) VII. 601.
- Mutyara (3.) V. 365.
- Mühe (B.) II. 87.
- faserige (B.) III. 261.
- postrische (3.) V. 482.
- Mühenrobbe (3.) VII. 1459.
- Muzy (B.) III. 520.
- Mya (3.) V. 291, 317.
- arenaria (3.) V. 291.
- margaritifera (3.) V. 321.
- pictorum (3.) V. 320.
- truncata (3.) V. 292.
- vulsella (3.) V. 369.
- Myagrüm (B.) III. 1385, 1396.
- perfoliatum (B.) III. 1385.
- Myargyrit (M.) I. 447.
- Mycelium (B.) III. 44.
- Mycetes (3.) VII. 1730.
- barbatus (3.) VII. 1731.
- Mycetophagus (3.) V. 1777.
- Mycetophila (3.) V. 753.
- fungorum (3.) V. 753.
- Mycoderma (B.) III. 193.
- Mycteria (3.) VII. 547.
- americana (3.) VII. 547.
- Mydas (3.) VI. 511.
- Mydaus (3.) VII. 1512.
- meliceps (3.) VII. 1512.
- Mydel (3.) VI. 361.
- Myelomycetes (B.) III. 90.
- Mygale (3.) V. 690.
- Mygale avicularia (3.) V. 699.
- nidulans (3.) V. 691.
- venatoria (3.) V. 691.
- Mygale (3.) VII. 944, 950.
- pyrenaica (3.) VII. 947.
- Myginda (B.) III. 1735.
- rhacoma (B.) III. 1737.
- uragoga (B.) III. 1737.
- Mygna (3.) VII. 406.
- Myiathera (3.) VII. 64.
- Mylabris (3.) V. 1753.
- cichorii (3.) V. 1753.
- variabilis (3.) V. 1753.
- Myletes (3.) VI. 329.
- Mytilus, Grönländische Thierpflanze (3.) V. 181.
- Myonyma (B.) III. 874.
- obovata (B.) III. 874.
- Myoporinen (B.) III. 1101.
- Eifer. der (B.) III. 1137.
- Myopotamus (3.) VII. 735.
- coypus (3.) VII. 735.
- Myoschilos (B.) III. 1502.
- oblonga (B.) III. 1502.
- Myosotis (B.) III. 1090.
- arvensis (B.) III. 1090.
- intermedia (B.) III. 1090.
- lappula (B.) III. 1090.
- palustris (B.) III. 1090.
- scorpioides (B.) III. 1090.
- Myoxus (3.) VII. 765.
- Myrcia (B.) III. 1943.
- coriacea (B.) III. 1943.
- Myrica (B.) III. 356, 1981.
- cerifera (3.) III. 356.
- gale (B.) III. 356.
- saya (B.) III. 933.
- Myricaria (B.) III. 1980.
- Myricinen (B.) III. 356.
- Myriophyllum (B.) III. 194, 344.
- spicatum (B.) III. 344.
- Myristica (B.) III. 1252, 1518.
- moschata (B.) III. 1518.
- Myristiceen (B.) III. 1516, 1517.
- Eifer. der (B.) III. 2101.
- Myrmatiner (M.) I. 364.
- Myrmecophaga (3.) VII. 843, 848.
- aculeata (3.) VII. 843.
- brachyura (3.) VII. 859.
- capensis (3.) VII. 855.
- didactyla (3.) VII. 848.
- jubata (3.) VII. 850.

- Myrtaecophaga macroura (3.) VII. 858.
 pentadactyla (3.) VII. 859.
 temminckii (3.) VII. 859.
 tetradactyla (3.) VII. 849, 859.
 tridactyla (3.) VII. 849, 858.
 Myrmeleon (3.) V. 1456.
 formicarius (3.) V. 1456.
 Myrobalanen (3.) III. 839, 908, 1602, 2055.
 graue (3.) III. 1602.
 Eiter. der (3.) III. 1133.
 Myrobalan-gals (3.) III. 916.
 Myrobalani (3.) III. 915.
 bellerici (3.) III. 915.
 chebulae (3.) III. 916.
 indici (3.) III. 916.
 nigri (3.) III. 916.
 Myrobalanus (3.) III. 915, 1602, 1777, 2055.
 bellericus (3.) III. 915.
 emblica (3.) III. 1602.
 Myrodendron (3.) III. 1304.
 amplexicaule (3.) III. 1304.
 Myrospermum (3.) III. 1679.
 peruiferum (3.) III. 1679.
 toluiferum (3.) III. 1680.
 Myrothecium (3.) III. 76.
 inuudatum (3.) III. 76.
 Myroxylon (3.) III. 1679.
 Myrrha (3.) III. 1524, 1760.
 Myrrhe (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (3.) II. 115. — III. 1760.
 Myrrhenbaum (3.) III. 1760.
 Myrrhenkraut (3.) III. 1843.
 Myrrhentoren (3.) III. 1524.
 Myrrhenmerk (3.) III. 1842.
 durchwachsener (3.) III. 1842.
 schwarzer (3.) III. 1842.
 Myrrhenuerke (3.) III. 1842.
 Myrrhis (3.) III. 1799.
 gracilis (3.) III. 1801.
 major (3.) III. 1799.
 odorata (3.) III. 1799.
 Mysine (3.) III. 1121.
 africana (3.) III. 1122.
 athruphyllum (3.) III. 1122.
 badula (3.) III. 1122.
 barthesia (3.) III. 1122.
 melanophleas (3.) III. 1122.
 Myrsinen (3.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1089, 1120.
 Eiter. der (3.) III. 1138.
 Myrtaceen (3.) III. 1789, 1916.
 Eiter. der (3.) III. 2107.
 Myrte (3.) III. 1941.
 Myrte (3.) III. 1940.
 gemeine (3.) III. 1941.
 Myrteem (3.) III. 1940.
 Eiter. der (3.) III. 2108.
 Myrten (3.) III. 25, 705, 706, 707, 1451, 1785, 1789, 1917, 1940.
 Citronen: (3.) III. 1943.
 Gewürz: (3.) III. 1942.
 Kappen: (3.) III. 1943.
 Kirsch: (3.) III. 1947.
 Kümmel: (3.) III. 1944.
 Nispel: (3.) III. 1941.
 Pfeffer: (3.) III. 1943.
 Stern: (3.) III. 1950.
 Thee: (3.) III. 1940.
 Myrtenirgeln (3.) III. 1939.
 gemeine (3.) III. 1939.
 Myrtillen (3.) III. 839, 889, 891.
 Myrtillus (3.) III. 891.
 Myrto (3.) III. 1941.
 Myrto-Cistus (3.) III. 1371.
 Myrtus (3.) III. 1940, 1941, 1942, 1943.
 communis (3.) III. 1941.
 coriacea (3.) III. 1943.
 pimenta (3.) III. 1942.
 Mysis (3.) V. 635.
 oculata (3.) V. 635.
 Mysticetus (3.) VII. 997, 1014.
 Mystus (3.) VI. 89.
 Mythologische Heilkräuter (3.) II. 376.
 Nahrungspflanzen (3.) II. 375.
 Pflanzen (3.) II. 374.
 Zierpflanzen (3.) II. 375.
 Mytilopus (3.) VII. 1381.
 Mytilus (3.) V. 335.
 anatinus (3.) V. 318.
 cristagalli (3.) V. 381.
 cygneus (3.) V. 319.
 edulis (3.) V. 335.
 frons (3.) V. 381.
 hirundo (3.) V. 360.
 lithoplagus (3.) V. 342.
 margaritiferus (3.) V. 360.
 Mytilus modiolus (3.) V. 341.
 rugosus (3.) V. 312.
 Myua (3.) VII. 406.
 Myxa (3.) III. 1099.
 Myxine (3.) VI. 33.
 glutinosa (3.) VI. 33.
 Myxosporium (3.) III. 53.
 Myxotrichum (3.) III. 73.
 chartarum (3.) III. 73.
 N.
 Na-atzzutz = Zizyphus vulgaris (3.) H. 381.
 Nabal (3.) VII. 1207.
 Nabba (3.) VII. 1205.
 Näbbmus (3.) VII. 949.
 Nabca (3.) III. 1748.
 Nabel (3.) II. 82.
 Nabel (3.) IV. 328.
 Nabelbläschen (3.) IV. 302.
 Nabelgefäße (3.) IV. 304.
 Nabelflecke (3.) III. 1792.
 gemeine (3.) III. 1792.
 indische (3.) III. 1793.
 Nabelflecken (3.) III. 1792.
 Nabelkraut (3.) III. 968.
 Nabelschnecke (3.) V. 438.
 bläuliche (3.) V. 439.
 gelbe (3.) V. 439.
 gemeine (3.) V. 438.
 weiße (3.) V. 439.
 Nabelschnecken (3.) V. 438.
 Nabelschnur (3.) IV. 301.
 Nabelschwein (3.) VII. 1137.
 Nabelvene (3.) IV. 302.
 Nabu (3.) VII. 1322.
 Naccari, Algologia adriaticae (3.) III. 300.
 Flora veneta (3.) III. 2125.
 Ornith. veneta (3.) VII. 671.
 Nachcherone (3.) V. 356.
 Nachahmende Gestalten (M.) I. 80.
 Nachbildung (3.) IV. 315.
 Theorie der (3.) IV. 315, 316.
 Nachensägen (3.) III. 183.
 eßförmige (3.) III. 184.
 gelbstichgrüne (3.) III. 183.
 keilförmige (3.) III. 184.
 spitzige (3.) III. 183.

- Nachenkracken (Z.) V. 521.
 gemeine (Z.) V. 522.
 Nachenquasse (Z.) V. 194.
 Pfeilfrüchtige (Z.) V. 194.
 Nacheuschnecke (Z.) V. 414.
 elliptische (Z.) V. 414.
 gemeine (Z.) V. 414.
 Nachtenstierchen (Z.) V. 28.
 schüsselförmiges (Z.) V. 28.
 Nachtsaffen (Z.) VII. 1706.
 mit Kamuzähnen (Z.) VII. 1708.
 kurzbeinige (Z.) VII. 1706.
 langbeinige (Z.) VII. 1721.
 mit Nagzähnen (Z.) VII. 1707.
 Nachtblume (B.) II. 159. — III. 876.
 Nachtfalter (Z.) V. 1088, 1181.
 Nachtfisch (Z.) VI. 366.
 Nachthunde (Z.) VII. 1542.
 Nachthyacinthen (B.) III. 570.
 gemeine (B.) III. 570.
 Nachtigal (Z.) VII. 35.
 Bastard. (Z.) VII. 32.
 große (Z.) VII. 39.
 Sunnys. (Z.) VII. 47.
 Wiener. (Z.) VII. 39.
 Nachtkäse (Z.) VII. 1579.
 Nachtkerze (B.) III. 1876.
 gemeine (B.) III. 1876.
 Nachtkerzen (B.) III. 1876.
 Nachtsimfrott (B.) III. 1361.
 Nachtpapagen (Z.) VII. 359.
 Nachtpfauenauge (Z.) V. 1088, 1139, 1362.
 großes (Z.) V. 1139, 1140, 1364.
 kleines (Z.) V. 1139, 1141, 1362.
 mittleres (Z.) V. 1139, 1141, 1364.
 Nachtraubvögel (Z.) VII. 111.
 Nachtreiber (Z.) VII. 539.
 Nachtschatten (B.) III. 987.
 gemeiner (B.) III. 987.
 Nachtschatten (Z.) VII. 111.
 Nachtschwalbe (Z.) VII. 111.
 Nacht-Slang (Z.) VI. 563.
 Nachtsviole (B.) III. 1400.
 gemeine (B.) III. 1401.
 traurige (B.) III. 1401.
 Nachtsviole (B.) III. 1400.
 Nachtwandler (Z.) IV. 263.
 Nachtzaherbäume (B.) III. 1976.

- Nacken (Z.) IV. 328.
 Nackenauge (Z.) V. 38.
 gehdrütes (Z.) V. 39.
 langborstiges (Z.) V. 38.
 Nackenlosse (Z.) IV. 341.
 Nackenmuskelt (Z.) IV. 35.
 absteigender (Z.) IV. 35.
 zweihäufiger (Z.) IV. 35.
 Nackenschlagader (Z.) IV. 75.
 Naere (Z.) V. 351, 357.
 Nadelbaum (Z.) V. 521.
 Nadelisenetz (M.) I. 333.
 Nadelnetz (M.) I. 431.
 Nadelstreu (B.) III. 308, 345.
 Nadelstreu (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1931.
 Nadelstreu, Nadelstreu (Z.) VI. 94.
 gemeiner (B.) III. 95.
 gestrichelter (Z.) VI. 95.
 großer (Z.) VI. 96.
 pferdförmiger (Z.) VI. 96.
 wurmförmiger (Z.) VI. 94.
 Nadelstreu (B.) III. 23, 308, 345.
 einhäufige (B.) III. 346.
 Eiter. über (B.) III. 371.
 zweihäufige (B.) III. 351.
 Nadelstreu (B.) III. 1801.
 Nadeln der Gebirge (M.) I. 549.
 Nadelstreu (M.) I. 505.
 Nadelstreu (B.) III. 890.
 essbare (B.) III. 890.
 Nadelstreu (Z.) V. 469.
 gemeine (Z.) V. 470.
 knotige (Z.) V. 470.
 rauhe (Z.) V. 470.
 stachelige (Z.) V. 470.
 weiße (Z.) V. 470.
 Nadelstreu (Z.) V. 469.
 Nadelstreu (B.) II. 311.
 Nadelstreu (B.) III. 1492.
 einsache (B.) III. 1493.
 gemeine (B.) III. 1492.
 Nadelstreu (B.) III. 1492.
 Nadelstreu (M.) I. 169.
 Nadelstreu (Z.) I. 341.
 Nadeln (B.) III. 1297.
 Binsen. (B.) III. 1297.
 Hauf. (B.) III. 1299.
 Harz. (B.) III. 1298.
 Obst. (B.) III. 1299.
 Stern. (B.) III. 1298.

- Naga-mu-Valli (B.) III. 1704.
 Nagassarium (B.) III. 1424.
 Nageia (B.) III. 357.
 japonica (B.) III. 357.
 Nagel (Z.) IV. 28, 93.
 Nagel (Z.) V. 418, 484, 505.
 Bisum. (Z.) V. 485.
 wohntrichender (Z.) V. 418, 484.
 Nagel (Z.) IV. 92, 93, 329.
 Nagelboom (B.) III. 1947.
 Nagelbrand (B.) III. 49.
 Nagelstein (B.) III. 1944.
 Nagelsteinbaum (B.) III. 1944.
 gemeiner (B.) III. 1945.
 Nagelsteinbäume (B.) III. 1944.
 Nagelsteincorallen (Z.) V. 152.
 Nagelsteintoren (B.) III. 1521.
 gemeine (B.) III. 1521.
 Nagelsteinuß (B.) III. 1522.
 Nagelsteinuß (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1943, 1947.
 Nagelsteinpfeffer (B.) III. 1942.
 Nagelsteinpilz (B.) III. 148, 152.
 Nagelsteinwurz (B.) III. 2006.
 Berg. (B.) III. 2007.
 gemeine (B.) III. 2006.
 Wasser. (B.) III. 2007.
 Nagelsteinwurz (B.) III. 2006.
 Nagelstreu (B.) III. 185.
 parige (B.) III. 185.
 Nagelstreu (M.) I. 717.
 Nagelstreu (Z.) V. 1337.
 Nagelstreu (B.) I. 529, 658.
 Nagelstreu (M.) I. 233.
 Nagelstreu (B.) III. 2003.
 Nagelstreu (Z.) VI. 490.
 glatte (Z.) VI. 491.
 Nagelstreu (B.) III. 115.
 nadelstreu (B.) III. 115.
 Nagelstreu (Z.) V. 330.
 gemeine (Z.) V. 330.
 hufförmige (Z.) V. 334.
 Nagelstreu (Z.) V. 330.
 Nagelstreu (Z.) VI. 45.
 Nagelstreu (Z.) VII. 1434.
 Nagelstreu (Z.) VI. 83.
 plattspitziger (Z.) VI. 83.
 rundspitziger (Z.) VI. 83.
 Naghawali (B.) III. 888.
 Nagelstreu (Z.) V. 1633.
 Nagelstreu, f. Mesua ferrea (B.) III. 1424.
 Nagelstreu (Z.) VI. 270.

Nagmäuse (Z.) VII. 702.
 Nagmitzen (Z.) V. 666.
 Nagor (Z.) VII. 1385.
 Nagua (Z.) VII. 1114. ☉
 Naqua.
 Nahrung der Pflanzen (B.) II. 158.
 — — Eiter. der (B.) II. 267.
 Nahrungspflanzen (B.) II. 330.
 mythologische (B.) II. 375.
 Nahrungsaft (Z.) IV. 132, 220.
 Nahrungstoff (Z.) IV. 132, 212.
 Najst (B.) II. 77. — III. 1790.
 Najsteibehse (Z.) VI. 620.
 gemeine (Z.) VI. 621.
 große (Z.) VI. 621.
 kleine (Z.) VI. 621.
 Najsteibehsen (Z.) VI. 620.
 Nai (B.) III. 1666.
 corana (B.) III. 1666.
 Nais (Z.) V. 565.
 proboscidea (Z.) V. 566.
 serpentina (Z.) V. 565.
 tubifex (Z.) V. 567.
 Naja (Z.) VI. 560.
 tripudians (Z.) VI. 560.
 Najaden (B.) III. 23, 308, 337.
 Eiter. der (B.) III. 372.
 Najas (B.) III. 340.
 fragilis (B.) III. 340.
 major (B.) III. 340.
 marina (B.) III. 340.
 minor (B.) III. 340.
 Nassen (B.) III. 807.
 Beeren (B.) III. 810.
 Sitz (B.) III. 809.
 Klob (B.) III. 807.
 Nessel (B.) III. 808.
 Röhren (B.) III. 809.
 Namatelia (B.) III. 113.
 encephala (B.) III. 113.
 Naematospora (B.) III. 53.
 chryso sperma (B.) III. 53.
 crocea (B.) III. 53.
 Nanarium (B.) III. 1767.
 minimum (B.) III. 1767.
 Nauca (B.) III. 1574.
 Nandi (B.) III. 1039.
 Nandu (Z.) VII. 650.
 Nanguer (Z.) VII. 1375.
 Nani (B.) III. 1934.

Nanus (B.) III. 1660.
 Rangigerapricose (B.) III. 2059.
 Napellus (B.) III. 1161.
 Nappfchencobalt (M.) I. 462.
 Nappfe (Z.) V. 407, 412.
 Rache (Z.) V. 416.
 Fluß (Z.) V. 407.
 Furchen (Z.) V. 412.
 ganze (Z.) V. 412.
 Spalt (Z.) V. 414.
 Reich (Z.) V. 408.
 Nappfschnecken = Halschnecken (Z.) V. 412.
 Nappfracken (Z.) V. 530.
 Nappwürmer (Z.) V. 560.
 Napha (B.) III. 1318.
 Naphtha (M.) I. 318, 800. —
 (D. M. ☉.) I. ☉. XVII.
 Essig.
 Salpeter. (M., D. M. ☉.)
 Salz. (M., D. M. ☉.)
 Schwefel.
 Naphthaline, natürliche (M.) I. 317.
 Naphthalin (M.) I. 317.
 Naphthaquellen (M.) I. 319, 801.
 Naphthavulcane (M.) I. 799.
 Napo (B.) III. 1406.
 Napoleona (B.) III. 931.
 imperialis (B.) III. 932.
 Napu (Z.) VII. 1279.
 Napus (B.) III. 1406.
 Naqua (Z.) VII. 1114.
 Narbe (B.) II. 69, 72. — III. 383.
 Narbe (Z.) IV. 307.
 Narbenbüden (B.) III. 769.
 gemeine (B.) III. 769.
 gestreifte (B.) III. 769.
 Naree (Z.) VI. 40.
 Narciso a Campanelle. f. Leucojum (B.) III. 541.
 Narcissen (B.) III. 23, 538.
 Simen (B.) III. 539.
 gelbe (B.) III. 539.
 gemeine (B.) III. 538.
 geschäfte (B.) III. 539.
 Narcissoiden (B.) III. 465, 524, 538.
 Narcissus (B.) III. 538.
 jonquilla (B.) III. 539.
 poetiens (B.) III. 538.
 pseudonarcissus (B.) III. 539.

Narcissus tazetta (B.) III. 539.
 Narcotin (M., D. M. ☉.) I. ☉. XV.
 Narde (B.) III. 789.
 gemeine (B.) III. 789.
 Narden (B.) III. 789.
 Nardex (B.) III. 1819.
 Nardo, de, Considerazioni sulle Alge (B.) III. 300.
 Nardostachys (B.) III. 789.
 jatamansi (B.) III. 789.
 spica (B.) III. 789.
 Nardus (B.) III. 385, 398, 788, 789.
 celtica (B.) III. 788.
 indica (B.) III. 789.
 montana (B.) III. 788.
 stricta (B.) III. 386.
 Naregam (B.) III. 1312, 1313.
 Naren (B.) III. 337.
 angewurzelte (B.) III. 338.
 Büschel (B.) III. 339.
 Dolben (B.) III. 338.
 schwimmende (B.) III. 337.
 Wirbel (B.) III. 340.
 Naridola (Z.) V. 445.
 Narina (Z.) VII. 240.
 Narrenballen (B.) III. 1286.
 gemeine (B.) III. 1286.
 Narrenkappe (Z.) V. 314.
 Narthecium (B.) III. 551.
 ossifragum (B.) III. 551.
 Narum (B.) III. 1254.
 Narum-Panell (B.) III. 1254.
 Narval (Z.) VII. 1059.
 Narwal (Z.) VII. 1059.
 Näcker (Z.) V. 1338.
 Nachtrauben (B.) III. 1866.
 Nase (Z.) IV. 28, 89, 95, 117, 142, 161, 167, 191, 327.
 Scheidewand der (Z.) IV. 28.
 Nase (Z.) VI. 303.
 Nasenaffe (Z.) VII. 1713.
 bengalischer (Z.) VII. 1713.
 ceplonischer (Z.) VII. 1718.
 Nasenaffen (Z.) VII. 1713.
 Nasenbär (Z.) VII. 1691.
 einsamer (Z.) VII. 1696.
 gemeiner (Z.) VII. 1691.
 großer (Z.) VII. 1691.
 mexicanischer (Z.) VII. 1697.
 Nasensäuren (Z.) VII. 1691.

- Nasenbeine (Z.) IV. 29.
 Nasenfirste (Z.) IV. 327.
 Nasenflügel (Z.) IV. 96, 327.
 Nasenhaarthiere (Z.) VII. 1434.
 Nasenhöhle (Z.) IV. 28, 95.
 Nasenknochen (Z.) IV. 96.
 Nasenknochenstern (Z.) IV. 96.
 Nasenknuppe (Z.) IV. 144.
 Nasennuskel (Z.) IV. 29.
 Nasennerve (Z.) IV. 59.
 Nasennerven (Z.) IV. 59.
 obere (Z.) IV. 59.
 untere (Z.) IV. 59.
 Nasenrücken (Z.) IV. 327.
 Nasenscheidwand (Z.) IV. 96, 327.
 Nasenspitze (Z.) IV. 96.
 Nasenthiere (Z.) IV. 561, 569.
 Nasenwirbel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Naseus (Z.) VI. 209.
 Nashorn (Z.) VII. 1187.
 africanisches (Z.) VII. 1204.
 fossiles (M.) I. 632.
 gemeines (Z.) VII. 1194.
 javanisches (Z.) VII. 1201.
 synnatronisches (Z.) VII. 1202.
 Nashörner (Z.) VII. 1187.
 africanische (Z.) VII. 1204.
 asiatische (Z.) VII. 1194.
 indische (Z.) VII. 1194.
 Nashornkäfer (Z.) V. 1813.
 Nashornobgel (Z.) VII. 379.
 Nasia (Z.) VII. 1817.
 Nasique (Z.) VII. 1817.
 Násting (Z.) VI. 315.
 Nástöcher (Z.) IV. 119.
 Naso (Z.) VI. 303.
 Nassa (Z.) V. 474.
 Nassauer (Z.) V. 441.
 Nassajiaceen (B.) III. 737.
 Nassavien (B.) III. 710, 737.
 Nasturtium (B.) III. 1397.
 hortense (B.) III. 1392.
 majus (B.) III. 1397.
 officinale (B.) III. 1397.
 petraeum (B.) III. 1988.
 pratense (B.) III. 1398.
 valentinum (B.) III. 1387.
 Nasenfedermäule (Z.) VII. 968.
 Nasua (Z.) VII. 1691.
 socialis (Z.) VII. 1691.
 solitaria (Z.) VII. 1696.
- Nasus (Z.) VI. 303.
 Natatores = Schwimmvögel (Z.) VII. 382.
 Naticá (Z.) V. 438.
 caurena (Z.) V. 438.
 compressa (M.) I. 653.
 glauca (Z.) V. 439.
 mamilla (Z.) V. 439.
 vitellus (Z.) V. 439.
 Nati schambu (B.) III. 1949.
 Native Devil (Z.) VII. 917.
 Natrium (M.) I. 113, 117.
 Natrix (Z.) VI. 551.
 Natrolith (M.) I. 169.
 Natron (M.) I. 117, 290 612.
 — (B.) II. 107.
 Natronsalz (M.) I. 285.
 Natronhauyn (M.) I. 181.
 Natronkalk, kohlensaurer (M.) I. 292.
 Natronsalpeter (M.) I. 295.
 Natronsalz, hemiprismatisches (M.) I. 299.
 Natronseen (M.) I. 290.
 Natronspodumen = Dligoklas (M.) I. 195.
 Natron, strahltes (M.) I. 291.
 Natronurmasin (M.) I. 165.
 Natronzeolith (M.) I. 169.
 Natter (Z.) VI. 551.
 Edelstein: (Z.) VI. 556.
 Flecken: (Z.) VI. 553.
 gelbliche (Z.) VI. 552.
 gemeine (Z.) VI. 551.
 geringelte (Z.) VI. 555.
 geschäcete (Z.) VI. 558.
 glatte (Z.) VI. 553.
 grünblaue (Z.) VI. 557.
 Ketten: (Z.) VI. 555.
 Ringel: (Z.) VI. 551.
 Schleppen: (Z.) VI. 554.
 Schleyer: (Z.) VI. 554.
 Schwof: (Z.) VI. 559.
 Spot: (Z.) VI. 557.
 weißstrahlte (Z.) VI. 555.
 zweifelte (Z.) VI. 557.
 Natter-Jack (Z.) VI. 486.
 Natterkopf (B.) III. 1093.
 gemeiner (B.) III. 1093.
 Natterköpfe (B.) III. 1093.
 Natterzungen (B.) III. 318.
 gemeine (B.) III. 318.
 Naturforscher, der (Zeitschr.) (M.) I. 23.
- Naturgeschichte, Allgemeine (Bd. I. — VII.
 der Mineralien (M.) I. 25.
 der Pflanzen (B.) II. III.
 der Thiere (Z.) IV. ff. —
 IV. 7. S. Zoologie.
 — allgemeine (Z.) IV.
 — besondere (Z.) IV. — VII.
 Einleitung in die (M.) I. 3.
 Eintheilung der (M.) I. 5.
 Gegenstände der (M.) I. 3.
 Literatur der allgemeinen (M.) I. 23.
 Werth der (M.) I. 20.
 Zweck der (M.) I. 3.
 Naturlehre (Z.) IV. 197.
 Naturproducte, unorganische (M.) I. 25.
 Naturreiche (M.) I. 16.
 Bildung der, durch Verbindung der Elemente (B.) II. 3.
 ihre Classification (M.) I. 16.
 Naturspiel (Z.) V. 30.
 Nauclea (B.) III. 861, 862.
 cadamba (B.) III. 861.
 orientalis (B.) III. 861.
 Naucleen (B.) III. 861.
 Naucoris (Z.) V. 1626.
 cimicoides (Z.) V. 1626.
 Naucrates (Z.) VI. 163, 185.
 Naumann, F., Ixodermie (Z.) VII. 674.
 Ueber den Haushalt der nord. Seevögel (Z.) VII. 673.
 Naumann's, F., Ernährungs-system (M.) I. 44.
 Naturgeschichte der Vögel Deutschlands (Z.) VII. 666.
 Naumann u. Buchte, die Eyer (Z.) VII. 674.
 Nauplius (Z.) V. 529, 532.
 Nautilus (Z.) V. 525, 529, 532.
 lituus (Z.) V. 531.
 pompilius (Z.) V. 528.
 spirula (Z.) V. 531.
 Näven (B.) III. 582, 607.
 Kopf: (B.) III. 610.
 Pflanzens: (B.) III. 610.
 Navet (B.) III. 1406.

- Navette (B.) III. 1405.
 d'été (B.) III. 1404.
 d'hiver (B.) III. 1405.
- Navicella (Z.) V. 414.
- Navicula (B.) I. 624.
- Navicula (B.) III. 183.
- Navicula (Z.) V. 24.
 gracilis (Z.) V. 24.
- Navieřt (M.) I. 769.
- Navone (B.) III. 1406.
- Nazare (Z.) VII. 633.
- Nebbe: Sval (Z.) VII. 1089.
- Nebbsif (Z.) VI. 361.
- Nebelhöhe (M.) I. 693.
- Nebelfrähe (Z.) VII. 347.
- Nebenaxe der Crystallformen (M.) I. 40.
- Nebenblätter (B.) II. 38.
- Nebenfäden (B.) III. 45.
- Nebengestein (M.) I. 570, 836.
- Nebenketten (M.) I. 546.
- Nebenhäler (M.) I. 554.
- Nebneb (B.) III. 1699.
- Nebria (Z.) V. 1718.
 arenaria (Z.) V. 1718.
 livida (Z.) V. 1718.
 sabulosa (Z.) V. 1718.
- Necator (B.) III. 157.
- Necker, N. de, De Muscorum et Algarum generat. (B.) III. 301.
 Elementa botanica (B.) III. 2120.
 Methodus Muscorum (B.) III. 302.
 Oiseaux de Genève (Z.) VII. 671.
 Physiologia Muscorum (B.) III. 302.
 Traité sur la Mycétologie (B.) III. 174.
- Neckera (B.) III. 288.
 crispa (B.) III. 289.
 crispipendula (B.) III. 289.
 heteromulla (B.) III. 289.
 pennata (B.) III. 289.
 viticulosa (B.) III. 289.
- Necrobia (Z.) V. 1748.
- Necrophorus (Z.) V. 1768.
 germanicus (Z.) V. 1771.
 vespillo (Z.) V. 1769.
- Nectarbüschchen (B.) III. 384.
- Nectaria (B.) II. 70. — III. 384.
- Nectarien = Henigorgane (B.) II. 70.
- Nectarinia (Z.) VII. 193.
- Nectarium (B.) III. 453.
 oberes (B.) III. 453.
 unteres (B.) III. 453.
- Nectris (B.) III. 452.
 aquatica (B.) III. 452.
- Necturus (Z.) VI. 447.
- Necydalis (Z.) V. 1676, 1696.
 caerulea (Z.) V. 1676.
 thalassina (Z.) V. 1676.
- Nedum Schetti (B.) III. 1904.
- Needle-Tin (M.) I. 341.
- Neem-tree = Melia azedarachta (B.) III. 1306.
- Nees ab Esenbeck, Enumer. plantarum crypt. Javae (B.) III. 301.
 Hymenopterum Monographiae (Z.) V. 1050.
- Nees, Ch., Dispositio laurinarum (B.) III. 2101.
- Synopsis asterum (B.) III. 1130.
 Systema laurinarum (B.) III. 2101.
- Nees, Chr., Hornschuh et Sturm, Bryologia germanica (B.) III. 302.
- Nees, Fr., et Ebermeyer, De muscorum propagatione (B.) III. 302.
 Handb. der medicinisch-pharmaceut. Botanik (B.) II. 385.
- Nees, Reinwardt et Blume, Plantae crypt. Javae (B.) III. 2127.
- Nees, Th., Genera Plantarum Florae german. I. omnibus etc. (B.) III. 2123.
- Nees u. Sinning, Sammlung schönblühender Gewächse (B.) III. 2121.
- Nees u. Weihe, Deutsche Brombeersträucher (B.) III. 2110.
- Nees u. Esenbeck, G., Die Algen des süßen Wassers (B.) III. 309.
 Handbuch der Botanik (B.) II. 95. — III. 2120.
- Naturgesch. der europ. Uebermoose (B.) III. 301.
- Nees u. Esenbeck, System der Pilze u. Schwämme (B.) III. 172, 174.
- Nees v. Esenbeck und Henry, Das System der Pilze (B.) III. 174.
- Nefasch (Z.) VI. 330.
- Neffe (Z.) V. 1553.
- Neffen (Z.) VI. 300.
- Nefle (B.) III. 2044, 2070.
- Neffler (B.) III. 2070.
- Neger (Z.) VII. 1852.
- Negerameisen (Z.) V. 922.
- Negerhirse (B.) III. 406.
- Negerkäfen (B.) III. 1712.
 gemeine (B.) III. 1712.
- Negerkopf (B.) III. 610.
- Negerpfeffer (B.) III. 1253.
- Negra (Z.) V. 1544.
- Negretia (B.) III. 1665.
 gigantea (B.) III. 1666.
 pruriens (B.) III. 1666.
 urens (B.) III. 1665.
- Neghobarra (Z.) VII. 201.
- Nehai = Angioporis evecta (B.) III. 321.
- Nehrungen (M.) I. 634.
- Neid (Z.) IV. 329.
- Nei-Nei (Z.) VII. 77.
- Neli (B.) III. 1625.
- Nelicourvi (Z.) VII. 315.
- Neli-Pouli (B.) III. 1606.
- Neli-Taji (B.) III. 1625.
- Nelke (B.) III. 1358.
 Bart: III. 1359.
 Garthäuser: (B.) III. 1359.
 Feder: (B.) III. 1359.
 Feld: (B.) III. 1359.
 Garten: (B.) III. 1359.
 Gewürz: (B.) III. 1946.
 Gras: (B.) III. 1474.
 Licht: (B.) III. 1363.
 Mutter: (B.) III. 1946.
 Pech: (B.) III. 1361.
 Pflanzen: (B.) III. 1359.
 Stein: (B.) III. 1359.
 Vezier: (B.) III. 1363.
- Nelken (B.) III. 24, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1355, 1358, 1944.
- Nelkenbaum (B.) III. 769.
- Nelkengöde (B.) III. 1887.
 prächtige (B.) III. 1887.
 spitze (B.) III. 1887.
- Nelkengöden (B.) III. 1887.

Nelkenkraut (B.) III. 1357.
 Nelkenhaden (B.) III. 1364.
 gemeine (B.) III. 1365.
 Nelkennager (Z.) V. 1638.
 Nelkenspurren (B.) III. 1357.
 gemeine (B.) III. 1357.
 Nelkenstern (Z.) V. 596.
 europäischer (Z.) V. 597.
 gemeiner (Z.) V. 596.
 versteinerter (M.) I. 626. —
 (Z.) V. 597.
 Nelkenwurm (Z.) V. 550.
 Nelumbium (B.) III. 451, 460.
 apicosum (B.) III. 460.
 Nemaus (Z.) VII. 1810.
 Nemer (Z.) VII. 1605, 1611.
 Nemertes (Z.) V. 579.
 N e m n i c h, Pothglottentersifon
 der Naturgeschichte (M.)
 I. 23. — (B.) III. 2131.
 — (Z.) V. 1826.
 Nemolapathum (B.) III. 1483.
 Nemorivagus (Z.) VII. 1282.
 Nems (Z.) VII. 1531, 1535.
 N e n n i n g, Die Fische des
 Bodensees (Z.) VI. 406.
 Néocomien (M.) I. 677.
 Neottia (B.) III. 469.
 nidus avis (B.) III. 469.
 Neottien (B.) III. 464, 468.
 Neou (B.) III. 2044.
 Nepa (Z.) V. 1624.
 cinerea (Z.) V. 1623.
 Nepal Sherris = Cannabis
 (B.) III. 1552.
 Nepenthe (B.) III. 1533.
 Nepenthen (B.) III. 1367.
 Älter. der (B.) III. 1447.
 Nepenthes (B.) III. 1367.
 moluccensis (B.) III. 1368.
 phylamphora (B.) III. 1368.
 Nepeta (B.) III. 1057.
 cataria (B.) III. 1058.
 Nephelin (M.) I. 183.
 eigentlicher (M.) I. 183.
 Nephelium (B.) III. 1341.
 lappacenn (B.) III. 1342.
 litchi (B.) III. 1342.
 longan (B.) III. 1343.
 Nephrit (M.) I. 227.
 Neptunia (B.) III. 1689.
 Neptunsdose (Z.) V. 387.
 Neptunsmantel (Z.) V.
 136.
 Neptunswagen (Z.) V. 459.

Nerd = Valeriana jatamansi
 a. Andropogon nardus
 (B.) II. 381.
 Nereiden (Z.) V. 571.
 Nereis (Z.) V. 571.
 Nerinea (M.) I. 685, 692.
 Nerineenfalt (M.) I. 692.
 Nerion (B.) III. 1037.
 Nerita (Z.) V. 436.
 albicilla (Z.) V. 438.
 chamaeleon (Z.) V. 437.
 corona (Z.) V. 437.
 exuvia (Z.) V. 437.
 fluvialilis (Z.) V. 436.
 grossa (Z.) V. 437.
 peloronta (Z.) V. 438.
 polita (Z.) V. 438.
 pulligera (Z.) V. 436.
 radula (Z.) V. 437.
 rubella (Z.) V. 436.
 sanguinea (Z.) V. 438.
 Nerium (B.) III. 1036, 1039.
 odorum (B.) III. 1037.
 oleander (B.) III. 1036.
 Nerpun (B.) III. 1745.
 Nerve (Z.) IV. 48, 54. Vgl.
 Nerven.
 Achsel: (Z.) IV. 55.
 Antlig: (Z.) IV. 60.
 Augenhöhlen: (Z.) IV. 59.
 Beyr, zum Augennerv (Z.)
 IV. 62.
 durchbohrender (Z.) IV. 56.
 Eingeweide: (Z.) IV. 64.
 — großer (Z.) IV. 64, 188.
 — kleiner (Z.) IV. 64, 188.
 Ellenbogen: (Z.) IV. 56.
 Gaumenkeilbein: (Z.) IV.
 59.
 Gaumen: (Z.) IV. 59.
 Gehör: (Z.) IV. 99.
 Geschmacks: (Z.) IV. 94.
 Haut: (Z.) IV. 56.
 — äußerer (Z.) IV. 56.
 — innerer (Z.) IV. 56.
 — oberflächlicher (Z.) IV.
 57.
 herumschweifender (Z.) IV.
 61.
 Hinterhaupt: (Z.) IV. 54.
 Hör: (Z.) IV. 61, 99.
 — harter (Z.) IV. 60.
 — Hüft: (Z.) IV. 57.
 Intercostal: (Z.) IV. 59.
 großer (Z.) IV. 59.

Nerve, Lungen: (Z.) IV. 61.
 Mittelarm: (Z.) IV. 58.
 Muskel: (Z.) IV. 57.
 — tiefer (Z.) IV. 57.
 Nasen: (Z.) IV. 59.
 Oberkiefer: (Z.) IV. 59.
 Riech: (Z.) IV. 58, 96, 191.
 Roltz: (Z.) IV. 59.
 Schenkel: (Z.) IV. 57.
 Schienbein: (Z.) IV. 57.
 Schläfen: (Z.) IV. 60.
 — flacher (Z.) IV. 60.
 Schulter: (Z.) IV. 55.
 Speichen: (Z.) IV. 56.
 Stirn: (Z.) IV. 59.
 sympathischer (Z.) IV. 55.
 Thränen: (Z.) IV. 59.
 Interangenhöhlen: (Z.) IV.
 59.
 Unterkiefer: (Z.) IV. 61.
 — eigener (Z.) IV. 60.
 Wadenbein: (Z.) IV. 57.
 Wangen: (Z.) IV. 59.
 Zahnhöhlen, hinterer (Z.)
 IV. 59.
 Zungen: (Z.) IV. 60.
 — innerer (Z.) IV. 60.
 Zungenfleisch: (Z.) IV. 62.
 Zungenschlund: (Z.) IV. 61.
 zurücklaufender (Z.) IV. 59.
 Zwerchfells: (Z.) IV. 55,
 187.
 Nerven (Z.) IV. 48, 54. Vgl.
 Nerve.
 Absonderungs: (Z.) IV. 187.
 animate (Z.) IV. 188.
 Arm: (Z.) IV. 55, 56, 189.
 Augen: (Z.) IV. 60.
 — abziehende (Z.) IV. 60.
 Bewegungs: , der Augen
 (Z.) IV. 58.
 — des Athmens (Z.) IV.
 187.
 Brust: (Z.) IV. 54, 55, 192.
 — hinterer (Z.) IV. 55.
 — vorderer (Z.) IV. 55.
 Eitar: (Z.) IV. 103.
 Darm: (Z.) IV. 189.
 dreitheilige (Z.) IV. 58.
 Eingeweide: (Z.) IV. 63, 190.
 Fuß: (Z.) IV. 189.
 Geschlechts: (Z.) IV. 189.
 Gesichts: (Z.) IV. 61.
 Glieder: (Z.) IV. 56.
 Hals: (Z.) IV. 54.

Nerven, Hirn: (Z.) IV. 53, 54, 58.
 - animale (Z.) IV. 58.
 - vegetative (Z.) IV. 61.
 Hüftloch: (Z.) IV. 57.
 Intercoſtal: (Z.) IV. 63.
 Kiemen: (Z.) IV. 187.
 Knoten: (Z.) IV. 65, 186.
 Kopf: (Z.) IV. 57, 189.
 - animale (Z.) IV. 58.
 - vegetative (Z.) IV. 58.
 Kreuz: (Z.) IV. 54, 56.
 Lenden: (Z.) IV. 54, 55.
 Lungen: (Z.) IV. 55, 187.
 Mandeln: (Z.) IV. 59.
 Nasen: (Z.) IV. 59.
 - obere (Z.) IV. 59.
 - untere (Z.) IV. 59.
 Nieren: (Z.) IV. 188.
 pathetiſche (Z.) IV. 58.
 Regenbogenhaut: (Z.) IV. 194.
 Riech: (Z.) IV. 58.
 Rollz., des Auges (Z.) IV. 58.
 Rücken: (Z.) IV. 55.
 Rückenmarks: (Z.) IV. 49, 54.
 rücklaufende (Z.) IV. 61.
 Rumpf: (Z.) IV. 186.
 Schenkel: (Z.) IV. 56.
 Seh: (Z.) IV. 58.
 Sohlen: (Z.) IV. 57.
 ſympathiſche (Z.) IV. 63.
 Urbedeutung der (Z.) IV. 152.
 Ueſprung der (Z.) IV. 130.
 vegetative (Z.) IV. 187.
 Verdauungs: (Z.) IV. 188.
 Zäpfchen: (Z.) IV. 59.
 Zungenſcheid: (Z.) IV. 94.
 Zungenſchlund: (Z.) IV. 94.
 Nervenäſte (Z.) IV. 48.
 Nervencentralmaſſe (Z.) IV. 48.
 Nervenſäden (Z.) IV. 255.
 centriſugate (Z.) IV. 255.
 centriperate (Z.) IV. 255.
 Nervengefäße (Z.) IV. 55, 62 ff.
 Nervengruppen (Z.) IV. 186.
 Nervenhöhle (Z.) IV. 326.
 Nervenknoten (Z.) IV. 63.
 Nervenmaſſe (Z.) IV. 47, 107, 128, 225.
 Bedeutung der (Z.) IV. 186.

Nervengorgane (Z.) IV. 141.
 Bedeutung der (Z.) IV. 186.
 = Sinnorgane (Z.) IV. 141.
 Nervenreize (Z.) IV. 205.
 Nervenſtab (Z.) IV. 50.
 Nervenſtämme (Z.) IV. 48.
 Nervensubſtanz (Z.) IV. 47, 128.
 graue (Z.) IV. 47, 48.
 weiße (Z.) IV. 47.
 Nervensyſtem (Z.) IV. 22, 47, 394.
 animales (Z.) IV. 47, 48, 186.
 Entwicklung der (Z.) IV. 108, 126.
 hinteres (Z.) IV. 395.
 vegetatives (Z.) IV. 47, 63, 186.
 Verrichtungen des (Z.) IV. 248.
 vorderes (Z.) IV. 397.
 Nerventhiere (Z.) IV. 568, 569, 578. — VII. 1. Abth.
 Nervenwaſe (Z.) IV. 131.
 Nervenwärtchen (Z.) IV. 141.
 Nervenwurzeln (Z.) IV. 53.
 hintere (Z.) IV. 53.
 Neſarnaſ (Z.) VII. 1071.
 Neſcher (Z.) VI. 563.
 Neſlia (B.) III. 1385.
 paniculata (B.) III. 1385.
 Neſpeln (B.) III. 2070.
 Neſpola (B.) III. 2070.
 Neſpolo (B.) III. 2070.
 falſo (B.) III. 2070.
 Neſſel (B.) III. 1549. Bgl.
 Neſſeln.
 gekerbte (B.) III. 1550.
 große (B.) III. 1550.
 kleine (B.) III. 1549.
 Pfilen: (B.) III. 1550.
 weiße (B.) III. 1550.
 Neſſelblatrtloß (Z.) V. 1581.
 Neſſelfalter (Z.) V. 1081, 1104, 1422.
 Neſſelforſchen (B.) III. 1577.
 gemeine (B.) III. 1578.
 Neſſelmotte (Z.) V. 1136, 1305.
 Neſſeln (B.) III. 705, 707, 1454, 1532, 1548, 1549. Bgl.
 Neſſel.
 Färber: (B.) III. 1551.
 - Hanf: (B.) III. 1060.

Neſſeln, Kaſt: (B.) III. 1551.
 Pfilen: (B.) III. 1550.
 Taub: (B.) III. 1059.
 Neſſelmaſſe (B.) III. 802.
 gemeine (B.) III. 808.
 Neſſelmaſſen (B.) III. 808.
 Neſſeltraupe (Z.) V. 1132.
 Neſſelſpricken (B.) III. 1276.
 eßbare (B.) III. 1276.
 Neſſeltuch (B.) III. 1550.
 Neſtbiene (Z.) V. 1000.
 Neſtdrehlinge (B.) III. 469.
 gemeine (B.) III. 469.
 Neſtwurm (Z.) V. 553.
 gemeiner (Z.) V. 554.
 Neſter (Z.) IV. 457, 464.
 Neſter, Erzneſter (M.) I. 839.
 eßbare, ſ. Bogenneſter.
 von Rohren im Keuperſand:
 ſtein (M.) I. 712.
 Neſtflüchter (Z.) VII. 380.
 Neſthocker (Z.) VII. 24.
 Neſtler, De Potentilla (B.) III. 2110.
 Neſtmacher (Z.) V. 1257.
 Neſtor (Z.) V. 1407.
 Neſtplatz (Z.) IV. 465.
 Neſtpinnen (Z.) V. 679.
 Neß (Z.) IV. 67.
 Neß (Z.) V. 1424.
 Neßananas (B.) III. 635.
 Neßblätter (B.) II. 33.
 Neßdrehlinge (B.) III. 468.
 kriechender (B.) III. 468.
 Neßfiſte (B.) III. 80.
 rotzher (B.) III. 80.
 Neßgurke (B.) III. 824.
 ägyptiſche (B.) III. 824.
 gemeine (B.) III. 824.
 indiſche (B.) III. 824.
 Neßgurken (B.) III. 824.
 Neßhaut (Z.) IV. 100. -
 Neßhorn (Z.) V. 453.
 Neßkille (B.) III. 77.
 brauner (B.) III. 78.
 gemeiner (B.) III. 77.
 graulich (B.) III. 77.
 Neßmelonen (B.) III. 829.
 Neßpalmen (B.) III. 661.
 gemeine (B.) III. 661.
 Neßpflanzen (B.) II. 254.
 Neßſchinken (B.) III. 202.
 gemeine (B.) III. 202.
 Neßſchwerdel (B.) III. 532.
 gemeiner (B.) III. 532.

Neßschwerdel, hochrother (B.) III. 532.
 Neßspinnen (Z.) V. 691.
 Neßstern (Z.) V. 593.
 Neßstrüffeln (B.) III. 109.
 gelbliche (B.) III. 109.
 weiße (B.) III. 109.
 Neublattbaum (B.) III. 1099.
 schwarzer (B.) III. 1099.
 Neue Untersuchungen über die Gesehe in der Vertheilung der Pflanzenformen (B. II. 289.
 Neufundländer Hund (Z.) VII. 1566.
 Neumann, Mineralog (M.) I. 30.
 Neumann, J. G., Naturgesch. der schteifisch lausitzischen Amphibien (Z.) VI. 685.
 Nessel der Lausitz (Z.) VI. 671.
 Neunauge (Z.) VI. 36.
 Neunspitzen (B.) III. 1459, 1460.
 Neunbüdter (Z.) VII. 84.
 großer grauer (Z.) VII. 85.
 kleiner grauer (Z.) VII. 86.
 Neurada (B.) III. 2622.
 procumbens (B.) III. 2022.
 Neuraden (B.) III. 1959, 2001, 2022.
 Eifer. der (B.) III. 2110.
 Neurocarpum (B.) III. 1631.
 ellipticum (B.) III. 1631.
 Neurochlaena (B.) III. 745.
 Neuroptera (Z.) V. 1429.
 Neusilber (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Neutralsalze (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 trenzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 bromsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 cyanisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 elementensaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 erzsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 feuersäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.

Neutralsalze, flussspathsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 jodsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kohlenisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 luftsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 mineralisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 organische (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 phosphorsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 salpetersäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 schwefelsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 wasserisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Neutserling (B.) III. 2084.
 Neuvermählte (Z.) V. 1316.
 Nevada (M.) I. 550.
 New red marl or Sandstone (M.) I. 728.
 Newton (M.) I. 149.
 Nez (Z.) VI. 303.
 Nhamdia (Z.) VI. 92.
 Nhandiroba (B.) III. 834.
 Nhandiroben (B.) III. 834.
 Nhandu-guaçu (Z.) VII. 646.
 Nhatiu (Z.) V. 733.
 Nharafall (M.) I. 600.
 Nibbio (Z.) VII. 135.
 reale (Z.) VII. 135.
 Nica (Z.) V. 636.
 edulis (Z.) V. 636.
 Nicaudra (B.) III. 982.
 phyaloides (B.) III. 982.
 Niccolum = Nickel (M.) I. 124.
 Nicholson's Aräometer (M.) I. 107.
 Nickel (M.) I. 113, 124.
 Nickelblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Nickelblüthe (M.) I. 398.
 Nickelkerze, salinische (M.) I. 396.
 Nickelkerz, weißes (M.) I. 412.
 Nickelglanz (M.) I. 412.
 Nickelgrün (M.) I. 398.

Nickelhalde, erzsäures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Nickelocher (M.) I. 398.
 Nickelfies, prismatischer (M.) I. 408.
 Wismuth. (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Nickelocher (M.) I. 398.
 Nickelschwärze (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Nickelspießglanz (M.) I. 413.
 Nickelwismuthglanz (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Nicmulee = Strychnos potatorum (B.) III. 1046.
 Nicotthoë (Z.) V. 626.
 astaci (Z.) V. 626.
 Nicotiana (B.) III. 980.
 fruticosa (B.) III. 981.
 rustica (B.) III. 981.
 tabacum (B.) III. 981.
 Nicotiu (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 123.
 essigsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Nicou (B.) III. 1649.
 Nidi aleyonum (Z.) VII. 98.
 Nidularia (B.) III. 108.
 Nidus avis (B.) III. 469.
 Niederungen (M.) I. 558.
 negative (M.) I. 558.
 Niele (B.) III. 1153.
 Nielsen (B.) III. 1143, 1153.
 Augen- (B.) III. 1148.
 Nielle (B.) III. 49, 1137.
 Nieren (Z.) IV. 103, 162, 442.
 Berrichtung der (Z.) IV. 300.
 Nierenblutader (Z.) IV. 83.
 Nierenfeder (Z.) V. 122.
 gemeine (Z.) V. 122.
 Nierenfleck (Z.) V. 1390.
 Nierengeflecht (Z.) IV. 62, 64.
 Nierennerven (Z.) IV. 183.
 Nierenpflanze (B.) III. 1191.
 asiatische (B.) III. 1192.
 ostindische (B.) III. 1191.
 Nierenpflanzen (B.) III. 1191.
 Nieren Pruymen (B.) III. 1191.
 Nierenschlagader (Z.) IV. 79.
 Nießkraut, wildes (B.) III. 470.
 Nießwurz (B.) III. 1155.
 grüne (B.) III. 1155.

- Nieswurj, schwarze (B.) III. 1155.
 stinkende (B.) III. 1156.
 weiße (B.) III. 548.
 Nieswurzen (B.) III. 1155.
 Nigella (B.) III. 1157.
 arvensis (B.) III. 1158.
 damascena (B.) III. 1158.
 sativa (B.) III. 1158.
 Nigellastrum (B.) III. 1157, 1363.
 Nigredo (B.) III. 50.
 Nigrin (M.) I. 324.
 Nigrita (Z.) VII. 977.
 Nigritella (B.) III. 476.
 Nigua (Z.) V. 693.
 Niirvala (B.) III. 1410.
 Nil (B.) III. 1087, 1633.
 et anil (B.) III. 1633.
 Nila barudena (B.) III. 990.
 Nila humatu (B.) III. 980.
 Nitrocodill (Z.) VI. 656.
 Niteidchse (Z.) VI. 626.
 Nitgans (Z.) VII. 474.
 Nilica (B.) III. 1602.
 -marum (B.) III. 1602.
 Nitilite (B.) III. 460.
 Nitpferd (Z.) VII. 1117.
 Nitfalu (Z.) VI. 339.
 Nilsson, Prodr. Ichthyol. scandin. (Z.) VI. 406.
 Nilsson et Wright, Illuminerade Figurer till skandinavisk Fauna (Z.) VII. 667, 1858.
 Nimbo (B.) III. 1306.
 Rimmersatt (Z.) VII. 532.
 Nimse (Z.) VII. 1502.
 Nin-Sia (B.) III. 1838.
 Ninzola = Haselnuß (B.) III. 1546.
 Nipa (B.) III. 610, 650.
 fructicans (B.) III. 611.
 Nipaceen (B.) III. 610.
 Niphobolus (B.) III. 3:5.
 Nipis (B.) III. 1319.
 Nipeln (B.) III. 90.
 Birken: (B.) III. 91.
 Birn: (B.) III. 104.
 Büchel: (B.) III. 91.
 Knopf: (B.) III. 92.
 Ranken: (B.) III. 91.
 Schild: (B.) III. 91.
 Weiden: (B.) III. 104.
 Niqui (Z.) VI. 77.
 Niruri (B.) III. 1601, 1603.
 Katou- (B.) III. 1603.
 Perin- (B.) III. 1603.
 Nisberry (B.) III. 948.
 Nisfer (Z.) VII. 1073.
 Nisnas (Z.) VII. 1808.
 Nispero (B.) III. 948.
 Nissolia (B.) III. 1672.
 ferruginea (B.) III. 1672.
 Nisus (Z.) VII. 133.
 Nitidula (Z.) V. 1710, 1767.
 aenea (Z.) V. 1768.
 bipustulata (Z.) V. 1767.
 colon (Z.) V. 1767.
 pulicaria (Z.) V. 1767.
 Niti-Todda-Vaddi (B.) III. 1689.
 Nitraria (B.) III. 1978.
 schoberi (B.) III. 1978.
 Nitrarien (B.) III. 1958, 1978.
 Niter. der (B.) III. 2108.
 Nitrum (M.) I. 290.
 Nitisch, Beitrag zur Infusorienkunde (Z.) V. 57.
 De respiratione animalium (Z.) VII. 674.
 Nivenia (B.) III. 1510.
 sceptrum (B.) III. 1511.
 Niverolle (Z.) VII. 273.
 Nipe (Z.) V. 1485.
 Niren (B.) III. 450.
 Haar: (B.) III. 452.
 Schild: (B.) III. 450.
 Njota (B.) III. 1027.
 N'kot = Scorzonera tuberosa (B.) III. 381.
 Noben (B.) III. 1959, 1993.
 Fieber: (B.) III. 1994.
 Flügel: (B.) III. 1994.
 Gummi: (B.) III. 1994.
 Wirtel: (B.) III. 1993.
 Nocea, D., Flora pharmaceutica (B.) III. 2131.
 Institutioni di bot. practica (B.) III. 2129.
 Plantae selectae Horti ticinensis (B.) III. 2120, 2124.
 Nocea et Balbis, Flora ticinensis (B.) III. 2124.
 Noeciola = Haselnuß (B.) III. 1546.
 Nocchiolo = Corylus (B.) III. 1545.
 Noce (B.) III. 1749.
 Noce di mare (Z.) V. 325.
 Nochatsli (B.) III. 1911.
 Nocthora (Z.) VII. 1762.
 Noctilio (Z.) VII. 965, 980.
 dorsuatus (Z.) VII. 981.
 Noctua (Z.) V. 1039, 1286.
 aceris (Z.) V. 1118, 1266, 1315.
 algae (Z.) V. 1125.
 aprilina (Z.) V. 1309.
 aesculi (Z.) V. 1192.
 batis (Z.) V. 1309.
 brassicae (Z.) V. 1131, 1293.
 chi (Z.) V. 1312.
 chrysitis (Z.) V. 1305.
 delphinii (Z.) V. 1288.
 exclamationis (Z.) V. 1170.
 exsoleta (Z.) V. 1291.
 fraxini (Z.) V. 1318.
 gamma (Z.) V. 1094, 1170, 1266, 1303.
 glaucofasciata (Z.) V. 1306.
 glyphica (Z.) V. 1135, 1302.
 graminis (Z.) V. 1295.
 humuli (Z.) V. 1178, 1322.
 jacobaeae (Z.) V. 1307.
 lactucae (Z.) V. 1289.
 lineariae (Z.) V. 1124.
 meticulosa (Z.) V. 1089, 1132, 1170, 1299.
 nupta (Z.) V. 1316.
 oleracea (Z.) V. 1170, 1193, 1296.
 opiniperda (Z.) V. 1170.
 orion (Z.) V. 1308.
 pacta (Z.) V. 1316.
 paranympha (Z.) V. 1318.
 persicariae (Z.) V. 1310.
 piniperda (Z.) V. 1170, 1298.
 pisi (Z.) V. 1296.
 pronuba (Z.) V. 1130, 1131, 1300.
 psi (Z.) V. 1130, 1133, 1313.
 purpurina (Z.) V. 1288.
 pyramidea (Z.) V. 1089, 1311.
 quadra (Z.) V. 1170, 1307.
 radicea (Z.) V. 1292.
 rumicis (Z.) V. 1099, 1125, 1314.
 runica (Z.) V. 1309.
 sponsa (Z.) V. 1115, 1317.
 tridens (Z.) V. 1313.
 triplasia (Z.) V. 1123, 1306.

Noctua umbratica (Z.) V. 1290.
 verbasci (Z.) V. 1132, 1289.
 Noctua (Z.) VII. 114, 120.
 minima (Z.) VII. 115.
 Noctula (Z.) VII. 975.
 Noctule (Z.) VII. 976.
 Noddy (Z.) VII. 396.
 Nodularia (Z.) III. 210.
 Nodus (Z.) II. 28.
 Noël-Valli (Z.) III. 1673.
 Nöggerath, J. (M.) I.
 690, 809.
 Fossile Baumstämme (Z.)
 III. 2128.
 Noirou (Z.) VII. 229.
 Noisette (Z.) III. 1546.
 purgative (Z.) III. 1596.
 Noisette, Jardin fruitier
 (Z.) III. 2130.
 Noisettier (Z.) III. 1605.
 Nolana (Z.) III. 1088.
 prostrata (Z.) III. 1088.
 Noli tangere (Z.) III. 1167.
 Nollen (Z.) III. 95.
 Buchen (Z.) III. 97.
 Buchel (Z.) III. 95.
 Hasel (Z.) III. 99.
 Holunder (Z.) III. 95.
 Johannisbeer (Z.) III. 95.
 Kugel (Z.) III. 96.
 Puppen (Z.) III. 101.
 Sauerdorn (Z.) III. 98.
 Weiden (Z.) III. 98.
 Nolte, E., Novitiae Florae
 Holsatiae (Z.) III. 2122.
 Nonatelia (Z.) III. 873.
 officinalis (Z.) III. 873.
 Nounat (Z.) VI. 368.
 Nonnato (Z.) VII. 539.
 Nonne (Z.) V. 1354.
 Nonne (Z.) V. 444.
 weiße (Z.) V. 444.
 Nonnenaffe (Z.) VII. 1810.
 Nonnenfirische (Z.) III. 2051.
 Nonnenmeise (Z.) VII. 245.
 Nonpareil (Z.) VII. 276.
 Nonpareille = Clausilia (Z.)
 III. 425.
 Nontronit (M., D. M. C.)
 I. C. X.
 Nook (Z.) III. 751.
 Nopal (Z.) III. 1907, 1911.
 sylvestre (Z.) III. 1911.
 Nopaleries (Z.) III. 1910.
 Noper (Z.) VI. 258.

Norantea (Z.) III. 1429.
 Nordcaper (Z.) VII. 1023, 1036.
 Nordcaperwalffisch (Z.) VII.
 1023.
 Nordmann, Micrograph.
 Beyträge (Z.) V. 708.
 Noretti et Guicciardi,
 De nonnullis physiolo-
 gico-botanicis (Z.) II.
 269.
 Nörking (Z.) VI. 303.
 Gold: (Z.) VI. 303.
 Norna (Z.) III. 481.
 Nors (Z.) VI. 356.
 Nørz (Z.) VII. 1489.
 Nourse (M.) I. 180.
 Nosi (Z.) III. 1106.
 Nostoc (Z.) III. 196. — (Z.)
 IV. 150.
 Paracelsi (Z.) III. 196.
 Nostochinen (Z.) III. 192.
 Notaris, Syllabus Musco-
 rum in Italia etc. (Z.)
 III. 302.
 Notenschnecke (Z.) V. 458.
 Notus bakeri (Z.) V. 45.
 Nothosifit (M.) I. 160.
 Nothosaurus (M.) I. 710.
 Notiophilus (Z.) V. 1718.
 Notochlaena (Z.) III. 223.
 marantae (Z.) III. 324.
 piloselloides (Z.) III. 323.
 Notommatia (Z.) V. 38.
 Notonecta (Z.) V. 1623.
 glauca (Z.) V. 1623.
 Notorrhizae (Z.) III. 1384.
 Notoxus (Z.) V. 1748.
 Notollone (Z.) VII. 111.
 Novaenla (Z.) VI. 219.
 Nova genera et species plan-
 tarum (Z.) II. 289.
 Nova plantarum americ. gene-
 ra (Z.) III. 2117.
 Novella (Z.) III. 1222, 1823.
 litorea (Z.) III. 1223.
 nigra (Z.) III. 1099.
 Noya (Z.) VI. 562.
 Noyer (Z.) III. 1749.
 de Bancoul (Z.) III. 1599.
 Nozemann, Sepp, Nee-
 derlandsche Vogelen (Z.)
 VII. 666.
 Nucariae (Z.) III. 25, 707,
 1451.
 alburnales (Z.) III. 1475.

Nucariae baccales (Z.) III.
 1557.
 cauliales (Z.) III. 1491.
 cellulales (Z.) III. 1455.
 corollales (Z.) III. 1516.
 corticales (Z.) III. 1470.
 drupales (Z.) III. 1548.
 florales (Z.) III. 1504.
 foliales (Z.) III. 1499.
 fructuales (Z.) III. 1531.
 lignales (Z.) III. 1477.
 nucleales (Z.) III. 1532.
 parenchymales (Z.) III.
 1454.
 pistillales (Z.) III. 1512.
 pomales (Z.) III. 1575.
 radicales (Z.) III. 1488.
 scapales (Z.) III. 1470.
 seminiales (Z.) III. 1505.
 tracheales (Z.) III. 1465.
 trunciales (Z.) III. 1487.
 vasales (Z.) III. 1456.
 Nuces behen (Z.) III. 1728.
 pineae (Z.) III. 348.
 purgantes (Z.) III. 1595.
 Nuclei pinei molucci (Z.) III.
 1591.
 Nuclei Pini = Pineolen (Z.)
 III. 348.
 Nucleus (Z.) II. 80. — III. 90.
 Nucula terrestris (Z.) II.
 1835.
 Nugae sylvarum (Z.) III.
 1722.
 Nugaria (Z.) III. 1722.
 Nullipora (Z.) III. 137.
 calcarea (Z.) V. 137.
 polymorpha (Z.) V. 138.
 Nuli tall (Z.) III. 1555.
 Numenius (Z.) VII. 507.
 Numetjes (Z.) VII. 1360.
 Numidia (Z.) VII. 602.
 meleagris (Z.) VII. 602.
 Nummulitenkalk (M.) I. 630.
 Nummulitenkalkstein (M.) I.
 680.
 Nummulites (Z.) V. 525. —
 (M.) I. 680.
 Numularia (Z.) III. 964.
 Nuphar (Z.) III. 456.
 Nuptiae clandestinae (Z.)
 III. 6.
 publicae (Z.) III. 5.
 Nuß (= Samenfrucht) (Z.)
 II. 91. — III. 14, 1749.

Ruß, Acaju: (B.) III. 1784.
 Apfels: (B.) II. 92.
 Beeren: (B.) III. 91.
 Brech: (B.) III. 1044, 1596.
 Brod: (B.) III. 1571.
 Buch: (B.) III. 1547.
 Canarien: (B.) III. 1765.
 Capfels: (B.) II. 91.
 eigentliche (B.) III. 91.
 Erd: (B.) III. 1835.
 Fasel: (B.) III. 1546.
 Hülsen: (B.) II. 91.
 Reich: (B.) II. 92.
 Klär: (B.) III. 4046.
 Kronen: (B.) III. 1288.
 Lambert's: (B.) III. 1546.
 Malacca: (B.) III. 1782.
 maldivische (B.) III. 691.
 Muscat: (B.) III. 1518.
 Nägelein: (B.) III. 1522.
 Nel: (B.) III. 1502.
 Orinoco: (B.) III. 1324.
 Pflaumen: (B.) II. 91, 92.
 Pimper: (B.) III. 1732.
 Burgier: (B.) III. 1595,
 1596.
 Schlangen: (B.) III. 1043.
 Schlauch: (B.) II. 91.
 Wall: (B.) III. 1749.
 Wasser: (B.) III. 1871.
 Zeller: (B.) III. 1546.
 Rußadern (B.) III. 264.
 Rußapfel (B.) III. 94.
 Rußäpfel (B.) III. 1959, 2030.
 Rußbäster (B.) III. 547.
 Rußbaummothe (Z.) V. 1310.
 Rußbeeren (B.) III. 93.
 Rußbeerer (B.) III. 1789, 1917.
 Rußbirnen (B.) III. 2078.
 Rußblattlaus (Z.) V. 1557.
 Rußblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1421.
 Rußbohrer (Z.) V. 1642.
 Rußchen (B.) III. 75.
 Rußdoße (B.) III. 1839.
 gemeine (B.) III. 1839.
 Rußdolden (B.) III. 1839.
 Rußdroßler (B.) III. 346.
 Ruße (B.) III. 706.
 Rußeide (B.) III. 358.
 Rußer = Rußpflanzen (B.)
 III. 1451.
 Uder: (B.) III. 1456.
 Apfel: (B.) III. 1575.
 Baß: (B.) III. 1475.

Rußer, Beeren: (B.) III. 1557.
 Blumen: (B.) III. 1516.
 Blüthen: (B.) III. 1504.
 Droßler: (B.) III. 1465.
 Frucht: (B.) III. 1531.
 Gröps: (B.) III. 1512.
 Holz: (B.) III. 1477.
 Laub: (B.) III. 1499.
 Mark: (B.) III. 1454.
 Ruß: (B.) III. 1532.
 Pflaumen: (B.) III. 1548.
 Rinden: (B.) III. 1470.
 Samen: (B.) III. 1505.
 Saft: (B.) III. 1470.
 Stamm: (B.) III. 1487.
 Stengel: (B.) III. 1491.
 Wurzel: (B.) III. 1488.
 Zellen: (B.) III. 1455.
 Rußesser (B.) III. 1520.
 Rußfarren (B.) III. 308, 346.
 Rußfeige (B.) III. 1571.
 gemeine (B.) III. 1571.
 milchige (B.) III. 1571.
 Rußfeigen (B.) III. 1571.
 Rußfresser (Z.) VII. 755.
 Rußgräser (B.) III. 383, 441.
 Rußgröpspflanzen (B.) III.
 1263, 1320.
 Rußheber (Z.) VII. 341.
 Rußholzer (B.) III. 643.
 Rußkerit (R., D. W. S.) I.
 S. XX.
 Rußkümme (B.) III. 1835.
 französischer (B.) III. 1835.
 griechischer (B.) III. 1835.
 Rußlaubpflanzen (B.) III. 954,
 1089.
 Rußlein (B.) II. 91.
 Rußlilien (B.) III. 465, 547.
 Rußlingen (B.) III. 1012.
 gemeine (B.) III. 1013.
 Rußlorfchen (B.) III. 1604.
 Rußmaßen (B.) III. 54.
 zweifarbig (B.) III. 54.
 Rußmoose (B.) III. 264.
 Rußmüch (B.) III. 62.
 Rußmummeln (B.) III. 460.
 prächtige (B.) III. 460.
 Rußrußpflanzen (B.) III. 1454,
 1532.
 Rußrot (R., D. W. S.) I.
 S. XVII. — (B.) II. 127.
 — III. 1750.
 Rußspatzen (B.) III. 583,
 643.

Rußpflanzen (B.) III. 21, 22,
 25, 707. S. Rußer.
 Sicer. der (B.) III. 2099.
 Rußpflaumen (B.) II. 93.
 Rußpflaumenpflanzen (B.) III.
 1616, 1729.
 Rußspitze (B.) III. 102.
 Rußrinder (B.) III. 441.
 Rußstammpflanzen (B.) III.
 1142, 1235.
 Rußschwamm (B.) III. 131.
 Rußtblen (B.) III. 224.
 faltige (B.) III. 225.
 flechtenartige (B.) III. 225.
 gallertartige (B.) III. 226.
 hautartige (B.) III. 226.
 knorpelige (B.) III. 226.
 krause (B.) III. 226.
 purpurfarbige (B.) III. 225.
 zähe (B.) III. 224.
 Rußstengelpflanzen (B.) III.
 839, 908.
 Rußstoppeln (B.) III. 1918.
 gemeine (B.) III. 1918.
 Rußwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 800.
 Rußzeller (B.) III. 102.
 Rußzweische (B.) III. 2042.
 birkere (B.) III. 2043.
 gestülzte (B.) III. 2043.
 süße (B.) III. 2042.
 Rußzweischen (B.) III. 2042.
 Nutall, Genera amer. (B.)
 III. 1133.
 Genera plantarum (B.) III.
 2104.
 Manual of the Ornith. of
 the united States (Z.)
 VII. 673.
 Nut Grass = Cyperus hydra
 (B.) III. 431.
 Ruthkäfer (Z.) V. 1756.
 gemeiner (Z.) V. 1756.
 Nutmeg (B.) III. 1252.
 american (B.) III. 1252.
 Nutria (Z.) VII. 735.
 Nutta I, Th., The Genera of
 North-American Plants
 (B.) III. 2134.
 Nux (B.) II. 91. — III. 14.
 barbadensis (B.) III. 1596.
 Behen- (B.) III. 1728.
 caryophyllata (B.) III. 1522.
 catarthica (B.) III. 1596.
 malabarica (B.) III. 1208.

Nux maldivica (B.) III. 695.
medica (B.) III. 956.
molucaana (B.) III. 1599.
moschata (B.) III. 1518.
pinca (B.) III. 348.
vesicaria (B.) III. 1733.
vomica (B.) III. 1045.
zeylanica (B.) III. 1207.
Nyalea (B.) III. 1310.
Nyctagineus (B.) III. 1452,
 1453, 1487, 1488.
 Litar. der (B.) III. 2100.
Nyctanthes (B.) III. 1112.
arbor tristis (B.) III. 1112.
Nycteris (Z.) VII. 960.
thebaica (Z.) VII. 961.
Nycthemerus (Z.) VII. 615.
Nycticebus (Z.) VII. 713.
Nycticorax (Z.) VII. 539.
Nyctinomus (Z.) VII. 981.
Nyctipithecus (Z.) VII. 1762.
Nylgan (Z.) VII. 1386.
Nymphaea (B.) III. 456.
alba (B.) III. 456.
caerulea (B.) III. 459.
ferox (B.) III. 460.
lotus (B.) III. 457.
lutea (B.) III. 456.
pubescens (B.) III. 459.
pumila (B.) III. 456.
thermalis (B.) III. 452.
Nymphäaceen (B.) III. 383,
 453, 455.
Nymphen (Z.) V. 714.
Nymphon (Z.) V. 605.
grossipes (Z.) V. 605.
Nyssa (B.) III. 1503.
villosa (B.) III. 1503.

D.

D. goldenes (Z.) V. 1401.
Oberadmiral (Z.) V. 451.
Oberarm (Z.) IV. 26.
 Bewegung des (Z.) IV. 238.
Oberarmmuskeln (Z.) IV. 38.
Obergrün sand (M.) I. 676.
Oberhaut (Z.) IV. 90.
Oberhaut der Pflanzenrinde
 (B.) III. 20.
Oberkiefer (Z.) IV. 30, 171.
Oberkieferbein (Z.) IV. 30.

Oberkiefernerve (Z.) IV. 59.
Oberköpfchen (Z.) VI. 307.
Oberlauf (M.) I. 556.
Oberleib (Z.) IV. 327.
Oberlippe (Z.) IV. 327.
Obisium (Z.) V. 701.
cancroides (Z.) V. 701.
Obla (Z.) VI. 297.
Oblade (Z.) VI. 228.
Obsidian (M.) I. 203, 493,
 494.
 crystallisirter (M.) I. 218.
 der Vulcane (M.) I. 787.
Obsidiane (M., D. M. C.)
 I. C. X.
Obsidian im Trachytgebiete
 (M.) I. 813.
Obsidianmasse (M.) I. 494.
Obst (B.) II. 330. — III. 2029,
 2046.
 Blatt: (B.) II. 330.
 Futmen: (B.) II. 331.
 Frucht: (B.) II. 331.
 Gröps: (B.) II. 331.
 indisches (B.) II. 339.
 Kern: (B.) II. 2071, 2072.
 Samen: (B.) II. 330.
 Stein: (B.) III. 2046.
 Strengel: (B.) II. 330.
 Wurzel: (B.) II. 330.
Obstbananen (B.) III. 517.
Obstbau, Litar. über den (B.)
 III. 2130.
Obstbäume (B.) III. 2046.
Obstfresser (Z.) VII. 353.
Obstgabeln (B.) III. 885.
 gemeine (B.) III. 886.
Obstglume (B.) III. 1381.
 baumartige (B.) III. 1382.
 madagascarische (B.) III.
 1382.
 schwachhafte (B.) III. 1382.
 strauchartige (B.) III.
 1382.
Obstglumen (B.) III. 1381.
Obstgrante (B.) III. 876.
 dornige (B.) III. 876.
 gemeine (B.) III. 876.
Obstgranaten (B.) III. 876.
Obstgras (B.) III. 430.
Obsthieften (B.) III. 1310.
 gemeine (B.) III. 1310.
Obstknippe (B.) III. 1341.
 gemeine (B.) III. 1342.
 haarige (B.) III. 1342.

Obstknippe, kleine (B.) III.
 1343.
Obstknippen (B.) III. 1341.
Obstloren (B.) III. 1530.
 gemeine (B.) III. 1530.
Obstnaden (B.) III. 1299.
 - gemeine (B.) III. 1299.
Obstpflanzen (B.) II. 330. —
 III. 2029.
Obsttraumeln (B.) III. 1295.
 gemeine (B.) III. 1295.
Obststreifen (B.) III. 878.
 gemeine (B.) III. 879.
Obstrulle (B.) III. 1089.
 geschäcete (B.) III. 1099.
 rote (B.) III. 1098.
 schwarze (B.) III. 1099.
 stinkende (B.) III. 1098.
 weiße (B.) III. 1098.
 westindische (B.) III. 1098,
 1099.
Obstrullen (B.) III. 1098.
Obstschralle (B.) III. 1409.
 brasillische (B.) III. 1410.
 ostindische (B.) III. 1410.
 westindische (B.) III. 1409.
Obstschralen (B.) III. 1409.
Obststecher (Z.) V. 1654.
 kupferrother (Z.) V. 1656.
 purpurrother (Z.) V. 1655.
Obstweippen (B.) III. 1515.
 gemeine (B.) III. 1516.
Obstweippen (B.) III. 1233.
 gemeine (B.) III. 1233.
Oca paglietana (Z.) VII.
 476.
 salvatica (Z.) VII. 479.
Ocawurzeln (B.) II. 342.
Occa (Z.) VI. 247.
Occhiada (Z.) VII. 229.
Occhio di Santa Lucia (Z.)
 V. 440.
Occiput (Z.) IV. 326.
Oceania (Z.) V. 227.
 funeraria (Z.) V. 227.
 marsupialis (Z.) V. 228.
Ocelli (Z.) V. 711.
Ocelot (Z.) VII. 1596.
Och (Z.) VII. 1775.
Ocharjucker (Z.) VII. 1030.
Ocheln (B.) III. 1285.
 Del: (B.) III. 1287.
 Zimmet: (B.) III. 1288.
Ocher (M., D. M. C.) I.
 C. XVIII.

Dcher, Brenz:)
 Classen:)
 Elementen:)
 Erd:)
 Erz:)
 Feuer: (M., D. M.)
 Ird: (S.) I. 6.
 Kalk: XVIII. und
 Kiesel: XIX.
 Luft:
 Salz:
 Talk:
 Thon:
 Wasser:
 Ochna (B.) III. 1286.
 obtusata (B.) III. 1286.
 squarrosa (B.) III. 1286,
 1934.
 Ochnaceen (B.) III. 707, 1140,
 1262, 1275, 1285.
 Oiter. der (B.) III. 1444.
 Ochropus (Z.) VII. 493.
 Ochroxylum (B.) III. 1278.
 Ocfse (Z.) VII. 1409.
 Bijam: (Z.) VII. 1403.
 elefantenantiger (Z.) VII.
 1409.
 fleifchfressender (Z.) VII. 1409.
 gemeiner (Z.) VII. 1409.
 großer (M.) I. 590, 632.
 grunzender (Z.) VII. 1428.
 Hirich: (Z.) VII. 1388.
 indifcher (Z.) VII. 1412.
 Itr: (Z.) VII. 1425.
 witber (Z.) VII. 1388.
 Dcfjenauge (B.) III. 757.
 Dcfjenfifch (Z.) VI. 1103.
 Dcfjenfrofch (Z.) VI. 478.
 Dcfjenhader (Z.) VII. 234.
 gemeiner (Z.) VII. 234.
 Dcfjenheimer und
 Treifchke, Eu-
 rop. Schmetterlinge
 (Z.) V. 1426.
 Dcfjenvogel (Z.) VII. 530.
 Dcfjenzunge (B.) III. 1091.
 Färber: (B.) III. 1091.
 gemeine (B.) III. 1091.
 Dcfjenzungen (B.) III. 1091.
 Dctcr (M.) I. 348.
 (M., D. M. S.) I. 6.
 = Dcher XVIII.
 Antimon: (M.) I. 349.
 Chrom: (M.) I. 349.
 Kobalt: (M.) I. 350.

Dctcr, Molybdän: (M.) I.
 348.
 Spiefglang: (M.) I. 349.
 Wisnuth: (M.) I. 350.
 Wolfram: (M.) I. 348.
 Uran: (M.) I. 349.
 Dctcrgeb (M.) I. 215.
 Deconomie der Pflanzen (B.)
 II. 256.
 Deconomifche Botanik (B.) II.
 329.
 Pflanzen (B.) II. 329 ff.
 Ocotea (B.) III. 1525.
 caryophyllacea (B.) III.
 1525.
 puchury major (B.) III.
 1526.
 - minor (B.) III. 1526.
 Dctæder (M.) I. 59, 90.
 der erften Ordnung (M.) I.
 49.
 ein: u. eingliederiges (M.)
 I. 63.
 Dctæderflächen der Criftalle
 (M.) I. 35.
 Dctæder, quadratifches (M.)
 I. 448.
 reguläres (M.) I. 44.
 zweyer Ordnung (M.) I.
 49.
 zwey: u. eingliederige (M.)
 I. 59.
 Dctædrit (M.) I. 344.
 Octandria (B.) III. 5.
 Oculata (Z.) VI. 229.
 Oculi asinini (B.) III.
 1666.
 Oculina (Z.) V. 146.
 Ocymum (B.) III. 1067.
 basilicum (B.) III. 1067.
 minimum (B.) III. 1067.
 Ocylope (B.) III. 654.
 cursor (Z.) V. 654.
 Ocyptera (Z.) V. 796.
 brassicaria (Z.) V. 796.
 Ocypterus (Z.) VII. 88.
 leucorhynchus (Z.) VII.
 88.
 Ocyrhoë (Z.) V. 214.
 maculata (Z.) V. 214.
 Oedemera (Z.) V. 1675.
 eerulea (Z.) V. 1676.
 Deder, Verzeichn. z. Flora
 dan. crypt. (B.) III.
 799.

Oeder. O. Müller, Vahl,
 Hornemann, Flora
 danica (B.) III. 2123.
 Ddermennig (B.) III. 2003.
 gemeiner (B.) III. 2004.
 Ddermennige (B.) III. 2003.
 Oedicnemus (Z.) VII. 520.
 Oedipus (Z.) VII. 1767.
 Oedogonium (B.) III. 202.
 Odonthalia (B.) III. 223.
 dentata (B.) III. 223.
 Odontitis Plinii (B.) III. 1362.
 Ddortin (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Oeillet (B.) III. 1358.
 Dfen, glühender (Z.) V. 443.
 Offa infermis (Z.) V. 403.
 Ddjothier (Z.) VII. 1186. —
 (M.) I. 621.
 Ddmbblatt (B.) III. 1484.
 Ddndkraut (B.) III. 2001.
 Ddndblatt (B.) III. 995.
 gemeines (B.) III. 895.
 Ddndblatte (B.) III. 895.
 Ddndfioffer (Z.) IV. 340. —
 VI. 16, 119.
 Ddnhaupt (Z.) VI. 308.
 Ddnhund (B.) III. 273.
 Ddnhunde (B.) III. 262, 273.
 Ddhr (Z.) IV. 96, 145, 167,
 192, 252.
 äußeres (Z.) IV. 96.
 inneres (Z.) IV. 96, 97.
 mittleres (Z.) IV. 96, 97.
 Ddhraffe (Z.) V. 614.
 Ddhrbock (Z.) IV. 97.
 Ddhrdrüfe (Z.) IV. 85.
 Ddhren (Z.) IV. 96.
 Fifch (Z.) IV. 339.
 Ddhrenaffe, Ddhrenaffen (Z.)
 VII. 1722.
 indifcher (Z.) VII. 1724.
 mit Ramnzähnen (Z.) VII.
 1722.
 mit Nagzähnen (Z.) VII.
 1723.
 fenegalifcher (Z.) VII. 1723.
 Ddhrenbär (Z.) VII. 1698.
 fchwarzer (Z.) VII. 1698.
 Ddhrenftedermäufe (Z.) VII.
 972.
 Ddhrenhaarthiere (Z.) VII. 1435.
 Ddhrenmuskeln (Z.) IV. 47.
 Ddhrenqualle (Z.) V. 232.
 gemeine (Z.) V. 232.

Ohrenraupe (Z.) V. 1119, 1136, 1151, 1353.
 Ohrentaucher (Z.) VII. 426.
 uördlicher (Z.) VII. 426.
 südlicher (Z.) VII. 427.
 Ohrentiere (Z.) IV. 561, 569, 578. — VII. 5.
 Ohrenwels (Z.) VI. 90.
 Ohrenze (Z.) VI. 113, 120.
 Ohrfedern (Z.) V. 335.
 Ohrfinger (Z.) IV. 26.
 Ohr, haariges (Z.) V. 487.
 Ohrklappe (Z.) IV. 97.
 Ohrknochen (Z.) IV. 96.
 Ohrleiste (Z.) IV. 97.
 Ohrring (Z.) V. 1501.
 gemeiner (Z.) V. 1502.
 Ohrlöffelkraut (B.) III. 1361.
 Ohrmuschel (Z.) IV. 96f., 192.
 Ohrröhren (Z.) IV. 96.
 Ohrschnecke (Z.) IV. 96, 199.
 Ohrschnecke (Z.) V. 427.
 gemeine (Z.) V. 427.
 Ohrscheidelrüse (Z.) IV. 94.
 Ohrtrompete (Z.) V. 97, 146.
 Ohrwirbel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Ohrnurim (Z.) V. 274, 1501.
 Ohryse (Z.) IV. 27.
 Oie (Z.) VII. 476.
 à cravate (Z.) VII. 480.
 Oignon = Ceba (B.) III. 558.
 Oil-nut (B.) III. 1502, 1751.
 Oil-tree (B.) III. 941.
 Oiseau de riz (Z.) VII. 326.
 mon père (Z.) VII. 83.
 mouche (Z.) VII. 184.
 royal (Z.) VII. 553.
 du soleil (Z.) VII. 423.
 St. Martin (Z.) VII. 139.
 trompette (Z.) VII. 522.
 Oiseaux mouches (Z.) VII. 180.
 Oistercatcher (Z.) VII. 509.
 Okara (Z.) VI. 258.
 Ofen, Das natürliche System der Erde (M., D. M. S.) I. S. III.
 Ofis (B.) II. 260. — (Z.) IV. 196.
 Lehrbuch der Botanik (B.) III. 30.

Ofen, Lehrbuch der Naturgeschichte (M.) I. 24. — (B.) III. 2114. — (Z.) IV. 196.
 Naturgeschichte der Pflanzen (B.) III. 178.
 — für Schulen (B.) III. 2114.
 Naturphilosophie (M., D. M. S.) I. S. III. — (B.) II. 96. — III. 2114. — (Z.) IV. 196.
 Ueber die Bedeutung der Schädelknochen (Z.) IV. 196.
 Ueber die Zeugung (B.) II. 13.
 Ofenit (M.) I. 174, 271.
 Ofen's Mineralsystem (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
 Pflanzensystem (B.) III. 12.
 Okra (B.) III. 1220.
 Ofel (M.) I. 318. — (B.) II. 112. — (Z.) III. 1116.
 Olacinen (B.) III. 839, 908, 923.
 Olanin (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Ofel, Anis: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — 1837.
 Olax (B.) III. 923.
 scandens (B.) III. 924.
 zeylanica (B.) III. 924.
 Oelbaum (B.) II. 350. — III. 1116.
 breitblättriger (B.) III. 1118.
 gemeiner (B.) III. 1116.
 wüßer (B.) III. 1499.
 Oelbäume (B.) III. 1116.
 Ofel, Baum: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1117.
 Bergamotts: (B.) III. 1318.
 Bernstein: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Oiber's (M.) I. 454.
 Ofel, Befen: (B.) III. 1112.
 Birken: (B.) III. 1537.
 Bittermandel: (B.) II. 122.
 Oelbrenze (M.) I. 317.
 Ofel, Buchen: (B.) II. 127. — III. 1547.
 Buchnuß: (B.) III. 1547.

Oel, Cajuput: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1939.
 Campher: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Carapa: (B.) III. 1309.
 Carapat: (B.) III. 1303.
 Castor: (B.) III. 1593.
 Cedar: (B.) III. 350.
 Citronen: (B.) II. 113. — III. 1316.
 Cocos: (B.) III. 665.
 Croton: (B.) III. 1591.
 Oldenburgia (B.) III. 739.
 arbuscula (B.) III. 739.
 Oldenlandia (B.) III. 858, 1723.
 umbellata (B.) III. 858.
 Ofel, Dippels: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Drachenkopf: (B.) III. 1071.
 Old red Sandstone (M.) I. 739, 747.
 Olea (B.) III. 1116.
 europaea (B.) III. 1116.
 latifolia (B.) III. 1118.
 malabarica (B.) III. 1306.
 oleaster (B.) III. 1116.
 Oleander (B.) III. 1035.
 Oleanderschwärmer (Z.) V. 1379.
 Olenster (B.) III. 1116, 1499.
 Oele, ätherische (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 111, 112, 134.
 Oleen (B.) III. 1116.
 Oleen (Z.) VII. 1307.
 Oele, fette (B.) II. 127, 134.
 Olein (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Oleinen (B.) III. 1113.
 Oiter. der (B.) III. 1138.
 Oleo di Marmota (B.) III. 965.
 Oleraceen = Marknußpflanzen 1454.
 Ofel, Erb: (M.) I. 318.
 Oele, schmierige (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127.
 trocknende (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127.
 Oleum anthos (B.) III. 1072.
 bergamottae (B.) III. 1318.

- Oleum betulinum* (B.) III. 1537.
castoris (B.) III. 1593.
cicerae (B.) III. 1071.
cicinum (B.) III. 1594.
crotonis (B.) III. 1591.
cyprinum (B.) III. 1885.
lavandulae (B.) III. 1058.
melissae turcicae (B.) III. 1071.
neroli (B.) III. 1318.
ricini (B.) III. 1593.
ruscii (B.) III. 1537.
sirgelim (B.) III. 1010.
Syro (B.) III. 399.
templinum (B.) III. 348.
Desselfben (B.) III. 1502.
Del, Fenchel: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1814.
Fusel: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Delgewächse, deutsche (B.) II. 349.
südeuropäische (B.) II. 350.
Delhafen von Schiltensbach, Abbild. der wild. Bäume (B.) III. 2101, 2129.
Naturgesch. der Erdbeer-pflanzen (B.) III. 2110.
Del, Hauf: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1553.
Haselnuß: (B.) III. 1546.
Delhefe (B.) III. 1117.
Delheffe (B.) III. 1193.
malabarischer (B.) III. 1194.
molukscher (B.) III. 1194.
Delheffen (B.) III. 1193.
Del, Hirschhorn: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Holz: (B.) III. 1423.
Sopfen, spanisches (B.) III. 1069.
Delhorn (Z.) V. 474.
Olibanum (B.) III. 351, 1763.
sylvestre (B.) III. 351.
Dligoffas (M.) I. 195.
Olina, Uccelliera (Z.) VII. 660.
Oliva (Z.) V. 455.
hiatula (M.) I. 653.
Olive (B.) III. 1117.
Olive (Z.) V. 455.
Olive, gemeine (Z.) V. 455.
jaspisartige (Z.) V. 456.
Olivebark-tree (B.) III. 917.
Olivella (B.) III. 1283.
Olivella = Daphne alpina (B.) III. 1595.
Olivello (B.) III. 1498.
Oliven (B.) III. 1117.
wilde (B.) III. 1494, 1499.
Oliven (Z.) V. 455.
Olivenapfel (B.) III. 944.
lappiger (B.) III. 945.
manilischer (B.) III. 946.
prächtig (B.) III. 945.
Olivenäpfel (B.) III. 944.
Olivenerz (M.) I. 392.
Olihengohre (B.) III. 2032.
gemeine (B.) III. 2033.
rothe (B.) III. 2033.
warjige (B.) III. 2033.
wohlriechende (B.) III. 2033.
weiße (B.) III. 2033.
Olihengohren (B.) III. 2032.
Oliwent (M.) I. 392.
Olivenkern (Z.) V. 478.
rothbrauner (Z.) V. 479.
Olivenkerne (Z.) V. 478.
Oliwentoren (B.) III. 1522.
gemeine (B.) III. 1522.
Olivenmalachit (M.) I. 391.
Oliwendt (B.) III. 1117.
Oliwimpeln (B.) III. 1736.
gemeine (B.) III. 1736.
Olivetier (B.) III. 940.
de maroc (B.) III. 940.
Olivenzeideln (B.) III. 1498.
gemeine (B.) III. 1498.
Olivet = Ligustrum (B.) III. 1119.
Oli vi, Zoologia adriatica (Z.) V. 390, 538.
Olivier, Entomologie (Z.) V. 1821.
Olivier de Bohème (B.) III. 1499.
Oliwin (M.) I. 217, 218.
der Lava (M.) I. 787.
Del, Jasmin: (B.) III. 1111, 1112.
Johannis: (B.) III. 1370.
Delkäfen (B.) III. 1727.
gemeine (B.) III. 1727.
Delkäfer (Z.) V. 1753.
gemeiner (Z.) V. 1753
Delkirschen (B.) III. 926.
Delkirschen, gemeine (B.) III. 926.
Delknippen (B.) III. 1340.
gemeine (B.) III. 1341.
fäuerliche (B.) III. 1340.
Delkohl (B.) III. 1404.
Delkrug (Z.) V. 440, 443.
Del, Krummholz: (B.) III. 347, 348.
Rümmel: (B.) II. 113. — III. 1834.
Olla angustifolia (B.) III. 859.
Del, Lavendel: (B.) III. 1058.
Fein: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1174.
Delsting (B.) III. 1010.
schwarze (B.) III. 1010.
weiße (B.) III. 1010.
Delstingen (B.) III. 1010.
Del, Lorbeer: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1523.
Delstorsche (B.) III. 1598.
brasilische (B.) III. 1600.
gemeine (B.) III. 1598.
herzförmige (B.) III. 1599.
Delstorschen (B.) III. 1598.
Olm (Z.) VI. 438.
gemeiner (Z.) VI. 438.
Del, Mandel: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 2060, 2061.
Olmo (B.) III. 1555.
Del, Mohr: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127.
Muscatsnuß: (B.) II. 113. — III. 1519.
Nägetein: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — II. 113. — 1943, 1947.
Nuß: (M., D. M. S.) I. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1780.
Delnuß (B.) III. 1502.
Deloscheln (B.) III. 1287.
westindische (B.) III. 1287.
Del, Oliven: (B.) II. 1117.
Olor (Z.) VII. 483.
Dlorinus, F., Hundert Wunderbäume (B.) III. 2132.

Florinus, J., Hundert Wun-
 derkräuter (B.) III. 2132.
 Delpalme (B.) III. 659
 amerikanische (B.) III.
 660.
 guineische (B.) III. 659.
 Delpalmen (B.) III. 659.
 Del. Palm: (M., D. M. C.)
 I. C. XVII.
 Pfeffermünz: (B.) II. 131.
 — III. 1055.
 Pinhoen: (B.) III. 1595.
 Pomeranzblüthen: (B.)
 III. 1318.
 Pomeranz: (B.) II. 113.
 — III. 1318.
 Provencer: (B.) III. 1117.
 Raps: (B.) II. 127. — III.
 1405.
 Detrengen (B.) III. 939.
 gemeine (B.) III. 939.
 Del, Ricinus: (B.) II. 127. —
 III. 1593.
 Rosen: (B.) II. 113. —
 III. 2019, 2020.
 Rosmarin: (M., D. M.
 C.) I. C. XVII. — (B.)
 II. 113. — III. 1072.
 Detrüben (B.) III. 1405.
 Del, Rübe: (M., D. M. C.)
 I. C. XVII. — (B.) III.
 1405.
 Catbay: (B.) III. 1073.
 Saffran: (B.) II. 113. —
 III. 1525.
 Delsäure (B.) II. 112, 125.
 Delschuben (B.) III. 1924.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Del, Senf: (M., D. M. C.)
 I. C. XVII.
 Delsenich (B.) III. 1810, 1817.
 Del, Sefau: (B.) II. 349. —
 III. 1010.
 Spis: (B.) II. 113. — III.
 1058.
 Stein: (M.) I. 318.
 Delstrepfen (B.) III. 744;
 751.
 gemeine (B.) III. 744, 751.
 Del, Terpentins: (M., D. M.
 C.) I. C. XVII. — (B.)
 II. 113.
 Olus atrum (B.) III. 1842.
 crudum (B.) III. 1035.
 sanguinis (B.) III. 614.

Del, Wachholder: (B.) III.
 360.
 Wien: (B.) III. 1810.
 Zichun: (B.) III. 926.
 Zinnmet: (M., D. M. C.)
 I. C. XVII. — (B.) II.
 113. — III. 1527.
 Delzucker (M., D. M. C.) I.
 C. XV.
 Ombra (Z.) VI. 245.
 Ombre (Z.) VI. 354, 358.
 Ombrella (Z.) VI. 245.
 Ombrette (Z.) VII. 533.
 Ombria (Z.) VI. 245.
 Ombria (Z.) VI. 247.
 Ombrine (Z.) VI. 247.
 Omphazit (M.) I. 266.
 Omphalea (B.) III. 1604.
 diandra (B.) III. 1604.
 triandra (B.) III. 1605.
 Omphalobium (B.) III. 1277.
 pinnatum (B.) III. 1277.
 Omphalocarpon (B.) III. 942.
 procerum (B.) III. 942.
 Omphalodes (B.) III. 1093.
 Onager (Z.) VII. 1227, 1312.
 Onagra (B.) III. 1875.
 Onagriem (B.) III. 25, 1870.
 Oenanthe (B.) III. 1827.
 aquatica (B.) III. 1827.
 fistulosa (B.) III. 1827.
 inebrians (B.) III. 1788.
 pyrethrifolia (B.) III. 1828.
 Oenas (Z.) VII. 301.
 Onça (Z.) VII. 1592, 1598,
 1615,
 çuçarana (Z.) VII. 1592.
 Once (Z.) VII. 1608, 1610.
 Onchidium (Z.) V. 402.
 Oncophorus (B.) III. 280.
 Ondatra (Z.) VII. 731.
 Onguent pian (B.) III. 1009.
 Oniaco (Z.) V. 615.
 armadillo (Z.) V. 616.
 asellus (Z.) V. 615.
 caeruleatus (Z.) V. 607.
 linearis (Z.) V. 606.
 oceanicus (Z.) V. 615.
 scolopendroides (Z.) V. 606.
 volutator (Z.) V. 610.
 Onobrychis (B.) III. 1622.
 sativa (B.) III. 1622.
 Oenocarpus (B.) III. 672.
 bacaba (B.) III. 672.
 bataua (B.) III. 672.

Oenocarpus disticha (B.) III.
 672.
 Onoclea (B.) III. 332.
 sensibilis (B.) III. 332.
 Onocrotalus (B.) VII. 420.
 Oenone (Z.) V. 572.
 Ononis (B.) III. 1640.
 spinosa (B.) III. 1640.
 Oenoplia (B.) III. 1748.
 Onopordon (B.) III. 1733.
 acanthium (B.) III. 733.
 Onos (Z.) VI. 148.
 Onoseris (B.) III. 738.
 purpurata (B.) III. 738.
 Onosma (B.) III. 1095.
 echioides (B.) III. 1095.
 Onothera (B.) III. 1876.
 biennis (B.) III. 1876.
 Onthophagus (Z.) V. 1803.
 nuchicornis (Z.) V. 1803.
 Onychoteuthis (Z.) V. 536.
 Onygena (B.) III. 76.
 equina (B.) III. 77.
 Onyx (M.) I. 141.
 Onyx (Z.) V. 295, 485.
 marina (Z.) V. 485.
 moschata (Z.) V. 489.
 Onza (Z.) VII. 1615.
 Oolite de Mortagne = Co,
 rassenfalf (M.) I. 691.
 ferrugineux (M.) I. 698,
 701.
 great (M.) I. 698, 700.
 grosse, de Lisieux (M.) I.
 692.
 inferieur (M.) I. 701.
 inferior (M.) I. 701.
 lower = Dogger (M.) I.
 701.
 under = Dogger (M.) I.
 701.
 Oolith (M.) I. 235, 684.
 Oolithgebirge (M.) I. 684.
 Oolithic group or series (M.)
 I. 684.
 Opat (M.) I. 146, 808, 835.
 Opat (M., D. M. C.) I.
 C. X.
 Opat, edler (M.) I. 146.
 Eisen: (M.) I. 146.
 Feuer: (M.) I. 146.
 gemeiner (M.) I. 146.
 Glas: (M.) I. 146.
 Halb: (M.) I. 147.
 Holz: (M.) I. 147.

Dpaliferen (M.) I. 97.
 Dpalisapis = Jasypal (M.)
 I. 147.
 Dpalnutter (M.) I. 147.
 Dpal, Pech: (M.) I. 147.
 Wachs: (M.) I. 147.
 Opato wski, De familia
 Fungorum beloideorum
 (B.) III. 174.
 Opatrum (Z.) V. 1786.
 sabulosum (B.) III. 1786.
 Opegrapha (B.) III. 243.
 atra (B.) III. 243.
 herpetica (B.) III. 243.
 macularis (B.) III. 243.
 Operculareen (B.) III. 841.
 Operculum (B.) III. 262.
 Operment (M.) I. 449.
 Opetiorhynchus (Z.) VII. 200.
 Ophicephalus (Z.) VI. 275.
 striatus (Z.) VI. 275.
 Ophidion (Z.) VI. 95.
 Ophidium (Z.) VI. 139.
 barbatum (Z.) VI. 140.
 imberbe (Z.) VI. 140.
 Ophioglossum (B.) III. 318.
 vulgatum (B.) III. 318.
 Ophiognatus (Z.) VI. 126.
 ampullaceus (Z.) VI. 126.
 Ophion (Z.) V. 841.
 luteus (Z.) V. 841.
 Ophion (Z.) VII. 1334.
 Ophiopogon (B.) III. 627.
 japonicus (B.) III. 627.
 Ophiorrhiza (B.) III. 887.
 mungos (B.) III. 887.
 Ophioscorodon (B.) III. 556.
 Ophiostoma (Z.) V. 556.
 cystidicola (Z.) V. 556.
 Ophioxylon (B.) III. 1041.
 serpentinum (B.) III. 888,
 1041.
 Ophisaurus (Z.) VI. 589.
 Ophiscorodon (B.) III. 556.
 Ophit (M.) I. 221, 508.
 Ophites der Alten (M.) I.
 508.
 Ophiura (Z.) V. 593.
 ciliaris (Z.) VI. 593.
 lacertosa (Z.) V. 593.
 Ophryas (Z.) VI. 579.
 Ophrydeen (B.) III. 464, 472.
 Ophrydium (Z.) V. 33.
 Ophryocerca (Z.) V. 30.
 ovum (Z.) V. 30.

Ophryoessa (Z.) VI. 600.
 Ophrys (B.) III. 469, 477,
 480.
 alpina (B.) III. 478.
 anthrophora (B.) III.
 478.
 apifera (B.) III. 478.
 arachnites (B.) III. 477.
 aranifera (B.) III. 478.
 corallorrhiza (B.) III. 481.
 fusca (B.) III. 478.
 monorchis (B.) III. 479.
 myodes (B.) III. 477.
 Ophisthocomus (Z.) VII. 599.
 cristatus (Z.) VII. 599.
 Opium (B.) II. 349. — III.
 1419.
 indisches (B.) III. 1419.
 levantisches (B.) III. 1419.
 thebaisches (B.) III. 1419.
 unächtes (B.) III. 1315.
 Opiz, Crypt. Gewächse (B.)
 III. 302.
 Pflanzenauschanstalt (B.)
 III. 2133.
 Opobalsamum (B.) III. 1758.
 Opocalpasum (B.) III. 1702.
 Opopanax (B.) III. 1817.
 chironium (B.) III. 1818.
 Opossum (Z.) VII. 910, 922,
 926, 929.
 black flying (Z.) VII. 904.
 spotted (Z.) VII. 915.
 vulpin (Z.) VII. 905.
 Zebra: (Z.) VII. 918.
 Opyel, Die Ordnungen zc.
 der Reptilien (Z.) VI.
 684.
 Oppianus, Halieuticon s.
 de piscatu etc. (Z.) VI.
 403.
 Venatio (Z.) VII. 1858.
 Oppio (B.) III. 1321.
 Opulus (B.) III. 1856.
 Opuntia (B.) III. 1908.
 Orada (Z.) VI. 234.
 Orange (B.) III. 1318.
 Drangenapricose (B.) III. 2059.
 Drangenmelone (B.) III. 828.
 kleine (B.) III. 828.
 Draagerie (B.) III. 1316.
 Drang-Utang (Z.) VII. 1827.
 africanischer (Z.) VII. 1845.
 großer (Z.) VII. 1841.
 Dranienadmiral (Z.) V. 453.

Dranienflamme (Z.) V. 458.
 lappländische (Z.) V. 458.
 Dranienfische (B.) III. 2052.
 Orasius (Z.) VII. 1323.
 Orbicula (Z.) V. 503.
 Orbis (Z.) VI. 114, 117.
 Orca (Z.) VII. 998, 1050,
 1070, 1074.
 Orcanetin (B.) II. 129.
 Orcanette (B.) III. 1091.
 Orchestes (Z.) V. 1635.
 viminalis (Z.) V. 1635.
 Orchestia (Z.) V. 610.
 littorea (Z.) V. 610.
 Orchetta (Z.) V. 643.
 Orchiden (B.) III. 23, 377,
 380, 462, 463, 464, 466.
 Körner: (B.) III. 464, 479.
 Staub: (B.) III. 464, 468.
 Orchidium (B.) III. 481.
 boreale (B.) III. 481.
 Orchidocarum (B.) III. 1255.
 Orchis (B.) III. 472.
 albida (B.) III. 476.
 bifolia (B.) III. 472.
 conopsea (B.) III. 475.
 coriophora (B.) III. 474.
 fusca (B.) III. 474.
 latifolia (B.) III. 474.
 maculata (B.) III. 475.
 mascula (B.) III. 473.
 militaris (B.) III. 474.
 morio (B.) III. 473.
 nigra (B.) III. 476.
 odoratissima (B.) III. 475.
 pallens (B.) III. 453.
 pyramidalis (B.) III. 474.
 sambucina (B.) III. 475.
 ustulata (B.) III. 474.
 viridis (B.) III. 476.
 Orcin (B.) II. 130.
 Orcymus (Z.) VI. 193.
 Ordensband (Z.) V. 454.
 blaues (Z.) V. 1317.
 Ordnungen der Naturreiche
 (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) III. 29.
 Ordnungstrieb (Z.) IV. 321.
 Orellia de Gato = Hypericum
 connatum (B.) III. 1370.
 de Onca = Cissampelos
 ovalifolia (B.) III.
 1243.
 Oreas (Z.) VII. 1392.
 Oreillard (Z.) VII. 977.

Oren = Flacourtia sepiaria (B.) II. 384.
 Oreocallis (B.) III. 1506.
 grandiflora (B.) III. 1506.
 Oreodoxa (B.) III. 667.
 regia (B.) III. 667.
 sancona (B.) III. 667.
 Oreopteris (B.) III. 333.
 Oreoselinum (B.) III. 1816.
 Oreotragus (B.) VII. 1363.
 Oreus (Z.) VII. 1232.
 Orf (Z.) VI. 303.
 Orfila, Leçons de médecine légale (B.) III. 176.
 Toxicologie, deutsch von Kühn (B.) III. 176.
 Orsting (Z.) VI. 309.
 Orfraye (Z.) VII. 147.
 Orfus (Z.) VI. 303.
 Organ (Z.) IV. 89. Vergl. Organe.
 Einspeichelungs- (Z.) IV. 297.
 Enweiß- (Z.) IV. 224.
 Faserstoff- (Z.) IV. 224.
 Gallert- (Z.) IV. 224.
 Gefühls- (Z.) IV. 96.
 Gehörs- (Z.) IV. 96.
 Geruchs- (Z.) IV. 95.
 Geschmacks- (Z.) IV. 93.
 Gesicht- (Z.) V. 100.
 Kalkerde- (Z.) IV. 224.
 Niech- (Z.) IV. 143.
 Last- (Z.) IV. 144.
 Verdauungs- (Z.) IV. 297.
 Zerlegungs- (Z.) IV. 297.
 Organa (B.) III. 14.
 Organariae (B.) III. 24.
 Organe (Z.) IV. 21, 88, 199, 398. Vergl. Organ-
 animate (Z.) IV. 163.
 Athem- (Z.) IV. 135, 162.
 Bedeutung der (Z.) IV. 156.
 Darm- (Z.) IV. 134, 157.
 der Naturkörper (M.) I. 17.
 - Pflanzen (B.) II. 23. -
 III. 13, 14.
 - Thiere (Z.) IV. 21.
 einfache (Z.) IV. 89.
 Entwicklung der (Z.) IV. 134.
 Entwicklungs- (Z.) IV. 303.
 Gefäß- (Z.) IV. 134, 159.
 Grund- (Z.) IV. 556.
 Harn- (Z.) IV. 103, 297.

Organe, Knochen- (Z.) IV. 136, 163.
 Lungen- (Z.) IV. 162.
 Mithner- (Z.) IV. 297.
 Muskel- (Z.) IV. 140, 173.
 Nerven- (Z.) IV. 141, 186.
 Niders- (Z.) V. 36.
 Reproduction- (Z.) IV. 89, 103, 147.
 Rogner- (Z.) IV. 297.
 Sun- (Z.) IV. 89, 167, 168, 266.
 Last- (Z.) IV. 168.
 vegetative (Z.) IV. 157.
 Verrichtungen der (Z.) IV. 266.
 zusammengesetzte (Z.) IV. 89.
 Organische Körper (M.) I. 8.
 Kügelchen (Z.) IV. 314.
 Prozesse (Z.) IV. 208.
 Reste, Bestandtheil der Ackererde (M.) I. 536.
 - in den gegenwärtigen Bildungen (M.) I. 620.
 - im Alluvium (M.) I. 623.
 - - - des Aymestry limestone (M.) I. 758.
 - - - der Basalte (M.) I. 806.
 - - - der Bohnerze (M.) I. 698.
 Organisches, Unterschied vom Unorganischen (M.) I. 9, 25.
 Organische Theile, s. Leibes-
 theile.
 Organische Ueberreste (M.) I. 620.
 - des bunten Sandsteins (M.) I. 723, 724.
 - - Caradoc-sandstone (M.) I. 760.
 - - Corallenkalks (M.) I. 691.
 - - Coral-rag (M.) I. 691.
 - - Crag (M.) I. 650.
 - - Diluvialeises (M.) I. 646.
 - - Diluvialtorfes (M.) I. 646.
 - - Diluvialtuff (M.) I. 647.
 - - Diluviums (M.) I. 631.
 - - des Dogger (M.) I. 702.

Organische Ueberreste des Gieß-
 gebirges (M.) I. 671.
 - - schieferen Sandsteins (M.) I. 745.
 - - Gault (M.) I. 676.
 - - Grobkalks (M.) I. 661.
 - - Gyps (M.) I. 664.
 - - Hauptrogensteins (M.) I. 699.
 - - Hils (M.) I. 686.
 - - Hippuritenkalks (M.) I. 682.
 - der jurassischen Forma-
 tion (M.) I. 685.
 - des Kalkschiefers u. Mer-
 gets (M.) I. 681.
 - - Keupers (M.) I. 711 u. f.
 - Kimmeridgethons (M.) I. 690, 691.
 - der Knochenhöhlen (M.) I. 640.
 - des Kohlenkalks (M.) I. 745.
 - - Kreidegebirges (M.) I. 673 u. f.
 - - Kreidetuff (M.) I. 674.
 - - Lehms (M.) I. 633.
 - der Leistenkohle (M.) I. 714.
 - des Lias (M.) I. 702 u. f.
 - der Llandeilo flags (M.) I. 760.
 - Ludlow-rocks (M.) I. 758.
 - des Mergels (M.) I. 681.
 - - Mergelsandsteins (M.) I. 702.
 - der Molasse (M.) I. 650, 653, 658.
 - des Muschelkalks (M.) I. 716 u. f.
 - - Rummulitencalks (M.) I. 680.
 - - Obergrünsands (M.) I. 676.
 - - Old red sandstone (M.) I. 748.
 - - Oxfordthons (M.) I. 698.
 - - plastischen Thons (M.) I. 664, 665.
 - - Portlandkalkes (M.) I. 690, 691.

Organische Ueberreste des ro-
then Todriiegenden (M.)
I. 736
- - Sandsteins von Fou-
tainebleau (M.) I. 662.
- - schwarzen Kalkes (M.)
I. 681.
- - secundären Gebirges
(M.) I. 671.
- - silurischen Gebirges
(M.) I. 753.
- - Sohlenhoferschiefers
(M.) I. 694.
- - Spatangenkalks (M.)
I. 681.
- - Steinkohlengebirgs-
(M.) I. 741 u. f., 752.
- - Stiinkalkes von Den-
ningen (M.) I. 659.
- - des Stonesfieldschiefers
(M.) I. 695, 696.
- der Subapenninenforma-
tion (M.) I. 650.
- Tegelformation (M.)
I. 653
- des Tertiärgebirgs, obere-
ren (M.) I. 649, 650.
Tertiärgebirgs, unteren
(M.) I. 662.
- der Eisgatschichten (M.)
I. 695.
- des Triasgebirgs (M.)
I. 710.
- - Tuffs (M.) I. 789.
- des Uebergangsgebirgs
(M.) I. 731.
- - des Uebergangsschiefer-
gebirgs, ältern (M.) I.
764.
- - - jüngern (M.) I.
753 u. f.
- Wälderthons (M.) I.
687.
- der weißen Kreide (M.)
I. 675.
- des Wellenkalks (M.) I.
722.
- - Wenlockkalkes (M.)
I. 759.
- - Zechsteines (M.) I.
733 u. f.
Organische Urmasse, Bildung
der (Z.) IV. 313.
Organismus (Z.) IV. 199.
Organo (Z.) VI. 179.

Orgaupflanzen (B.) III. 15.
= Dicotyledonen (B.) III.
16, 24, 31.
Orge = Hordeum (B.) III.
387.
Orgel (B.) III. 151.
Orgelcorall (Z.) V. 131.
Orgelstern (Z.) V. 153.
Orgelwerk (Z.) V. 131.
gemeines (Z.) VII. 131.
Origanum (B.) III. 1068.
creticum (B.) III. 1069.
dictamnus (B.) III. 1069.
majorana (B.) III. 1069.
vulgare (B.) III. 1068.
Original (Z.) VII. 1319.
Origourap (B.) III. 159.
Orindconüsse (B.) III. 1324.
Oriolus (Z.) VII. 68, 315, 316.
baltimore (Z.) VII. 320.
banana (Z.) VII. 319.
cayennensis (Z.) VII. 319.
cristatus (Z.) VII. 323.
galbula (Z.) VII. 68.
haemorrhous (Z.) VII. 323.
icterus (Z.) VII. 316.
jamaicai (Z.) VII. 316.
niger (Z.) VII. 326.
oryzivorus (Z.) VII. 326.
persicus (Z.) VII. 322.
phoeniceus (Z.) VII. 317.
picus (Z.) VII. 199.
spurius (Z.) VII. 320.
textor (Z.) VII. 315.
Oripa (Z.) V. 1745.
Orlean (B.) III. 1379. — (M.,
D. M. S.) I. S. XVII.
Orleanbaum (B.) III. 1379.
gemeiner (B.) III. 1379.
Orleanbäume (B.) III. 1379.
Orme (B.) III. 1555.
Ornier = Haliotis (Z.) V.
416.
Orni (Z.) V. 870.
Ornio = Convallaria bifolia
(B.) III. 625.
Ornithocephalus (Z.) VI. 653.
Ornithogalum (B.) III. 559.
arvense (B.) III. 560.
luteum (B.) III. 560.
pratense (B.) III. 560.
umbellatum (B.) III. 559.
Ornithopus (B.) III. 1620.
perpusillus (B.) III.
1620.

Ornithorhynchus (Z.) VII.
834.
hystrix (Z.) VII. 843.
paradoxus (Z.) VII. 834.
Orno (B.) III. 1115.
Ornos (Z.) V. 870.
Ornus (B.) III. 1114.
Orobanche (B.) III. 991.
cruenta (B.) III. 991.
epithymum (B.) III. 991.
galii (B.) III. 991.
major (B.) III. 991.
ramosa (B.) III. 991.
rubens (B.) III. 991.
Orobanchen (B.) III. 706, 951,
953, 990, 991.
Eiter. der (B.) III. 1135.
Orobus (B.) III. 1654.
niger (B.) III. 1655.
tuberosus (B.) III. 1654.
vernus (Z.) III. 1654.
Drographie (M.) I. 476, 543.
Orouge (B.) III. 165, 168, 170.
ciguë blanche (B.) III.
165.
- jaunatre (B.) III. 165.
- verte (B.) III. 168.
vraie (B.) III. 170.
Orontium (B.) III. 588, 969.
aquaticum (B.) III. 588.
majus (B.) III. 970.
Orophias (Z.) VI. 579.
brownii (Z.) VI. 579.
cerastinus (Z.) VI. 579.
Orpbal, Vögel zum Nisten
in der Stufe je gewöh-
nen (Z.) VII. 673.
Orphie (Z.) VI. 391.
Orphus (Z.) VI. 236.
Orre (Z.) VII. 591.
Orris-root = Iris florentina
(B.) III. 537.
Orseille (B.) II. 130. — III.
249, 254. — (M., D.
M. S.) I. S. XVII.
Orseille, Erd- (B.) III. 954.
Kraut- (B.) III. 249.
Orseillesfarbe (B.) III. 249.
eigentliche (B.) III. 249.
Orstedt (M., D. M. S.) I.
S. IX.
Oert (Z.) VI. 302.
Ortalida (Z.) VII. 598.
motmot (Z.) VII. 598.
parraqua (Z.) VII. 598.

Ortega, Gomez de, Continuatio (B.) III. 2125.
 Orthit (M.) I. 200.
 im Granit (M.) I. 824.
 Orthoceratites (Z.) V. 502,
 531. — (M.) I. 731.
 Orthoflas (M.) I. 187.
 Orthoptera (Z.) V. 1499.
 Orthorhynchus (Z.) VII. 183.
 Orthose (M.) I. 187.
 Orthospermae (B.) III. 1791.
 Orthotrichum (B.) III. 288.
 anomalum (B.) III. 288.
 saxatile (B.) III. 288.
 striatum (B.) III. 288.
 Orthogoriscus (Z.) VI. 117.
 mola (Z.) VI. 117.
 Ortie de mer = Medusa (Z.)
 V. 204.
 Orto, Garcia sab. Aromatum
 etc. Historiae (B.)
 II. 261. — III. 2116.
 Ortolan = Emberiza hortulana
 (Z.) VII. 283.
 Ortsbewegung (Z.) IV. 230.
 mit Gliedern (Z.) IV. 231.
 ohne Glieder (Z.) IV. 231.
 Ortyx (Z.) VII. 578.
 Orvet (Z.) VI. 588.
 Orycteropus (Z.) VII. 855.
 Orycterus = Bathyergus (Z.)
 VII. 713.
 Oryctes (Z.) V. 1813.
 actaeon (Z.) V. 1815.
 aloeus (Z.) V. 1815.
 gideon (Z.) V. 1816.
 hercules (Z.) V. 1816.
 nasicornis (Z.) V. 1813.
 Orycti (Z.) VI. 285.
 Oryctogoniste (M.) I. 32.
 Oryx (Z., B.) VII. 278.
 Oryx (Z., S. Th.) VII. 1060,
 1390, 1391, 1393, 1394.
 Oryza (B.) III. 403.
 sativa (B.) III. 403.
 Orzjeu (B.) III. 382, 401,
 403.
 Orzo = Hordeum (B.) III.
 387.
 Osa-palmera (Z.) VII. 851.
 Osbeck, P., Ostindisk Resa
 (B.) III. 2126.
 Osbeckia (B.) III. 1891.
 chinensis (B.) III. 1891.
 Osbedien (B.) III. 1889, 1890.

Osbekien mit Beeren (B.) III.
 1893.
 Oscabrion = Chiton (Z.) V.
 409.
 Oscillationen des Zellgewebes
 (Z.) IV. 263.
 Oscillatoria (B.) III. 188.
 aetumnalis (B.) III. 189.
 flexuosa (B.) III. 189.
 flos aquae (B.) III. 190.
 fontinalis (B.) III. 189.
 labyrinthiformis (B.) III.
 189.
 limosa (B.) III. 189.
 mirabilis (B.) III. 190.
 muralis (B.) III. 190.
 taenioides (B.) III. 190.
 terrestris (B.) III. 190.
 termalis (B.) III. 189.
 Oscillatoriae (B.) III. 188.
 Oscillatorien (B.) III. 179,
 188.
 Oscinis (Z.) V. 796.
 frit (Z.) V. 796.
 oleae (Z.) V. 796.
 pumilionis (Z.) V. 796.
 Oseille (B.) III. 1175.
 de Guinée (B.) III. 1222.
 petit (B.) III. 1175.
 Ofen (B.) III. 319.
 Os ilii (Z.) IV. 27.
 Osiliu (Z.) V. 445.
 Os ischii (Z.) IV. 27.
 Osmazom (Z.) IV. 206.
 Osmerus (Z.) VI. 356.
 Osmium (M.) I. 113, 122.
 Ostor: (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Osmium; Tridium (M.) I. 473.
 Osmium, Kochsalzsaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Osmiumsaure (M., D. M.
 S.) I. S. XVI.
 Osmunda (B.) III. 319.
 arborescens (B.) III. 369.
 regalis (B.) III. 319.
 spicantia (B.) III. 328.
 Oso melero (Z.) VII. 1703.
 Oosphromenus (Z.) VI. 238.
 olfax (Z.) VI. 239.
 Os pubis (Z.) IV. 27.
 Ossaea (B.) III. 1897.
 flavescens (B.) III. 1897.
 Os sepiae (Z.) V. 534.
 Ostrocella (M.) I. 234.

Osteoglossum (Z.) VI. 386.
 vandellii (Z.) VI. 387.
 Osteolepsis (M.) I. 731.
 Osteospermum (B.) III. 771.
 moniliferum (B.) III. 771.
 Osterlucy (B.) III. 804.
 betäubende (B.) III. 805.
 gemeine (B.) III. 804.
 großblättrige (B.) III. 805.
 großblumige (B.) III. 806.
 großfrüchtige (B.) III. 806.
 lange (B.) III. 805.
 runde (B.) III. 804.
 Osterlucyen (B.) III. 804.
 Osterlucyenfalter (Z.) V. 1404.
 Ostasion (Z.) VI. 109.
 cornutus (Z.) VI. 110.
 cubicus (Z.) VI. 111.
 nili (Z.) VI. 111.
 quadricornis (Z.) VI. 110.
 triquetter (Z.) VI. 110.
 Ostralegus (Z.) VII. 509.
 Ostrea (M.) I. 685. — (Z.)
 V. 472.
 cratium (Z.) V. 281.
 deltoidea (M.) I. 691.
 edulis (Z.) V. 372.
 ehippium (Z.) V. 368.
 folium (Z.) V. 381.
 isognomum (Z.) V. 368.
 jacobaea (Z.) V. 384.
 lima (Z.) V. 312.
 mallens (Z.) V. 369.
 maxima (Z.) V. 385.
 parasitica (Z.) V. 386
 pleuronectes (Z.) V. 386.
 radula (Z.) V. 382.
 sanguinea (Z.) V. 386.
 varia (Z.) V. 385.
 Ostregletta del duro (Z.) V.
 313.
 Ostreum (Z.) V. 380.
 cratium (Z.) V. 381.
 folium (Z.) V. 381.
 lignorum (Z.) V. 380.
 plicatum minus (Z.) V. 381.
 radicum (Z.) V. 380.
 Ostrieh (Z.) VII. 652.
 Oestros (Z.) V. 768.
 Oestrus (Z.) V. 765, 829.
 bovis (Z.) V. 765.
 cervi (Z.) V. 773.
 equi (Z.) V. 770.
 avis (Z.) V. 770.
 tarandi (Z.) V. 768.

Ostruthium (B.) III. 1817.
 Ost: und Westmuschel (Z.) V. 316.
 Öwegothsee (B.) III. 1075.
 Osyris (B.) III. 1502.
 alba (B.) III. 1503.
 Oleanthera (B.) III. 1895.
 Olanthus (B.) III. 762.
 Otion (Z.) V. 507.
 Otis (Z.) VII. 638.
 houbara (Z.) VII. 640.
 tarda (Z.) VII. 638.
 tetrax (Z.) VII. 640.
 Otolicnus (Z.) VII. 1722.
 senegalensis (Z.) VII. 1722.
 Otolithus (Z.) VI. 246.
 guatucupa (Z.) VI. 246.
 Ote = Alnus (B.) III. 1538.
 Otter Ambel (B.) III. 449.
 Ottelia (B.) II. 448.
 alismoides (B.) III. 449.
 indica (B.) III. 449.
 Otter (B.) III. 583, 655.
 Dattel: (B.) III. 662.
 Nußel: (B.) III. 659.
 Schlein: (B.) III. 656.
 Stein: (B.) III. 657.
 Stern: (B.) III. 658.
 Strauch: (B.) III. 656.
 Otter (Z.) VI. 538.
 Brillen: (Z.) VI. 560.
 Nuff: (Z.) VI. 546.
 Corallen: (Z.) VI. 558.
 Fisch: (Z.) VII. 1479.
 gelbe (Z.) VI. 547.
 gemeine (Z.) VI. 538.
 Gähren: (Z.) VI. 544.
 Horn: (Z.) VI. 543.
 Kreuz: (Z.) VI. 538.
 Nauh: (Z.) VI. 567.
 Sand: (Z.) VI. 542.
 schwarze (Z.) VI. 541.
 Sumpff: (Z.) VII. 1489.
 Ottern (Z.) VI. 538.
 Otterwurz (B.) III. 1481.
 Otto, F., Versuch einer Anordnung der Agaricorum (B.) III. 174.
 Otus (Z.) VII. 123, 124.
 Ouai (B.) III. 669.
 petit (B.) III. 669.
 Ouanderou (Z.) VII. 1799.
 Ouarine (Z.) VII. 1731.
 Oublie = Bulla lignaria (Z.) V. 405.

Oudre (Z.) VII. 1071.
 Ouette (Z.) VII. 82.
 Ouistiti (Z.) VII. 1770.
 Oule de Gavarnie (M.) I. 554.
 Ourax (Z.) VII. 599.
 Ouriço Cacheiro (Z.) VII. 777.
 Ouro poudre (M.) I. 469.
 Ours (Z.) VII. 1668.
 jongleur (Z.) VII. 1685.
 Oursin = Echinus (Z.) V. 586.
 Ouruparia (B.) III. 862.
 Outarde (Z.) VII. 638.
 Ouatthierchen (Z.) V. 26.
 Overflowing wells (M.) I. 683.
 Ovi (B.) III. 655.
 Ovidius, Halieuticon (Z.) VI. 403.
 Oviedo, Hernandez de, Historia general y natural de las Indias (B.) III. 2115. — (Z.) VII. 668.
 Ovis (Z.) VII. 1333.
 ammon (Z.) VII. 1335.
 brachyura (Z.) VII. 1340.
 dolichura (Z.) VII. 1341.
 guinensis (Z.) VII. 1342.
 hispanica (Z.) VII. 1340.
 laticauda (Z.) VII. 1341.
 macrocera (Z.) VII. 1341.
 montana (Z.) VII. 1337, 1349.
 musmon (Z.) VII. 1333.
 ornata (Z.) VII. 1349.
 platyura (Z.) VII. 1341.
 polycerata (Z.) VII. 1340.
 rustica (Z.) VII. 1340.
 steatopyga (Z.) VII. 1341.
 strepsicoros (Z.) VII. 1341.
 tragelaphus (Z.) VII. 1349.
 Ovula (Z.) V. 460.
 Owen, Ch., Nat. Hist. of Serpents (Z.) VI. 688.
 Owen, R., Memoir on Nautilus pompilius (Z.) V. 526.
 Owl (Z.) VII. 123
 Barn- (Z.) VII. 125.
 Horn- (Z.) VII. 124.
 white (Z.) VII. 125.
 Oratiden (B.) III. 704, 707, 1174.
 Eiter. der (B.) III. 1441.

Oxalls (B.) III. 1175.
 acetosella (B.) III. 1175.
 corniculata (B.) III. 1175.
 esculenta (B.) III. 1176.
 sensitiva (B.) III. 1176.
 tetraphylla (B.) III. 1176.
 Oratit (M.) I. 301.
 Oxford-clay (M.) I. 698.
 Oxford oolite (M.) I. 698.
 Orfordthön (M.) I. 698.
 Oxyacantha (B.) III. 2066.
 Veterum (B.) III. 2066.
 Oxycarpus (B.) III. 1434.
 Oxycedrus (B.) III. 360.
 Oxyccocos (B.) III. 893.
 Drybarion (Z.) IV. 153, 216.
 Drydationsproceß (Z.) IV. 208.
 Oxydendrum (B.) III. 899.
 Drygen (M.) I. 114.
 Oxyporus (Z.) V. 1714.
 rufus (Z.) V. 1714.
 Oxyrhynchi (Z.) VI. 360.
 Oxyrhynchus (Z.) VI. 101, 360.
 Oxyschoenus (B.) III. 438.
 Oxytelus (Z.) V. 1714.
 carinatus (Z.) V. 1714.
 Oxytricha (Z.) V. 27.
 Oxyuris (Z.) V. 553.
 curvula (Z.) V. 553.
 vermicularis (Z.) V. 553.
 Oye de mer (Z.) VII. 1070.
 Ojferit (M.) I. 317.
 Ozonium (B.) III. 73.
 auricomum (B.) III. 73.
 Ozto-hua (Z.) VII. 1511, 1515.



Paalem-boom (B.) III. 1358.
 Paeanitides (Z.) V. 529.
 Pabbio = Airae (B.) III. 413.
 Pabst (Z.) VII. 276.
 Pabstrone (Z.) V. 457.
 Paca (Z.) VII. 825.
 Pacai (B.) III. 1701.
 Pacapac (Z.) VII. 82.
 Pachira (B.) III. 1226.
 aquatica (B.) III. 1226.
 Pachydermata (Z.) VII. 1116.
 Pachyma (B.) III. 106.
 cocos (B.) III. 107.
 regium (B.) III. 106.

Pachyptila = Procellaria (Z.) VII. 383.
 Pachyrhizus (Z.) III. 1664.
 Paddong (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Paco (Z.) VI. 329.
 Paco (Z.) VII. 1245, 1256.
 Pacourina (Z.) III. 779.
 Pacuria (Z.) III. 1049.
 Padda (Z.) VII. 271.
 Paederia (Z.) III. 848.
 foetida (Z.) III. 848.
 Paderien (Z.) III. 848.
 Paederus (Z.) V. 1714.
 riparius (Z.) V. 1714.
 Pado (Z.) III. 2048.
 Padus (Z.) II. 2047, 2048.
 Pagaie (Z.) III. 1687.
 Pagaras (Z.) III. 511.
 Page, grüner (Z.) V. 1409.
 Pagel (Z.) VI. 236.
 Pagellus (Z.) VI. 236.
 Pagi (Z.) VII. 1590.
 Pagode (Z.) V. 442.
 kleine (Z.) V. 443.
 Pagodenbroffel (Z.) VII. 67.
 Pagro (Z.) VI. 236.
 Pagrus (Z.) VI. 235, 236.
 Pagur (Z.) VI. 236.
 Pagurus (Z.) V. 643, 651.
 diogenes (Z.) V. 644.
 eremita (Z.) V. 644.
 Paille en queue = Phaëton (Z.) VII. 405.
 Pajana = Anthoxanthum (Z.) III. 394.
 Pajetta = Agrostis spica venti (Z.) III. 402.
 Pala (Z.) III. 520, 1035, 1036.
 Palaea (Z.) VI. 364.
 Palaia (Z.) VI. 371.
 Palamedea (Z.) VII. 523, 573.
 cornuta (Z.) VII. 573.
 Palamida (Z.) VI. 196.
 Palaemon (Z.) V. 636.
 squilla (Z.) V. 636.
 Palaeoniscus (M.) I. 731.
 Paläthierien im Gypse (M.) I. 664.
 Palaetherium (Z.) VII. 1146.
 Palara (Z.) VII. 58.
 Palca (Z.) II. 41.
 Paleae (Z.) III. 384, 712.
 Palée (Z.) VI. 364.
 noire (Z.) VI. 364.

Paleino = Anthoxanthum (Z.) III. 394.
 Paleo = Festuca pratensis (Z.) III. 414.
 Paletuvier (Z.) III. 920.
 de Montagne (Z.) III. 1186.
 Palicour (Z.) VII. 65.
 Palicurea (Z.) III. 851.
 guyanensis (Z.) III. 851.
 maregravii (Z.) III. 851.
 Palillo (Z.) III. 1953.
 Palinurus (Z.) V. 641.
 guttatus (Z.) V. 642.
 homajus (Z.) V. 642.
 quadricornis (Z.) V. 641.
 Palisot — Beauvais, Aethéogamie (Z.) III. 302.
 Comment. fungorum etc. (Z.) III. 173.
 Essay d'un nouv. Agrostographie (Z.) III. 698.
 Flore de Royaumes d'Oware et de Benin (Z.) III. 700, 1134, 2126.
 Mousses et Lycopesdes (Z.) III. 372.
 Muscologie (Z.) III. 302.
 Paliurus (Z.) III. 1743.
 aculeatus (Z.) III. 1743.
 Palladis ales (Z.) VII. 119.
 Palladium (M.) I. 114, 125.
 gediegenes (M.) I. 472.
 Selen. (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Pallancino = Asperula arvensis (Z.) III. 844.
 Pallas (M.) I. 452.
 Stane Pitzje (Z.) II. 263.
 Elenchus Zoophytorum; deutsch: Charakteristik der Thierpflanzen (Z.) V. 181.
 Flora rossica (Z.) III. 2123.
 Illustrationes Plant. (Z.) III. 2121.
 Novae Species Quadrupedum (Z.) VII. 1859.
 Reisen: (Z.) II. 266.
 Species Astragalorum (Z.) III. 2103.
 Spicilegia zoologica (Z.) V. 708.
 Zoographia rossica (Z.) VII. 1858.

Pallas, Zoographia rosso-asiatica (Z.) VII. 671.
 Pallas et Tilesius, Zoographia rosso-asiatica (Z.) VI. 406.
 Pallisgandwurm (Z.) V. 557.
 gemeiner (Z.) V. 557.
 Riesen: (Z.) V. 557.
 Palm, Ueber das Binden der Pflanzen (Z.) II. 260.
 Palma Christi major (Z.) III. 476.
 — minor (Z.) III. 475.
 Palma comon (Z.) III. 674.
 dolce (Z.) III. 666.
 d'Igresia (Z.) III. 367.
 manicaum hippocraticam referens (Z.) III. 662.
 real (Z.) III. 666, 667.
 vinaria prima (Z.) III. 698.
 Palmbaumstoffen (M.) I. 742.
 Palme, vergl. Palmen.
 Fackel (Z.) III. 654.
 Fächer: (Z.) III. 695.
 Wein: (Z.) III. 695.
 Palmen (Z.) III. 17, 18, 23, 377, 380, 578, 581, 583, 641. Vgl. Palme.
 Uder: (Z.) III. 581, 586.
 Wpfel: (Z.) III. 583, 643, 684.
 Wst: (Z.) III. 689.
 Wacken: (Z.) III. 691.
 Waf: (Z.) III. 582, 602.
 Weeren: (Z.) III. 583, 643, 667.
 beerentragende (Z.) III. 642.
 Blumen: (Z.) III. 582, 630.
 Stüthen: (Z.) III. 582, 622.
 Wsch: (Z.) III. 685.
 Wrenn: (Z.) III. 669.
 Wigarren: (Z.) III. 689.
 Wocos: (Z.) III. 663.
 Wattel: (Z.) III. 678.
 Wroffel: (Z.) III. 582, 588.
 eigentliche (Z.) III. 641.
 Wackel: (Z.) III. 654.
 Wächer: (Z.) III. 695.
 Wfrucht: (Z.) III. 583, 641.
 Wörpys: (Z.) III. 582, 625.
 Wölz: (Z.) III. 582, 607.
 Wau: (Z.) III. 670.
 Wohf: (Z.) III. 674.
 Wauz: (Z.) III. 582, 620.

Palmen, *Eiter*. der (B.) III. 700.
Mandel: (B.) III. 660.
Mark: (B.) III. 581, 583.
 mit Fiederblättern (B.) III. 643.
 mit Fiederblättern (B.) III. 642.
Most: (B.) III. 672.
Neß: (B.) III. 661.
Ruß: (B.) III. 583, 642, 643.
 rußtragende (B.) III. 642.
Del: (B.) III. 659.
Blammen: (B.) III. 583, 642, 655.
 pfanmentragende (B.) III. 642.
Rinden: (B.) III. 582, 600.
Sago: (B.) III. 650.
Samen: (B.) III. 582, 623.
Schaft: (Scheiden) (B.) III. 582, 600.
Schirm: (B.) III. 685.
Stamm: (B.) III. 582, 612.
Stech: (B.) III. 1738.
Stengel: (B.) III. 582, 616.
Wachs: (B.) III. 668.
Wein: (B.) III. 654, 695.
Wurzel: (B.) III. 582, 612.
Zellen: (B.) III. 581, 584.
Zucker: (B.) III. 675.
Zwerg: (B.) III. 684.
Palmeneichhorn (Z.) VII. 771.
Palmenfarren (B.) III. 309, 364.
Palmenhirn (B.) III. 677.
Palmenharde (Z.) VII. 1536.
Palmenhäven (B.) III. 610.
 gemeine (B.) III. 611.
Palmenpinten (B.) III. 599.
 gemeine (B.) III. 599.
 kletternde (B.) III. 599.
Palmenrüßelfäfer (Z.) V. 1648.
Palmenstücken (B.) III. 1283.
 gemeine (B.) III. 1283.
Palmenwurm (Z.) V. 1648.
Palmer. De Plantarum exhalatione (B.) II. 268.
Palmetto (B.) III. 685.
Palmier parasol (B.) III. 689.
Palmjuncus albus (Z.) V. 109.
 anguinus (Z.) V. 118.
Palmipedes = Schwimmbügel (Z.) VII. 382.

Palmit (B.) III. 677.
Palmitohl (B.) III. 662, 663.
Palmit (M., D., M., S.) I. S. XVII.
Palmstruch et Venus, *Svensk Botanik* (B.) III. 2123.
Palmwuchs (B.) II. 128. — III. 668, 686.
Palmsweide (B.) III. 1534.
Palmswein (B.) II. 351, 353, 654, 696.
Palmsjucker (B.) III. 409, 696.
Palo de vacca (B.) III. 1571.
Palamet (B.) III. 159.
Palometa (Z.) VI. 212, 213.
Palorda (Z.) V. 328.
Pal-Ostrega di Porto (Z.) V. 356.
Palpen (Z.) IV. 422, 427. — V. 601.
Paludina (Z.) V. 432.
 thermalis (Z.) V. 432.
 vivipara (Z.) V. 432.
Palumbus (Z.) VII. 302.
Palythoa (Z.) V. 161.
Pama (Z.) VI. 246.
Pampel (Z.) VI. 102.
Pample (Z.) VI. 103.
 noire (Z.) VI. 103.
Pampocino = Cycamen (B.) III. 962.
Pamuchel (Z.) VI. 154.
Pana (B.) III. 698.
Panace = *Heracleum* (B.) III. 1811.
Panaces (B.) III. 1818.
 chironium (B.) III. 1818.
Panais (B.) III. 1812.
Panava (B.) III. 1591.
Panax (B.) III. 1858.
 quinquefolius (B.) III. 1859.
 vera (B.) III. 1858
Pancacinolo = *Gladiolus* (B.) III. 532.
Panocratium (B.) III. 539.
 maritimum (B.) III. 540.
 zeylanicum (B.) III. 540.
Pancuculio (B.) III. 1175.
Panda (Z.) VII. 1691.
Pandakaki = *Gardenia thunbergia* (B.) III. 885.
Pandang (B.) III. 607.
 caremischer (B.) III. 610.

Pandang, gemeiner (B.) III. 608.
 nützlicher (B.) III. 610.
 stamloser (B.) III. 608.
Pandange (B.) III. 578, 581, 582, 600, 607.
Pandanus (B.) III. 607.
 caricosus (B.) III. 608.
 ceramicus (B.) III. 610.
 odoratissimus (B.) III. 608.
 utilis (B.) III. 610.
Pander, *Entwicklungsge-
schichte des Hühchens*
(Z.) VII. 674.
Pander u. *D'Astous Ste-
lete* (Z.) VII. 1860.
Pandi-Avanacu (B.) III. 1595.
Pandi-Pavel (B.) III. 826.
Pandora (Z.) V. 210, 312.
 flemingii (Z.) V. 210.
Pangium (B.) III. 1381.
Pangolin (Z.) VII. 859.
Panicaut (B.) III. 1796.
Panicen (B.) III. 382, 405.
Panicula (B.) II. 45. — III. 383.
Panicum (B.) III. 396, 397, 405, 406.
 maximum (B.) III. 405.
 miliaceum (B.) III. 405.
Panicus (Z.) VII. 1740.
Panke (B.) III. 1552.
Pankilang (B.) III. 1714.
Pannagam (B.) III. 1593.
Pannei-Eri (Z.) VI. 237.
Pannocchina = *Dactylis glo-
merata* (B.) III. 415.
Panocella — *Alopecurus* (B.) III. 392.
Panococo (B.) III. 1687.
Panorpa (B.) III. 1447.
 communis (Z.) V. 1447.
Pansari (B.) III. 677.
Pansen (Z.) VII. 1242.
Panterana (Z.) VII. 290.
Pantzer (Z.) VII. 1590, 1598, 1600.
 einfarbige (Z.) VII. 1590.
 gebupfte (Z.) VII. 1593.
 geringelte (Z.) VII. 1596.
 schwarze (Z.) VII. 1608.
Panthera (Z.) VII. 1602, 1611.
Pantherana (Z.) VII. 290.
Panthere (Z.) VII. 1600, 1607.
Pantherhan (Z.) VI. 54.

Pantoffelstume (B.) III. 966.
 gemeine (B.) III. 966.
 Pantoffelstumen (B.) III. 966.
 Pantoffelholz (B.) III. 1542.
 Pantoffelmuschel (B.) VII. 505.
 Pantotrichum (B.) V. 22.
 enchelys (B.) V. 22.
 Panzer, Deutschlands In-
 secten (B.) V. 1821.
 Ideen zu einer künftigen
 Revision der Gräber (B.)
 III. 698.
 Panzera (B.) III. 1707.
 falcata (B.) III. 1707.
 Panzerassel (B.) V. 616.
 Panzerdecke (B.) VI. 623.
 gemeine (B.) VI. 624.
 Panzerfrosch (B.) V. 479.
 Panzerhöringe (B.) VI. 386.
 Panzerhweim (B.) VII. 865.
 Panzerwels (B.) VI. 82.
 gemeiner (B.) VI. 82.
 Panzerwelse (B.) VI. 82.
 Pao d'arco (B.) III. 1009.
 do Brasil (B.) III. 1726.
 de Lacra (B.) III. 1372.
 Paon (B.) VII. 625.
 Paoucella (B.) VII. 517.
 Paeonia (B.) III. 1163.
 chinensis (B.) III. 1164.
 moutan (B.) III. 1164.
 officinalis (B.) III. 1163.
 Papa (B.) VII. 167.
 Papagallo (B.) VI. 221.
 verde (B.) VI. 221.
 Papagey, Papageyen (B.) VII.
 359, 361.
 Alexanders (B.) VII. 369.
 Amazonen (B.) VII. 364,
 365.
 Ara (B.) VII. 369.
 Baum (B.) VII. 363.
 Damen (B.) VII. 366.
 dreifarbig (B.) VII. 366.
 Erd (B.) VII. 79, 363.
 facherschwänzige (B.) VII.
 368.
 gemeiner (B.) VII. 364.
 geschwägiger (B.) VII. 366.
 kurzschwänzige (B.) VII.
 363.
 langschwänzige (B.) VII.
 368.
 Lerchen (B.) VII. 364.
 Nacht (B.) VII. 359.

Papagey, Papageyen, nord-
 americanischer (B.) VII.
 368.
 pfleischwänzige (B.) VII.
 369.
 rother (B.) VII. 366.
 rothgefleckter (B.) VII. 369.
 Schopf (B.) VII. 366.
 schopfstoße (B.) VII. 363.
 unzertrennsche (B.) VII.
 364.
 Papageybaum (B.) III. 924.
 gemeiner (B.) III. 924.
 Papageybäume (B.) III. 924.
 Papageyfißch (B.) VI. 105,
 107, 223.
 gemeiner (B.) VI. 223.
 Papageytaucher (B.) VII. 438.
 Papamel (B.) VII. 1516.
 Papari (B.) III. 826.
 Papas (B.) III. 1056.
 Papaver (B.) III. 1418.
 corniculatum (B.) III. 1417.
 erraticum (B.) III. 1418.
 rhoeas (B.) III. 1418.
 somniferum (B.) III. 1419.
 Papaver (B.) V. 309.
 Papaveraceen (B.) III. 1407,
 1413, 1416.
 Litter. der (B.) III. 1448.
 Papavero (B.) III. 1418.
 Papaw-tree (B.) III. 1255.
 Papay (B.) III. 836.
 Papaya (B.) III. 835.
 Papayaceen (B.) III. 818, 835.
 Papeda (B.) III. 652.
 Papeeta = Strychnos St.
 Ignatii (B.) III. 1044.
 Paperina = Alsine media
 (B.) III. 1357.
 Papier (B.) III. 433.
 japanisches (B.) III. 1566.
 Sultan (B.) III. 1564.
 Papierblume (B.) III. 727.
 gemeine (B.) III. 727.
 Papierblumen (B.) III. 727.
 Papierfiße (B.) III. 82.
 rother (B.) III. 82.
 Papierföhle (Blatföhle) (B.)
 I. 310.
 Papiermaulbeerbaum (B.) III.
 1566.
 Papiermauritus (B.) V. 532.
 Papierschimuel (B.) III. 73.
 Papierstündten (B.) III. 432.

Papierstündten, gemeine (B.)
 III. 432.
 Papierwolf (B.) III. 73.
 Papierwespe (B.) V. 972.
 Papierwespen (B.) V. 958, 972.
 Papilio (B.) V. 1169, 1385.
 acis (B.) V. 1392.
 adonis (B.) V. 1392.
 aegeria (B.) V. 1105.
 aglaja (B.) V. 1418.
 alcyone (B.) V. 1411.
 alexeis (B.) V. 1393.
 antiopa (B.) V. 1357, 1420.
 apollo (B.) V. 1403.
 argiolus (B.) V. 1392.
 argus (B.) V. 1393.
 arion (B.) V. 1391.
 aristolochiae (B.) V. 1404.
 atalanta (B.) V. 1421.
 bell argus (B.) V. 1392.
 brassicae (B.) V. 1098,
 1109, 1169, 1398.
 C album (B.) V. 1105,
 1424.
 cardamines (B.) V. 1400.
 cardui (B.) V. 1104, 1422.
 cinxia (B.) V. 1151, 1416.
 clio (B.) V. 1404.
 comma (B.) V. 1395.
 crataegi (B.) V. 1169, 1397.
 delia (B.) V. 1416.
 demiarqus (B.) V. 1392.
 edusa (B.) V. 1401.
 egeria (B.) V. 1412.
 festivi (B.) V. 1401.
 galatea (B.) V. 1413.
 hippothoë (B.) V. 1393.
 hyperanthus (B.) V. 1412.
 io (B.) V. 1102, 1103, 1105,
 1420.
 janira (B.) V. 1412.
 jatrophae (B.) V. 1413.
 jurtina (B.) V. 1080, 1412.
 latonia (B.) V. 1418.
 levana (B.) V. 1424.
 machaon (B.) V. 1098, 1110,
 1406.
 malvae (B.) V. 1080, 1114.
 malvarum (B.) V. 1395.
 napi (B.) V. 1399.
 naphia (B.) V. 1417.
 phleas (B.) V. 1394.
 piera (B.) V. 1404.
 podalirius (B.) V. 1080,
 1406.

Papillo polychloros (Z.) V. 1103, 1107, 1136, 1142.
polyxena (Z.) V. 1404.
populi (Z.) V. 1405.
prorsa (Z.) V. 1424.
psidii (Z.) V. 1404.
quercus (Z.) V. 1391.
rapae (Z.) V. 1098, 1148, 1399
rhanni (Z.) V. 1401.
ricini (Z.) V. 1404.
rubi (Z.) V. 1391.
sibylla (Z.) V. 1416.
sinapis (Z.) V. 1399.
sophorae (Z.) V. 1413.
tages (Z.) V. 1395.
urticae (Z.) V. 1081, 1104, 1105, 1142, 1145, 1157, 1423.
virgaureae (Z.) V. 1394.
Papilionaceae (B.) III. 705, 706, 707, 1619, 1634, 1651.
Papion (Z.) VII. 1783.
Pappel (B.) III. 1535. ☉
 Saare.
 deutsche (B.) III. 1536.
 Rosen- (B.) III. 1210.
 Schwarz- (B.) III. 1536.
Pappelblattkäfer (Z.) V. 1667.
Pappelblattflöher (Z.) V. 1649.
Pappelblattwespe (Z.) V. 890.
Pappeln (B.) III. 1209, 1535.
 Herz- (B.) III. 1212.
 Kahl- (B.) III. 1212.
 Käs- (B.) III. 1209.
 Kletter- (B.) III. 1211.
 Sammet- (B.) III. 1213.
 Stauden- (B.) III. 1211.
Pappelschwärmer (Z.) V. 1376.
Pappus (B.) II. 48. — III. 712.
Pappweiden (Z.) V. 972.
Papuanischer Kreisfel (Z.) V. 442.
Papusmuschel (Z.) V. 341.
Papyrus (B.) III. 432.
 antiquorum (B.) III. 432.
Paquirá (Z.) VII. 1138.
Paera = *Scirpus maritimus* (B.) III. 430.
Paradiesfeigen (B.) III. 463, 465, 517.
Paradiesfisch (Z.) VI. 281.

Paradiesfliegenfänger (Z.) VII. 74.
Paradiesholz (B.) III. 1513.
Paradiesbrüner (B.) III. 507.
Paradiesvogel (Z.) VII. 328.
 gemeiner (Z.) VII. 330.
 Gold- (Z.) VII. 333.
 großer (Z.) VII. 331.
 kleiner (Z.) VII. 331.
 schwarzer (Z.) VII. 333.
 weißer (Z.) VII. 205.
Paradiesvögel (Z.) VII. 328.
Paradieswitwe (Z.) VII. 270.
Paradisea (Z.) VII. 328.
 alba (Z.) VII. 205.
 apoda (Z.) VII. 330.
 aurea (Z.) VII. 333.
 galaris (Z.) VII. 64.
 nigra (Z.) VII. 64, 333.
 regia (Z.) VII. 332.
 sexsetacea (Z.) VII. 333.
 superba (Z.) VII. 333.
 tristis (Z.) VII. 66.
Paradoxurus (Z.) VII. 1536.
 albifrons (Z.) VII. 1699.
 typus (Z.) VII. 1536.
Paradys-hout (B.) III. 1711.
Paraguaythee (B.) III. 1739.
Parallelepipedum (M.) I. 90.
Paratellismus aller Pflanzen (B.) III. 2112.
 der Mineralsäuren mit den Pflanzen = mit den Thier-säuren (M., D. M. ☉) I. ☉. VIII.
 der Organe, Pflanzen und Thiere (B.) III. 2113.
 der Pflanzenklassen mit den Thierklassen (B.) III. 26.
 der Pflanzenklassen mit ein-ander:
 I. II., III. Classe (B.) III. 375.
 IV., V., VI. ☉. (B.) III. 701.
 VII., VIII., IX. ☉. (B.) III. 1128.
 X., XI., XII. ☉. (B.) III. 1439.
 XIII., XIV., XV., XVI. ☉. (B.) III. 2079. ☉.
 Tabelle am Ende der Botanik (B.) III. 2137.
 zwischen Natur und Orga-nismus (Z.) IV. 200.

Paratellismus der Thierklassen unter einander (Z.) IV. 581, 592, 593.
 der Thiere mit dem Pflanzenreich (Z.) IV. 606.
 der drei ersten Thierkreise miteinander (Z.) V. 1819.
 der Eingeweide-, Fleisch-, und Sinnenthiere (Z.) VI. 11
 der Fische mit andere Thier-
 klassen (Z.) VI. 400.
 der Vögel mit andern Thier-
 klassen (Z.) VII. 19.
 der Vögel unter sich (Z.) VII. 664.
 der Säugethiere unter sich
 und mit andern Thier-
 klassen (Z.) VII. 699.
Parallelfetten (M.) I. 546, 707.
Parallelfächer (M.) I. 553.
Paramecium (Z.) V. 26.
 aurelia (Z.) V. 26.
 incubus (Z.) V. 27.
 nucleus (Z.) V. 27.
 terebra (Z.) V. 26.
 versutum (Z.) V. 30.
Parandrus (Z.) VII. 1301.
Paranites (B.) III. 1694.
Paranthine (M.) I. 182.
Parapel (Z.) VI. 242.
Paraphyses (Z.) II. 87. — III. 45, 262.
Parasol (B.) III. 162.
Pardalianches (B.) III. 769.
Pardalis (Z.) VII. 1596, 1601.
Pardanthus (B.) III. 535.
Pardela (Z.) VII. 388, 517.
Parder (Z.) VII. 1598.
Pardilla (Z.) VI. 291.
Pardos (Z.) VII. 1246.
Pardus (Z.) VII. 1600.
Pareira (B.) III. 1243.
 brava (B.) III. 1244.
Parella (B.) III. 254.
Parenchyma (B.) III. 14.
Parenchymariae (B.) III. 23, 31.
Parent, Mém. acad. (B.) II. 261.
Pareola (Z.) VII. 248.
Paresseux = *Bradypus* (Z.) VII. 872, 1716.
Parforcehund (Z.) VII. 1565.
Pargafit (M.) I. 266.

- Parideen (B.) II. 582, 612, 620.
 Parietaria (B.) III. 1549.
 officinalis (B.) III. 1549.
 Parillo (B.) III. 2043.
 Parinarium (B.) III. 2043.
 Paripou (B.) III. 659.
 Paris (B.) III. 620.
 quadrifolia (B.) III. 621.
 Paris (Z.) V. 1409.
 Paris, Dr., (M.) I. 585.
 Parisferriben (B.) III. 1406.
 Partia (B.) III. 655.
 Parkia (B.) III. 1692.
 africana (B.) III. 1692.
 biglobosa (B.) III. 1692.
 Parkinson, J., Organic
 Remains (B.) III. 2128.
 — (Z.) V. 538.
 Parkinsonia (B.) III. 1717.
 aculeata (B.) III. 1717.
 Parmänen (B.) III. 2087.
 Parmelia (B.) III. 255.
 candelaria (B.) III. 255.
 ciliaris (B.) III. 256.
 juniperina (B.) III. 255.
 parietina (B.) III. 255.
 physodes (B.) III. 256.
 saxatilis (B.) III. 255.
 Parnassia (B.) III. 1369.
 palustris (B.) III. 1369.
 Parnassier (Z.) V. 1402.
 Parnassii (Z.) V. 1402.
 Parnus (Z.) V. 1778.
 prolificicornis (Z.) V. 1779.
 Paroare (Z.) VII. 278.
 Paronychien (B.) III. 1149,
 1455.
 Paropsia (B.) III. 812.
 edulis (B.) III. 813.
 Parqui (B.) III. 986.
 Parra (Z.) VII. 568.
 chavaria (Z.) VII. 574.
 jaçana (Z.) VII. 568.
 variabilis (Z.) VII. 568.
 Parrang (B.) III. 1694.
 Päräqua (Z.) VII. 598.
 Parsnep (B.) III. 1812.
 Parthenium (B.) III. 755, 760.
 hysterophorum (B.) III.
 755.
 Parthenope (Z.) V. 651.
 horrida (Z.) V. 651.
 Partridge (Z.) VII. 582.
 Partridge-berry (B.) III. 899.
- Partridge-wood = Helsteria
 coccinea (B.) III. 925.
 Pärtich (M.) I. 654.
 Paru (Z.) VI. 103, 214.
 Paeru (B.) III. 1664.
 Parus (Z.) VII. 243.
 ater (Z.) VII. 244.
 biarmicus (Z.) VII. 246.
 caeruleus (Z.) VII. 244.
 caudatus (Z.) VII. 245.
 cristatus (Z.) VII. 245.
 major (Z.) VII. 243.
 palustris (Z.) VII. 245.
 pendulinus (Z.) VII. 246.
 Pasan (Z.) VII. 1392.
 Paseng (Z.) VII. 1350.
 Paskal (M.) I. 545.
 Paß, f. Pässe.
 Passae (B.) III. 1559.
 Pässe der Gebirge (M.) I. 549.
 Passer (Z.) VI. 165, 166, 167,
 169.
 Passer (Z.) VII. 274.
 Passera montanina (Z.) VII.
 275.
 scopajola (Z.) VII. 52.
 solitaria (Z.) VII. 62.
 Passeres (Z.) VII. 274.
 Passerina (B.) III. 1491, 1493.
 Passerina (Z.) VII. 282, 294,
 308.
 Passerinette (Z.) VII. 33.
 Passerini = Späßen (Z.) VII.
 274.
 Passe-Rose (B.) III. 1211.
 Passe-Velours (B.) III. 1470.
 Passiflora (B.) III. 814.
 caerulea (B.) III. 817.
 foetida (B.) III. 816.
 incarnata (B.) III. 817.
 laurifolia (B.) III. 816.
 maliformis (B.) III. 815.
 perfoliata (B.) III. 816.
 quadrangularis (B.) III.
 815.
 serratifolia (B.) III. 815.
 Passifloren (B.) III. 706, 711,
 811, 813.
 Piter, der (B.) III. 1132.
 Passionsblume (B.) III. 814.
 Passionsblumen (B.) III. 814.
 Passulae (B.) III. 1869.
 majores (B.) III. 1869.
 minores (B.) III. 1869.
 Passura (B.) III. 1376.
- Pasta guarana (B.) III. 1337.
 Paste (B.) III. 150.
 Pastefen (B.) III. 830.
 Pastel (Z.) III. 1393.
 Pastenade (B.) III. 1812.
 Pastenague (B.) III. 1812.
 Pastèque (B.) III. 830.
 Pastilles du Sèrail (B.) III.
 1696.
 Pastinaca (B.) III. 1812.
 chirivia (B.) III. 1812.
 dissecta (B.) III. 1812.
 opopanax (B.) III. 1818.
 sativa (B.) III. 1812.
 suaveolens (B.) III. 1812.
 Pastinaca (Z.) VI. 46.
 Pastinake (B.) III. 1812.
 ägyptische (B.) III. 1812.
 gemeine (B.) III. 1812.
 Pastinaken (B.) III. 1812.
 Pastisson (B.) III. 831.
 Pastor (Z.) VII. 67.
 Pastriciano (Z.) III. 1804.
 Patagarang (Z.) VI. 902.
 Patagan (Z.) V. 291.
 Patas (Z.) VII. 1798.
 à queue courte (Z.) VII.
 1798.
 Patata (B.) III. 989.
 Patate, indische (B.) III. 108.
 Patavoua (B.) III. 673.
 Patella (B.) III. 239
 Patella (Z.) V. 410.
 anomala (Z.) V. 503.
 crenata (Z.) V. 411.
 crepidula (Z.) V. 413.
 equestris (Z.) V. 414.
 fissura (Z.) V. 415.
 fluviatilis (Z.) V. 407.
 fornicata (Z.) V. 413.
 graeca (Z.) V. 415.
 hungarica (Z.) V. 413.
 lacustris (Z.) V. 408.
 lepas (Z.) V. 478.
 margaritacea (Z.) V. 411.
 neritoidea (Z.) V. 414.
 nimbosa (Z.) V. 415.
 pustula (Z.) V. 415.
 sinensis (Z.) V. 414.
 testudinaria (Z.) V. 411.
 umbella (Z.) V. 411.
 unguis (Z.) V. 505.
 vulgata (Z.) V. 411.
 Patellaria (B.) III. 95.
 atrata (B.) III. 95.

- Paternosterapfel (B.) III. 2084.
 Patientia (B.) III. 1358, 1483.
 Patma (B.) III. 802.
 Patrizio, Discursiones peripateticæ (B.) II. 278.
 Pattenin (B.) III. 1300.
 Eder: (B.) III. 1300.
 Fieber: (B.) III. 1303.
 Herz: (B.) III. 1302.
 Rasfels (B.) III. 1301.
 Pauke (Z.) IV. 98.
 Paukenfell (Z.) IV. 61, 97.
 Erchläffer des (Z.) IV. 192.
 Sehne des (Z.) IV. 61.
 Paukenhöhle (Z.) IV. 97, 192.
 Paukenrumpeln (B.) III. 94.
 bestäubte (B.) III. 94.
 Paukenring des Dhyres (Z.) IV. 30, 98.
 Paukensaiten (Z.) IV. 192.
 Paukensehne (Z.) IV. 60.
 Paukenspanner (Z.) IV. 192.
 Paukentreppe (Z.) IV. 99.
 Paulet, Traité des Champignons (B.) III. 172.
 Pauli de la Llave et J. Lazarza, Novorum Vegetab. Descr. (B.) III. 2135.
 Pautit (M.) I. 261.
 Paullinia (B.) III. 1336.
 asiatica (B.) III. 1285.
 cururu (B.) III. 1336.
 pinnata (B.) III. 1336.
 polyphylla (B.): III. 1335.
 sorbilia (B.) III. 1336.
 Pausanias (M.) I. 794.
 Pautfenbeeren (B.) III. 2015.
 Pauxi (Z.) VII. 599.
 Pavana (B.) III. 1591.
 Pavarana = Anagallis (B.) III. 963.
 Pavarina = Veronica arvensis (B.) III. 995.
 Pavetta (B.) III. 856.
 indica (B.) III. 856.
 Pavia (B.) III. 1322.
 Pavian (Z.) VII. 1773.
 arabischer (Z.) VII. 1774.
 gelblicher (Z.) VII. 1782.
 guineischer (Z.) VII. 1788.
 schwarzer (B.) III. 1783.
 Paviane (Z.) VII. 1773.
 Pavies (B.) III. 2063.
 Pavo (Z.) VII. 625.
 Pavo cristatus (Z.) VII. 625.
 Pavò (Z.) VII. 82.
 Pavon das Indias (Z.) VII. 623.
 Pavone (Z.) VII. 625.
 Pavonia (B.) III. 1689, 2031.
 Pavonia (Z.) V. 145.
 Pavot (B.) III. 1418.
 Pay (Z.) VII. 825.
 Paya (B.) III. 632, 1598.
 Paykult, Fauna suecica (Z.) V. 1824.
 Peacock (Z.) VII. 625.
 Pean = Calophyllum angustifolium (B.) III. 1425.
 Pearl (Z.) VI. 165.
 Pecan-nut (B.) III. 1751.
 Pecari (Z.) VII. 1137, 1138.
 Peccothée (B.) III. 1182.
 Pech (B.) III. 347.
 burgundisches (B.) III. 351.
 Pêche (B.) III. 2062.
 Pêche-bicout (Z.) VI. 260.
 Pêche-cerise (B.) III. 2063.
 Pêche-lait (Z.) VI. 187.
 Pêche-madame (Z.) VII. 260.
 Pêche-naire (Z.) VII. 268.
 Pêcher (B.) III. 2062.
 Pech, gelbes (B.) III. 347.
 Pechgranat (M.) I. 161.
 Pechhöhle (Gagat) (M.) I. 310.
 Pechneffe (B.) III. 1361.
 Pechopap (M.) I. 147.
 Pech, schwarzes (B.) III. 347.
 Pechspille (B.) III. 1752.
 ährenartige (B.) III. 1752.
 traubenartige (B.) III. 1754.
 Pechspillen (B.) III. 1752.
 Pechstein (M.) I. 202, 493, 826.
 im Trachyt (M.) I. 813.
 Pechsteinmasse (M.) I. 493.
 Pechsteinsporphyr (M.) I. 813.
 Pechtorf (M.) I. 535.
 Pechuran = Uranpecherz (M.) I. 344.
 Pecora (Z.) VII. 1338.
 Pecten (Z.) V. 383. — (M.) I. 685, 710.
 cristatus (M.) I. 650.
 islandicus (Z.) V. 387.
 saxatilis (Z.) V. 327.
 scabrellus (M.) I. 650.
 virgineus (Z.) V. 327, 328.
 ziczac (Z.) V. 387.
 Pectiden (B.) III. 740.
 Pectin (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pectolith (M.) I. 174.
 Pecus (Z.) VII. 1329.
 Pedacciola = Plantago (B.) III. 1471.
 Pedalinen (B.) III. 1010.
 Pedalium (B.) III. 1012.
 murex (B.) III. 1013.
 Pedda-Poda (Z.) VI. 534.
 Pedes ambulstorii (Z.) VII. 12.
 cursorii (Z.) VII. 12.
 gressorii (Z.) VII. 12.
 lobati (Z.) VII. 12.
 palmati (Z.) VII. 12.
 prehensiles (Z.) VII. 12.
 scansorii (Z.) VII. 12.
 Pedetes (Z.) VII. 796.
 Pedicellaria (Z.) V. 587.
 Pedicularis (B.) III. 999.
 palustris (B.) III. 999.
 sceptrum (B.) III. 999.
 Pediculus (Z.) V. 1605.
 capitis (Z.) V. 1607.
 marinus (Z.) V. 613.
 melitæe (Z.) V. 1755.
 pubis (Z.) V. 1609.
 vestimentorum (Z.) V. 1609.
 Pedocchi (B.) III. 1147.
 Pe do morto (B.) III. 1410.
 Pedra bugia (Z.) VII. 1354.
 de porco (Z.) VII. 1354.
 Pee Kande (B.) III. 920.
 Peer-Alu (B.) III. 1561.
 Pega (Z.) VII. 319.
 Pegannit. (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Peganon (B.) III. 1265.
 Peganon (B.) III. 1265.
 harmala (B.) III. 1265.
 Pegasus (Z.) VI. 97.
 draco (Z.) VI. 97.
 Pégot (Z.) VII. 52.
 Pegmatit (M.) I. 486.
 Pei d'argent (Z.) VI. 332.
 Peigne = Pecten (Z.) V. 383.
 Peigne de Venus (B.) III. 1801.
 Peintade (Z.) VI. 589.
 Peintade (Z.) VII. 602.
 Peisker (Z.) VI. 285.
 Peitschenkäfer (Z.) V. 1711.
 gemeiner (Z.) V. 1711.

Peitschenrottang (B.) III. 647.
 Peitschensträucher (B.) III. 621.
 gemeiner (B.) III. 622.
 Peitschenwurm (Z.) VI. 553.
 Peixe beiçudo (Z.) VI. 260.
 Gallo (Z.) VI. 204.
 Pakan (Z.) VII. 1493.
 Pekca (B.) III. 1324, 1325.
 Pella (B.) III. 1955.
 Pelagia (Z.) V. 240.
 cyanella (Z.) V. 240.
 panopyra (Z.) V. 241.
 Pelamys (Z., F.) VI. 195.
 sarda Plinii (Z.) VI. 196.
 Pelamys (Z., M.) VI. 524.
 bicolor (Z.) VI. 524.
 Pelandoc (Z.) VII. 898, 1280.
 Pelandor (Z.) VII. 898.
 Pelargonium (B.) III. 1171.
 fulgidum (B.) III. 1172.
 glutinosum (B.) III. 1173.
 inquinans (B.) III. 1172.
 odoratissimum (B.) III. 1172.
 quercifolium (B.) III. 1173.
 quinquevulnerum (B.) III. 1173.
 roseum (B.) III. 1172.
 triste (B.) III. 1172.
 zonale (B.) III. 1173.
 Pelecanus (Z.) VII. 408.
 aquilus (Z.) VII. 416.
 bassanus (Z.) VII. 409.
 carbo (Z.) VII. 412.
 cristatus (Z.) VII. 415.
 graculus (Z.) VII. 415.
 leucocephalus (Z.) VII. 416.
 maculatus (Z.) VII. 409.
 minor (Z.) VII. 416.
 onocrotalus (Z.) VII. 420.
 parvus (Z.) VII. 415.
 pygmaeus (Z.) VII. 415.
 Pelecyd (M.) I. 393.
 Pelerin (Z.) VI. 63.
 Pelerine = Pecten (Z.) V. 383.
 Pelias (Z.) VI. 538.
 Pelican, Pelicane (Z.) VII. 405, 408, 420.
 eigentliche (Z.) VII. 420.
 gemeiner (Z.) VII. 420.
 Pelicanfuß (Z.) V. 491.
 Pelidna (Z.) VII. 498.
 Peliom = Dichroit (M.) I. 162.

Pella (Z.) VII. 190.
 Pellerinella (Z.) V. 385.
 Pelopaeus (Z.) V. 951.
 sacrifex (Z.) V. 952.
 violaceus (Z.) V. 952.
 Peloria (B.) II. 61. — III. 969.
 Peloris (Z.) V. 372.
 Pelosi (Z.) VII. 865, 871.
 Pelou (B.) III. 1929.
 Peltaria (B.) III. 1385.
 alliacea (B.) III. 1385.
 Peltidea (B.) III. 256.
 aphthosa (B.) III. 257.
 canina (B.) III. 257.
 Pelzkäfer (Z.) V. 1761.
 Pelzkäufe (Z.) V. 1430.
 Pelzmotten (Z.) V. 1224.
 Pelzraupen (Z.) V. 1345.
 Pelzschaben (Z.) V. 1224. —
 Pelzweichtiere (B.) III. 2051.
 süße (B.) III. 2051.
 Pemphix (B.) III. 1883.
 acidula (B.) III. 1883.
 Penaea (B.) III. 1512.
 sarcocolla (B.) III. 1212.
 Penäen (B.) III. 1453, 1504, 1512.
 Eiter der (B.) III. 2101.
 Penaeus (Z.) V. 636.
 sulcatus (Z.) V. 636.
 Pendulin = Parus (Z.) VII. 243.
 Penelope (Z.) VII. 461, 596.
 cristata (Z.) VII. 597.
 cumanensis (Z.) VII. 597.
 leucolophos (Z.) VII. 597.
 marail (Z.) VII. 598.
 pipile (Z.) VII. 597.
 superciliaris (Z.) VII. 597.
 Penicillaria (B.) III. 405.
 germanica (B.) III. 406.
 italica (B.) III. 406.
 spicata (B.) III. 406.
 Penicillium (B.) III. 67.
 expansum (B.) III. 68.
 glaucum (B.) III. 68.
 Penig (M.) I. 769.
 Pennant, Arctic. Zool. (Z.) VII. 670.
 Brit. Zool. (Z.) VI. 405. —
 VII. 666, 1857.
 Indian Zoology (Z.) VII. 1857.
 Quadrupeds, deutsch von

Bechstein (Z.) VII. 1858.
 Pennatula (Z.) V. 124.
 filosa (Z.) V. 565.
 grisea (Z.) V. 126.
 phosphorea (Z.) V. 124.
 reniformis (Z.) V. 122.
 rubra (Z.) V. 124.
 Pennella (Z.) V. 564.
 Penningemäner (M.) I. 364.
 Pennisetum (B.) III. 405.
 Pensée (B.) III. 1375.
 Pentacrinites (Z.) V. 597.
 Pentacrinus (Z.) V. 596. —
 (M.) I. 626.
 europaeus (Z.) V. 597.
 Pentadesma (B.) III. 1432.
 butyracea (B.) III. 1433.
 Pentagonastodocæder (M.) I. 72.
 Pentagonodocæder (M.) I. 47.
 Pentandria (B.) III. 5.
 Pentapetes (B.) III. 1197.
 phoenicea (B.) III. 1197.
 Pentaphyllum (B.) III. 2012.
 aquaticum (Z.) III. 2010.
 Pentastoma (Z.) V. 549.
 Pentatoma (Z.) V. 1618.
 Penthorum (B.) III. 1963.
 sedoides (B.) III. 1963.
 Peochio dell' Arsenale (Z.) V. 337.
 Pepe de Monaci (B.) III. 1105.
 Peper (B.) III. 604.
 Peperi (B.) III. 1253.
 Peperin (M.) I. 526, 789.
 Peperino (M.) I. 526, 789.
 Peperomia (B.) III. 602.
 crystallina (B.) III. 602.
 inaequalifolia (B.) III. 603.
 Peperone = Capsicum (B.) III. 986.
 Peplis (B.) III. 1850.
 portula (B.) III. 1881.
 Peplus (B.) III. 1582.
 Pepo (B.) III. 830.
 Pepper-Mool (B.) III. 1281.
 Peppinge (B.) III. 2088.
 Peppola (Z.) VII. 273.
 Pepsis (Z.) V. 946.
 quadrupunctata (Z.) V. 946.
 Pera (B.) III. 1955.
 brava (B.) III. 1929.
 Peragua (B.) III. 1739.

- Perameles (Z.) VII. 912.
 Perca (Z.) VI. 261.
 alburnus (Z.) VI. 248.
 asper (Z.) VI. 268.
 cabrilla (Z.) VI. 255.
 cernua (Z.) VI. 253.
 fluvialis (Z.) VI. 261.
 formosa (Z.) VI. 243.
 gigas (Z.) VI. 258.
 gremilla (Z.) VI. 258.
 juba (Z.) VI. 243.
 labrax (Z.) VI. 263.
 lucio-perca (Z.) VI. 270.
 marina (Z.) VI. 254.
 — rhomboidalis (Z.) VI. 243.
 — rubra (Z.) VI. 261.
 minor (Z.) VI. 252.
 nilotica (Z.) VI. 267.
 norvegica (Z.) VI. 182.
 saxatilis (Z.) VI. 267.
 scandens (Z.) VI. 237.
 schraetser (Z.) VI. 252.
 scriba (Z.) VI. 254.
 septentrionalis (Z.) VI. 267.
 zingel (Z.) VI. 269.
 Perce-feuille (Z.) III. 1797.
 Perce-oreille = Forficula (Z.) V. 1501.
 Perce-pierre (Z.) III. 2001.
 Perce-pierre (Z.) VI. 286.
 Perchal (Z.) VII. 720.
 Perchaltratte (Z.) VII. 720.
 Perche (Z.) VI. 261.
 goujonnère (Z.) VI. 251.
 de mer (Z.) VI. 255.
 Percia (Z.) VI. 255.
 Percnoptère (Z.) VII. 159.
 Percnopterus (Z.) VII. 157.
 Pereursaria (Z.) III. 202.
 Perdicium (Z.) III. 737.
 anandria (Z.) III. 737.
 taraxaci (Z.) III. 737.
 Perdix (Z.) VII. 582.
 pintada (Z.) VII. 576.
 Perdiza (Z.) VII. 576.
 Perdrigou (Z.) III. 2057.
 Perdrix (Z.) VII. 582.
 de Barbarie (Z.) VII. 583.
 grise (Z.) VII. 582.
 de mer (Z.) VII. 572.
 des Pyrénées (Z.) VII. 586.
 rouge (Z.) VII. 584.
 Perdrix = Dolium (Z.) V. 474.
 Perelle (Z.) III. 254.
 Peresela (Z.) III. 1911.
 aculeata (Z.) III. 1911.
 Peretta (Z.) III. 1317.
 Perevotschick (Z.) VII. 1500.
 Perewjaeska (Z.) VII. 1500.
 Perfoliata (Z.) III. 1798.
 Perforata (Z.) III. 1370.
 Pergularia (Z.) III. 1033.
 glabra (Z.) III. 1033.
 Pericarpium (Z.) II. 46.
 Perichaena (Z.) III. 81.
 Periclymenum (Z.) III. 1853.
 Pericollen (Z.) III. 9.
 Pericopia (Z.) III. 73.
 lichenoides (Z.) III. 73.
 Peridermium (Z.) III. 51.
 Peridinium (Z.) V. 22.
 cornutum (Z.) V. 22.
 Peridium (Z.) III. 83.
 Peridot (M.) I. 217.
 Perigonium (Z.) II. 49.
 Perigynae (Z.) III. 706, 709.
 Perigynen (Z.) III. 19, 704, 706, 709, 837, 838, 889.
 Liter. der (Z.) III. 1132 ff.
 Peristiti (M.) I. 192.
 Perillo ligero (Z.) VII. 873.
 Perim Courigil (Z.) III. 1277.
 Perim-Kaku-Valli (Z.) III. 1694.
 Perin-cara (Z.) III. 1194.
 Perin Njara (Z.) III. 1994.
 Perin niruri (Z.) III. 1603.
 Perin-Panel (Z.) III. 1284.
 Perin Toddali (Z.) III. 1748.
 Periodicität (Z.) IV. 261.
 Periophthalmus (Z.) VI. 172.
 Peripetaten (Z.) III. 10.
 monogynische (Z.) III. 25.
 polygynische (Z.) III. 25.
 unregelmäßige (Z.) III. 25.
 Periphragmos (Z.) III. 1077.
 Periploca (Z.) III. 1033.
 graeca (Z.) III. 1033.
 secamone (Z.) III. 1033.
 Perispermum (Z.) II. 83.
 Peristaminum (Z.) III. 8.
 Peristhedion (Z.) VI. 180.
 Peristomium (Z.) III. 262.
 Perk (Z.) VI. 261.
 Perlatve (Z.) III. 568.
 Perlaro (Z.) III. 1557.
 Perlaugen (Z.) V. 360.
 Perlblase (Z.) V. 429.
 Perlbööt (Z.) V. 525.
 Perlbööt, gemeines (Z.) V. 528.
 Perlbromen (Z.) III. 2004.
 gemeine (Z.) III. 2005.
 Perle = Sialis (Z.) V. 1487.
 Perleb, Clavis Classium, Ordinum et Familiarum regni vegetab. (Z.) III. 2115.
 Perleidesche (Z.) VI. 620.
 Perlen (Z.) V. 321, 351, 361, 372.
 ächte (Z.) V. 361.
 falsche (Z.) VI. 312.
 Fuss (Z.) V. 321.
 Saatz (Z.) V. 365.
 Stoß (Z.) V. 365.
 Zahl (Z.) V. 365.
 Perlenbänke (Z.) V. 362.
 Perlenblase, gemeine (Z.) V. 429.
 Perlenfischerei (Z.) VI. 361.
 Perlenmuschel (Z.) V. 321, 360.
 ächte (Z.) V. 360.
 Fuss (Z.) V. 321.
 Perlenmutter, s. Perlmutter.
 Perlenthee (Z.) III. 1181.
 Perenthierchen (Z.) V. 30.
 blaßes (Z.) V. 30.
 Perlfalter (Z.) V. 1417.
 Perlfisch (Z.) VI. 297.
 Perlfügel (Z.) V. 1284.
 Perlgas (Z.) III. 410.
 blaues (Z.) III. 410.
 gemeines (Z.) III. 410.
 Perlgäser (Z.) III. 410.
 Perlhuhn, Perlhühner (Z.) VII. 602.
 gemeines (Z.) VII. 602.
 Perlite = Perstein (M.) I. 202.
 Perlsirische (Z.) III. 2053.
 Perlkraut (Z.) III. 1094.
 Perlmooße (Z.) III. 279.
 grünlisches (Z.) III. 279.
 lanzettförmiges (Z.) III. 279.
 ranziges (Z.) III. 279.
 wirtelförmiges (Z.) III. 279.
 Perlmüssen (Z.) III. 1109.
 gemeine (Z.) III. 1109.
 Perlmuschel, s. Perlenmuschel (Z.) V. 321, 360.
 Perlmutter (Z.) V. 321, 361, 372.
 Perlmutterfalter (Z.) V. 1417.
 großer (Z.) V. 1417.
 größer (Z.) V. 1417.

- Perlmutterfalter, kleiner (Z.) V. 1418.
 Perlmutterglanz (M.) I. 94.
 Perlmuttermuscheln (Z.) V. 361.
 Perlmutteropal = Eadsong (M.) I. 147.
 Perlon (Z.) VI. 179.
 Perlsatz (M., D. M. &.) I. & XIV.
 Perlsinter = Kieselsinter (M.) I. 145.
 Perlspath = Braunspath (M.) I. 242.
 Perlstein (M.) I. 202, 493, 494. im Tracht (M.) I. 813.
 Perlsteinmasse (M.) I. 494.
 Perlsunge (B.) III. 1030. aufrechte (B.) III. 1031. gemeine (B.) III. 1030.
 Perlsungen (B.) III. 1030.
 Perlschiebel (B.) III. 556.
 Perna (Z.) V. 358, 368. maxillata (M.) I. 650.
 Pernice (Z.) VII. 583, 584. turchesca (Z.) VII. 583.
 Pernys (Z.) V. 611.
 Pero cervino (B.) III. 2070.
 Perodicticus (Z.) VII. 1721.
 Peron, Voyage aux terres australes (Z.) V. 253. — VII. 1858.
 Peronia (B.) III. 511.
 Perotti, Fisiologia della piante (B.) II. 259.
 Perpetuellen (B.) III. 727.
 Perpetuino = Gomprena (B.) III. 1466.
 Perrault, Mém. de l'acad. (Z.) VII. 674.
 Oeuvres (B.) II. 271.
 Perrier (M.) I. 545.
 Perroquet (Z.) VI. 105.
 Perroquet de terre (Z.) VII. 79.
 Perro-volador (Z.) VII. 964.
 Perruches (Z.) VII. 368.
 Persa (Z.) VII. 355.
 Persea (B.) III. 1100, 1526, 1530. gratissima (B.) III. 1530. Veterum (B.) III. 1531.
 Persego (Z.) VI. 261.
 Persica (B.) III. 879, 2062. amygdalariæ (B.) III. 2063. armeniariæ (B.) III. 2063.
 Persica cerasariæ (B.) III. 2063. nucipersica (B.) III. 2063. persicariæ (B.) III. 2063. prunariæ (B.) III. 2063.
 Persicaria (B.) III. 1478, 1479. acida (B.) III. 1478. mitis (B.) III. 1479. urens (B.) III. 1479.
 Persico (B.) III. 2063.
 Persil (B.) III. 1830.
 Persilienrebe (B.) III. 1870.
 Persimonen (B.) III. 936.
 Persimonpflaume = Diospyros (B.) III. 934.
 Persio (M., D. M. &.) I. & XVII. — (B.) III. 254, 255.
 Persique (B.) III. 2063.
 Personaten = Marktaubpflanzen (B.) III. 704, 955, 990.
 Persoon, Commentarius zu Schaffer's Abbildungen baier. u. Schwämme (B.) III. 171.
 Commentatio de fungis clavaeformibus (B.) III. 173.
 Eßbare Schwämme (B.) II. 384.
 Icones et Descriptiones fungorum (B.) III. 172. — pictae rariorum fung. (B.) III. 172.
 Mycologia europaea (B.) III. 174.
 Observationes mycologicae (B.) III. 173.
 Synopsis methodica fungorum (B.) III. 174.
 Synopsis plantarum (B.) III. 2119.
 Tentamendispositionis methodicae fungorum (B.) III. 174.
 Traité sur les Champions comestibles, deutsch von Dierbach (B.) III. 175.
 Persoonia (B.) III. 1511. linearis (B.) III. 1511.
 Perspectiv (Z.) V. 448.
 Perspectivchen (Z.) V. 309.
 Perspectivschnecke (Z.) V. 448.
 Pertusaria (B.) III. 245.
 Perty, Insecta brasilliae (Z.) V. 1823.
 Perubalsam (M., D. M. &.) I. & XVII. — (B.) II. 113. — III. 1679. schwarzer (B.) III. 1679. weißer (B.) III. 1679.
 Perückenbaum (B.) III. 1768.
 Perückentauben (Z.) VII. 301.
 Peruvianerin (B.) III. 2063.
 Pervenche (B.) III. 1037.
 Pes anserinus (B.) III. 1460.
 Pes avis (B.) III. 1621.
 Pes equinus (B.) III. 1793.
 Pesce balestra (Z.) VI. 103. prete (Z.) VI. 79. tarantola (Z.) VI. 392.
 Pescio rey (Z.) VI. 369.
 Pessata (Z.) VI. 312.
 Pesse (B.) III. 350.
 Pesse (Z.) VII. 1545.
 Pestimpet (Z.) III. 1735. gemeine (B.) III. 1735.
 Pestvogel (Z.) VII. 80.
 Pestwurz (B.) III. 725, 742. Alpen (B.) III. 742.
 Pestwurz (B.) III. 742.
 Petagna, V., Institutiones botanicae (B.) III. 2124. Species Insect. Calabriae (Z.) V. 1824.
 Petalit (M.) I. 195.
 Petaloma (B.) III. 1904. guianensis (B.) III. 1904. myrtilloides (B.) III. 1904.
 Petasites (B.) III. 725.
 Petaurista (Z.) VII. 775, 1801.
 Petaurus (Z.) VII. 904.
 Peterstein (B.) III. 1832. Brasilien: (B.) III. 1832. Bodts: (B.) III. 1836.
 Petermann (Z.) VI. 77, 80.
 Petermännchen (Z.) VI. 80.
 Petersberg von Maastricht (M.) I. 674.
 Peterzen, Verzeichn. baltischer Bögel (Z.) VII. 670.
 Petersfisch (Z.) VI. 205.
 Petersfite (B.) III. 1829. Berg: (B.) III. 1816. Sunds: (B.) III. 1827. Meer: (B.) III. 1883. Milch: (B.) III. 1817. welsche (B.) III. 1812.
 Petersforn (B.) III. 390.

- Petersvogel**, St. (Z.) VII. 384.
- Péteuse** (Z.) VI. 301.
- Pethola** (Z.) VI. 558.
- Petiulus** (B.) II. 34.
- Petit, P.**, Carmen de sinensi herba Thee (B.) III. 2131.
- Petit Coque** (Z.) VII. 75. -
- Petite** (Z.) VI. 54.
- Petit gris** (Z.) VII. 771.
- Petit Oseille** (B.) III. 1175.
- Petit-Radel**, De amoribus Pancharitis et Zoroë — les Mystères de Flore (B.) III. 2131.
- Petit-Thouars, A. du**, Essay sur l'Organisation des Plantes (M.) II. 95.
- Genera nova madagascariensia** (B.) III. 1441, 2126.
- Hist. des Végétaux des Iles australes d'Afrique** (B.) III. 1441, 2126.
- Hist. d'un morceau de bois** (B.) II. 95, 259.
- Plantes des Iles de l'Afrique australe** (B.) III. 2126.
- Végétaux d'Afrique** (B.) III. 2109.
- Petiver, A** Catalogue of Ray's herbal (B.) III. 2117.
- Gazophylacei naturae et artis Decades X.** (B.) III. 2117.
- Musaei petiveriani centuriae decem** (B.) III. 2117.
- Petigraphia americana** (B.) III. 2117.
- Petiveria** (B.) III. 1475. alliacea (B.) III. 1475.
- Petiverien** (B.) III. 1470, 1475. Litr. der (B.) III. 2100.
- Petola anguina** (B.) III. 823, 825. bengalensis (B.) III. 824.
- Petrefacten** (M.) I. 573; f. Dr. ganische Lebersteine.
- Petrefacten in basaltischen Gebirgen** (M.) I. 806.
- Petrefactenfunde** (M.) I. 573. universal = Regilier.
- Petrefactenfunde, Litr. der** (Z.) V. 538.
- Pétrél** (Z.) VII. 383.
- Petricola** (Z.) V. 312.
- Petrocarya** (B.) III. 2043. campestris (B.) III. 2044. excelsa (B.) III. 2044. montana (B.) III. 2044. senegalensis (B.) III. 2044.
- Petrographie** (M.) I. 476.
- Petroteum** (M.) I. 318.
- Petromyzon** (Z.) VI. 35. branchialis (Z.) VI. 35. fluvialis (Z.) VI. 36. marinus (Z.) VI. 37.
- Petroselino** (B.) III. 1830.
- Petroselinum** (B.) III. 1829. caninum (B.) III. 1827. maritimum (B.) III. 1972.
- Pettet** (B.) III. 1361.
- Petter, Dalmatische Pflanzen** (B.) III. 2133.
- Pettio** (B.) III. 86.
- Pettirosso** (Z.) VII. 42.
- Pettychaps** (Z.) VII. 33, 288.
- Peucedaneen** (B.) III. 1811.
- Peucedanum** (B.) III. 1815. cervaria (B.) III. 1816. officinale (B.) III. 1815. oreoselinum (B.) III. 1816. palustre (B.) III. 1816. silaus (B.) III. 1824. sylvestre (B.) III. 1816.
- Peumus** (B.) III. 1522, 2032. alba (B.) III. 2033. boldus (B.) III. 1522, 2033. fragrans (B.) III. 2033. mammosa (B.) III. 2033. rubra (B.) III. 2033.
- Pevarone** (Z.) V. 342.
- Peverazza** (Z.) V. 306.
- Pexe-buey** (Z.) VII. 1103.
- Peylkruid** (B.) III. 1248.
- Pezette** (B.) III. 1890.
- Peziza** (B.) III. 117. acetabulum (B.) III. 119. aeruginosa (B.) III. 118. aurantia (B.) III. 119. auricula judae (B.) III. 114. bolaris (B.) III. 118. citrina (B.) III. 118. fructigena (B.) III. 118. granulata (B.) III. 119. hemisphaerica (B.) III. 118.
- Peziza lecideola** (B.) III. 117. leporina (B.) III. 119. omphalodes (B.) III. 119. scutellata (B.) III. 118. stercorea (B.) III. 118. tuberosa (B.) III. 119. vulgaris (B.) III. 118.
- Pezizae** (B.) III. 115.
- Pezizen** (B.) III. 112, 115, 117.
- Pezoporus** (Z.) VII. 363.
- Pfaffenhürlein** (B.) III. 1734.
- Pfaffenhaus** (Z.) VI. 252.
- Pfahlander** (Z.) V. 357.
- Pfahlnußel** (Z.) V. 274. gemeine (Z.) V. 274. keulenförmige (Z.) V. 284. riesenhafte (Z.) V. 282.
- Pfahlwurm** (Z.) V. 274.
- Pfahlwurzel** (B.) II. 24.
- Pfatzgrafenbirne** (B.) III. 2079.
- Pflanzenkuchen** (Z.) V. 454.
- Pflanzenstiel** (Z.) VII. 245.
- Pfau** (Z.) VII. 625. gemeiner (Z.) VII. 625. indianischer (Z.) VII. 534. indischer (Z.) VII. 622.
- Pfauen** (Z.) VII. 625.
- Pfauencoralline** (Z.) V. 109.
- Pfauenkäfen** (B.) III. 1721. gemeine (B.) III. 1721.
- Pfauennelke** (B.) III. 1359.
- Pfauentauben** (Z.) VII. 301.
- Pfeffer** (B.) II. 350. — III. 377, 380, 578, 581, 582, 600, 602, 603. äthiopischer (B.) III. 1253. eigentliche (B.) III. 602. herzförmiger (B.) III. 605. Kau- (B.) III. 604. langer (B.) III. 606. Mauer- (B.) III. 1964. Nege- (B.) III. 1253. Pfäumen- (B.) III. 606. Pinsel- (B.) III. 602. Raufsch- (B.) III. 606. Schwanz- (B.) III. 605. schwarzer (B.) III. 603. Siris- (B.) III. 604. spanischer (B.) III. 986. Speckey- (B.) III. 2038. Wasser- (B.) III. 597, 1356, 1479. wässriger (B.) III. 604. weißer (B.) III. 604.
- Pfefferstraß** (Z.) VII. 373.

Pfefferkraut, großer (Z.) VII. 375.
 grüner (Z.) VII. 376.
 Pfefferkräse (Z.) VII. 373.
 Pfefferkneben (B.) III. 1979.
 gemeine (B.) III. 1979.
 Pfefferkraut (B.) III. 1056, 1392.
 gemeines (B.) III. 1057.
 Pfefferkräuter (B.) III. 1057.
 Pfefferkümme (B.) III. 1807.
 Pfefferlimonen (B.) III. 1280.
 Pfeffermünze (B.) III. 1055.
 Pfeffermünzöl (B.) II. 113. — III. 1055.
 Pfeffermünzthee (B.) III. 1055.
 Pfeffermyrten (B.) III. 1943.
 leberige (B.) III. 1943.
 Pfefferpilz (B.) III. 140, 154.
 Pfefferspride (Z.) III. 1281.
 Pfefferstein (M.) I. 526.
 Pfeffervilchen (B.) III. 1878.
 gemeine (B.) III. 1878.
 Pfefferwurz (B.) III. 1836.
 Pfeifenfisch (Z.) VI. 98.
 americanischer (Z.) VI. 98.
 chinesischer (Z.) VI. 98.
 Pfeifenfroschen (B.) III. 1588.
 gemeine (B.) III. 1588.
 Pfeifenschiff (B.) III. 424.
 Pfeifenschwamm (B.) III. 213.
 Pfeifenstrauch = Philadelphus (B.) III. 1999.
 Pfeifensträucher (B.) III. 1451, 1999.
 Pfeifente (Z.) VII. 461.
 Pfeifenthon (M.) I. 208.
 Pfeifer (Z.) V. 1636.
 Pfeifer (Z.) VI. 179, 285.
 Pfeifer (Z.) VII. 762.
 Pfeiferstein (Z.) VI. 269.
 Pfeiffer, Enumeratio diognostica Cactearum (B.) III. 2107.
 Sand: u. Wasserschnecken (Z.) V. 538.
 Pfeifhase (Z.) VII. 811.
 kleinster (Z.) VII. 811.
 Pfeifmücke (Z.) V. 815.
 Pfeifwippen (B.) III. 1514.
 gemeine (B.) III. 1515.
 Pfeifgift (B.) II. 126. — III. 1047.
 Pfeifginster (B.) III. 1644.
 Pfeifkraut (B.) III. 443.

Pfeifkraut, gemeines (B.) III. 443.
 Pfeifkräuter (B.) III. 443.
 Pfeifmotte (Z.) V. 1130, 1133, 1313.
 Pfeifschiff (B.) III. 424.
 Pfeifschwanz (Z.) VII. 468.
 Pfeifschwänze (Z.) V. 1372.
 Pfeifspringer (Z.) VII. 789.
 Pfeifsterz (Z.) V. 630.
 Pfeifsterz (Z.) VII. 196.
 Pfeifwurz (B.) II. 340. — III. 495, 511.
 gemeine (B.) III. 512.
 kopfförmige (B.) III. 512.
 Pfeifwurzeln (B.) III. 511.
 Pfeifwurzelmehl (B.) III. 512.
 Pfeil (Z.) VI. 292.
 Pfennige, brattensburgische (Z.) V. 503.
 Pfennigkraut (B.) III. 964.
 gemeines (B.) III. 964.
 Rippen (B.) III. 964.
 Strauß (B.) III. 965.
 Wad: (B.) III. 964.
 Zier: (B.) III. 965.
 Pfennigkräuter (B.) III. 964.
 Pfenniglein (Z.) V. 157, 525.
 gemeiner (Z.) V. 157.
 Pfennigsteine (Z.) V. 157.
 Pferd, Pferde (Z.) VII. 1220.
 africanische (Z.) VII. 221.
 arabische (Z.) VII. 1234.
 asiatische (Z.) VII. 1227.
 barbarische (Z.) VII. 1237.
 Berber: (Z.) VII. 1237.
 englische (Z.) VII. 1237.
 Fluß: (Z.) VII. 1117.
 fossiles (M.) I. 632.
 Tiger: (Z.) VII. 1231.
 wildes (Z.) VII. 1224, 1226, 1235.
 Pferdohstarde (Z.) VII. 1232.
 Pferdeseige (B.) III. 1842.
 Pferdennucke (Z.) V. 761.
 Pferdsaat (B.) III. 1828.
 Pferdsspringer (Z.) VII. 793.
 großer (Z.) VII. 793.
 kleiner (Z.) VII. 793.
 mittlerer (Z.) VII. 793.
 Pfefferting (B.) III. 144.
 Dach: (B.) III. 144.
 gemeiner (B.) III. 144.
 hochgelber (B.) III. 144.
 kreiselförmiger (B.) III. 144.

Pfefferting, trompetenförmiger (B.) III. 144.
 Pfeffertlinge (B.) III. 144.
 Pfingstapfel (B.) III. 2087.
 Pfingstrose (B.) III. 2019.
 Pfingstvogel (Z.) VII. 68.
 Pfirsich (B.) III. 2062. Vgl. Pfirsiche.
 Ananas: (B.) III. 2063.
 Apricosen: (B.) III. 2063.
 Blut: (B.) III. 2063.
 Drüsen: (B.) III. 2063.
 Früh: (B.) III. 2063.
 — violetter (B.) III. 2063.
 Kirschen: (B.) III. 2063.
 Magdalenen: (B.) III. 2063.
 — großer (B.) III. 2064.
 — weißer (B.) III. 2064.
 Mattheser: (B.) III. 2063.
 persische (B.) III. 2063.
 Purpur: (B.) III. 2064.
 Safran: (B.) III. 2063.
 Spät: , violetter (B.) III. 2063.
 violetter (B.) III. 2063.
 Warzen: (B.) III. 2063.
 Wein: (B.) III. 2063.
 Pfirsichapricose (B.) III. 2058, 2059.
 Pfirsichapricosen (B.) III. 2059.
 Pfirsichbaum (B.) III. 2062.
 Pfirsiche (B.) III. 2046, 2062.
 Vgl. Pfirsich.
 Farben: (B.) III. 2063.
 gefärbte (B.) III. 2063.
 Kirschen: (B.) III. 2063.
 Mandel: (B.) III. 2063.
 Möhlen: (B.) III. 2063.
 Pfäunen: (B.) III. 2063.
 Purpur: (B.) III. 2063.
 reine (B.) III. 2063.
 Pfirsichmandeln (B.) III. 2061.
 Pfirsichmöhlen (B.) III. 2059.
 Pfirsichpfäunen (B.) III. 2057.
 Pfirsichweicheln (B.) III. 2052.
 Pfirsichzwiebeln (B.) III. 2054.
 Pfanze (M.) I. 8. — (B.) III. 14.
 Begriff der (B.) II. 3 ff.
 ein galvanischer Körper (B.) II. 7.
 heilige (B.) III. 759.
 Pfanzen (B.) II. 4.
 Pfanzen (= Planetenindividuen) (B.) II. 5.

Pflanzen, Abänderungen der (B.) II. 254.
 Eiter der (B.) II. 282.
 Abarten der, s. Abänderungen der.
 Absonderungen der (B.) II. 212.
 - Eiter der (B.) II. 271.
 Absonderungssäfte der (B.) II. 131.
 Adergewebe der (B.) III. 12.
 Adern der (B.) II. 12, 15.
 - Verrichtungen der (B.) II. 183.
 Aders (B.) III. 17, 177.
 allgemeiner Nahrungsfakt der (B.) II. 131.
 Anatomie der (B.) II. 12.
 - Eiter der (B.) II. 94.
 anatomische Systeme der (B.) II. 10, 19. — III. 13 ff.
 Anordnung der, nach Verwandtschaften u. (B.) III. 6.
 Antheren der (B.) II. 67.
 Apfel (B.) III. 22, 1451, 1957.
 Arten der (B.) II. 254.
 - Eiter der (B.) II. 282.
 Pflanzenartige Systeme (B.) IV. 21.
 Pflanzen, Arznei- (B.) II. 337, 373.
 Aeste der (B.) II. 27.
 - Quers (B.) II. 28.
 Athmung der (B.) II. 190, 192.
 - Eiter der (B.) II. 268.
 auf angebautem, aufgeschwemmtem, Granit-, Gyps-, Kalk-, Salz-, Sand-, Wiesenboden u. (B.) II. 309 u. 310.
 Aufblühen der, centrifugales u. centripetales (B.) II. 46.
 Augen der (B.) II. 223.
 ausdauernde der (B.) II. 256. — III. 713.
 Ausdünstung der (B.) II. 191.
 Ausläufer der (B.) II. 29.
 Ausschlagen der (B.) II. 29.

Pflanzen, Auswuchsstoffe der (B.) II. 135.
 - flüssige (B.) II. 137.
 - Infrige (B.) II. 135.
 - schmierige u. klebrige (B.) II. 137.
 Bals der (B.) II. 71.
 Balg- (B.) III. 1140.
 Bastard- (B.) II. 254.
 - Eiter der (B.) II. 283.
 Bast der (B.) II. 10, 21.
 Bast (B.) III. 18, 23, 380, 462.
 Pflanzenbau, allgemeine Schriften über den (B.) II. 95.
 Pflanzen, Beeren- (B.) II. 22, 707, 1785.
 Befruchtung der (B.) II. 69.
 Begriff der (B.) II. 3 ff.
 Bestäubung der (B.) II. 233.
 - Eiter der (B.) II. 278.
 - blüthenlosen (B.) II. 238. — Eiter der (B.) II. 280.
 Bewegung der (M.) I. 13.
 - (B.) II. 160.
 - Eiter der (B.) II. 261.
 biblische (B.) II. 379 ff.
 Bildung der (B.) II. 4.
 Bildungsfakt der (B.) II. 21, 26.
 binsenartige (B.) III. 381, 382.
 Biologie der (B.) II. 175.
 Blätter der (B.) II. 10, 32.
 Blattfall der (B.) II. 257.
 - Eiter der (B.) II. 274.
 Blume der (B.) II. 10, 39, 50.
 - Farben der (B.) II. 61.
 - Staubfäden der (B.) II. 39.
 Blumenkrone der (B.) II. 50.
 blüthenlose (B.) II. 59. — III. 15.
 - Farben der (B.) II. 130.
 Blumen- (B.) III. 20, 21, 707, 1140, 1344.
 Brust der (B.) II. 39, 46, 47, 49.
 Blüten der (B.) II. 9, 39, 46.
 - Eiter der (B.) II. 275.
 blüthenlose (B.) II. 254. — III. 6.

Pflanzen, Blüten- (B.) III. 5, 707, 1139.
 Blütenstand der (B.) II. 40.
 Büchse der (B.) II. 73.
 Pflanzenbutter (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Pflanzen, Capfel der (B.) II. 39, 46, 74. — III. 709.
 Capfel- (B.) III. 1261.
 Pflanzenchemie (B.) II. 97.
 Eiter der (B.) II. 259.
 Pflanzen, Chemische Prozesse der (B.) II. 139.
 christliche (B.) II. 381.
 Pflanzenklassen, als selbstständige Darstellung der Pflanzenorgane betrachtet (B.) III. 12.
 Zusammenstellung der (B.) III. 373, 700, 1125, 1437, 2091.
 Pflanzen, Cultur- (B.) II. 286.
 - der, Eiter. über die (B.) III. 377.
 Dauer der (B.) II. 256.
 Deckblatt der (B.) II. 40.
 Dicke der (B.) II. 218.
 Dolden- (B.) III. 705, 707, 1789.
 Dorn der (B.) II. 32.
 Drosseln der, = Spiralsgefäße (B.) II. 10, 17.
 Drossel- (B.) III. 17, 304.
 Drüsen der (B.) II. 212.
 Duft der (B.) II. 69.
 Einfluß der Erden auf die (B.) II. 309.
 - des Lichtes auf die (B.) II. 300.
 - der Luft auf die (B.) II. 300.
 - des Wassers auf die (B.) II. 307.
 einhäusige (B.) II. 67.
 einjährige (B.) II. 256.
 einlippige (B.) II. 80. — III. 8.
 Einfangung der (B.) II. 183.
 - Eiter der (B.) II. 265.
 Einwirkung des Aethers auf die (B.) II. 145.
 - der Electricität auf die (B.) II. 170.

Pflanzen, Einwirkung der Elemente auf die (B.) II. 145.
 — der Erde auf die (B.) II. 172.
 — — Litter. der (B.) II. 266.
 — des Lichtes auf die (B.) II. 151.
 — — Litter. der (B.) II. 261.
 — der Luft auf die (B.) II. 169.
 — der Mineralien auf die (B.) II. 172.
 — — Litter. der (B.) II. 266.
 — der Schwere auf die (B.) II. 145, 290.
 — der Wärme auf die (B.) II. 163, 289.
 — — Litter. der (B.) II. 264.
 — des Wassers auf die (B.) II. 170.
 — — Litter. der (B.) II. 266.
 einzelfestehende (B.) II. 34.
 Electricität der (B.) II. 170.
 — Litter. der (B.) II. 266.
 Entstehung der (M.) I. 5.
 Ernährung der (B.) II. 200.
 — Ueberblick über die (B.) II. 209.
 Erregbarkeit der (B.) II. 181.
 Erscheinungen bei den (B.) II. 211.
 Pflanzenweiss (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Pflanzenfamilien, Verbreitung der (B.) II. 298.
 Pflanzen, Farben der (Menschen) (B.) II. 61.
 Farbstoffe der (B.) II. 28, 135.
 — Litter. der (B.) II. 262.
 Färber: (B.) II. 371.
 Fasern der (B.) II. 14.
 Faser: (B.) II. 368.
 Fett: (B.) III. 705.
 Fleisch der (B.) II. 89, 133.
 Flüssigkeiten der, Bewegung der (B.) II. 178.
 Forst: (B.) II. 355.
 Fortpflanzung der (B.) II. 227.
 Fortpflanzungsorgane der (B.) II. 38.
 fossile, der Kohlenflöße (M.) I. 741.

Pflanzenfresser (Z.) V. 1633.
 Pflanzenfresser (Z.) VII. 240.
 Pflanzen, Frucht der (B.) II. 10, 39, 40, 89.
 Frucht: (B.) II. 16. — III. 707, 1449.
 Futter: (B.) II. 353.
 Gabeln der (B.) II. 32.
 Pflanzengallert (M., D. M. C.) I. C. XV. — (B.) II. 116.
 Pflanzen, Gattung der (B.) II. 253.
 Gattungen der (B.) II. 29.
 Gefäße, eigene, der (B.) II. 16.
 Gemüse: (B.) II. 340.
 Pflanzengeographie (B.) II. 286, 288.
 Litter. der (B.) II. 288, 383.
 Pflanzen, Geräth: (B.) II. 367.
 Gerber: (B.) II. 373.
 Pflanzengerüche (B.) II. 135.
 Litter. der (B.) II. 272.
 Pflanzen, Geschichte der, Litteratur darüber (B.) II. 96.
 Geschlecht der (B.) II. 228.
 Geschlechter der (B.) II. 253.
 — III. 29.
 — Verzeichniß der (B.) III. C. X.
 geschlossene Wälder bildende (B.) II. 311.
 Pflanzengeschmäche (B.) II. 138.
 Pflanzen, Gefelligkeit der (B.) II. 311.
 Getränk: (B.) II. 350.
 Gewebe der (B.) II. 10, 12.
 — III. 12, 13 ff.
 Gewürz: (B.) II. 346.
 Pflanzengifte (B.) III. 1047.
 Pflanzen, Gift: (B.) II. 362.
 gradsamige (B.) III. 1791.
 grasartige (B.) III. 381, 383.
 Griffel der (B.) II. 72.
 gröpsblumige (B.) III. 838, 840.
 Gröps: der (B.) II. 10, 39, 46, 71.
 Gröps: (B.) III. 20, 21, 707, 1140, 1261.
 halblütige (B.) II. 67.
 Salm der (B.) II. 27.
 Haut: (B.) III. 1614.

Pflanzen, heidenartige (B.) III. 837, 889.
 historische (B.) II. 374.
 hochsamige (B.) III. 1791.
 Holz: (B.) III. 18, 380, 578.
 Holz der (B.) II. 10, 22.
 Honigorgane der (B.) III. 70.
 — Litter. der (B.) II. 272.
 Hüfte der (B.) II. 74.
 Hüften: (B.) III. 1617.
 indische (B.) II. 352.
 Interzellulargänge der (B.) II. 16.
 jüdische (B.) II. 378.
 Keime der (B.) II. 81.
 — Litter. der (B.) II. 280.
 Keimen der (B.) II. 247.
 — Litter. des (B.) II. 281 u. 282.
 ketchblumige (B.) III. 838, 889.
 Kelch der (B.) II. 48.
 Klaffen der (B.) II. 78.
 Klappe der (B.) II. 77.
 kletternde (B.) III. 1788, 1844.
 Knollen der (B.) II. 31.
 Knollen: (B.) II. 225.
 Knospe der (B.) II. 29.
 Knospen der
 Blatt: }
 End: } (B.) II. 31
 Stengel: } u. 32.
 Wurzel: }
 Zweig: }
 Knospen: (B.) II. 224.
 Knoten der (B.) II. 28.
 Kopf: (B.) III. 19, 24, 705, 708, 709, 711.
 Kräuter: (B.) II. 27.
 Kuchen der (B.) II. 76.
 Klaffen: (B.) II. 337.
 Pflanzenkunde, allgemeine (B.) II. 12.
 Litter. der (B.) II. 259.
 angewandte (B.) II. 329.
 besondere (B.) II. 285.
 — Litter. der (B.) II. 383.
 öconomische (B.) II. 329.
 Pflanzen, kurbisartige (B.) III. 799.
 lappentose (B.) II. 80. — III. 8.

Pflanzenlarven (Z.) V. 728.
 Pflanzen, Latein. Benennun-
 gen der (B.) III. S. 1.
 Laub der (B.) II. 33.
 Laub: (B.) III. 19, 706,
 708, 951.
 Pflanzenlaugen (B.) II. 126.
 Pflanzenläufe (Z.) V. 1531.
 Pflanzen, Lebenssaft der (B.)
 II. 16.
 Lebenssaftgefäße der (B.)
 II. 16.
 Leuchten der (B.) II. 163.
 — Litter. des (B.) II. 263.
 Licht, eigenes, der (B.) II.
 163.
 lilienartige = Bastpflanzen
 (B.) III. 462, 546.
 Lippenblumen: (B.) III. 705.
 Litteratur der (B.) II. 94,
 259, 288, 383. — III.
 171, 298, 371, 377, 698,
 703, 837, 1130, 1440,
 2099, 2114.
 Lücken der (B.) II. 16.
 Luft im Innern der (B.)
 II. 198.
 Luftröhren der (B.) II. 12, 17.
 Pflanzenmäher (Z.) VII. 253.
 stiller (Z.) VII. 253.
 Pflanzen, Mark: (B.) III. 15,
 31.
 Mark der (B.) II. 20, 23,
 133.
 medicinische, Litteratur der
 (B.) III. 377.
 Meer: (B.) II. 307.
 Mehl der (B.) II. 133.
 Mehl: (B.) II. 343.
 Metamorphose der, Schrift-
 ten darüber (B.) II. 96.
 Pflanzenmilch (B.) II. 351.
 Pflanzen, Milchsäfte der (B.)
 II. 132.
 Mißbildungen der (B.) II.
 254.
 — Litter. der (B.) II. 283.
 moosartige (B.) III. 177.
 — Litter. über (B.) III.
 298 ff.
 Pflanzenmücken (Z.) V. 795.
 Pflanzen, Mus der (B.) II.
 133.
 mythologische (B.) II. 374.
 Nahrung der (B.) II. 185.

Pflanzen, Nahrung der, Litter.
 der (B.) II. 267.
 Nahrungs: (B.) II. 330.
 Nahrungsäfte der (B.) II.
 130, 183.
 Nacht der (B.) II. 77.
 Narbe der (B.) II. 72.
 Naturgeschichte der (B.) II.
 u. III. — (B.) II. 5.
 — angewandte (B.) II. 11.
 — reine (B.) II. 11.
 Netz: (B.) III. 254.
 niederste (B.) II. 311.
 nordische (B.) II. 382.
 Nuß: (B.) III. 21, 707, 1451.
 Obst: (B.) II. 330. — III.
 2029.
 Pflanzenöconomie (B.) II. 11,
 286.
 Litter. der (B.) III. 2129.
 Pflanzen, öconomische (B.) II.
 329 ff.
 Litter. der (B.) III. 377,
 2129.
 ohne Blumen (B.) III. 1454.
 Ordnungen der (B.) III.
 S. III.
 Organe der (B.) II. 10, 23.
 — III. 13 ff
 — Bedeutung u. Rang der
 (B.) III. 13.
 Organ: (B.) III. 15.
 palmenartige (B.) III. 578.
 Parallelismus der, mit den
 thierischen Organen (B.)
 III. 26.
 pfefferartige (B.) III. 600.
 Pfäunen: (B.) III. 21, 22,
 707, 1451, 1611.
 Pflanzenphysik (B.) II. 144.
 Litter. der (B.) II. 259.
 Pflanzenphysiognomie (B.) II.
 286, 310.
 Pflanzenphysiologie (B.) II. 175.
 Litter. der (B.) II. 259.
 Pflanzen, Proceß der (B.) II.
 97. — (Z.) IV. 213
 Ranke der (B.) II. 37.
 Pflanzenreich (M.) I. 16. —
 (B.) II. u. III. — (B.)
 II. 5. — III. 23, 31.
 Bildung des, durch ternäre
 Verbindung der Elementar-
 te, Erde, Wasser, Luft
 (B.) II. 3.

Pflanzenreich, Classen, Gauen,
 Länder des (B.) III. 23 ff
 Familien des (B.) III. 29.
 Gattungen der (B.) III. 30.
 Geschlechter des (B.) III. 29.
 Ordnungen des (B.) III. 29.
 Register über das (B.) III.
 Anhang 1—44.
 Zünfte oder Familien des
 (B.) III. 29.
 Pflanzen, Reifung der (B.) II.
 239.
 religiöse (B.) II. 378.
 Reproduction der (B.) II.
 226.
 — Litter. der (B.) II. 274.
 Pflanzenreste (M.) I. 534; f. a.
 Organische Ueberreste.
 fossile (M.) I. 632.
 im Alluvium eingeschlossen
 (M.) I. 629.
 im Fißzgebirge (M.) I.
 671.
 Pflanzen, Richtung der (B.)
 II. 145.
 Litter. über die (B.) II. 260.
 Riechstoffe der (B.) II. 135.
 Rinde der (B.) II. 10, 20.
 — einfaches Häutchen der
 (B.) II. 20.
 — grüne Haut der (B.) II.
 20.
 — innere (B.) II. 20.
 — Oberhaut der (B.) II. 20.
 Rindens: (B.) III. 18, 380,
 381.
 Ring der, = Splint (B.)
 II. 23.
 Ringgefäße der (B.) II. 17.
 Röhren der = Adern (B.)
 II. 10, 15. — III. 12.
 rohrkotbenartige (B.) III.
 583.
 roßsamige (B.) III. 1791.
 rosenartige = Apfelspflanzen
 (B.) III. 1957.
 Pflanzenaft (M., D. M. S.)
 I. S. XV. — (B.) II.
 14, 131, 133.
 Absteigen des (B.) II. 205.
 — Litter. des (B.) II. 269.
 Pflanzenäfte, Bewegung der
 (B.) II. 178.
 Pflanzenäftekläfer (Z.) V. 1778.
 füziger (Z.) V. 1778.

Pflanzen, Saftlauf der (B.) II. 200.
 Litter. des (B.) II. 269.
 Salz: (B.) II. 308.
 Samen der (B.) II. 10, 39, 46, 79.
 Samen: (B.) II. 224. — III. 20, 21, 707, 1140.
 Samenträger der (B.) II. 72.
 saffaparillartiger (B.) III. 612.
 Pflanzen Säuren (B.) II. 121.
 Parallellismus der, mit Thier: u. unorganischen Säuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
 Pflanzen, Schaft der (B.) II. 27, 41.
 Schaft: s. Scheidenpflanzen.
 Scheidenblatt der (B.) II. 33.
 Scheiden: (B.) II. 33, 254. — III. 15, 377.
 Pflanzenschlaf (B.) II. 157.
 Litter. des (B.) II. 261.
 Pflanzen, Schlauch der (B.) II. 73.
 Schlauch: (B.) III. 709.
 Pflanzenschleim M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pflanzen, Schmarotzer (B.) II. 283. — III. 483.
 Pflanzenschnaken (S.) V. 749.
 Pflanzen, Schote der (B.) III. 75.
 Schoten: (B.) III. 1344.
 schwerdelartige (B.) III. 524.
 seerosenartige = Fruchtgräser (B.) III. 441.
 sinnbildliche, s. symbolische Pflanzen.
 Spaltmündungen der (B.) II. 20.
 — Litter. über die Berrichtungen der (B.) II. 268.
 spargelartige (B.) III. 622.
 Pflanzenspeisen der Juden (B.) II. 378.
 Pflanzen, Speise: (B.) II. 330.
 Spiegelfasern der (B.) II. 19, 22.
 Spielarten der (B.) II. 254.
 Spiralgefäße (Drosseln) der (B.) II. 10, 17. — III. 12.
 — bündelförmige (B.) II. 19.
 — kreisförmige (B.) II. 19.

Pflanzen, Spiralgefäße der, nehförmige (B.) II. 19.
 — poröse-zellige (B.) II. 19.
 — streifenartige (B.) II. 19.
 — Berrichtungen der (B.) II. 183.
 — — Litter. der (B.) II. 269.
 Splint der (B.) II. 23, 26.
 Sprossen der (B.) II. 29.
 Pflanzenstaat (B.) II. 287.
 Pflanzen, Stacheln der (B.) II. 32.
 Stamm der (B.) II. 27.
 Stamm: (B.) III. 706, 708.
 Standort der (B.) II. 287, 300.
 Staubbeutel der (B.) II. 67.
 Staubfäden der (B.) II. 63.
 Stauden: (B.) II. 27.
 Stein: (B.) III. 1613.
 Stengel der (B.) III. 10, 25.
 — Ader:
 — Bast:
 — Drossel:
 — Holz:
 — Laub:
 — Rinden:
 — vollkommene
 — Wurzel:
 Stengel: (B.) III. 18, 19, 706, 708, 837.
 Stielcheiden der (B.) II. 35.
 Pflanzenstock (B.) II. 9, 23.
 Pflanzen, Stock: (B.) III. 16, 181, 703, 706, 708.
 Pflanzenstoffe (B.) II. 97. — (S.) IV. 213.
 Absonderungssäfte der (B.) II. 131.
 — Litter. der (B.) II. 272.
 abgesetzte (B.) II. 134.
 ätherartige (B.) II. 112.
 ausdünstende (B.) II. 135.
 ausgenorfene (B.) II. 135.
 Biergährung der (B.) II. 141.
 brauchbare (B.) II. 133.
 Brauchbarkeit der (B.) II. 133.
 brenzartige (B.) II. 127.
 chemische Prozesse der (B.) II. 139.
 einfache (B.) II. 112.
 — organische Elemente der (B.) II. 112.

Pflanzen, einfache Mineralien der (B.) II. 118.
 erdenartige (B.) II. 118.
 erzartige (B.) II. 128.
 Essigghährung der (B.) II. 143.
 Fäulniß der (B.) II. 139, 143.
 Gährung der (B.) II. 139.
 — geistige (B.) II. 139.
 luftartige (B.) II. 112.
 Nahrungstoffe der (B.) II. 130.
 organische (B.) II. 99, 111.
 salzartige (B.) II. 120.
 unbrauchbare (B.) II. 134.
 unorganische (B.) II. 99.
 — Elemente der (B.) II. 99, 101.
 — Erde der (B.) II. 103.
 — Feuer oder Aether der (B.) II. 101.
 — Luft der (B.) II. 101.
 — Mineralien der (B.) II. 99, 103.
 — Urstoffe der (B.) II. 99, 111.
 — Wasser der (B.) II. 102.
 wasserartige (B.) II. 115.
 Weingährung der (B.) II. 141.
 zusammengesetzte (B.) II. 130.
 — allgemeine (B.) II. 130.
 — besondere (B.) II. 133.
 — flüssige (B.) II. 133.
 — feste (B.) II. 133.
 Pflanzen, Strauch: (B.) II. 27.
 Strauß der (B.) II. 9, 38.
 Streifen: (B.) II. 33.
 Strunk der (B.) II. 27.
 Stüßblatt der (B.) II. 27.
 Summe aller (B.) II. 2094.
 Sumpf: (B.) II. 309.
 symbolische (B.) II. 377.
 Pflanzensystem (B.) II. 286. — III. 3.
 Jusseu's (B.) III. 4.
 Linne's (B.) III. 4.
 natürliches (B.) III. 7.
 Oken's (B.) III. 12.
 Pflanzen, tamariskenartige (B.) III. 1978.
 technische (B.) II. 366.

Pflanzentheile, Bewegung der (B.) II. 160
 Erfaß verlorener (B.) II. 226.
 Färbung der (B.) II. 162
 Pflanzen, Theilung der (B.) II. 219.
 Pflanzenthier (Z.) V. 9.
 Pflanzen, Torf: (B.) II. 309.
 Tüte der (B.) II. 74.
 Uebersicht der (B.) III. Anhang I—XXX.
 Unterschied der, von den Thieren (M.) I. 12.
 Ur: (B.) III. 2128.
 Vaterland der (B.) II. 289.
 Verbindungen der (B.) II. 97.
 Verbreitung der (B.) II. 287, 289.
 Verdauung der (B.) II. 183.
 — Litter. der (B.) II. 265.
 Vergrößerung der (B.) II. 216.
 — Litter. der (B.) II. 272.
 Verhältniß der, untereinander (B.) II. 287, 310.
 — zu den Elementen (B.) II. 288.
 — zu den Erden (B.) II. 287.
 — zu ihren Umgebungen (B.) II. 287.
 — zum Aether (B.) II. 237.
 — zur Luft (B.) II. 287.
 — zum Menschen (B.) II. 287, 320.
 — zum Planeten (B.) II. 287, 300.
 — zur Sonne (B.) II. 287, 289.
 — zum Thierreich (B.) II. 287, 320.
 — zum Wasser (B.) II. 287.
 Verlängerung der (B.) II. 217.
 Vermehrung der (B.) II. 221.
 — Litter. der (B.) II. 273.
 Einrichtungen der, allgemeine (B.) II. 177.
 — besondere (B.) II. 183.
 Verschiedenheit der (B.) II. 11.

Pflanzen, Verfeinerung der (M.) I. 630.
 Vertheilung der (B.) II. 4, 292.
 Verwandtschaften der (B.) III. 6.
 vielblättrige (B.) III. 1958, 1961.
 vielblättrige (B.) III. 15, 707.
 vieffädige (B.) III. 1788, 1898.
 vielgrößige (B.) III. 1139.
 viehhäufige (B.) II. 67.
 vielkörnige (B.) III. 1961.
 Vorkommen der (B.) II. 286.
 — übereinstimmendes (B.) II. 297.
 Wachsen der (B.) II. 216.
 Wachsthum der (B.) II. 177, 216.
 Pflanzenzwangen (Z.) V. 1615.
 Pflanzen, Wärme der, äußere (B.) II. 163.
 — eigene oder innere (B.) II. 167.
 — Litter. über die (B.) II. 264, 232.
 Wasser: (B.) II. 307.
 Wedel der (B.) II. 27.
 wenigblättrige (B.) III. 1958, 1978.
 wenigfädige (B.) III. 1787, 1789.
 wurmförmige Körper der (B.) II. 18.
 Wurzel der (B.) II. 10, 24.
 — ächte (B.) II. 25.
 — Ader: (B.) II. 25.
 — Bast: (B.) II. 25.
 — Droffel: (B.) II. 25.
 — gewöhnliche (B.) II. 25.
 — Holz: (B.) II. 25.
 — Laub: (B.) II. 25.
 — Luft: (B.) II. 24.
 — Pfahl: (B.) II. 24.
 — Rinden: (B.) II. 25.
 — Seiten: (B.) II. 25.
 — Stengel: (B.) II. 25.
 — Thau: (B.) II. 24.
 — Zellen: (B.) II. 25.
 Wurzel: (B.) II. 18, 19, 706, 708, 709.
 Wurzelstöcke der (B.) II. 27.
 Zahl aller bis jetzt bekannt:

ten (B.) II. 254. — III. 2094.
 Pflanzen, Zahl der (B.) II. 287.
 Zahlenverhältniß der (B.) II. 220.
 Zellen der (B.) II. 10, 13.
 — Einrichtungen der (B.) II. 183. — Litter. der (B.) II. 267.
 Zellen: (B.) III. 17, 32.
 Zellensaft der (B.) II. 131.
 — Litter. über den (B.) II. 267.
 Zerfegung der (B.) II. 162.
 Zier: (B.) II. 362.
 Zonen der Wendekreise, gemäßigte, heiße u. kalte, ihr Einfluß auf die (B.) II. 315—319.
 Zünfte der (B.) III. S. III.
 — Alphab. Verzeichniß der (B.) III. S. VIII.
 Zweige der (B.) II. 27, 29.
 — Gipfel: (B.) II. 29.
 — Stengel: (B.) II. 29.
 — Wurzel: (B.) II. 29.
 Zweiglein der (B.) II. 29.
 zweibettige (B.) II. 67.
 zweihäufige (B.) II. 67.
 zweifädrige (B.) II. 82. — III. 8.
 Zwiebelchen der (B.) II. 31.
 Zwiebeln der (B.) II. 27, 31.
 Zwischenstück der (B.) II. 28.
 Pflaster (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Stein: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pflasterhäring (Z.) VI. 383.
 americanischer (Z.) VI. 383.
 Pflaume (B.) III. 1611, 2034, 2055. Vgl. Pflaumen.
 Aprikosen: (B.) III. 2056.
 gemeine (B.) III. 2056.
 Pflaume = Erdbeersucht (B.) II. 92. — III. 14.
 Pflaumen (B.) III. 706, 839, 871, 2046, 2054, 2055.
 Vgl. Pflaume.
 Apfel: (B.) II. 92.
 Beeren: (B.) II. 92.
 Capfel: (B.) II. 92.
 St. Catharinen: (B.) III. 2057.

Pflanzen, chinesische (B.) III. 947.
 Damascener (B.) III. 944.
 Dattels (B.) III. 934.
 eigentliche (B.) II. 92.
 Eyer (B.) III. 2057.
 Fleisch (B.) III. 1614.
 Frauen (B.) III. 2056.
 Granat (B.) III. 811.
 Hüften (B.) II. 95.
 Jenco (B.) III. 2046.
 Reich (B.) II. 92.
 Kirichen (B.) III. 2055.
 Klee (B.) III. 1100.
 Mandel (B.) III. 2056.
 Nüssen (B.) III. 2056.
 Nieren (B.) III. 1191.
 Nuß (B.) II. 92.
 Pflirsich (B.) III. 2057.
 reine (B.) III. 2056.
 Schland (B.) II. 92.
 Pflanzenaderer (B.) III. 273.
 Pflanzenapfel (B.) II. 94.
 Pflanzenäpfel (B.) III. 1960, 2040.
 Pflanzenbaster (B.) III. 551.
 Pflanzenbaum (B.) III. 2055.
 Pflanzenbeeren (B.) II. 93.
 Pflanzenbeerer (B.) III. 1789, 1923.
 Pflanzenblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1424.
 Pflanzenbohrer (Z.) V. 1656.
 Pflanzenburre (B.) III. 1687.
 gemeine (B.) III. 1687.
 kleine (B.) III. 1688.
 Pflanzenburren (B.) III. 1687.
 Pflanzenbrester (B.) III. 353.
 Pflanzenfarren (B.) III. 308, 353.
 Pflanzengirren (B.) III. 1476.
 gemeine (B.) III. 1476.
 Pflanzengräser (B.) III. 383, 444.
 Pflanzengrüßpflanzen (B.) III. 1263, 1326.
 Pflanzenholzer (B.) III. 655.
 Pflanzenkoffe (B.) III. 794.
 gemeine (B.) III. 794.
 Pflanzenlaubpflanzen (B.) III. 954, 1100.
 Pflanzenlilien (B.) III. 465, 551.
 Pflanzenlingen (B.) III. 1013.
 gemeine (B.) III. 1013.

Pflanzenforschen (B.) III. 1605.
 Pflanzenmandeln (B.) III. 2061.
 Pflanzenmüßlen (B.) III. 2058.
 Pflanzenmoose (B.) III. 273.
 Pflanzenmotte (Z.) V. 1306.
 Pflanzennuß (B.) II. 91
 Pflanzennußpflanzen (B.) III. 1454, 1548.
 Pflanzenpalmen (B.) III. 583, 655.
 Pflanzenpfeffer (B.) III. 606.
 gemeiner (B.) III. 607.
 Pflanzenpflirsiche (B.) III. 2063.
 Pflanzenpflanzen (B.) III. 21, 22, 25, 707, 1451, 1611.
 C. Pflanzen.
 Eiter der (B.) III. 2103.
 regelmäßige (B.) III. 1451, 1613, 1614, 1616, 1728.
 unregelmäßige (B.) III. 1451, 1613, 1614, 1617.
 Pflanzenpflanzenpflanzen (B.) III. 1616, 1732.
 Pflanzenpitze (B.) III. 112.
 Pflanzenrinde (B.) III. 444.
 Pflanzenstammpflanzen (B.) III. 1142, 1242.
 Pflanzenstammterfing (Z.) V. 1108, 1390.
 Pflanzenstuppe (B.) III. 1071.
 große (B.) III. 1072.
 Pflanzenstuppen (B.) III. 1071.
 Pflanzenstengelpflanzen (B.) III. 839, 923.
 Pflanzenstengel (B.) III. 2051.
 Pflanzenwurzelpflanzen (B.) III. 711, 807.
 Pflanzenzeller (B.) III. 112.
 Pflanzenzweische (B.) III. 2043.
 Berg (B.) III. 2044.
 hohe (B.) III. 2044.
 Land (B.) III. 2044.
 fenegalische (B.) III. 2044.
 Pflanzenzweitschen (B.) III. 2043.
 Pflanzenzweitschen (B.) III. 2053.
 Pflanzen = Pflanzenpflanzen (B.) III. 1611.
 Uder (B.) III. 1625.

Pflaume, Apfel (B.) III. 1748.
 Bast (B.) III. 1640.
 Beeren (B.) III. 1740.
 Blumen (B.) III. 1702.
 Büschen (B.) III. 1680.
 Drossel (B.) III. 1629.
 Frucht (B.) III. 1728.
 Grüß (B.) III. 1688.
 Holz (B.) III. 1645.
 Laub (B.) III. 1676.
 Mark (B.) III. 1619.
 Nuß (B.) III. 1729.
 Pflanzen (B.) III. 1732.
 Rinden (B.) III. 1634.
 Samen (B.) III. 1681.
 Schaft (B.) III. 1634.
 Stamm (B.) III. 1651.
 Stengel (B.) III. 1671.
 Wurzel (B.) III. 1652.
 Zellen (B.) III. 1629.
 Pfostfisch (Z.) VII. 1006.
 Pfingstharbein (Z.) IV. 28.
 Pfingstharfisch (Z.) VI. 204.
 Pförtader (Z.) IV. 83.
 Pförtadersystem (Z.) IV. 83.
 Entwicklung des (Z.) IV. 115.
 Pforten der Gebirge (M.) I. 549.
 Pfostenfarren (B.) III. 336, 551.
 Pfriemengras (B.) III. 402.
 gemeines (B.) III. 403.
 jähres (B.) III. 403.
 Pfriemengräser (B.) III. 402.
 Pfriemenirgel (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1931.
 Pfriemenkraut (B.) III. 1643.
 Pfriemenkressen (B.) III. 1395.
 gemeine (B.) III. 1395.
 Pfriemenschnäbler (Z.) VII. 27.
 Pfriemenschwanz (Z.) V. 553.
 menschlicher (Z.) V. 553.
 Pfrill (Z.) VI. 291.
 Pfropfen (B.) II. 223.
 Eiter der (B.) II. 274.
 Pfropfreis (B.) II. 224.
 Pfuhlschnepe (Z.) VI. 283.
 Pfuhlschnepe (Z.) VII. 495.
 große (Z.) VII. 495.
 kleine (Z.) VII. 496.
 Pfundäpfel (B.) III. 2084.
 Pfundbirnen (B.) III. 2076.
 Phaca (B.) III. 1626.
 baetica (B.) III. 1624.

- Phacidiaceen (B.) III. 92.
 Phacidiacei (B.) III. 92.
 Phacidium (B.) III. 93.
 coronatum (B.) III. 93.
 Phacohoeres (Z.) VII. 1139.
 Phaëton (Z.) VII. 405.
 aethereus (Z.) VII. 405.
 Phager (Z.) VI. 330.
 Phagros (Z.) VI. 236.
 Phakkuot = Momordica elaterium (B.) II. 381.
 Phalaena (B.) III. 1595.
 cynthia (B.) III. 1595.
 Phalaena (Z.) V. 1248.
 urticata (Z.) V. 1248.
 verticalis (Z.) V. 1250.
 Phalaena (Z.) VII. 995.
 Phalanger (Z.) VII. 903.
 femelle (Z.) VII. 908.
 mâle (Z.) VII. 908.
 Phalangista (Z.) VII. 903.
 Phalangium (B.) III. 552.
 Phalangium (Z.) V. 673.
 araneoides (Z.) V. 674.
 opilio (Z.) V. 673.
 Phalariden (B.) III. 382, 393.
 Phalaris (B.) III. 393.
 arundinacea (B.) III. 393.
 canariensis (B.) III. 393.
 phleoides (B.) III. 393.
 picta (B.) III. 593.
 Phalaropus (Z.) VII. 490, 491.
 Phalecororax = Scharbe (Z.) VII. 411.
 Phaleria (Z.) V. 1784.
 culinaris (Z.) V. 1784.
 Phallus (B.) III. 89.
 gigas (B.) III. 124.
 impudicus (B.) III. 89.
 Phanerogama (B.) III. 5.
 Phaeopus (Z.) VII. 508.
 Pharaonsbund (Z.) V. 447.
 Pharaonscapau (Z.) VII. 159.
 Pharaonstrate (Z.) VII. 1530.
 ägyptische (Z.) VII. 1531.
 capische (Z.) VII. 1535.
 grane (Z.) VII. 1535.
 indische (Z.) VII. 1534.
 javanische (Z.) VII. 1535.
 madagascarische (Z.) VII. 1535.
 malacische (Z.) VII. 1535.
 Pharaonstratten (Z.) VII. 1530.
 Pharmacum papetarium (B.) III. 1903.
- Pharmakotith (M.) I. 249.
 Pharmakosiderit (D. M. G. XX.) = Würfelerz (M.) I. 360.
 Pharnaceum (B.) III. 1354.
 Phasan u., s. Fasan.
 Phascogale (Z.) VII. 917.
 Phascolarctos (Z.) VII. 894.
 Phascolumys (B.) II. 884.
 Phascum (B.) III. 273.
 cuspidatum (B.) III. 273.
 muticum (B.) III. 273.
 serratum (B.) III. 173.
 Theophrasti (B.) III. 258.
 Phaselen (B.) III. 1652, 1657.
 Phaseolus (B.) III. 1659.
 balicus (B.) III. 1668.
 hispidus (B.) III. 1661.
 hirtus (B.) III. 1661.
 max (B.) III. 1660.
 minimus (B.) III. 1660.
 minor (B.) III. 1662.
 multiflorus (B.) III. 1659.
 mungo (B.) III. 1661.
 nanus (B.) III. 1660.
 niger (B.) III. 1664.
 perennis (B.) III. 1663.
 radiatus (B.) III. 1660.
 tuberosus (B.) III. 1659.
 vulgaris (B.) III. 1659.
 Phasianella (Z.) V. 435.
 Phasianus (Z.) VII. 603.
 aenus (Z.) VII. 607.
 argus (Z.) VII. 615.
 bankiva (Z.) VII. 604.
 colchicus (Z.) VII. 608.
 cristatus (Z.) VII. 598.
 fureatus (Z.) VII. 607.
 gallus (Z.) VII. 604.
 Motmot (Z.) VII. 598.
 nyctremerus (Z.) VII. 615.
 parraqua (Z.) VII. 598.
 pictus (Z.) VII. 610.
 sonnerati (Z.) VII. 607.
 varius (Z.) VII. 607.
 Phasma (Z.) V. 1507.
 filiforme (Z.) V. 1507.
 gigas (Z.) V. 1507.
 Phatagin (Z.) VII. 858.
 Phattagen (Z.) VII. 860.
 Phegos (B.) III. 1544.
 Phenacit (M., D. M. G.) I. G. IX.
 Phellandrium (B.) III. 1827.
 aquaticum (B.) III. 1827.
- Phellandrium mutellina (B.) III. 1824.
 Phialea (B.) III. 117.
 Phialina (Z.) V. 30.
 Philadelphus (B.) III. 1959, 1986, 1995, 1997.
 Lifer der (B.) III. 2109.
 Philadelphus (B.) III. 1998.
 coronarius (B.) III. 1998.
 grandiflorus (B.) III. 1999.
 Philander (Z.) VII. 898.
 orientalis major (Z.) VII. 927.
 Philanthus (Z.) V. 950, 954.
 apivorus (Z.) V. 954.
 ornatus (Z.) V. 981.
 pictus (Z.) V. 954.
 trifidus (Z.) V. 951.
 Philedon (Z.) VII. 191.
 Phyllipfit (M.) I. 173.
 Phillyrea (B.) III. 1118.
 Philodromus (Z.) VII. 685.
 triginus (Z.) V. 685.
 Philomela (Z.) VII. 39.
 Philosoph. Transact. (B.) II. 260.
 Phlegmatifer (Z.) IV. 323.
 Phileum (B.) III. 392.
 Pratense (B.) III. 392.
 Philomis (B.) III. 1065.
 fruticosa (B.) III. 1065.
 leonurus (B.) III. 1065.
 tuberosa (B.) III. 1065.
 Phlox (B.) III. 1077.
 maculata (B.) III. 1077.
 paniculata (B.) III. 1077.
 Phobus, Eryptogamische Giftpflanzen (B.) III. 50, 176.
 Phoca (Z.) VII. 1448, 1455, 1456.
 barbata (Z.) VII. 1454.
 cristata (Z.) VII. 1459.
 groenlandica (Z.) VII. 1452.
 jubata (Z.) VII. 1475.
 leonina (Z.) VII. 1459, 1460, 1475.
 lupina (Z.) VII. 1475.
 monachus (Z.) VII. 1455.
 oceanica (Z.) VII. 1452.
 proboscidea (Z.) VII. 1460.
 ursina (Z.) VII. 1469.
 vitulina (Z.) VII. 1449.
 Phocaena (Z.) VII. 996, 1072.

Phol = *Vicia faba* (B.) II. 381.
 Pholadomya (M.) I. 685.
 Pholas (Z.) V. 285.
 crispata (Z.) V. 289.
 dactylus (Z.) V. 286.
 Pholis (Z.) VI. 145.
 Phöniceen (B.) III. 583, 678.
 Phoenicophaeus (Z.) VII. 357.
 Phoenicopterus (Z.) VII. 556.
 antiquorum (Z.) VII. 560.
 minor (Z.) VII. 560.
 ruber (Z.) VII. 557, 560.
 Phoenicuri (Z.) VII. 39.
 Phoenicurus (Z.) V. 560.
 Phoenicurus (Z.) VII. 39.
 Phoenix (B.) III. 678.
 dactylifera (B.) III. 678, 691.
 farinifera (B.) III. 684.
 Phönix (Z.) V. 1379.
 Phönix (Z.) VII. 332, 611.
 Phönixfago (B.) III. 653.
 Phoenitid (M.) I. 491, 810.
 Pioque (Z.) VII. 1448.
 grand (Z.) VII. 1454.
 à ventre blanc (Z.) VII. 1455.
 Phorcynia (Z.) V. 225.
 pileata (Z.) V. 226.
 Phormium (B.) III. 571.
 tenax (B.) III. 571.
 Phosphatfupfererz (M.) I. 391.
 Phosphor (M.) I. 113, 115,
 (D. M. S.) I. S. XVII.
 — (B.) II. 109, 110. —
 (Z.) IV. 204.
 Phosphorescenz (M.) I. 101.
 Phosphorit (M.) I. 255.
 erdiger (M.) I. 255.
 Phosphorite (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 Phosphorkupfererz (M.) I. 391.
 Phosphorsäure (M., D.
 M. S.) I. S. XV.
 Phosphormalachit (M.) I. 391.
 Phosphormangan = Tripfit
 (M.) I. 361.
 Phosphorquelle (Z.) V. 242.
 Phosphorsäure (M.) I. 116. —
 (B.) II. 109, 121, 125.
 Photicit (M.) I. 366.
 Phoxinus (Z.) VI. 291.
 squamosus (Z.) VI. 308.
 Phragmidium (B.) III. 53.

Phragmidium mucroratum
 (B.) III. 53.
 Phronime (Z.) V. 611.
 Phrosyne (Z.) V. 611.
 macrophthalmia (Z.) V. 611.
 Phryganea (Z.) V. 1469.
 bimaculata (Z.) V. 1472.
 bipunctata (Z.) V. 1469.
 dimidiata (Z.) V. 1473.
 fusca (Z.) V. 1470.
 grandis (Z.) V. 1467.
 grisea (Z.) V. 1470.
 opilio (Z.) V. 1470.
 rhombica (Z.) V. 1466.
 sabella (Z.) V. 1472.
 striata (Z.) V. 1461.
 testudinata (Z.) V. 1473.
 Phrynium (B.) III. 510.
 dichotomum (B.) III. 510.
 Phrynosoma (Z.) VI. 615.
 orbiculare (Z.) VI. 615.
 Phrynus (Z.) V. 701.
 reniformis (Z.) V. 701.
 Flu (B.) III. 788.
 minor (B.) III. 788.
 Phulwarah (B.) III. 942.
 Phycis (Z.) VI. 149, 171, 255.
 mediterranea (Z.) VI. 149.
 Phycomicis (B.) III. 73.
 nitens (B.) III. 74.
 Phyllica (B.) III. 1740, 1983.
 ericoides (B.) III. 1740.
 Phyllachne (B.) III. 790.
 Phyllanthaceen (B.) III. 1600.
 Phyllanthus (B.) III. 1600,
 1913.
 brasiliensis (B.) III. 1601.
 conami (B.) III. 1601.
 emblica (B.) III. 1602.
 epiphyllanthus (B.) III.
 1601.
 falcatus (B.) III. 1600.
 moeroris (B.) III. 1601.
 nirnri (B.) III. 1601.
 virginens (B.) III. 1601.
 Phyllerium (B.) III. 69.
 Phyllidia (Z.) V. 408.
 Phylline (Z.) V. 551.
 Phyllinspath (M.) I. 374.
 Phillirhoë (Z.) V. 513.
 Phyllis (B.) III. 845.
 nobla (B.) III. 845.
 Phyllitis (B.) III. 330.
 Phyllium (Z.) V. 1508.
 siccifolium (Z.) V. 1508.

Phyllobia (Z.) V. 1641.
 mali (Z.) V. 1641.
 pyri (Z.) V. 1642
 Phyllocactus (B.) III. 1912.
 elegans (B.) III. 1913.
 phyllanthoides (B.) III.
 1913.
 phyllanthus (B.) III. 1913.
 Phylloodium (B.) II. 35, 33,
 82, 261.
 Phyllodoce (Z.) V. 572.
 Phyllosoma (Z.) V. 833.
 Phyllostoma (Z.) VII. 961.
 Phyllurus (Z.) VI. 644.
 Physa (Z.) V. 429.
 fontinalis (Z.) V. 429.
 Physa (Z.) VI. 112.
 Physalia (Z.) V. 198.
 arethusa (Z.) V. 201.
 caravella (Z.) V. 201.
 megalista (Z.) V. 203.
 Physalis (B.) III. 982.
 alkekengi (B.) III. 982.
 Physalid (M.) I. 157.
 Physalus (Z.) VII. 1039.
 Physarum (B.) III. 82.
 cinereum (B.) III. 82.
 nutans (B.) III. 82.
 Physeter (Z.) VI. 62.
 pristis (Z.) VI. 62.
 Physeter (Z.) VII. 999, 1007,
 1047, 1050.
 macrocephalus (Z.) VII.
 1049.
 polycephalus (Z.) VII. 1058.
 Physisal. Befestigungen (B.)
 II. 261.
 Physignathus (Z.) VI. 609.
 concinicus (Z.) VI. 609.
 Physis des organischen Körpers
 (Z.) IV. 197.
 Phytologie (Z.) IV. 10, 197.
 Geschichte der (Z.) IV. 323.
 Liter. der (Z.) IV. 324.
 Physische Eigenschaften der
 Mineralien (M.) I. 91.
 Physophora (Z.) V. 198.
 hydrostatia (Z.) V. 198.
 myzonema (Z.) V. 198.
 Phytelephas (B.) III. 610.
 Phyteuma (B.) III. 795.
 orbiculare (B.) III. 796.
 spicatum (B.) III. 795.
 Phytolacca (B.) III. 1476.
 decandra (B.) III. 1476.

- Phytolaceen (B.) III. 1452,
 1453, 1470, 1475.
 Piter. der (B.) III. 2100.
 Phytosaurus (Z.) VI. 629. —
 (M.) I. 710.
 Phytotoma (Z.) VII. 253.
 rara (Z.) VII. 253.
 silens (Z.) VII. 253.
 Phytotomie (B.) II. 95.
 Pian (Z.) VII. 922, 927.
 Piantaggine = Plantago (B.)
 III. 1471.
 Piaubi (B.) III. 654.
 Piaubau (Z.) VII. 81.
 Pic (M.) I. 549.
 Pic (Z.) VII. 210.
 Pica (Z.) VII. 345, 349.
 indica (Z.) VII. 307.
 Picaflares (Z.) VII. 180.
 Picavert (Z.) VII. 261.
 Picapara (Z.) VII. 423.
 Picarel (Z.) VI. 227.
 Picaud (Z.) VI. 167.
 Pic-Boeuf (Z.) VII. 234.
 Picchio (Z.) VII. 210.
 Piccioni (Z.) VII. 293.
 Picea (B.) III. 350, 351.
 Pichi (Z.) VII. 865, 871.
 Pichi-Ciigo (Z.) VII. 861.
 Pichincha (M.) I. 778.
 Piclurim (B.) III. 1526.
 Pichurimbogenen (B.) III. 1526.
 kleine (B.) III. 1526.
 Pichurimrinde (B.) III. 1526.
 Picot de la Peyrouse,
 Flore de Pyrenées (B.)
 III. 2125.
 Picris (B.) III. 721.
 hieracioides (B.) III. 721.
 Picrosith (M.) I. 221.
 Picrotoxin (B.) II. 126.
 Pictet, Bibliothèque britan-
 nique (B.) II. 264.
 Phryganides (Z.) V. 1498.
 Picneule (Z.) VII. 198.
 Picuda (Z.) VI. 389.
 Picus (Z.) VII. 210,
 acutor (Z.) VII. 215.
 auratus (Z.) VII. 215.
 campestris (Z.) VII. 215.
 canus (Z.) VII. 211.
 erythrocephalus (Z.) VII.
 214.
 leucnotus (Z.) VII. 212.
 major (Z.) VII. 212.
 Picus martius (Z.) VII. 210.
 medius (Z.) VII. 212.
 minor (Z.) VII. 212.
 muralis (Z.) VII. 199.
 olivaceus (Z.) VII. 215.
 pileatus (Z.) VII. 214.
 principalis (Z.) VII. 213.
 tridactylus (Z.) VII. 213.
 varius (Z.) VII. 212.
 viridis (Z.) VII. 211.
 Pie (Z.) VII. 345.
 grièche (Z.) VII. 86.
 de la Jamaïque (Z.) VII.
 326.
 Pied de lion (B.) III. 2002.
 Piedra del Porco (Z.) VII.
 782.
 fongaja (B.) III. 135.
 Pieper (Z.) VII. 49.
 Baum: (Z.) VII. 49.
 Bruch: (Z.) VII. 50.
 Wasser: (Z.) VII. 51.
 Wiesen: (Z.) VII. 51.
 Pieper, Das wechselfelnde Jar:
 benverhältniß des Wats:
 tes (B.) II. 263, 274.
 Pier (Z.) V. 569.
 Pieri, Centuria della Flora
 corcirensis (B.) III. 2124.
 Pierre (Z.) VII. 599.
 garin = Sterna hirundo
 (Z.) VII. 395.
 meulière (M.) I. 662.
 Pietra d'Egitto (M.) I. 228.
 fongaja (B.) III. 135.
 Pigamont (B.) III. 1151.
 Pigeon (Z.) VII. 293.
 sanvage (Z.) VII. 302.
 Pigliamosche (Z.) VII. 43.
 Pigna = Cypresse (B.) III.
 394.
 Pignoli = Picnoten (B.) III.
 348.
 Pignon (B.) III. 1596.
 de Barbarie (B.) III. 1596.
 Pigo (Z.) VI. 300, 305, 318.
 Pike (Z.) VI. 393.
 Picrosith (M.) I. 221.
 Picropharmacosith (M.) I. 250.
 Picrosmin (M.) I. 222.
 Picrotoxin (M., D. M. C.)
 I. C. XV.
 Pifs (M.) I. 549.
 Pilau (B.) III. 1574.
 Pilschard (Z.) VI. 372.
 Pilschard (Z.) VI. 372.
 Pileanthus (B.) III. 1931.
 limacis (B.) III. 1931.
 Piliati (B.) III. 126.
 Pilet (Z.) VII. 468.
 Pileus (B.) III. 45.
 Pilgeröhube (B.) III. 1926.
 Pilgrim, rother (B.) III. 2084.
 Pilgrimsmuschel (Z.) V. 335.
 Pilsenkäfer (Z.) V. 1800.
 americanischer (Z.) V. 1802.
 gemeiner (Z.) V. 1802.
 heitiger (Z.) V. 1800.
 Pilsenkräuter (B.) III. 311.
 gemeines (B.) III. 311.
 Pilsenneffel (B.) III. 1550.
 Pilobolus (B.) III. 83.
 crystallinus (B.) III. 83.
 Pilophora (B.) III. 661.
 Pilori (Z.) VII. 731.
 Piloriratte (Z.) VII. 721.
 Pilorides (Z.) VII. 721, 756.
 Pilosella (B.) III. 719.
 Pilote (Z.) VI. 185.
 Pilot-fish (Z.) VI. 212.
 Pilulaire = Ateuchus (Z.) V.
 1800.
 Pilularia (B.) III. 311.
 globulifera (B.) III. 311.
 Pilularien (B.) III. 307, 311.
 Pils, f. Pilsje (B.) III. 32.
 Pilskraff (Z.) V. 156.
 gemeines (Z.) V. 156.
 Pilskrallen (Z.) V. 156.
 Pilsje (B.) III. 17, 23, 32.
 Aber: (B.) III. 54, 128,
 141.
 an Säumen wachsende (B.)
 III. 39.
 Apfel: (B.) III. 126.
 Balg: (B.) III. 46.
 Bast: (B.) III. 63.
 Bau der (B.) III. 43.
 Baum: (B.) III. 131.
 Becher: (B.) III. 115.
 Beeren: (B.) III. 120.
 Bestandtheile der (B.) III.
 32, 36.
 Bitterwerke über (B.) III.
 171.
 Blätter: (B.) III. 46, 128,
 145.
 Blauwerden der (B.) III.
 39.

Pilze, Blumen: (B.) III. 95.
 Blintz: (B.) III. 39.
 Blüthen: (B.) III. 47, 90.
 Brach: (B.) III. 160.
 Brand: (B.) III. 46.
 Buchen: (B.) III. 132.
 Capuciner: (B.) III. 137.
 Cultur der (B.) III. 44.
 Dinten: (B.) III. 145.
 Dressel: (B.) III. 56.
 Edel: (B.) III. 138.
 Eichen: (B.) III. 142.
 Eintheilung der (B.) III. 46.
 Esfenbein: (B.) III. 153.
 Entstehung der (B.) III. 33.
 Erd: (B.) III. 146.
 Erten: (B.) III. 142.
 Erz: (B.) III. 138.
 eßbare (B.) III. 37 ff
 — Litter. über (B.) III. 174.
 Eyer: (B.) III. 163.
 Faden: (B.) III. 59.
 Farben der (B.) III. 38.
 filzartige Gewebe der (B.)
 III. 44.
 fleichiger Stock der (B.) III.
 46.
 Fleisch: (B.) III. 47, 102.
 Fliegen: (B.) III. 165.
 Flockenbals: (B.) III. 75, 76.
 Frucht: (B.) III. 47, 102.
 Gallert: (B.) III. 112.
 genießbare (B.) III. 75.
 Geruch der (B.) III. 37.
 Geschmack der (B.) III. 47.
 giftige (B.) III. 42.
 — Litter. über (B.) III. 175.
 Gröps: (B.) III. 92.
 Gürtels: (B.) III. 156.
 Habicht: (B.) III. 130.
 Hauben: (B.) III. 151.
 Haus: (B.) III. 128, 134.
 Haut: (B.) III. 46, 47.
 Haut der (B.) III. 46.
 Herren: (B.) III. 138, 161.
 Holz: (B.) III. 69.
 Hut der (B.) III. 45, 127.
 Hut: (B.) III. 126.
 Indigo: (B.) III. 136.
 Kern: (B.) III. 47, 90.
 Keuten: (B.) III. 120.
 Kirsabaum: (B.) III. 132.
 Kleinere Beyträge über (B.)
 III. 173.
 Knorpel: (B.) III. 46.

Pilze, Königs: (B.) III. 141.
 Kröten: (B.) III. 168.
 Kugel: (B.) III. 95.
 Kuh: (B.) III. 137, 140.
 Lager der (B.) III. 44.
 Lappen: (B.) III. 112.
 Lärchen: (B.) III. 133.
 Laub: (B.) III. 75, 83.
 Lebensdauer der (B.) III.
 45.
 Leber: (B.) III. 131.
 Leder: (B.) III. 135.
 Lederbals: (B.) III. 75, 83.
 Leucht: (B.) III. 147.
 Linsen: (B.) III. 92.
 Litter. über (B.) III. 172 ff.
 Löcher: (B.) III. 127.
 Maltheser: (B.) III. 584.
 Manschette der (B.) III.
 44, 127.
 Mark: (B.) III. 46, 47.
 Mergel: (B.) III. 135.
 Milch: (B.) III. 154.
 Mist: (B.) III. 145.
 Nägeln: (B.) III. 148, 152.
 Nebenfäden der (B.) III.
 45.
 Nuß: (B.) III. 102.
 Pfeffer: (B.) III. 140, 154.
 Pflaumen: (B.) III. 112.
 Pulver: (B.) III. 46, 47.
 Rinden: (B.) III. 59.
 Ring der (B.) III. 44, 45.
 Ring: (B.) III. 141, 160.
 roh genießbare (B.) III. 41.
 Röhren: (B.) III. 46.
 Rost: (B.) III. 46.
 Sago: (B.) III. 146.
 Samen der (B.) III. 45.
 Samenhaut der (B.) III.
 44, 45.
 Samenkügelchen (B.) III. 45.
 Samen: (B.) III. 80.
 Satans: (B.) III. 139.
 Sau: (B.) III. 138.
 schädliche (B.) III. 37 ff.
 Schaf: (B.) III. 135.
 Schafst: (Scheiden): (B.) III.
 46, 59.
 Scheiden: (B.) III. 171.
 Schirm: (B.) III. 162.
 Schlangen: (B.) III. 151.
 Schläuche der (B.) III. 44,
 45.
 Schwarzer: (B.) III. 47.

Pilze, Schopfbals: (B.) III.
 75, 79.
 Schriften über (B.) III. 171 ff.
 Schutt: (B.) III. 145.
 Spinnweben: (B.) III. 148.
 Stachel: (B.) III. 127.
 Stamm: (B.) III. 46, 75.
 Staub: (B.) III. 46, 47.
 Stein: (B.) III. 136, 137.
 Stengel: (B.) III. 75, 79.
 Stiel der (B.) III. 45, 127.
 Systematische Werke über
 (B.) III. 174.
 Theile der (B.) III. 45.
 unschädliche (B.) III. 39 ff.
 Unterscheidung der (B.) III.
 37.
 Verbreitung der (B.) III. 44.
 verdächtige (B.) III. 37 ff.
 Vergiftung durch, Verfah-
 ren dagegen (B.) III. 42.
 Vermehrung, künstliche, der
 (B.) III. 44.
 Vorsichtsmaßregeln beim
 Sammeln, Zubereiten zc.
 der (B.) III. 41.
 Waiden: (B.) III. 148.
 Warden: (B.) III. 56, 127.
 Weiden: (B.) III. 132.
 Wiesen: (B.) III. 146, 153.
 Wirkung der giftigen (B.)
 III. 42.
 Wulst der (B.) III. 45,
 127.
 Wurzel: (B.) III. 75, 76.
 Wurzelgestecht der (B.) III.
 44.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zellen: (B.) III. 48.
 Zimmet: (B.) III. 148.
 Zubereitung der (B.) III. 41.
 Pilzfäßer (Z.) V. 1773.
 Bals: (Z.) V. 1775.
 Baum: (Z.) V. 1776.
 Faut: (Z.) V. 1777.
 Hutz: (Z.) V. 1777.
 längliche (Z.) V. 1773.
 rundliche (Z.) V. 1773.
 walzige (Z.) V. 1776.
 Weich: (Z.) V. 1778.
 Pilzmoder (B.) III. 65.
 gelber (B.) III. 65.
 Pilzmücke (Z.) V. 1795.
 Pilzpößt (B.) III. 58.
 Pilzranbkäfer (Z.) V. 1714.

- Pilzraufkäfer brauner (Z.) V. 1714.
 Pilzengen (B.) III. 942.
 gemeine (B.) III. 942.
 Pilzsammlungen, trockene (B.) III. 176.
 Pilzschuake (Z.) V. 753.
 Pilzstein (B.) III. 44, 135.
 Pilzstoff (B.) II. 118.
 Pilztraubennoder (B.) III. 66.
 Pilztrüffel (B.) III. 106.
 Pimbera (Z.) VI. 534.
 Pimela (B.) III. 1767.
 alba (B.) III. 1767.
 oleosa (B.) III. 1767.
 Pimelea (B.) III. 1493.
 prostrata (B.) III. 1493.
 Pimelodus (Z.) VI. 90.
 Pinent (B.) III. 987, 1943.
 Kron: (B.) III. 1943.
 Pimenta (B.) III. 1942.
 citrifolia (B.) III. 1943.
 Pimpetchen (Z.) V. 490.
 buntes (Z.) V. 490.
 weißes (Z.) V. 490.
 Pimpeln (B.) III. 1732.
 Futter: (B.) III. 1735.
 Glatz: (B.) III. 1737.
 Heil: (B.) III. 1736.
 Kirchen: (B.) III. 1737.
 Niven: (B.) III. 1736.
 Pest: (B.) III. 1735.
 Reben: (B.) III. 1735.
 Pimperbeere (B.) III. 1733.
 gemeine (B.) III. 1733.
 Pimperbeeren (B.) III. 1733.
 Pimpernuß (B.) III. 1732.
 dreiblättriger (B.) III. 1733.
 gemeine (B.) III. 1733.
 Pimpernuße (B.) III. 1732.
 Pimpinella (B.) III. 1835.
 alba (B.) III. 1836.
 ausum (B.) III. 1836.
 italica (B.) III. 2002.
 magna (B.) III. 1835.
 minor (B.) III. 2003.
 nigra (B.) III. 1836.
 nostras (B.) III. 1836.
 saxifraga (B.) III. 1836.
 Pimpla (Z.) V. 840.
 manifestator (Z.) V. 840.
 Pimprenelle d'Afrique (B.) III. 1275.
 Pin = Pinus sylvestris (B.) III. 346.
 Pinang (B.) III. 671.
 Pinardia (B.) III. 761.
 Pinaster (B.) III. 348.
 Pince = Obisium (Z.) V. 701.
 Pinceau de mer = Serpula (Z.) V. 576.
 Pinchaque (Z.) VII. 1143.
 Pinche (Z.) VII. 1767.
 Pinçon (Z.) VII. 272.
 Pindova (B.) III. 666.
 Pine-apple = Bromelia (B.) III. 633.
 Pinea (B.) III. 348.
 Theophrasti (B.) III. 735.
 Pinefest (B.) III. 348.
 Piney varnish = Copal, f. Vateria indica (B.) III. 1421.
 Pingalus (Z.) VI. 593.
 Pinge (M.) I. 342.
 Pingel, Dr. (M.) I. 614.
 Pingouin (Z.) VII. 439.
 Pinguin (Z.) VII. 432.
 Pinha (B.) III. 914.
 Pinhornöl (B.) III. 1595.
 Pinie (B.) III. 348.
 Pinif (M.) I. 179.
 Pink (Z.) VI. 291.
 Pin-martin (Z.) VII. 1491.
 Pinna (Z.) V. 348.
 incurva (Z.) V. 358.
 lana (Z.) V. 356.
 muricata (Z.) V. 357.
 nobilis (Z.) V. 356.
 rotundata (Z.) V. 357.
 rudis (Z.) V. 139.
 Pinna (Z.) VI. 15.
 analis (Z.) VI. 15.
 caudalis (Z.) VI. 15.
 dorsalis (Z.) VI. 15.
 Pinnae (B.) II. 34.
 pectorales (Z.) VI. 15.
 ventrales (Z.) VI. 15.
 Pinnenwächter (Z.) V. 349.
 Pinnotheres (Z.) V. 349, 653.
 veterum (Z.) V. 653.
 Pinnophylax (Z.) V. 349.
 Pino domestico = Pinus pinea (B.) III. 348.
 montano = Pinus sylvestris (B.) III. 346.
 Pinquicula (B.) III. 957.
 vulgaris (B.) III. 957.
 Pinselfassel (Z.) V. 621.
 Pinselfoh (Z.) V. 624.
 Pinselfasen (B.) III. 1196.
 americanische (B.) III. 1196.
 Pinselfäfer (Z.) V. 1789.
 gemeiner (Z.) V. 1789.
 Pinselföber (B.) III. 290.
 bandförmiger (B.) III. 230.
 stacheliger (B.) III. 230.
 Pinselfoder (B.) III. 67.
 gemeiner (B.) III. 68.
 Pinself Pfeffer (B.) III. 602.
 gestichelter (B.) III. 602.
 ungleichblättriger (B.) III. 603.
 Pinselfrauen (Z.) V. 1350.
 Pinselfvogel (Z.) VII. 194.
 krauser (Z.) VII. 195.
 lappiger (Z.) VII. 195.
 schwarzer (Z.) VII. 194.
 Pinselfvögel (Z.) VII. 194.
 Pinselfgabeln (B.) III. 197.
 federige (B.) III. 197.
 Pintada (Z.) VII. 576.
 Pintade (Z.) V. 360.
 Pintadine = Margaritifera (Z.) V. 360.
 Pintado (Z.) VII. 388.
 Pin-Tail (Z.) VII. 468.
 Pinten (B.) III. 582, 588.
 Kohls: (B.) III. 596.
 Palmen: (B.) III. 599.
 Schrauben: (B.) III. 598.
 Stumpf: (B.) III. 597.
 Pinus (B.) III. 346.
 abies (B.) III. 350, 351.
 australis (B.) III. 348.
 balsamea (B.) III. 351.
 canadensis (B.) III. 352.
 cedrus (B.) III. 350.
 cembra (B.) III. 349.
 larix (B.) III. 349.
 maritima (B.) III. 348.
 mughus (B.) III. 1347.
 nigra (B.) III. 351.
 palustris (B.) III. 348.
 picea (B.) III. 350, 351.
 pinaster (B.) III. 348.
 pinea (B.) III. 348.
 pumilio (B.) III. 347.
 strobis (B.) III. 349.
 sylvestris (B.) III. 346.
 taeda (B.) III. 348.
 Piombino (Z.) VII. 220.
 Piota (Z.) VI. 305, 306.
 Pipa (Z.) VI. 491.
 bufonia (Z.) VI. 491.

Pipa dorsigeria (Z.) VI. 491.
 Piper (Z.) III. 603.
 album (Z.) III. 604.
 aromaticum (Z.) III. 603.
 aethiopicum (Z.) III. 1253.
 betle (Z.) III. 604.
 caninum = Piper cubeba
 (Z.) III. 605.
 caudatum (Z.) III. 605.
 cubeba (Z.) III. 605.
 hispanicum (Z.) III. 987.
 japonicum (Z.) III. 1281.
 longum (Z.) III. 606.
 malawiri (Z.) III. 604.
 methysticum (Z.) III. 606.
 nigrum (Z.) III. 603, 604.
 saponicum (Z.) III. 1281.
 seriboa (Z.) III. 605.
 Piper (Z.) VI. 179, 393.
 Piperaceen (Z.) III. 602.
 Piperata Chama (Z.) V. 306.
 Piperin (M., D. M. G.) I.
 G. XV.
 Pipile (Z.) VII. 597.
 Pipiri (Z.) VII. 77.
 Pipit = Anthus (Z.) VII. 49.
 Pippau (Z.) III. 716.
 bärtiger (Z.) III. 716.
 Dachz (Z.) III. 716.
 rother (Z.) III. 716.
 Wiesenz (Z.) III. 716.
 Pippaue (Z.) III. 716.
 Pippel (Z.) VII. 380.
 Pipra (Z.) VII. 247.
 gutturosa (Z.) VII. 248.
 manacus (Z.) VII. 247.
 pareola (Z.) VII. 248.
 rupicola (Z.) VII. 248.
 Pique (Z.) V. 663.
 Piqueria (Z.) III. 740.
 trinervia (Z.) III. 740.
 Pirabebe (Z.) VI. 180, 384.
 Piracoaba (Z.) VI. 382.
 Piraguiba (Z.) VI. 163.
 Pirarua (Z.) VI. 386.
 Piraya (Z.) VI. 329.
 Pirigara superba (Z.) III.
 1930.
 Pirijao (Z.) III. 659.
 Piriuga (Z.) III. 855.
 Piripu (Z.) III. 1248.
 Piriri (Z.) III. 1588.
 Piririgua (Z.) VII. 227.
 Pirof (Z.) VII. 68.
 Pisailles (Z.) III. 1656.

Pifang (Z.) III. 517.
 Affenz (Z.) III. 521.
 gemeiner (Z.) III. 517.
 hatwilder (Z.) III. 521.
 Hornz (Z.) III. 521.
 Königz (Z.) III. 521.
 rother (Z.) III. 522.
 Tafelz (Z.) III. 521.
 wilder (Z.) III. 521.
 Zahmer (Z.) III. 521.
 Pifangtraubendbre (Z.) III.
 1255.
 Pifanguvogel (Z.) VII. 319.
 Pisaro (Z.) VI. 188.
 Piscatrix (Z.) VI. 76.
 Pisce canella (Z.) V. 295.
 Pisces (Z.) VI. 13.
 abdominales (Z.) VI. 16.
 acanthopterygii (Z.) VI. 16.
 apodes (Z.) VI. 16.
 chondropterygii (Z.) VI. 18.
 junglars (Z.) VI. 16.
 malacopterygii (Z.) VI. 16.
 ossei (Z.) VI. 18.
 thoracici (Z.) VI. 16.
 Pischamin (Z.) III. 937.
 Pischta = Linum usitatissi-
 mum (Z.) II. 381.
 Piscidia (Z.) III. 1651.
 erythrina (Z.) III. 1651.
 Piselli (Z.) III. 1657.
 Piso, D., De Indiae utrius-
 que re naturali (Z.) VI.
 403.
 Piscarpium (Z.) III. 87.
 arenarium (Z.) III. 87.
 Pisolith = Erbsenstein (M.)
 I. 235.
 Pisonia (Z.) III. 1490.
 aculeata (Z.) III. 1490.
 Pisonis, G., et G. Marc-
 gravii, Hist. naturalis
 Brasiliae (Z.) III. 2117.
 Pispola (Z.) VII. 51.
 Pissala (Z.) VI. 371.
 Pissophan (M., D. M. G.) I.
 G. XIII.
 Pistacche de terre (Z.) III.
 1682.
 Pistacchio (Z.) III. 1755.
 fabso (Z.) III. 1733.
 Pistachier (Z.) III. 1755.
 sauvage (Z.) III. 1733.
 Pistacia (Z.) III. 1341, 1754.
 lentiscus (Z.) III. 1756.

Pistacia sylvestris (Z.) III.
 1733.
 terebinthus (Z.) III. 1755.
 vera (Z.) III. 1755.
 Pistacien (Z.) III. 1755.
 Pistacienbaum (Z.) III. 1755.
 Pistacienblattlaus (Z.) V. 1559.
 Pistacienmandeln (Z.) III.
 2061
 Pistacit (M.) I. 167, 770, 822.
 Pistia (Z.) III. 453.
 stratiotes (Z.) III. 454.
 Pistaceen (Z.) III. 453.
 Pistillaria (Z.) III. 24, 120.
 musciola (Z.) III. 120.
 Pistillariae (Z.) III. 707, 1261.
 albunales (Z.) III. 1285.
 baccales (Z.) III. 1331.
 cauliales (Z.) III. 1296.
 cellulares (Z.) III. 1264.
 corollales (Z.) III. 1311.
 corticales (Z.) III. 1276.
 drupales (Z.) III. 1326.
 floreales (Z.) III. 1299.
 foliales (Z.) III. 1297.
 fructuales (Z.) III. 1319.
 liginales (Z.) III. 1288.
 nuciales (Z.) III. 1320.
 parenchymales (Z.) III.
 1264.
 pistillales (Z.) III. 1304.
 pomales (Z.) III. 1333.
 radicales (Z.) III. 1291.
 scapales (Z.) III. 1275.
 seminales (Z.) III. 1300.
 tracheales (Z.) III. 1272.
 truncates (Z.) III. 1291.
 vasales (Z.) III. 1266.
 Pistillum (Z.) II. 46, 71. —
 III. 14.
 Pistorinè, Musstopfen (Z.)
 VII. 674.
 Pisum (Z.) III. 1656.
 arvense (Z.) III. 1656.
 saccharatum (Z.) III. 1656.
 sativum (Z.) III. 1656.
 vesicarium (Z.) III. 1335.
 vulgare (Z.) III. 1656.
 Pitangua (Z.) VII. 76.
 Pitarra (Z.) VII. 640.
 Pitcherplant = Nepenthes
 (Z.) III. 1367.
 Piffisch (Z.) VI. 173.
 Pithecia (Z.) VII. 1759.
 Pithecus (Z.) VII. 1793.

- Pithèque (Z.) VII. 1792.
 Piton (Z.) III. 870.
 Pitte (Z.) III. 640.
 Pittima (Z.) VII. 503.
 Pittijit (M.) I. 362.
 Pittomba = Sapindus esculentus (Z.) III. 1388.
 Pitton, f. Tournefort.
 Pittoyporen (Z.) III. 1263, 1291, 1297, 1298.
 Pifer, der (Z.) III. 1444.
 Pittosporum (Z.) III. 1298.
 ferrugineum (Z.) III. 1299.
 flarium (Z.) III. 1299.
 tobira (Z.) III. 1298.
 Pityopsittacus (Z.) VII. 265.
 Piume = Stipa (Z.) III. 402.
 Pix (Z.) III. 347.
 burgundica (Z.) III. 351.
 communis (Z.) III. 347.
 liquida (Z.) III. 347.
 navalis (Z.) III. 347.
 Pizzol (Z.) III. 1654.
 Placenta (Z.) II. 72, 75. — III. 952.
 Placobranthus (Z.) V. 406.
 Placuna (Z.) V. 371.
 Plagionit (M.) I. 438.
 Plaise (Z.) VI. 166.
 Plauanthus (Z.) III. 317.
 Planaria (Z.) V. 559.
 Planicus, J., Conchae (Z.) V. 152.
 De Conchis minus notis (Z.) V. 253.
 Plänerkalf (M.) I. 675, 829.
 Planetenindividuen = Pflanzen (Z.) III. 5.
 Planorbis (Z.) V. 428. — (M.) I. 659.
 carinatus (Z.) V. 428.
 complanatus (Z.) V. 428.
 cornea (Z.) V. 428.
 Planta anatis (Z.) III. 1967.
 dioica (Z.) II. 67.
 monoica (Z.) II. 67.
 polygama (Z.) II. 67.
 Plantae annuae (Z.) II. 256.
 diclines (Z.) II. 67.
 perennes (Z.) II. 256.
 Plantagineen (Z.) III. 1470, 1471.
 Eiter, der (Z.) III. 2100.
 Plantago (Z.) III. 443, 1471.
 arenaria (Z.) III. 1473.
 Plantago coronopus (Z.) III. 1472.
 cynops (Z.) III. 1473.
 lanceolata (Z.) III. 1471.
 major (Z.) III. 1472.
 maritima (Z.) III. 1472.
 media (Z.) III. 1472.
 psyllium (Z.) III. 1473.
 Plantain (Z.) III. 517.
 Plantano (Z.) III. 519.
 Plårren (Z.) VII. 1410.
 Plasma (M.) I. 141.
 Plaso (Z.) III. 1671.
 Plastic-clay (M.) I. 665, 668.
 Plastischer Thon (M.) I. 665.
 Platalea (Z.) VII. 555.
 ajaja (Z.) VII. 556.
 leucorhodia (Z.) VII. 555.
 pygmaea (Z.) VII. 496.
 Platane (Z.) III. 1540.
 americanische (Z.) III. 1540.
 orientalische (Z.) III. 1540.
 Plataneen (Z.) III. 1538, 1540.
 Eiter, der (Z.) III. 2102.
 Platanista (Z.) VII. 1072.
 Platanthera (Z.) III. 473.
 Platanus (Z.) III. 1540.
 occidentalis (Z.) III. 1540.
 orientalis (Z.) III. 1540.
 Platax (Z.) VI. 216.
 Plateaux (M.) I. 549, 552.
 Plattele (Z.) VI. 306.
 Plateron (Z.) VI. 306.
 Platessa (Z.) VI. 166.
 Platet (Z.) VI. 307.
 Platin (M.) I. 114, 125.
 Platina (M.) I. 125.
 Platineisen (M.) I. 471.
 Platin, gebiegenes (M.) I. 470.
 Platinflußer (M.) I. 122.
 Platinflußer (M.) I. 122.
 Platinflußer (M.) I. 636.
 Plato, Phädon (M.) I. 799.
 Platonie (Z.) III. 1431.
 esculenta (Z.) III. 1431.
 Platkäpfel (Z.) III. 2085.
 Plättchenschlange (Z.) VI. 524.
 gemeine (Z.) VI. 524.
 Platte (Z.) VI. 316.
 Platten (M.) I. 84.
 Platten (Z.) IV. 337, 341.
 Platteis (Z.) VI. 166.
 Platterbse (Z.) III. 1655.
 gemeine (Z.) III. 1655.
 knüllige (Z.) III. 1656.
 Platterbse, mohrische (Z.) III. 1655.
 rothe (Z.) III. 1655.
 spanische (Z.) III. 1655.
 Platterbsen (Z.) III. 1655.
 Plattfisch (Z.) VI. 306.
 Plattformen = Plateaux (M.) I. 552.
 Plattföppe (Z.) VI. 604.
 Plattföppel (Z.) V. 298.
 geringelte (Z.) V. 301.
 glatte (Z.) V. 301.
 sträßige (Z.) V. 301.
 striemige (Z.) V. 300.
 Plattföppel (Z.) VII. 79.
 grauföppiger (Z.) VII. 79.
 grüner (Z.) VII. 79.
 Plattföschel (Z.) V. 423.
 Plattföschel (Z.) V. 1501.
 Plattföschel (Z.) VI. 640.
 Plattföschel (Z.) VI. 84.
 gemeiner (Z.) VI. 85.
 Plattwürmer (Z.) V. 559.
 Platurus (Z.) VI. 566.
 Platycephalus (Z.) VI. 174.
 Platyceros (Z.) VII. 1295.
 Platydaetylus (Z.) VI. 632, 641.
 Platypus (Z.) VII. 835.
 anatinus (Z.) VII. 835.
 Platyrrhynchus (Z.) VII. 75.
 rupestris (Z.) VII. 76.
 Platysomus (M.) I. 731.
 Platystacus (Z.) VI. 84.
 cotylephorus (Z.) VI. 85.
 Platyurus (Z.) VI. 641.
 Pleak (Z.) VI. 311.
 Plechlein (Z.) VI. 316.
 Plecotus (Z.) VII. 977.
 Pleé, Herborisation des Envirovons de Paris (Z.) III. 2125.
 Pleinzen (Z.) VI. 316.
 Scheibz (Z.) VI. 319.
 Zobelz (Z.) VI. 318.
 Pleione (Z.) V. 572.
 Plenk, Icones Plantarum medicinalium (Z.) II. 385. — III. 2130.
 Physiologia et Pathologia plantarum (Z.) II. 259.
 Toxicologia (Z.) III. 175.
 Pleuonast (M.) I. 216.

Plesiosaurus (Z.) VI. 631. —
(M.) I. 685.
Plestya (Z.) VI. 317.
Pleureur (Z.) VII. 1747.
Pleuridium (Z.) III. 273.
Pleurobranchus (Z.) V. 406.
Pleurocarpi (Z.) III. 263.
Pleuronectes (Z.) VI. 163.
 fesus (Z.) VI. 167.
 hippoglossus (Z.) VI. 167.
 limanda (Z.) VI. 167.
 maxima (Z.) VI. 165.
 passer (Z.) VI. 167.
 platessa (Z.) VI. 166.
 rhombus (Z.) VI. 165.
 solea (Z.) VI. 164.
Pleuropus (Z.) III. 134, 150.
Pleurorrhizae (Z.) III. 1384.
Pleurotoma (Z.) V. 489.
 Borsoni (M.) I. 653.
 cataphracta (M.) I. 650.
 rotata (M.) I. 651.
 tuberculosa (M.) I. 653.
 vulpecula (M.) I. 651.
Pleurostoma (Z.) V. 1401.
Plicata (Z.) III. 317.
Plicia (Z.) VI. 166.
 franche (Z.) VI. 166.
Plinia rubra (Z.) III. 1947.
Plinii II. *Hist. nat.* (M.) I. 24.
Plinius d. Ae. (M.) I. 26, 291.
 d. J. (M.) I. 315, 497, 783, 794, 801.
 Bestäub. der Palmen (Z.) II. 278.
Plinius secundus, *Historia naturalis*; *übers. v. Große*; (Z.) III. 2115.
Pliocene *Widungen* (M.) I. 650.
Ploccus (Z.) VII. 314.
 niger (Z.) VII. 326.
 oryzivorus (Z.) VII. 326.
Plonycon (Z.) VII. 422, 429.
Plotiza (Z.) VI. 306.
Plotus (Z.) VII. 406.
 anlinga (Z.) VII. 406.
 melanogaster (Z.) VII. 406.
 surinamensis (Z.) VII. 423.
Plöbe (Z.) VI. 305, 306.
Plukenetia (Z.) III. 1578.
 corniculata (Z.) III. 1578.

Plukenet, L., *Phytographia* (Z.) III. 2117.
Plumagiesohlt (Z.) III. 1403.
Plumatella (Z.) V. 83.
Plumbagineen (Z.) III. 1470, 1473, 1475.
 Sifer. der (Z.) III. 2100.
Plumbago (Z.) III. 1475.
 europaea (Z.) III. 1475.
Plumbocalcit (M.) I. 241.
Plumbs (Z.) III. 1778.
Plumb-tree (Z.) III. 1777.
 Hog- (Z.) III. 1777.
 Yellow- (Z.) III. 1777.
Plumbum = *Stein* (M.) I. 124.
Plumeria (Z.) III. 1038.
 rubra (Z.) III. 1038.
Plumier, Ch., *Description des plantes de l'Amérique* (Z.) III. 2117.
 Fougères de l'Amérique (Z.) III. 371.
Plumpen (Z.) III. 444.
 Flügel: (Z.) III. 448.
 Schrauben: (Z.) III. 446.
 Wirtel: (Z.) III. 445.
Plünken (Z.) VI. 316.
Plutarch (M.) I. 454
Plutonische Gesteine (M.) I. 772.
Plutonische Massen (M.) I. 768.
Plutonisches Gebirge (M.) I. 820.
Pluvialis (Z.) VII. 514.
Pluvier (Z.) VII. 512.
 à collier (Z.) VII. 512.
Plynlimmon-rocks (M.) I. 764.
Pneumodermon (Z.) V. 592.
 peronii (Z.) V. 522.
Pneumonanth (Z.) III. 1020.
Pneustes (Z.) VI. 600.
Poa (Z.) III. 412.
 annua (Z.) III. 413.
 aquatica (Z.) III. 412.
 bulbosa (Z.) III. 413.
 nemoralis (Z.) III. 413.
 pratensis (Z.) III. 412.
 trivialis (Z.) III. 413.
Poa-Seringa (Z.) III. 1588.
Poaya (Z.) III. 847, 1376.
 do Campo (Z.) III. 847.
 da Praya (Z.) III. 4376.

Pocalthierchen (Z.) V. 40.
 gemeines (Z.) V. 40.
Pochard (Z.) VII. 450.
Pocillopora (Z.) V. 141.
Pocilopoden (Z.) V. 625.
Poecilus (Z.) V. 1722.
 cupreus (Z.) V. 1722.
Pöcken (Z.) V. 465.
Pöckenhölz (Z.) III. 617, 1273.
 gemeines (Z.) III. 1274.
Pöckenhölzer (Z.) III. 1273.
Podagraria (Z.) III. 1833.
Podaltria (Z.) III. 1677.
Podargus (Z.) VII. 112.
 cornutus (Z.) VII. 112.
Podetium (Z.) III. 239.
Podicipes (Z.) VII. 424.
 arcticus (Z.) VII. 426.
 auritus (Z.) VII. 426, 427.
 cristatus (Z.) VII. 427.
 cornutus (Z.) VII. 425.
 minor (Z.) VII. 425.
 obscurus (Z.) VII. 425.
 rubricollis (Z.) VII. 425.
 snberistatus (Z.) VII. 425.
 urinator (Z.) VII. 427.
Podinema (Z.) VI. 620, 621.
Podisoma (Z.) III. 56.
 jnniperi (Z.) III. 56.
Podje (Z.) VII. 1724.
Podoa (Z.) VII. 423.
Podophyllen (Z.) III. 1411.
Podophyllum (Z.) III. 1411.
 peltatum (Z.) III. 1411.
Podostemonea (Z.) III. 342.
Podostemoneen (Z.) III. 308, 342.
Podostemum (Z.) III. 342.
 ceratophyllum (Z.) III. 342.
Podura (Z.) V. 616.
 aquatica (Z.) V. 617.
 arborea (Z.) V. 617.
 atra (Z.) V. 617.
 plumbea (Z.) V. 617.
Poes (Z.) VII. 601.
Pöggendorfs Unaten (Z.) II. 261.
Pogonias (Z.) VI. 248.
 fasciatus (Z.) VI. 250.
Pogonias (Z.) VII. 237.
Pohl, *Organum auditus etc.* (Z.) VI. 406.
 Plantae Brasiliae Icones etc. (Z.) III. 1440, 2134.
Pöbste, f. *Pöste* (Z.) III. 56.

Pohlia (B.) III. 290.
 elongata (B.) III. 290.
Poinciaua (B.) III. 1721, 1724.
 pulcherrima (B.) III. 1721.
Poincillade (B.) III. 1722.
Polreau = Porrum (B.) III. 556.
Poirier avocat (B.) III. 1531.
 de Chardon (B.) III. 1914.
Poiron (B.) III. 987.
Pois (B.) III. 1656.
 d'Angole (B.) III. 1667.
 chiches (B.) III. 1654.
 à gratter (B.) III. 1666.
 queûiques = *Moringa pterigosperma* (B.) III. 1727.
 sabre (B.) III. 1707.
 sucré (B.) III. 1701.
Poison-wood (B.) III. 1771.
Poisson lune (Z.) VI. 212.
 St. Pierre (Z.) VI. 205.
 de roche (Z.) VI. 254.
Poivrea (B.) III. 909.
Polvre de Nègres (B.) III. 1253.
Poivrier d'Amérique (B.) III. 1773.
Poivron (B.) III. 987.
Pojana (Z.) VII. 137.
Pöfelhecht (Z.) VI. 396.
Polachlaenium (B.) II. 77.
Polareis (M.) I. 615.
Polarisiren der Nerven (Z.) IV. 251.
Polarität, allgemeine (Z.) IV. 252, 253.
 Hirn: (Z.) IV. 256.
 magnetische (M.) I. 826.
 der Pflanze (B.) II. 101.
Polaritätsverhältnisse (Z.) IV. 257.
Polarluchs (Z.) VII. 1587.
Pölartauher (Z.) VII. 429.
Polatouche (Z.) VII. 774.
Pötte (B.) III. 48, 56.
 Falter: (B.) III. 58.
 Föcker: (B.) III. 57.
 Horn: (B.) III. 57.
 Käfer: (B.) III. 58.
 Kenten: (B.) III. 58.
 Pitz: (B.) III. 58.
 Rindens: (B.) III. 57.
 Schopf: (B.) III. 58.
 Spindel: (B.) III. 56.

Polecat (Z.) VI. 1501, 1505.
Polemouien (B.) III. 707, 951, 954, 1051, 1052, 1075, 1076.
 Uter. der (B.) III. 1137.
Polemonium (B.) III. 1077.
 caeruleum (B.) III. 1077.
Polenta (B.) III. 400.
Polenta negra = Fagopirum (B.) III. 1480.
Polen (B.) III. 1056.
Poli, *Testacea utriusque Siciliae* (Z.) V. 390.
Polianthes (B.) III. 570.
 tuberosa (B.) III. 570.
Polierschiefer (M.) I. 532, 575.
Polistes (Z.) V. 972.
 chartaria (Z.) V. 972.
 nidulans (Z.) V. 972.
Pollaehius (Z.) VI. 153.
Pollack (Z.) VI. 153.
Pollame (Z.) VII. 604.
Pollan (Z.) VI. 364.
Pollastre (Z.) VII. 604.
Pollen (B.) II. 69.
Pollich, *Hist. Plant. in Palatinatu* (B.) III. 2122.
Pollicipes (Z.) V. 508.
Pollini, *Flora veronensis* (B.) III. 2124.
 Osserv. sulla veget. degli Alberi (B.) II. 266, 270.
Plantae novi Horti et Provinciae veronensis (B.) III. 2124.
Supra la Teoria di Galesio (B.) II. 282.
Pollvera (B.) III. 2074.
Polnische Mühe (Z.) V. 482.
Pölorontschen (Z.) V. 438.
Pösterapfel (B.) III. 2084.
Pösterkunze (B.) III. 113.
 gemeiner (B.) III. 113.
Polyacanthus (Z.) VI. 238.
Polyaetis (B.) III. 66.
 quadricida (B.) III. 67.
 vulgaris (B.) III. 66.
Polyadelphia (B.) III. 6.
Polyandria (B.) III. 5.
Polyangium (B.) III. 108.
 vitellinum (B.) III. 108.
Polybasit (M.) I. 422.
Polycarpae (B.) III. 707, 1235.
Polycarpaea (B.) III. 1354.
 spadicæa (B.) III. 1354.

Pölycarpen (B.) III. 24, 704, 707, 1139, 1235.
Pölycarpon (B.) III. 1353.
 tetraphyllum (B.) III. 1353.
Pölychrestsatz (D. R. S. XIV.) = *Duplicatsatz* (M.) I. 298.
Pölychroit (B.) II. 129.
Pölychrus (Z.) VI. 608.
Pölycnenium (B.) III. 1467.
 arvense (B.) III. 1467.
Pölycnytedunen (M.) I. 685.
 — (B.) III. 345.
Pölydaedalus (Z.) VI. 626.
Pölydamaß (Z.) V. 1410.
Pölygala (B.) III. 1292, 1295.
 amara (B.) III. 1292.
 chamaebuxus (B.) III. 1293.
 comosa (B.) III. 1292.
 myrtisolia (B.) III. 1293.
 senega (B.) III. 1293.
 vulgaris (B.) III. 1292.
Pölygalaceu (B.) III. 1291.
Pölygaleu (*Pölygaleen*) (B.) III. 704, 707, 1139, 1140, 1261, 1262, 1291.
 Uter. der (B.) III. 1444.
Pölygamia (B.) III. 6, 398, 713.
 superflua (B.) III. 713.
Pölygaster (B.) III. 109.
Pölygonaceu = Schastnuß, *pflanzen* (B.) III. 1470.
Pölygonatum (B.) III. 626.
Pölygoneu (B.) III. 25, 1470, 1477.
 Uter. der (B.) III. 2100.
Pölygonum (B.) III. 1478.
 amphibium (B.) III. 1478.
 aviculare (B.) III. 1479.
 bistorta (B.) III. 1480.
 convolvulus (B.) III. 1480.
 dumetorum (B.) III. 1480.
 fagopyrum (B.) III. 1480.
 hydropiper (B.) III. 1479.
 orientale (B.) III. 1479.
 persicaria (B.) III. 1478.
 polonicum (B.) III. 1455.
 tataricum (B.) III. 1480.
 tinctorium (B.) III. 1479.
 viviparum (B.) III. 1479.
Pölybasit (M.) I. 249.
Pölyides (B.) III. 221.
 sumbricalis (B.) III. 222.
Pölymignit (M.) I. 201.

Polymnia (B.) III. 751, 753.
 abyssinica (B.) III. 751.
 canadensis (B.) III. 753.
 nvedalia (B.) III. 753.
 Polynemus (Z.) VI. 281.
 americanus (Z.) VI. 282.
 longifilis (Z.) VI. 281.
 paradiſicus (Z.) VI. 281, 282.
 plebejus (Z.) VI. 282.
 puinquarius (Z.) VI. 281.
 virginicus (Z.) VI. 282.
 Polynoë (Z.) V. 572.
 Polyp (Z.) V. 57. Bgl. Polyp-
 hyphen.
 Blumen. (Z.) V. 48.
 Büſchel. (Z.) V. 127.
 Kron. (Z.) V. 48.
 Stern. (Z.) V. 48.
 Polypen (M.) I. 731. — IV.
 570. — V. 6, 7, 11, 57.
 Bgl. Polyp.
 achſfädige (Z.) V. 129.
 Arm. (Z.) V. 62.
 Büſchel. (Z.) V. 127.
 Dolben. (Z.) V. 130.
 eigentliche (Z.) V. 61, 98.
 Ernährung der (Z.) V. 59.
 Feder. (Z.) V. 61.
 Federbüſch. (Z.) V. 25, 61, 83.
 Haut. (Z.) V. 60, 61.
 Horn. (Z.) V. 61, 99.
 infuſorienartige (Z.) V. 60, 61.
 Kamm. (Z.) V. 85.
 Korz. (Z.) V. 61.
 Kranz. (Z.) V. 160.
 Leder. (Z.) V. 118.
 Literatur über (Z.) V. 181.
 Meer. (Z.) V. 57, 134.
 moosartige (Z.) V. 71.
 nackte (Z.) V. 61.
 quallenartige (Z.) V. 61, 133.
 Quasten. (Z.) V. 133.
 Röhren. (Z.) V. 61.
 Schuppen. (Z.) V. 73.
 Stein. (Z.) V. 61.
 Straß. (Z.) V. 98.
 Strauch. (Z.) V. 61.
 Süßwaſſer. (Z.) V. 57, 61, 62, 140.
 Vermehrungsart der (Z.) V. 58.

Polypen, Warzen. (Z.) V. 161.
 Zellen. (Z.) V. 61.
 zweimündige (Z.) V. 83.
 — mit ſleiſchigen Zellen
 (Z.) V. 91.
 — mit gallertartigen Zellen
 (Z.) V. 83.
 — mit papierartigen Zellen
 (Z.) V. 89.
 Polypentaus (Z.) V. 31, 68.
 Polypenläuſe (Z.) V. 31, 68.
 Polypenſtock (Z.) V. 58.
 Polypetalae (B.) III. 704, 705,
 706, 707, 1139, 1449.
 epigynae (B.) III. 705, 706,
 707, 1449.
 epigynae et perigynae mono-
 nocarpae (B.) III. 1785.
 hypogynae (B.) III. 704,
 706, 707, 1139.
 hypogynae monogynae (B.)
 III. 1261.
 hypogynae polycarpae (B.)
 III. 1140.
 perigynae (B.) III. 705,
 706, 707, 1449.
 perigynae irregulares (B.)
 III. 707.
 perigynae polycarpae (B.)
 III. 1957.
 perigynae regulares mono-
 gynae (B.) III. 707.
 perigynae regulares poly-
 gynae (B.) III. 708.
 Polypetalen (B.) III. 10, 15,
 19, 704, 1139, 1449.
 epigyniſche (B.) III. 21, 25,
 1449.
 hypogyniſche (B.) III. 21,
 24, 1139, 1161.
 perigyniſche (B.) III. 21, 25,
 1449.
 Polyphemus (Z.) V. 623.
 oculus (Z.) V. 623.
 Polypiers = Corallen (Z.) V.
 100.
 Polypodiaceen (B.) III. 323.
 Polypodium (B.) III. 325.
 aureum (B.) III. 326.
 Caffrorum (B.) III. 321.
 calaguala (B.) III. 325.
 dryopteris (B.) III. 326.
 phlegopteris (B.) III. 326.
 quercifolium (B.) III. 326.
 vulgare (B.) III. 325.

Polyporus (B.) III. 131.
 adustus (B.) III. 134.
 cinnabarinus (B.) III. 133.
 citrinus (B.) III. 134.
 destructor (B.) III. 134.
 fomentarius (B.) III. 131.
 frondosus (B.) III. 134.
 fulvureus (B.) III. 134.
 giganteus (B.) III. 134.
 igniarius (B.) III. 132.
 laticis (B.) III. 133.
 lucidus (B.) III. 134.
 molluscus (B.) III. 131.
 odoratus (B.) III. 133.
 officinalis (B.) III. 133.
 ovinus (B.) III. 135.
 perennis (B.) III. 135.
 purgans (B.) III. 133.
 squamosus (B.) III. 135.
 suaveolens (B.) III. 133.
 tuberaster (B.) III. 44,
 135.
 umbellatus (B.) III. 134.
 vulgaris (B.) III. 132.
 Polyprion (Z.) VI. 253.
 ceruini (Z.) VI. 253.
 Polypterus (Z.) VI. 387.
 bichir (Z.) VI. 388.
 Polypus (Z.) V. 534, 536.
 Polysaccum (B.) III. 87.
 Polysphärit (M.) I. 378.
 Polystema (Z.) V. 549, 551.
 integerrimum (Z.) V. 551.
 taenioides (Z.) V. 549.
 Polythricium (B.) III. 64.
 trifolii (B.) III. 64.
 Polytrichum (B.) III. 285.
 aloides (B.) III. 286.
 aureum (B.) III. 286.
 commune (B.) III. 286.
 formosum (B.) III. 286.
 juniperinum (B.) III. 286.
 undulatum (B.) III. 285.
 urnigerum (B.) III. 286.
 Polyxenia (Z.) V. 231.
 cyanostylis (Z.) V. 231.
 Pomacanthus (Z.) VI. 214.
 Pomaceen (B.) III. 1960, 2071.
 Eiter. der (B.) III. 2111.
 Pomariae (B.) III. 25, 707,
 1957.
 albinales (B.) III. 1982.
 baccales (B.) III. 2064.
 cauliales (B.) III. 1993.
 cellulales (B.) III. 1961.

Pomariae corollales (B.) III. 2023.
 corticales (B.) III. 1978.
 drupales (B.) III. 2040.
 floreales (B.) III. 2000.
 foliales (B.) III. 1995.
 fructuales (B.) III. 2029.
 signales (B.) III. 1981.
 nucleales (B.) III. 2030.
 parenchymales (B.) III. 1961.
 pistillales (B.) III. 2022.
 pomales (B.) III. 2071.
 radicales (B.) III. 1986.
 scapales (B.) III. 1978.
 seminales (B.) III. 2001.
 stipitales (B.) III. 1960.
 thyrsales (B.) III. 2000.
 tracheales (B.) III. 1970.
 truncates (B.) III. 1986.
Pomatium (Z.) VI. 274.
 telescopium (Z.) VI. 274.
Pomeranze (B.) III. 1317.
 bittere (B.) III. 1318.
 gemeine (B.) III. 1318.
 saure (B.) III. 1318.
Pomeranzen (B.) III. 707,
 1139, 1140, 1261, 1263,
 1300, 1311, 1317.
Pomeranzenbirne (B.) III. 2080.
 Winter. (B.) III. 2081.
Pomeranzenbirnen (B.) III. 2080.
Pomeranzenblätter (B.) III. 1381.
Pomeranzenblüthen (B.) III. 1318.
Pomeranzenblüthenöl (B.) III. 1318.
Pomeranzenkugel (Z.) V. 1401.
Pomeranzenfrüchte (B.) III. 1318.
Pomeranzenöl (B.) II. 113. — III. 1318.
Pomeranzenöfen (B.) III. 1318.
Pomét, Hist. générale des Drogues (B.) III. 2130.
Pomfret (Z.) VI. 103.
Pomidoro — *Lycopersicum* (B.) III. 989.
Pomi di terra = *Solanum tuberosum* (B.) III. 988.

Pomme acaron = *Anacardium occidentale* (B.) III. 1783.
 d'amour (B.) III. 989.
 de Canelle (B.) III. 1258, 1259.
 épineuse (B.) III. 978.
 de merveille (B.) III. 826.
 de terre (B.) III. 989.
Pommer (Z.) VII. 1564.
Pompadora (Z.) VII. 82.
Pompilus (Z.) V. 949.
 viaticus (Z.) V. 949.
Pompon (B.) III. 2019.
Ponum (B.) II. 93. — III. 14.
Pomum Paradisi (B.) III. 520.
Ponchouthee (B.) III. 1182.
Pongam (B.) III. 1672.
Pongamia (B.) III. 1671.
 glabra (B.) III. 1672.
Pongo (Z.) VII. 1841.
Ponna (B.) III. 1426.
Ponnagam (B.) III. 1593.
Pontanus, Jovianus,
 Bestäub. der Pflanzen (B.) II. 278.
Pontedera, J., *Anthologia sive de Florum natura* (B.) II. 272, 279. — III. 2118.
 Compendium tabularum botan. (B.) III. 2118.
Pontederia (B.) III. 451.
 vaginalis (B.) III. 451.
Pontederien (B.) III. 383, 450.
Pontoppidan, *Naturgesch. v. Norwegen* (Z.) VI. 405.
Poephagus (Z.) VII. 1428.
Pöppig. E., (M.) I. 795.
 Fragmentum Plantarum in Chile (B.) III. 2134.
 et St. Endlicher, *Nova Genera et Species Plant. in regno chilensi* (B.) III. 2134.
Poppy = *Papaver* (B.) III. 1418.
Poppya (B.) III. 824.
Populus (B.) III. 1535.
 alba (B.) III. 1535.
 balsamifera (B.) III. 1536.
 dilatata (B.) III. 1536.
 nigra (B.) III. 1536.
 nivea (B.) III. 1535.

Populus tremula (B.) III. 1536.
Porcella (Z.) V. 475.
Porcellaine = *Cypraea* (Z.) V. 459, 461.
Porcellana (B.) III. 1349.
Porcellanerde ic., f. *Porcellanus erde ic.*
Porcellanerde ic. (Z.) V. 459, 461.
 fleischfarbige (Z.) V. 465.
 getigerte (Z.) V. 462.
 maulwurfsartige (Z.) V. 464.
 mansgarne (Z.) V. 464.
 schiffbröttartige (Z.) V. 464.
Porcellanschnecken (Z.) V. 459.
 achte (Z.) V. 461.
Porcellotta (Z.) V. 482.
Porcellus indicus (Z.) VII. 829.
Porc épic (Z.) VII. 776, 780.
Porchin (Z.) VII. 1527.
Porcino (B.) III. 138.
Porcupine (Z.) VII. 776, 780.
Porcus (Z.) VI. 93, 181.
 piscis (Z.) VII. 1072.
Porren, f. *Schweisslöcher. unorganische* (Z.) IV. 223.
Porencorallen (Z.) V. 143.
Porrenpilz = *Pezizurus* (B.) III. 131.
Poressa (Z.) V. 651.
Porfido antico (M.) I. 491.
 nero e bianco (M.) I. 489.
 verde antico (M.) I. 499.
Porina (B.) III. 245.
 pertusa (B.) III. 246.
 verrucosa (B.) III. 246.
Porites (Z.) V. 143.
 Porites (Z.) V. 143.
Poronia (B.) III. 100.
Poropteriden (B.) III. 320.
Poropterides (B.) III. 320.
Porpess (Z.) VII. 1072.
Porphyre (M.) I. 478, 763, 829.
Porphyra (B.) III. 209.
Porphyrtartige Structur des Gesteins (M.) I. 478.
Porphyre, Augit: (M.) I. 505.
Porphyrecongglomerat (M.) I. 528, 826.
Porphyre, feldspathartiger (M.) I. 813.
 Feldstein: (M.) I. 830.
Porphyrio (Z.) VII. 566.

Porphyr, Klingstein (M.) I. 813.
 Pechstein (M.) I. 813.
 Porphyr pyroxenique = Metaphyr (M.) I. 505.
 Porphyr, quarzführender (M.) I. 831.
 Porphyrschiefer (M.) I. 491.
 Porphyr, schwarzer (Metaphyr) (M.) I. 810.
 Porphyrystruktur der Gesteine (M.) I. 478.
 Porphyr, Thon (M.) I. 831.
 Porphyrwalze (Z.) V. 455.
 Porpita (Z.) V. 204.
 gigantea (Z.) V. 204.
 glandifera (Z.) V. 204.
 mediterranea (Z.) V. 204.
 umbella (Z.) V. 204.
 Porpite (Z.) V. 204.
 gemeine (Z.) V. 204.
 große (Z.) V. 204.
 Porpiten (Z.) V. 204.
 Porre (B.) III. 556.
 Sommer (B.) III. 556.
 Winter (B.) III. 556.
 Porri = Scirpus maritimus (B.) III. 430.
 Porro = Porrum (B.) III. 556.
 Porrum (B.) III. 556.
 Pörsch (B.) III. 1404.
 Porst (B.) III. 906.
 breitblättriger (B.) III. 907.
 gemeiner (B.) III. 907.
 Porste (B.) III. 898.
 Kiens (B.) III. 898.
 Porta, J. B., Phytognomonica (B.) III. 2116.
 Porte-anneau (Z.) VI. 531.
 Porte bec = Curculio (Z.) V. 1634.
 Porte-Crête (Z.) VI. 611.
 Portlandbildung (M.) I. 690.
 Portlandia (B.) III. 860, 871.
 grandiflora (B.) III. 860.
 hexandra (B.) III. 871.
 Portland Oolite (M.) I. 690.
 Portland Sago = Arum maculatum (B.) III. 591.
 Portlandstein (M.) I. 690.
 Portland, verfeinerter Wald, von (M.) I. 688.
 Portugiese (Z.) VI. 213, 214.

Portula (B.) III. 1881.
 Portulaca (B.) III. 1349.
 oleracea (B.) III. 1349.
 Portulacaceen (B.) III. 1346, 1348.
 Liter. der (B.) III. 1446.
 Portulacaria (B.) III. 1352.
 fruticosa (B.) III. 1352.
 Portulacaceen (B.) III. 1348.
 Portulak (B.) III. 1349.
 gemeiner (B.) III. 1349.
 Meer (B.) III. 1458.
 Portulake (B.) III. 705, 708, 1140, 1346, 1349.
 Portunus (Z.) V. 649.
 depurator (Z.) V. 650.
 maenas (Z.) V. 649.
 puber (Z.) V. 650.
 Porus anguinus (Z.) V. 91.
 Porzana (Z.) VII. 565.
 Porzellana (B.) III. 1349.
 Porzellanerde (M.) I. 210, 531.
 Porzellanschnecke, s. Porcellanschnecke.
 Porzellanspath (ein Feldspath) (M.) I. 187.
 Poes (Z.) VII. 601.
 Pörsch (Z.) VI. 252.
 Posidonia Bronnii (M.) I. 703.
 minuta (M.) I. 715.
 Posidonien-schiefer (M.) I. 703.
 Posiliptuff (M.) I. 525.
 Posoquero (B.) III. 881.
 longiflora (B.) III. 881.
 Posoquero (B.) III. 881.
 Posselt, Anatomia forficula (Z.) V. 1532.
 Beiträge zur Anatomie der Insekten (Z.) V. 1825.
 Possira (B.) III. 1687.
 arborescens (B.) III. 1687.
 Post-diluvial Detritus (M.) I. 597.
 Postdiluvianische Gebirge (M.) I. 580.
 Posthörnchen (Z.) V. 531.
 Posttauben (Z.) VII. 301.
 Potalia (B.) III. 1025.
 Potamogeton (B.) III. 341.
 crispus (B.) III. 341.
 lucens (B.) III. 341.
 natans (B.) III. 341.
 perfoliatus (B.) III. 341.
 Potatoes (B.) III. 989.

Pot de chambre jacot (B.) III. 2036.
 Potentilla (B.) III. 2011, 1012.
 auserina (B.) III. 2013.
 argentea (B.) III. 2013.
 fragariastrum (B.) III. 2012.
 fruticosa (B.) III. 2014.
 nemoralalis (B.) III. 2011.
 recta (B.) III. 2013.
 reptans (B.) III. 2012.
 verna (B.) III. 2012.
 Potentillen (B.) III. 2006.
 Liter. der (B.) III. 2110.
 Poterium (B.) III. 2003.
 sanguisoba (B.) III. 2003.
 Pothos (B.) III. 589, 599.
 crassinervis (B.) III. 590.
 foetidus (B.) III. 590.
 scandens (B.) III. 589.
 Potiron (B.) III. 138, 831.
 Poto-Roo (Z.) VII. 896.
 Pott, Mineralog (M.) I. 27.
 Pottasche (M.) I. 117. (D. M. S.) S. XV. — (B.) II. 106. — (Z.) IV. 204.
 ameisensäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 arseniksaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 chromsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 essigsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kohlensäure (D. M. S. XIV.) = Digestivsalz (M.) I. 289. — (B.) II. 108.
 kohlsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 siebernde Forstpflanzen (B.) II. 356.
 molybdänsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 salpetersäure (D. M. S. XIV.) = Kalisalpeter (M.) I. 294. — (B.) II. 108.
 sauerkieselsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 schwefelsäure (D. M. S. XIV.) = Duplicatsalz (M.) I. 298. — (B.) II. 109.

- Pottasche, wiesflanzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 und Ammon (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 weinsaure (M. D. M. S.) I. S. XIV.
 zuckersaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Pottaschenseife (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pottfisch (Z.) VII. 1042, 1047.
 Potto (Z.) VII. 1700, 1721.
 Pötrwal (Z.) VII. 1049.
 gemeiner (Z.) VII. 1049.
 Pou = Pediculus (Z.) V. 1605.
 des bois (Z.) V. 663.
 des poisons = Caligus (Z.) V. 627.
 Pouacre de Cayenne (Z.) VII. 540.
 Pouce pied = Pollicipes (Z.) V. 508.
 Pouchen-Rat (Z.) VII. 710.
 Pougonné (Z.) VII. 1536.
 Pouillot (Z.) VII. 31.
 Grand (Z.) VII. 32.
 Poulain (Z.) VII. 1234.
 Poularde (Z.) VII. 606.
 Poule (Z.) VII. 604.
 d'eau (Z.) VII. 566.
 Poulpe = Sepia octopodia (Z.) V. 536.
 Poultry (Z.) VII. 604.
 Pounder (Z.) VI. 382.
 Poupart = Cancer pagurus (Z.) V. 651.
 Pouce (Z.) VI. 103.
 Pourpier (Z.) III. 1349.
 Pourretia (Z.) III. 632, 1225.
 Pourslane (Z.) III. 1349.
 Poussin (Z.) VII. 604.
 Poutino (Z.) VI. 371.
 Poutois (Z.) VII. 1501.
 Pöevogel (Z.) VII. 195.
 Power (Z.) VII. 67.
 Powese (Z.) VII. 600.
 Poyas (Z.) III. 850.
 Pöezus (Z.) VII. 576.
 serratus (Z.) VII. 576.
 Pozzuolana (M.) I. 790.
 Praatken (Z.) III. 1285.
 Prachtkäfen (Z.) III. 1707.
 gemeine (Z.) III. 1708.
 Prachtkäfer (Z.) V. 1693.
 gemeiner (Z.) V. 1693.
 Prachtkäfer, glänzender (Z.) V. 1694.
 goldgedupfter (Z.) V. 1694.
 grüner (Z.) V. 1694.
 kleiner (Z.) V. 1694.
 riesenhafter (Z.) V. 1694.
 Prachtmeise (Z.) VII. 250.
 blaue (Z.) VII. 250.
 bunte (Z.) VII. 250.
 große (Z.) VII. 251.
 graue (Z.) VII. 251.
 rothe (Z.) VII. 252.
 scharlachrothe (Z.) VII. 251.
 Prachtmeisen (Z.) VII. 259.
 Prachtwullen (Z.) III. 1226.
 gemeine (Z.) III. 1226.
 Praefloratio (Z.) II. 58.
 Prairie-Dog (Z.) VII. 761.
 Prangos (Z.) III. 1839.
 ferulacea (Z.) III. 1840.
 pabularia (Z.) III. 1839.
 Prang-Wortel (Z.) III. 589.
 Prangwurzel (Z.) III. 589.
 dickrippige (Z.) III. 590.
 fetterude (Z.) III. 589.
 flinfende (Z.) III. 590.
 Prangwurzeln (Z.) III. 589.
 Pranza (Z.) V. 607.
 caeruleatus (Z.) V. 607.
 Prasen (M.) I. 140.
 Prasen (Z.) VI. 317.
 Prasium (Z.) III. 1071.
 majus (Z.) III. 1072.
 Prasocuris (Z.) V. 1747.
 Prason (Z.) III. 556.
 Pratajola (Z.) VII. 640.
 Pratajolo (Z.) III. 161.
 Pratella (Z.) III. 146.
 Prateoli (Z.) III. 161.
 Pratineola (Z.) VII. 570.
 Preguia (Z.) VII. 873.
 Prehuit (M.) I. 174.
 stürziger (M.) I. 174.
 saeriger (M.) I. 174.
 Premna (Z.) III. 1106.
 integrifolia (Z.) III. 1106.
 Prenanthes (Z.) III. 716.
 alba (Z.) III. 717.
 muralis (Z.) III. 717.
 purpurea (Z.) III. 717.
 serpentaria (Z.) III. 717.
 Presas. Cultivo de la Cochenuilla (Z.) V. 1628.
 Prescott (Z.) III. 829.
 Presem (Z.) VI. 317.
 Pressl, C., Blüthenbau der Balsamineen (Z.) III. 1441.
 Cyperaceae et Gramineae siculae (Z.) III. 699, 2125.
 Flora cechica (Z.) III. 2122.
 - sicula (Z.) III. 2125.
 Monographia Labeliarum (Z.) III. 1131.
 Reliquiae haenkeanae in America meridion. (Z.) III. 2134.
 Repertorium Botanicae systematicae (Z.) III. 2119.
 Sicilische Pflanzen (Z.) III. 2133.
 Symbolae botan. (Z.) III. 2121.
 Tent. Pteridographiae (Z.) II. 280. — III. 372.
 Press (Z.) VII. 953.
 Pressora (Z.) III. 1147.
 Prêtre (Z.) VI. 369.
 Preuselbeere (Z.) III. 892.
 Preuseln (Z.) III. 889.
 Radels (Z.) III. 890.
 Schuppen (Z.) III. 890.
 Stifte (Z.) III. 891.
 Trauben (Z.) III. 893.
 Prevost, Constant (M.) I. 666.
 Preyá (Z.) VII. 828.
 Preyßer, Verzeichn. böhmischer Insecten (Z.) V. 1822.
 Prezzemolo (Z.) III. 1827, 1830.
 selvático (Z.) III. 1827.
 Priamus (Z.) V. 1410.
 Priapus marinus (Z.) V. 584.
 Pride, Priden (Z.) VI. 35.
 Stuß (Z.) VI. 36.
 Meer (Z.) VI. 37.
 Prickle-Apple (Z.) III. 1259.
 Prickly-Pear (Z.) III. 1907.
 Prickly-pear-tree (Z.) III. 1939.
 Prie dieu = Mantis (Z.) V. 1508.
 Priestley. Experiments and Observations (Z.) II. 263.
 Priestley'sche Materie (Z.) V. 18.

Primary-rocks (M.) I. 768.
 Primavera = Primula (B.) III. 959.
 Primeln (B.) III. 704, 706, 951, 953, 955, 956.
 Primitivform der Crystalle (M.) I. 89.
 Primrose = Primula (B.) III. 959.
 Primula (B.) III. 959.
 auricula (B.) III. 960.
 elatior (B.) III. 960.
 farinosa (B.) III. 960.
 officinalis (B.) III. 959.
 veris (B.) III. 959.
 Primulaceen (B.) III. 956.
 Litter. der (B.) III. 1134.
 Princeps fungorum (B.) III. 170.
 Prince-wood (B.) III. 878.
 Prinos (B.) III. 1542, 1739.
 verticillatus (B.) III. 1739.
 Printzia (B.) III. 738.
 aromatica (B.) III. 738.
 Prinzenapfel (B.) III. 2084.
 Prinzenholz (B.) III. 878.
 Prinzenstürche (B.) III. 2053.
 Prionod = Dasypus (Z.) V. 862.
 Prionites (Z.) VII. 372.
 martii (Z.) VII. 373.
 ruficapillus (Z.) VII. 372.
 Prionoderma (Z.) V. 549.
 ascaroides (Z.) V. 549.
 Prionus (Z.) V. 1704.
 bayesii (Z.) V. 1705.
 cervicornis (Z.) V. 1704.
 coriarius (Z.) V. 1704.
 Prisma, erstes, sechsseitiges (M.) I. 53.
 reguläres sechsseitiges (M.) I. 90.
 zweites, sechsseitiges (M.) I. 54.
 Prismatocarpus (B.) III. 799.
 Prismen, gerade quadratische (M.) I. 49.
 rhomboidische (M.) I. 63.
 schiefe, vierseitige (M.) I. 60.
 sechsseitige (M.) I. 51.
 verrucate rhombische (M.) I. 61.
 verticale und horizontale rhombische (M.) I. 58.

Prispolone (Z.) VII. 49.
 Pristipoma (Z.) VI. 242.
 kaakan (Z.) VI. 242.
 Pristis (Z.) VI. 61.
 Pro-Apis (Z.) V. 976, 977.
 Procellaria (Z.) VII. 393.
 anglorum (Z.) VII. 388.
 aritica (Z.) VII. 388.
 capensis (Z.) VII. 388.
 cinerea (Z.) VII. 388.
 gigantea (Z.) VII. 388.
 glacialis (Z.) VII. 386.
 leachii (Z.) VII. 386.
 oceanica (Z.) VII. 386.
 pelagica (Z.) VII. 384.
 puffinus (Z.) VII. 388.
 wilsonii (Z.) VII. 385.
 Proceß (Z.) IV. 208.
 Athmungsz. (Z.) IV. 208.
 chemischer (M.) I. 7. —
 (Z.) IV. 208.
 Crystallisationz. (Z.) IV. 208.
 Ernährungz. (Z.) IV. 208.
 Fäulnißz. (Z.) IV. 213.
 Gährungz. (Z.) IV. 213.
 Oxydationz. (Z.) IV. 208.
 Pflanzenz. (Z.) IV. 213.
 Spannungz. (Z.) IV. 267.
 Tödtungz. (Z.) IV. 208.
 Verdauungz. (Z.) IV. 208.
 Prozesse (Z.) IV. 208.
 organische (Z.) IV. 208.
 unorganische (Z.) IV. 208.
 Proceßionsraupe (Z.) V. 1159, 1344.
 Proceßionsräupen (Z.) V. 1159.
 Prochilus = Ursus longirostris (Z.) VII. 1685.
 Prockia (B.) III. 1378.
 theaeformis (B.) III. 1379.
 Procken (B.) III. 1378.
 Litter. der (B.) III. 1447.
 Procnias (Z.) VII. 108.
 Proeyon (Z.) VII. 1687.
 Producta (M.) I. 731.
 Producte, vulcanische (M.) I. 785.
 Pro-Gallinsecten (Z.) V. 1540.
 Progne (Z.) VII. 39, 94.
 Prolegomena de distributione geogr. plantarum (B.) II. 289.
 Prolifera (B.) III. 202.
 Promerops (Z.) VII. 195.

Pronator (Z.) IV. 40.
 Pronkbock (Z.) VII. 1375.
 Prophetengurke (B.) III. 827.
 Propus (Z.) IV. 586.
 saleatus (Z.) IV. 587.
 Proserpinaca (B.) III. 1871.
 palustris (B.) III. 1871.
 Prosopis (B.) III. 1690.
 spicigera (B.) III. 1690.
 Prosthemium (B.) III. 91.
 betulinum (B.) III. 91.
 Protea (B.) III. 1509.
 cinaroides (B.) III. 1509.
 grandiflora (B.) III. 1510.
 mellifera (B.) III. 1510.
 speciosa (B.) III. 1510.
 Proteaceen (B.) III. 1452, 1453, 1504, 1505.
 Litter. der (B.) III. 1201.
 Proteen (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1505, 1509.
 Proteles (Z.) VII. 1567.
 cristata (Z.) VII. 1567.
 lalandii (Z.) VII. 1567.
 Proteosaurus = Ichtyosaurus (Z.) VI. 630.
 Professant (Z.) V. 1407.
 Proteus (Z.) V. 23.
 Proteus (Z.) VI. 438.
 anguinus (Z.) VI. 438.
 lacuum (Z.) VI. 445, 447.
 necesariensis (Z.) VI. 445.
 tritonius (Z.) VI. 457.
 Profium (B.) III. 1764.
 javanicum (B.) III. 1764.
 Protococcus (B.) III. 192.
 nivalis (B.) III. 192.
 sanguineus (B.) III. 193.
 Protogyn (Z.) IV. 769.
 Protonopsis (Z.) VI. 448, 449.
 Protosaurus (Z.) VI. 628. —
 (M.) I. 732.
 Proto Turritella (M.) I. 653.
 Protozoa (Z.) V. 18.
 Provencerbil (B.) III. 1117.
 Provinzrose (B.) III. 2019.
 Prox (Z.) VII. 1295.
 Proyer (Z.) VII. 280.
 Prugno (B.) III. 2055.
 Prugnolo (B.) III. 2055.
 bastardo (B.) III. 150.
 Prunmelbeeren (B.) III. 1413.
 Prummeln (B.) III. 1411.
 Fiederz. (B.) III. 1412.

- Prummeln, Schid. (B.) III 1411.
 Pruna (B.) III. 2057.
 de Brignioles (B.) III. 2057.
 hispanica (B.) III. 2057.
 perdrigona (B.) III. 2057.
 Prune coton (B.) III. 2045.
 des anses (B.) III. 2045
 de vacance (B.) III. 2056.
 Prunella (B.) III. 1666.
 vulgaris (B.) III. 1066.
 Prunellen (B.) III. 2056, 2057.
 provencer (B.) III. 2057.
 Prunecoli perani (B.) III. 2057.
 Prunidactyla (B.) III. 2056.
 Prunier d'Espagne (B.) III. 1778.
 icaque (B.) III. 2045.
 sauvage (B.) III. 2055.
 Prunfboct (Z.) VII. 1372.
 Prunulus (B.) III. 149.
 Prunum stellatum (B.) III. 1178.
 Prunus (B.) III. 1778, 2046, 2054.
 acida (B.) III. 2049.
 amygdalariae (B.) III. 2056.
 armeniaca (B.) III. 2057.
 armeniaca (B.) III. 2056.
 asinina (B.) III. 2056.
 augustana (B.) III. 2056.
 brigiatiaca (B.) III. 2058.
 brunnensia (B.) III. 2056.
 cerasariae (B.) III. 2055.
 cerasifera (B.) III. 2055.
 cerasus (B.) III. 2049.
 damascena (B.) III. 2056.
 domestica (B.) III. 2055.
 huugarica (B.) III. 2056.
 insititia (B.) III. 2055.
 juliana (B.) III. 2056.
 laurocerasus (B.) III. 906, 2047.
 mahaleb (B.) III. 2048.
 maliformis (B.) III. 2056.
 monachi (B.) III. 1328.
 moravica (B.) III. 2056.
 myrobalanus (B.) III. 2055.
 padus (B.) III. 2048.
 persicariae (B.) III. 2057.
 prunariae (B.) III. 2056.
 sativa (B.) III. 2056.
 spinosa (B.) III. 2054.
 Pruym-boom (B.) III. 1777.
- Pruym-boom americanae (B.) III. 1777.
 Pruymen (B.) III. 1776.
 dulle (B.) III. 1776.
 Psathyra (B.) III. 874.
 borbonica (B.) III. 874.
 Pselaphus (B.) III. 174.
 Psenes (Z.) V. 869.
 Psetta (Z.) VI. 166.
 Pseud-acacia (B.) III. 1650.
 Pseudacorus (B.) III. 535.
 Pseudo allagi (B.) III. 1624.
 Pseudoboa (Z.) VI. 526, 581.
 annularis (Z.) VI. 581.
 caerulea (Z.) VI. 581.
 fasciata (Z.) VI. 581.
 Pseudo-Capsicum (B.) III. 988.
 Pseudochina (B.) III. 617, 618, 1046.
 amboigensis (B.) III. 617.
 Pseudochrysothrix (M.) I. 203.
 Pseudocytisus (B.) III. 1387.
 Pseudo-Lotus (B.) III. 935.
 Pseudomalachit (M.) I. 391.
 Pseudomorphosen (M.) I. 70.
 Bildung der, durch Ausfüllung, Ueberzug oder Versänderung der chemischen Zusammensetzung des Erystallindividuumes (M.) I. 77.
 Pseudonarcissus (B.) III. 539.
 Pseudoplatanus (B.) III. 1321.
 Pseudopus (Z.) VI. 590.
 Pseudostoma (Z.) VII. 710.
 Pseudosethea (B.) III. 1105.
 Pseudovercillus (B.) II. 43.
 Psidium (B.) III. 1953.
 aromaticum (B.) III. 1954.
 guineense (B.) III. 1954.
 pomiferum (B.) III. 1955.
 pyriferum (B.) III. 1180, 1954.
 Psilodactylus (Z.) VII. 1707.
 Psilomelan (M.) I. 338.
 Psilopus (Z.) V. 313.
 Psittacus (Z.) VI. 107.
 Psittacus (Z.) VII. 361.
 alexandri (Z.) VII. 369.
 amazonicus (Z.) VII. 364.
 ararauna (Z.) VII. 370.
 aestivus (Z.) VII. 365.
 aterrimus (Z.) VII. 367.
- Psittacus banksii (Z.) VII. 367.
 carolinensis (Z.) VII. 368.
 cristatus (Z.) VII. 367.
 culicularis (Z.) VII. 369.
 domicella (Z.) VII. 366.
 erithacus (Z.) VII. 364.
 formosus (Z.) VII. 363.
 garrulus (Z.) VII. 366.
 guianensis (Z.) VII. 369.
 hyacinthinus (Z.) VII. 370.
 lori (Z.) VII. 366.
 ludovicianus (Z.) VII. 368.
 macao (Z.) VII. 370.
 menstruus (Z.) VII. 364.
 molucaensis (Z.) VII. 367.
 ochrocephalus (Z.) VII. 364.
 philippinarum (Z.) VII. 367.
 pullarius (Z.) VII. 364.
 sulphureus (Z.) VII. 367.
 tricolor (Z.) VII. 366.
 Psocus (Z.) V. 1432.
 pulsatorius (Z.) V. 1432.
 Psophia (Z.) VII. 522.
 crepitans (Z.) VII. 522.
 Psophocarpus (B.) III. 1664.
 Psoralea (B.) III. 1634.
 bituminosa (B.) III. 1634.
 Psyche (Z.) V. 520, 1227.
 carpini (Z.) V. 1235.
 lichenum (Z.) V. 1239.
 Psychoda (Z.) V. 738.
 phalaenoides (Z.) V. 738.
 Psychopogon (Z.) IV. 253.
 Psychotria (B.) III. 850, 851, 873.
 emetica (B.) III. 850.
 guyanensis (B.) III. 851.
 margravii (B.) III. 851.
 parviflora (B.) III. 850.
 simira (B.) III. 850.
 Psylla (Z.) V. 1578.
 Pflanzl. (Z.) VI. 567.
 Psyllium (B.) III. 1473.
 Ptarmigan (Z.) VII. 586.
 Ptelea (B.) III. 1278.
 trifoliata (B.) III. 1278.
 Pterigynandrum (B.) III. 280.
 Pteris (Z.) III. 329, 332.
 aquilina (B.) III. 329.
 esculenta (B.) III. 329.
 Pterocarpus (B.) III. 649, 1673.

- Pterocarpus draco* (B.) III. 1673.
ecastaphyllum (B.) III. 1675.
indicus (B.) III. 1674.
santalinus (B.) III. 1501, 1674.
suberosus (B.) III. 1674.
Pterocera (Z.) V. 491.
Pteroceras (M.) I. 685.
Pterocles (Z.) VII. 585.
Pterodactylus (Z.) VII. 653.—
(M.) I. 695.
longirostris (Z.) VI. 653.
Pterodina (Z.) V. 45.
Pteroglossus (Z.) VII. 37.9
Pterois (Z.) VI. 183.
volitans (Z.) VI. 183.
Pteromys (Z.) V. 1096.
Pterophorus (Z.) V. 1096, 1111, 1261.
albus (Z.) V. 1096, 1262.
cinerens (Z.) V. 1096.
fuscus (Z.) V. 1096, 1262.
hexadactylus (Z.) V. 1096
monodactylus (Z.) V. 1096
pentadactylus (Z.) V. 1096.
Pteropleura (Z.) VI. 641.
Pteropus (Z.) VII. 982.
aegyptiacus (Z.) VII. 991.
dasyballus (Z.) VII. 990.
edulis (Z.) VII. 989.
edwardsii (Z.) VII. 989.
griseus (Z.) VII. 990.
javanicus (Z.) VII. 989.
kerandren (Z.) VII. 990.
kerandrensis (Z.) VII. 990.
medius (Z.) VII. 990.
minimus (Z.) VII. 991.
moluccensis (Z.) VII. 990.
*palliatu*s (Z.) VII. 992.
pallidus (Z.) VII. 990.
peronii (Z.) VII. 992.
phaeops (Z.) VII. 990.
pselaphon (Z.) VII. 990.
poliocephalus (Z.) VII. 990.
rostratus (Z.) VII. 991.
rubricollis (Z.) VII. 988.
tonganus (Z.) VII. 990.
vampyrus (Z.) VII. 985.
vanicorensis (Z.) VII. 990.
vulgaris (Z.) VII. 985.
Pterosoma (Z.) V. 519.
plana (Z.) V. 519.
Pterospermum (B.) III. 1198.
heyneanum (B.) III. 1198.
Pterospermum suberifolium (B.) III. 1198.
xylocarpum (B.) III. 1198.
Pterota (B.) III. 1280.
Pterotrachea (Z.) V. 513.
coronata (Z.) V. 514.
Pterygium (B.) III. 1422.
teres (B.) III. 1422.
Ptilinus (Z.) V. 1684, 1743.
flavescens (Z.) V. 1743.
pectinicornis (Z.) V. 1684.
Ptilota (B.) III. 222.
plumosa (B.) III. 222.
Ptinus (Z.) V. 1682.
fur (Z.) V. 1683.
pectinicornis (Z.) V. 1684.
Ptychoptera (Z.) V. 735.
contaminata (Z.) V. 735.
Ptychotis (B.) III. 1831.
coptica (B.) III. 1831.
Ptychozoon (Z.) VI. 641.
Ptyodactylus (Z.) VI. 639.
Puant (Z.) VII. 922.
Puccinia (B.) III. 52.
graminis (B.) III. 52.
Puce = *Pulex* (Z.) V. 756.
Pucelle (Z.) VI. 380.
Puceron = *Aphis* (Z.) V. 1553.
Puchury (B.) III. 1526.
major (B.) III. 1526.
minor (B.) III. 1526.
Pucoon (B.) III. 1420.
Puddingstein (M.) I. 521
Pudel (Z.) V. 1763.
weißer (Z.) V. 1763.
Pudel (Z.) VII. 1564.
Puder (B.) II. 120.
rother (B.) III. 497.
Pudica (B.) III. 1691.
Puella (Z.) VII. 88.
Pueraria (B.) III. 1629.
tuberosa (B.) III. 1629.
Puffadder (Z.) VI. 547.
Puffin (Z.) VII. 388.
Puffinus (Z.) VII. 388.
Puihn, Materia veneraria regni vegetabilis (B.) III. 175, 2131.
Puits artesiens (M.) I. 683.
forés (M.) I. 683.
Pnlassarja (B.) III. 1041.
Pulchella (Z.) VI. 380.
Pulegium (B.) III. 1056.
Pulex (Z.) V. 756.
Pulex irritans (Z.) V. 756.
marinus (Z.) V. 610.
Pulmonaria (B.) III. 1094.
arborea (B.) III. 256.
maculosa (B.) III. 1094.
Pulpa (B.) II. 133.
Pulque (B.) III. 638.
Pulsatilla (B.) III. 1150.
Pulverpitze (B.) III. 46, 47.
Puma (Z.) VII. 1590.
Pumilio (B.) III. 347.
Pumpelmus (B.) III. 1318.
Punae = *Cimex* (Z.) V. 1610.
Punamustein (M.) I. 227.
Punctachat (M.) I. 145.
Punctband (Z.) V. 1108, 1390.
Punctcorall (Z.) V. 138.
blaués (Z.) V. 139.
rothes (Z.) V. 138.
stumpfes (Z.) V. 139.
violettes (Z.) V. 139.
Punctcorallen (Z.) V. 138.
Puncte (Z.) IV. 107.
Punctgewebe (Z.) IV. 107.
Punct, hüpfender (Z.) IV. 309.
Punctthierchen (Z.) V. 18.
kleinstes (Z.) V. 18.
senfensförmiges (Z.) V. 19.
staubartiges (Z.) V. 19.
Punctum saliens (Z.) IV. 309.
Pungitius (Z.) VI. 176.
Punica (B.) III. 2038.
granatum (B.) III. 2038.
nana (B.) III. 2038.
Puniceen (B.) III. 2038.
Piter, der (B.) III. 2110.
Punsch (B.) III. 1316.
Pupa (Z.) V. 425.
muscorum (stoffl., M.) I. 634, 647. — (Z.) V. 425.
uila (Z.) V. 426.
Pupille (Z.) IV. 101.
Puppe (Z.) IV. 469.
Puppen (Z.) V. 714, 1096.
Frensch (Z.) V. 1098.
gestürzte (Z.) V. 1386.
Gold (Z.) V. 1098, 1387.
Gürtel (Z.) V. 1107, 1386.
kegelförmige (Z.) V. 1096.
rundliche (Z.) V. 1097.
Berwandlung der, in den Schmetterling (Z.) V. 1135.
Puppenstand, Dauer des (Z.) V. 1143.

Purbeckmarmor (M.) I. 689.
 Purbeckschicht (M.) I. 687.
 Purgiegewürzlorche (B.) III. 1591.
 Purgiertörner (B.) III. 1582.
 Purgiernüsse (B.) III. 1595, 1596.
 Purgiertopf = Lärchenpfiz (B.) III. 133.
 Purgiertwinde (B.) III. 1084.
 Floridanische (B.) III. 1084.
 Purinsji (B.) III. 1339.
 Purkinje, De Cellulis antherarum fibrosis (B.) II. 276.
 Purpura (Z.) V. 479.
 Purpurafel (Z.) VII. 324.
 Purpurbär (Z.) V. 1361.
 Purpurblende, prismatische (M.) I. 440.
 Purpurfarbe (Z.) V. 1543.
 Purpurflügel (Z.) V. 1288.
 Purpurherz (Z.) V. 590.
 Purpurfirfich (B.) III. 2064.
 Purpurfirfiche (B.) III. 2063.
 Purpurreiher (Z.) VII. 536.
 Purpurschnecke (Z.) V. 436, 479.
 der Alten (Z.) V. 436, 479.
 hßckerige (Z.) V. 480.
 persifche (Z.) V. 479.
 Purpurschnecken (Z.) V. 479.
 Purre (Z.) VII. 498.
 Pürre (Z.) VI. 397.
 Pürsh, Flora Americae septentrionalis (B.) III. 2134.
 Pürschhund (Z.) VII. 1565.
 Purshia (B.) III. 2005.
 tridentata (B.) III. 2005.
 Pusaetha (B.) III. 1694.
 Puter (Z.) VII. 296, 616.
 Putiet (B.) III. 2048.
 Putois (Z.) VII. 1501.
 Putorien (B.) III. 847.
 Putorius (Z.) V. 1501, 1505.
 Putta (B.) III. 111.
 Putren (B.) III. 1197.
 Stügels (B.) III. 1198.
 Saufs (B.) III. 1198.
 Sier (B.) III. 1197.
 Putterlick, Synopsis Pitosporearum (B.) III. 1444.
 Pußen (M.) I. 839.

Puvogel (Z.) VII. 195.
 Puya (B.) III. 632.
 chilensis (B.) III. 632.
 coarctata (B.) III. 632.
 lanuginosa (B.) III. 632.
 Fußsofauerde (M.) I. 525.
 Pycnit (M.) I. 157.
 Pycnogonum (Z.) V. 605.
 balaenarum (Z.) V. 605.
 Pycnomon (B.) III. 733.
 Pygargus (Z.) VII. 1285.
 Pygopterus (M.) I. 731.
 Pygopus (Z.) VI. 591.
 caryococca (Z.) VI. 591.
 lepidopus (Z.) VI. 591.
 striatus (Z.) VI. 591.
 Py la de, B. de la, Flore de Terre neuve (B.) III. 2135.
 Pymelodes Cyclopus (M.) I. 781.
 Pyra (B.) III. 2076. S. Pyrus.
 ariaria (B.) III. 2076.
 crataegaria (B.) III. 2076.
 crustumia Columellae (B.) III. 2076.
 cydoniaria (B.) III. 2080.
 falerna Plinii (B.) III. 2080.
 libraria Plinii (B.) III. 2076.
 malaria (B.) III. 2079.
 mespilaria (B.) III. 2076.
 mulsia Plinii (B.) III. 2077.
 mustea Plinii (B.) III. 2076.
 myrapia Plinii (B.) III. 2079.
 praecocia Columellae (B.) III. 2077.
 pyrararia (B.) III. 2077.
 sorbaria (B.) III. 2077.
 Pyralis (Z.) V. 1091.
 forficalis (Z.) V. 1091.
 proboscidalis (Z.) V. 1259.
 rostralis (Z.) V. 1094, 1259.
 vitana (Z.) V. 1202.
 Pyrrholith (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Pyramide (M.) I. 88.
 Pyramidentröper (Z.) IV. 50.
 Pyramidenmusfel, Steiner (Z.) IV. 37.
 Pyramidenqualle (Z.) V. 193.

Pyramidenqualle, dreieckige (Z.) V. 194.
 gloctrtragende (Z.) V. 187.
 Pyramidenquallen (Z.) V. 187.
 Pyramidenwürfel (M.) I. 47.
 Pyramidula (B.) III. 275.
 Pyrragillit (M.) I. 205.
 Pyrenaceen (B.) III. 951, 954, 1051; 1089, 1100.
 Pyrenaneu = Fruchttauber (B.) III. 1089.
 Pyrenomycten (B.) III. 90.
 Pyrenomyctes (B.) III. 47, 90.
 Pyrethrum (B.) III. 757, 758, 760.
 Pyrgus (B.) III. 1122.
 Pyrit (M.) I. 399.
 Pyritöeder (M.) I. 47.
 Pyrochlor (M.) I. 280.
 Pyrochroa (Z.) V. 1749.
 coccinea (Z.) V. 1749.
 Pyrola (B.) III. 895.
 major (B.) III. 896.
 minor (B.) III. 895.
 rotundifolia (B.) III. 895.
 Pyrolean (B.) III. 895.
 Pyrosen (B.) III. 894, 895.
 Lifer. der (B.) III. 1133.
 Pyrosulfit (M.) I. 334.
 Pyromerit = Feldstein (M.) I. 490.
 Pyromorphit (M.) I. 376.
 Pyrop (M.) I. 159, 161.
 Pyrophyllit (M.) I. 206.
 Pyrophysalith (M.) I. 157.
 Pyrrerhit (M.) I. 202.
 Pyrosiderit (M.) I. 313.
 Pyrosmalith (M.) I. 356.
 Pyrosoma (Z.) V. 493.
 Pyrostroma (B.) III. 873.
 oleoides (B.) III. 874.
 salicifolia (B.) III. 874.
 Pyroxen (M.) I. 256.
 Pyrrhocephalus (Z.) VII. 357.
 Pyrrhocorax (Z.) VII. 335, 337, 338.
 hexanemus (Z.) VII. 349.
 Pyrrhula (Z.) VII. 264.
 Pyrrula (Z.) V. 489.
 rusticula (M.) I. 653.
 Pyrus (B.) III. 2072, 2074.
 S. Pyra.
 austera (B.) III. 2083.

- Pyrus bollvilleriana* (B.) III. 2074.
chinensis (B.) III. 2088.
communis (B.) III. 2074.
cydonia (B.) III. 2089.
 — *maliformis* (B.) III. 2090.
 — *oblonga* (B.) III. 2090.
indica (B.) III. 2089.
japonica (B.) III. 2088.
lusitanica (B.) III. 2090.
malus (B.) III. 2081.
 — *paradisiaca* (B.) III. 2083.
polveria (B.) III. 2074.
tomentosa (B.) III. 2089.
Pytho (Z.) V. 1783.
caeruleus (Z.) V. 1783.
depressus (Z.) V. 1783.
Python (Z.) VI. 532.
bivittatus (Z.) VI. 534, 535.
hieroglyphicus (Z.) VI. 536.
ordiuatus (Z.) VI. 535.
tigris (Z.) VI. 534, 535.
Pyxidium (B.) II. 73, 87.
Pyxis (Z.) VI. 498.
arachnoides (Z.) VI. 498.

Q.

- Quader* (Z.) V. 308.
Quäcker (Z.) VII. 273.
Quadersandstein (M.) I. 677.
Quadratstein (Z.) IV. 413.
Quadratbodecäeder, spige und stumpfe (M.) I. 51.
Quadratisches Octaeder (M.) I. 48.
Quadria (B.) III. 1511.
Quadrinella=*Numularia* (B.) III. 964.
Quadrumanen, fossile (M.) I. 644.
Quagga (Z.) VII. 1224.
Quaglia (Z.) VII. 578.
Quail (Z.) VII. 578.
Quafen (Z.) VI. 473.
Quäker (Z.) VII. 273.
Qualé (B.) III. 1297.
Qualea (B.) III. 1297.
caerulea (B.) III. 1297.
rosea (B.) III. 1297.
Quelle (Z.) V. 182. Bgl. *Quallen*.

- Qualle*, *Backen* (Z.) V. 213.
Backen (Z.) V. 149.
Band (Z.) V. 211.
Beutel (Z.) V. 227.
Chymel (Z.) V. 226.
Flügel (Z.) V. 211.
Franzen (Z.) V. 229.
Furchen (Z.) V. 210.
Gloden (Z.) V. 226.
Gruben (Z.) V. 226.
Haar (Z.) V. 217.
Kamm (Z.) V. 298.
Rappen (Z.) V. 195.
Rief (Z.) V. 205.
Knollen (Z.) V. 240.
Krenz (Z.) V. 225.
Melonen (Z.) V. 209.
Mond (Z.) V. 224.
Nachen (Z.) V. 194.
Dhren (Z.) V. 232.
Pyramiden (Z.) V. 193.
Ruder (Z.) V. 214.
Riffel (Z.) V. 217.
Schaum (Z.) V. 211.
Schäufel (Z.) V. 231.
Schellen (Z.) V. 209.
Schlangen (Z.) V. 230.
Schopf (Z.) V. 249.
Schuppen (Z.) V. 197.
Seegel (Z.) V. 205, 206.
Spalt (Z.) V. 210.
Strahlen (Z.) V. 232.
Teller (Z.) V. 230.
Thaler (Z.) V. 217.
Trauer (Z.) V. 227.
Trottel (Z.) V. 214.
Warzen (Z.) V. 224.
Winkel (Z.) V. 248.
Würtel (Z.) V. 192.
Wurzel (Z.) V. 218.
Zapfen (Z.) V. 208.
Zipfel (Z.) V. 231.
Quallen (Z.) IV. 570. — V. 6, 7, 11, 182. Bgl. *Quelle*.
Bau der (Z.) V. 184.
Blasen (Z.) V. 195.
breite (Z.) V. 210.
Deppel (Z.) V. 187.
Drüsen (Z.) V. 231.
drüsentose (Z.) V. 235.
eigentliche (Z.) V. 215.
Fortpflanzung der (Z.) V. 185.
Haar (Z.) V. 249.

- Quallen*, *Hutz* (Z.) V. 184, 187, 215.
infusorienartige (Z.) V. 187.
Rappen (Z.) V. 195.
Lappen (Z.) V. 213.
Liter. der (Z.) V. 252.
mundtose (Z.) V. 217.
Nahrung der (Z.) V. 185.
Rühen der (Z.) V. 186.
polyphenartige (Z.) V. 207.
Pyramiden (Z.) V. 187.
Rippen (Z.) V. 187, 207.
Röhren (Z.) V. 187.
Scheiben (Z.) V. 203.
stiellose (Z.) V. 217.
Strahlen (Z.) V. 232.
Walzen (Z.) V. 208.
Quallenassel (Z.) V. 611.
gemeine (Z.) V. 612.
Quallenboot (Z.) V. 435.
gemeines (Z.) V. 435.
Quakster (Z.) V. 1532.
Quanausch (B.) III. 552.
Quamoclit (B.) III. 1087.
Quandelbeeren (B.) III. 2070.
gemeine (B.) III. 2070.
Quanderou (Z.) VII. 1799.
Quappe, *Quappen* (Z.) VII. 119, 144, 151.
fegelförmige (Z.) VI. 162.
Schleim (Z.) VI. 145.
Schuppen (Z.) VI. 148.
tafel förmige (Z.) VI. 163.
walzig (Z.) VI. 145.
Quappenswürm (Z.) V. 569.
Quarantain (B.) III. 1399.
Quartzgäcker (Z.) VI. 473.
Quartzose conglomerate overlying thick bedded sandstone (M.) I. 747.
Quarz (M.) I. 136, 477, 485, 489, 491, 497, 517, 776, 820, 826, 837.
Quartzcrystalle (M.) I. 137.
Quarz, *Faser* (M.) I. 141.
Quartzfels (M.) I. 482, 484, 491, 753, 769.
dichter (M.) I. 482.
förmiger (M.) I. 482.
porphyrtiger (M.) I. 482.
schieferiger (M.) I. 482.
Quarz, *Fetz* (M.) I. 140.
Getenk (M.) I. 770.
Quarzführender Thonporphyr (M.) I. 831.

- Quarz, gemeiner (M.) I. 139.
 Quarzgesteine (M.) I. 482.
 Quarz, Härtegrad des (M.) I. 104.
 Quarzknochen u. Nieren (M.) I. 692.
 Quarzförner (M.) I. 490, 518, 519, 533.
 Quarz, söcheriger (M.) I. 662, Milch (M.) I. 140. Rosen (M.) I. 140.
 Quarzsand (M.) I. 533.
 Quarzsandstein (M.) I. 519.
 Quarz, Strich (M.) I. 140 untheilbarer (M.) I. 146. wasserhaltiger (M.) I. 146.
 Quassia (B.) III. 1290. amara (B.) III. 1290.
 Quassien (B.) III. 1290. Eiter, der (B.) III. 1444.
 Quassienholz (B.) III. 1290. ächtes (B.) III. 1290. jamaicanisches (B.) III. 1290.
 Quasten (Z.) IV. 335.
 Quastenschubeln (B.) III. 1925. rotze (B.) III. 1927.
 Quastenspolypen (Z.) V. 133.
 Quastensurm (Z.) V. 572.
 Quatelé (B.) III. 1919.
 Quaterly Journ. of Science (B.) II. 262.
 Quaternäre Formation (M.) I. 648.
 Quato (Z.) VII. 1740.
 Quatre-oeil (Z.) VII. 929.
 Quatto (Z.) VII. 1740.
 Quau-peçotli (Z.) VII. 1700. tenzo (Z.) VII. 1700.
 Quautotomomi (Z.) VII. 214.
 Quebrantha huessos (Z.) VII. 388.
 Quecke (B.) III. 390, 426.
 Queckenfaller (Z.) V. 1105, 1412.
 Queckengras (B.) III. 390.
 Queckenwurzel (B.) III. 391, 396. rotze (B.) III. 426.
 Quecksilber (M.) I. 114, 124, 744, 761. blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Quecksilberblende (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Quecksilber, Cyan (M., D. M. S.) I. S. XVI. gediegenes (M.) I. 463.
 Quecksilberhornerz (M.) I. 385.
 Quecksilber, Knall (M., D. M. S.) I. S. XVI. knallsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI. Kochsalzsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI, XX.
 Quecksilberlebererz (M.) I. 449.
 Quecksilber, salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XVI. Selen (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Quegstein (M.) I. 153.
 Queise (Z.) VI. 80. ächte (Z.) VI. 81. gemeine (Z.) VI. 80. größere (Z.) VI. 81. größte (Z.) VI. 81. kleinere (Z.) VI. 80.
 Queisen (Z.) VI. 80.
 Queisen (M.) I. 555.
 Queisenabfälle (M.) I. 609.
 Queisenbezirk (M.) I. 555.
 Quellen des Grundgebirges (M.) I. 774. des Muschelkalks (M.) I. 719. des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 762.
 Quellenehrenpreis (B.) III. 995.
 Quellen, Entstehung der (M.) I. 555.
 Quellengrenze (B.) III. 1350. gemeine (B.) III. 1350.
 Quellen, heiße, bei Sulcauen (M.) I. 791. Kohlenäure (M.) I. 762.
 Quellensügelmoos (B.) III. 291.
 Quellensümpfe (B.) III. 289. gemeines (B.) III. 290.
 Quellen, Naphtha (M.) I. 319, 801. Salz, der Lettenkohle (M.) I. 715. - des Muschelkalks (M.) I. 720. - des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 762. - im Zechstein (M.) I. 733.
 Quellen u. Sauer, des Todts liegenden (M.) I. 737.
 Sauer, des Bunten Sandsteins (M.) I. 726. - des Muschelkalks (M.) I. 719. - des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 762.
 Schwefels, des Ligs (M.) I. 704.
 Soof, des Bunten Sandsteins (M.) I. 726. von brennbarer Luft (M.) I. 800. von Kohlenäure (M.) I. 784, 817. warme (M.) I. 762.
 Quendel (B.) III. 1067. Feld (B.) III. 1068. Garten (B.) III. 1068. römischer (B.) III. 1068. Stein (B.) III. 1068.
 Quer, J. J., Flora española (B.) III. 2125.
 Querband der Staubbeutel (B.) II. 68.
 Querce = Quercus (B.) III. 1541.
 Quercitron (B.) II. 129.
 Quercitron (B.) III. 1543. - (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Quercitronäule (B.) III. 1543.
 Quercitronholz (B.) III. 1543.
 Quercus (B.) III. 1541. aegilops (B.) III. 1543. cerris (B.) III. 1544. coccifera (B.) III. 1542. esculus (B.) III. 1544. ilex (B.) III. 1542. infectoria (B.) III. 1543. pedunculata (B.) III. 1545. robur (B.) III. 1544. suber (B.) III. 1542. tinctoria (B.) III. 1543.
 Querder (Z.) VI. 35.
 Quereine (B.) III. 894.
 Querfortsätze (Z.) IV. 24.
 Quermusfeln (Z.) IV. 35.
 Queredula (Z.) VII. 461.
 Querthaler (M.) I. 553, 707.
 Queise (Z.) V. 545.
 Quisten (B.) III. 1620. Gutter (B.) III. 1622. Klauen (B.) III. 1620.

- Quefen, Koll: (B.) III. 1620.
 Schwamm: (B.) III. 1625.
 Schwarz: (B.) III. 1622.
 Zacken: (B.) III. 1621.
- Quetele** (Z.) VII. 603.
Quetz-paleo (Z.) VI. 616.
Quickenberren (B.) III. 2073.
Quickhatch (Z.) VII 1524.
Quidd (Z.) VI. 292.
Quil (Z.) VII. 1535.
Quillaja (B.) III. 2028.
Quimpesé (Z.) VII. 1845.
Quimpezé (Z.) VII. 1845, 1846.
Quina (B.) III. 866, 1268.
 calisaya (B.) III. 867.
 de la nueva Guayana (B.) III. 1268.
 do Campo (B.) III. 1047.
 do mato (B.) III. 870.
 - de Remijo (B.) III. 868.
 roxa (B.) III. 866.
 - de Serra (B.) III. 868.
Quinaquina (B.) III. 1680.
Quinaria (B.) III. 1314.
 lausium (B.) III. 1314.
Quinate (B.) III. 1672.
Quince (Z.) III. 2090.
Quinchamalium (B.) III. 1500.
 chilense (B.) III. 1500.
Quinoa (B.) II. 346. — III. 1460.
Quinquina (B.) III. 864.
 blanc (B.) III. 867.
 orangé (B.) III. 865.
Quioquoio (B.) III. 660.
Quirt (B.) III. 28.
Quirtblumen (B.) II. 57.
Quirtolden (B.) II. 43.
Quirtfleppeln (B.) III. 786.
 gemeine (B.) III. 787.
Quirtlage (B.) II. 59.
Quirpele (Z.) VII. 1535.
Quirquincho (Z.) VII. 867.
 negro (Z.) VII. 867.
Quisenla (Z.) VII. 324, 578.
Quisqualis (B.) III. 910.
 indica (B.) III. 910.
 pubescens (B.) III. 910.
Quitve (B.) III. 655.
Quitschenbeeren, f. Sorbus (B.) III. 2072.
Quitte (B.) III. 2088. Vgl. Quitten.
 Apfel: (B.) III. 2090.
- Quitten**, Birn: (B.) III. 2090.
 chinesische (B.) III. 2088.
 filzige (B.) III. 2089.
 gemeine (B.) III. 2089.
 indische (B.) III. 2089.
 japanische (B.) III. 2088.
 portugiesische (B.) III. 2090.
Quitten (B.) III. 2088, 2090.
 Vgl. Quitte.
 Apfel: (B.) III. 2090.
 Birn: (B.) III. 2090.
 Bullen: (B.) III. 2090.
 Esfen: (B.) III. 2090.
 Nüßel: (B.) III. 2090.
 reine (B.) III. 2090.
 Spier: (B.) III. 2090.
Quittenäpfel (B.) III. 2088.
Quittenbirnen (B.) III. 2080.
Quittenconserve (B.) III. 2090.
Quittenhiefen (B.) III. 1309.
 gemeine (B.) III. 1309.
Quittenferne (M., D. M. S.) I. S. XV. — III. 2090.
Quittenliqueur (B.) III. 2090.
Quittenmispeln (B.) III. 2068.
 gemeine (B.) III. 2068.
Quittenroob (B.) III. 2090.
Quittensyrup (B.) III. 2090.
Quittentäpfelchen (B.) III. 2090.
Quitter (Z.) VII. 2061.
Quoggelo (Z.) VII. 858.
Quojas-Morron (Z.) VII. 1847.
Quoy (M.) I. 608.
Quoy et Gaimard, Voyage, Uranie (Z.) V. 182.
Quiya (Z.) VII. 735.

R.

- Raasch** (Z.) VI. 85.
Rabau (B.) III. 2084.
Rabbit (Z.) VII. 812.
Rabe (Z.) VI. 179, 223.
Rabe, Raben (Z.) VII. 327, 335, 346.
 ägyptischer (Z.) VII. 339.
 Alpen: (Z.) VII. 335, 337.
 Borsten: (Z.) VII. 333.
 eigentliche (Z.) VII. 336.
 Faden: (Z.) VII. 340.
 fischender (Z.) VII. 350.
 gemeiner (Z.) VII. 351.
 Geier: (Z.) VII. 352.
 indischer (Z.) VII. 378.
- Rabe, Raben, rotthüsige** (Z.) VII. 339.
 Sammet: (Z.) VII. 327.
 Wald: (Z.) VII. 335.
Rabenfisch (Z.) VI. 223.
 schwarzer (Z.) VI. 223.
 weißer (Z.) VI. 223.
Rabenfrähe (Z.) VII. 349.
Rabenschwabelfortsatz (Z.) IV. 26, 171.
Rabenzüfer (Z.) VII. 83.
 Fahlr (Z.) VII. 83.
Racoon (Z.) VII. 1687.
Racemus (B.) III. 45.
Rachaeeme (Z.) VII. 159.
Rachenblumen (B.) III. 24.
Rachenschwedel (B.) III. 533.
 gefbrother (B.) III. 533.
Rachis (B.) III. 383.
Rack (B.) III. 918.
Racke (Z.) VII. 334.
 blane (Z.) VII. 334.
Rackelhähne (Z.) VII. 593.
Rackengudgud (Z.) VII. 229.
 gemeiner (Z.) VII. 229.
Rackenwürger (Z.) VII. 87.
Racodium (B.) III. 72.
 cellare (B.) III. 72.
 vulgare (B.) III. 72.
Racomitrium (B.) III. 282.
 ericoides (B.) III. 283.
Racoon (Z.) VII. 759.
Racouba (B.) III. 810.
Racunda (Z.) VII. 735.
Raddi, G., Novae species cryptogamicae (B.) III. 2124.
 J., Nova genera et species Plantarum brasiliensium (B.) III. 2134.
 J., Plante nuove brasil. (B.) III. 1447.
 J., et A. Bertoloni, Piante del Brasile (B.) III. 2134.
Rademacher, Namlyst der Pflanzen op Java (B.) III. 2127.
Raden (B.) III. 1362, 1363.
 Feuer: (B.) III. 1362.
 Frauen: (B.) III. 1363.
 Gaud: (B.) III. 1362.
 Klee: (B.) III. 1363.
 Korn: (B.) III. 1363.
 Sammet: (B.) III. 1363.

- Raden, Strauß, (B.) III.
 1362.
 Räderorgane (Z.) V. 36.
 Rädersteine (Z.) V. 596.
 Rädertier (Z.) V. 41.
 gemeines (Z.) V. 52.
 krenztragendes (Z.) V. 52.
 vierlappiges (Z.) V. 51.
 Rädertiere (Z.) V. 17, 35.
 Radhulfen (B.) III. 1018.
 gemeine (B.) III. 1018.
 Radicariae (B.) III. 24, 706,
 709.
 alburnales (B.) III. 742.
 baccales (B.) III. 811.
 cauliales (B.) III. 771.
 cellulales (B.) III. 715.
 corollales (B.) III. 795.
 corticales (B.) III. 740.
 drupales (B.) III. 807.
 floresales (B.) III. 781.
 foliales (B.) III. 779.
 fructuales (B.) III. 799.
 lignales (B.) III. 752.
 nucuales (B.) III. 800.
 parenchymales (B.) III.
 714.
 pistillales (B.) III. 790.
 pomales (B.) III. 818.
 radicales (B.) III. 756.
 scapales (B.) III. 740.
 seminales (B.) III. 782.
 tracheales (B.) III. 737.
 truncuales (B.) III. 756.
 vasales (B.) III. 725.
 Radicula (B.) II. 81. — III.
 1389.
 Radii (B.) VI. 15.
 branchiostegi (Z.) VI. 20.
 Radis (B.) III. 1389.
 Radischten (B.) III. 1389.
 Radius (B.) III. 712.
 Radius, Diss. de Pyrola
 et Chimophila (B.) III.
 1133.
 Radix (B.) II. 24. — III. 14.
 aconiti lutei (B.) III. 1162.
 — racemosi (B.) III. 1165.
 acori palustris sive vulgari-
 ris (B.) III. 534.
 — sive calami aromatici
 (B.) III. 587.
 alcannae spuriae (B.) III.
 1091.
 — verae (B.) III. 1886.
 Radix anserinae (B.) III. 2014.
 aquilinae (B.) III. 1459.
 argentiunc (B.) III. 2014.
 ari aethiopicici (B.) III. 598.
 ari sive aronis (B.) III.
 591.
 arisari (B.) III. 596
 aristolochiae caveae (B.)
 III. 1415.
 — fabaceae (B.) III. 1415.
 artemisiae rubrae (B.) III.
 763.
 arthanae (B.) III. 963.
 asari (B.) III. 803.
 asphodeli (B.) III. 577.
 asteris attici (B.) III. 774.
 awae (B.) III. 606.
 barbae caprae (B.) III.
 2026.
 bardanae (B.) III. 730.
 behen albi (B.) III. 729.
 — rubri (B.) III. 1474.
 betonicae (B.) III. 1062.
 — aquaticae (B.) III. 967.
 brancae ursinae (B.) III.
 1002.
 britannicae (B.) III. 1482.
 brusci (B.) III. 619.
 bryoniae (B.) III. 820.
 — nigrae (B.) III. 615.
 bubonil (B.) III. 774.
 buglossi agrestis (B.) III.
 1094.
 — cannabinae aquaticae (B.)
 III. 741.
 cardopatae (B.) III. 734.
 cardui Mariae (B.) III.
 731.
 — Veneris (B.) III. 786.
 Carolinae (B.) III. 734.
 caryophyllatae (B.) III.
 2006.
 Cassumunar (B.) III. 501.
 centaurii majoris (B.) III.
 728.
 cervariae nigrae (B.) III.
 1816.
 chamaeleontis albi (B.) III.
 734.
 chelidonii majoris (B.) III.
 1417.
 — minoris (B.) III. 1145.
 chinae (B.) III. 617.
 christophoriana (B.) III.
 1165.
 Radix cimicifugae serpenta-
 riae (B.) III. 1165.
 colubriini majoris (B.) III.
 596.
 consolidae majoris (B.)
 III. 1092.
 costi arabici (B.) III. 502.
 crassulae majoris (B.) III.
 1965.
 Cuniguudae (B.) III. 741.
 curcumae americanae (B.)
 III. 512.
 — rotundae (B.) III. 495.
 cyclaminis (B.) III. 963.
 cyperi rotundi (B.) III.
 432.
 — antiquorum (B.) III. 1886.
 dentariae majoris (B.) III.
 992.
 dentellariae (B.) III. 1475.
 dictamnii albi (B.) III. 1267.
 draconitii (B.) III. 590
 dracunculi (B.) III. 594.
 — aquatici (B.) III. 597.
 esulae (B.) III. 1581.
 — majoris (B.) III. 1583.
 eupatorii (B.) III. 741.
 fabariae (B.) III. 1965.
 filicis mais (B.) III. 332.
 foeniculi vulgaris (B.) III.
 1814.
 — porcini (B.) III. 1815.
 fraxinellae (B.) III. 1267.
 galangae (B.) III. 503.
 gentianae majoris (B.) III.
 1021.
 — minoris (B.) III. 1020.
 — nigrae (B.) III. 1816.
 gladioli lutei (B.) III. 534.
 graminis (B.) III. 391.
 — majoris (B.) III. 426.
 gratifolae (B.) III. 959.
 hellebori albi (B.) III.
 548.
 helleborines latifoliae (B.)
 III. 470
 hermodactyli (B.) III. 551.
 hiruinduariae (B.) III.
 1031.
 imperatoriae (B.) III. 1817.
 inulae helenii (B.) III. 778.
 ireos (B.) III. 535.
 — nostratis (B.) III. 537.
 iridis palustris (B.) III.
 535.

Radix jalappae (B.) III. 1084.
junci floridi (B.) III. 444.
 — *maximi* (B.) III. 430.
labathi acuti (B.) III.
 1483, 1484
lilio narcissi (B.) III. 541.
lobeliae (B.) III. 792.
martagon (B.) III. 577. —
moschatellinae (B.) III.
 1858.
mudarii (B.) III. 1030.
mungos (B.) III. 888.
mustelae (B.) III. 1042.
mutellinae (B.) III. 1824.
Olsnitzii (B.) III. 1817.
paeoniae (B.) III. 1163.
pareirae bravae (B.) III.
 1244.
paridis (B.) III. 621.
pentaphylli (B.) III. 2012.
 — *aquatici* (B.) III. 2010.
phu minoris (B.) III. 788.
pimpinellae albae, nostratis
et nigrae (B.) III.
 1836.
 — *italicae* (B.) III. 2002.
plantaginis aquaticae (B.)
 III. 443.
pneumonanthos (B.) III.
 1021.
polygalae vulgaris (B.) III.
 1292.
polypodii (B.) III. 326.
pulmonariae maculosae
 (B.) III. 1094.
pyrethri (B.) III. 758.
 — *veri* (B.) III. 757.
ranunculi albi (B.) III. 1150.
 — *bulbosi* (B.) III. 1146.
 — *flammi majoris* (B.) III.
 1145.
ratanhia Antillarum (B.)
 III. 1295.
restae bovis (B.) III. 1641.
rhabarbari monachorum
 (B.) III. 1482.
 — *pauperum* (B.) III. 1152.
rhapontii (B.) III. 1485.
rhodiae (B.) III. 1965.
rosae benedictae s. regi-
nae (B.) III. 1163.
rubci (B.) III. 619.
sanguinariae (B.) III. 1169.
sassaparillae germanicae
 (B.) III. 426.

Radix satyrii (B.) III. 473.
scillae minoris (B.) III.
 540.
scrofulariae aquaticae (B.)
 III. 967.
 — *foetidae* (B.) III. 967.
serpentariae majoris (B.)
 III. 594.
sii palustris (B.) III. 1837.
spatulae foetidae (B.) III.
 536.
spigeliae (B.) III. 1024.
spinae solstitialis (B.) III.
 730.
squamariae (B.) III. 992.
taraxaci (B.) III. 715.
telephii (B.) III. 1965.
testiculi hircini (B.) III.
 477.
thalictri (B.) III. 1151.
Thysselini (B.) III. 1817.
toxicaria (B.) III. 543.
tragorchidis albae (B.)
 III. 477.
trichorchidis albae (B.) III.
 469.
valerianae (B.) III. 789.
victoralis longae (B.) III.
 557.
 — *rotundae* (B.) III. 532.
vincetoxici (B.) III. 1031.
viperini (B.) III. 1094.
xiridis (B.) III. 536.
zedoariae luteae (B.) III.
 501.
zerumbet (B.) III. 500.
Radkautschen (B.) III. 799.
gemeine (B.) III. 799.
Rafano della China (B.) III.
 1389.
Raff (Z.) VI. 168.
Rafflesia (B.) III. 801.
arnoldi (B.) III. 802.
patma (B.) III. 801.
Rafflesien (B.) III. 800, 801.
Viter. der (B.) III. 1132.
Rafinesque - Schmaltz,
Caratteri di novi animali
 (Z.) VI. 406.
Medical Flora of the Uni-
ted States (B.) III. 2131.
Pamphysis sicula (B.) III.
 2124.
Roses of North - America
 (B.) III. 2134.

Rafinesque - Schmaltz,
Tavole 120 del Panphyton
siculum di Cupani (B.)
 III. 2124
Räf:Lo (Z.) VII. 1586.
Rafu, Pflanzen: Physiologie
 (B.) II. 259
Ragen (B.) III. 472.
Alpenflügel: (B.) III. 478.
Bocks: (B.) III. 476.
Flügel: (B.) III. 477.
Holder: (B.) III. 475.
Sporns: (B.) III. 472.
Zungen: (B.) III. 479.
Ragno (Z.) VI. 80.
Raguahil (Z.) VII. 1260.
Rahfen (B.) III. 241.
Ausflugs: (B.) III. 246.
Gefrös: (B.) III. 243.
Haft: (B.) III. 242.
Kern: (B.) III. 246.
Maal: (B.) III. 241.
Scheiben: (B.) III. 244.
Schrift: (B.) III. 243.
Spund: (B.) III. 245.
Staub: (B.) III. 241.
Stich: (B.) III. 246.
Strahl: (B.) III. 242.
Warzen: (B.) III. 245.
Wasser: (B.) III. 246.
Zeichen: (B.) III. 243.
Rahm (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
Rahmapfel (B.) III. 1260.
Rahmpfaffen (B.) III. 1259.
Rahmen (B.) III. 1462.
Raie (Z.) VI. 39.
Raife tieferne Forstpflanzen
 (B.) II. 356.
Raifort (B.) III. 1389.
Raii (Z.) VI. 329.
Raii, Synopsis meth. piscium
 (Z.) VI. 405.
Rail (Z.) VII. 563.
Raina (Z.) VII. 326.
Rain-bird (Z.) VII. 87.
Rainfarren (B.) III. 765.
gemeiner (B.) III. 765.
Rainfarrenblattkäfer (Z.) V.
 1666.
Rainkohl (B.) III. 721.
essbarer (B.) III. 721.
gemeiner (B.) III. 721.
warziger (B.) III. 722.
Rainkohl (B.) III. 721.

- Rainweiden (B.) III. 1119.
gemeine (B.) III. 1119.
Rainweidenchwärmer (Z.) V. 1084, 1383.
Raisinier = Coccoloba (B.) III. 1486.
de coude (B.) III. 1487.
Raisins de mer (B.) III. 355.
Raisins (B.) III. 1870.
Raiz de Tihu (B.) III. 1595.
Raja (Z.) VI. 39.
aquila (Z.) VI. 48.
batis (Z.) VI. 44.
cephaloptera (Z.) VI. 40.
clavata (Z.) VI. 45.
cornuta (Z.) VI. 49.
manatia (Z.) VI. 50.
massena (Z.) VI. 51.
mobular (Z.) VI. 51.
pastinaca (Z.) VI. 46.
rsinobatos (Z.) VI. 46.
rubus (Z.) VI. 45.
sephen (Z.) VI. 48.
Sgatio- (Z.) VI. 46.
torpedo (Z.) VI. 40 43.
- narke (Z.) VI. 43.
- ocellata (Z.) VI. 43.
Rajus, Historia Insectorum (Z.) V. 1823.
Historia plantarum gen. (B.) II. 270, 279. — III. 1448, 2117.
Methodus plantarum (B.) III. 2117.
Synopsis meth. avium (Z.) VII. 669.
Synopsis meth. Stirp. brit. aucta Ed. Dillenio (B.) III. 2117.
Synopsis Quadrupedum (Z.) VII. 1859.
Rak (B.) III. 1121.
Raka (Z.) VII. 348.
Ral = Shorea robusta (B.) III. 1422.
Rale (Z.) VII. 563.
d'eau (Z.) VII. 563.
de genêts (Z.) VII. 564.
Ralle (Z.) VII. 563.
Wasser- (Z.) VII. 563.
Rallen (Z.) VII. 563.
Rallus (Z.) VII. 563.
aquaticus (Z.) VII. 563.
Rallus crex (Z.) VII. 564.
porzana (Z.) VII. 565.
pusillus (Z.) VII. 565.
Ramalina (B.) III. 258.
calycaris (B.) III. 258.
farinacea (B.) III. 258.
fastigiata (B.) III. 258.
fraxinea (B.) III. 258.
Rambave (Z.) VII. 908.
Rambour (B.) III. 2084.
Ramboutan (B.) III. 1343.
Ramburger (Aepfel) (B.) III. 2084.
Ramdohr, Abbildung. zur Anatomie der Insecten (Z.) V. 1825.
Micrographische Beyträge (Z.) V. 708.
Verbauungswerkzeuge der Insecten (Z.) V. 1825.
Zergliederung der Honigbienen (Z.) V. 1050.
Ramerio = Rosmarinus (B.) III. 1072.
Rametul (B.) III. 888.
Rami (B.) II. 27.
Ramier (Z.) VII. 302.
petit (Z.) VII. 301.
Ramitura = Hibiscus longifolius (B.) III. 1217.
Ramolaccio (B.) III. 1389.
Ramon de la Sagra, Anales de Ciencias etc. (B.) II. 263. — III. 2133.
Ramontchi (B.) III. 1382.
Rampen (B.) III. 1400, 1455.
Rampostan (B.) III. 1314, 1343.
Ramphastos (Z.) VII. 373.
aracari (Z.) VII. 376.
dicolorus (Z.) VII. 375.
momota (Z.) VII. 372.
pectoralis (Z.) VII. 375.
toco (Z.) VII. 375.
Ranfel (B.) III. 1292.
bittere (B.) III. 1292.
buchstartige (B.) III. 1293.
gemeine (B.) III. 1292.
herbe (B.) III. 1293.
myrtenartige (B.) III. 1293.
Ranfsen (B.) III. 1291, 1292, 1643.
Herz- (B.) III. 1293.
Obst- (B.) III. 1295.
Ruhr- (B.) III. 1294.
Seifen- (B.) III. 1294.
Ram-Till (B.) III. 751.
Rana (B.) III. 2039.
Rana (Z., F.) VI. 75.
piscatrix (Z.) VI. 76.
Raua (Z., A.) VI. 472.
coruata (Z.) VI. 478.
dorsata (Z.) VI. 478.
dorsigera (Z.) VI. 491.
esculenta (Z.) VI. 473.
mugiens (Z.) VI. 478.
paradoxa (Z.) VI. 477.
rubeta (Z.) VI. 485.
- temporaria (Z.) VII. 475.
Ranatra (Z.) V. 1627.
linearis (Z.) V. 1627.
Randia (B.) III. 881.
dumetorum (B.) III. 881.
Randpunct (Z.) V. 1391.
Randschwanz (Z.) VI. 641.
gemeiner (Z.) VI. 642.
Ranella (Z.) V. 488.
laevigata (M.) I. 650.
Rang, Manuel de Mollusques (Z.) V. 538.
Rangapfel (B.) III. 814.
apfelsüßiger (B.) III. 815.
blauer (B.) III. 817.
durchstochener (B.) III. 816.
fleischfarbiger (B.) III. 817.
gejähnter (B.) III. 815.
torbeerblättriger (B.) III. 816.
stinkender (B.) III. 816.
viereckiger (B.) III. 815.
Rangäpfel (B.) III. 814.
Ränge (B.) III. 1080.
Rangifer (Z.) VII. 1299.
Ranglier (Z.) VII. 1298.
Rangrec (B.) III. 487.
Ranina (Z.) V. 647.
dorsipes (Z.) V. 647.
raniformis (Z.) V. 647.
scabra (Z.) V. 647.
Ranke (B.) II. 37.
Rankenampfer (B.) III. 1478.
gemeiner (B.) III. 1478.
Rankenbarsch (Z.) VI. 259.
gesteckter (Z.) VI. 259.
Rankenmoder (B.) III. 68.
bunter (B.) III. 68.
Rankenrippeln (B.) III. 91.
gemeine (B.) III. 92.
Rankenwurm (Z.) V. 571.
Ranunculaceen (B.) III. 704, 707, 1141, 1143.

Ranunculaceen, Lifer. der (B.) III. 1440.
 Ranunculoidea (B.) III. 1143.
 Ranunculus (B.) III. 1144.
 acris (B.) III. 1147.
 albus (B.) III. 1150.
 aquaticus (B.) III. 1147.
 arvensis (B.) III. 1147.
 asiaticus (B.) III. 1146.
 auricomus (B.) III. 1145.
 bulbosus (B.) III. 1146.
 dulcis (B.) III. 1147.
 ficaria (B.) III. 1145.
 flammeus major (B.) III. 1145.
 flammula (B.) III. 1144.
 fluitans (B.) III. 1148.
 heterophyllus (B.) III. 1148.
 lingua (B.) III. 1144.
 palustris (B.) III. 1146.
 pratensis (B.) III. 1147.
 repens (B.) III. 1147.
 sceleratus (B.) III. 1146.
 scutatus (B.) III. 1145.
 thora (B.) III. 1145.
 Ranunculus (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1139, 1140, 1141, 1143, 1144.
 Ranzani, Elementa di Zoologia (Z.) VII. 669.
 Rapa (B.) III. 1405.
 Rapaccione (B.) III. 1405.
 Rapautonda (B.) III. 1406.
 Raspen (Z.) VI. 310.
 Raphania (B.) III. 50.
 Raphanistrum (B.) III. 1389.
 Rapanus (B.) III. 1388.
 raphanistrum (B.) III. 1389.
 sativus (B.) III. 1389.
 — albus (B.) III. 1389.
 — niger (B.) III. 1389.
 — radícula (B.) III. 1389.
 Raphia (B.) III. 680, 654.
 Raphidia (Z.) V. 1457.
 ophiopsis (Z.) V. 1457.
 Raphides (Z.) VI. 392.
 Raphis (Z.) VI. 392.
 Rapibule (B.) III. 1406.
 Rapiffi (M.) I. 779, 783, 788.
 Rapin. R., Hortorum Libri IV. (B.) III. 2132.
 Rapontica (B.) III. 1876.
 Rapp, Ueber die Polypen (Z.) V. 182.

Rappen (B.) VI. 309, 310.
 Råps (B.) III. 1405.
 Sommer: (B.) III. 1405.
 Winter: (B.) III. 1405.
 Råpskäfer (Z.) V. 1768.
 Råpsört (B.) II. 127. — III. 1405.
 Råpsvefking (Z.) V. 1399.
 Raptatores = Raubvögel (Z.) VII. 89, 110.
 Rapunculus (B.) III. 796.
 Rapuntium (B.) III. 791.
 Rapunzel (B.) III. 795, 797.
 gemeine (B.) III. 795.
 rundsche (B.) III. 796.
 Rapunzeln (B.) III. 795.
 Raquette (B.) III. 1909.
 Ra ra (Z.) VII. 253.
 Rarak (B.) III. 1339.
 Rascasse (Z.) VI. 181.
 Raschat (Z.) VI. 330.
 Rasenameisen (Z.) V. 906, 921, 929.
 Raseneisenstein (M.) I. 362, 523.
 Rasenraupe (Z.) V. 1119, 1347.
 Rasensegge (B.) III. 427.
 Rasentorf (M.) I. 535.
 Rasoir (Z.) VI. 219.
 Rasores (Z.) VII. 561.
 Raspa (Z.) V. 383.
 Raspaal, Nouveau Système de Physiol. végétale (B.) II. 260.
 Rasp-boom (B.) III. 1302.
 Raspehåring (Z.) VI. 386.
 riesenhafte (Z.) VI. 386.
 Raspehmuschel (Z.) V. 382.
 gemeine (Z.) V. 382.
 Raspepatteln (B.) III. 1301.
 gemeine (B.) III. 1301.
 Raspepstrauch (B.) III. 1248.
 gemeiner (B.) III. 1248.
 Raspepsträucher (B.) III. 1248.
 Raspen (B.) III. 252.
 Bart: (B.) III. 257.
 Brod: (B.) III. 259.
 Cvraslen: (B.) III. 253.
 Faden: (B.) III. 258.
 Färber: (B.) III. 254.
 Gallert: (B.) III. 252.
 Horn: (B.) III. 257.
 Hunds: (B.) III. 257.
 Kalk: (B.) III. 253.
 Krug: (B.) III. 253.

Raspen, Luugen: (B.) III. 256.
 Mähnen: (B.) III. 258.
 Mauer: (B.) III. 254.
 Schlehen: (B.) III. 259.
 Schüssel: (B.) III. 254.
 Stern: (B.) III. 255.
 Strauch: (B.) III. 258.
 Wachholder: (B.) III. 255.
 Wald: (B.) III. 256.
 Wand: (B.) III. 254, 255
 Zweig: (B.) III. 258.
 Rassa mala (B.) III. 1540.
 Rasler (Z.) VII. 500.
 Rästing (B.) III. 148, 156.
 Rat (Z.) VI. 79.
 Rat (Z.) VII. 719.
 Rat de bois (Z.) VII. 922, 926.
 d'eau (Z.) VII. 723.
 épineux (Z.) VII. 730.
 de montaignes (Z.) VII. 789.
 musqué (Z.) VII. 721, 731.
 poussé (Z.) VII. 710.
 Sand- (Z.) VII. 710.
 de Surinam (Z.) VII. 908.
 Ratafia (B.) III. 2051.
 Ratanhia (B.) III. 1295.
 antillarum (B.) III. 1295.
 Rataria (Z.) V. 205.
 cordata (Z.) V. 206.
 Rathke, De Libellularum partibus genitalibus (Z.) V. 1498.
 De Salamandarum corporibus adiopsis (Z.) VI. 690.
 Entwicklung des Krebses (Z.) V. 708.
 Untersuch. über den Kiemenapparat (Z.) VI. 407.
 Rathsherr (Z.) VII. 401.
 Ratoffit (M.) I. 253.
 Raton (Z.) VII. 1687.
 Rätshente (Z.) VII. 464, 471.
 Ratte, Ratten (Z.) VII. 719.
 alexandrinische (Z.) VII. 721.
 Beutel: (Z.) VII. 920.
 Bisam: (Z.) VII. 721, 731.
 Borsten: (Z.) VII. 721.
 Busch: (Z.) VII. 926.
 Grund: (Z.) VII. 784.
 Haus: (Z.) VII. 719.

Ratte, Ratten, Kängurnh: (3.) VII. 896.
 Kletter: (3.) VII. 755.
 Percha: (3.) VII. 720.
 Pharaons: (3.) VII. 1530.
 Pitori: (3.) VII. 721.
 Sand: (3.) VII. 713.
 Stachel: (3.) VII. 729.
 Sumpf: (3.) VII. 734.
 Taschen: (3.) VII. 710.
 Wald: (3.) VII. 922.
 Wander: (3.) VII. 729.
 Wasser: (3.) VII. 723.
 wilde (3.) VII. 723.
 Ratte penade (3.) VII. 978.
 Rattel (3.) VII. 1516.
 Ratten-Hauwen (B.) III. 1671.
 Rattenholz (B.) III. 874.
 Rattenhülse (B.) III. 1670.
 laubreiche (B.) III. 1670.
 prächtige (B.) III. 1671.
 Rattenhülfen (B.) III. 1670.
 Rattenkönig (3.) VII. 719.
 Rattenschwanzmaden (3.) V. 806.
 Rattenschwanzfarven (3.) V. 808.
 Rattentod (B.) III. 878.
 Rattenzotten (B.) III. 851.
 Ratti. L. G., Flora gallo-provincialis (B.) III. 2125.
 Rattle-Snake (3.) VI. 571.
 bandered (3.) VI. 571.
 Rattus (3.) VII. 719.
 Raß (3.) VII. 1501.
 Beutel: (3.) VII. 903.
 Schlaf: (3.) VII. 765.
 Ratzeburg, De Peloriis (B.) II. 284.
 Rau, A., Enumeratio Rosarum (B.) III. 2110.
 Fische um Mainz (3.) VI. 406.
 Raubfische (3.) VI. 21.
 Raubfäfer (3.) V. 1706, 1707, 1711, 1715.
 bandierter (3.) V. 1716.
 Blätter: (3.) V. 1713.
 Blumen: (3.) V. 1713.
 Dorn: (3.) V. 1714.
 eigentliche (3.) V. 1711.
 Fleisch: (3.) V. 1714.
 gemeiner (3.) V. 1715.
 fleute (3.) V. 1710.

Raubfäfer, Roth: (3.) V. 1713.
 manégraue (3.) V. 1715.
 Mist: (3.) V. 1713.
 Pilz: (3.) V. 1714.
 raucher (3.) V. 1716.
 rothflügetiger (3.) V. 1715.
 Saft: (3.) V. 1508.
 schlanke (3.) V. 1515.
 schwarzer (3.) V. 1516.
 Ilfer: (3.) V. 1514.
 Raubmäuse (3.) VII. 931.
 Raubmöve (3.) VII. 397.
 gemeine (3.) VII. 397.
 Raubmücken (3.) V. 773.
 Raubvögel (3.) VII. 18, 89, 110.
 Nacht: (3.) VII. 111.
 Tag: (3.) VII. 127.
 Rauchfuß (3.) VII. 138.
 Rauchhuhn (3.) VII. 607.
 Rauchschnalbe (3.) VII. 93.
 Rauchtropas (M.) I. 137.
 Rauchwacke-(M.) I. 732.
 Raufe (3.) VI. 306.
 Raubblättrige (B.) III. 24, 1009.
 Rauegel (3.) VI. 263.
 Raufkaff (M.) I. 733, 734.
 Raufköpfe (3.) VI. 240.
 Rauphotter (3.) VI. 567.
 ägyptische (3.) VI. 567.
 Raufstein (M.) I. 732.
 Rauchwacke (M.) I. 243.
 Raufe (B.) III. 1403.
 Raupfleck (3.) V. 1114, 1361.
 Raupe, Raupen (3.) IV. 469. — V. 714, 1053.
 Afters: (3.) V. 814.
 Afterspinn: (3.) V. 1305.
 Affel: (3.) V. 1058, 1109, 1387.
 Aufzziehung der (3.) V. 1053.
 blattwickelnde (3.) V. 1244.
 Bau der (3.) V. 1054.
 Bären: (3.) V. 1358.
 behaarte (3.) V. 1058, 1341.
 breitstreifige (3.) V. 1293.
 Buckel: (3.) V. 1322.
 Bürsten: (3.) V. 1059, 1119, 1347.
 Büschel: (3.) V. 1347, 1370.
 Cameels: (3.) V. 1323.
 chagrinierte (3.) V. 1057.

Raupe, Dorn: (3.) V. 1058, 1104, 1386, 1387.
 dornige (3.) V. 1386.
 dornlose (3.) V. 1386.
 Dünnpaar: (3.) V. 1307.
 edige (3.) V. 1098.
 Fische: (3.) V. 1114, 1158.
 Erb: (3.) V. 1291.
 Erbsen: (3.) V. 1296.
 Essenszeit der (3.) V. 1062.
 Fang der (3.) V. 1062.
 Farben der (3.) V. 1057, 1098.
 Feinde der (3.) V. 1171.
 Fenchel: (3.) V. 1110.
 Fichten: (3.) V. 884, 1156, 1344.
 Filz: (3.) V. 1345.
 Fischschwanz: (3.) V. 1344.
 fleckenartige (3.) V. 1163.
 Flecken: (3.) V. 1381.
 Franzen: (3.) V. 1315.
 futteratimachende (3.) V. 1217.
 Gabel: (3.) V. 1055.
 gangmachende (3.) V. 1183.
 Ganzdorn: (3.) V. 1388.
 gemeine (3.) V. 1119.
 Gemüs: (3.) V. 1264, 1302.
 gefellige (3.) V. 1152.
 Gespinnte der (3.) V. 1113.
 Gestalt des Leibes der (3.) V. 1061.
 glatte (3.) V. 1386.
 Gras: (3.) V. 1293.
 Graspurzel: (3.) V. 1291.
 Haar: (3.) V. 1341.
 halbbehaarte (3.) V. 1339.
 Halbdorn: (3.) V. 1388, 1414.
 halbnackte (3.) V. 1163.
 Halbspinn: (3.) V. 1302.
 Halsband: (3.) V. 1344.
 Halsdorn: (3.) V. 1417.
 Hasen: (3.) V. 1133, 1351.
 Hasenohr: (3.) V. 1290.
 Hautfüße der (3.) V. 1063.
 Häutung der (3.) V. 1071.
 Hochschild: (3.) V. 1391.
 Holz: (3.) V. 1322.
 Hörner: (3.) V. 1413.
 Kien: (3.) V. 1345.
 Kirichen: (3.) V. 1342.
 Knopf: (3.) V. 1353.
 Koth: (3.) V. 1098, 1292.

Raupe, Raupen, Kopfstättch:
(3.) V. 1296.
Lebensart der (3.) V. 1061
Leintraut: (3.) V. 1290.
Liter. der (3.) V. 1425.
Livree: (3.) V. 1115, 1341.
Loth: (3.) V. 1295
Mangold: (3.) V. 1298.
Mark: (3.) V. 1370.
meerpferdchenförmige(3.) V.
1320.
Milchhaar: (3.) V. 1372.
Minier: (3.) V. 1183.
Mord: (3.) V. 1287.
nackte (3.) V. 1057, 1325.
nestmachende (3.) V. 1257.
Nuzen der (3.) V. 1169.
Ohren: (3.) V. 1119, 1353.
Pelz: (3.) V. 1345.
Pinsel: (3.) V. 1350.
Processions: (3.) V. 1159,
1344.
Rafen: (3.) V. 1347.
Riesel: (3.) V. 1290.
Rinden: (3.) V. 1308.
Ringel: (3.) V. 1115, 1117,
1121, 1157, 1341.
Rüster: (3.) V. 1103.
Salat: (3.) V. 1289.
Sammet: (3.) V. 1058.
Schaden der (3.) V. 1169.
schädliche (3.) V. 1169.
Schardorn: (3.) V. 1418.
Scharten: (3.) V. 1290.
Scheindorn: (3.) V. 1416.
Scheinschwärmer: (3.) V.
1325
Scheinspann: (3.) V. 1338.
Scheinspinner: (3.) V. 1312.
Schild: (3.) V. 1387.
Schlangen: (3.) V. 1300.
Schmalschild: (3.) V. 1393.
Schmalstrich: (3.) V. 1311.
Schnecken: (3.) V. 1324.
Schopf: (3.) V. 1350.
Schrägstrich: (3.) V. 1298.
Schwein: (3.) V. 1377.
Seiden: (3.) V. 1115, 1326.
Seitenstreif: (3.) V. 1299.
sonderbare (3.) V. 1163.
Spann: (3.) V. 1056, 1262.
Spiegel: (3.) V. 1377.
Spindel: (3.) V. 1306.
Spinne: (3.) V. 1285.
Spinnen der (3.) V. 1065.

Raupe, Raupen, Spiz: (3.)
V. 1318.
Spizkopf: (3.) V. 1373.
Spring: (3.) V. 1259.
Stab: (3.) V. 1267, 1273.
Stern: (3.) V. 1362.
Stock: (3.) V. 1273.
Strumpfkopf: (3.) V. 1382.
Theile der (3.) V. 1063.
Tiger: (3.) V. 1288.
Verpuppung der (3.) V.
1101.
- Dauer der (3.) V. 1143.
Verwandlung der verpupp:
ten (3.) V. 1135.
Wachs: (3.) V. 1214.
Wagen: (3.) V. 1273.
Wasser: (3.) V. 1239.
Wein: (3.) V. 1351, 1379.
Wellenstrich: (3.) V. 1310.
Wiesen: (3.) V. 1295.
Wolfsmilch: (3.) V. 1382.
Wollkraut: (3.) V. 1288.
Wurzel: (3.) V. 1320.
Zapfen: (3.) V. 1313.
Zickzack: (3.) V. 1165, 1362.
Zinken: (3.) V. 1322.
Zweispiz: (3.) V. 1411.
Raupenfadenwurm (3.) V. 554.
Raupenfeinde (3.) V. 1171.
Raupenfresser (3.) VII. 221.
Raupengras (3.) III. 393,
396.
gemeines (3.) III. 396.
Raupengräser (3.) III. 396.
Raupenjäger (3.) V. 1346, 1723.
großer (3.) V. 1723.
kleiner (3.) V. 1723.
Raupenmücke (3.) V. 786.
große (3.) V. 786.
kleine (3.) V. 786.
Raupenschnäpper (3.) VII. 78.
grauer (3.) VII. 78.
Raupentheile, einzelne (3.) V.
1063.
Raupentödter (3.) V. 895, 945.
Feld: (3.) V. 946.
Holtz: (3.) V. 959.
Mauer: (3.) V. 951.
Mucken: (3.) V. 945.
rother (3.) V. 947.
Wand: (3.) V. 946.
Rauschbeere (3.) III. 1730.
gemeine (3.) III. 1730.
Rauschbeeren (3.) III. 1730.

Rauschgelb (M.) I. 449.
Rauschglume (3.) III. 1380.
gemeine (3.) III. 1380.
bitte (3.) III. 1381.
Rauschglumen (3.) III. 1380.
Rauschpfeffer (3.) III. 606.
Rauschrohr (M.) I. 450.
Raute (3.) III. 1265.
gemeine (3.) III. 1265.
wilde (3.) III. 1266,
Rauten (3.) III. 24, 704, 706,
707, 1139, 1140, 1261,
1262, 1264, 1265.
Geiß: (3.) III. 1646.
Wiesen: (3.) III. 1151.
Rautencrocobill (3.) VI. 672.
Rautendodecaeder (M.) I. 45.
Rautengemeße (3.) VII. 1398.
Rautenmuskeln (3.) IV. 34.
Rautenschlange (3.) VI. 548.
gemeine (3.) VI. 548.
Rautenspath (M.) I. 242.
Rauwolf, S., Beschreibung
der Reise in die Mor:
genländer (3.) III. 2116.
Flora orientalis ed. Gro:
novius (3.) III. 2116.
Rauwölfen (3.) III. 951, 954,
1016, 1040.
Ravanello (3.) III. 1389.
Rave (3.) III. 1405.
Raven (3.) VII. 351.
Ravenala (3.) III. 516.
Ravenelle (3.) III. 1399.
Ravensara (3.) III. 1522.
Raviolo (3.) III. 1389.
Ravizzone (3.) III. 1405.
Raw-Pou (3.) III. 876.
Rayador (3.) VII. 392.
Raygras (3.) III. 386.
Französisch: (3.) III. 416.
Razorbill (3.) VII. 439.
Razza (3.) VI. 39.
Re, J., Flora torinense (3.)
III. 2125.
Reasgar (M.) I. 450.
Reaumur, Art de faire
eclure des oiseaux (3.)
VII. 674.
Mémoires sur les Insectes
(3.) V. 830, 1050, 1425.
Reaumuria (3.) III. 1979.
vermiculata (3.) III. 1979.
Reaumurien (3.) III. 1958,
1978, 1979.

- Reaumurien. Litar. der (B.) III. 2108.
- Reben (B.) III. 707, 1451, 1785, 1788, 1857.
- Dolbenz (B.) III. 1859.
- Persienz (B.) III. 1876.
- Schwammz (B.) III. 1861.
- Waldz (B.) III. 1152.
- Wasserz (B.) III. 1863.
- Weinz (B.) III. 1867.
- Rebendolde (B.) III. 1827.
- berauschende (B.) III. 1828.
- gemeine (B.) III. 1827.
- Rebendolden (B.) III. 1827.
- Rebenessenz (B.) III. 1740.
- gemeine (B.) III. 1741.
- Rebenkäfer (Z.) V. 1807.
- gemeiner (Z.) V. 1808.
- Rebenpimperu (B.) III. 1735.
- gemeine (B.) III. 1735.
- Rebensticher (Z.) V. 1649.
- Rebenta Cavallos = Lobelia longiflora (B.) III. 791.
- Reclite di San Pietro (Z.) V. 416.
- Receptaculum (B.) III. 712.
- Rechbeeren (B.) III. 1905.
- schwarze (B.) III. 1906.
- weiße (B.) III. 1906.
- Rectices (Z.) VII. 6.
- Recurvirostra (Z.) VII. 487.
- americana (Z.) VII. 489.
- avoceta (Z.) VII. 487.
- Red Charr (Z.) VI. 352.
- Deer (Z.) VII. 1294.
- Re-dei-trigli (Z.) VI. 274.
- Redern (B.) III. 1421.
- Balsamz (B.) III. 1423.
- Campher (B.) III. 1422.
- Cypatz (B.) III. 1421.
- Red-fox (Z.) VII. 1550.
- Redi, Animalcula viva (Z.) V. 558.
- Observazioni intorno alle vipere (Z.) VI. 691.
- Opuscula varia physiologica (Z.) V. 1826.
- Redif (B.) III. 1121.
- Redmann (Z.) VI. 261.
- Red marl (M.) I. 723.
- Redouté. Les Roses (B.) III. 2110.
- Liliacées (B.) III. 699.
- Redpol (Z.) VII. 256.
- lessere (Z.) VII. 262.
- Red Sandstone, -new (M.) I. 728.
- Old (M.) I. 747.
- Reduvius (Z.) V. 1613.
- personatus (Z.) V. 1613.
- Redwing (Z.) VII. 59.
- Red-wood-tree = Soymida febrifuga (B.) III. 1304.
- Reechling (Z.) VI. 263.
- Reed-bird (Z.) VII. 312.
- Reem (Z.) VII. 1220, 1395.
- Reflexionsgoniometer (M.) I. 75.
- Regalecus (Z.) VI. 141.
- glesne (Z.) VI. 142.
- grillii (Z.) VI. 142.
- remipes (Z.) VI. 142.
- taenia (Z.) VI. 142.
- Regen, bei Vulcanausbrüchen (M.) I. 784.
- Regenbogen (Z.) V. 446.
- Regenbogenfisch (Z.) VI. 221.
- Regenbogenhaut (Z.) IV. 101.
- Regenbogenhautnerven (Z.) IV. 194.
- Regenbremse (Z.) V. 829.
- Regenfuß, Schnecken (Z.) V. 538.
- Regenfröte (Z.) VI. 485.
- Regenpfeifer (Z.) VII. 512.
- Brachz (Z.) VII. 514.
- geschäcker (Z.) VII. 517.
- Goldz (Z.) VII. 515.
- Salsbandsz (Z.) VII. 512.
- hühnerartige (Z.) VII. 512.
- neßfüßige (Z.) VII. 512.
- schwimmvogelartige (Z.) VII. 512.
- spitzflügelige (Z.) VII. 512.
- stumpfflügelige (Z.) VII. 517.
- sumpfbogelartige (Z.) VII. 517.
- täfelfüßige (Z.) VII. 512.
- trappenartige (Z.) VII. 520.
- Regenschneepfe (Z.) VII. 495.
- Regentvogel (Z.) VII. 328.
- Regenvogel (Z.) VII. 87.
- Regenwurm (Z.) V. 568.
- Regina aurarum (Z.) VII. 168.
- Regina prati (B.) III. 2026.
- Regionen der Berghöhen und Breitenzonen (B.) II. 305.
- Régisse (B.) III. 1646.
- Regulus (Z.) VII. 23.
- Reh, Rehe (Z.) VII. 1284.
- bisaathierartige (Z.) VII. 1284.
- cameclartige (Z.) VII. 1282.
- Catingaz (Z.) VII. 1282.
- Gangrez (Z.) VII. 1287.
- gemeines (Z.) VII. 1284.
- hirschartige (Z.) VII. 1284.
- indisches (Z.) VII. 1284.
- lamaartige (Z.) VII. 1282.
- rothes (Z.) VII. 1283.
- tatarisches (Z.) VII. 1285.
- weißes (Z.) VII. 1286.
- Rehbinde (B.) III. 1153.
- Rehgemse (Z.) VII. 1364.
- Reich, Magazin des Pflanzenreichs (B.) III. 2132.
- Reichardt, Ch., Einleitung in den Garten u. Ackerbau (B.) III. 2129.
- Land- und Gartenachaz (B.) II. 384. — III. 2129.
- Reichel, De vas. plant. spiral. (B.) II. 269.
- Reichenbach, H., (M.) I. 457.
- Flora excursoria (B.) II. 283.
- Reichenbach, L., Conspectus regni vegetabilis per gradus naturales evoluti (B.) III. 2115.
- Die Prachtpflanzen des Auslandes (B.) III. 2121.
- Flora germanica excursoria (B.) III. 2123.
- Flora germ. exsiccata (B.) III. 699, 2133.
- Flora lipsiensis pharmaceut. (B.) III. 2131.
- Handbuch des natürlichen Pflanzensystems (B.) III. 837, 1130, 2115.
- Icones florae german. (B.) III. 2121.
- Iconographia botan. exot. (B.) III. 700, 2121.
- Magazin der ästhet. Botanik (B.) II. 384. — III. 2121.
- Monographia Generis Aconiti (B.) III. 1441.
- Uebersicht der Gart. Aconitum (B.) III. 1441.

- Reichenbach, v., Obstförber (B.) III. 2130
- Reider, Blumisterei (B.) III. 334.
- Reif auf den Früchten (B.) II. 127.
- Reifung der Pflanzenfrüchte (B.) II. 239.
- der Pflanzensamen (B.) II. 243.
- Reihenfiemer (Z.) V. 571.
- Reihenmuskeln (Z.) IV. 177.
- Reihenwulstane (M.) I. 796, 797.
- Reiter (Z.) VII. 525, 534.
- brauner (Z.) VII. 538.
- dichköpfige (Z.) VII. 538.
- eigentliche (Z.) VII. 534.
- gemeiner (Z.) VII. 534.
- Kronen- (Z.) VII. 553.
- Löffel- (Z.) VII. 555.
- Nacht- (Z.) VII. 539.
- Purpur- (Z.) VII. 536.
- Silber- (Z.) VII. 536.
- Reiterbälge (Z.) VII. 535.
- Reiterente (Z.) VII. 447.
- amerikanische (Z.) VII. 448.
- Reiterfedern (Z.) VII. 536.
- Reitergras (B.) III. 403.
- Reiterschnabel (B.) III. 1171.
- Schierlings- (B.) III. 1171.
- wohlrückender (B.) III. 1171.
- Reiterschnabel (B.) III. 1171.
- Reine-Claudes (B.) III. 2056.
- Reine Marguerite (B.) III. 774.
- Reis, Reissbier z., f. Reiß z.
- Reische (B.) III. 726.
- Baum- (B.) III. 131.
- Blut- (B.) III. 158.
- Brunnen- (B.) III. 128.
- Eichen- (B.) III. 142.
- Erde- (B.) III. 129.
- Falten- (B.) III. 143.
- Faltb- (B.) III. 150.
- Haus- (B.) III. 134.
- Leber- (B.) III. 131.
- regelmäßige (B.) III. 151.
- Scheiden- (B.) III. 159.
- Schild- (B.) III. 163.
- Spalt- (B.) III. 142.
- Stachel- (B.) III. 129.
- Stein- (B.) III. 136.
- Striegel- (B.) III. 242.
- Wargen- (B.) III. 128.
- Reische, Zacken- (B.) III. 131.
- Reiser (B.) II. 222.
- Reiß (B.) II. 345. — III. 403.
- Berg- (B.) III. 404.
- gemeiner (B.) III. 403.
- Haber- (B.) III. 404.
- Kleber- und Stärkegehalt des II. 119.
- Reißbier (B.) III. 404.
- Reißbley (M.) I. 319.
- Reißgerste (B.) III. 388.
- Reißgülden (B.) III. 1880.
- Reißkörner (Z.) V. 467.
- Reißstaben (Z.) VI. 307.
- Reißtafeln (B.) III. 403.
- gemeines (B.) III. 403.
- Reißschlange (Z.) VI. 533.
- Reißsperrling (Z.) VII. 271.
- Reißstaar (Z.) VII. 312.
- Reißvögel (Z.) VII. 326.
- Reiter (Z.) V. 654.
- Reitmaus (Z.) VII. 724.
- Reitter und Abel, Abbild. der 100 deutschen Holzarten (B.) II. 2129.
- Reißter (B.) III. 156.
- Birken- (B.) III. 157.
- Reißbarkeit (Z.) IV. 204.
- Reiße (Z.) IV. 204.
- chemische (Z.) IV. 205.
- innere (Z.) IV. 205.
- mechanische (Z.) IV. 204.
- Nerven- (Z.) IV. 205.
- physische (Z.) IV. 205.
- Reißigige Pflanzen (B.) II. 378.
- christliche (B.) II. 381.
- indische (B.) II. 382.
- jüdische (B.) II. 378.
- nordische (B.) II. 382.
- Reliquiae henkeanae Plant. in America (B.) III. 2121.
- Reifen (B.) III. 877.
- Kreuz- (B.) III. 877.
- Obst- (B.) III. 878.
- Wirtel- (B.) III. 878.
- Reilmans (Z.) VII. 766.
- Remiges (Z.) VII. 6.
- Remigia (B.) III. 868.
- Remis (Z.) V. 301.
- Remitz (Z.) VII. 247.
- Remora (Z.) VI. 163.
- Remus (Z.) V. 1410.
- Renard (Z.) VII. 1550.
- noir (Z.) VII. 1550.
- Renard tricolor (Z.) VII. 1548.
- Renard, L., Poissons (Z.) VI. 404.
- Renegrada (Z.) V. 1544.
- Renez (Z.) VII. 189.
- Reng (Z.) VII. 1014.
- Rengen (B.) III. 938.
- Lorbeer- (B.) III. 939.
- Del- (Z.) III. 939.
- Pitz- (B.) III. 942.
- Reנגger, Physiolog. Untersuchungen über den Haushalt der Insecten (Z.) V. 1826.
- Säugethiere von Paraguay (Z.) VII. 1859.
- Renilla (Z.) V. 122.
- Renken (Z.) VI. 361.
- Rennthier (Z.) VII. 1298.
- Rennthiermoos (B.) III. 252.
- Rennvogel (Z.) VII. 521.
- coromandelscher (Z.) VII. 522.
- gentleiner (Z.) VII. 522.
- Rennvogel (Z.) VII. 521.
- Renoncule (B.) III. 1144.
- Repphuhn (Z.) V. 475.
- Repphuhn, Repphühner (Z.) VII. 582.
- arabisches (Z.) VII. 586.
- großes (Z.) VII. 577.
- kleines (Z.) VII. 65, 576.
- Repphuhnbaum (B.) III. 925.
- gemeiner (B.) III. 925.
- Repphuhnbaum (B.) III. 925.
- Reproduction (B.) II. 226. — (Z.) IV. 296.
- einzelne (Z.) IV. 296.
- ganze (Z.) IV. 296.
- Reproductionsorgane (Z.) IV. 80, 103, 297, 442.
- Bedeutung der (Z.) IV. 196.
- Entwicklung der (Z.) IV. 147.
- Gefäßorgan der (Z.) IV. 161.
- Reproductions-system (Z.) IV. 21, 262, 303.
- Nerven des (Z.) IV. 188.
- Reptilienbreccie (M.) I. 714.
- Requin (Z.) VI. 51.
- Reischen (B.) III. 1288.
- Reiß- (B.) III. 1289.
- Strauch- (Z.) III. 1289.
- Reseda (B.) III. 1372.
- lutea (B.) III. 1373.

- Reseda luteola* (B.) III. 1373.
odorata (B.) III. 1373.
Resedaceae (B.) III. 1364, 1372.
Liter. der (B.) III. 1474.
Reseden (B.) III. 1140, 1372.
Resina (B.) III. 347.
carthaginensis Monardi (B.) III. 1764.
tacamahaca (B.) III. 1761.
Resinaephalt (M.) I. 315.
Résine decoumier (B.) III. 1761.
Resinit (M.) I. 315.
Resta bovis (B.) III. 1641.
Reste, organische (M.) I. 573 ic.
Ö. Organische Reste u. Organische Ueberreste.
Resinaceae (B.) III. 382, 434.
Restiaria alba (B.) III. 1201.
Restio (B.) III. 435.
tectorum (B.) III. 435.
Retem = Juniperus oxycedrus (B.) II. 381.
Retepora (Z.) V. 136.
cellulosa (Z.) V. 136.
lichenoides (Z.) V. 137.
Rethsa (B.) III. 1279.
Reticularia (B.) III. 77.
flavo-fusca (B.) III. 78.
fuliginoides (B.) III. 77.
griseo-flava (B.) III. 78.
umbrina (B.) III. 77.
Retinaculum (B.) III. 467.
Retinaephalt (M.) I. 315.
Retinit (M.) I. 315.
Rettig (B.) III. 1388.
gemeiner (B.) III. 1389.
Meer- (B.) III. 1396.
schwarzer (B.) III. 1389.
weißer (B.) III. 1389.
wilder (B.) III. 1389.
Rettig (B.) III. 1346, 1384, 1388.
Retzius, A., Anatomia chondropterygiorum (Z.) VI. 407.
Flora virgiliana (B.) II. 386. — III. 2131.
Obs. botanicarum Fascic. VI. (B.) III. 2121
Retzius et Bruzelius, Asteriae cognitae (Z.) V. 598.
Reum, Pflanzen-Physiologie (B.) II. 265.
Reum, Forstbotanik (B.) II. 385. — III. 2129.
Reusenhecke (Z.) V. 471
Reuß, Kenntniß der den Mafern u. Färbern nützlichen Pflanzen (B.) II. 385.
Mineralog (M.) I. 29.
Repertorium commentationum a societatis literariis editarum. Scientia naturalis (M.) I. 23. — (B.) II. 96. — (Z.) V. 1826.
Reuter, Der Boden u. die atmosphärische Luft zc. (B.) II. 278.
Reutwurm (Z.) V. 1528.
Rex amaroris (B.) III. 1294.
cyprinorum (Z.) VI. 327.
halecum (Z.) VI. 141.
mullorum (Z.) VI. 273.
Reges gallinazos (Z.) VII. 168.
Rha (Z.) VI. 197.
Rhaad (Z.) VII. 640.
Rhabarber (B.) III. 1484. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
ächte (B.) III. 1484.
dornige (B.) III. 1485.
englische (B.) III. 1485.
Feld- (B.) III. 1152.
französische (B.) III. 1485.
handförmige (B.) III. 1484.
herzförmige (B.) III. 1485.
Müchz- (B.) III. 1482.
unächte (B.) III. 739.
westige (B.) III. 1483.
wilde (B.) III. 1483.
Rhabarbarin (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 126.
Rhabarbarum monachorum (B.) III. 1482.
pauperum (B.) III. 1152.
Rhabarberu. (B.) III. 1484.
Rhabarberwurzel (B.) III. 1484.
Rhachis (B.) II. 34, 43.
Rhacoma (B.) III. 1737.
Rhacöessa (Z.) VII. 643.
Rhagadiolus (B.) III. 722.
Rhagio (Z.) V. 816.
Rhagium (Z.) V. 1697.
indagator (Z.) V. 1698.
Rhagium inquisitor (Z.) V. 1697.
Rhamnaceae (B.) III. 1728, 1740.
Rhamnen (B.) III. 705, 706, 707, 1451, 1611, 1616, 1728, 1729, 1740.
Liter. der (B.) III. 2104.
Rhamnus (B.) III. 1743, 1744, 1746.
alaternus (B.) III. 1745.
athartica (B.) III. 1744.
frangula (B.) III. 1745.
infectorius (B.) III. 1745.
lotus (B.) III. 935, 1746.
Rhaponticum (B.) III. 729, 730, 735, 1485.
Rhätzigit (M.) I. 198.
Rhea (Z.) VII. 646.
Rheede van Drake nstein, H., Hortus malabaricus (B.) III. 30, 700, 1443, 2117.
Rheinanken (Z.) VI. 315, 339, 342.
Rheindorn (B.) III. 1498.
Rheinkiesel (M.) I. 137, 598.
Rheinschwalbe (Z.) VII. 95.
Rhenne (Z.) VII. 1298.
Rheon (B.) III. 1485.
Rhésus (B.) VII. 1798, 1799.
Rheum (B.) III. 1484.
australe (B.) III. 1484.
emodi (B.) III. 1484.
palmatum (B.) III. 1484.
rhabarum (B.) III. 1484.
ribes (B.) III. 1485.
undulatum (B.) III. 1485.
Rhexia (B.) III. 1989, 1891.
virginica (B.) III. 1890.
Rherien (B.) III. 1889.
Rhinantheu (B.) III. 951, 953, 990, 994.
Liter. der (B.) III. 1135.
Rhinanthus (B.) III. 997.
crista galli (B.) III. 998.
major (B.) III. 998.
Rhingia (Z.) V. 815.
rostrata (Z.) V. 815.
Rhinobatos (Z.) VI. 46.
Rhinoceros (Z.) VII. 378, 1187.
africanus (Z.) VII. 1204.
antiquitatis (M.) I. 632. — (Z.) VII. 1219.
indicus (Z.) VII. 1194.

- Rhinoceros javanicus* (Z.) VII. 1201.
Pallasii (M.) I. 650.
summatranus (Z.) VII. 1202.
tichorhinus (Z.) VII. 1219.—
(M.) I. 632.
unicornis (Z.) VII. 1194.
Rhinocyllus (Z.) V. 1645.
antiodontalgicus (Z.) V. 1645.
Rhinolophus (Z.) VII. 968, 970.
insignis (Z.) VII. 972.
Rhinomys (Z.) VII. 952.
jaculus (Z.) VII. 952.
Rhinopirus (Z.) VI. 525.
Rhinopoma (Z.) VII. 973.
Rhinosimus (Z.) V. 1675.
roboris (Z.) V. 1675.
Rhipsaliden (Z.) III. 1908.
Rhipsalis (Z.) III. 1908.
casuya (Z.) III. 1908.
parasitica (Z.) III. 1908.
pendula (Z.) III. 1908.
Rhizanthaeae (Z.) III. 802.
Rhizina (Z.) III. 117.
undulata (Z.) III. 117.
Rhizobolobesem (Rhizobolen) (Z.)
III. 1323, 1263, 1320.
Siter. der (Z.) III. 1445.
Rhizobolus (Z.) III. 1324.
amygdaliferus (Z.) III. 1325.
lutrosus (Z.) III. 1324.
glaber (Z.) III. 1325.
tomentosus (Z.) III. 1324.
Rhizoctonia (Z.) III. 106.
crocorum (Z.) III. 106.
Rhizoma (Z.) II. 27.
Rhizomorpha (Z.) III. 74.
chordalis (Z.) III. 74.
dichotoma (Z.) III. 74.
fragilis (Z.) III. 74.
fusca (Z.) III. 74.
obstruens (Z.) III. 74.
putealis (Z.) III. 74.
subcorticalis (Z.) III. 74.
subterranea (Z.) III. 74.
Rhizophora (Z.) III. 918.
candelaria (Z.) III. 920.
cylindrica (Z.) III. 921.
gymnorhiza (Z.) III. 922.
mangle (Z.) III. 599, 918.
Rhizophyren (Z.) III. 917.
Siter. der (Z.) III. 1133.
Rhizophysa (Z.) V. 196.
Rhizophysa filiformis (Z.) V. 196.
heliantha (Z.) V. 197.
rosacea (Z.) V. 197.
Rhizopogon (Z.) III. 109.
Rhizostoma (Z.) V. 218.
octopus (Z.) V. 218.
Rhoa (Z.) III. 2039.
Rhoeas (Z.) III. 418.
Rhycadin (Z.) II. 130.
Rhyde, Beiträge zur Pflanzenkunde d. Welt (Z.) III. 2128.
Pflanzenkunde der Welt (Z.) II. 383.
Rhodia (Z.) III. 1965.
Rhodicit (M., D. M. S.) I S. XIII.
Rhodiola (Z.) III. 1965.
rosea (Z.) III. 1965.
Rhodium (M.) I. 114, 125.
Rhodochlaena (Z.) III. 1180.
altivola (Z.) III. 1180.
Rhododendern (Z.) III. 902.
Rhododendren (Z.) III. 839, 889, 902.
Rhododendron (Z.) III. 1037.
Dioscoridis (Z.) III. 1037.
Plinii (Z.) III. 1037.
Rhododendrum (Z.) III. 904.
arborescens (Z.) III. 906.
chrysanthum (Z.) III. 905.
ferugineum (Z.) III. 904.
hirsutum (Z.) III. 905.
maximum (Z.) III. 906.
ponticum (Z.) III. 903, 905.
punicum (Z.) III. 906.
Rhodomela (Z.) III. 223.
scorpioides (Z.) III. 223.
subfusca (Z.) III. 223.
Rhombendecaeder (M.) I. 90.
Rhombenhexaeder (M.) I. 57.
Rhomböeder (M.) I. 51.
spitzige und stumpfe (M.) I. 51.
Rhombus (Z.) VI. 165, 166.
aculeatus (Z.) VI. 166.
laevis (Z.) VI. 165.
Rhopala (Z.) III. 1508.
montana (Z.) III. 1508.
Rhus (Z.) III. 1768, 1772.
cacodendron (Z.) III. 1278.
caustica (Z.) III. 1772.
copalina (Z.) III. 1770.
Rhus coriaria (Z.) III. 1769.
coriariorum (Z.) III. 1770.
cotinus (Z.) III. 1768.
metopium (Z.) III. 1771.
opsoniorum (Z.) III. 1770.
radicans (Z.) III. 1769.
toxicodendron (Z.) III. 1769.
typhinum (Z.) III. 1770.
venenata (Z.) III. 1771.
vernifer (Z.) III. 1770.
vernix (Z.) III. 1771.
Rhyacelirh (M.) I. 492.
Rhychnaea (Z.) VII. 504.
Rhynchaether (Z.) III. 1891.
grandiflora (Z.) III. 1892.
Rhynchaenus (Z.) V. 1635, 1636, 1638.
alni (Z.) V. 1636.
assimilis (Z.) V. 1636.
druparum (Z.) V. 1640.
nucum (Z.) V. 1642.
pomorum (Z.) V. 1638.
quereis (Z.) V. 1636.
serophulariae (Z.) V. 1637.
segetis (Z.) V. 1636.
thapsus (Z.) V. 1636.
ulmi (Z.) V. 1636.
viminalis (Z.) V. 1636.
Rhynchites (Z.) V. 1649, 1654.
alliariae (Z.) V. 1658.
bacchus (Z.) V. 1655.
betulae (Z.) V. 1649.
betuleti (Z.) V. 1694, 1655.
conicus (Z.) V. 1658.
cupreus (Z.) V. 1656.
populi (Z.) V. 1649.
putrens (Z.) V. 1656.
Rhynchoprion (Z.) V. 664.
Rhynchops (Z.) VII. 392.
nigra (Z.) VII. 392.
Rhynchospora (Z.) III. 430.
Rhynchosus (Z.) VII. 577.
fasciatus (Z.) VII. 577.
Rhytiphloea (Z.) III. 218.
tinctoria (Z.) III. 218.
Rhytisma (Z.) III. 93.
acerinum (Z.) III. 93.
salicinum (Z.) III. 93.
Riana (Z.) III. 1576.
Ribes (Z.) III. 1123, 1485, 1905.
alpinum (Z.) III. 1906.
bianco (Z.) III. 1906.
grossularia (Z.) III. 1906.

- Ribes nigrum (B.) III. 1906.
 rubrum (B.) III. 1905.
 Ribgrass = Plantago (B.) III. 1471.
 Riccia (B.) III. 264.
 frutans (B.) III. 265.
 g'auca (B.) III. 265.
 natans (B.) III. 265.
 Riccio (Z.) VII. 954.
 Rice-bird (Z.) VII. 312.
 Richard = Prachtkäfer (Z.) V. 1693.
 Richard, Ach., Botanique medic. (B.) III. 2131.
 Dictionnaire classique (B.) III. 1441.
 Élémens de Botanique (B.) III. 2102.
 Richard, L., Analyse du Fruit (B.) III. 1444, 2102.
 De Coniferis et Cycadeis (B.) II. 277. — III. 372.
 De Musaceis (B.) III. 699.
 Du Fruit, auch deutsch (B.) II. 277.
 Medicin. Botanik (B.) II. 385.
 Richardia (B.) III. 598, 846.
 Richardson et Swainson, Fauna boreali-americana (Z.) VII. 673, 1858.
 Richardsonia (B.) III. 846.
 emetica (B.) III. 849.
 pilosa (B.) III. 847.
 scabra (B.) III. 846, 849.
 Richte (Z.) VI. 354.
 Richter, Zöthyologie: Theologie (Z.) VI. 406.
 Systema Linnaei (B.) III. 703, 2119.
 Richtung der Pflanzen (B.) II. 145.
 Ricinula (Z.) V. 480.
 Ricinus (B.) III. 1593.
 africanus (B.) III. 1594.
 albus domesticus (B.) III. 1594.
 — sylvestris (B.) III. 1594.
 communis (B.) III. 1593, 1594.
 lividus (B.) III. 1594.
 major (B.) III. 1596.
 Ricinus mappae (B.) III. 1580.
 ruber (B.) III. 1595.
 viridis (B.) III. 1594.
 Ricinus (Z.) V. 662, 1430.
 ovinus (Z.) V. 663.
 reduvius (Z.) V. 663.
 Ricinusöl (B.) II. 127. — III. 1593, 1594.
 Rife (Z.) VII. 1285.
 Ricordo d'amore = Myosotis (B.) III. 1090.
 Ricottaria = Iris pleudacorus (B.) III. 535.
 Riddel, J., A Synopsis of the Flora of the western States (B.) III. 2135.
 Ridenne (Z.) VII. 462.
 Ridinger, Das geschilderte Thierreich (Z.) VII. 1857.
 Entwurf einiger Thiere (Z.) VII. 1857.
 Riechbeine (Z.) IV. 29.
 Riechen (Z.) IV. 252.
 Riechhaut (Z.) IV. 95, 162.
 Riechnerve (Z.) IV. 96, 191.
 Riechnerven (Z.) IV. 58.
 Riechorgan (Z.) IV. 143, 276, 435.
 Riechstoffe (Z.) IV. 275.
 der Pflanzen (B.) II. 136.
 — — Ausbünstungen der (B.) II. 214.
 Riechbod. (Z.) VII. 1364.
 Riedel, die Singvögel im Zimmer (Z.) VII. 673.
 Riedforen (Z.) VI. 306.
 Riedgräser (M.) I. 589. — (B.) III. 23, 380, 381, 383, 424.
 eigentliche (B.) III. 425.
 gemeine (B.) III. 425.
 Riedle (B.) III. 1197.
 corchorifolia (B.) III. 1197.
 Riegel (Z.) IV. 399.
 Riemann, Fischereywesen (Z.) VI. 407.
 Riemenblume (B.) III. 1846.
 gemeine (B.) III. 1846.
 Riemenblumen (B.) III. 1846.
 Riemenfuß (Z.) V. 487, 488.
 Riemenlöcher (B.) III. 233.
 gemeiner (B.) III. 233.
 Riemenwurm (Z.) V. 544.
 Rippen (Z.) VII. 577.
 Rische (B.) III. 439.
 Rische, Aft. (B.) III. 440.
 Dolden (B.) III. 439.
 Rischtraupen (Z.) V. 1290.
 Riesenatzen (B.) III. 1508.
 gemeine (B.) III. 1508.
 Riesenbarsch (Z.) VI. 258.
 Riesenbeidhje (Z.) VI. 628.
 Riesenfaulthier = Megatherium (Z.) VII. 881.
 Riesenföben (B.) III. 801.
 gemeine (B.) III. 802.
 javanische (B.) III. 802.
 Riesenfügen (Z.) VII. 1386.
 gazellenartige (Z.) VII. 1388.
 gemfenartige (Z.) VII. 1390.
 plattförmige (B.) III. 1387.
 ziegenartige (Z.) VII. 1386.
 Riesengürteltier (Z.) VII. 861.
 Riesenhay (Z.) VI. 55. & Menschenhay.
 Riesenkräher (Z.) V. 549.
 Riesenkröte (Z.) VI. 489.
 Riesenkröte (Z.) V. 330.
 Riesenohr (Z.) V. 443.
 Riesenpallisadenwurm (Z.) V. 557.
 Riesenrochen (Z.) VI. 49.
 Riesenschildkröte (Z.) VI. 511.
 Riesenschlangen (Z.) VI. 527.
 der alten Welt (Z.) VI. 532.
 der neuen Welt (Z.) VI. 528.
 gemeine (Z.) VI. 528.
 geringelte (Z.) VI. 530.
 hieroglyphische (Z.) VI. 536.
 hundsöpfige (Z.) VI. 532.
 zweifstreifige (Z.) VI. 534, 535.
 Riesenschwalf (Z.) VII. 112.
 Riesenstorch (Z.) VII. 544.
 africanischer (Z.) VII. 545.
 stindischer (Z.) VII. 545.
 senegalischer (Z.) VII. 547.
 Riesenstörche (Z.) VII. 544.
 Riesensturmwogel (Z.) VII. 388.
 Riesentapir (Z.) VII. 1115, 1146.
 Riesenthier (Z.) VII. 1115.
 Riesentreisen (B.) III. 739.
 gemeine (B.) III. 739.
 baumartige (B.) III. 739.
 Riesentriffeln (B.) III. 106.
 cocosnussartige (B.) III.

- Riesentrüffel, indische (B.) III. 106.
- Riesling (B.) III. 1869.
- Rigogolo (Z.) VII. 68.
- Rimau Kumbang (Z.) VII. 1608.
- Rimmon = *Punica granatum* (B.) II. 381.
- Rimpeln (B.) III. 92.
- Ahorn: (B.) III. 92.
- Brocken: (B.) III. 93.
- Flaschen: (B.) III. 92.
- Gras: (B.) III. 93.
- Himbeer: (B.) III. 92.
- Kirschen: (B.) III. 93.
- Ledeb.: (B.) III. 94.
- Linsen: (B.) III. 93.
- Muschel: (B.) III. 94.
- Pauken: (B.) III. 94.
- Spalt: (B.) III. 92.
- Zeller: (B.) III. 95.
- Weiden: (B.) III. 93.
- Rind, Rinder (Z.) VII. 1402.
- eigentliche (Z.) VII. 1402.
- Rinde der Pflanzen (B.) II. 20.
- III. 14.
- innere (B.) II. 20.
- veste, der Lava (M.) I. 786.
- Rindenaderer (B.) III. 199.
- Rindenäpfel (B.) III. 1958, 1978.
- Rindenbaster (B.) III. 480.
- Rindenbeerer (B.) III. 1788, 1844.
- Rindenblätter (B.) II. 36.
- Rindenblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1364.
- Rindendroster (B.) III. 316.
- Rindenfarren (B.) III. 316.
- Rindengräser (B.) III. 401.
- Rindengröbypflanzen (B.) III. 1262, 1276.
- Rindenholzer (B.) III. 600.
- Rindenkäfer (Z.) V. 1783.
- brauner (Z.) V. 1784.
- Rindenlaubpflanzen (B.) III. 953, 990.
- Rindentilien (B.) III. 464, 480.
- Rindenlorchen (B.) III. 1578.
- gemeine (B.) III. 1578.
- Rindenmoose (B.) III. 199.
- Rindenmutterfresser (Z.) V. 1783.
- Rindenmispflanzen (B.) III. 1453, 1470.
- Rindenpalmen (B.) III. 582, 600.
- Rindenpflanzen (B.) III. 17, 23, 380, 381. S. Rinder.
- Rindenpilze (B.) III. 59.
- Rindenpflanzenpflanzen (B.) III. 1614, 1634.
- Rindenpöble (B.) III. 57.
- gelblicher (B.) III. 57.
- Rindenraupen (Z.) V. 1308.
- Rindenrinder (B.) III. 401.
- Rindenrindpflanzen (B.) III. 1141, 1180.
- Rindenschleipen (B.) III. 195.
- erbsenförmige (B.) III. 195.
- gemeine (B.) III. 196.
- pflanzenförmige (B.) III. 195.
- warzenförmige (B.) III. 195.
- Rindenstengel (B.) II. 27.
- Rindenstengelpflanzen (B.) III. 838, 857.
- Rindenrüffel (B.) III. 109.
- indische (B.) III. 109.
- Rindenwurzeln (Z.) II. 25.
- Rindenwurzelpflanzen (B.) III. 710, 740.
- Rindenzeller (B.) III. 56.
- Rinder = Rindenpflanzen (B.) III. 381.
- Ader: (B.) III. 392.
- Apfel: (B.) III. 453.
- Baft: (B.) III. 405.
- Beerens: (B.) III. 450.
- Blumen: (B.) III. 439.
- Blüthen: (B.) III. 434.
- Drossel: (B.) III. 396.
- Frucht: (B.) III. 441.
- Gröbys: (B.) III. 436.
- Holz: (B.) III. 410.
- Lamb: (B.) III. 430.
- Mark: (B.) III. 385.
- Ruf: (B.) III. 441.
- Pflaumen: (B.) III. 444.
- Rinden: (B.) III. 401.
- Samen: (B.) III. 434.
- Schafz: (Scheiden:) (B.) III. 401.
- Stamm: (B.) III. 424.
- Stengel: (B.) III. 428.
- Wurzel: (B.) III. 425.
- Zellen: (B.) III. 385.
- Rinder (Z.), f. Rind.
- Rindsäuge (B.) III. 779.
- Rindsassel (Z.) V. 765.
- Rindsbremse (Z.) V. 828.
- Ring (B.) II. 23, 86. — III. 44.
- des Holzes (B.) II. 23.
- Ringamsel (Z.) VII. 61.
- Ringblume (B.) III. 757.
- officinelle (B.) III. 758.
- spanische (B.) III. 757.
- Ringblumen (B.) III. 757.
- Ringel (Z.) V. 711.
- Ringelblume (B.) III. 771.
- Garten: (B.) III. 771.
- wilde (B.) III. 771.
- Ringelblumen (B.) III. 771.
- Ringelcorall (Z.) V. 116.
- Ringeldecksen (Z.) VI. 583.
- Ringelgans (Z.) VII. 473.
- Ringelgatter (Z.) VI. 551.
- Ringeltraube (Z.) V. 1115, 1117, 1148, 1341.
- Kraut: (Z.) V. 1342.
- Wiesen: (Z.) V. 1341.
- Ringelscheiden (Z.) VI. 584.
- Ringelschwärmer (Z.) V. 1370.
- Ringelspann (Z.) VII. 275.
- Ringeltaube (Z.) VII. 302.
- Ringelthiere (Z.) IV. 344, 352, 578, 579, 580, 581. — V. 7, 539. — (B.) II. 5.
- Zahl der (Z.) V. 540.
- Ringelweih (Z.) VII. 139.
- Ringelfarren (B.) III. 308, 315, 322.
- Ringfinger (Z.) IV. 26.
- Ringgefäße der Pflanzen (B.) II. 17.
- Ringhals-Kraai (Z.) VII. 353.
- Ringhals-Slang (Z.) VI. 563.
- Ringlerche (Z.) VII. 293.
- Ringmuskeln (Z.) IV. 46.
- Ringpiz (B.) III. 141.
- Ringpilze (B.) III. 160.
- Ringstinken (B.) III. 199.
- rothe (B.) III. 199.
- Ringstien (B.) III. 2022.
- gemeine (B.) III. 2022.
- Ringstorch (Z.) VII. 547.
- Ring-tail (Z.) VII. 139.
- Ringthaler (M.) I. 565.
- Ringtraut (Z.) VII. 62.
- Ringvia (Z.) VII. 437.
- Ringzehe (Z.) V. 27.
- Rinkenfisch (Z.) VI. 143.
- Rinnenblume (B.) III. 1075.
- caucasische (B.) III. 1076.

Rinnenblume; gemeine (B.) III. 1076.
 Rinnenblumen (B.) III. 1075.
 Rinneuschnecken (Z.) V. 448.
 Rinorea (B.) III. 1376.
 Rinsen (B.) III. 551.
 Mehren: (B.) III. 551.
 Rinsenbutter (B.) III. 557.
 Riolith (R., D. M. G.) I. G. XXI.
 Riosse = *Iris germanica* (B.) III. 537.
 Riparell = *Salicaria* (B.) III. 1882.
 Rippen (Z.) IV. 23, 230.
 Bauch: (Z.) IV. 24.
 Brust: (Z.) IV. 23.
 ganze (Z.) IV. 23.
 halbe (Z.) IV. 24.
 Hals: (Z.) IV. 24.
 kurze (Z.) IV. 24.
 Rippenader (Z.) IV. 80.
 dicke (Z.) IV. 80.
 rechte (Z.) IV. 80.
 Rippenäpfel (B.) III. 2085.
 Rippenbewegung (Z.) IV. 242.
 Rippenblutaden (Z.) IV. 80.
 gemeinschaftliche (Z.) IV. 80.
 linke (Z.) IV. 80.
 rechte (Z.) IV. 80.
 Rippenbregen (B.) III. 328.
 gemeine (B.) III. 328.
 Rippenfortsatz (Z.) IV. 24.
 Rippenhalter (Z.) IV. 36.
 Rippenheber (Z.) IV. 35.
 kurze (Z.) IV. 36.
 lange (Z.) IV. 36.
 Rippenhinterstück (Z.) IV. 24.
 Rippenköpfe (Z.) IV. 24.
 Rippenquallen (Z.) V. 207.
 Rippenquersfortsätze (Z.) IV. 24.
 Rippenschlagadern (Z.) IV. 75, 78.
 Rippenstößen (B.) III. 226.
 strotzige (B.) III. 227.
 buchtige (B.) III. 227.
 geflügelte (B.) III. 227.
 rosenrothe (B.) III. 227.
 Schein: (Z.) IV. 37.
 zerstückte (B.) III. 227.
 Rippenvorderstück (Z.) IV. 24.
 Risave (B.) III. 404.
 Riska (Z.) VII. 261.
 Riscolo = *Salsola* (B.) III. 1463.

Riska (Z.) VII. 161.
 Riso = *Oryza* (B.) III. 403.
 Rispe (B.) II. 45. — III. 383.
 Rispenähre (B.) II. 45.
 Rispengräser (B.) III. 381, 382, 401, 412.
 Rispenpennigkraut (B.) III. 964.
 Rispenranke (B.) II. 45.
 Rispenruten (B.) III. 528.
 gemeine (B.) III. 528.
 Rissa (Z.) VII. 401.
 Riso, Hist. nat. de l'Europe mérid. (Z.) VI. 406.
 Hist. nat. des Crustacés de Nice (Z.) V. 707.
 Hist. nat. des Orangens (B.) II. 282. — III. 1445.
 Ichthyologie de Nice (Z.) VI. 406.
 Productions de l'Europe méridionale (B.) III. 1445. — (Z.) V. 707.
 Ritro (B.) III. 736.
 Ritter (Z.) V. 1405.
 griechische (Z.) V. 1405.
 trojanische (Z.) V. 1409.
 Ritter (Z.) VI. 354.
 Ritterfisch (Z.) VI. 244.
 gemeiner (Z.) VI. 244.
 Rittersporen (B.) III. 1160.
 Rittersporn (B.) III. 1160.
 Garten: (B.) III. 1160.
 gemeiner (B.) III. 1160.
 scharfer (B.) III. 1160.
 Ritterspornmorte (Z.) V. 1287.
 Ritter und Abel, 166. der 100 deutschen Holzarten (B.) III. 2101.
 Rischnucke (Z.) V. 415.
 gemeine (Z.) V. 415.
 Rivinia (B.) III. 1477.
 laevis (B.) III. 1477.
 Rivinus, A. R., Introd. gen. in rem herbariam (B.) III. 2117.
 Ordo plantarum flore irreg. pentapetalo (B.) III. 2103.
 Rivularia (B.) III. 194.
 angulosa (B.) III. 195.
 atra (B.) III. 194.
 natans (B.) III. 195.
 Ro (Z.) VI. 219.

Roe (Z.) VII. 1284.
 Roach (Z.) VI. 305.
 Robak (Z.) VII. 1775.
 Robai (B.) III. 2037.
 Robalo (Z.) VI. 268.
 Robbe, Robben (Z.) VII. 1435, 1448.
 Bären: (Z.) VII. 1469.
 Bart: (Z.) VII. 1454.
 Elephanten: (Z.) VII. 1460.
 gemeine (Z.) VII. 1449.
 grünländische (Z.) VII. 1452.
 Löwen: (Z.) VII. 1475.
 Mönchs: (Z.) VII. 1455.
 Mühen: (Z.) VII. 1459.
 mit Ohrmuscheln (Z.) VII. 1469.
 ohne Ohrmuscheln (Z.) VII. 1449.
 Rüssel: (Z.) VII. 1469.
 Robbia = *Rubia* (B.) III. 844.
 Robertianum (B.) III. 1170.
 Robineau, Organisation des Crustacés (Z.) V. 707.
 Robinia (B.) III. 1649, 1650.
 caragana (B.) III. 1650.
 frutescens (B.) III. 1649.
 hispida (B.) III. 1651.
 panococo (B.) III. 1687.
 pseudacacia (B.) III. 1650.
 umbraclifera (B.) III. 1650.
 viscosa (B.) III. 1650.
 Robur (B.) III. 1544.
 Rocambole (B.) III. 556.
 Roecella (B.) III. 249.
 scopulorum (B.) III. 249.
 tinctoria (B.) III. 249, 1590.
 Roch (Z.) VII. 168.
 Roche (Z.) VI. 305.
 Rochea (B.) III. 1968.
 coccinea (B.) III. 1968.
 falcata (B.) III. 1968.
 Rochet, M., Pflanzenumriffe aus dem Banat (B.) III. 2121.
 — aus den Karpathen des Banats (B.) III. 2123.
 Pl. Banatus rar. (B.) III. 2123.
 Rochen (Z.) VI. 39.
 Adler: (Z.) VI. 48.

Rochen, mit Augenflecken (Z.) VI. 43.
 Chogrin (Z.) VI. 48.
 Dorn (Z.) VI. 45.
 eigentliche (Z.) VI. 44.
 elektrische (Z.) VI. 40.
 Engel (Z.) VI. 46.
 Glanz (Z.) VI. 44.
 hayenartige (Z.) VI. 46.
 Horn (Z.) VI. 49.
 Krampf (Z.) VI. 39.
 marmorirter (Z.) VI. 43.
 Nagel (Z.) VI. 45.
 pricklenartige (Z.) VI. 39.
 Riesen (Z.) VI. 49.
 Stach (Z.) VI. 46.
 stbrartige (Z.) VI. 46.
 Zitter (Z.) VI. 39.
 Roher = Murex (Z.) V. 483.
 Rochier (Z.) VI. 54.
 Rochier (Z.) VII. 128.
 Rock-basins (M.) I. 584.
 Rökfel (Z.) VI. 168.
 Rockfisch (Z.) VI. 267.
 Rocou (B.) III. 1380.
 Roddau (Z.) VI. 305.
 Rodel (B.) III. 953, 994.
 Aker (B.) III. 998.
 Glocken (B.) III. 1000.
 Saffran (B.) III. 997.
 Strauch (B.) III. 1002.
 Trichter (B.) III. 1000.
 Rodentia (Z.) VII. 702.
 Rodo (Z.) VI. 242.
 Roe (Z.) VII. 1284.
 Rogenstein (M.) I. 235, 513, 684, 723.
 Rogensteinbildung (M.) I. 608, 684.
 Rogenstein, Corallen (M.) I. 692.
 Eisen (M.) I. 701.
 grobbrniger (M.) I. 725.
 Haupt (M.) I. 698.
 Roggen (B.) III. 882, 385, 391.
 gemeiner (B.) III. 391.
 Kleber- u. Stärkgehalt des (B.) II. 119.
 Rohde. Monogr. Cynchonae (B.) III. 1133.
 Röhling, Moosgeschichte Deutschlands (B.) III. 302.

Rohr, Beschreib. der Bäume u. Sträucher in Deutsch-land (B.) III. 2129.
 Rohrammer (Z.) VII. 282.
 Rohrdommel (Z.) VII. 541.
 kleine (Z.) VII. 539.
 Rohrdornmetz (Z.) VII. 538.
 Rohrdrossel (Z.) VII. 47.
 Röhren (des Ohres) (Z.) IV. 95.
 Röhrenachse (M.) I. 145.
 Röhrenbein (Z.) VII. 1242.
 Röhrenblümchen (B.) III. 710, 712.
 Röhrenblumen (B.) II. 57. — III. 15, 24, 704, 706, 708.
 Röhrencorallinen (Z.) V. 73.
 Röhrenfäden (B.) III. 187.
 sonderbare (B.) III. 187.
 Röhrenfisch (Z.) VI. 97.
 Röhrenfunze (B.) III. 115.
 büschelförmige (B.) III. 115.
 Röhrenmanna (B.) III. 1115.
 Röhrenmuscheln (Z.) V. 270.
 Röhrenpilz = Fistulina (B.) III. 131.
 Röhrenpitze (B.) III. 46.
 Röhrenpolyphen (Z.) V. 61.
 Röhrenquallen (Z.) V. 187.
 Röhrenschlangel (Z.) V. 567.
 Röhrenthierchen (Z.) V. 48.
 gemeines (Z.) V. 48.
 Röhrenfrosch (Z.) VI. 473.
 Rohrgans (Z.) VII. 479.
 Rohrhenne (Z.) VII. 566.
 Rohrhuhn, Rohrhühner (Z.) VII. 563.
 gemeines (Z.) VII. 563.
 kleines (Z.) VII. 565.
 kleineres (Z.) VII. 565.
 Rohrhühner (Z.) VII. 563.
 Rohrkäfer (Z.) V. 1674.
 goldgrüner (Z.) V. 1674.
 Rohrkotzen (B.) III. 579, 581, 586.
 breitblättriger (B.) III. 586.
 Rohrkörbe (Z.) VI. 487.
 Röhrlensbirne (B.) III. 2086.
 Röhrling (Z.) VI. 454, 487.
 Röhrlänger (Z.) VII. 45.
 Rohr, spanisches (B.) III. 418.
 Rohrsperling (Z.) VII. 46.
 kleiner (Z.) VII. 46.
 Rohrsorax (B.) III. 930.

Rohrvogel (Z.) VII. 45.
 gemeiner (Z.) VII. 46.
 großer (Z.) VII. 47.
 kleinster (Z.) VII. 45.
 jirpender (Z.) VII. 45.
 Rohrzucker (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 116, 140. — III. 407.
 Rohuna = Soymida febrifuga (B.) III. 1304.
 Rohrzucker (B.) III. 409.
 Roi de Cailles (Z.) VII. 564.
 Roitelet (Z.) VII. 28.
 Rollaffen (Z.) VII. 1747.
 Rolsteische (Z.) VI. 644.
 gemeine (Z.) VI. 646.
 moluckische (Z.) VI. 652.
 Rolsteische (Z.) VI. 644.
 Rollenschryöter (Z.) V. 1703.
 gemeiner (Z.) V. 1703.
 Roller (Z.) VII. 334.
 Rollier (Z.) VII. 334.
 Rollgerste (B.) III. 388.
 Rollkracken (Z.) V. 515.
 Rollneroe (Z.) IV. 59.
 Rollneroen des Auges (Z.) IV. 58.
 Rollnecken (B.) III. 1620.
 gemeine (B.) III. 1620.
 Rollsamige (Pflanzen) (B.) III. 1791.
 Rollschnecken (Z.) V. 449.
 Rollschwerdel (B.) III. 533.
 gemeiner (B.) III. 533.
 Roloway (Z.) VII. 1800, 1810.
 Rölven (B.) III. 779.
 Baum (B.) III. 781.
 Binsen (B.) III. 780.
 Bitter (B.) III. 779.
 Borsten (B.) III. 780.
 Gemüß (Z.) III. 779.
 Milch (B.) III. 780.
 Rombo (Z.) VI. 166.
 Römer, Genera Insectorum etc. (Z.) V. 1823.
 Römer, J. J., (M.) I. 685, 689, 693.
 Flora europaea inchoata (B.) III. 2120.
 Neues Magazin u. Archiv für die Botanik (B.) III. 2132.
 Scriptores de Plantis hispan. (B.) III. 2115.

- Römer et J. A. Schultes, Linnaei Systema Vegetabilium (B.) III. 2119.
- Römer u. Schinz, Säugethiere der Schweiz (Z.) VII. 1859.
- u. Usteri, Magazin für Botanik (B.) III. 2132.
- Ronabea (B.) III. 850.
emetica (B.) III. 850.
- Roncaso (Z.) VII. 588.
- Rouce (B.) III. 2017.
- Rouco (Z.) VI. 243.
- Roudanin (Z.) VI. 219.
- Rondelet. De piscibus mar. (Z.) V. 182. — VI. 403.
- Rondeletia (B.) III. 860, 883.
asiatica (B.) III. 881.
- Rondeletien (B.) III. 838, 857, 859.
- Rondelle (B.) III. 803.
- Rondier (B.) III. 695.
- Rondine (Z.) VI. 180, 385.
- Rondine (Z.) VII. 93.
- Rondola (Z.) VI. 383.
- Rondone (Z.) VII. 106.
- Rongeurs (Z.) VII. 702.
- Ronson (Z.) VI. 352.
- Roob (B.) III. 2090.
- Roob Ribes (B.) III. 1485.
- Roogentische (Z.) IV. 299.
- Rooguer (Z.) IV. 297.
- Rooguerorgane (Z.) IV. 297, 298, 445.
- Rook (Z.) VII. 348.
- Roos-Appel (B.) III. 1250.
- Root-Gat-Haas (Z.) VII. 822.
- Roeper, De Organis plantarum (B.) II. 275.
Enumeratio euphorbiarum (B.) II. 277. — III. 2103.
Inflorescentiarum natura (B.) II. 46.
- Roques, Hist. des Champignons comestibles et vénéneux (B.) III. 175.
- Roquet (Z.) VI. 606.
- Roquet (Z.) VII. 1564.
- Roquette (B.) III. 1403.
- Ror: Quaf (Z.) VII. 1040, 1044.
- Rosa (B.) III. 2017.
alba (B.) III. 2021.
arvensis (B.) III. 2017.
- Rosa benedicta (B.) III. 1163.
bicolor (B.) III. 2018.
burgundica (B.) III. 2019.
calendarum (B.) III. 2019.
cänina (B.) III. 2021.
centifolia (B.) III. 2019.
cinamomea (B.) III. 2018.
damascena (B.) III. 2019.
eglanteria (B.) III. 2018, 2021, 2022.
foetida (B.) III. 2018.
gallica (B.) III. 2019.
hierochontea (B.) III. 1387.
indica (B.) III. 2020.
lutea (B.) III. 2018.
majalis (B.) III. 2018.
de monte (B.) III. 1685.
moschata (B.) III. 2020.
muscosa (B.) III. 2019.
pimpinellifolia (B.) III. 2018.
provincialis (B.) III. 2019.
pumila (B.) III. 2019.
puicea (B.) III. 2018.
regia (B.) III. 1163.
repens (B.) III. 2017.
del Rio (B.) III. 1884.
rubiginosa (B.) III. 2021.
sempreflorens (B.) III. 2019.
sempervirens (B.) III. 2020.
sinensis (B.) III. 1217, 1218.
spinosissima (B.) III. 2018.
sulfurea (B.) III. 2018.
sylvestris (B.) III. 2017, 2021.
- Rosaceen (B.) III. 19, 25, 705, 706, 708, 1959, 2000.
Eifer. der (B.) III. 2109.
- Rosago (B.) III. 1037.
- Rosairos (B.) III. 1927.
- Rosalia (Z.) VII. 1768.
- Roscoe, Scitamineae (B.) III. 699.
- Rose (B.) III. 2017, 2019.
Vgl. Rosen.
Bals: (B.) III. 1886.
Balsam: (B.) III. 2018.
Baud: (B.) III. 2020.
Bisam: (B.) III. 2020.
Burgunder: (B.) III. 2019.
Castanien: (B.) III. 1424.
Eist: (B.) III. 1377.
Eßig: (B.) III. 2019.
Feld: (B.) III. 2017.
- Rose, fleischfarbige (B.) III. 2019.
gelbe (B.) III. 2018.
gemeine (B.) III. 2019.
Gicht: (B.) III. 1163.
Heden: (B.) III. 2021.
Hunds: (B.) III. 2021.
immergrüne (B.) III. 2020.
indische (B.) III. 2020.
Jericho: (B.) III. 1386.
Klarisch: (B.) III. 1418.
May: (B.) III. 2018.
Moggori: (B.) III. 1112.
Monats: (B.) III. 2019.
Moos: (B.) III. 2019.
Mund: (B.) III. 1211.
Pflanz: (B.) III. 2019.
Provinz: (B.) III. 2019.
Schwefel: (B.) III. 2018.
Strachel: (B.) III. 2018.
Stoch: (B.) III. 1211.
Thee: (B.) III. 2021.
türkische (B.) III. 2018.
Wilmorin: (B.) III. 2019.
Wein: (B.) III. 2018, 2021.
— kleine (B.) III. 2022.
weiße (B.) III. 2021.
Wetter: (B.) III. 1221.
Zinnmet: (B.) III. 2019.
Zucker: (B.) III. 2020.
- Rose (B.) III. 2017.
changeante de Cayenne (B.) III. 1218.
du Japon (B.) III. 1996.
oeillet (B.) III. 2019.
tremière (B.) III. 1211.
- Rose, Gustav, Mineralogisch-geognostische Reise nach dem Ural ic. (M.) I. 823.
- Roseen (B.) III. 1959, 2000.
- Rösel, Insectenbestimmung (Z.) V. 56, 181, 830, 1425.
Naturgesch. der Frösche (Z.) VI. 687.
- Roselet (Z.) VII. 1498.
- Rosetit (M.) I. 250.
- Roselline di Seme (B.) III. 1146.
- Rosemary, wild (B.) III. 1591.
- Rosen (B.) III. 705, 708, 1451, 1959, 2001, 2017. Vgl. Rose.
Bals: (B.) III. 1886.
Castanien (B.) III. 1424.

Rofen, Eift. (B.) III. 1377.
 Gichtz (B.) III. 1163.
 Zerichz (B.) III. 1386.
 Liter. der (B.) III. 2110.
 Roggeri. (B.) III. 1112.
 Rofenapfel (B.) III. 1249, 2085.
 eilpitticher (B.) III. 1250.
 vrähriger (B.) III. 1249.
 gezährter (B.) III. 1259.
 Strichz (B.) III. 2087.
 Rofenäpfel (B.) III. 1249.
 Rofenäfter (B.) III. 772.
 reife (B.) III. 772.
 Rofenaftern (B.) III. 772.
 Rofenbiene (Z.) V. 988.
 Rofenblattlaus (Z.) V. 1562,
 1568.
 Rofenblattweife (Z.) V. 888.
 Rofenbrand (B.) III. 51, 53.
 Rofencicade (Z.) V. 1596.
 Rofendorn (B.) III. 2079.
 Rofendrahlen (B.) III. 216.
 baumförmige (B.) III. 216.
 gemeine (B.) III. 216.
 Rofendrossel (Z.) VII. 67.
 Rofeneibifch (B.) III. 1211.
 Rofenelpfen (B.) III. 1892.
 gemeine (B.) III. 1892.
 Rofenflig (B.) III. 2019, 2020.
 Rofenflären (B.) III. 325.
 glatte (B.) III. 325.
 Rofenflitte (B.) III. 1217.
 gemeine (B.) III. 1219.
 faure (B.) III. 1221.
 fyrifche (B.) III. 1218.
 Rofenflitten (B.) III. 1217.
 Rofengödden (B.) III. 1883.
 gemeine (B.) III. 1883.
 Rofenholz (B.) III. 1086, 1087,
 1279, 1642, 1644.
 americanifches (B.) III.
 1087.
 cyprifches (B.) III. 1087.
 Rofenhonig (B.) III. 2019.
 Rofenhulken (B.) III. 1023.
 gemeine (B.) III. 1023.
 Rofenigel (Z.) V. 590.
 gemeiner (Z.) V. 590.
 Rofenit (M.) I. 348.
 Rofenlärchen (B.) III. 265.
 getrüpfelte (B.) III. 266.
 glatte (B.) III. 266.
 Rofenlilie (B.) III. 260.
 Rofentinge (B.) III. 1006.
 füzige (B.) III. 1006.

Rofentlinge, gemeine (B.) III.
 1006.
 Rofentlingen (B.) III. 1006.
 Rofenvorbeer (B.) III. 1036,
 1037.
 gemeiner (B.) III. 1036.
 wohltrichender (B.) III. 1037.
 Rofenvorbeeren (B.) III. 1036.
 Rofenwafche (B.) III. 55.
 Rofenworte (Z.) V. 1288.
 Rofenmund (Z.) V. 424.
 Rofenödt (B.) II. 113. — III.
 2019, 2020.
 Rofenpappel (B.) III. 1210
 Rofenperfen (B.) III. 2019.
 Rofenquarz (M.) I. 140.
 Rofenfalbe (B.) III. 2019.
 Rofenfchube (B.) III. 1929.
 granatartige (B.) III. 1929.
 prächtige (B.) III. 1930.
 fchöne (B.) III. 1939.
 Rofenfchuben (B.) III. 1929.
 Rofenfpricke (B.) III. 1279.
 Rofenftock (Z.) VII. 1231.
 Rofenthal, Zöththolog. Ta-
 feln (Z.) VI. 407.
 Verfuche über die Wärme
 (B.) II. 264.
 Rofenwaffer (B.) III. 2019.
 Rofenweide (B.) III. 1533.
 Rofenwurcz (B.) III. 1965.
 gemeine (B.) III. 1965.
 Rofenwurzten (B.) III. 1965.
 Roferet (Z.) VI. 369.
 Rofinen (B.) III. 1869.
 Rofmarin (B.) III. 1072.
 gemeiner (B.) III. 1072.
 wilder (B.) III. 907.
 Rofmarinapfel (B.) III. 2086,
 2087.
 Rofmarine (B.) III. 1072.
 Rofmarinheide (B.) III. 899.
 Rofmarinöl (M., D. M. C.)
 I. C. XVII. — (B.) II.
 113. — III. 1072.
 Rosmarinus (B.) III. 1072.
 officinalis (B.) III. 1072.
 sylvestris (B.) III. 907.
 Rosmarus (Z.) VII. 1436, 1439.
 Rosolaccio (B.) III. 1408.
 Rofz (Z.) VII. 1234.
 Rofzaineife (Z.) V. 900.
 Rofzampfer (B.) III. 1483.
 Rofzcaffanien (B.) III. 707,
 1139, 1263, 1320, 1322.

Rofzcaffanien, americanifche
 (B.) III. 1322.
 gemeine (B.) III. 1323.
 Rofzcaffanienbohler (Z.) V.
 1192, 1322.
 Rofzcaffanienmotte (Z.) V.
 1314.
 Rofzcaffanienraupe (Z.) V.
 1118.
 Rosse (Z.) VI. 304, 305.
 Rosse (Z.) VI. 1234.
 Rofzegel (Z.) V. 562.
 Rofzfchenel (B.) III. 1825, 1828.
 Rofzgras (B.) III. 416.
 weiches (B.) III. 417.
 wolfliges (B.) III. 417.
 Rofzgräfer (B.) III. 416.
 Rofzhuf (Z.) V. 334.
 Rossi, Fauna etrusca (Z.)
 V. 1824.
 Rößfig, Versuch über den
 Gartenmohn (B.) III.
 1448.
 Rößfig u. Waiz, die Reis-
 fen und ihre Arten (B.)
 III. 1446.
 die Rofen nach der Natur
 gezeichnet (B.) III. 2110.
 Rossignol (Z.) VII. 35.
 Rofzkäfer (Z.) V. 1805.
 dreyzähriger (Z.) V. 1807.
 gemeiner (Z.) V. 1806.
 Rofzkümmel (B.) III. 1806,
 1810, 1824.
 gemeiner (B.) III. 1824.
 Rofzmafseele (Z.) VI. 187.
 Rofzmünze (B.) III. 1055.
 Ros solis (B.) III. 1366.
 Rossomaka (Z.) VII. 1519.
 Rofz (B.) III. 52. — (Z.) IV.
 150.
 Gras (B.) III. 52.
 Rofze (B.) III. 46, 47.
 Ader (B.) III. 48.
 Drosselz (B.) III. 48.
 Zellenz (B.) III. 48.
 Roestelia (B.) III. 51.
 cancellata (B.) III. 52.
 Rosteliaria (Z.) V. 491.
 Rostellum (B.) II. 86.
 Rofzflüg (Z.) V. 1362.
 Rostkovius et E.
 Schmidt, Flora sedi-
 nensis (B.) III. 2122.
 Rofzspüze (B.) III. 46.

Rothweiß (Z.) VII. 139.
 Rota (Z.) VII. 999.
 Rotanbaum, f. Rottanbaum
 (Z.) III. 1185.
 Rotang (Z.) III. 644.
 Rotem = Retem (Z.) II. 381.
 Rotengle (Z.) VI. 306.
 Roth (M.) I. 96. — (D. M.
 S.) XVII., XVIII.
 Roth (Z.) VII. 354.
 Roth, A., Bemerk. über das
 Studium d. cryptogam.
 Wassergewächse (Z.) III.
 2122.
 Beyträge zur Botanik (Z.)
 II. 262. — III. 2122.
 Botan. Abhandl. u. Beob.
 (Z.) III. 2122.
 Botan. Bemerk. (Z.) II.
 282. — III. 2122.
 Catalecta botan. (Z.) III.
 300, 2122.
 Magazin für Bot. (Z.) II.
 262.
 Neue Beyträge zur Botanik
 (Z.) III. 300.
 Novae Plantae Indiae orient.
 (Z.) III. 2127.
 Studium der crypt. Was-
 sergewächse (Z.) III. 300.
 Tentamen Florae germani-
 cae (Z.) III. 2122.
 Rothauge (Z.) VI. 304, 305.
 Rothhänge (Z.) VI. 312.
 Rothbaden (Z.) III. 2053.
 Rothbart (Z.) VI. 352, 379.
 Rothbeinlein (Z.) VII. 494.
 Rothbleyerz (M.) I. 380.
 Rothbraunsteinerz (M.) I. 364.
 Rothbrüschchen (Z.) VII. 42.
 Rothbuche (Z.) III. 1547.
 Rothdrossel (Z.) VII. 59.
 Rothze (Z.) VII. 1853.
 Rörthe (Z.) V. 662.
 Rothzeichenmotte (Z.) V. 1317.
 Rothzeisenocker (M.) I. 330.
 Rothzeisenrahm (M.) I. 330.
 Rothzeisenstein (Sturstein) (M.)
 I. 329, 832.
 dichter (M.) I. 330.
 faseriger (M.) I. 329.
 Rörthel (M.) I. 330.
 Rörthete (Z.) VI. 352.
 Rörthetein (Z.) VI. 352.
 Rörthelgener (Z.) VII. 129.

Rothes Todtfliegendes (M.) I.
 735.
 Rothfeder (Z.) VI. 305.
 Rothfisch (Z.) VI. 182.
 Rothfleck (Z.) V. 1082, 1128,
 1369.
 Rothföhle (Z.) VI. 352.
 Rothföhren (Z.) VI. 354.
 Rothföhre (Z.) VI. 354.
 Rothfuchs (Z.) VII. 1549.
 Kreuz; (Z.) VII. 1550.
 Rothfuß (Z.) III. 139.
 Rothgans (Z.) VII. 473.
 Rothgemse (Z.) VII. 1364.
 Rothgülden (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Rothgültigerz (M.) I. 444.
 Rothhats (Z.) VII. 450, 461.
 Rothhirsch (Z.) VII. 1289.
 Rothholz = Erythroxyllum
 (Z.) III. 1326.
 Rothhuhn (Z.) VII. 584.
 Rothia (Z.) III. 719.
 Rörthig (Z.) III. 1479.
 Rothkopf (Z.) III. 137.
 Rothkupfererz (M.) I. 346.
 blätteriges (M.) I. 346.
 dichtes (M.) I. 347.
 haarförmiges (M.) I. 347.
 Rörthschweiß (M.) I. 96.
 Rothstiegenes (M.) I. 735.
 Rörthling (Z.) III. 156.
 Rörthling (Z.) VI. 256.
 Rörthlinge (Z.) V. 1393.
 Rothmangenerz (M.) I. 364.
 Rothmannia (Z.) III. 885.
 capensis (Z.) III. 885.
 Rothmantel (Z.) VI. 243.
 Rothmoor (Z.) VII. 461.
 Rothmund (Z.) V. 479.
 Rothpoffir (M.) I. 160.
 Rothringel (Z.) V. 1369.
 Rothschwanz (Z.) V. 1115, 1349.
 Rothschwanz (Z.) VII. 40.
 Garten; (Z.) VII. 40.
 Haus; (Z.) VII. 40.
 Rothspieglanzerz (M.) I. 440.
 gemeines (M.) I. 441.
 Rothstein (M.) I. 365.
 Rothtanne (Z.) III. 350.
 Rothwürmer (Z.) IV. 576. —
 V. 542, 558.
 fahle (Z.) V. 559.
 Rothwurz (Z.) III. 2011.
 gemeine (Z.) III. 2011.

Rothwurz, kriechende (Z.) III.
 2011.
 Rothwurzeln (Z.) III. 2011.
 Rothwurzeln (Z.) III. 387, 1742.
 Rothzinkerz (M.) I. 348.
 Rotifer (Z.) V. 41.
 albivestitus (Z.) V. 51.
 confervicula (Z.) V. 52.
 crucifer (Z.) V. 52.
 quadricircularis (Z.) V. 51.
 redivivus (Z.) V. 52.
 vulgaris (Z.) V. 41.
 Rottanbaum (Z.) III. 1185.
 gezähnter (Z.) III. 1185.
 Rottanbäume (Z.) III. 1185.
 Rottang (Z.) III. 423, 643.
 ächter (Z.) III. 646.
 Stint; (Z.) III. 648.
 gemeiner (Z.) III. 644.
 Peitschen; (Z.) III. 647.
 ruthenförmiger (Z.) III. 647.
 weißer (Z.) III. 645.
 Rottauge (Z.) II. 129. — III.
 643.
 Wurzel; (Z.) III. 649.
 Rottangstübe (Z.) III. 423, 645.
 Rott-Apples = Genipa americana
 (Z.) III. 886.
 Rottboell, Descript. et
 icones graminum rar.
 (Z.) III. 698.
 Descript. et ic. Plant. rar.
 (Z.) III. 2127.
 Descript. Plant. surina-
 mensium (Z.) III. 2128.
 Rottchen (Z.) VII. 433.
 Rotte (Z.) VI. 354.
 Rotteln (Z.) VI. 304.
 Rotten (Z.) VI. 394.
 Rottlera (Z.) III. 1592.
 tinctoria (Z.) III. 1593.
 Rofz (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Rofkoben (Z.) VI. 78.
 Roucel, Flore du Nord de
 la France (Z.) III. 2125.
 Rouge gorge (Z.) VII. 42.
 Rouge-queue (Z.) VII. 40.
 Rouget (Z.) V. 662.
 Rouget (Z.) VI. 178, 279.
 camard (Z.) VI. 179.
 Rougette (Z.) VII. 988.
 Rouhamon (Z.) III. 1049.
 Roussette (Z.) VII. 985, 988.
 Rousseau (Z.) VI. 236.

- Rouffseau, Botanik für Frauenzimmer (B.) II. 94. — III. 2120.
- Roufflette (B.) III. 2079.
Sommer: (B.) III. 2079.
Winter: (B.) III. 2080.
- Rousselettes (B.) III. 2079.
- Rouffeline (B.) III. 2080.
- Rousseline (Z.) VII. 50.
- Rousserolle (Z.) VII. 47.
- Rousette (Z.) VI. 53, 54.
grande (Z.) VI. 53.
petite (Z.) VI. 54.
- Roux, P., Ornithol. provençale (Z.) VII. 667.
- Rovejola = Convolvulus (B.) III. 1082.
- Rovero = Quercus esculus (B.) III. 1544.
- Rovo (B.) III. 2017.
- Rowden, A., Poetical Introduction to the Study of Botany (B.) III. 2132.
- Roxburgh, W., Flora indica (B.) III. 2127.
List of Plants in St. Helena (B.) III. 2126.
Pflanzen von Ceyromandel (B.) III. 30.
Plants of the Coast of Ceyromandel (B.) III. 700, 1448, 2127.
- Royen, A., Prodrum Florae leydensis (B.) III. 2118.
V., Carmen de amoribus et connubiis Plantarum (B.) III. 2132.
- Royle, J., Illustrations of the Botany of Himelaya (B.) III. 2127.
- Royoc (B.) III. 872.
- Rubben (Z.) VII. 1084.
- Rübe (B.) III. 1405. S. Rüb-
ben.
Gicht: (B.) III. 820.
Rubellit (M.) I. 165.
- Rüben (B.) III. 1405, 1406.
gelbe (B.) III. 1804.
Gicht: (B.) III. 820.
Guckel: (B.) III. 1406.
Kern: (B.) III. 1406.
Kohl: (B.) III. 1405.
lange (B.) III. 1406.
May: (B.) III. 1406.
- Rüben, Del: (B.) III. 1405.
Pariser: (B.) III. 1406.
rotze (B.) III. 1462.
runde (B.) III. 1406.
Runkel: (B.) III. 1462.
Stropel: (B.) III. 1406.
Straht: (B.) III. 1406.
Teller: (B.) III. 1406.
testauer (B.) III. 1406.
weiße (B.) III. 1406.
Zaun: (B.) III. 819.
- Rübenbohne (B.) III. 1664.
- Rübenbohner (Z.) V. 1660.
- Rübenlockenstume (B.) III. 796.
- Rübenkohl (B.) III. 1404.
- Rübenmucke (Z.) V. 796.
- Rubentia (B.) III. 1736.
olivina (B.) III. 1736.
- Rübenweißling (Z.) V. 1098, 1113, 1148, 1398.
- Rubia (B.) III. 844.
cynanchica (B.) III. 843.
tinctorum (B.) III. 844.
- Rubiaceen (B.) III. 24, 704, 705, 706, 708, 837, 840, 857, 871.
Litter. der (B.) III. 1132.
- Rubigo (B.) III. 51, 59.
- Rubin (M.) I. 153.
- Rubinapfel (B.) III. 2084.
- Rubinblende (M.) I. 444.
hemiprismatische (M.) I. 447.
peritome (M.) I. 417.
rhomboedrische (M.) I. 444.
- Rubincelibri (Z.) VII. 185.
- Rubinglimmer (M.) I. 333.
- Rubinspinell (M.) I. 216.
- Rubis balais (M.) I. 216.
- Rübbi (M., D. M. C.) I. 1405. — (B.) III. 1405.
- Rübsamen (B.) III. 1405.
- Rübjen (B.) III. 1405.
Sommer: (B.) III. 1405.
Winter: (B.) III. 1405.
- Rubus (B.) III. 2014
arcticus (B.) III. 2015.
bates (B.) III. 2016.
caesius (B.) III. 2016.
chamaemorus (B.) III. 2014.
fruticosus (B.) III. 2016.
idaeus (B.) III. 2015.
odoratus (B.) III. 2016.
- Rubus saxatilis (B.) III. 2015.
- Ruca (B.) III. 1403.
- Rucam (B.) III. 1382.
- Ruch (Z.) VII. 169, 424, 427.
Vgl. Streißfuß.
- Ruchgras (B.) III. 394.
gemeines (B.) III. 394.
- Ruchgräser (B.) III. 394.
- Ruchinger, Flora dei Lidi veneti (B.) III. 2124.
- Rücken (M.) I. 744.
der Berge (M.) I. 544, 570.
der Hügel (M.) I. 546.
- Rückenband (Z.) IV. 33.
- Rückenflosse (Z.) IV. 340, 341.
- Rückenknoten (Z.) IV. 64.
- Rückenmark (Z.) IV. 23, 48, 126, 186.
das Hirn der Haut (Z.) IV. 93.
- Rückenmarkscanal (Z.) IV. 23.
- Rückenmarkskneipf (Z.) IV. 50.
- Rückenmarksnerven (Z.) IV. 23, 49, 54.
rücklaufende (Z.) IV. 61.
- Rückenmarksschlägader (Z.) IV. 76.
hintere (Z.) IV. 76.
vordere (Z.) IV. 76.
- Rückenmarksstab (Z.) IV. 49.
- Rückenmuskeln (Z.) IV. 33, 34.
breiter (Z.) IV. 34.
viertheitiger (Z.) IV. 35.
- Rückennerven (Z.) IV. 55.
- Rückenschnecken (Z.) V. 398.
- Rückenstrecker, langer (Z.) IV. 35.
- Rückenschwimmer (Z.) V. 1623.
- Rückenwirbel (Z.) IV. 23, 169.
- Rücker, Feldbau, chemisch untersucht (B.) II. 266.
- Rückgrath (Z.) IV. 23, 126, 325.
- Rückherz (B.) III. 783.
- Rückzieher (Z.) IV. 46.
- Rud (Z.) VI. 306.
- Ruda (Z.) VI. 320.
- Rudbeckia (B.) III. 750.
laciniata (B.) III. 751.
purpurea (B.) III. 751.
- Rudentum (B.) III. 645.
- Ruderamphibien (Z.) VI. 630, 654.
- Ruderflossen (Z.) IV. 340.
- Ruderfüßer (Z.) VII. 405.

Ruderquaste (Z.) V. 214.
 gefleckte (Z.) V. 214.
 Runderschlange (Z.) VI. 566.
 gemeine (Z.) VI. 566.
 Ruder schnäbter (Z.) VII. 382.
 Ruder schucken (Z.) IV. 572. —
 V. 7, 495.
 Ruderwal (Z.) VII. 999.
 Ruderwanze (Z.) V. 1623.
 gemeine (Z.) V. 1623.
 gestreifte (Z.) V. 1624.
 Ruderwanzen (Z.) V. 1623.
 Rudge, Plantae Guianae
 (Z.) III. 2128.
 Rudolph, C., Anatomie
 der Pflanzen (Z.) II. 95,
 267, 269.
 Entozoa (Z.) V. 558.
 Physiologie (Z.) II. 271.
 Synopsis (Z.) V. 558.
 Ruedy (Z.) VII. 349.
 Ruellia (Z.) III. 1000.
 tuberosa (Z.) III. 1000.
 Ruellius, J., De Natura
 et Historia stirpium (Z.)
 III. 2116.
 Ruff (Z.) VII. 501.
 Ruffe (Z.) VI. 251.
 Ruff-Olf (Z.) VI. 151.
 Ruhralant (Z.) III. 778.
 Ruhkrant (Z.) III. 766, 767.
 buschiges (Z.) III. 766.
 gelbes (Z.) III. 766.
 goldenes (Z.) III. 767.
 weißes (Z.) III. 766.
 Ruhkräuter (Z.) III. 766.
 Ruhkrausfel (Z.) III. 1294.
 antillische (Z.) III. 1295.
 gemeine (Z.) III. 1295.
 Ruhkranseln (Z.) III. 1294.
 Ruhrrinde (Z.) III. 1289.
 Ruhriprieten (Z.) III. 1284.
 gemeine (Z.) III. 1284.
 Ruhwurzel (Z.) III. 2011.
 Ruinenmarmor (M.) I. 236.
 Ruiva (Z.) VII. 1737.
 Ruiz et Pavon, Flora pe-
 ruv. et chilensis (Z.) III.
 1440, 2128.
 Flora von Peru (Z.) III.
 30.
 Prodromus florum peruv.
 et chilensis (Z.) III.
 1440, 2128.
 Quinologia (Z.) III. 1133.

Ruiz et Pavon, Systema
 Vegetabilium Florae pe-
 ruv. et chil. (Z.) III.
 2128.
 Ruizia (Z.) III. 2032.
 Rukia (Z.) VII. 1800.
 Rullen (Z.) III. 1089.
 Spider (Z.) III. 1097.
 Kirsch (Z.) III. 1097.
 Obst (Z.) III. 1098.
 Rullenwinden (Z.) III. 1088.
 gemeine (Z.) III. 1088.
 Rum (Z.) II. 351. — III. 409.
 Ruman (Z.) III. 2039.
 Rumex (Z.) III. 1481.
 acetosa (Z.) III. 1481.
 acetosella (Z.) III. 1481.
 acutus (Z.) III. 1483.
 alpinus (Z.) III. 1482.
 aquaticus (Z.) III. 1482.
 crispus (Z.) III. 1484.
 conglomeratus (Z.) III.
 1483.
 hydrolapathum (Z.) III.
 1482.
 nemolapathum (Z.) III.
 1483.
 nemorosus (Z.) III. 1483.
 patientia (Z.) III. 1483.
 sanguineus (Z.) III. 1483.
 scutatus (Z.) III. 1482.
 Rumpf (Z.) IV. 32, 326, 327.
 Rumpfbewegung (Z.) IV. 237.
 Rumpfmuskeln (Z.) IV. 33.
 hintere (Z.) IV. 34.
 seitliche (Z.) IV. 36.
 vordere (Z.) IV. 36.
 Rumpfnerven (Z.) IV. 186.
 Rumpftiere (Z.) IV. 561, 569.
 Rumph, Amboinische Rari-
 tätenkammer (Z.) V. 390,
 537.
 Herbarium amboinense
 (Z.) II. 262. — III. 30,
 700, 2118. — (Z.) V. 181.
 Hortus amboin. (Z.) III.
 1442.
 Runboom (Z.) III. 920.
 taame (Z.) III. 922.
 - wilde (Z.) III. 920.
 Rundflügel (Z.) V. 1402, 1706,
 1755.
 Rundköpfe (Z.) VI. 598.
 Rundköpfe (Z.) VII. 1739.
 Rundmäuler (Z.) VI. 273.

Rundmund (Z.) V. 439.
 borstiger (Z.) V. 443.
 gemeiner (Z.) V. 440.
 gepulter (Z.) V. 441.
 marmorirter (Z.) V. 441.
 Nassauer (Z.) V. 441.
 rothgeflecker (Z.) V. 444.
 runzeliger (Z.) V. 440.
 stumpfer (Z.) V. 439.
 warziger (Z.) V. 441.
 Rundmünde (Z.) V. 439.
 Rund schnäbter (Z.) VII. 88,
 255.
 Rundschwänze (Z.) VI. 632.
 Rundwürmer (Z.) V. 552.
 glattründige (Z.) V. 552.
 knotenmündige (Z.) V. 556.
 lappenmündige (Z.) V. 555.
 Runge, Chem. Untersuchun-
 gen der Cyaneen (Z.)
 II. 263.
 Runkestrübe (Z.) III. 1462.
 Runkestrübenzucker (Z.) II. 347.
 — III. 409.
 Runut (Z.) III. 676.
 Runzellitien (Z.) III. 564.
 gemeine (Z.) III. 565.
 Runzelschleiche (Z.) VI. 584.
 gemeine (Z.) VI. 585.
 geringelte (Z.) VI. 585.
 fleberige (Z.) VI. 585.
 wurmartige (Z.) VI. 585.
 Runzelschleichen (Z.) VI. 584.
 Runzelwal (Z.) VII. 1014.
 Rupicapra (Z.) VII. 1349, 1381.
 americana (Z.) VII. 1349.
 Rupicola (Z.) VII. 248.
 peruviana (Z.) VII. 249.
 Ruppell, Abbildungen neuer
 Fische (Z.) VI. 404.
 Atlas zur Reise im nördl.
 Africa (Z.) VI. 404, 687.
 Neue Wirbelthiere (Z.) VI.
 404.
 Ruppell u. Erbeschmar, Atlas
 zur Reise in Africa
 (Z.) VII. 667.
 Ruppia (Z.) III. 338.
 maritima (Z.) III. 339.
 Ruppia, Flora jenenensis
 (Z.) III. 2118.
 Ruprechtskraut (Z.) III. 1170.
 Rusa (Z.) VII. 1288.
 Rüsche (Z.) III. 1554.

Rüfche, Gemüß: (B.) III. 1554.
 Sauf: (B.) III. 1555.
 Rüfchen (B.) III. 1554.
 Rusconi, Amours de Salamandres (Z.) VI. 692.
 Circolazione delle Salamandre (Z.) VI. 690.
 Del Porteo anguino (Z.) VI. 690.
 Ruscus (B.) III. 619.
 aculeatus (B.) III. 619.
 hypoglossum (B.) III. 619.
 hypophyllum (B.) III. 619.
 Rush = Juncus (B.) III. 437.
 Rusignolo (Z.) VII. 35.
 Rußbrand (B.) III. 49.
 Rußegger (M.) I. 594, 522.
 Russell, A., Fishes of Vizagapatam etc. (Z.) VI. 404.
 Natural History of Aleppo (B.) III. 2126.
 Naturgesch. v. Aleppo (B.) II. 281.
 Russell, P., Indian serpents (Z.) VI. 688.
 Rüffel (Z.) IV. 140, 331.
 Rüffel = Rüffelkäfer (Z.) V. 1635.
 Breit: (Z.) V. 1635, 1661.
 Kurz: (Z.) V. 1635, 1649.
 Lang: (Z.) V. 1635.
 Rüffelaffen (Z.) VII. 1773. C. Baviene.
 Rüffelaffel (Z.) V. 605.
 Russelia (B.) III. 1987.
 Rüffelkäfer (Z.) V. 1633, 1634.
 Aiter: (Z.) V. 1649.
 Apfel: (Z.) V. 1638.
 Birken: (Z.) V. 1650.
 Blatt: (Z.) V. 1635.
 Breit: (Z.) V. 1661.
 Korn: (Z.) V. 1645.
 Kurz: (Z.) V. 1649.
 Lang: (Z.) V. 1635.
 Palmen: (Z.) V. 1648.
 purpurrother (Z.) V. 1650.
 Steinobst: (Z.) V. 1640.
 Stengel: (Z.) V. 1638.
 Rüffelmaus (Z.) VII. 718.
 Rüffelmiten (Z.) V. 661.
 Rüffelqualle (Z.) V. 217.
 große (Z.) V. 218.
 kleine (Z.) V. 217.

Rüffeltröbke (Z.) VII. 1460.
 Rüffelstildkröte (Z.) VI. 504.
 gefranzte (Z.) VI. 505.
 Rüffelschlange (Z.) VI. 555.
 Rüffelschleiche (Z.) VI. 587.
 gemeine (Z.) VI. 587.
 Rüffelspizmaus (Z.) VII. 952.
 gemeine (Z.) VII. 952.
 Rüffelwurm (Z.) V. 556, 580.
 Rüffelwürmer (Z.) V. 579.
 Rußente (Z.) VII. 447.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Rußfille (B.) III. 78.
 gelber (B.) III. 78.
 Rußföhle (M.) I. 308.
 Russula (B.) III. 153, 158.
 Rüstler (B.) III. 1555.
 gemeine (B.) III. 1555.
 Kork: (B.) III. 1556.
 Rüstlerblafenwanze (Z.) V. 1616.
 Rüstlerblattkäfer (Z.) V. 1666.
 Rüstlerblattlaus (Z.) V. 1569.
 Rüstlercicade (Z.) V. 1598.
 Rüstlerfalter (Z.) V. 1138, 1422.
 Rüstlergallenblattlaus, schwärzliche (Z.) V. 1558.
 Rüstler (B.) III. 1555.
 Rüstlernalle (B.) III. 809.
 baumartige (B.) III. 810.
 strauchartige (B.) III. 810.
 Rüstlernallen (B.) III. 810.
 Rüstlerraupe (Z.) V. 1103.
 Rüstlerpringer (Z.) V. 1635.
 Rusticula (Z.) VII. 507.
 Ruta (B.) III. 1265.
 graveolens (B.) III. 1265.
 muraria (B.) III. 328, 330.
 Rutabaga (B.) III. 1405.
 Rutaceen (B.) III. 1264, 1275.
 Litter. der (B.) III. 1443.
 Ruteen (B.) III. 1264.
 Rute, Flora der Mittelmark (B.) III. 2133.
 Ruthenfarren (B.) III. 322.
 gemeiner (B.) III. 322.
 Ruthenfeder (Z.) V. 123.
 gemeine (Z.) V. 123.
 Ruthenfelben (B.) III. 1502.
 gemeine (B.) III. 1502.
 Ruthengindel (B.) III. 1901.
 guyanische (B.) III. 1901.
 kletternde (B.) III. 1901.
 weifindische (B.) III. 1902.
 Ruthengindeln (B.) III. 1901.
 Ruthenjücken (B.) III. 1270.

Ruthenjücken, gemeine (B.) III. 1270.
 Ruthenschirfe (B.) III. 1983.
 gemeine (B.) III. 1984.
 wollige (B.) III. 1983.
 Ruthenschirren (B.) III. 1983.
 Ruthenschrecken (Z.) V. 1506.
 Ruthenvotze (B.) III. 71.
 breiter (B.) III. 71.
 Ruthenwerfen (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1732.
 Ruthenwischen (B.) III. 1878.
 gemeine (B.) III. 1878.
 Rutil (M.) I. 342, 770.
 Rutilus (Z.) VI. 304.
 Rutschungen (M.) I. 707.
 Rutte (Z.) VI. 151.
 Ruuscher, Hist. nat. de la Coschenille (Z.) V. 1628.
 Ruyschii, F., Thesaurus animalium (Z.) VI. 404.
 H., Theatrum animalium (Z.) VI. 404, 686. — VII. 665.
 Ryakotith (M.) I. 191.
 Ryania (B.) III. 1381.
 speciosa (B.) III. 1381.
 Ryder (Z.) VII. 1014.
 Rye (B.) III. 391.
 Rypicus (Z.) VI. 253.
 Rysling (Z.) VI. 292.
 Rytina (Z.) VII. 1091.
 Ryzæna (Z.) VII. 1535.
 Rzaczynski, Hist. nat. Poloniae (Z.) VII. 670.

S.

Saadân (B.) III. 2023.
 Saalbänder (M.) I. 837.
 Saatweide (B.) III. 1534.
 Saare (B.) III. 1535.
 Balsam: (B.) III. 1536.
 italienische (B.) III. 1536.
 schwarze (B.) III. 1536.
 Silber: (B.) III. 1535.
 Zitter: (B.) III. 1536.
 Saaren (B.) III. 1235, 1535.
 Beeren: (B.) III. 1241.
 Gewürz: (B.) III. 1237.
 Saatgans (Z.) VII. 478.
 Saatfrähe (Z.) VII. 348.
 Saatperlen (Z.) V. 365.

Saatschnecksäfer (Z) V. 1689.
 Sabadilla (B.) III. 548.
 Sabbadi, L. Hortus romanus (B.) III. 2121.
 Synopsis Plantarum in solo romano (B.) III. 2124.
 Sabdariffa (B.) III. 1221.
 Säbelfisch (Z.) VI. 314.
 Säbelheuschrecke (Z.) V. 1521.
 Säbelfäfen (B.) III. 1707.
 gemeine (B.) III. 1707.
 Sabella (Z.) V. 574.
 magnifica (Z.) V. 576.
 penicillus (Z.) V. 575.
 reniformis (Z.) V. 576.
 Sabina (B.) III. 361.
 Sabino (B.) III. 823.
 Sablar (Z.) VII. 314.
 Sables verts inférieurs (M.) I. 676.
 superieurs (M.) I. 676.
 Saboga (Z.) VII. 379.
 Sabot = Turbo (Z.) V. 439.
 Sabran (Z.) VII. 385.
 Sabre (Z.) VI. 385.
 Sacacomis (B.) III. 900.
 Sacca (Z.) VII. 1759.
 winkee (Z.) VII. 1759.
 Saccharinen (B.) III. 382, 405, 406.
 Saccharum (B.) III. 407.
 aegyptiacum (B.) III. 410.
 chinense (B.) III. 409.
 officinarum (B.) III. 407.
 Sacchetto (Z.) VI. 255.
 Saecopharynx (Z.) VI. 126.
 flagellum (Z.) VI. 126.
 Saecopteryx (Z.) VII. 973.
 Sachal (Z.) VII. 1639.
 Sachats (Z.) VII. 1639.
 Sächsishe Wundererde (M.) I. 212.
 Sackschneiden (Z.) V. 500.
 Sackspinnen (Z.) V. 690.
 Sackträger (Z.) V. 1227.
 Sackwespen = Grabwespen (Z.) V. 895, 945.
 Sadebaum (B.) III. 361.
 Sadler, Agrostotheca hungarica (B.) III. 699, 2133.
 De Filicibus Hungariae (B.) III. 2124.
 Flora pesthienensis (B.) III. 2124.

Saflan (B.) III. 1770.
 Safran (B.) II. 373. — III. 726.
 gemeiner (B.) III. 726.
 rother (B.) II. 129. — (M., D. M. G.) I. G. XVIII.
 Saflöre (B.) III. 726.
 Safran (B.) II. 373. — III. 529.
 früher (B.) III. 529.
 gelber (B.) II. 129. — (M., D. M. G.) I. G. XVIII.
 gemeiner (B.) III. 529.
 indischer (B.) III. 496.
 später (B.) III. 529.
 Safrane (B.) III. 529.
 Safranpflanz (B.) III. 2063.
 Safranrodel (B.) III. 997.
 gemeine (B.) III. 997.
 Saftbirnen (B.) III. 2076.
 Saftfäden (B.) III. 262.
 Saftfarben (M., D. M. G.) I. G. XVIII.
 Saftgindeln (B.) III. 1899.
 gemeine (B.) III. 1899.
 Saftgrün (M., D. M. G.) I. G. XVIII. — (B.) II. 130. — III. 1744.
 Saftlauf der Pflanzen (B.) II. 200.
 Piter. des (B.) II. 269.
 Saftlaubkäfer (Z.) V. 1708.
 Saftrohren (Z.) IV. 132.
 Safranenum (B.) III. 1821.
 Sägarbisch (Z.) VI. 254.
 gemeinet (Z.) VI. 255.
 Sägehähnen (Z.) V. 1676.
 gemeines (Z.) V. 1676.
 Sägekraut (B.) III. 1626.
 gemeines (B.) III. 1626.
 Sägeträuter (B.) III. 1626.
 Sägenit (M.) I. 343.
 Sägenlachs (Z.) VI. 328.
 brausischer (Z.) VI. 329.
 gemeiner (Z.) VI. 329.
 Sägenströter (Z.) V. 1704.
 gemeiner (Z.) V. 1704.
 grübster (Z.) V. 1704.
 Sägenwurm (Z.) V. 549.
 Säger (Z.) VII. 443.
 Sägesisch (Z.) VI. 61.
 gemeiner (Z.) VI. 61.
 Sagina (B.) III. 1356.
 procumbens (B.) III. 1356.
 Sägißer (Z.) VII. 525.

Sagitta alda (Z.) V. 123.
 Sagittaria (B.) III. 443.
 sagittifolia (B.) III. 443.
 Sagittarius (Z.) VII. 152.
 Sägmuskeln (Z.) IV. 35.
 oberer (Z.) IV. 35.
 unterer (Z.) IV. 35.
 vorderer (Z.) IV. 37.
 Sago (B.) II. 325, 344, 365 ff. — III. 653, 654.
 Sagobrey (B.) III. 653.
 Sagofarren = Apfelsarren (B.) III. 369, 364.
 Sagomehl (B.) III. 650 ff.
 Sagopalme (B.) III. 650.
 gemeine (B.) III. 650.
 Sagopalmen (B.) III. 650.
 Sagopitz (B.) III. 146.
 Sagouin (Z.) VII. 1759.
 Sagouins (Z.) VII. 1759.
 eigentliche (Z.) VII. 1760.
 Sago, Wein- (B.) III. 654.
 Sagu (B.) III. 369.
 Saguer (B.) III. 677, 1434.
 Sagueerzucker (B.) III. 677, 697.
 Saguerus (B.) III. 675.
 Sagu (B.) III. 650.
 fariniferus (B.) III. 650.
 rumphii (B.) III. 650.
 taedigera (B.) III. 654.
 vinifera (B.) III. 654.
 Sägwespen (Z.) V. 874.
 Sahlberg, Insecta finnica (Z.) V. 1824.
 Sahlit (M.) I. 259.
 Sahui (Z.) VII. 1769.
 rother (Z.) VII. 1769.
 Sahuin (Z.) VII. 1769.
 vermelho (Z.) VII. 1769.
 Sai (Z.) VII. 1747.
 Saiga (Z.) VII. 1565.
 Saimiri (Z.) VII. 1757.
 Sain Bois (B.) III. 1497.
 Sainfoin (B.) III. 1622.
 Sajetta (B.) III. 654.
 Sajor (B.) III. 369.
 calappa (B.) III. 369.
 Sajou (Z.) VII. 1747.
 brun (Z.) VII. 1756.
 corun (Z.) VII. 1756.
 gris (Z.) VII. 1757.
 nègre (Z.) VII. 1757.
 taia (Z.) VII. 1757.
 Saki (Z.) VII. 1759.

- Sal = *Shorea robusta* (P.) III. 1422.
- Salacia (B.) III. 1332.
- Salai (B.) III. 1763.
- Salamander (Z.) VI. 461.
indischer (Z.) VI. 636.
- Salamanderpfeil (Z.) VII. 1500.
- Salamandra (Z.) VI. 461.
alleghaniensis (Z.) VI. 448.
atra (Z.) VI. 464.
caudiverbera (Z.) VI. 643.
cordylus (Z.) VI. 643.
cristata (Z.) VI. 460.
gigantea (Z.) VI. 448.
marmorata (Z.) VI. 460.
terrestris (Z.) VI. 462.
tetractyla (Z.) VI. 448.
- Salamandra arbor (B.) III. 1555.
- Salamandrops (Z.) VI. 448.
- Salamstein (M.) I. 153.
- Salanyane (Z.) VII. 96.
- Salar (Z.) VI. 332.
- Salares (Z.) VI. 332.
- Salat = *Lactuca* (B.) III. 718.
Endivien: (B.) III. 723.
Garten: (B.) III. 718.
Schwein: (B.) III. 722.
Wasser: (B.) III. 453.
- Salatbrand (B.) III. 51.
- Salatgöden (B.) III. 1883.
gemeine (B.) III. 1883.
- Salatgurke (B.) III. 832.
glänzende (B.) III. 833.
knollige (B.) III. 833.
zweifarbig (B.) III. 833.
- Salatgurken (B.) III. 832.
- Salatkohl (B.) III. 1402.
- Salatpflanzen (B.) II. 330, 340, 350.
- Salatraupe (Z.) V. 1289.
- Salatstinge (B.) III. 1034.
- Salatwäden (B.) III. 1971.
friedende (B.) III. 1972.
- Salbey (B.) III. 1072.
Apfel: (B.) III. 1074.
Berg: (B.) III. 1104.
gemeine (B.) III. 1072.
Jerusalem's: (B.) III. 1065.
klebrige (B.) III. 1074.
Muscatteller: (B.) III. 1073.
römische (B.) III. 765.
Scharsack: (B.) III. 1073.
Wiesen: (B.) III. 1073.
- Salbeyen (B.) III. 1072.
- Salbenöl (B.) III. 1073.
- Salbenstrauch (B.) III. 1065.
gemeiner (B.) III. 1065.
goldgelber (B.) III. 1065.
knolliger (B.) III. 1065.
- Salbensträucher (B.) III. 1065.
- Salbenstreppen (B.) III. 745.
lappige (B.) III. 745.
- Salbling (Z.) VI. 350.
- Salcy (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 467, 473.
- Salicornia (B.) III. 1882.
- Salicarien (B.) III. 25, 707, 1785, 1788, 1880.
Eiter. der (B.) III. 2106.
- Salices (B.) III. 1532.
- Salicin (B.) II. 126.
- Salicinen (B.) III. 1532.
Eiter. der (B.) III. 2102.
- Salicoque (Z.) V. 636.
- Salicornia (B.) III. 1457.
herbacea (B.) III. 1457.
- Salindia (B.) III. 1999.
- Salisburya (B.) III. 359.
adiantifolia (B.) III. 359.
biloba (B.) III. 359.
- Salisbury. R., *Icones stirpium rariorum* (B.) III. 2121.
Paradisus londinensis (B.) II. 279. — III. 1440, 2121.
- Salissoni-Cape (Z.) V. 409.
- Salius (Z.) V. 1635.
- Salix (B.) III. 1532.
acuminata (B.) III. 1534.
alba (B.) III. 1535.
amygdalina (B.) III. 1534.
babylonica (B.) III. 1533.
caprea (B.) III. 1534.
cinerea (B.) III. 1534.
fragilis (B.) III. 1533.
helix (B.) III. 1533.
herbacea (B.) III. 1533.
laurea (B.) III. 1534.
monandra (B.) III. 1533.
pentandra (B.) III. 1534.
purpurea (B.) III. 1533.
repens (B.) III. 1534.
triandra (B.) III. 1534.
viminalis (B.) III. 1535.
vitellina (B.) III. 1535.
- Salli (B.) III. 2089.
- Sallus (Z.) V. 1635.
- Salm (Z.) VI. 332, 335.
Fluß: (Z.) VI. 336.
gemeiner (Z.) VI. 332.
Nils (Z.) VI. 329.
jortiger (Z.) VI. 357.
- Salmacis (B.) III. 201.
- Salmarin (Z.) VI. 350.
- Salmarinus (Z.) VI. 350.
- Salten (Z.) VI. 332.
- Salmia (B.) III. 599.
- Salmiak (M.) I. 289. — (B.) II. 98.
der Solfataren (M.) I. 798.
der Sulcanfublimat (M.) I. 791.
fixer (M., D. M. S.) I. S. XIV.
- Sal microcosmicum (M., D. M. S.) I. S. XIV.
- Salmo (Z.) VI. 332.
aegyptius (Z.) VI. 330.
albula (Z.) VI. 366.
dentex (Z.) VI. 329.
epelano-marinus (Z.) VI. 356.
epelanus (Z.) VI. 356.
fario (Z.) VI. 343.
fera (Z.) VI. 363.
groenlandicus (Z.) VI. 353.
hiemalis (Z.) VI. 365.
hucho (Z.) VI. 339.
lavaretus (Z.) VI. 361.
lemanus (Z.) VI. 350.
lemanus (Z.) VI. 355.
maraena (Z.) VI. 362.
— media (Z.) VI. 365.
maroenula (Z.) VI. 365.
niloticus (Z.) VI. 330.
oxyrinchus (Z.) VI. 369.
palaea (Z.) VI. 364.
punctatus (Z.) VI. 348.
raii (Z.) VI. 329.
rhombus (Z.) VI. 329.
salar (Z.) VI. 332.
salmarinus (Z.) VI. 350.
salvelinus (Z.) VI. 350.
saurus (Z.) VI. 331.
schiffermülleri (Z.) VI. 341.
thymallus (Z.) VI. 358.
— latus (Z.) VI. 361.
trutta (Z.) VI. 341, 344.
umbla (Z.) VI. 354.
villosus (Z.) VI. 357.
wartmanni (Z.) VI. 361.

Salmon (Z.) VI. 332.
 Salm - Reifferscheid-
 Dyk (Princeps). Hortus
 dykensis (B.) III. 2120.
 Monographia Generum
 Aloës et Mesembryan-
 themi (B.) III. 699, 2108.
 Entomonsiegel (B.) III. 626.
 Salpa (Z.) V. 497.
 Salpa (Z.) VI. 228.
 Salpe, zweytheilige (Z.) V.
 188.
 Salpeter (M.) I. 294.
 flammender (M., D. M.
 S.) I. S. XIV.
 Kalis (M.) I. 294.
 Kalz (M.) I. 295.
 kubischer = Natronsalpeter
 (M.) I. 295.
 Mauer: (M.) I. 295.
 Natron: (M.) I. 295.
 Südfes: (M.) I. 295.
 Würfel: (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Salpeterige Säure (B.) II. 97.
 Salpeternaphtha (M., D. M.)
 S.) I. S. XVII.
 Salpetersäure (M.) I. 115. —
 (B.) II. 97, 98, 108, 111.
 Salpetrichte Säure (B.) II. 97.
 Salsa (B.) III. 620.
 Salsamentum (Z.) VI. 197.
 Salzen (M.) I. 799.
 Salsifis (B.) III. 720.
 Salsilla (B.) III. 637.
 Salsola (B.) III. 1463.
 aphylla (B.) III. 1464.
 kali (B.) III. 1463.
 sativa (B.) III. 1463.
 soda (B.) III. 1463.
 Salsoteen (B.) III. 1463.
 Sal tartari (M., D. M. S.) I.
 S. XIV.
 Salticus (Z.) V. 679.
 scenicus (Z.) V. 679.
 Saltinpalo (Z.) VII. 43.
 Saluth (Z.) VII. 88.
 Salvadora (B.) III. 1121.
 persica (B.) III. 1121.
 Salva guardia (Z.) VI. 620.
 Salvelin (Z.) VI. 350.
 Salvelini (Z.) VI. 350.
 Salveliuns (Z.) VI. 350.
 Salvia (B.) III. 1072.
 clmmarona (B.) III. 745.

Salvia glutinosa (B.) III. 1074.
 horninum (B.) III. 1073.
 officinalis (B.) III. 1072.
 pomifora (B.) III. 1074.
 pratensis (B.) III. 1073.
 sclarea (B.) III. 1073.
 Salvia n us, Historia Aqua-
 tilium (Z.) VI. 403.
 Salvinia (B.) III. 310.
 nataus (B.) III. 310.
 Salz, f. Salze u. ff. A.
 Salzabregerung im Alluvium
 (M.) I. 612.
 Salz, Mann: (M.) I. 283.
 Salzsäffel (Z.) V. 608.
 Salzbäume (B.) III. 917.
 sitziger (B.) III. 917.
 Salzbinse (B.) III. 442.
 gemeine (B.) III. 442.
 Strand: (B.) III. 442.
 Salzbinfen (B.) III. 442.
 Salz, Bitter: (M.) I. 299.
 Salzstenden (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Salzboden, Pflanzen des (B.)
 II. 310.
 Salzbenze = Fette (M., D.
 M. S.) I. S. XVI.
 Salz, Digestiv: (M.) I. 289.
 Duplicat: (M.) I. 298.
 Salze (M., D. M. S.) I.
 S. XIII. — (M.) I. 7,
 136, 283. — (B.) II. 4,
 106, 112, 174. — (Z.)
 V. 272.
 Brenz: (M., D. M. S.) I.
 S. XV.; 300.
 Erd: (M., D. M. S.) I.
 S. XIII.; 283.
 Erz: (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Klassifikation der (M., D.
 M. S.) I. S. IX.
 Laugen: (M.) I. 287.
 mit Erzfech (M.) I. 302.
 Mittel: (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 Neutral: (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Salzerde (D. M. S., X.) =
 Thone (M.) I. 187.
 Salzjerz = Halde (M., D.
 M. S.) I. S. XIX.
 Salzfarben (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.

Salzfette (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Salzgesteine (M.) I. 517.
 Salz, Gstauber: (M.) I. 296.
 Salzhalde (M., D. M. S.) I.
 S. XIX.
 Salzharze (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Salzhecht (Z.) VI. 396.
 Salz im bunten Sandstein
 (M.) I. 726.
 im Disivium (M.) I. 633.
 im Frödhgebirge (M.) I. 671.
 im Muechelkalk (M.) I. 719.
 im tertiären Gebirge (M.)
 I. 657.
 imlebergangsschiefergebirge
 (M.) I. 762.
 im Zechstein (M.) I. 733,
 737.
 in der Kreide (M.) I. 678.
 in der Lettenkohle (M.) I.
 715.
 indifferentes (B.) II. 120.
 indisches (B.) III. 409.
 Salzkalke (D. M. S., XIII.)
 = Boracite (M.) I. 225.
 Salzkiesel (D. M. S.) XI.
 = Topase (M.) I. 155.
 Salzkneven (B.) III. 1978.
 gemeine (B.) III. 1978.
 Salzkohlen (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Salzkörnchen (Z.) V. 465.
 Salzkrout (B.) III. 1463.
 dickblättriges (B.) III. 1463.
 gemeines (B.) III. 1463.
 laugblättriges (B.) III.
 1463.
 strauchartiges (B.) III. 1464.
 Salzkräuter (B.) III. 1464.
 Salzkupfererz (M.) I. 390.
 Salzmetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 Salznaphtha (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Salzocher (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Salzpflanzen (B.) II. 308.
 Salzsätze = Neutralsätze (M.,
 D. M. S.) I. S. XIV.
 Salzsäure (B.) II. 108,
 der Butteingase (M.) I.
 791.
 Salzseen (M.) I. 801.

- Salzseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Salzseifen (M.) I. 288.
 im Kreibegebirge (M.) I. 678.
 Salzspringer (Z.) VII. 786.
 Salzsternkraut (B.) III. 773.
 Salz, Stein- (M.) I. 287.
 Salzsäure (D. M. S., XII.) = Hornblenden (M.) I. 263.
 Salzhon (M.) I. 720.
 Salzhone (D. M. S., XI.) = Schirle (M.) I. 164.
 Salzwasserkrähenfisch (Z.) VI. 92.
 Salzwasserschildkröte (Z.) VI. 503.
 Salzwerke von Wietlicza und Bocknia (M.) I. 657.
 Salzwinde (B.) III. 1081.
 gemeine (B.) III. 1082.
 Salzwinden (B.) III. 1081.
 Samabras (Z.) VI. 643.
 Samadera (B.) III. 1288.
 Samandura (B.) III. 1205, 1288.
 littoralis (B.) III. 1205.
 Samara (B.) II. 74.
 Sambac (B.) III. 1111.
 Sambucineen (B.) III. 1850, 1853.
 Sambucus (B.) III. 1853.
 aquaticus (B.) III. 1857.
 ebulus (B.) III. 1854.
 nigra (B.) III. 1854.
 racemosa (B.) III. 1855.
 Samen (B.) II. 10, 39, 46, 79.
 — III. 14.
 abwendige (B.) II. 83.
 aufrechte (B.) II. 83.
 Ausstreuen der (B.) II. 245.
 Bau des (B.) II. 80.
 centrale (B.) II. 83.
 der Acotyledonen (B.) II. 85.
 der blumenlosen Pflanzen (B.) II. 85.
 der Bohnen (B.) II. 80.
 der Dicotyledonen (B.) II. 80.
 der Farrenkräuter (B.) II. 86.
 der Flechten (B.) II. 87.
 der Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Samen der Monocotyledonen (B.) II. 84.
 der Moose (B.) II. 86.
 der Pilze (B.) II. 88. — III. 45.
 der Scheidenpflanzen (B.) II. 84.
 der Zange (B.) II. 87.
 der Zweylappigen (B.) II. 80.
 des Brandes (B.) II. 88.
 des Schimmels (B.) II. 88.
 einlappige (B.) II. 80, 85.
 Entwicklung der, Litter. der (B.) II. 277.
 excentrische (B.) II. 83.
 Farben der (B.) II. 79.
 gerade (B.) II. 83.
 geradwendige (B.) II. 83.
 Gerber. (B.) II. 373.
 Hauptbestandtheil des (B.) II. 252.
 Hecht (B.) III. 1642.
 Keim der (B.) II. 81.
 Keimen der (B.) II. 247.
 — Litter. des (B.) II. 281.
 Kern des (B.) II. 80, 81.
 frumme (B.) II. 83.
 Laub. (B.) II. 80.
 ohne Lappen (B.) II. 80.
 peripherische (B.) II. 83.
 Reifung der (B.) II. 243.
 Scheiden. (B.) II. 80.
 Schuppen. (B.) II. 80.
 spiralförmige (B.) II. 83.
 Steins. (B.) III. 1094.
 verkehrte (B.) II. 83.
 umgekehrte (B.) II. 83.
 Wands. (B.) III. 1364.
 Zier. (B.) II. 363.
 zwendige (B.) II. 83.
 zweylappige (B.) II. 80.
 Samenaderer (B.) III. 241.
 Samenäpfel (B.) III. 1959, 2001.
 Samenarten (B.) II. 80.
 Samenartney (B.) II. 374.
 Samenbaster (B.) III. 524.
 Samenbeeter (B.) III. 1788, 1889.
 Samenblase (B.) III. 83.
 Samenblümchen (B.) III. 712.
 Samenblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1407.
 Samenblüthen (B.) III. 712.
 Samencapsel (B.) II. 74.
 Samen droßler (B.) III. 337.
 Samenfarben (B.) II. 372.
 Samenfarren (B.) III. 307, 308, 336, 337.
 Samenfasern (B.) II. 370.
 Samenfeßer (Z.) VII. 255.
 ausländische (Z.) VII. 268.
 — hänglingsartige (Z.) VII. 268.
 — kernbeißerartige (Z.) VII. 270.
 Baum. (Z.) VII. 264.
 Kräuter. (Z.) VII. 263.
 Samenfrucht = Nuß (B.) II. 90, 91.
 Samenfutter (B.) II. 354.
 Samengemüse (B.) III. 343.
 Samengeräth (B.) II. 368.
 Samengefränk (B.) II. 351.
 Samengewürz (B.) II. 348.
 Samengift (B.) II. 362.
 Samengräser (B.) III. 434.
 Samengrößspflanzen (B.) III. 1263, 1300.
 Samenhanf (B.) III. 1553.
 Samenhaut (B.) II. 81. — III. 44.
 Samenhöfner (Z.) V. 1202.
 Samenhotzer (B.) III. 626.
 Samenkäfer (Z.) V. 1661.
 Samenkrone (B.) III. 712.
 Samenklügeln (B.) III. 45.
 Samenlappen (B.) II. 80, 86.
 Samenlaubpflanzen (B.) III. 954, 1052.
 Samenlilien (B.) III. 465, 524.
 Samenloch (B.) III. 69, 82.
 Samenlörchen (B.) III. 1589.
 Samenmehl (B.) II. 344.
 Samenmoose (B.) III. 241.
 Samenmucken (Z.) V. 803.
 Samenrußpflanzen (B.) III. 1453, 1505.
 Samenobst (B.) II. 330.
 Samenpalmen (B.) III. 582, 623.
 Samenpflanzen (B.) II. 224. — III. 20, 21, 24, 707, 1140. S. Samen.
 Litter. der (B.) III. 1440.
 Samenraumpflanzen (B.) III. 1615, 1681.
 Samenpilze (B.) III. 90.
 Samenrinde (B.) III. 434.

Samensamenpflanzen (B.) III. 1142, 1209.
 Samenschale (B.) II. 79, 86, 261.
 Samenstecher (Z.) V. 1660.
 Samenstengelpflanzen (B.) III. 839, 889.
 Samenstiel (B.) II. 82.
 Samenthierchen (Z.) V. 20.
 Samenträger (B.) II. 72.
 Samenunkraut (B.) II. 361.
 Samenwurzelpflanzen (B.) III. 711, 782.
 Samenzerler (B.) III. 90.
 Samen = Samenpflanzen (B.) III. 1140.
 Ader: (B.) III. 1154.
 Apfel: (B.) III. 1251.
 Bast: (B.) III. 1186.
 Beeren: (B.) III. 1247.
 Blumen: (B.) III. 1244.
 Blüthen: (B.) III. 1208.
 Droffel: (B.) III. 1166.
 Frucht: (B.) III. 1235.
 Gröps: (B.) III. 1213.
 Holz: (B.) III. 1193.
 Laub: (B.) III. 1199.
 Mark: (B.) III. 1143.
 Ruß: (B.) III. 1235.
 Pflaumen: (B.) III. 1242.
 Rinden: (B.) III. 1180.
 Samen: (B.) III. 1209.
 Schaft: (B.) III. 1179.
 Stamm: (B.) III. 1195.
 Stengel: (B.) III. 1197.
 Wurzeln: (B.) III. 1196.
 Zellen: (B.) III. 1143.
 Sammetblümchen (B.) III. 1375.
 Sammetblume (B.) III. 746.
 aufrechte (B.) III. 746.
 gemeine (B.) III. 746.
 Sammetblumen (B.) III. 746.
 Sammetbrosseln (Z.) VII. 68.
 Sammetente (Z.) VII. 456.
 Sammetgindel (B.) III. 1899.
 färbende (B.) III. 1900.
 geflügelte (B.) III. 1900.
 gemeine (B.) III. 1900.
 Sammetgindeln (B.) III. 1899.
 Sammetgras (B.) III. 393.
 gemeines (B.) III. 393.
 Sammetgräser (B.) III. 393.
 Sammethuhn (Z.) VII. 607.
 Sammetmuschel (Z.) V. 327.

Sammetmuschel, gemeine (Z.) V. 327.
 schiefe (Z.) V. 328.
 veränderliche (Z.) V. 328.
 Sammetpappel (B.) III. 1213.
 gemeine (B.) III. 1213.
 Krage: (B.) III. 1213.
 Sammetpappeln (B.) III. 1213.
 Sammetraben (Z.) VII. 327.
 Sammettragen (B.) III. 1363.
 Sammettrauben (Z.) V. 1058.
 langhaarige (Z.) V. 1058.
 Sammetrübschen (B.) III. 1363.
 Sammettschwarz (M.) I. 96.
 Sammetvogel (Z.) VII. 327.
 Samolus (B.) III. 965.
 valerandi (B.) III. 965.
 Samstravadi (B.) III. 1927.
 Samyden (B.) III. 807, 811.
 Samyden (B.) III. 807, 811.
 Lifer. der (B.) III. 1132.
 Sana (B.) III. 1642.
 munda tertia (B.) III. 1492.
 Sanar = Avicennia tomentosa (B.) III. 917.
 Sand (M.) I. 533, 648, 658, 662.
 Sandaal (Z.) VI. 138.
 gemeiner (Z.) VI. 139.
 Sandablagerungen (M.) I. 633, 634.
 Sandarat (B.) III. 360, 364.
 ächter (B.) III. 364.
 deutscher (B.) III. 364.
 Sandaratharz (B.) III. 364.
 Sandassel (Z.) V. 619.
 Sandauge (Z.) V. 1080, 1411.
 gelbes (Z.) V. 1080, 1411.
 Sandbänke (M.) I. 603.
 Sandbiene (Z.) V. 982.
 gemeine (Z.) V. 982.
 Sandboden (M.) I. 536.
 humoser (M.) I. 537.
 schlammiger (M.) I. 536.
 mergeliger (M.) I. 537.
 Pflanzen des (B.) II. 310.
 Sandbohrwürmer (Z.) V. 275, 282.
 Sandbüchsenbaum (B.) III. 1607.
 gemeiner (B.) III. 1608.
 Sandbüchsenbäume (B.) III. 1607.
 Sand der Wüsten (M.) I. 559.
 Sanddorn (B.) III. 1497.

Sanddorn, gemeiner (B.) III. 1498.
 Sanddorne (B.) III. 1497.
 Sandeidechse (Z.) VI. 625.
 Sand, Eisen: (M.) I. 534.
 Sandesholz (B.) III. 1500, 1674.
 ächtes (B.) III. 1674.
 blaßes (B.) III. 1501.
 gelbes (B.) III. 1501.
 rothes (B.) III. 1501.
 weißes (B.) III. 1500.
 Sandeshölzer (B.) III. 1500.
 Sandesroth (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Sander (Z.) VI. 270.
 Sander, Fische im Rhein (Z.) VI. 405.
 Sanderling (Z.) VII. 497.
 gemeiner (Z.) VII. 497.
 Sanderze (M.) I. 734.
 Sandfedergras (B.) III. 417.
 Sandfloh (Z.) V. 760.
 Sandfüschen (Z.) VI. 363.
 Sandgangfisch (Z.) VI. 363.
 Sandgienenmuschel (Z.) V. 309.
 Sandgruben (M.) I. 525.
 Sandhaber (B.) III. 387.
 Sandhase (Z.) VII. 812.
 Sandhühner (Z.) VII. 570.
 Sandhülsen (Z.) V. 1470.
 Sandkäfer (Z.) V. 1725.
 grüner (Z.) V. 1726.
 purpurothter (Z.) V. 1726.
 schwarzer (Z.) V. 1726.
 Sandkegel (Z.) V. 452.
 Sandkneiper (Z.) V. 634.
 Sandkoble (M.) I. 308.
 Sandlauffäfer (Z.) V. 1720.
 gemeiner (Z.) V. 1720.
 metallischglänzender (Z.) V. 1721.
 Sandmergel (M.) I. 516.
 Sandmuschel (Z.) V. 291, 309.
 abgestuhte (Z.) V. 293.
 gemeine (Z.) V. 291.
 platte (Z.) V. 309.
 Sandori (B.) III. 1310.
 Sandoricium (B.) III. 1309.
 indicum (B.) III. 1309.
 Sandotter (Z.) VI. 542.
 Sandpfeifen (Z.) V. 282.
 Sandpiper (Z.) VII. 500.
 Sand, quarziger (M.) I. 533.
 Quarz: (M.) I. 533.

Sand-Rat (Z.) VII. 710.
 Sandratte (Z.) VII. 713.
 Sandregertein (Z.) VII. 497.
 Sandsegg (B.) III. 426.
 Sandschnepfe (Z.) VII. 496.
 Sandspringer (Z.) VII. 786.
 Sandspurren (B.) III. 1357.
 gemeine (B.) III. 1357.
 Sandstein (M.) I. 308, 518,
 658, 662, 686, 703, 711,
 714, 735, 739, 753, 757,
 758, 760, 831.
 alter rother (M.) I. 739,
 747.
 biegsamer (M.) I. 497, 770.
 bindemittelarmer (M.) I.
 725.
 breccienartiger (M.) I. 711.
 bunter (M.) I. 711, 722,
 727, 768, 807.
 - mittlere Abreihung des
 (M.) I. 724.
 - obere (M.) I. 722.
 - untere (M.) I. 725.
 conglomeratischer (M.) I.
 725.
 cristallisierter (M.) I. 711.
 dickgeschichteter (M.) I. 723.
 Sandsteine (M.) I. 518, 648.
 gegenwärtige Bildung der
 (M.) I. 606.
 Sandstein, feinkörniger (M.)
 I. 711, 724.
 Filtrir: (M.) I. 607.
 Röhlerer (M.) I. 739, 744.
 Fucoiden: (M.) I. 680.
 Sandsteingeilde, neue (M.)
 I. 606, 722
 Sandstein, goldhaltiger (Ken-
 per) (M.) I. 711.
 grobkörniger (M.) I. 711,
 725.
 Kalk: (M.) I. 519.
 Karpathen: (M.) I. 680.
 Kenper: (M.) I. 711.
 Kiesel: (M.) I. 519, 725.
 Meer: (M.) I. 664.
 Mergel: (M.) I. 520, 702.
 Mühten: (M.) I. 745.
 Nummuliten: (M.) I. 680.
 Pflanzen des (B.) II. 309.
 Sandsteinplatten (M.) I. 80.
 Sandstein, plattenförmiger
 (M.) I. 722.
 Quader: (M.) I. 677.

Sandstein, Quarz: (M.) I.
 519.
 rother, f. alter, rother u.
 Sandsteinschiefer (M.) I. 722,
 758.
 Sandstein, Schiffs: (M.) I. 711.
 Thon: (M.) I. 519, 723.
 von Fontainebleau (M.) I.
 662.
 von Högk (M.) I. 680.
 Wiener: (M.) I. 680.
 Sandstone, Caradoc: (M.) I.
 759.
 new red (M.) I. 728.
 old red (M.) I. 739, 747.
 Sandwegetich (B.) III. 1473.
 Sandweisse (Z.) V. 947.
 Sandwespen (Z.) V. 945.
 Sandwühler (Z.) V. 1805.
 gemeiner (Z.) V. 1805.
 Sandwurm (Z.) V. 569.
 Sandwurmröhre (Z.) V. 516.
 Sänger (Z.) VII. 17, 27.
 bachstelzenartige (Z.) VII. 30.
 Busch: (Z.) VII. 28.
 eigentliche (Z.) VII. 28.
 fatterartige (Z.) VII. 43.
 Feld: (Z.) VII. 43.
 grasrückenartige (Z.) VII.
 23.
 hühnerartige (Z.) VII. 49.
 reihartige (Z.) VII. 47.
 Rohr: (Z.) VII. 45
 schnapperartige (Z.) VII. 33.
 schwalbenartige (Z.) VII. 39.
 taucherartige (Z.) VII. 45.
 trappenartige (Z.) VII. 52.
 Sangites (B.) III. 1776.
 Sangius (B.) III. 1251.
 Sanglier (Z.) VII. 1132.
 du Cap Vert (Z.) VII. 1139.
 à large groin (Z.) VII. 1140.
 Sanglin (Z.) VII. 1771.
 Sängsue = Hirudo (Z.) V.
 561.
 Sanguinaria (B.) III. 1169,
 1420, 1480.
 canadensis (B.) III. 1420.
 Sanguinero (Z.) VI. 291.
 Sanguinetta = Digitaria (B.)
 III. 397.
 Sanguinifer (Z.) IV. 323.
 Sanguinistrois (Z.) VII. 270.
 Sanguis draconis (B.) III.
 630, 648.

Sanguis in baculis (B.) III.
 649.
 in glebis (B.) III. 649.
 in guttis (B.) III. 648, 649.
 in lacrymis (B.) III. 649.
 in massis (B.) III. 649.
 in placentis (B.) III. 649.
 in tabulis (B.) III. 649.
 Sanguisorba (B.) III. 2002.
 canadensis (B.) III. 2003.
 officinalis (B.) III. 2002.
 Sanguisdröben (B.) III. 2001.
 Litr. der (B.) III. 2109.
 Sanicula (B.) III. 1794.
 europaea (B.) III. 1794.
 Saniukteen (B.) III. 1794.
 Saniuin (M.) I. 191.
 Saniket (B.) III. 1794.
 Sannio (Z.) VII. 201.
 Sansevieria (B.) III. 565.
 ceylonica (B.) III. 565.
 Sant (Z.) III. 1699.
 Santalaceen (B.) III. 707,
 1452, 1453, 1487, 1499.
 Litr. der (B.) III. 2101.
 Santa Lena (Z.) V. 415.
 Santalin (B.) II. 129.
 Santalum (B.) III. 1500.
 album (B.) III. 1500.
 Santol (B.) III. 1310.
 Santolina (B.) III. 758, 759.
 chamaecyparissus (B.) III.
 759.
 Santonica (B.) III. 763.
 Santonicum (B.) III. 764.
 Santonin (B.) II. 126.
 Saonari (B.) III. 1326.
 Sapajou (Z.) VII. 1730.
 aurore (Z.) VII. 1757.
 de Cayenne (Z.) VII. 1757.
 jaune (Z.) VII. 1757.
 orangé (Z.) VII. 1757.
 Sapanfrucht (B.) III. 1701.
 Saperda (Z.) V. 1699.
 carcharias (Z.) V. 1699.
 linearis (Z.) V. 1700.
 praeusta (Z.) V. 1701.
 Saphan (Z.) VII. 889, 891.
 Saphirin (M.) I. 199.
 Sapin (Z.) III. 351.
 Sapindaceen (B.) III. 1319,
 1320, 1333.
 Sapinden (B.) III. 24, 704,
 706, 707, 1140, 1261,
 1263, 1320, 1333.

- Capindem, Lifer, der (B.) III. 1445.
 Sapindus (B.) III. 1338.
 laurifolius (B.) III. 1339.
 rarak (B.) III. 1339.
 saponaria (B.) III. 1338.
 Sapium (B.) III. 1606, 1607.
 Sapodille-tree (B.) III. 948.
 Saponaria (B.) III. 1338, 1340, 1360.
 officinalis (B.) III. 1360.
 vaccaria (B.) III. 1360.
 Sapota (B.) III. 947.
 Capoten (B.) III. 704, 706, 830, 889, 908, 938.
 Lifer, der (B.) III. 1134.
 Sapotier (B.) III. 948.
 Sapotilla (B.) III. 948.
 Sappan (B.) III. 1723.
 Sappanholz (B.) III. 1723.
 Sappania (B.) III. 1723.
 Sapphir (M.) I., f. Sapphyr.
 Sappho (Z.) VII. 199.
 Sapphyr (M.) I. 153, 808.
 blauer (M.) I. 153.
 gelber (M.) I. 153.
 Sapphyr-Eotibri (Z.) VII. 184.
 Sapphyre (M., D. M. C.) I. C. X.
 Sapphyrin (M.) I. 199.
 Sapphyrquarz (M.) I. 140.
 Sapphyr, Stern- (M.) I. 153.
 Sar (Z.) VI. 231.
 Saraca (B.) III. 1706.
 Sarcelle (Z.) VII. 460, 461.
 petite (Z.) VII. 460.
 Sarcocephalen (B.) III. 879.
 Sarcocephalus (B.) III. 879.
 esculentus (B.) III. 879.
 Sarcophilus (B.) III. 489.
 praenorsum (B.) III. 488.
 Sarcochlaena (B.) III. 1180.
 grandiflora (B.) III. 1181.
 Sarcocolla (B.) III. 1512.
 Sarcopetes (Z.) V. 666.
 Sarcostemma (B.) III. 1032.
 Sarda (Z.) VI. 195.
 Sarde (Z.) VI. 239.
 Sardelle (Z.) VI. 371.
 Sardena (Z.) VI. 380.
 Sardina (Z.) VI. 371.
 Sardine (Z.) VI. 371.
 Sardon (Z.) VI. 370.
 Sardonja (B.) III. 1146.
 Sarf (Z.) VI. 306.
 Sargasso (B.) III. 236.
 Sargassum (B.) III. 236.
 bacciferum (B.) III. 236.
 natans (B.) III. 236.
 vulgare (B.) III. 236.
 Sargo (Z.) VI. 231, 233.
 Sargone (Z.) VI. 233.
 Sargue (Z.) VI. 231.
 Sarguet (Z.) VI. 233.
 Sargus (Z.) V. 822.
 cuprarius (Z.) V. 822.
 Sargus (Z.) VI. 230.
 raucus (Z.) VI. 231.
 vulgaris (Z.) VI. 233.
 Sariam (Z.) VII. 523.
 Sarcovieune (Z.) VII. 1487.
 Saribus (B.) III. 687.
 Sarigue (Z.) VII. 926, 927.
 des Illinois et à longs poils (Z.) VII. 926.
 Sariqueya (Z.) VII. 922.
 Sarlyk (Z.) VII. 1439.
 Saros (B.) III. 914.
 Sarpa (Z.) VI. 228.
 Sarpananizo (Z.) VI. 274.
 Saracenenbirne (B.) III. 2078.
 Sarracenia (B.) III. 1367.
 purpurea (B.) III. 1367.
 Sarracenen (B.) III. 1367.
 Lifer, der (B.) III. 1446
 Sart (Z.) VI. 397.
 Sarta (Z.) VI. 315.
 Sasan (Z.) VI. 326.
 Sasangua (B.) III. 1185.
 Sassa (B.) III. 1702.
 Sassafras (B.) III. 1525.
 officinalis (B.) III. 1525.
 Sassafrasöl (B.) II. 113. — III. 1525.
 Sassaaparilla (B.) III. 616.
 germanica (B.) III. 426.
 Sassaaparill (B.) III. 616.
 ächte (B.) III. 618.
 ceylonische (B.) III. 616.
 chinesische (B.) III. 618.
 dicke (B.) III. 618.
 dreyrippige (B.) III. 617.
 gebräuchliche (B.) III. 618.
 graue (B.) III. 1860.
 italianische (B.) III. 616.
 lissaboner (B.) III. 617.
 raube (B.) III. 616.
 virginische (B.) III. 617.
 von Honduras (B.) III. 618.
 von Lampico (B.) III. 617.
 Sassaaparill von Veracruz (B.) III. 617.
 Sassaaparillen (B.) III. 616.
 Sassaolin (M.) I. 293.
 Satanielles (Z.) VII. 384.
 Satanspiß (B.) III. 139.
 Satherion (Z.) VII. 1494.
 Satiu wood = Chloroxylon swietina (B.) III. 1302.
 Sattel (M.) I. 569.
 Sattel (Z.) IV. 373.
 Sattel (Z.) V. 372.
 englischer (Z.) V. 372
 Sattelfisch (Z.) VI. 212.
 gemeiner (Z.) VI. 212.
 Sattelfröbe (Z.) VI. 490.
 Sattelflinie (M.) I. 569.
 Sattelmuschel (Z.) V. 372.
 Satureja (B.) III. 1056.
 hortensis (B.) III. 1057.
 Saturnia (Z.) V. 1088, 1364.
 carpini (Z.) V. 1364.
 pyri (Z.) V. 1366.
 vestiaria (Z.) V. 1335.
 Satyrion (B.) III. 574.
 Satyrium (B.) III. 468, 472, 473, 476, 488.
 hircinum (B.) III. 476.
 repens (B.) III. 468.
 Satyrus (Z.) VII. 1827.
 Sau (Z.) VII. 1131.
 Sauassu (Z.) VII. 1761.
 Saubohnen (B.) III. 1653
 Kleber- u. Stärkgehalt der (B.) II. 119.
 Saulez (Z.) VI. 369.
 Saubistel (B.) III. 717.
 Säue (Z.) VII. 1131.
 Sauerach (B.) III. 1413.
 Sauerampfer (B.) III. 1481.
 kleiner (B.) III. 1481.
 römischer (B.) III. 1482.
 Sauerampferbaum (B.) III. 899.
 Sauerampfermotte (Z.) V. 1299.
 Sauerdäpfel (B.) III. 750.
 Sauerdorn (B.) III. 1412.
 gemeiner (B.) III. 1413.
 Sauerdornbrand (B.) III. 51.
 Sauerdornwolle (B.) III. 98.
 Sauerer Bissen (B.) III. 1258.
 Sauergras (B.) III. 427.
 Sauerkirsch (B.) III. 2019.
 Sauerkefee (M.) III. 1175.

Sauerflie, empfindlicher (B.) III. 1176.
 eßbarer (B.) III. 1176.
 gemeiner (B.) III. 1175.
 horniger (B.) III. 1175.
 vierblättriger (B.) III. 1176.
 Sauerfleesatz (M., D. M. S.) I. S. XIV. — (B.) III. 1175, 1481.
 Sauerfleessäure (B.) II. 112, 124.
 Sauerkraut (B.) III. 1404.
 Säuerlinge (M.) I. 719, 762. des Grundgebirges (M.) I. 775.
 eisenhaltige (M.) I. 726.
 Sauerstoff (M.) I. 6, 113, 114, 137. — (B.) II. 97, 99, 100, 111. — (S.) IV. 132, 203.
 Sauerstoffgas (M.) I. 6. — (B.) II. 102. — (S.) IV. 216.
 Begünstigung des Keimens des (B.) II. 250.
 Verbindung des, mit dem Blute (S.) IV. 216.
 Sauerstoffgehalt der Atmosphäre (M.) I. 582.
 Sauerstoffung (S.) IV. 216.
 Sauerwerfen (B.) III. 1731. gemeine (B.) III. 1731.
 Saufenschel (B.) III. 1815.
 Saufinder (S.) VII. 1564.
 Saugaderklappen (S.) IV. 110.
 Saugadern (S.) IV. 73, 84, 109, 131, 213.
 äußere Haut der (S.) IV.
 Saugaderstämme (S.) IV. 85.
 Saugadersystem (S.) IV. 84, 111.
 Entwicklung des (S.) IV. 115.
 linkes (S.) IV. 85.
 rechtes (S.) IV. 87.
 Saugadertiere (S.) V. 5, 6, 11, 182.
 Sauge du port de paix (B.) III. 1591.
 Sauger (S.) VI. 163.
 Saugfische (S.) VI. 31.
 Saugkalf (M.) I. 234.
 Saugmilben (S.) V. 661.
 Saugo = Sambucus nigra (B.) III. 1854.

Saugröhrenstück (S.) V. 191.
 Säugthiere (B.) II. 5. — (S.) IV. 329, 332, 569, 581. — V. 7, 8. — VII. 2. u. 3. Abth. 689 ff.
 Aufenthalt der (S.) VII. 690.
 äußere Anatomie der (S.) IV. 329.
 Bau der (S.) VII. 689.
 Eintheilung der (S.) VII. 692.
 Geschichte der (S.) VII. 701.
 im Alluvium eingeschlossen (M.) I. 628.
 im Fißzgebirge (M.) I. 671.
 Lebensart der (S.) VII. 691.
 Niter der (S.) VII. 857.
 Nahrung der (S.) VII. 690.
 Nutzen der (S.) VII. 691.
 Verbreitung der (S.) VII. 1854.
 Zusammenstellung der, nach anatomischen Systemen (S.) VII. 699.
 — mit anderen Thierclassen (S.) VII. 699.
 Säugthieredecken (S.) VI. 654.
 Säugthierreste im Tertiärgebirge (M.) I. 649.
 in der Grobkalkformation (M.) I. 661.
 Saugwürmer (S.) V. 549.
 einnäpfige (S.) V. 550.
 napflose (S.) V. 550.
 vielnäpfige (S.) V. 551.
 Saul (B.) III. 224.
 Säulchen (B.) II. 72, 77, 87. — III. 1026.
 Saule (B.) III. 1532.
 Säule (M.) I. 88. — (S.) V. 393.
 Säulen, geschobene, od. rhombische, vertikale, vierseitige, der Crystallformen (M.) I. 58.
 Säulenglöckchen (S.) V. 33.
 mispelförmiges (S.) V. 33.
 Saum (S.) V. 482.
 gestreifter (S.) V. 482.
 glatter (S.) V. 482.
 Saumkiemer (S.) V. 519.
 Saumkracken (S.) V. 519.
 Saumon (S.) VI. 332.
 Saumqualle (S.) V. 211.

Saumqualle, brafsische (S.) V. 211.
 Saumschwänze (S.) VI. 640.
 Saumwanze (S.) V. 1616.
 Saumzecke (S.) V. 664.
 persische (S.) V. 665.
 Saumzecken (S.) V. 664.
 Saupa (S.) VI. 228.
 Saupitz (B.) III. 138.
 Sauquet, Traité du Plâtrage (B.) II. 266.
 Saurach (B.) III. 1413.
 Saurel (S.) VI. 190.
 Säuren, als Lösungsmittel der Mineralien (M.) I. 130.
 in den Pflanzen (B.) II. 107.
 Klassifikation u. Paralleltismus der (M., D. M. S.) I. S. VII. ff.
 verdünnte, Begünstigung des Keimens (B.) II. 350.
 unorganische, Paralleltismus der Pflanzen u. Thiersäuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
 Saurer Bissen (B.) III. 1258.
 Säure, schwefelige (M.) I. 791.
 Saurier (M.) I. 661, 673, 685.
 Sauritis (S.) V. 601.
 Saurocephalus (S.) VI. 628.
 Saurodon (S.) VI. 628.
 Saurrüben (S.) VII. 1564.
 Saurtreen (B.) III. 582, 600.
 Saururus (B.) III. 601.
 ceruus (B.) III. 601.
 natans (B.) III. 601.
 Saurus (S.) VI. 330, 382, 392.
 Saussure (M.) I. 74, 197, 343.
 H., Sur l'écorce des Feuilles et des Pétales (B.) II. 263, 268.
 Th., Recherches chimiques (B.) II. 265.
 Saussurit (M.) I. 197.
 Saustein (S.) VII. 782.
 Sauterelles = Locusta (S.) V. 641, 1519.
 Sautob (B.) III. 1459, 1460.
 Sauvagesia (B.) III. 1365.
 adima (B.) III. 1365.
 erecta (B.) III. 1365.

- Cavagesien** (B.) III. 1364, 1365.
Cifer. der (B.) III. 1446.
Cavvogel (Z.) VII. 540.
Savacou (Z.) VII. 554.
Savalia (Z.) V. 110.
Savalle (Z.) VI. 382, 383.
Savanna (Z.) VII. 78.
Savastianus, Botanicorum rei herbariae libri IV. heroleo carmine (B.) III. 2132.
Savi, O., Alberi della Toscana (B.) III. 2124.
Botanicum etruscum (B.) III. 2124.
Catal. degli Uscelli di Pisa (Z.) VII. 671.
Due Centurie di Piantе etrusche (B.) III. 2124.
Flora italiana (B.) III. 2121.
Flora pisana (B.) III. 2124.
Materia medica vegetabile (B.) III. 2130.
Observ. in varios trifloriorum Spécies (B.) III. 2103.
Ornithol. toscana (Z.) VII. 671.
Raccolta delle Piantе belli nei Giardini d'Italia (B.) III. 2120.
Savien (Z.) VII. 822.
Savigny, Descript. de l'Égypte (Z.) VII. 667.
Hist. nat. d'Ibis (Z.) VII. 673.
Mémoires sur les animaux sans vertèbres (Z.) V. 181, 1825.
Savonnier (B.) III. 1338.
Savonnier (Z.) VI. 253.
Savonyerkohi (B.) III. 1404.
Saxicola (Z.) VII. 43.
Saxifraga (B.) III. 1989.
ajzoides (B.) III. 1991.
aizoon (B.) III. 1990.
alba (B.) III. 1991.
anglica (B.) III. 1824.
aurea (B.) III. 1988.
cotyledon (B.) III. 1990.
crassifolia (B.) III. 1992.
granulata (B.) II. 31. — 1991.
hirculus (B.) III. 1991.
Saxifraga hirsuta (B.) III. 1992.
hypnoides (B.) III. 1989.
nigra (B.) III. 1836.
punctata (B.) III. 1992.
rubra (B.) III. 2025.
sarmentosa (B.) III. 1992.
tridactylides (B.) III. 1990.
Saxifragaceu (B.) III. 1986.
Saxifragen (B.) III. 708, 1959, 1986.
Sifer. der (B.) III. 2109.
Say, American Entomology (Z.) V. 1824.
Saya (B.) III. 933.
Sayaca (Z.) VII. 251.
Sayawer (B.) III. 858.
Sayor (B.) III. 1578.
baguala (B.) III. 1578.
Scabiosa (B.) III. 729, 784.
arvensis (B.) III. 784.
atro-purpurea (B.) III. 785.
columbaria (B.) III. 785.
stellata (B.) III. 785.
succisa (B.) III. 784.
Scad (Z.) VI. 190.
Scagliola = Milium (B.) III. 402.
Scalaria (Z.) V. 434.
Scalata (Z.) V. 434.
Scalenvæder (M.) I. 55.
Scaliger, J. C., Commentarii in Aristotelis libros de Plantis (B.) III. 2116.
Comment. in Theophrastum de Plantis (B.) III. 2116.
Exercitationes de subtilitate (B.) III. 2116.
Scalops (Z.) VII. 938.
aquaticus (Z.) VII. 938.
Sealogo = Schalotten (B.) III. 558.
Scammonia (B.) III. 1083.
Scammonium (B.) III. 1083.
monspeliense (B.) III. 1032.
Scammonium (B.) III. 1083.
ateppisches (B.) III. 1083.
antiochisches (B.) III. 1083.
französisches (B.) III. 1083.
fungonisches (B.) III. 1033.
syruisches (B.) III. 1083.
Scandella (B.) III. 390.
Scandicinen (B.) III. 1799.
Scandix (B.) III. 1800, 1801, 1802.
Scandix anthriscus (B.) III. 1801.
australis (B.) III. 1801.
cerefolium (B.) III. 1800.
pecten (B.) III. 1801.
sylvestris (B.) III. 1800.
Scansores = Klettervögel (Z.) VII. 178.
Scapiariae = Schafspflanzen (B.) III. 377.
Scaphidium (Z.) V. 1777.
agaricinum (Z.) V. 1777.
Scapus (B.) II. 27, 111.
Scarböngemmen (Z.) V. 1800.
Scarabaeus (Z.) V. 1800.
Scarabina (Z.) VI. 380.
Scarabius (Z.) V. 426.
Scarbroit (M.) I. 207.
Scarda (Z.) VI. 317.
Scardola (Z.) VI. 306.
Scardova (Z.) VI. 306.
Scardula (Z.) VI. 317.
Scardidium (Z.) V. 39, 55.
Scariola (B.) III. 718.
Scarites (Z.) V. 1720.
Scarleza = Salvia sclarea (B.) III. 1073.
Scar limestone (M.) I. 745.
Scarpa, de auditu et olfactu (Z.) VI. 407.
Scarus (Z.) VI. 107, 223.
antiquorum (Z.) VI. 223.
creticus (Z.) VI. 223.
psittacus (Z.) VI. 107.
Schlosseri (Z.) VI. 226.
Scataponzolo (Z.) V. 388.
Scatophaga (Z.) V. 793.
stercoraria (Z.) V. 793.
Scatophagus (Z.) VI. 212.
argus (Z.) VI. 212.
Scatopse (Z.) V. 739.
latrinarum (Z.) V. 739.
Scap-duck (Z.) VII. 449.
Scavargino (Z.) VI. 312.
Scaevola (B.) III. 794.
taecada (B.) III. 794.
Schweten (B.) III. 794.
Scelotes (Z.) VI. 591.
Sceciprum (B.) III. 999, 1510.
Schabe, Schaben (Z.) V. 29, 1183.
Sifer (Z.) V. 1211.
Flechten (Z.) V. 1239.
Gallen (Z.) V. 1194.

Schabe, Gras: (Z.) V. 1237.
 im Freyen lebende (Z.) V. 1259.
 Kleider: (Z.) V. 1220.
 Kohlr: (Z.) V. 1578.
 Korn: (Z.) V. 1204.
 Küchen: (Z.) V. 1503.
 Kutschen: (Z.) V. 1216.
 Leder: (Z.) V. 1216.
 Mauer: (Z.) V. 1238.
 Pelz: (Z.) V. 1224.
 Pflanzenauswüchse: (Z.) V. 1194.
 Schöllfrant: (Z.) V. 1576.
 Sprossen: (Z.) V. 1196.
 Trauben: (Z.) V. 1200.
 Wachz: (Z.) V. 1211.
 Wasser: (Z.) V. 1239.
 Woltz: (Z.) V. 1205.
 Wollblumen: (Z.) V. 1093.
 Schabenblattlaus (Z.) V. 1576.
 Schabenfrant (B.) III. 766.
 Schabkäfer (Z.) V. 1767. S. Glanzkäfer.
 Schabzieger (B.) III. 1636.
 Schabuti (Z.) VI. 397.
 Schachtelblume (B.) III. 575.
 Schachtelhaln (B.) III. 312.
 Schachtelnurm (Z.) V. 614.
 Schackal, f. Schakal.
 Schäckflügel (Z.) V. 1421.
 Schacu (Z.) VII. 596.
 Schäckspieren (B.) III. 2024.
 gemeine (B.) III. 2024.
 Schädel (Z.) IV. 28.
 Grund (Basis) des (Z.) IV. 28.
 Schädelfisch (Z.) VII. 1005.
 Schadida-Calli (B.) III. 1584.
 Schaf, Schafe (Z.) VII. 1333, 1338.
 americanisches (Z.) V. 1337.
 asiatisches (Z.) VII. 1335.
 Bauern: (Z.) VII. 1340.
 breitschwänziges (Z.) VII. 1341.
 europäisches (Z.) VII. 1333.
 fettschwänziges (Z.) VII. 1341.
 gemeines (Z.) VII. 1333.
 Haar: (Z.) VII. 1342.
 Land: (Z.) VII. 1340.
 langschwänziges (Z.) VII. 1341.
 Litter. der (Z.) VII. 1340.

Schaf, peruanisches (Z.) VII. 1245.
 sardinisches (Z.) VII. 1333.
 sibirisches (Z.) VII. 1335.
 spanisches (Z.) VII. 1340.
 ungewöhnliches (Z.) VII. 1340.
 vielhörniges (Z.) VII. 1340.
 wildes (Z.) VII. 1333.
 Woll: (Z.) VII. 1248, 1340.
 Zackel: (Z.) VII. 1341.
 zahmes (Z.) VII. 1333, 1338.
 Schäferbirne (B.) III. 2077.
 Schäferhund (Z.) VII. 1564.
 Schafentel (B.) III. 141.
 doppeltes (B.) III. 141.
 weißes (B.) III. 135.
 Schaffaultthier (Z.) VII. 877.
 Schäffer, J., Abbildungen
 bairischer u. präälischer
 Schwämme zc. (B.) III. 171.
 Abbildungen einiger sonder-
 barer Schwämme (B.) III. 173.
 Abhandlungen von Insecten
 (Z.) V. 1823.
 Armpolypen (Z.) V. 181.
 Der Nichtschwamm (B.) III. 173.
 Elementa entomolog. (Z.) V. 1821.
 Icones Insectorum etc. (Z.) V. 1425, 1821.
 Kleine Schriften (Z.) V. 708.
 Pentas piscium ratisb. (Z.) VI. 408.
 Sattelfstiege (Z.) V. 831.
 Vorläuf. Betrachtungen über
 die Schwämme (B.) III. 173.
 J. Chr., Element. ornithol.
 (Z.) VII. 666.
 Mus. ornithol. (Z.) VII. 666.
 Schafganz (Z.) VII. 389.
 gettschnäbelige (Z.) VII. 391.
 wandernde (Z.) VII. 390.
 Schafgänse (Z.) VII. 389.
 Schafgarbe (B.) III. 758.
 Biliam: (B.) III. 758.
 edle (B.) III. 759.
 gemeine (B.) III. 759.
 gewürzhafte (B.) III. 758.
 orientalische (B.) III. 758.

Schafgarbe, Sumpf: (B.) III. 758.
 Schafgarben (B.) III. 758.
 Schafferbcl (B.) III. 1803.
 gemeiner (B.) III. 1803.
 Schafstas (Z.) V. 765.
 Schafspitz (B.) III. 135.
 Schafbandwurm (Z.) V. 548.
 Schaffcabiose (B.) III. 795.
 Schafschwingel (B.) III. 414.
 Schafskopf (Z.) VI. 233, 247.
 Schafsnase (B.) III. 2037.
 Schaffvriuger (Z.) VII. 789.
 Schafjete (Z.) V. 663.
 Schaft (B.) II. 27, 41. — (Z.) IV. 335.
 Schaftaderer (B.) III. 198.
 Schaftkämpfer (B.) III. 1958, 1978.
 Schaftkaster (B.) III. 479.
 Schaftbeerer (B.) 1788, 1844.
 Schaftblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1364.
 Schaftdrofster (B.) III. 315.
 Schaftfarren (B.) III. 315.
 Schaftfedern (Z.) IV. 335.
 Schaftgräser (B.) III. 382, 401.
 Schaftgröpspflanzen (B.) III. 1262, 1277.
 Schaftthotzer (B.) III. 600.
 Schaftlaubpflanzen (B.) III. 953, 990.
 Schaftlilien (B.) III. 464, 479.
 Schaftvorfchen (B.) III. 1578.
 Schaftmoofe (B.) III. 179, 198.
 Schaftnußpflanzen (B.) III. 1452, 1470.
 Schaftpalmen (B.) III. 582, 600.
 Schaftpflanzen = Scheiden-
 pflanzen (B.) III. 377.
 Schaftpflanzenpflanzen (B.) III. 1614, 1634.
 Schaftpilze, f. Scheidenpilze zc.
 (B.) III. 59.
 Schafttrinder (B.) III. 401.
 Schaftfamenpflanzen (B.) III. 1141, 1179.
 Schaftschilfe (B.) III. 413.
 Schaftstengelpflanzen (B.) III. 838, 857.
 Schaftstrenfen (B.) III. 738.
 rotze (B.) III. 738.

Schaftwurzelpflanzen (B.) III. 740.
 Schafwürmer (Z.) V. 557.
 Schafzede (Z.) V. 663.
 Schaid (Z.) VI. 87.
 Schafal (Z.) VII. 1553.
 copischer (Z.) VII. 1557.
 grauer (Z.) VII. 1569.
 Schaked = *Amygdalus communis* (B.) II. 381.
 Schale (B.) II. 80. — (Z.) IV. 306.
 Schalen (M.) I. 83.
 Litter. der (Z.) V. 537.
 Schalenabbildungen (Z.) V. 538.
 Schalenassel (Z.) V. 618.
 ovate (Z.) V. 618.
 Schalenblende (M.) I. 443.
 Schalenthierchen (Z.) V. 44.
 fettharriges (Z.) V. 44.
 krugförmiges (Z.) V. 44.
 zweispitziges (Z.) V. 45.
 Schalotten (B.) III. 558.
 Schalottengras (B.) III. 413.
 Schalfstein (M.) I. 512.
 mandelsteinartiger (M.) I. 512.
 Schalfsteinbildung (M.) I. 755.
 Schalthiere (Z.) IV. 353, 572, 573, 578, 579, 580, 581.
 — (Z.) V. 67, 255. — (B.) II. 5.
 Schalthierreste im Tertiärgebirge (M.) I. 649.
 Schafwets (Z.) VI. 92.
 gemeiner (Z.) VI. 92.
 Schampacca (B.) III. 1241.
 Schamscham (Z.) VII. 909.
 Schanga Cuspi (B.) III. 1630.
 Schani = *Quercus coccifera* (B.) II. 381.
 Schararacca (Z.) VI. 547.
 Scharbe (Z.) VII. 411.
 großer (Z.) VII. 412.
 kleiner (Z.) VII. 415.
 Scharben (Z.) VII. 411.
 Scharbockkraut (B.) III. 1145.
 Schaeerer, *Lichen helveticus exs.* (B.) III. 301.
 Schafvorräupen (Z.) V. 1418.
 Scharlach (-Farbe) (M., D. M. S.) I. S. XVIII. — (B.) III. 1910. — (Z.) V. 1543.

Scharlachbeere (B.) III. 1476.
 gemeine (B.) III. 1476.
 Scharlachbeeren (B.) III. 1476.
 — (Z.) V. 1536, 1541.
 Scharlachherdbeere (B.) III. 2010.
 Scharlachörner (Z.) V. 1536, 1551. — (B.) III. 897.
 polnische (Z.) V. 1551.
 Scharlachkraut (B.) III. 1074.
 Scharlachsalbey (B.) III. 1073.
 Scharrer (Z.) VII. 561.
 Scharrmans (Z.) VII. 709.
 Scharten (B.) III. 726.
 Strauch: (B.) III. 727.
 Schartennase (Z.) VII. 980.
 gemeine (Z.) VII. 980.
 Schartenraupe (Z.) V. 1290.
 Schwarzfeller-Höhle (M.) I. 642.
 Schattenbaum (B.) III. 689.
 Schatteneisern (B.) III. 847.
 gemeine (B.) III. 847.
 Schattensisch (Z.) VI. 244.
 gemeiner (Z.) VI. 244.
 indischer (Z.) VI. 246.
 rother (Z.) VI. 246.
 schwarzer (Z.) VI. 247.
 Schattensische (Z.) VI. 240, 244.
 einkössige (Z.) VI. 240.
 zweikössige (Z.) VI. 244.
 Schattenvogel = *Scopus* (Z.) VII. 533.
 Schaßbirne (B.) III. 2076.
 Schaßfisch (Z.) VI. 263.
 Schaßfethirche (Z.) VII. 1294.
 Schaßelmorcheln (B.) III. 123.
 gelbliche (B.) III. 123.
 Schaßelqualle (Z.) V. 231.
 gemeine (Z.) V. 231.
 Schaumcicade (Z.) V. 1598.
 des Maulbeerbaumes (Z.) V. 1601.
 Schaumgyps (M.) I. 247.
 Schaumfelle (B.) III. 78.
 weißer (B.) III. 78.
 Schaumkraut (B.) III. 1397.
 Schaumwurm (Z.) V. 1598.
 Scheelsteinerz (M.) I. 381.
 Scheelfalk (M.) I. 282.
 Scheelforn (B.) III. 856.
 indisches (B.) III. 856.
 Scheelförner (B.) III. 856.
 Scheelfäure = *Wolframöcker* (M.) I. 348.
 Scheerenfress (Z.) V. 637.

Scheerenmilben (Z.) V. 666.
 Scheererit (M.) I. 317.
 Scheermans (Z.) VII. 724.
 Scheermäuse (Z.) VII. 932.
 Scheermesser (Z.) VI. 219, 314.
 Scheermessersisch (Z.) VI. 219.
 Scheibe (B.) II. 53, 63. — (B.) III. 712, 1005 1790.
 drüßige (B.) III. 1790.
 Scheibenfische (Z.) VI. 101.
 Scheibengäcker (Z.) VI. 638.
 grauer (Z.) VI. 638.
 röhthlicher (Z.) VI. 638.
 Scheibenhöfe (Z.) VI. 101.
 Scheibenkraut (B.) III. 1385.
 gemeines (B.) III. 1385.
 Scheibenkräuter (B.) III. 1385.
 Scheibenmuschel (Z.) V. 311.
 mitchweife (Z.) V. 311.
 Scheibenqualen (Z.) V. 203.
 Scheibenrahlen (B.) III. 244.
 blutrorthe (B.) III. 244.
 gedüpfelte (B.) III. 244.
 fleinblätthcher (B.) III. 245.
 rauchgraue (B.) III. 244.
 spahngrüne (B.) III. 245.
 Scheibenröhre (Z.) V. 577.
 Scheibenschwänze (Z.) VI. 644.
 Scheibenthierchen (Z.) V. 21, 21, bläntliches (Z.) V. 21.
 perlfarbenes (Z.) V. 22.
 Scheibenwurm (Z.) V. 551.
 Scheibenzumpen (B.) III. 1967.
 gemeine (B.) III. 1967.
 Scheibspfeingen (Z.) VI. 319.
 Scheide (B.) III. 261.
 Scheideck des Gebirges (M.) I. 551.
 Scheiden (B.) III. 14
 Scheidenblätter (B.) II. 33.
 Scheidenblumen (B.) II. 54, 57.
 Scheidencapstein (B.) III. 704, 707.
 Scheidenfarren (Schaftfarren) (B.) III. 308, 315, 337.
 Scheidengräser, f. Schaftgräser (B.) III. 401.
 Scheidengrüße (B.) II. 74.
 Scheidenfelle (B.) II. 49.
 Scheidenkracken (Z.) V. 520.
 gemeine (Z.) V. 520.
 Scheidentilien, f. Schaftlilien (B.) III. 479.
 Scheidenmoose, f. Schaftmoose (B.) III. 199.

Scheidenpalmen, s. Schaffspalmen (B.) III. 600.
 Scheidenpflanzen = Monocotyledonen (B.) II. 33, 254. — III. 15, 16, 23, 31, 377.
 Scheidenpitze (B.) III. 59, 169.
 Scheidenreiß (B.) III. 169. gelblichbrauner (B.) III. 169.
 Scheidenfasern (B.) II. 80.
 Scheidenschubel (Z.) VII. 572. gemeiner (Z.) VII. 572.
 Scheidenthürchen (Z.) V. 35, bauchiges (Z.) V. 35.
 Scheidenzeller (B.) III. 59.
 Scheidenwände der Bälge (B.) II. 74.
 Scheidewasser (M.) I. 115.
 Scheilan (Z.) VI. 92.
 Scheindornraupen (Z.) V. 1416.
 Scheinrippen (Z.) IV. 37.
 Scheinschwärmerraupen (Z.) V. 1325.
 Scheinspannraupen (Z.) V. 1338.
 Scheinspinerräupen (Z.) V. 1312.
 Scheitel (Z.) IV. 326.
 Scheitel (Z.) I. 919.
 Scheitelbeine (Z.) IV. 29.
 Scheiteln (B.) III. 1688.
 Mehrens (B.) III. 1690.
 Bands (B.) III. 1692.
 Gummi (B.) III. 1694.
 Kolben (B.) III. 1692.
 Schild (B.) III. 1689.
 Seifen (B.) III. 1701.
 Sinn (B.) III. 1691.
 Wasser (B.) III. 1688.
 Zucker (B.) III. 1700.
 Schelg (Z.) VII. 1312.
 Schellenbaum (B.) III. 1042. brasilianischer (B.) III. 1042. molukischer (B.) III. 1043.
 Schellenbäume (B.) III. 1042.
 Schellenberg, Geschlechter der zweigestügelten Insekten (Z.) V. 830.
 Land- u. Wasserwanzen (Z.) V. 1628.
 Schellenquelle (Z.) V. 209.
 röhrlische (Z.) V. 210.
 Schellente (Z.) VII. 451.
 Schellfisch (Z.) VI. 154.
 Schellack (Z.) V. 1549.

Schelo (Z.) VII. 1312.
 Schelver, Critik der Lehre von den Geschlechtern der Pflanzen (B.) II. 279.
 Schena (B.) III. 595.
 Schenkel (Z.) IV. 50, 51, 171, 329, 409.
 Schenkelader (Z.) IV. 83.
 Schenkelbein (Z.) IV. 27.
 Schenkelbewegung (Z.) IV. 240.
 Schenkelbinde (Z.) IV. 33.
 Schenkelbindenmuskel (Z.) IV. 33.
 Schenkelgeflecht (Z.) IV. 55.
 Schenkelhöfner (Z.) IV. 409.
 Schenkelmuskeln (Z.) IV. 42, 43. grader (Z.) IV. 43. schlanker (Z.) IV. 43. viereckiger (Z.) IV. 42. zweiföpfiger (Z.) IV. 43.
 Schenkelnerve (Z.) IV. 57.
 Schenkelnerven (Z.) IV. 56.
 Schenkelschlagader (Z.) IV. 79.
 Schenkelschleiche (Z.) VI. 591. australische (Z.) VI. 591. brasilianische (Z.) VI. 591. capische (Z.) VI. 591.
 Schenkelschleichen (Z.) VI. 591.
 Scherbenobalt (M.) I. 462.
 Scherg (Z.) VI. 71.
 Scheriken (B.) III. 1856.
 Scherkenholz (B.) III. 2048.
 Scherman (Z.) VII. 724.
 Scherrich (Z.) VI. 310.
 Schesch (B.) II. 379, 381.
 Schetti (B.) III. 856.
 Scheuchzer, Joh. Jac., Herbarium diluvianum (B.) II. 383. — III. 2117, 2128.
 Itinera per Helvetia alpinas regiones (B.) III. 2117.
 Museum diluvianum (B.) III. 2128.
 Physica sacra (B.) III. 2118, 2131.
 Scheuchzeria (B.) III. 442. palustris (B.) III. 442.
 Scheuchzerus, Joh., Agrostographia (B.) III. 698, 2118.
 Homo diluvii testis (Z.) VI. 689.

Scheuerkraut (B.) III. 312.
 Schibum (B.) III. 780.
 Dioscorides (B.) III. 780.
 Schichten (M.) I. 561. auf dem Kopf stehende (M.) I. 562. der Tegelformation in Galizien (M.) I. 657. — — in Lauraine (M.) I. 656. — — in Böhmen u. Podolien (M.) I. 656. des Londoner Beckens (M.) I. 667. — Mainzer Beckens (M.) I. 654. — Mecklenburger Beckens (M.) I. 669. — Pariser Beckens (M.) I. 662. — Wälderthons (M.) I. 686. — Wiener Beckens (M.) I. 654.
 Fallen der (M.) I. 561. horizontale (M.) I. 562.
 Schichtenböfse (M.) I. 562.
 Schichtenreihe, salzführende des Muschelalkes (M.) I. 719.
 Schichten, seigere (M.) I. 562. senkrechte (M.) I. 562. schiefe (M.) I. 562.
 Schichtenstellung, muschelförmige (M.) I. 569. sattenförmige (M.) I. 569.
 Schichten, Streichen der (M.) I. 561.
 Schichtung der Gebirgsmassen (M.) I. 561. — des Grundgebirges, nicht deutlich ausgesprochene (M.) I. 768. — des Stöbgebirges (M.) I. 671.
 Schichtenfläche (M.) I. 561.
 Schichtung, Verhältniß der (M.) I. 561.
 Schieberthierchen (Z.) V. 43. langschwänziges (Z.) V. 43.
 Schiebchen (B.) III. 1885.
 Schied (Z.) V. 309, 310.
 Schiede, De Plantis hybridis (B.) II. 283.
 Pflanzen aus Mexiko (B.) III. 2133.

Schiefer, Mann: (M.) I. 753.
 Belemniten: (M.) I. 703.
 Brand: (M.) I. 753.
 Schieferdecker (Z.) V. 1337.
 Schiefer, dunkler (M.) I. 758.
 Schieferentzündung (M.) I. 819.
 Schiefergebirge (M.) I. 753.
 Uebergang: (M.) I. 753.
 Schiefer, Kieser: (M.) I. 753.
 Schieferkohle (M.) I. 308.
 Schiefer, Kupfer: (M.) I. 732
 Schiefererzeten, gypsführender
 (M.) I. 722, 725.
 salziger (M.) I. 723.
 Schiefer, Lias: (M.) I. 702.
 lithographischer (M.) I. 694.
 Posidonien: (M.) I. 703.
 Sandstein: (M.) I. 722, 744.
 Solenhofen: (M.) I. 694.
 Schieferspath (M.) I. 235.
 Schiefer, Thon: (M.) I. 753.
 Schieferthon (M.) I. 308, 532,
 714, 736, 739.
 Schiefer, Weh: (M.) I. 753.
 Zeichen: (M.) I. 753.
 Schienbein (Z.) IV. 27, 171,
 409.
 Schienbeinader (Z.) IV. 83.
 hintere (Z.) IV. 83.
 vordere (Z.) IV. 83.
 Schienbeinbewegung (Z.) IV.
 240.
 Schienbeinmuskeln (Z.) IV. 44.
 hinterer (Z.) IV. 45.
 vorderer (Z.) IV. 44.
 Schienbeinerve (Z.) IV. 57.
 Schienbeinschlagader (Z.) IV.
 79.
 hintere (Z.) IV. 79.
 vordere (Z.) IV. 79.
 Schienbeinstrecke (Z.) IV. 43.
 äußerer (Z.) IV. 43.
 innerer (Z.) IV. 43.
 mittlerer (Z.) IV. 43.
 Schienen (Z.) IV. 337, 341.
 Schieneudecksen (Z.) VI.
 612.
 Schienenschlangen (Z.) VI. 566.
 Schierling (B.) III. 1840.
 Garten: (B.) III. 1830.
 gefleckter (B.) III. 1830.
 gemeiner (B.) III. 1841.
 Wasser: (B.) III. 1828.
 Schierlingsreiherschnabel (B.)
 III. 1171.

Schießpulver (M., D. M. G.)
 I G. XVI.
 Schiffchen (B.) II. 55.
 Schiffsbboot (Z.) V. 528, 532.
 dickes (Z.) V. 528.
 dünnes (Z.) V. 532.
 Schiffshalter (Z.) IV. 162, 512.
 Schiffsmuschel (Z.) V. 326.
 Schiffspeck (B.) III. 1423.
 indisches (B.) III. 1754.
 Schiffstierchen (Z.) V. 24.
 goldgelbes (Z.) V. 24.
 grünes (Z.) V. 24.
 Schikmim = Ficus sycomo-
 rus (B.) II. 381.
 Schilbe (Z.) VI. 89.
 gemeine (Z.) VI. 89.
 Schildamsel (Z.) VII. 61.
 Schildblume (B.) III. 971.
 bärrige (B.) III. 972.
 glatte (B.) III. 971.
 Schildblumen (B.) III. 971.
 Schildbrüstchen (Z.) VII. 39.
 Schildchen (B.) III. 239.
 Schildchen (Z.) IV. 409.—V. 710.
 Schilddrüse (Z.) IV. 118, 124,
 134, 161.
 Schilddrüsenschlagader (Z.) IV.
 75.
 untere (Z.) IV. 75.
 Schilddeckse (Z.) VI. 618.
 gelbe (Z.) VI. 619.
 gemeine (Z.) VI. 618.
 graue (Z.) VI. 618.
 grüne (Z.) VI. 619.
 Schilddecksen (Z.) VI. 618.
 Schildente (Z.) VII. 467.
 Schildfisch (Z.) VI. 162.
 gemeiner (Z.) VI. 163.
 größerer (Z.) VI. 163.
 Schildfledten (B.) III. 180,
 241, 252.
 Schildhaden (B.) III. 1367.
 rothe (B.) III. 1367.
 Schildkäfer (Z.) V. 1670.
 grüner (Z.) V. 1670.
 Schildklee (B.) III. 1622, 1623.
 doldenartiger (B.) III. 1623.
 flatternder (B.) III. 1624.
 unruhiger (B.) III. 1623.
 Zier: (B.) III. 1622.
 Schildkrabben (Z.) V. 629.
 Schildkraut (B.) III. 1385.
 gemeines (B.) III. 1385.
 Schildkräuter (B.) III. 1385.

Schildkrebse (Z.) V. 625.
 schwimmende (Z.) V. 628.
 Schildkröte, Schildkröten (Z.)
 VI. 492.
 Ansfenthalt der (Z.) VI. 493.
 Bau der (Z.) VI. 493.
 Büchsen: (Z.) VI. 498.
 Buchstaben: (Z.) VI. 503.
 Dosen: (Z.) VI. 499.
 Eintheilung der (Z.) VI. 494.
 Fluß: (Z.) VI. 505.
 Haut: (Z.) VI. 505.
 Klappen: (Z.) VI. 498.
 Knorpel: (Z.) VI. 506.
 Kurzzeigle (Z.) VI. 495.
 Land: (Z.) VI. 494.
 langzeigle (Z.) VI. 505.
 Leder: (Z.) VI. 507.
 Litter. der (Z.) VI. 688.
 Meer: (Z.) VI. 506, 509.
 Nahrung der (Z.) VI. 493.
 Ruhen der (Z.) VI. 494.
 Riesen: (Z.) VI. 511.
 Rüssel: (Z.) VI. 504.
 Salzwasser: (Z.) VI. 593.
 Sumpf: (Z.) VI. 499, 560.
 Süßwasser: (Z.) VI. 494,
 499.
 Schildkröteneichel (Z.) V. 511.
 Schildkrott (Z.) VI. 509.
 Schildkrottfalter (Z.) V. 1077,
 1103, 1136, 1138, 1142,
 1422.
 Schildlaus (Z.) V. 1534.
 After: (Z.) V. 1540.
 Farben: (Z.) V. 1541.
 ohne Farbestoff (Z.) V. 1536.
 in den Gewächshäusern (Z.)
 V. 1539.
 kugelförmige, der Stachel
 (Z.) V. 1541.
 der Pflanzbäume (Z.) V.
 1536.
 des Rebholzes (Z.) V. 1540.
 der Rütern (Z.) V. 1540.
 Wachs: (Z.) V. 1550.
 Schildläuse (Z.) V. 1534.
 Litter. der (Z.) V. 1628.
 Schildnippel (B.) III. 91.
 gemeine (B.) III. 91.
 Schildnuzen (B.) III. 452.
 gemeine (B.) III. 452.
 Schildprummeln (B.) III. 1411.
 gemeine (B.) III. 1411.
 Schildraupen (Z.) V. 1387.

Echidrampen, flache (Z.) V. 1389.
 Echidreißch (B.) III. 163.
 Echidschelsen (B.) III. 1689.
 gemeine (B.) III. 1690.
 Echidschwämme (B.) III. 210.
 gemeiner (B.) III. 210.
 Schildt-boom (B.) III. 1690.
 Schildt-Verken (Z.) VII. 869.
 Echidjumpsen (B.) III. 1968.
 gemeine (B.) III. 1968.
 Echilf (Z.) III. 382, 410, 418.
 Feder: (B.) III. 424.
 gemeines (B.) III. 418.
 Pfeifen: (B.) III. 424.
 Pfeils: (B.) III. 424.
 Wiesen: (B.) III. 402.
 Zann: (B.) III. 422.
 Echilse (B.) III. 410.
 Baum: (B.) III. 419.
 Bürtzens: (B.) III. 415.
 Frucht: (B.) III. 419.
 Mark: (B.) III. 410.
 Schaft: (B.) III. 413.
 Stamm: (B.) III. 415.
 Strauch: (B.) III. 419.
 Zann: (B.) III. 422.
 Echilsgläserz (M.) I. 420.
 Echilstimmen (B.) III. 669.
 Echilsmäze (B.) III. 54.
 Echilfrohr (M.) I. 589.
 Echilsandstein (M.) I. 711.
 Echilf (Z.) VI. 270.
 Echillebold (Z.) V. 1490.
 Echillebolde (Z.) V. 1489.
 Echillereidechse (Z.) VI. 614.
 ägyptische (Z.) VI. 614.
 Echillerkatze (Z.) V. 1391, 1413.
 Echillerschmetterlinge (Z.) V. 1413.
 Echillervegel (Z.) V. 1390.
 kleiner (Z.) V. 1390.
 Echillierquarz = Katzenauge (M.) I. 140.
 Echillerschöhle (M.) I. 693.
 Echillerspath (M., D., M., S.) I. S. XII.
 Echillierstein, diatomer (M., D., M., S.) I. S. XII.
 Echimmel (B.) III. 46, 59.
 Blasen: (B.) III. 59.
 Faser: (B.) III. 59, 69.
 Fäulniß: (B.) III. 72.
 Flocken: (B.) III. 59, 63.

Echimmel (Z.) VII. 1235.
 Echimmelkäfer (Z.) V. 1773.
 brauner (Z.) V. 1775.
 braunrother (Z.) V. 1775.
 gelblichbrauner (Z.) V. 1773.
 schwarzbrauner (Z.) V. 1774.
 Echimmelkraut (B.) III. 767.
 Echimmelschleipen (B.) III. 193.
 gemeine (B.) III. 193.
 Echimmelkasteln (B.) III. 197.
 spreßende (B.) III. 197.
 Echimmernd (M.) I. 95.
 Echimpanse (Z.) VII. 1845.
 Schimper, De Symphyto (B.) III. 1137.
 Echindelbaum (B.) III. 945.
 Echindkäfer (Z.) V. 1762.
 Echinkennmuschel (Z.) V. 348.
 Schinus (B.) III. 1772.
 fagara (B.) III. 1280.
 huigan (B.) III. 1773.
 molle (B.) III. 1772.
 Schinz, Naturgeschichte und Abbildung. der Reptilien (Z.) VI. 687.
 Nester und Eyer (Z.) VII. 674.
 Schinz und Bridtmann, Naturgesch. u. Abbild. der Vögel (Z.) VII. 667.
 Schirach, Natürliche Geschichte der Bienenkönigin (Z.) V. 1050.
 Schiribilla (Z.) VII. 565.
 Schirken (B.) III. 1982.
 Ruthen: (B.) III. 1983.
 Silber: (B.) III. 1982.
 Wirtel: (B.) III. 1983.
 Schirmhähchen (Z.) V. 1671.
 Schirmkraut (B.) III. 962.
 gemeines (B.) III. 962.
 Schirmkräuter (B.) III. 962.
 Schirnmooße (B.) III. 278.
 gemeines (B.) III. 278.
 Schirmpalme (B.) III. 685.
 gemeine (B.) III. 688.
 runde (B.) III. 687.
 Schirmpalmen (B.) III. 685.
 Schirmpilz (B.) III. 162.
 Schirmschnecke (Z.) V. 407.
 Schismatopteriden (B.) III. 319, 321.
 Schismatopterides (B.) III. 319, 321.

Schistidium (B.) III. 275.
 ciliatum (B.) III. 276.
 Schitta (Schittim) = Acaëia vera (B.) III. 381.
 Schizophyllum (B.) III. 142.
 alneum (B.) III. 176.
 Schk uhr, Beschreibung und Abbild. der Niedgräser (B.) III. 698.
 Botan. Handbuch (B.) II. 279. — III. 798, 2122.
 Cryptog. Gewächse (B.) III. 302, 372.
 Schlackengruß (M.) I. 533.
 Schlachtsaffe (Z.) VII. 132.
 Schlaf (Z.) IV. 255.
 Periodicität des (Z.) IV. 261.
 Winter: (Z.) IV. 259.
 Schlafäpfel (B.) III. 2021.
 Schlafäpfel (Z.) V. 854, 861.
 Schlafen (Z.) IV. 326.
 Schlafenbein (Z.) IV. 30, 121.
 Schlafenmuskel (Z.) IV. 47.
 Schlafennerve, flacher (Z.) IV. 60.
 Schlafen Schlagader (Z.) IV. 78.
 Schläfer (Z.) VI. 173.
 gelber (Z.) VI. 174.
 geminer (Z.) VI. 173.
 Schlafschwänze (Z.) VII. 1800.
 Schlafranz (Z.) VII. 765.
 Schlafliefer (Z.) VII. 381.
 Schlagadern = Arterien (Z.) IV. 73, 112.
 Achsel: (Z.) IV. 75. /
 Arms: (Z.) IV. 74, 75.
 Augen: (Z.) IV. 77.
 Basilar: (Z.) IV. 76.
 Bauch: (Z.) IV. 78.
 Brust: (Z.) IV. 74.
 Drossel: (Z.) IV. 74, 76.
 Ellen: (Z.) IV. 75.
 Gefröß: (Z.) IV. 79.
 Hinterhaupt: (Z.) 77.
 Hüft: (Z.) IV. 74.
 Kiefer: (Z.) IV. 77.
 Kopf: (Z.) IV. 74.
 Kranz: (Z.) IV. 74, 75.
 Kreuz: (Z.) IV. 79.
 Lenden: (Z.) IV. 79.
 Litr. der (Z.) VI. 688.
 Lungen: (Z.) IV. 79.
 Nacken: (Z.) IV. 75.
 Nieren: (Z.) IV. 79.
 obere (Z.) IV. 74.

Schlagadern, Rippen: (3.) IV. 75, 78.
 Rückenmarks: (3.) IV. 76.
 Schenkel: (3.) IV. 79.
 Schienbein: (3.) IV. 79.
 Schilddrüsen: (3.) IV. 75.
 Schläfen: (3.) IV. 78.
 Schläffel: (3.) IV. 74.
 Schulterblatt: (3.) IV. 75.
 Speichen: (3.) IV. 75.
 Speiseröhren: (3.) IV. 78.
 untere (3.) IV. 78.
 Wadenbein: (3.) IV. 79.
 Wirbel: (3.) IV. 74, 76.
 Zwerchfell: (3.) IV. 78.
 Schlagende Wetter (M.) I. 742.
 Schlagkraut (B.) III. 1053.
 Schlagtauben (3.) VII. 301.
 Schlaumfisch (3.) VI. 173, 386.
 Schlämmfingermuschel (3.) V. 289.
 Schlämmhäring (3.) VI. 386.
 Kahler (3.) VI. 386.
 Schlämmkäfer (3.) V. 1778.
 gemeiner (3.) V. 1779.
 glänzender (3.) V. 1779.
 grauer (3.) V. 1779.
 schwarzer (3.) V. 1780.
 Schläumkassenwedel (B.) III. 313.
 Schlämmpfeifer (3.) VI. 284.
 Schlämmpfeiger (3.) VI. 283, 284.
 Schlämmschnecken (3.) V. 426.
 Schlämmspringer (3.) VI. 172.
 amboinesischer (3.) VI. 173.
 Schlämmströme der Vulcan-
 ausbrüche (M.) I. 784.
 Schlämmteufel (3.) VI. 449.
 Schlämmvulcane (M.) I. 799.
 Schlange, Schlangen (3.) VI. 513.
 Achat: (3.) VI. 550.
 Amethyst: (3.) VI. 534.
 Aesculap: (3.) VI. 553.
 Aufenthalter der (3.) VI. 519.
 Bau der (3.) VI. 513.
 Baum: (3.) VI. 556.
 Blind: (3.) VI. 584.
 Brillen: (3.) VI. 560.
 Eck: (3.) VI. 550.
 Eintheilung der (3.) VI. 521.

Schlange, Schlangen, von Epi-
 daurus (3.) VI. 553.
 Erd: (3.) VI. 551.
 Felien: (3.) VI. 561.
 Giftähne der (3.) VI. 515.
 Gürtel: (3.) VI. 580.
 Größe der (3.) VI. 519.
 Hur: (3.) VI. 560.
 Kamin: (3.) VI. 579.
 Klapper: (3.) VI. 569, 570.
 Körner: (3.) VI. 523.
 Kröte der (3.) VI. 539.
 Lanzen: (3.) VI. 547.
 Lappen: (3.) VI. 526.
 Lauf (3.) VI. 555.
 Mond: (3.) VI. 526.
 Nahrung der (3.) VI. 519.
 Plättchen: (3.) VI. 524.
 Rauten: (3.) VI. 548.
 Reiß: (3.) VI. 533.
 Riesen: (3.) VI. 527.
 Ruder: (3.) VI. 566.
 Krüffel: (3.) VI. 555.
 Schienen: (3.) VI. 566.
 Schmal: (3.) VI. 587.
 Schnur: (3.) VI. 525.
 Schuppen: (3.) VI. 522.
 schwarze (3.) VI. 556, 579.
 Schwirr: (3.) VI. 578.
 Stiefel: (3.) VI. 569.
 als Symbose (3.) VI. 520.
 Täfel: (3.) VI. 537.
 Terragona: (3.) VI. 554.
 Tiger: (3.) VI. 534.
 Trottel: (3.) VI. 525.
 Warzen: (3.) VI. 524.
 Zeiten: (3.) VI. 524.
 Schlangenadler (3.) VII. 152.
 gemeiner (3.) VII. 152.
 Schlangengraben (B.) III. 1045.
 Schlangeneidechse (3.) VI. 592.
 Schlangensackdistel (B.) III. 1913.
 Schlangenfisch (3.) VI. 139.
 gemeiner (3.) VI. 140.
 unbartiger (3.) VI. 140.
 Schlangensprenger (3.) VII. 156.
 Schlangengift (3.) IV. 209.
 Schlangengurke (B.) III. 822.
 bittere (B.) III. 823.
 doldenartige (B.) III. 823.
 dreiblättrige (B.) III. 824.
 gemeine (B.) III. 822.
 Schlangengurken (B.) III. 822.

Schlangenhaut (3.) V. 594.
 indisches (3.) V. 594.
 nordisches (3.) V. 594.
 Schlangenhäupter (3.) V. 594.
 Schlangenhaut (3.) V. 441.
 Schlangenger (3.) IV. 371.
 Schlangenger (3.) V. 590.
 Schlangenholtz (B.) III. 887,
 888, 1041, 1045, 1046.
 gemeines (B.) III. 1041.
 molukisches (B.) III. 1046.
 Schlangenhölzer (B.) III. 1041.
 Schlangenkopf (3.) V. 463,
 504.
 größer (3.) V. 463.
 kleiner (3.) V. 464.
 Schlangenkopf (3.) VI. 275.
 gestreifter (3.) VI. 275.
 Schlangenkraut (B.) III. 594.
 Sumpf: (B.) III. 597.
 Schlangenkrone (3.) V. 508.
 Schlangennuß (B.) III. 1043.
 Schlangenspitze (B.) III. 151.
 Schlangenualle (3.) V. 230.
 behaarte (3.) V. 230.
 Schlangentraupen (3.) V. 1300.
 Schlangentröhre (3.) V. 516.
 Schlangenstein (B.) III. 888.
 Schlangenster (3.) V. 593.
 gemeiner (3.) V. 593.
 gewimperter (3.) V. 593.
 Schlangenvogel (3.) VII. 406.
 gemeiner (3.) VII. 406.
 Schlangenwurz (B.) III. 804,
 887.
 gemeine (B.) III. 887.
 Schlangenwurz (B.) III. 887.
 Schlangenzette (B.) III. 852.
 Schlangenzunge (3.) VI. 55,
 57.
 Schlangenzwang (B.) III. 1363.
 Schlangaffen (3.) VII. 1812.
 Schlauch (B.) II. 73. — III. 383.
 Flügel: (B.) II. 73.
 Klappen: (B.) II. 73.
 Korn: (B.) II. 73.
 Schlauchalgen (B.) III. 181.
 Schlauchapfel (B.) II. 94.
 Schlauchbeeren (B.) II. 93.
 Schlauchcapfel (B.) II. 75.
 Schlauchdattel (3.) V. 456.
 Schlauchdelfin (3.) VII. 1071.

- Schläuche (B.) II. 23. — III. 44, 239.
 einfache (B.) III. 182.
 einriamige (B.) III. 1790.
 Schlauchfrucht (B.) II. 91.
 Schlauchfüren (B.) III. 1429.
 gunanische (B.) III. 1429.
 Schlauchnuß (B.) II. 91.
 Schlauchpflanzen (B.) III. 709.
 Schlauchpflaumen (B.) II. 92.
 Schlauchpitze (B.) III. 47.
 Schlauchschoten (B.) III. 1346, 1384.
 Schlauchwurzelpflanzen (B.) III. 709, 711.
 Schlechtendal, Animadversiones in Ranunculeas Candelae (B.) III. 1441.
 f. Linnaea.
 Plantae capenses (B.) III. 2126.
 Schlehndorn (B.) III. 2054.
 Schlehndornextract (B.) III. 2054.
 Schlehen (B.) III. 2055.
 Haberz (B.) III. 2055.
 Schlehengeistchen (Z.) V. 1261.
 Schlehennotte (Z.) V. 1312.
 Schlehensuppe (B.) III. 259.
 Schleiche, Schleichen (Z.) VI. 583.
 Aat: (Z.) VI. 592.
 Blind: (Z.) VI. 588.
 Ganz: (Z.) VI. 594.
 Glas: (Z.) VI. 589.
 Gürtel: (Z.) VI. 585.
 Ringel: (Z.) VI. 584.
 Nunzel: (Z.) VI. 584.
 Rüssel: (Z.) VI. 587.
 Schenkel: (Z.) VI. 591.
 Stummel: (Z.) VI. 590.
 Wickel: (Z.) VI. 588.
 Wurm: (Z.) VI. 591.
 Schleicher (Z.) VII. 1435.
 meerbewohnende (Z.) VII. 1436.
 schreitende (Z.) VII. 1479.
 Schleicher, Alpenpflanzen (B.) III. 2133.
 Catalogus Plantarum in Helvetia etc. (B.) III. 2133.
- Schleicher, Plantae cryptogamicae Helvetiae exsiccatae (B.) III. 176, 299.
 Schleichera (B.) III. 1340.
 oleosa (B.) III. 1341.
 spinosa (B.) III. 1341.
 trijugo (B.) III. 1340.
 Schleichthiere, f. Schleicher.
 Schleier zc., f. Schleyer zc.
 Schleife (Z.) VI. 296.
 Meers (Z.) VI. 149.
 Schlein (Z.) IV. 68, 105, 206, 223, 313.
 gesalzener (Z.) IV. 211.
 oxydierter (Z.) IV. 211.
 Tragantz: (B.) III. 115.
 - Ubsubstanz der organischen Welt (Z.) IV. 106.
 Schlein (B.) II. 111, 115, 133, 136, 140.
 Schleinmalgen (B.) III. 182.
 Schleinansammlungen in den Pflanzen (B.) II. 133.
 Schleinäpfel (B.) III. 1315.
 - gemeiner (B.) III. 1315.
 Schleinbälge (Z.) IV. 92.
 Schleinbildungsproceß (Z.) IV. 313.
 Schleinbrande (B.) III. 53.
 gelber (B.) III. 53.
 goldgelber (B.) III. 53.
 Schleime (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Pflanzen: (M., D. M. C.) I. C. XV. — (B.) II. 115, 116.
 Thier: (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Schleinfißch (Z.) VI. 145.
 geäugetter (Z.) VI. 146.
 gefleckter (Z.) VI. 146.
 gemeiner (Z.) VI. 145.
 gestreifter (Z.) VI. 146.
 kleinsten (Z.) VI. 145.
 Schleinfiße (Z.) VI. 145.
 Schleingewebe (Z.) VI. 116.
 Schleinbindeln (B.) III. 1897.
 gemeine (B.) III. 1897.
 Schleinböde (B.) III. 1882.
 gemeine (B.) III. 1882.
 kleinblättrige (B.) III. 1883.
 Schleinböden (B.) III. 1882.
 Schleingrundeln (Z.) VI. 169.
 Schleinharz (B.) II. 114.
- Schleinhaut (Z.) IV. 68, 95.
 Schleinhäute (Z.) IV. 223.
 Schleinmoose (B.) III. 179, 182.
 Schleinnetz (Z.) IV. 91.
 Schleinmotten (B.) III. 656.
 grobe (B.) III. 656.
 Schleinquappen (Z.) VI. 145.
 Schleimsäure (B.) II. 111, 122.
 Schleinthiere (Z.) IV. 353.
 Schleinvolze (B.) III. 73.
 Schleimsucker (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Schleipen (B.) III. 192.
 Borsten: (B.) III. 194.
 Rörners (B.) III. 192.
 Rindens (B.) III. 195.
 Schimmel: (B.) III. 193.
 Schnee: (B.) III. 192.
 Strahens (B.) III. 194.
 Wedel: (B.) III. 193.
 Schleissenmoder (B.) III. 68.
 gemeiner (B.) III. 68.
 weißer (B.) III. 68.
 Schleppennatter (Z.) VI. 554.
 Schleuderbaum (B.) III. 264.
 Schleuderschwanz (Z.) VI. 642.
 arabischer (Z.) VI. 642.
 gemeiner (Z.) VI. 642.
 plattköpfiger (Z.) VI. 643.
 Schleuderschwänze (Z.) VI. 642.
 Schleyer (B.) II. 86, 314.
 Schleyerente (Z.) VII. 125.
 Schleyersarren (B.) III. 308, 327.
 Schleppennatter (Z.) VI. 554.
 Schlichtrücken (Z.) VII. 1014.
 Schlickkraut (B.) III. 957.
 gemeines (B.) III. 957.
 Schlickkräuter (B.) III. 957.
 Schließmuskel (Z.) IV. 71.
 Schließschnecke (Z.) V. 425.
 verkehrte (Z.) V. 425.
 zweyjähige (Z.) V. 425.
 Schließschnecken (Z.) V. 425.
 Schlingbaum (B.) III. 1856.
 Schlinge (B.) III. 1033.
 gemeine (B.) III. 1033.
 Schlingen (B.) III. 1033.
 Schlingenschrade (B.) III. 974.
 gemeine (B.) III. 974.
 fugelige (B.) III. 975.
 Schlingenschraden (B.) III. 974.

Schlinger (Z.) VI. 528.
 Wasser: (Z.) VI. 529.
 Schlingfarren (Z.) III. 331.
 gemeiner (Z.) III. 331.
 Schlingfäse (Z.) III. 1703.
 gemeine (Z.) III. 1703.
 gupanische (Z.) III. 1703.
 schlangenförmige (Z.) III.
 1704.
 senegalische (Z.) III. 1703.
 Schlingfäden (Z.) III. 1703.
 Schlingpargetn (Z.) III. 624
 rosenrothe (Z.) III. 624.
 Schlingsträucher (Z.) III.
 1905.
 Schlingen (Z.) III. 199.
 Ballen: (Z.) III. 199.
 beständig copulirte (Z.) III.
 202.
 Blasen: (Z.) III. 205.
 copulirte (Z.) III. 200.
 fasz: (Z.) III. 202.
 gegliederte (Z.) III. 199.
 Foch: (Z.) III. 201.
 Klippen: (Z.) III. 204.
 Neth: (Z.) III. 202.
 Ring: (Z.) III. 199.
 Schrauben: (Z.) III. 201.
 Spring: (Z.) III. 199.
 Sprossen: (Z.) III. 202.
 Stern: (Z.) III. 200.
 Zwilling: (Z.) III. 200.
 Schlippen (Z.) III. 1470.
 Schlippenwurz (Z.) III. 1481.
 Schlichschnecke (Z.) V. 415.
 blätterige (Z.) V. 415.
 gemeine (Z.) V. 415.
 violette (Z.) V. 415.
 Schlotengyps (M.) I. 733.
 Schlotheim, E., Beschreib.
 merkwürdiger Kräuter:
 abbild. und Pflanzen:
 versteinungen (Z.) II.
 383. — III. 2128.
 Petrefactenkunde (Z.) II.
 383. — III. 2128. — (Z.)
 V. 538.
 Schlotteropfel (Z.) III. 2086,
 2087.
 deutscher (Z.) III. 2086.
 gestreifter (Z.) III. 2086.
 Schlotteräpfel (Z.) III. 2086.
 Schlucht (M.) I. 553.
 Schlucken (Z.) IV. 243.
 Schlund (Z.) IV. 157.

Schlundknochen (Z.) VI. 17,
 378.
 Schlundkopf (Z.) IV. 562.
 Schlundmuskeln (Z.) IV. 33.
 Schlund, offener (M.) I. 778
 Schlupfkäfer (Z.) V. 1786.
 gemeiner (Z.) V. 1787.
 Schlupfvespe (Z.) V. 837,
 839 1173.
 ächte (Z.) V. 839.
 gelbe (Z.) V. 841.
 gefwollige (Z.) V. 843.
 goldfarbige (Z.) V. 850.
 Keuten: (Z.) V. 849.
 schwarze (Z.) V. 840.
 Sichel: (Z.) V. 843.
 Spinnen: (Z.) V. 845.
 weißwollige (Z.) V. 844.
 Schlupfweispn (Z.) V. 837.
 ächte (Z.) V. 839.
 Schürmäuse (Z.) VII. 833.
 kurzjüngige (Z.) VII. 861.
 langjüngige (Z.) VII. 834.
 Schüsselfader (Z.) IV. 81.
 Schüsselfleinmuskeln (Z.) IV.
 36.
 Schüsselfblume (Z.) III. 959.
 Garten: (Z.) III. 960.
 gemeine (Z.) III. 959:
 höhere (Z.) III. 960.
 Neth: (Z.) III. 960.
 Schüsselfblumen (Z.) III. 959.
 Schüsselfschlagader (Z.) IV. 74.
 linke (Z.) IV. 74.
 rechte (Z.) IV. 74.
 Schlutten (Z.) III. 953, 976.
 Fier: (Z.) III. 982.
 Schmach (Z.) III. 1768. S.
 Schmach.
 ähender (Z.) III. 1772.
 Harz: (Z.) III. 1771.
 giftiger (Z.) III. 1769.
 sinkender (Z.) III. 1771.
 Schmade (Z.) III. 1768.
 Schmadeusen (Z.) III. 586.
 Schmalalben (Z.) III. 1511.
 schmalblättrige (Z.) III.
 1511.
 Schmalen (Z.) VII. 1291.
 Schmalente (Z.) VII. 467.
 Schmalflügel (Z.) V. 1403.
 Schmalopf (Z.) VI. 139.
 Schmalpöppe (Z.) VI. 184.
 nackte (Z.) VI. 184.
 starkbeschuppte (Z.) VI. 207.

Schmalmäuler (Z.) VI. 272,
 367.
 Schmalnafen (Z.) VII. 1773.
 geschwänzte (Z.) VII. 1773.
 schwanzlose (Z.) VII. 1818.
 Schmalstidraupen (Z.) V.
 1393.
 Schmalsthlange (Z.) VI. 580.
 Schmalsthnäbler (Z.) VII. 83,
 233, 525.
 Schmalstidraupen (Z.) V.
 1311.
 Schmalstkraut (Z.) III. 1629.
 gemeines (Z.) III. 1630.
 virginisches (Z.) III. 1630.
 Schmalstkräuter (Z.) III. 1630.
 Schmalstthier (Z.) VII. 1291.
 Schmalz (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Schmalzbirne, graue (Z.) III.
 2077.
 Schmalzbirnen (Z.) III. 2076.
 Schmalzblume (Z.) III. 1147.
 Schmalzfling (Z.) III. 141.
 Schmarohergölsen (Z.) V. 813.
 Schmarohermitze (Z.) V. 661.
 Schmarohermücken (Z.) V.
 786.
 Schmaroherpflanzen (Z.) II.
 283. — III. 483, 583.
 Schmaroherpilze (Z.) III. 47.
 Schmaroherwürmer (Z.) V.
 563.
 Schmarokfäfer (Z.) V. 1633,
 1706, 1736.
 seuchtkäferartige (Z.) V. 1736.
 Schmecken (Z.) IV. 271.
 Schmeckorgan (Z.) IV. 431.
 Schmeckapfel, fränkischer (Z.)
 III. 2084.
 Schmeckwurz (Z.) III. 615,
 1459, 1965.
 dicke (Z.) III. 615.
 gemeine (Z.) III. 615.
 Schmeckwurz (Z.) III. 615.
 Schmeißfliege (Z.) V. 779.
 Schmete (Z.) III. 413.
 Draht: (Z.) III. 414.
 Stanz: (Z.) III. 414.
 graue (Z.) III. 414.
 Wasser: (Z.) III. 413.
 Schmeten (Z.) III. 413.
 Schmetz (der Zähne) (Z.) IV.
 31, 137.
 Schmetzstein (M.) I. 182.

Schmeltzthierchen (Z.) V. 25.
 verändertes (Z.) V. 25.
 Schmelzähne (Z.) IV. 138, 417.
 Schmergel (B.) III. 1459.
 Besen: (B.) III. 1461.
 Fisch: (B.) III. 1461.
 gemeiner (B.) III. 1459.
 giftiger (B.) III. 1459.
 Mehl: (B.) III. 1460.
 rothler (B.) III. 1459.
 stinkender (B.) III. 1461.
 Thee: (B.) III. 1460.
 Trauben: (B.) III. 1469.
 weißer (B.) III. 1459.
 Wurm: (B.) III. 1461.
 Schmerle (Z.) VI. 283.
 eigentliche (Z.) VI. 286.
 größere (Z.) VI. 283.
 Schmerlen (Z.) VI. 283.
 Schmerling (Z.) VII. 128.
 Schmerz (Z.) IV. 255.
 Schmerwurz, f. Schmeerwurz.
 Schmetterling, Schmetterlinge
 (Z.) V. 1051, 1072, 1385.
 Vgl. Falter.
 Band: (Z.) V. 1414.
 Bau des (Z.) V. 1072.
 Eyer der (Z.) V. 1145.
 Glas: (Z.) V. 1404.
 Lir: der (Z.) V. 1425.
 Mawen: (Z.) V. 1115.
 unirterraunartige (Z.) V. 1389.
 Notren: (Z.) V. 1388.
 mottenartige (Z.) V. 1389.
 Pflannen: (Z.) V. 1108, 1390.
 schabenartige (Z.) V. 1389.
 Schiffer: (Z.) V. 1413.
 Schwärmer: (Z.) V. 1348, 1411.
 schwärmerartige (Z.) V. 1411.
 sonderbare (Z.) V. 1168.
 spannerartige (Z.) V. 1395.
 Spiegel: (Z.) V. 1411.
 spinnerartige (Z.) V. 1402.
 Verpuppung der (Z.) V. 1101.
 vollkommene (Z.) V. 1416.
 wicklerartige (Z.) V. 1394.
 Zipfel: (Z.) V. 1389.
 Schmetterlingsblumen (B.) II. 54, 55. — III. 1613, 1614, 1619.

Schmetterlingsflügel (Z.) V. 439, 452.
 Schmidberger, F., Beiträge zur Obstbaumzucht (B.) II. 384. — III. 2130.
 Leichtfaßl. Unterricht in der Erziehung der Obstbäume (B.) III. 2130.
 Schmidt (Z.) V. 1687.
 Schmidt, Fr., Abb. in: und ausländischer Bäume (B.) III. 2102.
 Böhm. Schlangen (Z.) VI. 688.
 Dester. Bannzucht (B.) III. 2129.
 Schmidt, K., Versuche über die Insecten (Z.) V. 1826.
 Schmiedel, C., De Buxbaumia (B.) III. 303.
 Diss. de Blasia (B.) III. 301.
 Icones plantarum (B.) III. 173, 299, 2121.
 Jungermannia (B.) III. 301.
 Schmiedlein, Insectolog. Terminologie (Z.) V. 1826.
 Schmieße (B.) III. 402.
 Schmießen (B.) III. 382, 401.
 Schmießente (Z.) VII. 461.
 Schmierbrand (B.) III. 49.
 Schminkebeere (B.) III. 1462.
 Schminkebohne (B.) III. 1659.
 Schminke (B.) III. 221, 227.
 Schminkeflüppchen (B.) III. 1589.
 blaue (B.) III. 1589.
 rotze (B.) III. 1589.
 Schminkeföfle (B.) III. 227.
 Schminkewurz (B.) III. 626.
 Schmirzerteu (B.) III. 1746.
 Schminkefisten (B.) III. 571, gemeine (B.) III. 571.
 Schminkeflotte (Z.) V. 1317.
 Schnabel (Z.) IV. 332.
 Schnabeläße (Z.) VI. 360.
 Schnabeläßer (Z.) VII. 272.
 Schnabeläuster (Z.) V. 382, gemeine (Z.) V. 382.
 Schnabelbarsch (Z.) VI. 260, gemeiner (Z.) VI. 260.
 Schnabelbiene (Z.) V. 981.
 Schnabelbohne (B.) III. 1660.
 Schnabelchen (B.) II. 81.
 Schnabelcrocodill (Z.) VI. 679.

Schnabeldelfin (Z.) VII. 1088.
 Schnabelenten (B.) III. 1891, gemeine (B.) III. 1892.
 Schnabelfisch (Z.) VII. 1070.
 Schnabelgräser (B.) III. 397, krummes (B.) III. 397.
 Schnabelgäse (Z.) VI. 94, geringelte (Z.) VI. 94, glatte (Z.) VI. 98.
 Schnabelmücke (Z.) V. 815, eigentliche (Z.) V. 815.
 Schnabelmücken (Z.) V. 755.
 Schnabelmuschel (Z.) V. 382.
 Schnabelschnecken (Z.) V. 482.
 Schnabelstier (Z.) VII. 834, gemeines (Z.) VII. 834.
 Schnabelwat (Z.) VII. 1040.
 Schnabelzumpen (B.) III. 1963, gemeine (B.) III. 1963.
 Schnafe, Schnafen (Z.) V. 727.
 Abtritts: (Z.) V. 739.
 Erd: (Z.) V. 749, 753.
 Faltens: (Z.) V. 735.
 Feder: (Z.) V. 736.
 Fels: (Z.) V. 754.
 Fichten: (Z.) V. 751.
 Floh: (Z.) V. 732.
 Gallen: (Z.) V. 749.
 Johannes: (Z.) V. 740.
 Kriech: (Z.) V. 744.
 Marcens: (Z.) V. 739.
 Mist: (Z.) V. 738.
 Motten: (Z.) V. 738.
 Pflanzen: (Z.) V. 749.
 Pitz: (Z.) V. 753.
 Stech: (Z.) V. 728.
 Stumpf: (Z.) V. 734.
 Wachholder: (Z.) V. 749.
 Wasser: (Z.) V. 728, 734.
 Weiden: (Z.) V. 750.
 Wiesen: (Z.) V. 753.
 Zelt: (Z.) V. 752.
 Schnafenanwanze (Z.) V. 1614, gemeine (Z.) V. 1614.
 Schnäpel (Z.) VI. 360.
 Schnapper (Z.) VII. 70.
 Schnäpferfisch (Z.) VI. 208, gemeiner (Z.) VI. 208.
 Schnäpffähndchen (Z.) VII. 74, braunes (Z.) VII. 74, gelbes (Z.) VII. 74, grünlisches (Z.) VII. 74.
 Schnäppmitzen (Z.) V. 670.
 Schnarre (Z.) VII. 55.

Schnarrenschrecke (3.) V. 1513.
 gräulichblaue (3.) V. 1514.
 rothe (3.) V. 1513.
 Schnarrhenschnecken (3.) V. 1513.
 Schnärz (3.) VII. 564.
 Schnatterente (3.) VII. 462.
 Schnauzenaffen (3.) VII. 1792.
 kurzschnauzige (3.) VII. 1803.
 langschnauzige (3.) VII. 1792.
 Schnauzenaffel (3.) V. 611.
 großgängige (3.) V. 611.
 Schnauzenbrassen (3.) VI. 226.
 weißer (3.) VI. 227.
 Schnauzenkäfer (3.) V. 1742.
 blutrother (3.) V. 1742.
 ziegelrother (3.) V. 1742.
 Schnauzenschnecke (3.) V. 491.
 Schnecke (des Dhrs) (3.) IV. 96, 99.
 Schnecke (3.) V. 391. Bgl. Schnecken.
 Achatz (3.) V. 424.
 Akerz (3.) V. 420.
 Badz (3.) V. 432.
 Berusteinz (3.) V. 426.
 Birnz (3.) V. 489.
 Blasen (3.) V. 404.
 Blättchen (3.) V. 408.
 Einhorn (3.) V. 478.
 Eyerz (3.) V. 460.
 Fahnenz (3.) V. 492.
 Fasanen (3.) V. 435.
 Federz (3.) V. 431.
 Fingerz (3.) V. 491.
 Flaggenz (3.) V. 425.
 Flanken (3.) V. 406.
 Flügelz (3.) V. 491.
 Gartenz (3.) V. 422.
 Glasz (3.) V. 426.
 Gürtelz (3.) V. 469.
 Harfenz (3.) V. 476.
 Hasenz (3.) V. 402.
 Haynz (3.) V. 422.
 Heidenz (3.) V. 422.
 Hornz (3.) V. 428.
 Käferz (3.) V. 408.
 Kahunz (3.) V. 458.
 Kappenz (3.) V. 413.
 Kestlerz (3.) V. 420, 422.
 Kofferz (3.) V. 474.
 Korbz (3.) V. 425.
 Kronenz (3.) V. 433.

Schnecke, Kugelz (3.) V. 433.
 Lappenz (3.) V. 444.
 Leitzz (3.) V. 413.
 Maskenz (3.) V. 422.
 Mundz (3.) V. 436.
 Nabelz (3.) V. 438.
 Nadelz (3.) V. 496.
 Nachenz (3.) V. 414.
 Notenz (3.) V. 458.
 Dhrz (3.) V. 427.
 Perspektivz (3.) V. 448.
 Phasanenz (3.) V. 435.
 Porcellanz (3.) V. 459.
 Purpurz (3.) V. 436, 479.
 Reuzenz (3.) V. 471.
 Ritzz (3.) V. 415.
 Schirmz (3.) V. 407.
 Schließz (3.) V. 425.
 Schließz (3.) V. 405.
 Schüsselz (3.) V. 410.
 Schnauzenz (3.) V. 491.
 Schnirkelz (3.) V. 420.
 Schraubenz (3.) V. 434.
 Seemoosz (3.) V. 400.
 Spindelz (3.) V. 488.
 Stachelz (3.) V. 483.
 Straubz (3.) V. 456.
 Sunpffz (3.) V. 432.
 Taischenz (3.) V. 488.
 Tellerz (3.) V. 428.
 Thürz (3.) V. 430.
 Thurmz (3.) V. 489.
 Tonnenz (3.) V. 474.
 Trompetenz (3.) V. 486.
 Wargenz (3.) V. 402.
 Wegz (3.) V. 419.
 Weinbergz (3.) V. 421.
 Zackenz (3.) V. 484.
 Zanberz (3.) V. 426.
 Zebraz (3.) V. 425.
 Zipfelz (3.) V. 413.
 Schnecken (3.) IV. 571. — V. 6, 262, 391. Bgl. Schnecke.
 Achatz (3.) V. 424.
 Armoz (3.) V. 512.
 Bauchz (3.) V. 423.
 Bau der (3.) V. 391.
 Bohrerz (3.) V. 469.
 Dintenz (3.) IV. 572. — V. 533.
 Doppeltz (3.) V. 417.
 eintheilige (3.) V. 397.
 Eyerz (3.) V. 460.
 Fadenz (3.) V. 398.
 Felsenz (3.) V. 483.

Schnecken, Flügelz (3.) V. 491, 512.
 Halsz (3.) V. 412.
 im Alluvium (M.) I. 624.
 Kahunz (3.) V. 458.
 Kegelez (3.) V. 449.
 Kreuzz (3.) V. 401.
 Landz (3.) V. 419.
 Lappenz (3.) V. 441.
 Leistenz (3.) V. 483.
 Lifer. der (3.) V. 390, 537.
 Lochz (3.) V. 418.
 Mundz (3.) IV. 430.
 Nabelz (3.) V. 438.
 Nadelz (3.) V. 469.
 Nahrung der (3.) V. 394.
 Napfz (3.) V. 412.
 Nutzen der (3.) V. 394.
 Organe der (3.) V. 391.
 Plätzz (3.) V. 423.
 Porcellanz (3.) V. 459.
 Rinnenz (3.) V. 448.
 Rostz (3.) V. 449.
 Rücken (3.) IV. 398.
 Ruderz (3.) IV. 572. — V. 495.
 Stammz (3.) V. 426.
 Schließz (3.) V. 425.
 Schnabelz (3.) V. 482.
 Schnappenz (3.) V. 468.
 Schnirkelz (3.) V. 420.
 Schwimmez (3.) IV. 572. — V. 436.
 Seitenz (3.) V. 406. —
 Söhlenz (3.) IV. 572.
 Spaltz (3.) V. 430.
 — Landz (3.) V. 430
 — Meerz (3.) V. 434
 — Süßwasserz (3.) V. 431.
 Straubz (3.) V. 456.
 Tellerz (3.) V. 428.
 Trompetenz (3.) V. 486.
 Wasenz (3.) V. 454.
 Wasserz (3.) V. 428.
 Wurmz (3.) V. 516.
 Zweigz (3.) V. 460.
 zweytheilige (3.) V. 397, 417.
 Schneckenbrecher (3.) VI. 234.
 Schneckenorall (3.) VI. 157.
 Schneckeneyer (3.) IV. 472.
 Schneckenfresser (3.) VII. 993.
 Schneckenlee (B.) III. 1637.
 schreibensförmiger (B.) III. 1637.

Schneckenlee, verflochtener (B.) III. 1637.
 Schneckenmotte (Z.) V. 1325.
 Schneckenraupen (Z.) V. 1324.
 Schneckenstalen, Eiter, der (Z.) V. 537.
 Schneckenstöber (Z.) IV. 1743.
 gelblicher (Z.) V. 1743.
 Schnee (M.) I. 615.
 Schneeammer (Z.) VII. 289.
 Schneepfappel (B.) III. 2084.
 Schneeballen (B.) III. 1856.
 Schneebaum (B.) III. 1119.
 gemeiner (B.) III. 1119.
 Schneebäume (B.) III. 1119.
 Schneeberger Schnupftabak (B.) III. 548.
 Schneefink (Z.) VII. 273.
 Schneegans (Z.) VII. 476.
 kleine (Z.) VII. 478.
 Schneeglöcklein (B.) III. 540.
 gemeines (B.) III. 541.
 Schneeholder (B.) III. 1851.
 gemeiner (B.) III. 1852.
 herber (B.) III. 1852.
 Schneehuhn, Schneehühner (Z.) VII. 596.
 isländisches (Z.) VII. 588.
 Norr. (Z.) VII. 587.
 schottisches (Z.) VII. 588.
 Schneekäfer (Z.) V. 1743.
 gemeiner (Z.) V. 1743.
 Schneekanz (Z.) VII. 116.
 Schneekirschen (B.) III. 927.
 gemeine (B.) III. 927.
 Schneekraut (B.) III. 1358.
 Schneeterche (Z.) VII. 292.
 Schnee, rother (B.) III. 192.
 Schneeschleife (B.) III. 192.
 Schneevogelstein (Z.) VII. 262.
 Schneeweiß (M.) I. 96.
 Schneewiesel (Z.) VII. 1497.
 Schneezetten (B.) III. 851.
 gemeine (B.) III. 850.
 Schneffel (Z.) VI. 391.
 Schneidebohne (B.) III. 1659.
 Schneider (Z.) V. 1808.
 Schneider (Z.) VII. 417.
 Schneider, Naturgesch. der Schildkröten (Z.) VI. 688.
 — Beitr. dazu (Z.) VI. 688.
 Riesenschlangen (Z.) VI. 688.

Schneider, Samml. zur Fischkunde (Z.) VI. 407.
 Specimen Physiol. Amphibiorum (Z.) VI. 691.
 Walfische (Z.) VII. 1859.
 Schneider, H., Die Krebsse des Aristoteles (Z.) IV. 708.
 Neuestes Magazin für die Liebhaber der Entomologie (Z.) V. 1825.
 Nomenclator. entomologicus (Z.) V. 1826.
 Schneider u. Borkhausen, Europ. Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Schneidersich (Z.) VI. 292.
 Schneidersichel (Z.) VI. 311.
 Schneidermuskel (Z.) IV. 43.
 Schneidervogel (Z.) VII. 45.
 europäischer (Z.) VII. 45.
 indischer (Z.) VII. 45.
 Schneidzähne (Z.) IV. 30.
 Schneelerkäse (B.) III. 1724.
 gemeine (B.) III. 1725.
 große (B.) III. 1725.
 kleine (B.) III. 1725.
 stachelige (B.) III. 1726.
 Schneelerkäsen (B.) III. 1724.
 Schnellgurke (B.) III. 821.
 gemeine (B.) III. 821.
 Schnellgurken (B.) III. 821.
 Schnellkäfer (Z.) V. 1687.
 blutrother (Z.) V. 1688.
 geschäcker (Z.) V. 1689.
 gewässert (Z.) V. 1690.
 gewürfelt (Z.) V. 1688.
 kammförmiger (Z.) V. 1689.
 leuchtender (Z.) V. 1691.
 — großer (Z.) V. 1691.
 — kleiner (Z.) V. 1693.
 mansgrauer (Z.) V. 1688.
 raucher (Z.) V. 1688.
 Saats (Z.) V. 1689.
 schwarzgefleckter (Z.) V. 1688.
 veränderlicher (Z.) V. 1689.
 Schnellkunze (B.) III. 117.
 glatter (B.) III. 117.
 fleckenartiger (B.) III. 117.
 Schnellläufer (Z.) VII. 1140.
 Schnellloth (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Schnepfe, Schnepfen (Z.) VII. 486, 503, 505.
 Brach, (Z.) VII. 507.

Schnepfe, Schnepfen, Doppels (Z.) VII. 508.
 eigentliche (Z.) VII. 505.
 Flecken (Z.) VII. 504.
 Haar (Z.) VII. 492, 506.
 Halb (Z.) VII. 498, 506.
 Herr (Z.) VII. 506.
 hühnerartige (Z.) VII. 505.
 Kreuz (Z.) VII. 504.
 Lärchen (Z.) VII. 499.
 Mittel (Z.) VII. 505.
 Pfnhl. (Z.) VII. 495, 496.
 Regen (Z.) VII. 495.
 Sand (Z.) VII. 496.
 schwimmvogelartige (Z.) VII. 503.
 Sumpfs (Z.) VII. 505.
 sumpfvogelartige (Z.) VII. 504.
 Teich (Z.) VII. 496.
 trappenartige (Z.) VII. 507.
 Ufers (Z.) VII. 503.
 Walds (Z.) VII. 507.
 Wasser (Z.) VII. 506.
 Schnepfenbandwurm (Z.) V. 548.
 Schnepfendreck (Z.) V. 548. — VII. 507.
 Schnepfensich (Z.) VI. 99.
 gemeiner (Z.) VI. 99.
 größerer (Z.) VI. 100.
 kleinerer (Z.) VI. 100.
 Schnepfensiege (Z.) V. 821.
 Schnuppenschnucken (Z.) V. 468.
 Schnirkelschnucke (Z.) V. 420.
 abgeriebene (Z.) V. 423.
 abgestumpfte (Z.) V. 423.
 braune (Z.) V. 425.
 fleischrotze (Z.) V. 222.
 gefamunte (Z.) V. 424.
 madagascarische (Z.) V. 420.
 verkehrte (Z.) V. 425.
 zweijähige (Z.) V. 425.
 Schnirkelschnucken (Z.) V. 420.
 Schnittkohl (B.) III. 1403, 1405.
 Schnittlauch (B.) III. 558.
 Schnize (B.) III. 2075, 2082, 2083.
 Schnoppen (B.) III. 1052, 1062.
 Becher (B.) III. 1065.
 Blau (Z.) III. 1054.
 Pfannen (B.) III. 1071.
 Zier (B.) III. 1704.

Schnoten (B.) III. 430.
 Büschel: (B.) III. 430.
 Papier: (B.) III. 432.
 Schnorrstich (Z.) VI. 300.
 Schnurraaf (Z.) VI. 141.
 Schnurraffel (Z.) V. 619.
 Erd: (Z.) V. 621.
 gemeinste (Z.) V. 620.
 größte (Z.) V. 621.
 Schnurraffeln (Z.) V. 619.
 Schnurbund (Z.) V. 445.
 Schnurfeder (Z.) V. 124.
 viereckige (Z.) V. 124.
 Schnurrehme (B.) III. 1647.
 ägyptische (B.) III. 1647.
 großblumige (B.) III. 1648.
 Schnurrehmen (B.) III. 1647.
 Schnurrafer (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1784.
 Schnurrißder (B.) III. 229.
 gemeiner (B.) III. 229.
 Schnurruhe (B.) III. 1677.
 sitzige (B.) III. 1677.
 japanische (B.) III. 1678.
 Schnurruhen (B.) III. 1677.
 Schnurmoder (B.) III. 64.
 grauer (B.) III. 64.
 Schnurrenvogel (Z.) VII. 237.
 gemeiner (Z.) VII. 238.
 Schnurrer (Z.) V. 1369, 1372.
 Schnurrerschlange (Z.) VI. 525.
 türkische (Z.) VI. 525.
 Schnurstrauch (B.) III. 1677.
 Schnurvolze (B.) III. 71.
 schwarzer (B.) III. 71.
 Schnurwurm (Z.) V. 579.
 Schnurzafeln (B.) III. 198.
 gemeine (B.) III. 198.
 Schöberling (B.) III. 134.
 Schosse, Schollen (Z.) VI. 163.
 gemeine (Z.) VI. 166.
 rautenförmige (Z.) VI. 165.
 jungenförmige (Z.) VI. 164.
 Zungen: (Z.) VI. 164.
 Schöllkraut (B.) III. 1417.
 gemeines (B.) III. 1417.
 Schöllkräuter (B.) III. 1417.
 Schöllkräutelschabe (Z.) V.
 1576.
 Schoenanthus (B.) III. 399.
 Schübauer, Geschichte der
 Kolumbatischer Mucken
 (Z.) V. 831.
 Schöne bey Nacht (B.) III.
 1488.

Schonevelde, Ichthyolo-
 gia Slesvici etc. (Z.)
 VI. 403.
 Schönherr, Synonymia In-
 sectorum (Z.) V. 1821.
 Schoenicius (Z.) VII. 282.
 Schoenoprasum (B.) III. 558.
 Schoenus (B.) III. 430.
 Schönschröter (Z.) V. 1699.
 braungetber (Z.) V. 1699.
 rother (Z.) V. 1699.
 Schoenus (B.) III. 430.
 albus (B.) III. 430.
 aromaticus (B.) III. 399.
 School hout (B.) III. 1036.
 Schößlein (Z.) IV. 415.
 Schößhunde (Z.) VII. 1564.
 Schößnatter (Z.) VI. 559.
 Schopp (B.) II. 45.
 Schöepf, Hist. tertudinom
 (Z.) VI. 688.
 Schoppbalgpilze (B.) III. 75,
 79.
 Schöpsfer (Z.) V. 484.
 Schöpffhornschabel (Z.) VII.
 377.
 Schöpffhyacinthe (B.) III. 563.
 Schöpffstie (B.) III. 563.
 gedüpfelte (B.) III. 564.
 jungenförmige (B.) III. 564.
 Schöpffstien (Z.) III. 563.
 Schöppapageyen (Z.) VII.
 366.
 Schöpppöle (B.) III. 58.
 gelblicher (B.) III. 58.
 Schöppquaste (Z.) V. 249.
 gemeine (Z.) V. 249.
 Schöppraupen (Z.) V. 1350.
 Schöppstern (Z.) V. 594.
 gemeiner (Z.) V. 594.
 vielstrahiger (Z.) V. 594.
 Schöppsträuffer (B.) II. 45.
 Schöppwurm (Z.) V. 573.
 Schöpps (Z.) VII. 1338.
 Schörl (M.) I. 164, 822, 824,
 826.
 Stangen: (M.) I. 165.
 Schörte (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Schoschanna (B.) II. 381.
 Schoschi (Z.) VII. 226.
 Schößferlein (Z.) VII. 262.
 Schößwurz (B.) III. 572.
 gemeine (B.) III. 572.
 Schößwurze (B.) III. 572.

Schöbchen (B.) III. 1346, 1384.
 Balg: (B.) III. 1390.
 Klappen: (B.) III. 1346,
 1384, 1390.
 Spindel: (B.) III. 1395.
 Taischen: (B.) III. 1393.
 Schöte (B.) II. 75. — III.
 1344, 1384.
 Schoten (Z.) III. 705, 707,
 1344, 1346, 1384, 1397.
 Löffel: (B.) III. 1387.
 Schlauch: (B.) III. 1346,
 1384.
 Zacken: (B.) III. 1386.
 zusammengesetzte (B.) II.
 76.
 Schotenapfel (B.) II. 94.
 Schotenbeeren (B.) II. 93.
 Schotendrahten (B.) III. 217.
 gemeine (B.) III. 217.
 Schotenfrucht (B.) III. 1344.
 Schotenflee (B.) III. 1639.
 Schotenrißder (B.) III. 235.
 Schotenpflanzen = Blumen-
 pflanzen (B.) III. 1344.
 Schotenstöße (B.) III. 223.
 bräunliche (B.) III. 223.
 gezähnte (B.) III. 223.
 stumpfe (B.) III. 223.
 Schotenstößen (B.) III. 223.
 Schotenweiderich (B.) III.
 1875.
 brauner (B.) III. 1876.
 raucher (B.) III. 1875.
 schmaler (B.) III. 1875.
 Schotenweiderich (B.) III.
 1875.
 Schotia (B.) III. 1716.
 Schott, A., et Endlicher,
 Meletemata bot. (B.) III.
 2121.
 Schott, H., Genera filicum
 (B.) II. 280. — III. 372,
 2119.
 Rutaceae (B.) III. 1444.
 Schotter (M.) I. 635.
 Schousboe, Betrachtungen
 über das Gewächreich
 in Marocco (B.) III.
 2126.
 Schousboea (B.) III. 909.
 coccinea (B.) III. 910.
 Schonw, Diss. de sedibus
 originariis Plantarum
 (B.) III. 2115, 2122.

- Schouw, Grundzüge einer allgemeinen Pflanzen-geographie (B.) II. 289.— III. 2122.
- Schraden (B.) III. 953, 966.
 Beeren: (B.) III. 976.
 Felsen: (B.) III. 975.
 Epheu: (B.) III. 970.
 Schlingen: (B.) III. 974.
 Ziegen: (B.) III. 974.
- Schrader, J., Borragineae (B.) III. 1137.
 De Halophytis Pallassii (B.) III. 2099.
 Erzeugung der erdigen Bestandtheile in den Getraidearten (B.) II. 267.
 Hortus goettingensis (B.) III. 2120, 2121.
 Journal für die Botanik (B.) III. 2132.
 Neues Journal für die Botanik (B.) III. 1448.
 Samml. crypt. Gewächse (B.) III. 299.
 Verbascum (B.) III. 1134.
 Veronicæ spicatae (B.) III. 1135.
- Schrader et Wendland, Sertum hannoveranum (B.) III. 2120.
- Schrägstrichraupen (Z.) V. 1298.
- Schraitzer (Z.) VI. 252.
- Schraffen (B.) III. 1407.
 Beeren: (B.) III. 1409.
 Faden: (B.) III. 1408.
 Obst: (B.) III. 1409.
- Schrauf, Beyträge zur Naturgeschichte (Z.) V. 57, 708, 1824.
 Briefe naturhistr. Inhalts (Z.) V. 57.
 Fauna boica (Z.) V. 57, 830, 1426.
 Insecta austriacæ (Z.) V. 1824.
 Verj. der Eingeweidewürmer (Z.) V. 558.
 Von den Nebengefäßen der Pflanzen (B.) II. 269, 271.
- Schrank et Martins, Hortus monacensis (B.) III. 2120.
- Schrappvogel (Z.) VII. 388.
 gemeiner (Z.) VII. 388.
 nordischer (Z.) VII. 388.
- Schrappvogel (Z.) VII. 388.
- Schraetser (Z.) VI. 252.
- Schrähz (Z.) VI. 252.
- Schraßen (Z.) VI. 252.
- Schraubenblumen (B.) II. 54.
- Schraubenbohnen (B.) III. 1224.
 gemeine (B.) III. 1225.
- Schraubengemse (Z.) VII. 1379.
- Schraubenlage (B.) II. 58.
- Schraubenmoose (B.) III. 284.
 flauenartiges (B.) III. 284.
 Mauer: (B.) III. 284.
 steifes (B.) III. 284.
 täuschendes (B.) III. 284.
- Schraubenpinten (B.) III. 598.
 gemeine (B.) III. 598.
- Schraubenstumpen (B.) III. 446.
 gemeine (B.) III. 446.
- Schraubenschliffen (B.) III. 201.
 glänzende (B.) III. 201.
 mit V bezeichnete (B.) III. 201.
 mit X bezeichnete (B.) III. 201.
- Schraubenschnecke (Z.) V. 434.
 S. auch Bohrer-schnecken (Z.) V. 469.
- Schraubenstein (M.) I. 757.
- Schraubensteine (Z.) V. 532?
- Schraubenstrick (Z.) V. 117.
- Schraubenthierchen (Z.) V. 21.
- Schreiber, Beschreibung der Gräser (B.) III. 698.
 Beschreibung des Waids (B.) III. 1448.
 De Phasco (B.) III. 303.
 Säugthiere (Z.) VII. 1857.
 Verticilarum unilabiatarum Genera et Species (B.) III. 1136.
- Schrebera (B.) III. 1736.
- Schrecken (Z.) V. 1499.
 Gespenst: (Z.) V. 1507.
 Heu: (Z.) V. 1519.
 Laub: (Z.) V. 1508.
 Platt: (Z.) V. 1501.
 Ruthen: (Z.) V. 1506.
 Spring: (Z.) V. 1513.
 Stab: (Z.) V. 1507.
- Schreiber, Chr., Linnaei Genera Plantarum (B.) III. 2119.
 Proteus anguinus (Z.) VI. 687.
- Schreiten (Z.) IV. 232.
- Schreißfüße (Z.) VII. 12.
- Schreyadler (Z.) VII. 144.
- Schriften der Regensburger botan. Gesellschaft (B.) III. 2132.
- Schrifterz (M.) I. 434.
- Schriftglanz (M.) I. 434.
- Schriftgranit (M.) I. 486.
- Schriftstrahlen (B.) III. 243.
 gemeine (B.) III. 243.
- Schrifttellur (M.) I. 434.
- Schroben (B.) III. 1199.
 Borsten: (B.) III. 1200.
 Faden: (B.) III. 1199.
 Hauf: (B.) III. 1203.
 Kron: (B.) III. 1199.
- Schroll (Z.) VI. 252.
- Schröder (Z.) V. 1695.
 Wisan: (Z.) V. 1702.
 Magrinierter (Z.) V. 1702.
 Dorn: (Z.) V. 1697.
 Feuer: (Z.) V. 1810.
 geschwänzter (Z.) V. 1699.
 Hafelstauß: (Z.) V. 1700.
 Hirsch: (Z.) V. 1810.
 Rollen: (Z.) V. 1703.
 Sägen: (Z.) V. 1704.
 Schuß: (Z.) V. 1699.
 Stöß: (Z.) V. 1698.
 violetter (Z.) V. 1699.
 Walzen: (Z.) V. 1699.
 Zimmer: (Z.) V. 1801.
- Schröder, Bau der Schnecken-schalen (Z.) V. 538.
 Inseconchylien (Z.) V. 390.
 Versteinerungen (Z.) V. 538.
- Schrötterit (M., D. M. S.) I. S. XI.
- Schrotwurm (Z.) V. 1528.
- Sechschuka (Z.) VI. 397.
- Schuben (B.) III. 1789, 1923.
 Birn: (B.) III. 1924.
 Gift: (B.) III. 1928.
 Del: (B.) III. 1924.
 Pilger: (B.) III. 1926.
 Quasten: (B.) III. 1925.
 Rosen: (B.) III. 1929.
 Strink: (B.) III. 1923.
 Straub: (B.) III. 1925.

- Schübler, Beobachtungen über Temperatur der Vegetabilien (B.) II. 264.
Einwirkung verschiedener Stoffe (B.) II. 266.
Temperatur der Vegetabilien (B.) II. 168.
Temperaturveränderungen (B.) II. 168, 264.
- Schübler und Frank, Untersuchungen über die Farben der Blüthen (B.) II. 263.
- Schübler u. Köhler, Ueber die Vertheilung der Farben (B.) II. 263.
Untersuchungen über die Geruchsverhältnisse (B.) II. 272.
- Schübler u. Pachenmeyer, Ueberf. über die Farbenveränderung der Blüthen (B.) II. 263.
- Schübler und Werne, Farbenverhältnisse der Blüthen (B.) II. 263.
- Schuhfäugen (B.) III. 488.
abgebissene (B.) III. 488.
- Schuhmacher, De cultu animalium inter Aegyptios (Z.) VII. 673.
Euam. Plant. Scelandiae (B.) III. 2123.
- Schüler, Berggrath, über die Erdfaltungen in der Watachei (M.) I. 781.
- Schulholz (B.) III. 1036.
- Schulkraut (B.) III. 747.
- Schulter (Z.) IV. 25, 328.
Kopf. (Z.) IV. 171.
- Schulterbein (Z.) IV. 26.
oberes (Z.) IV. 26, 171.
vorderes (Z.) IV. 26, 171.
- Schulterbewegung (Z.) IV. 237.
- Schulterblatt (Z.) IV. 26, 171.
- Schulterblattschlagadern (Z.) IV. 75.
- Schultergrath (Z.) IV. 26.
- Schulterheber (Z.) IV. 34.
- Schulterhöhe (Z.) IV. 26, 171.
- Schulterknochen (Z.) IV. 26.
- Schultermuskeln (Z.) V. 269.
einfächerige (Z.) V. 317.
zweifächerige (Z.) V. 269.
- Schultermuskeln, zweispaltige (Z.) V. 326.
- Schultermuskeln (Z.) IV. 38.
- Schulternerve (Z.) IV. 55.
- Schultes, Grundriß einer Geschichte und Literatur der Botanik (B.) II. 96, 386. — III. 2115.
- Schultz, C. Fr., Recens. gen. barbulae et syntrichiae (B.) III. 303.
- Schultz, C. H., Die Natur der lebenden Pflanze (B.) II. 96, 260, 269, 271.
Natürliches System des Pflanzenreichs nach seiner inneren Offenbarung (B.) III. 2115.
Gr., Die deutschen Drobenausen (B.) III. 1135.
Flora Galliae et Germaniae exsiccata (B.) III. 2133.
- Schulze, J., Toxicologia Veterum (B.) III. 2131.
- Schumim = Allium sativum (B.) II. 381.
- Schunamba-valli (B.) III. 1866.
- Schupp (Z.) VII. 1687.
- Schüppelmoose (B.) III. 275.
blättriges (B.) III. 275.
- Schuppen (M.) I. 83.
- Schuppen (Z.) IV. 92, 331, 337, 341. — VI. 14.
- Schuppenapfel (B.) III. 1255.
peruvischer (B.) III. 1259.
saurer (B.) III. 1256.
süßer (B.) III. 1258.
- Schuppenäpfel (B.) III. 1255.
- Schuppenblumen (B.) II. 57.
- Schuppenbüschen (B.) III. 583.
- Schuppenbraten (B.) III. 365.
große (B.) III. 365.
kleine (B.) III. 365.
stachelige (B.) III. 365.
wollige (B.) III. 366.
- Schuppenregen (B.) III. 327.
gemeine (B.) III. 327.
- Schuppen der Blumenscheibe (B.) II. 53.
- Schuppenreihen (B.) III. 358.
gemeine (B.) III. 359.
- Schuppenreidachsen (Z.) VI. 597.
- Schuppenröscher (Z.) VI. 209.
- Schuppengröße (B.) II. 73.
- Schuppenfische (B.) II. 48.
- Schuppenköpfe (Z.) VI. 538, 567, 623.
mit Backentöchern (Z.) VI. 547.
mit Klapper (Z.) VI. 569.
ohne Backentöchern (Z.) VI. 538.
ohne Klapper (Z.) VI. 570.
- Schuppenpotypen (Z.) V. 73.
gemeiner (Z.) V. 73.
keulenförmiger (Z.) V. 75.
- Schuppenpreußen (B.) III. 890.
röthliche (B.) III. 890.
- Schuppenquaste (Z.) V. 197.
gemeine (Z.) V. 197.
- Schuppenquappen (Z.) VI. 148.
- Schuppenfamen (B.) II. 80.
- Schuppenfchlangen (Z.) VI. 522.
mit Bauchplättchen (Z.) VI. 525.
mit Bauchschuppen (Z.) VI. 523.
- Schuppenfchlangen (Z.) VI. 522.
mit Bauchtafeln (Z.) VI. 525.
giftige (Z.) VI. 522.
Landz. (Z.) VI. 524.
sporenlose (Z.) VI. 525.
ungiftige (Z.) VI. 525.
Wasserz. (Z.) VI. 523.
- Schuppenfpanner (Z.) V. 1275.
- Schuppenfanne (B.) III. 352.
gemeine (B.) III. 352.
- Schuppenfchier (Z.) VII. 857.
kurzfchwänziges (Z.) VII. 859.
taugfchwänziges (Z.) VII. 858.
- Schuppenfchiere (Z.) VII. 857.
- Schuppenfchierchen (Z.) V. 40.
enförmiges (Z.) V. 40.
- Schuppenwürm (Z.) V. 572.
- Schuppenwürmer (Z.) V. 572.
- Schuppenwurz (B.) III. 992.
gemeine (B.) III. 992.
- Schuppenwurzen (B.) III. 992.
- Schusehan = Liliun eandium (B.) II. 381.
- Schüffelfarben (B.) III. 334.
gemeiner (B.) III. 334.
- Schüffelkrade (Z.) V. 503.
gemeine (Z.) V. 503.

Schüsselfrakte, verfeinerte (3.) V. 503.
 Schüsselfrakte (3.) V. 503.
 Schüsselfkunze (B.) III. 117.
 citrongelber (B.) III. 118.
 gemeiner (B.) III. 118.
 halbkugeltiger (B.) III. 118.
 hochgelber (B.) III. 119.
 knolliger (B.) III. 149.
 körniger (B.) III. 119.
 nabeiförmiger (B.) III. 119.
 napfförmiger (B.) III. 119.
 ohrförmiger (B.) III. 119.
 punktförmiger (B.) III. 117.
 schildförmiger (B.) III. 118.
 spahngrüner (B.) III. 118.
 Schüsselfrasen (B.) III. 254.
 dortergelbe (B.) III. 254.
 Schüsselfschnecke (3.) V. 410.
 geferbte (3.) V. 411.
 gemeine (3.) V. 411.
 perlmutterartige (3.) V. 411.
 schildkrotenartige (3.) V. 411.
 schirmförmige (3.) V. 411.
 Schuster (B.) III. 138.
 Schüttgelb (B.) III. 1744.
 Schurthalden (M.) I. 586.
 Schuttmassen (M.) I. 637.
 Schuttpitz (B.) III. 146.
 Schützenfisch (3.) VI. 225.
 Schuyte-Boonen (B.) III. 1206.
 Schwaben (3.) V. 1503.
 Schwachfisch (3.) VI. 246.
 Schwaden (B.) III. 382, 396.
 frankfurter (B.) III. 415.
 Himmels- (B.) III. 396.
 polnischer (B.) III. 415.
 Schwadengröße (B.) III. 397.
 Schwadenschwengel (B.) III. 415.
 Schwädertein (3.) VII. 259.
 Schwae griehen, Historia
 Mascorum hepaticorum
 (B.) III. 219.
 Prodr. historiae Muscorum
 hepaticorum (B.) III.
 301.
 Schwal (3.) VI. 302.
 Schwalbe, Schwalben (3.) VI.
 90, 91.
 Dorf- (3.) VII. 93.
 Fenster- (3.) VII. 94.
 Haus- (3.) VII. 106.
 javanische (3.) VII. 106.

Schwalbe, Schwalben, Mauer-
 (3.) VII. 106.
 Meer- (3.) VII. 392, 395,
 571.
 Nacht- (3.) VII. 111.
 ostindische (3.) VII. 96.
 Rauch- (3.) VII. 93.
 Rhein- (3.) VII. 95.
 Stadt- (3.) VII. 94.
 tangfressende (3.) VII. 106.
 Thurm- (3.) VII. 106.
 Ufer- (3.) VII. 95.
 Schwalbenguckguck (3.) VII.
 233.
 düfterer (3.) VII. 233.
 Schwalbenlaus (3.) V. 764.
 Schwalbenmucke (3.) V. 764.
 Schwalbenmuschel (3.) V. 360.
 Schwalbennefter, eßbare, f.
 Vogelnester.
 Schwalbenchwanz (3.) V.
 1390, 1405.
 kleiner (3.) V. 1390.
 Schwalbenwürger (3.) VII. 88.
 gemeiner (3.) VII. 88.
 Schwalbwurz (B.) III. 24, 1031.
 ägyptische (B.) III. 1032.
 gebräuchliche (B.) III. 1032.
 gemeine (B.) III. 1031.
 saure (B.) III. 1032.
 Schwalbenwurz (B.) III.
 1031.
 Schwaten (B.) III. 1311.
 Anis- (B.) III. 1314.
 Buchs- (B.) III. 1313.
 Heidel- (B.) III. 1312.
 Krampf- (B.) III. 1312.
 Milch- (B.) III. 1313.
 Traubens- (B.) III. 1312.
 Schwalz (3.) VII. 111.
 gemeiner (3.) VII. 111.
 Riesens- (3.) VII. 112.
 virginischer (3.) VII. 112.
 Schwalze (3.) VII. 111.
 Schwalm (3.) VII. 112.
 Horn- (3.) VII. 112.
 Schwatmen (3.) VII. 112.
 Schwämme (Bade-) (B.) III.
 179, 210. = Pilze (B.)
 III. 32
 Augens- (B.) III. 212.
 Bachs- (B.) III. 211.
 Fächer- (B.) III. 210.
 Pilz- (B.) III. 211.
 Knotens- (B.) III. 210.

Schwämme (Bade), Meer-
 (B.) III. 212.
 Pfeifens- (B.) III. 212.
 Schild- (B.) III. 210.
 Süßwasser- (B.) III. 211.
 Teich- (B.) III. 211.
 Tromperer- (B.) III. 212.
 Schwammwotte (3.) V. 1114,
 1151, 1353.
 Schwammqueste (B.) III. 1625.
 gemeine (B.) III. 1625.
 indische (B.) III. 1625.
 Schwammquesten (B.) III.
 1625.
 Schwammreben (B.) III. 1861.
 gemeine (B.) III. 1861.
 Schwammstein (B.) III. 212.
 Schwammstein (3.) V. 91.
 gemeiner (3.) V. 91.
 Schwammstuppen (B.) III. 250.
 braune (B.) III. 250.
 rousenfarbige (B.) III. 250.
 Schwammweiß = Mycelium
 (B.) III. 44.
 Schwan (3.) VII. 481.
 gemeiner (3.) VII. 483.
 Sing- (3.) VII. 482.
 schwarzer (3.) VII. 484.
 stummer (3.) VII. 483.
 wilder (3.) VII. 482.
 Schwäne (3.) VII. 481.
 Schwamngans (3.) VII. 480.
 Schwanenkrebse (3.) V. 634.
 Schwannenmuschel (3.) V. 319.
 Schwanksteine (M.) I. 584.
 Schwanz (3.) IV. 23, 331, 342.
 Schwanzfedern (3.) IV. 335.
 Schwanzstohrfiegen (3.) V.
 1487.
 gelbe (3.) V. 1488.
 gelbgestreifte (3.) V. 1488.
 Schwanzkrebse (3.) V. 631.
 Schwanzkröten (3.) VI. 431.
 Schwanzmeise (3.) VII. 245.
 Schwanzpfeffer (B.) III. 605.
 Schwanzthierchen (3.) V. 30.
 eßförmiges (3.) V. 30.
 Schwanzwespen (3.) V. 836.
 Schwärmer (3.) V. 679, 1081,
 1369.
 ächse (3.) V. 1083, 1372.
 Barts- (3.) V. 1372.
 Bienen- (3.) V. 1372.
 eigentliche (3.) V. 1369,
 1372.

- Schwärmer, Fenster: (3.) V. 1371.
 Föhren: (3.) V. 1382.
 Glanzband: (3.) V. 1382.
 Glas: (3.) V. 1081, 1368, 1370.
 — gemeine (3.) V. 1081.
 Glatt: (3.) V. 1377.
 Halbband: (3.) V. 1380.
 Hummel: (3.) V. 1372.
 Jasmin: (3.) V. 1085, 1385.
 Kreuz: (3.) V. 1377.
 Labkraut: (3.) V. 1382.
 Linden: (3.) V. 1375.
 mottenartige (3.) V. 1369.
 Mücken: (3.) V. 1082.
 Oleander: (3.) V. 1379.
 Pappel: (3.) V. 1376.
 Rainweiden: (3.) V. 1084, 1383.
 Ringel: (3.) V. 1370.
 schmetterlingsartige (3.) V. 1369, 1372.
 schnakenartige (3.) V. 1371.
 Seidfliege: (3.) V. 1369.
 Spitz: (3.) V. 1377.
 Steinbrech: (3.) V. 1369.
 Weiden: (3.) V. 1375.
 Wein: (3.) V. 1377, 1379.
 Winden: (3.) V. 1084, 1383.
 Wolfsmilch: (3.) V. 1083, 1381.
 Zacken: (3.) V. 1373.
 Schwärmer (3.) VI. 210.
 Schwärmermetterlinge (3.) V. 1388, 1411.
 Schwarz (M.) I. 96.
 Schwarzbarsch (3.) VI. 253.
 Schwarzbeere (B.) III. 892.
 Schwarzbleyerz (M.) I. 372.
 Schwarzdorn (B.) III. 2055.
 Schwarzdornspinner (3.) V. 1364.
 Schwarzdroffel (3.) VII. 60.
 Schwarze (3.) VII. 1852.
 Schwarze Birste (3.) V. 443.
 Schwarzisenstein (M.) I. 338.
 Schwarzen neuer Raupenfalter (3.) V. 1426.
 Schwarzjerse (B.) III. 1538.
 Schwarzjerz (M.) I. 424.
 Schwarzjerz (D. M. S. XXI.) = Manganblende (M.) I. 441.
 Schwarzjichte (B.) III. 351.
 Schwarzflügel (3.) VII. 493.
 Schwarzgültigerz (M.) I. 424.
 Schwarzholz (B.) III. 937, 1673.
 Schwarzkappe (3.) VII. 194.
 Schwarzkehlchen (3.) VII. 43.
 Schwarzkirchen (B.) III. 2052.
 Schwarzkohle (M.) I. 306.
 Schwarzkopf (3.) VII. 34.
 Schwarzkrümme (B.) III. 1157.
 Feld: (B.) III. 1158.
 Garten: (B.) III. 1158.
 römischer (B.) III. 1158.
 Schwarzmaugauerz (M.) I. 337.
 Schwarzmund (B.) III. 1894.
 Schwarznörsting (3.) VI. 310.
 Schwarzohr (3.) VI. 259.
 Schwarzpappel (B.) III. 1536.
 Schwarzqueisen (B.) III. 1622.
 cretische (B.) III. 1622.
 Schwarzreuterstein (3.) VI. 351.
 Schwarzschild (3.) VII. 189.
 Schwarzschnauz (3.) VI. 229.
 Schwarzspecht (3.) VII. 210.
 Schwarzumber (3.) VI. 247.
 Schwarzwurz (B.) III. 1092, 1165.
 Schwarzwurzel (B.) III. 720.
 gemeine (B.) III. 720.
 wilde (B.) III. 721.
 Schwarzwurzeln (B.) III. 720.
 Schweber (3.) VII. 180.
 Schwebflößen (3.) IV. 340.
 Schwebflöße (3.) VI. 344.
 Schwebwinde (3.) V. 777.
 Schwefel (M.) I. 113, 115, 311, 720, 798. — (B.) II. 109. — (3.) IV. 204.
 Schwefelcalcium (M.) I. 818.
 der Lava (M.) I. 787.
 der Vulcansublimat (M.) I. 791.
 Schwefeldampf der Vulcane (M.) I. 791, 797.
 Schwefelerye (M.) I. 398.
 Schwefelsichte Säure (B.) II. 98.
 Schwefelige Säure (B.) II. 98.
 — — der vulcanischen Dämpfe und Gase (M.) I. 791.
 Schwefelkalkium (M.) I. 818.
 Schwefelkies (M.) I. 72, 399, 488, 497, 511, 704, 720, 739, 744, 835.
 Schwefel, Kohlen: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Schwefelkupfer der Vulcansublimat (M.) I. 791.
 Schwefelleber (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 99.
 flüchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 gemeine (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Kalk: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Kiesel: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Talk: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Thon: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Schwefelberluft (M.) I. 115.
 Schwefelnaphtha (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Schwefelnatrium (M.) I. 818.
 Schwefelnikel = Haarkies (M.) I. 408.
 Schwefelsohl (M.) I. 798.
 Schwefelquellen des Pias (M.) I. 704.
 Schwefelregnen (B.) III. 347.
 Schwefelrose (B.) III. 2018.
 Schwefelsäure (M.) I. 115. — (B.) II. 97, 98, 108.
 der Vulcane (M.) I. 791.
 Schwefelsilber, biegsames (M.) I. 420.
 Schwefel, vulcanischer (M.) I. 798.
 Schwefelwasser (M.) I. 115.
 Schwefelwasserstoff (M.) I. 115, 704.
 der vulcanischen Gase (M.) I. 791.
 Schwefelwasserstoffgas der Vulcane (M.) I. 818.
 Schwefelwurz (B.) III. 1815.
 Schwefelzinn = Zinnkies (M.) I. 415.
 Schweißkopf (3.) VII. 195.
 gemeiner (3.) VII. 195.
 Schweißmazen (B.) III. 56.
 Schweißmoos (B.) III. 282.

- Schweifstierchen (Z.) V. 20, 53.
 eintägiges (Z.) V. 55.
 großes (Z.) V. 55.
 zirkeiförmiges (Z.) V. 55-
 Schweigger, A., Beobach-
 tungen auf naturhistor.
 Reisen (Z.) V. 182.
 Classific. der Schildkröten
 (Z.) VI. 688.
 De Corp. nat. affinitate
 (B.) II. 279.
 Jahrb. der Chemie (B.) II.
 263.
 Schweimer (Z.) VII. 132.
 Schwein, Schweine (Z.) VII.
 1116, 1131.
 Aelians: (Z.) VII. 1139.
 Bifam: (Z.) VII. 1137.
 eigentliche (Z.) VII. 1131.
 Erd: (Z.) VII. 856.
 Fluß: (Z.) VII. 1120.
 gemeines (Z.) VII. 1132.
 höhere (Z.) VII. 1146.
 Nabel: (Z.) VII. 1137.
 niedere (Z.) VII. 1117.
 siamische (Z.) VII. 1134.
 Wald: (Z.) VII. 1140.
 Warzen: (Z.) VII. 1139.
 wildes (Z.) VII. 1132.
 zahmes (Z.) VII. 1132.
 Schweineast (B.) II. 354.
 Schweinfisch (Z.) VI. 93.
 Schweinigel (Z.) VII. 956.
 Schweinmelde (B.) III. 1460.
 Schweinraupen (Z.) V. 1377.
 Schweinsalat (B.) III. 722.
 cretischer (B.) III. 722.
 französischer (B.) III. 722.
 heller (B.) III. 722.
 virginischer (B.) III. 722.
 Schweinschwanzaffe (Z.) VII.
 1797.
 Schweinsdachs (Z.) VII. 1527.
 Schweinskopffaffe (Z.) VII.
 1787.
 Schweinskreffe (B.) III. 1393.
 gemeine (B.) III. 1393.
 Schweinskreffen (B.) III. 1393.
 Schweinspilsen (B.) III. 1764.
 Schweinsrüffel (Z.) V. 1378.
 Schweiß (Z.) IV. 202, 222.
 innerer (Z.) IV. 222.
 Schweißhund (Z.) VII. 1565.
 Schweißlöcher (Z.) IV. 91.
 Schweißwasserboste (B.) III.
 741.
 Schweizerbergamotte (B.) III.
 2081.
 Schweizerthee (B.) III. 759.
 Schwenckfeld, Theriotro-
 phaenum Silesiae (Z.)
 VI. 405. — VII. 668.
 Schwengelstierchen (Z.) V. 35.
 walgiges (Z.) V. 35
 Schwerebleyerz (M., D. M.
 S.) I. S. XVIII.
 Schwerdbohne (B.) III. 1659.
 Schwerdel (B.) III. 23, 465,
 528.
 Borsten: (B.) III. 531.
 Draht: (B.) III. 534.
 Faden: (B.) III. 530.
 Feder: (B.) III. 534.
 Feder: (B.) III. 536.
 Netz: (B.) III. 532.
 Rachen: (B.) III. 533.
 Rollen: (B.) III. 533.
 Tiger: (B.) III. 533.
 Walzen: (B.) III. 532.
 Wasser: (B.) III. 535.
 Wiesen: (B.) III. 535.
 Zwerg: (B.) III. 536.
 Schwerdelartige Pflanzen (B.)
 III. 524.
 Schwerdfisch (Z.) VI. 202.
 gemeiner (Z.) VI. 202.
 Schwerdflecken (B.) III. 380,
 463, 465, 524.
 Schwerdmummeln (B.) III.
 454.
 gemeine (B.) III. 455.
 Schwerdwal (Z.) VII. 1074.
 Schwerdzanken (B.) III. 627.
 gemeine (B.) III. 628.
 Schwere (M.) I. 6, 7. — (B.)
 II. 101, 145, 289.
 Schwererde, hochsalzsaure (M.,
 D. M. S.) I. S. XIV.
 kohlen-saure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 schwefel-saure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 Schwertspath (M.) I. 272, 273,
 741, 744, 747, 837.
 Schwerstein (M.) I. 121, 282.
 Schwideln (B.) III. 582, 600.
 Mehren: (B.) III. 600.
 Schwideln, Capfels (B.) III.
 600.
 Wedel: (B.) III. 601.
 Schwielendrehlinge (B.) III.
 469.
 gemeiner (B.) III. 469.
 Sommer: (B.) III. 469.
 Schwielenkopf (Z.) VI. 603.
 gemeiner (Z.) VI. 603.
 Schwilken (B.) III. 861, 1857.
 Flechten: (B.) III. 863.
 Trichter: (B.) III. 870.
 Schwimmaseln (Z.) V. 607.
 Schwimmblase (Z.) IV. 119,
 136, 382.
 Schwimmer = Schwimmbügel
 (Z.) VII. 382.
 Strand: (Z.) VII. 391.
 Wegen: (Z.) VII. 383.
 Schwimmen (Z.) IV. 232.
 Schwimmfüße (Z.) VII. 12.
 Schwimmhaut (Z.) IV. 405.
 Schwimmhöhe (Z.) V. 191.
 Schwimmhöhenstück (Z.) V.
 191.
 Schwimmkäfer (Z.) V. 1726.
 Fäden: (Z.) V. 1729.
 Kenten: (Z.) V. 1726.
 Kolben: (Z.) V. 1733.
 schwarzer (Z.) V. 1734.
 Schwimmschnecken (Z.) IV. 572.
 Schwimmbügel (Z.) V. 382.
 Bgl. Schwimmer.
 Schwimmwanzen (Z.) V. 1622.
 Schwindelhaber (B.) III. 386.
 Schwindelkörner, s. Corian-
 drum (B.) III. 1843.
 Schwingel (B.) III. 414.
 Schaf: (B.) III. 414.
 Schwaden: (B.) III. 415.
 Wiesen: (B.) III. 414.
 Schwingelgräser (B.) III. 188.
 bandwurmförmige (B.) III.
 190.
 stöbende (B.) III. 190.
 gebogene (B.) III. 189.
 gemeine (B.) III. 188.
 sonderbare (B.) III. 190.
 Schwingelgras (B.) III. 116.
 gemeiner (B.) III. 116.
 Schwirre (Z.) VI. 331.
 Schwirrschnur (Z.) VI. 578.
 kleine (Z.) VI. 578.
 Schwingelgras (Z.) IV. 335. —
 VII. 6.

- Schwung (3.) VII. 363.
 Schwuppe (3.) VI. 319.
 Sciabica (3.) VII. 566.
 Sciammia = *Poa trivialis*
 (3.) III. 413.
 Sciaena (3.) VI. 226, 244,
 248, 268.
 aquila (3.) VI. 244, 253.
 cirrosa (3.) VI. 247.
 diacantha (3.) VI. 264.
 gigas (3.) VI. 249.
 jaculatrix (3.) VI. 226.
 labrax (3.) VI. 264.
 lineata (3.) VI. 267.
 malabarica (3.) VI. 260.
 nigra (3.) VI. 247.
 oscula (3.) VI. 247.
 pama (3.) VI. 246.
 punctata (3.) VI. 264.
 richardsonii (3.) VI. 247.
 umbra (3.) VI. 244.
 Scilla (3.) III. 560.
 amoena (3.) III. 560.
 bifolia (3.) III. 560.
 maritima (3.) III. 561.
 minor (3.) III. 540.
 non scripta (3.) III. 561.
 nutans (3.) III. 561.
 Sciffen (3.) III. 554.
 Scineus (3.) VI. 594, 625.
 ocellatus (3.) VI. 596.
 officinalis (3.) VI. 595, 625.
 variegatus (3.) VI. 596.
 Scioppo (3.) VI. 379.
 Scirpinen (3.) III. 382, 425,
 428.
 Scirpus (3.) III. 429. — (M.)
 I. 589.
 caespitosus (3.) III. 429.
 lacustris (3.) III. 429.
 maritimus (3.) III. 430.
 palustris (3.) III. 429.
 sylvaticus (3.) III. 430.
 tuberosus (3.) III. 432.
 Scitamineen (3.) III. 462,
 464, 491.
 Sciurus (3.) III. 1268.
 febrifuga (3.) III. 1268.
 officinalis (3.) III. 1268.
 trifoliata (3.) III. 1268.
 Sciurus (3.) VII. 769.
 aestuans (3.) VII. 774.
 cinereus (3.) VII. 771.
 dryas (3.) VII. 766.
 getulus (3.) VII. 772.
 glis (3.) VII. 766.
 macrourus (3.) VII. 771.
 madagascarensis (3.) VII.
 1707.
 maximus (3.) VII. 771.
 palmarum (3.) VII. 771.
 petaurista (3.) VII. 775.
 sagitta (3.) VII. 776.
 striatus (3.) VII. 772.
 volans (3.) VII. 774.
 volucella (3.) VII. 775.
 vulgaris (3.) VII. 769.
 Scifavenfisch (3.) VI. 254.
 Scieranthen (3.) III. 1452,
 1454, 1455.
 Sifer. der (3.) III. 2099.
 Scieranthus (3.) III. 1455.
 annuus (3.) III. 1455.
 perennis (3.) III. 1455.
 Scleria (3.) III. 427.
 flagellum (3.) III. 427.
 Scerinen (3.) III. 427.
 Scleroderma (3.) III. 87.
 citrinum (3.) III. 87.
 vulgare (3.) III. 87.
 Scleroderris (3.) III. 94.
 cerasi (3.) III. 94.
 Sclerotiaceen (3.) III. 102.
 Sclerotiacei (3.) III. 102.
 Sclerotium (3.) III. 104.
 clavus (3.) III. 50.
 complanatum (3.) III. 106.
 durum (3.) III. 105.
 fungorum (3.) III. 106.
 muscorum (3.) III. 105.
 nitidum (3.) III. 91.
 semen (3.) III. 105.
 vaporiorum (3.) III. 105.
 varium (3.) III. 105.
 Scojattolo (3.) VII. 769.
 Scosceit (M.) I. 169.
 Scoliostoma (M.) I. 653.
 Scolopax (3.) VI. 99.
 Scolopax (3.) VII. 503, 505.
 africana (3.) VII. 499.
 aegocephala (3.) VII. 503.
 argata (3.) VII. 508.
 belgica (3.) VII. 503.
 calidris (3.) VII. 494.
 capensis (3.) VII. 504.
 chloropus (3.) VII. 495.
 cinerea (3.) VII. 496.
 euronica (3.) VII. 495.
 falcinellus (3.) VII. 525.
 fusca (3.) VII. 495.
 Scolopax gallinago (3.) VII.
 506.
 gallinula (3.) VII. 506.
 glottis (3.) VII. 495.
 grisea (3.) VII. 496.
 lapponica (3.) VII. 504.
 leucophaea (3.) VII. 504.
 major (3.) VII. 505.
 melanura (3.) VII. 503.
 meyeri (3.) VII. 504.
 niger (3.) VII. 525.
 palmistris (3.) VII. 505.
 phaeopus (3.) VII. 508.
 pygmaea (3.) VII. 492.
 rubra (3.) VII. 527.
 rufa (3.) VII. 504.
 rusticula (3.) VII. 507.
 totanus (3.) VII. 495.
 Scolopendra (3.) V. 621.
 electrica (3.) V. 622.
 forficata (3.) V. 621.
 morsitans (3.) V. 622.
 Scolopendrium (3.) III. 330.
 hemionitis (3.) III. 331.
 officinatum (3.) III. 330.
 Scolopsides (3.) VI. 241.
 ghanam (3.) VI. 242.
 kate (3.) VI. 241.
 Scolymus (3.) III. 724, 735.
 hispanicus (3.) III. 724.
 maculatus (3.) III. 724.
 Scolyus (3.) V. 1718.
 Scomber (3.) VI. 188.
 ala longa (3.) VI. 194,
 256.
 carangus (3.) VI. 190.
 colias (3.) VI. 189.
 edentulus (3.) VI. 206.
 fallax (3.) VI. 190.
 lactarius (3.) VI. 187.
 pelagicus (3.) VI. 206.
 pelamys (3.) VI. 195.
 sarda (3.) VI. 195.
 scomber (3.) VI. 188.
 thyunus (3.) VI. 191.
 trachurus (3.) VI. 190.
 Scomberesox (3.) VI. 392.
 saurus (3.) VI. 392.
 Scombraria (3.) VI. 189.
 Scona = *Viburnum lantana*
 (3.) III. 1855.
 Scoparia (3.) III. 975, 1461.
 dulcis (3.) III. 975.
 Scopoli, Annus historico-
 naturalis (3.) VII. 669.

Scopell, Entomologia car-
nolica (Z.) V. 1824.
Flora carnolica (Z.) III.
298, 2122.
Fundamenta botanica (Z.)
III. 2119.
Scops (Z.) VII. 120.
Scopus (Z.) VII. 533.
umbretta (Z.) VII. 533.
Scordium (Z.) III. 1053.
Scorpaena (Z.) VI. 181.
massiliensis (Z.) VI. 253.
scrofa (Z.) VI. 181.
Scorpio (Z.) V. 702.
aser (Z.) V. 706.
europaeus (Z.) V. 703.
indus (Z.) V. 706.
occitanus (Z.) V. 705.
tunetanus (Z.) V. 705.
Scorpion (Z.) V. 702. Bgl.
Scorpion.
Bücher: (Z.) V. 701.
Faden: (Z.) V. 702.
Feld: (Z.) V. 705.
Geißel: (Z.) V. 701.
gemeiner (Z.) V. 703.
Haus: (Z.) V. 705.
indischer (Z.) V. 706.
röthlicher (Z.) V. 705.
Scorpion (Z.) VI. 624.
Scorpionchen (Z.) V. 485.
Scorpion (Z.) V. 661, 700,
702. Bgl. Scorpion.
ächte (Z.) V. 702.
Eiter. der (Z.) V. 708.
Milben: (Z.) V. 700.
Spinnen: (Z.) V. 701.
Scorpionfliege (Z.) V. 1446.
gemeine (Z.) V. 1446.
Scorpionkraut (Z.) III. 1096,
1620.
Scorpionöl (Z.) V. 703.
Scorpionichwanz (Z.) II. 42.
— III. 1620.
Scorpionspinnen (Z.) V. 674.
Scorpionsenna (Z.) III. 1621.
Scorpionwanze (Z.) V. 1624.
gemeine (Z.) V. 1625.
Scorpiis (Z.) VI. 181.
Scorpiurus (Z.) III. 1620.
verruculata (Z.) III. 1620.
Scorpius (Z.) III. 1644.
Scorpius (Z.) VI. 78, 181.
major (Z.) VI. 182.

Scorpius minor (Z.) VI. 181.
Scorzone (Z.) VI. 54.
Scorzoneria (Z.) III. 720, 1012.
hispanica (Z.) III. 720.
humilis (Z.) III. 721.
Scorzoneren (Z.) III. 720.
Scoter (Z.) VII. 455.
Scrag-whale (Z.) VII. 1006.
Scriba, Beiträge zur Insec-
tengeschichte (Z.) V. 1823.
Journal für die Liebhaber
der Entomologie (Z.) V.
1825.
Scrofa (Z.) VI. 181.
Scrofa (Z.) VII. 1132.
aper (Z.) VII. 1132.
Scrofano (Z.) VI. 181.
Scrofularia (Z.) III. 967.
aquatica (Z.) III. 967.
canina (Z.) III. 967.
foetida (Z.) III. 967.
nodosa (Z.) III. 967.
Scrofularien (Z.) III. 707, 951,
953, 956, 966.
Eiter. der (Z.) III. 1134.
Scutella (Z.) V. 590
inaurita (Z.) V. 590.
Scutellaria (Z.) III. 1066.
galericulata (Z.) III. 959,
1066.
Scutellum (Z.) III. 239.
Scutellum (Z.) V. 710.
Scydmaenus (Z.) V. 1711.
helwigii (Z.) V. 1711.
Scyllaea (Z.) V. 400.
Scyllarus (Z.) V. 642.
aequinoctialis (Z.) V. 643.
arctus (Z.) V. 643.
indicus (Z.) V. 643.
latus (Z.) V. 643.
orientalis (Z.) V. 643.
Scyllium (Z.) VI. 53.
Aristotelis (Z.) VI. 54.
Scyphuli (Z.) III. 268.
Scytale (Z.) VI. 526, 567.
Scytalia (Z.) III. 1341.
Scythrops (Z.) VII. 357.
novae hollandiae (Z.) VII.
358.
Scytonema (Z.) III. 190.
myochros (Z.) III. 191.
Scytosiphon (Z.) III. 229.
foeniculaceus (Z.) III. 230.
Seal (Z.) VII. 1448.
Sea Needle (Z.) VI. 391.

Sea slug (Z.) V. 583.
Sea wrack = Zostera (Z.) III.
340.
Seba, Thesaurus (Z.) V. 181,
538. — VI. 404, 680. —
VII. 665.
Sebastes (Z.) VI. 182.
Sebastiani et Mauri.
Prodromus Florae ro-
manae (Z.) III. 2124.
Sebestena (Z.) III. 1099.
Secale (Z.) III. 391.
cornutum (Z.) III. 50.
Secamone (Z.) III. 1032.
alpini (Z.) III. 1032, 1083.
Seccamoro = Syringa (Z.) III.
1115.
Secche = Sepia (Z.) V. 533.
Sechsellennuß (Z.) III. 691.
Sechsellennuß (Z.) III. 691.
Sechium (Z.) III. 819.
edule (Z.) III. 819.
Sechsmachtstächer (M.) I.
46.
Sechsnapf (Z.) V. 551.
Seckelblumen (Z.) III. 1741.
gemeine (Z.) III. 1741.
Secrétaire (Z.) VII. 152.
Secretan, L., Mycographie
suisse (Z.) III. 174.
Secretaris (Z.) VII. 156.
Secretärvoegel (Z.) VII. 153.
Secretion (Z.) IV. 224.
Secundäres Gebirge (M.) I.
670.
Sedano (Z.) III. 1831.
Sedgwick (M.) I. 763.
Sedimentgebirge (M.) I. 806.
Sedum (Z.) III. 1964.
acre (Z.) III. 1964.
album (Z.) III. 1964.
major (Z.) III. 1966.
minor (Z.) III. 1964.
reflexum (Z.) III. 1964.
rhodiola (Z.) III. 1965.
sexangulare (Z.) III. 1964.
telephium (Z.) III. 1965.
See, f. Seen.
Seebälte (Z.) V. 122.
Seebär (Z.) VII. 1469.
Seebesen (Z.) V. 111.
Seebinfengras (Z.) III. 429.
Seebtafe (Z.) V. 198.
Seecypresse (Z.) V. 118.
Seeger (M.) I. 363.

- See federn, f. Meerfedern (3.) V. 124.
- Seefichte (3.) V. 116.
- Seeforelle (3.) VI. 342.
- Seegelsalter (3.) V. 1080, 1406.
- Seegelqualle (3.) V. 206.
gemeine (3.) V. 206.
- Seegründel (3.) V. 146.
- Seehahn (3.) VI. 178.
grauer (3.) VI. 178.
- Seehaide (3.) V. 109.
- Seehase (3.) VI. 108.
- Seehorn (3.) V. 109.
- Seehund (3.) VII. 1448. S.
Robbe.
- Seehundjagd (M.) I. 622.
- Seegel (3.) IV. 577. — V.
586. Vgl. Meerigel.
gemeiner (3.) V. 586.
- Seekarpfen (3.) VI. 323.
- Seekäse = Sepia (3.) V. 533.
- Seekohl (3.) V. 145.
- Seekrabbe (3.) V. 649.
gemeine (3.) V. 649.
- Seekuh (3.) VII. 1098, 1122.
Vgl. Meerkuh.
- atlantische (3.) VII. 1098.
- Seelen (3.) VI. 308, 361.
- Seeltwe (3.) VII. 1460.
- Seemann (3.) V. 573.
- Seemossschnecke (3.) V. 400.
- Seen (M.) I. 555, 557.
- Seeneffel (3.) V. 163. B.
Meerneffeln.
- Seenes (3.) V. 136.
- Seepomeranze (3.) V. 122.
- Seep-Schors (B.) III. 1702.
- Seerabe (3.) VII. 413.
- Seeräse (3.) VI. 64.
- Seeresede (3.) V. 110.
- Seerinde (3.) V. 89.
keilförmige (3.) V. 90.
- Seerinden (3.) V. 89.
- Seerosen (B.) III. 377, 380,
383, 456.
ägyptische (B.) III. 457.
blaue (B.) III. 459.
große (B.) III. 456.
kleine (B.) III. 456.
stachelige (B.) III. 460.
weiße (B.) III. 456.
- Seerosenblattkäfer (3.) V. 1667.
- Seescheide (3.) V. 500.
violette (3.) V. 501.
- Seescheiden (3.) V. 500.
- Seescheiden, zusammengesetzte
(3.) V. 501.
- Seeschwalbe (3.) VI. 179.
- Seestichling (3.) VI. 176.
- Seestric (3.) V. 109.
- Seetanne (3.) V. 118.
- Seetrichter (3.) V. 145.
- Seewedel (3.) V. 110.
- Seewolf (3.) VI. 147.
gemeiner (3.) VI. 147.
- Segale (B.) III. 391.
- Segel ic., f. Seegel ic.
- Segestria (3.) V. 692.
senoculata (3.) V. 692.
- Segge (B.) III. 425.
stohartige (B.) III. 426.
gelbe (B.) III. 426.
Hirsens (B.) III. 426.
Rafens (B.) III. 427.
rauche (B.) III. 427.
Sand: (B.) III. 426.
spitzige (B.) III. 427.
zweyhäufige (B.) III. 425.
- Seggen (B.) III. 425.
Geißel (B.) III. 427.
- Segmenta (3.) V. 711.
- Seguier, Bibliotheca botanica
(B.) II. 96.
Plantae veronenses (B.)
III. 2124.
- Sehhügel (3.) VI. 51.
- Sehlie (3.) VI. 711.
- Sehloch (3.) IV. 101.
- Sehne (3.) IV. 32.
Pauken: (3.) IV. 60.
- Sehnerven (3.) IV. 31.
- Sehnerv, das Hirn des Auges
(3.) IV. 100, 167, 194.
- Sehnerven (3.) IV. 58.
- Sehnige Ausbreitungen (3.)
IV. 33.
- Sehorgan (3.) IV. 440.
- Seibling (3.) VI. 350.
- Seide (3.) V. 1331.
- Seidenaffe (3.) VII. 1767.
gemeiner (3.) VII. 1770.
großhöriger (3.) VII. 1768.
rothschwänziger (3.) VII.
1767.
- Seidenaffen (3.) VII. 1767.
- Seidenapfel (B.) III. 2084.
- Seidenbau (3.) V. 1331.
- Siter. des (3.) V. 1331.
- Seidenbiene (3.) V. 983.
gemeine (3.) V. 983.
- Seidenfutterale (3.) V. 1217.
- Seidenguckguck (3.) VII. 238.
gemeiner (3.) VII. 238.
gestrichelter (3.) VII. 240.
grüner (3.) VII. 239.
pfauschweißiger (3.) VII.
239.
- Seidenguckgucke (3.) VII. 238.
- Seidenhase (3.) VII. 814.
- Seidenhemd, rothes (B.) III.
2085.
- Seidenhund (3.) VII. 1564.
- Seidenlinden (B.) III. 1192.
gemeine (B.) III. 1192.
- Seidenmotte (3.) V. 1326.
witze (3.) V. 1335, 1336,
1366.
- Seidenmuschel (3.) V. 348.
- Seidenpflanze (B.) III. 1027.
curassavische (B.) III. 1028.
gebräuchliche (B.) III. 1028.
gemeine (B.) III. 1028.
große (B.) III. 1029.
knollige (B.) III. 1028.
- Seidenpflanzen (B.) III. 1027.
- Seidenraupe (3.) V. 1115. S.
Seidenmotte.
- Seidenschwanz (3.) VII. 80.
americanischer (3.) VII. 80.
gemeiner (3.) VII. 80.
- Seidenschwänze (3.) VII. 80.
- Seidenwotze (B.) III. 70.
schwarze (B.) III. 70.
- Seidenwurm, f. Seidenmotte.
- Seider (3.) VI. 309.
- Seife (B.) III. 1464.
spanische (B.) III. 1464.
- Seife, Ammon: (M., D. M.)
I. S. XV.
grüne (M., D. M. S.) I.
S. XV.
harte (M., D. M. S.) I.
S. XV.
Pottaschen: (M., D. M.)
I. S. XV.
Soden: (M., D. M. S.)
I. S. XV.
venetianische (M., D. M.)
I. S. XV.
weiche (M., D. M. S.) I.
S. XV.
- Seifen (M., D. M. S.) I.
S. XV.
Frenz: (M., D. M. S.) I.
S. XV.

Seifen, Classen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Demant: (M.) I. 636.
 Edelstein: (M.) I. 636.
 Elementen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erd: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erz: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Fett: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Feuer: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Gold: (M.) I. 636.
 Ird: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Luft: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Minerals: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Platin: (M.) I. 636.
 Salz: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Wasser: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Zinn: (M.) I. 636.
 Seifenbaum (B.) III. 1338.
 gemeiner (B.) III. 1338.
 javanischer (B.) III. 1339.
 Vorbeer: (B.) III. 1339.
 Seifenbäume (B.) III. 1338.
 Seifenfisch (Z.) VI. 253.
 Seifenkraut (B.) III. 1360.
 Aker: (B.) III. 1360.
 gemeines (B.) III. 1360.
 Seifenkräuter (B.) III. 1360.
 Seifenlock (B.) III. 1077.
 buchsfärteriger (B.) III. 1078.
 gemeiner (B.) III. 1078.
 stinkender (B.) III. 1078.
 Seifenlocke (B.) III. 1077.
 Seifenrauseln (B.) III. 1294.
 gemeine (B.) III. 1294.
 Seifenröhse (B.) III. 1701.
 Seifenpieren (B.) III. 2028.
 gemeine (B.) III. 2028.
 Seifenstein (M.) I. 220.
 Seifenwerke (M.) I. 342, 635, 636.
 Demant: (M.) I. 636.
 Edelstein: (M.) I. 636.

Seifenwerke, Gold: (M.) I. 636.
 Platin: (M.) I. 636.
 Zinn: (M.) I. 636.
 Seigle (B.) III. 391.
 Seifenstein (B.) III. 1742.
 ostindische (B.) III. 1742.
 Seiridium (B.) III. 55.
 marginatum (B.) III. 55.
 Seiten (der Berge) (M.) I. 544.
 Seitenaffen (Z.) V. 607.
 Seitenblüthen (B.) III. 43.
 Seitenecken der Crystallformen (M.) I. 36.
 erste u. zweite (M.) I. 60.
 Seitenanten der Crystallformen (M.) I. 36.
 Seifenfetten (M.) I. 546.
 Seifenschnecken (Z.) V. 406
 mit Faltenkiemen (Z.) V. 406.
 mit Flankenkiemen (Z.) V. 406.
 mit Kreiskiemern (Z.) V. 408.
 Seitenstreifraupen (Z.) V. 1299.
 Seitensympathien (Z.) IV. 319.
 Seifenthäter (M.) I. 553.
 Seifenwurzeln (B.) II. 25.
 Sekakul (B.) III. 1813.
 Seladon (Z.) V. 1308.
 Selaginien (B.) III. 1101.
 Litter. der (B.) III. 1137.
 Selago (B.) III. 1101.
 corymbosa (B.) III. 1101.
 Plinii (B.) III. 317.
 Selawa (Z.) VI. 312.
 Selbstentzündung der Steinkohlen (M.) I. 740.
 Selby, Illustrations of british Ornithol. (Z.) VII. 667.
 Selen (M.) I. 113, 115. — (D. M. S.) S. XVII.
 Selenbley (M.) I. 427.
 Selenbleykupfer (M.) I. 428.
 Selenkupfer (M.) I. 418.
 Selenkupferbley (M.) I. 428.
 Selenkupfer Silber (D. M. S., XXII.) = Eufairit (M.) I. 418.
 Selenpalladium M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Selenquecksilber (M., D. M. S.) I. S. XXII.

Selenquecksilberbley (M.) I. 429.
 Selen Silber (M.) I. 428.
 Selenbleybley (M.) I. 428.
 Selinon (B.) III. 1830.
 Sefintan (Z.) VI. 274.
 Selinum (B.) III. 1810.
 carvifolia (B.) III. 1810.
 Sell, De halecum captura (Z.) VI. 407.
 Sette, Le, (M.) I. 829.
 Sellerie (B.) III. 1830.
 Sellero (B.) III. 1831.
 Selmo (Z.) V. 593.
 Semamith (Z.) VI. 634, 640.
 Semblis (Z.) V. 1487.
 bicaudata (Z.) V. 1488.
 flava (Z.) V. 1488.
 Semecarpus (B.) III. 1782.
 anacardium (B.) III. 1782.
 cassuvium (B.) III. 1783.
 Semen (Semina) (B.) II. 46, 79. — III. 14.
 acmellae (B.) III. 747.
 acotyledonea (B.) II. 80.
 ammeos veri s. cretici (B.) III. 1831.
 — vulgaris (B.) III. 1833.
 ammoni (B.) III. 1832.
 amphitropus (B.) II. 83.
 anethi (B.) III. 1813.
 anisi vulgaris (B.) III. 1837.
 aquilinae (B.) III. 1159.
 barbaricum (B.) III. 764.
 bardanae minoris (B.) III. 754.
 buglossi agrestis (B.) III. 1094.
 carthami (B.) III. 726.
 carvi (B.) III. 1834.
 cataputiae majoris (B.) III. 1593.
 — minoris (B.) III. 1582.
 cinae (B.) III. 764.
 cismae (B.) III. 1719.
 coccoguidii (B.) III. 1496.
 cochleariae (B.) III. 1396.
 contra marron (B.) III. 754.
 — vermes (B.) III. 764.
 cumini nigri (B.) III. 1168.
 dauci cretici (B.) III. 1825.
 — sylvestris (B.) III. 1804.
 dicotyledonea (B.) III. 80.
 erucaginis (B.) III. 1386.

- Semen erysimi (B.) III. 1400.
 foeniculi aquatici (B.) III. 1828.
 - cretici (B.) III. 1814.
 - vulgaris (B.) III. 1814.
 heterotropus (B.) II. 83.
 homotropus (B.) II. 83.
 hyoscyami (B.) III. 977.
 junci floridi (B.) III. 444.
 lolii officinarum (B.) III. 1363.
 lycopodii (B.) III. 317.
 melanthii (B.) III. 1158.
 milii (B.) III. 405.
 milii solis (B.) III. 1094.
 monocotyledonea (B.) II. 80.
 nasturtiihortensis (B.) III. 1392.
 nigellae (B.) III. 1158.
 perfoliatae (B.) III. 1798.
 pimpinellae albae, nostratis et nigrae (B.) III. 1836.
 rhabarbari pauperum (B.) III. 1152.
 ricini majoris (B.) III. 1596.
 rutae (B.) III. 1265.
 sabadillae (B.) III. 549.
 sanctum (B.) III. 764.
 santonici (B.) III. 764.
 saxifragae albae (B.) III. 1991.
 seseleos cretici (B.) III. 1809.
 - massiliensis (B.) III. 1826.
 sileris montani (B.) III. 1808.
 staphysagriae (B.) III. 1161.
 stramonii (B.) III. 978.
 thalictetri (B.) III. 1151.
 thlaspeos (B.) III. 1391.
 - cretici (B.) III. 1391.
 trifolii purpurei (B.) III. 1036.
 urticae majoris (B.) III. 1550.
 - romanae (B.) III. 1550.
 viperini (B.) III. 1094.
 Semifosculosi (B.) III. 715.
 Semina, f. Semen.
 Seminariae (B.) III. 24, 707, 1140.
 alburnales (B.) III. 1186.
- Seminariae baccales (B.) III. 1247.
 cauliales (B.) III. 1197.
 cellulales (B.) III. 1143.
 corollales (B.) III. 1224.
 corticales (B.) III. 1180.
 drupales (B.) III. 1242.
 floreales (B.) III. 1208.
 foliales (B.) III. 1199.
 fructuales (B.) III. 1235.
 lignales (B.) III. 1193.
 nucales (B.) III. 1235.
 parenchymales (B.) III. 1243.
 pistillales (B.) III. 1213.
 pomales (B.) III. 1251.
 radicales (B.) III. 1196.
 scapales (B.) III. 1179.
 seminales (B.) III. 1209.
 tracheales (B.) III. 1166.
 truncates (B.) III. 1195.
 vasales (B.) III. 1154.
 Semlaenoi = Saetz (Z.) VII. 794.
 Sempnopithecus (Z.) VII. 1812.
 - (M.) I. 652.
 Semperviven = Markäpfel (B.) III. 1961.
 Sempervivum (Z.) III. 1965.
 ectorum (B.) III. 1966.
 Senden (B.) III. 382, 434.
 Blasen: }
 Dach: } (B.) III. 435.
 Strich: }
 Woll: }
 Sené (B.) III. 1718.
 faux (B.) III. 1649.
 Sen'é bier, Einflug des Sonnenlichts (B.) II. 268.
 Expériences sur l'Action de la lumière dans les Végétaux (B.) II. 261.
 Physiologie végétale (B.) II. 259.
 Senebiera (B.) III. 1393.
 coronopus (B.) III. 1393.
 Senecio (B.) III. 768, 769.
 elegans (B.) III. 770.
 jacobaea (B.) III. 770.
 sarracenicus (B.) III. 770.
 viscosus (B.) III. 770.
 vulgaris (B.) III. 770.
 Senecionen (B.) III. 710, 767.
 Senecioniden (B.) III. 756.
 Senega (B.) III. 1293.
- Senegal (B.) III. 1697.
 Senegala (Z.) VII. 268.
 Senegalgummi (B.) III. 1697.
 Senegaltist (Z.) VII. 268.
 gestreifter (Z.) VII. 268.
 Senegawurzel (B.) III. 1859.
 Senembi (Z.) VI. 602.
 Senex (Z.) VII. 1799.
 Senevé (B.) III. 1401.
 Senf (B.) III. 1401.
 Bauern (B.) III. 1390, 1391.
 Brillen (B.) III. 1390.
 englischer (B.) III. 1402.
 Feld (B.) III. 1401.
 französischer (B.) III. 1402.
 Meer (B.) III. 1387.
 schwarzer (B.) III. 1402.
 weißer (B.) III. 1401.
 Senfe (B.) III. 1401.
 Senfbl (M., D. M. G.) I. G. XVII. - (B.) III. 1402.
 Senfweißling (Z.) V. 1399.
 Sengele (Z.) VI. 286.
 Senhabim (Z.) VII. 1175.
 Seniculus (Z.) VII. 1734.
 Senkungen des Bodens (M.) I. 613, 801.
 Senna (B.) III. 1718.
 Scorpions (B.) III. 1621.
 Sennal (Z.) VI. 237.
 Senne (B.) III. 1718.
 Blasen (B.) III. 1649.
 Scorpions (B.) III. 1621.
 Senneblätter (B.) III. 1718.
 Senfe (Z.) VI. 142.
 Senfensisch (Z.) VI. 141.
 gemeiner (Z.) VI. 142.
 Sensitiva (B.) III. 1176, 1691.
 Sepedon (Z.) VI. 550.
 Sepedonium (B.) III. 65.
 mycophilum (B.) III. 65.
 Sephen (Z.) VI. 48.
 Sepia (Z.) V. 523, 533.
 loligo (Z.) V. 535.
 moschata (Z.) V. 536.
 octopodia (Z.) V. 536.
 officinalis (Z.) V. 534.
 sepiola (Z.) V. 535.
 unguiculata (Z.) V. 536.
 Sepium (B.) III. 1082.
 Sepp, Niederländische Insecten, deutsch v. R. v. (Z.) V. 1425.

- Sepp, Kops et Hal, Flora batava (B.) III. 2122.
 Seppa (Z.) V. 533.
 Seps (Z.) VI. 592.
 striata (Z.) VI. 594.
 Septa (B.) II. 74.
 Septaria (Z.) V. 414.
 Septarian (M.) I. 668.
 Septimerpaß (M.) I. 551.
 Serafa (Z.) VII. 1328.
 Seraphe (Z.) VII. 1323.
 Serapius (B.) III. 470, 471, 479.
 grandiflora (B.) III. 471.
 lingua (B.) III. 479.
 longifolia (B.) III. 471.
 Serapistempel bey Peggiosfi (M.) I. 614.
 Sericulus (Z.) VII. 327.
 regens (Z.) VII. 328.
 Serin (Z.) VII. 259.
 Seringe, Bulletin botan. (B.) II. 283.
 Collect. des Graminées de la Suisse (B.) III. 699, 2133.
 Collection des Mémoires (B.) III. 2119.
 Herbar. cereale de la Suisse (B.) III. 699, 2133.
 Herbier potatif des Alpes (B.) III. 2133.
 Mélanges botaniques (B.) III. 2119.
 Monographie des Saules de la Suisse (B.) III. 2102.
 Roses deséchées (B.) III. 2133.
 Saules deséchés de la Suisse (B.) III. 2133.
 Serini (Z.) VII. 256.
 Serinus (Z.) VII. 259.
 Seriola (B.) III. 724.
 aetnensis (B.) III. 724.
 cretensis (B.) III. 724.
 Serissa (B.) III. 847.
 foetida (B.) III. 847.
 Serjana (B.) III. 1335.
 lethalis (B.) III. 1335.
 trilateralis (B.) III. 1335.
 Serpe (Z.) VI. 328.
 Serpentaria (B.) III. 594, 804, 1165.
 major (B.) III. 594.
 Serpentarius (Z.) VII. 152.
 Serpent à sonnette (Z.) VI. 570.
 Serpentin (M.) I. 221, 507, 508, 826, 835.
 edler (M.) I. 222.
 Serpentine (M., D. M. G.) I. G. XII.
 Serpentinfels (M.) I. 507.
 Serpentin, gemeiner (M.) I. 222.
 Serpentinegesteine (M.) I. 507.
 Serpentingrus (M.) I. 533.
 Serpentino verde antico (M.) I. 506.
 Serpicula (B.) III. 445.
 Serpilio (B.) III. 1800.
 Serpula (Z.) V. 516, 576. — (M.) I. 626, 790.
 arenaria (Z.) V. 516.
 contortuplicata (Z.) V. 576.
 gigantea (Z.) V. 577.
 penis (Z.) V. 270.
 vermicularis (Z.) V. 576.
 Serpyllum (B.) III. 1068.
 Serran (Z.) VI. 254.
 Serrana (Z.) VI. 244.
 Serranus (Z.) VI. 254.
 Serrasalmo (Z.) VI. 328.
 aegyptius (Z.) VI. 330.
 citharus (Z.) VI. 330.
 rhombus (Z.) VI. 329.
 Serrator (Z.) VII. 444.
 Serratula (B.) III. 726, 732, 741.
 tinctoria (B.) III. 726.
 Serres, Marcel de, Anat. comp. du cerveau (Z.) VI. 407.
 Anat. der Insecten (Z.) V. 1825.
 Orthoptera (Z.) V. 1532.
 Sertularia (Z.) V. 75.
 abietina (Z.) V. 80.
 cupressina (Z.) V. 79.
 ericoides (Z.) V. 79.
 falcata (Z.) V. 79.
 halecina (Z.) V. 79.
 longissima (Z.) V. 80.
 operculata (Z.) V. 79.
 pennaria (Z.) V. 77.
 racemosa (Z.) V. 80.
 ramosa (Z.) V. 80.
 trichoides (Z.) V. 80.
 usneoides (Z.) V. 79.
 Sertularien (Z.) V. 75.
 Serucha (Z.) VI. 306.
 Seruoi (Z.) VII. 927.
 Serum (Z.) IV. 223.
 Serhanster (Z.) V. 381.
 Serval (Z.) VII. 1593.
 Sefamst (B.) II. 349. — III. 1010.
 Sesamum (B.) III. 1010.
 indicum (B.) III. 1010.
 orientale (B.) III. 1010.
 vulgare (B.) III. 1396, 1647.
 Sesbania (Z.) III. 1647.
 aegyptiaca (B.) III. 1647.
 grandiflora (B.) III. 1648.
 Seseli (B.) III. 1825.
 aethiopicum (B.) III. 1798.
 creticum (Z.) III. 1809.
 hippomarathrum (B.) III. 1825.
 libanotis (B.) III. 1826.
 massiliensis (B.) III. 1826.
 tortuosum (B.) III. 1825.
 Sestinen (B.) III. 1822.
 Sesia (Z.) V. 1371.
 apiformis (Z.) V. 1372.
 fenestrina (Z.) V. 1371.
 fuciformis (Z.) V. 1373.
 stellatarum (Z.) V. 1133, 1373.
 tipuliformis (Z.) V. 1371.
 Sesleria (B.) III. 395.
 caerulea (B.) III. 395.
 Sesuvium (B.) III. 1971.
 repens (B.) III. 1883, 1992.
 Seta (B.) II. 87, 261.
 Setaria (B.) III. 405.
 Sefhing (Z.) VI. 326.
 Sève (B.) II. 131.
 Sevenbaum (B.) III. 361.
 Sevenbaumnaße (B.) III. 56.
 Sewrjuga (Z.) VI. 71.
 Seyal (B.) III. 1697.
 Siefertit (M., D. M. G.) I. G. XI.
 Sfoglio (Z.) VI. 165.
 Sgarzi = Dipsacus sylvestris (B.) III. 786.
 Shad (Z.) VI. 378.
 Shag (Z.) VII. 415.
 Shaw, G., General Zoology (Z.) VII. 1858.
 Naturalists miscellany (Z.) VII. 666.

- Shaw, G., Zoology of New-Holland (Z.) VII. 672.
- Shea (B.) III. 942.
- Sheep (Z.) VII. 1338.
- Sheep-lamel (B.) III. 904.
- Shelley (Z.) VI. 364.
- Sheltopusik (Z.) VI. 590.
- Shepard (M.) I. 459.
- Sherardia (B.) III. 844.
arvensis (B.) III. 844.
- Shiel-drake (Z.) VII. 470.
- Ship Jack (Z.) VI. 187.
- Shorea (B.) III. 1422.
- Shoveler (Z.) VII. 471.
- Shrew (Z.) VII. 947, 949.
- Sialis (Z.) V. 1487.
Intaria (Z.) V. 1487.
- Siamang (Z.) VII. 1824.
- Sibbaldia (B.) III. 2011.
procumbens (B.) III. 2012.
- Sibi (B.) III. 1886.
- Sibthorp, Flora graeca (B.) III. 2124.
Prodromus Florae graecae (B.) III. 2124.
- Sicapo-Luyaree (Z.) VII. 877.
- Sichel (Z.) IV. 54.
große (Z.) IV. 54.
kleine (Z.) IV. 54.
- Sichelfechmen (B.) III. 1647.
gemeine (B.) III. 1647.
- Sichelflügel (Z.) V. 1319.
- Sichelflee (B.) III. 1638.
- Sichelfleeschwärmer (Z.) V. 1369.
- Sichelturke (B.) III. 1831.
gemeiner (B.) III. 1832.
- Sichelschlupfwespe (Z.) V. 843.
- Sichewespe (Z.) V. 843.
- Sicherheitslampe (M.) I. 743.
- Sichter (Z.) VII. 525.
grüner (Z.) VII. 525.
heiliger (Z.) VII. 527.
rother (Z.) VII. 527.
schwarzer (Z.) VII. 525.
- Sichthng (Z.) VI. 314.
- Sicken (B.) III. 1959, 2022.
Ring- (B.) III. 2022.
Sech- (B.) III. 2023.
- Sickler, Der deutsche Obitgärtner (B.) II. 384. — III. 2130.
Der vollkommene Drangeriegärtner (B.) III. 1445.
- Sickler, Gartenmagazin (B.) III. 2130.
Geschichte der Obstcultur (B.) III. 2130.
Pomologische Cabinet: Wachfiguren (B.) III. 2130.
- Sickler u. Günther, Zeichsicherer (Z.) VI. 408.
- Sicku (B.) III. 1744
- Sicos (B.) III. 829.
- Sicrin (Z.) VII. 340.
- Sicyos (B.) III. 818.
angulatus (B.) III. 819.
- Sicys (B.) III. 825.
- Sida (B.) III. 1212.
abutilon (B.) III. 1213.
pyramidalis (B.) III. 1212.
- Siderit (M.) I. 140.
faferiger (M.) I. 358.
- Sideritis (B.) III. 1058.
hirsuta (B.) III. 1059.
montana (B.) III. 1059.
- Siderochalcit (D. M. G., XX.) = Strahlerz (M.) I. 394.
- Siderodendron (B.) III. 855, 938.
triflorum (B.) III. 855.
- Sideroschiffblith (M.) I. 355.
- Sideroxylon (B.) III. 938, 940, 1338.
inermis (B.) III. 938.
mastichodendron (B.) III. 938.
- Sidia (B.) III. 2039.
- Siebenschläfer (Z.) VII. 766.
- Siebenseit (B.) III. 1637.
- Sieber, Pflanzen v. Desterreich, Corsica etc. (B.) III. 2133.
Reich nach Creta (B.) III. 2124.
- Siebfüste (B.) III. 79.
gemeiner (B.) III. 79.
- Siebmußel (Z.) V. 270.
gemeine (Z.) V. 271.
- Siebold. De Salamandris et Tritonibus (Z.) VI. 691.
- Siebold et Zuccarini, Flora japonica (B.) III. 1443, 2127.
- Siebplatte (Z.) IV. 29.
- Siebweipe (Z.) V. 949.
- Siegapfel (B.) III. 2084.
- Siegererde (M.) I. 214.
- Siegmarstrauch = Alcea (B.) III. 1210.
- Siegmarswurz = Gladiolus (B.) III. 532.
- Siegwurz = Gladiolus (B.) III. 532.
lange (B.) III. 557.
- Siemtsien, Fische Medtenburgs (Z.) VI. 406.
Medtenburgische Land- und Wasservögel (Z.) VII. 670.
- Siepen = Seifenwerke (M.) I. 635.
- Siersdorf, Ueber erfundene Bäume (B.) II. 265, 273.
- Sieven (B.) III. 441.
- Sieviersia (B.) III. 2007.
- Siffleur (Z., B.) VII. 461.
- Siffleur (Z., S. 3h.) VII. 762.
- Siflet (Z.) VII. 333.
- Sig (Z.) VI. 302.
- Sigalphus (Z.) V. 843.
irrotator (Z.) V. 843.
- Siganus (Z.) VI. 207.
- Sigara (Z.) V. 1624.
striata (Z.) V. 1624.
- Sigaret (Z.) V. 416.
- Sigesbeckia (B.) III. 744.
orientalis (B.) III. 744
- Sigillarienstämme, aufrechtstehende (M.) I. 742.
- Sijo (B.) III. 1996.
- Sifidja (Z.) VI. 367.
- Silans (Z.) III. 1824.
prateusis (B.) III. 1824
- Silber (M.) I. 114, 124, 464.
- Silberaffe (Z.) VII. 1770.
- Silberalben (B.) III. 1509.
gemeine (B.) III. 1509.
- Silberbaum (B.) III. 1500.
- Silberblatt (B.) III. 1394.
- Silberbende (M.) I. 444, 445.
(M., D. M. G.) I. G. XVII.
mit Eisen (M., D. M. G.) I. G. XXII.
mit Kupfer (M., D. M. G.) I. G. XXII.
mit Spießglanz (M., D. M. G.) I. G. XXII.
mit Spießglanz und Blei (M., D. M. G.) I. G. XXII.

Silberbleude mit Schwefel (M., D. M. C.) I. C. XXII.
 mit Selen (M., D. M. C.) I. C. XXII.
 Silberbuckel (Z.) V. 1187.
 Silberbisch (B.) III. 1640.
 Silberkerze des Gneises (M.) I. 772.
 des Granits (M.) I. 826.
 des Trachyts (M.) I. 813.
 Silberkafaherz (M.) I. 425.
 Silberkafan (Z.) VII. 615.
 Silberfisch (Z.) VI. 204, 331.
 Silberforelle (Z.) VI. 345.
 Silberfuchs (Z.) VII. 1550.
 Silbergänge im Grünstein (M.) I. 834.
 Silber, gebiegenes (M.) I. 464.
 Silberginde (B.) III. 1904.
 guyanische (B.) III. 1904.
 westindische (B.) III. 1904.
 Silbergindein (B.) III. 1904.
 Silberglanz (M.) I. 418.
 hexaedrischer (M.) I. 418.
 Silbergras (B.) III. 414.
 Silber, hexaedrisches (M.) I. 464.
 Silberhohft (B.) III. 1468.
 gemeiner (B.) III. 1469.
 grauer (B.) III. 1469.
 Silberholze (B.) III. 1468.
 Silberhornerz (M.) I. 384.
 Silberirgel (B.) III. 1936.
 gemeine (B.) III. 1937.
 heidenartige (B.) III. 1937.
 breite (B.) III. 1938.
 sperrige (B.) III. 1937.
 Silberirgeln (B.) III. 1936.
 Silberkänguruh (Z.) VII. 903.
 Silber, knallsaures (M., D. M. C.) I. C. XVI.
 kochsalzsaures (M., D. M. C.) I. C. XX.
 Silberkupferglanz (M.) I. 419.
 Silberlachs (Z.) VI. 341.
 Silberlachen (Z.) V. 453.
 Silbermann, Revue entomol. (Z.) V. 1825.
 Silbermbue (Z.) VII. 403.
 Silbermund (Z.) V. 444.
 dicker (Z.) V. 444.
 dorniger (Z.) V. 444.
 Silberreihher (Z.) VII. 536.

Silberreihher, großer, americanischer (Z.) VII. 537.
 - europäischer (Z.) VII. 536.
 kleiner, americanischer (Z.) VII. 538.
 - europäischer (Z.) VII. 537.
 Silbersaure (B.) III. 1535.
 Silber, salpetersaures (M., D. M. C.) I. C. XVI.
 Silberschaum (M., D. M. C.) I. C. XXII.
 Silberschirke (B.) III. 1982.
 kfeberige (B.) III. 1982.
 strahlige (B.) III. 1982.
 Silberschirke (B.) III. 1982.
 Silberschnabel (Z.) VII. 252.
 Silberschwärze (M.) I. 419.
 Silberstrich (Z.) V. 1417.
 Silberweide (B.) III. 1535.
 Silberweiß (M.) I. 96.
 Silberviismutherz (M.) I. 431.
 Silberviismuthspiegel (M.) I. 432.
 Silberwollflee (B.) III. 1640.
 Silberzaserbtume (B.) III. 1977.
 Sild (Z.) VI. 376.
 Sildqual (Z.) VII. 1084.
 Silb-Nefi (Z.) VII. 1085.
 Silene (B.) III. 1360.
 armeria (B.) III. 1361.
 baccifera (B.) III. 1362.
 behen (B.) III. 1361.
 inflata (B.) III. 1361.
 noctiflora (B.) III. 1361.
 nutans (B.) III. 1361.
 otites (B.) III. 1361.
 Sileneen (B.) III. 1358.
 Silenus (Z.) VII. 1799.
 Siler (B.) III. 1805, 1807.
 aquilegifolium (B.) III. 1808.
 montanum (B.) III. 1806.
 trilobum (B.) III. 1808.
 Silix Menlière (M.) I. 662.
 Silge (B.) III. 1810.
 Kümme: (B.) III. 1810.
 Pferde: (B.) III. 1842.
 Gumpf: (B.) III. 1817.
 Silgen (B.) III. 1810.
 Silicate von Eisenoxydul, wasserhaltige (M.) I. 697.
 wasserfreie (M.) I. 821.
 Sificium (M.) I. 117.

Siligene = Triticum (B.) III. 389.
 Sifiman (M.) I. 459.
 Siliqua (B.) II. 75. - III. 1715.
 dulcis (B.) III. 1715.
 Siliquae hirsutae (B.) III. 1666.
 libidibi (B.) III. 1724.
 stizolobii (B.) III. 1066.
 Siliquaria (Z.) V. 516.
 anguina (Z.) V. 516.
 Siliquastrum (B.) III. 1702.
 Sillago (Z.) VI. 260.
 acuta (Z.) VI. 260.
 Silliman, The american Journal of Science and Arts (B.) II. 261. - III. 2132.
 Sillimanit (M.) I. 199.
 Silliman, Journal (B.) III. 261.
 Silpha (Z.) V. 1768, 1777.
 atrata (Z.) V. 1771.
 fnsca (Z.) V. 1777.
 thoracica (Z.) V. 1771.
 Silphien (B.) III. 753.
 Silphion (B.) III. 1821.
 medicum (B.) III. 1821.
 Silphium (B.) III. 753, 1806.
 laciniatum (B.) III. 753.
 perfoliatum (B.) III. 753.
 Silurisches Gebirge (M.) I. 732.
 Silurus (Z.) VI. 86.
 auritus (Z.) VI. 90.
 bagre (Z.) VI. 90, 92.
 bayad (Z.) VI. 90.
 catys (Z.) VI. 92.
 clarias (Z.) VI. 93.
 cyclopus (Z.) VI. 90.
 glanis (Z.) VI. 87.
 membranaceus (Z.) VI. 93.
 mystus (Z.) VI. 89.
 nhamdia (Z.) VI. 92.
 scheilan (Z.) VI. 92.
 Silver-wood (B.) III. 1904.
 Silybum (B.) III. 731.
 Simaba (B.) III. 1289.
 Simaruba (B.) III. 1289.
 excelsa (B.) III. 1290.
 guianensis (B.) III. 1289.
 officinalis (B.) III. 1289.
 Simarubarinde (B.) III. 1289.

Simaruben (Simarubeen) (B.) III. 1262, 1275, 1288.
 Simia (3.) VI. 65.
 marina (3.) VI. 65.
 Simia (3.) VII. 1727, 1845.
 agilis (3.) VII. 1722.
 agrius (3.) VII. 1827.
 aegyptiaca (3.) VII. 1774.
 amicia (3.) VII. 1761.
 apella (3.) VII. 1747.
 arachnoides (3.) VII. 1743.
 argentata (3.) VII. 1770.
 aethiops (3.) VII. 1776, 1806.
 aygula (3.) VII. 1801.
 barbatus (3.) VII. 1731.
 beelzebul (3.) VII. 1731.
 beelzebuth (3.) VII. 1743.
 cana (3.) VII. 1739.
 capillamentosa (3.) VII. 1760.
 capucina (3.) VII. 1747.
 carpolega (3.) VII. 1798.
 cepheus (3.) VII. 1810.
 cinerascens (3.) VII. 1762.
 comata (3.) VII. 1783.
 cynocephalus (3.) VII. 1775, 1792, 1800.
 cynomolgus (3.) VII. 1800.
 cynosuros (3.) VII. 1806.
 diana (3.) VII. 1810.
 entellus (3.) VII. 1812.
 faunus (3.) VII. 1806.
 fuliginosa (3.) VII. 1776, 1800.
 gigo (3.) VII. 1762.
 hamadryas (3.) VII. 1774.
 hypoxantha (3.) VII. 1745.
 inusta (3.) VII. 1759.
 inuus (3.) VII. 1792.
 jacchus (3.) VII. 1770.
 lagotricha (3.) VII. 1739.
 lar (3.) VI. 1822.
 larvata (3.) VII. 1817.
 leonina (3.) VII. 1769, 1799.
 leucocisca (3.) VII. 1822.
 leucocephala (3.) VII. 1759.
 lugens (3.) VII. 1760.
 maimon (3.) VII. 1788.
 marginata (3.) VII. 1742.
 marimonda (3.) VII. 1743.
 melanochir (3.) VII. 1762.
 midas (3.) VII. 1768.
 mona (3.) VII. 1810.
 monacha (3.) VII. 1810.

Simia mormon (3.) VII. 1788.
 nemaeus (3.) VII. 1816.
 nemestrina (3.) VII. 1797.
 nictitans (3.) VII. 1809.
 niger (3.) VII. 1731.
 oedipus (3.) VII. 1767.
 paniscus (3.) VII. 1740.
 pentadactyla (3.) VII. 1744.
 personata (3.) VII. 1761.
 petaurista (3.) VII. 1809.
 pithicia (3.) VII. 1759.
 platypygos (3.) VII. 1797.
 porcaria (3.) VII. 1783.
 pyrrhonota (3.) VII. 1808.
 recurva (3.) VII. 1818.
 rhesus (3.) VII. 1798.
 roban (3.) VII. 1776.
 rosalia (3.) VII. 1768.
 rostrata (3.) VII. 1817.
 rubra (3.) VII. 1807.
 rufimanus (3.) VII. 1731.
 rufiventris (3.) VII. 1760.
 sabaea (3.) VII. 1804.
 satyrus (3.) VII. 1827.
 sciurea (3.) VII. 1727.
 sciurus (3.) VII. 1711.
 senex (3.) VII. 1799.
 seniculus (3.) VII. 1734.
 silenus (3.) VII. 1799.
 sinica (3.) VII. 1803.
 sphinxola (3.) VII. 1783.
 sphinx (3.) VII. 1776, 1782.
 sylvanus (3.) VII. 1792.
 syndactyla (3.) VII. 1824.
 torquata (3.) VII. 1761.
 trivirgata (3.) VII. 1762.
 troglodytes (3.) VII. 1845.
 ursina (3.) VII. 1737, 1783, 1787.
 variegata (3.) VII. 1822.
 veter (3.) VII. 1799.
 Simitor (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Simir (3.) VI. 1562.
 Simira (B.) III. 850.
 tinctoria (B.) III. 850.
 Simon, Jacinthes (B.) II. 265.
 Simsen, (B.) III. 23, 382, 448. — (M.) I. 589.
 Simulium (3.) V. 744.
 reptans (3.) V. 744.
 Sinapis (B.) III. 1401.
 alba (B.) III. 1401.
 arvensis (B.) III. 1401.

Sinapis nigra (B.) III. 1402.
 Sinan (B.) III. 2001, 2002.
 Sinaue (B.) III. 2001.
 Sinciput (3.) IV. 326.
 Sinclair, Hortus gramineus woburnensis (B.) II. 277. — III. 699.
 Sinez (3.) VI. 319.
 Singa-Pooa (3.) VII. 1726
 Singicade (3.) V. 1584.
 blutrotze (3.) V. 1592.
 große (3.) V. 1585, 1589.
 Henscheden (3.) V. 1592.
 kleine (3.) V. 1585, 1592.
 mittlere (3.) V. 1585, 1589.
 Singicaden (3.) V. 1584.
 Singdrossel (3.) VII. 58.
 Singe (3.) VII. 1728.
 hurleur (3.) VII. 1730.
 de Moco (3.) VII. 1774.
 noir (3.) VII. 1787.
 pleureur (3.) VII. 1747.
 à queue de cochon (3.) VII. 1797.
 voltigeur (3.) VII. 1740.
 Singen (der Vögel) (3.) IV. 246.
 Singstorch (3.) VI. 470.
 gemeiner (3.) VI. 470.
 Singha (3.) VI. 319.
 Singhschwan (3.) VII. 482.
 Singhsatz (3.) VII. 276.
 Singhsperber (3.) VII. 34.
 Singbvgel (3.) VII. 27.
 Sinn (3.) IV. 267.
 chemischer (3.) IV. 268.
 electrischer (3.) IV. 268.
 Fledermaus (3.) IV. 295.
 Formen (3.) IV. 270.
 Gefühl (3.) IV. 269.
 Geschmack (3.) IV. 271.
 Gestaltung (3.) IV. 268.
 Licht (3.) IV. 267.
 magnetischer (3.) IV. 268.
 Taß. (3.) IV. 271.
 Sinne (3.) IV. 266.
 obere (3.) IV. 168.
 vegetative (3.) IV. 144.
 Vergleichung der (3.) IV. 294.
 Sinnengerüst (3.) IV. 168.
 Sinnesthiere (3.) IV. 569, 578, 580. — V. 7.
 VII. 2te u. 3te Abtheil.
 eigentliche (3.) VII. 1433.

Eingrün (B.) III. 1037.
 gemeines (B.) III. 1037.
 rosenrothes (B.) III. 1037.
 Eingrüne (B.) III. 1037.
 Sinnorgane (Z.) IV. 89, 143,
 167.
 allgemeine (Z.) IV. 267.
 animate (Z.) IV. 269.
 besondere (Z.) IV. 267.
 niedere (Z.) IV. 168.
 vegetative (Z.) IV. 269.
 Verrichtungen der (Z.) IV.
 266.
 Sinnpflanze (B.) III. 1691.
 Sinnschelle (B.) III. 1691.
 langsame (B.) III. 1691.
 schnelle (B.) III. 1691.
 Sinnschiffen (B.) III. 1691.
 Siiodendrum (Z.) V. 1813.
 cylindricum (Z.) V. 1813.
 Sintepa (Z.) VI. 319.
 Sinterhöhle (M.) I. 308.
 Sintee (B.) III. 1530.
 Siphon (B.) III. 805.
 Siphonaria (Z.) V. 412.
 Siphonia (B.) III. 1587.
 elastica (B.) III. 1587.
 Siphunculus (Z.) V. 579.
 Sippen der Naturreiche (M.)
 I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
 Sippchaften der Naturreiche
 (M.) I. 17.
 Siren (Z.) VI. 432.
 intermedia (Z.) VI. 437.
 lacertina (Z.) VI. 432.
 operculata (Z.) VI. 437.
 pisciformis (Z.) VI. 446.
 striata (Z.) VI. 436.
 Sirena = Syringa (B.) III.
 1115.
 Sirex (Z.) V. 892.
 gigas (Z.) V. 892.
 Sirgelia (B.) III. 1010.
 Siri (B.) III. 604.
 Siriboa (B.) III. 605.
 Siripfeffer (B.) III. 604.
 Siripinang (B.) III. 672.
 Sirium = Piper betle (B.)
 III. 604.
 decumanum = Piper me-
 thysticum (B.) III. 606.
 Siro (Z.) V. 666.
 Sirope capillaire (B.) III.
 327.

Sirpad = Euphorbia anti-
 quorum (B.) II. 381.
 Sisaro (B.) III. 1654, 1838.
 Sisarum (B.) III. 1837.
 Siser (B.) III. 1838.
 Siserin (Z.) VII. 262.
 Siskin (Z.) VII. 260.
 Sison (B.) III. 1831, 1832.
 ammi (B.) III. 1831.
 amomum (B.) III. 1832.
 Sissoo = Dalbergia (B.) III.
 1672.
 Sistotrema (B.) III. 131.
 confluens (B.) III. 131.
 Sisymbrium (B.) III. 1400.
 alliaria (B.) III. 1400.
 officinale (B.) III. 1400.
 sophia (B.) III. 1400.
 Sisyrrinchium (B.) III. 533,
 535.
 bermudiana (B.) III. 533.
 Sitta (Z.) VII. 206.
 europaea (Z.) VII. 206.
 Sittim (B.) III. 934.
 Sitz (B.) III. 1771.
 Sijbein (Z.) IV. 27, 415.
 Sium (B.) III. 1837.
 aromaticum (B.) III. 1832.
 falcaria (B.) III. 1832.
 latifolium (B.) III. 1837.
 palustre (B.) III. 1837.
 sisarum (B.) III. 1837.
 Sivac (Z.) IV. 1817.
 Sivalense (M.) I. 653.
 Sivatherium giganteum (M.)
 I. 653.
 Siyah-Gush (Z.) VII. 1589.
 Sjechaal (Z.) VII. 1555.
 Sjömalmer (M.) I. 364.
 Shall-Id (Z.) VI. 297.
 Skapolith (M.) I. 182, 183.
 Skar-Knif (Z.) VI. 314.
 Skarv (Z.) VII. 415.
 Skata (Z.) VII. 345.
 Skelusse (Z.) V. 307.
 Skimmer (Z.) VII. 392.
 Skimmi (B.) III. 1237.
 Skipper (Z.) VI. 392.
 Skolezit (M.) I. 169.
 Skorodit (M.) I. 361.
 Skorza (M.) I. 168.
 Skraapur (Z.) VII. 398.
 Skrofa (Z.) VII. 389.
 Skullfish (Z.) VII. 1005.
 Skunk (Z.) VII. 1505.

Skunk-Cabbage (B.) III. 590.
 Skylark (Z.) VII. 293.
 S l a b b e r, Naturkundige
 Verlustigen; deutsch
 (Z.) V. 253.
 Slangen-Vreeter (Z.) VII. 156.
 Slang Hagedis (Z.) VI. 592.
 Slepze (Z.) VII. 704.
 Sloane, A Voyage to Ma-
 deira. Barbadoes etc.
 (B.) III. 700, 2117.
 Madera, Jamaica etc. (Z.)
 VI. 404, 686. — VII. 665.
 Sloanea (B.) III. 1188.
 dentata (B.) III. 1188.
 grandiflora (B.) III. 1188.
 Stom (Z.) VI. 357.
 Sloth (Z.) VII. 873.
 Slym-Appels (B.) III. 1316.
 Smalt-Kruit (B.) III. 1630.
 Smaragd (M.) I. 154, 770.
 Smaragdit (M.) I. 266, 501.
 Smaragdmaschit, prismatis-
 cher (M.) I. 393.
 Smaragd-Rubin (Z.) VII. 184.
 Smaragnotus (Z.) VII. 567.
 Smaris (Z.) VI. 227.
 Smeathmann, Sendschrei-
 ben über die Termiten
 (Z.) V. 1498.
 Smee (Z.) VII. 444.
 Smegmaria (B.) III. 2028.
 marginata (B.) III. 2028.
 saponaria (B.) III. 2028.
 Smelt (Z.) VI. 357.
 Smeriglio (Z.) VII. 128
 Smilaceen (B.) III. 575, 581,
 616.
 Smilacin (B.) II. 126.
 Smilacina (B.) III. 626.
 Smilax (B.) III. 616.
 aspera (B.) III. 616.
 ceylanica (B.) III. 616.
 china (B.) III. 618.
 officinalis (B.) III. 618.
 pseudochina (B.) III. 618.
 sassaparilla (B.) III. 617.
 syphilitica (B.) III. 617.
 Smirgel (M.) I. 153.
 Smirneo (B.) III. 1842.
 Smith and Sowerby, Bo-
 tany of new Holland
 (B.) III. 2127.
 Engl. Botany (B.) III.
 299.

- Smith, E. Botany of New-Holland (B.) III. 2126.
 Engl. Flora (B.) II. 263.
 Exot. Botany (B.) III. 1443, 2126.
 Flora britannica (B.) III. 2126.
 Icones ineditae Plant. ex herbar. linn. (B.) III. 2126.
 Ic. pictae plant. rar. (B.) III. 2126.
 Ic. selectae Plant. Kaempferi (B.) III. 2126.
 Prodomus Florae graecae (B.) III. 2124.
 Spicilegium botan. (B.) III. 2126.
 Smitten (Z.) VII. 1789.
 Smuts, Mammalia capensia (Z.) VII. 1859.
 Smyrnee (B.) III. 1838.
 Smyrnum (B.) III. 1842.
 dodanei (B.) III. 1842.
 olus atrum (B.) III. 1842.
 perfoliatum (B.) III. 1842.
 Sne = Rubus sanctus (B.) II. 381.
 Snoddolf (Z.) VI. 809.
 Snoek (Z.) VI. 268.
 Snoep - Druiven (B.) III. 1866.
 Snee-uggla (Z.) VII. 116.
 Snow-berry (B.) III. 852.
 Snowdon-rocks (M.) I. 764.
 Snow-goose (Z.) VII. 479.
 Soap-rock (M.) I. 221.
 Sobel (Z.) VII. 1495.
 Soccus (B.) III. 1574.
 arboreus major (B.) III. 1574.
 granosus (B.) III. 1575.
 lanosus (B.) III. 1575.
 Sockenblume (B.) III. 1412.
 gemeine (B.) III. 1412.
 Sockenblumen (B.) III. 1412.
 Soda (M.) I. 117, 290.
 Soda (B.) II. 107. — III. 1463.
 Sodality (M.) I. 182.
 Sode (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 235, 441, 1457, 1463, 1464. — (Z.) IV. 204.
 alieantische (B.) III. 1464.
 Sode, boraxsaure (D. M. S., XIV.) = Borax (M.) I. 293.
 eifigsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kochsalzsaure (D. M. S., XIV.) = Steinsalz (M.) I. 287.
 kohlen-saure (D. M. S., XIV.) = Soda (M.) I. 290.
 phosphorsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 — u. Ammon (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 salpetersaure (D. M. S., XIV.) = Natronsalpeter (M.) I. 295.
 schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Sodenseife (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 1464.
 Sodfische (B.) III. 2051.
 rothe (B.) III. 2051.
 Sodschoten, f. Ceratonia (B.) III. 1715.
 Soffré (Z.) VII. 316.
 Sogho (Z.) VI. 260.
 Sohse der Schnecken (Z.) IV. 572.
 Sohle der Steinschoten (M.) I. 739.
 Sohlenaffeln (Z.) V. 612.
 Sohlenhofer Kalkplatten ic., f. Sohlenhofer Kalkporrenze.
 Sohlenerven (Z.) IV. 57.
 Sohlenschnecken (Z.) IV. 572.
 Sohlenwürmer (Z.) V. 559.
 Soja (B.) III. 1662.
 Sojnbohne (B.) III. 1661.
 Solanaceen (B.) III. 935, 956, 976.
 Piter. der (B.) III. 1134.
 Solanen (B.) III. 24, 704, 706, 951, 953, 955, 956, 976.
 Solander et Ellis, Zoophytes (Z.) V. 181.
 Soland goose (Z.) VII. 409.
 Solanin (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 126.
 Solanum (B.) III. 987.
 dulcamara (B.) III. 988.
 insanum (B.) III. 989.
 Solanum lycopersicum (B.) III. 989.
 melongena (B.) III. 989.
 nigrum (B.) III. 987.
 pseudo-capsicum (B.) III. 988.
 tuberosum (B.) III. 988.
 vesicarium (B.) III. 982.
 Solarium (Z.) V. 448.
 variegatum (M.) I. 651.
 Solatro = Solanum (B.) III. 987.
 Soldanella (B.) III. 961.
 alpina (B.) III. 962.
 Soldani, Saggio oritographico (M.) I. 574.
 Testaceograppia microscopica (Z.) V. 538.
 Soldarella = Nummularia (B.) III. 964.
 Soldat (Z.) VI. 82.
 Sole (Z.) VI. 163.
 Solen (Z.) VI. 164.
 Solen (Z.) V. 293.
 arenarius (Z.) V. 275, 282.
 ensis (Z.) V. 296.
 legumen (Z.) V. 296.
 lignorum (Z.) V. 274.
 radiatus (Z.) V. 297.
 siliqua (Z.) V. 294.
 strigilata (Z.) V. 298.
 vagina (Z.) V. 293.
 Sohlenhofer Kalkplatten (M.) I. 80, 237.
 Sohlenhofer Platten (M.) I. 237.
 Schiefer (M.) I. 694.
 Solenia (B.) III. 115, 207.
 fasciculata (B.) III. 115.
 Solenostemma (B.) III. 1032.
 Solenostomus (Z.) VI. 97.
 paradoxus (Z.) VI. 97.
 Solfatara (M.) I. 797.
 Solfataren (M.) I. 797.
 Solidago (B.) III. 775.
 canadensis (B.) III. 775.
 virgaurea (B.) III. 775.
 Solitär (Z.) VII. 632.
 Sollen (B.) III. 221.
 Sollen (B.) III. 222.
 Kumpel (B.) III. 222.
 Lappen (B.) III. 224.
 Leder (B.) III. 223.
 Ruß (B.) III. 224.
 Rippen (B.) III. 227.

Eßhen, Schminke (B.) III. 226.
 Schoten (B.) III. 223.
 Wurm (B.) III. 221.*
 Solorina (B.) III. 242.
 crocea (B.) III. 242.
 saccata (B.) III. 242.
 Solpuga (Z.) V. 674.
 Sommaco (B.) III. 1770.
 Sommeraugenniese (B.) III. 1148.
 Sommerbergamotte (B.) III. 2080.
 Sommerbirne (B.) III. 2079.
 graue (B.) III. 2077.
 Sommerbirnen (B.) III. 2077, 2079, 2080.
 Sommerbingelkraut (B.) III. 1577.
 Sommercalvill (B.) III. 2086.
 Sommerchypresse (B.) III. 1461.
 Sommerreiche (B.) III. 1545.
 Sommerente (Z.) VII. 463.
 Sommererdbeerapfel (B.) III. 2086.
 Sommerfäden (Z.) V. 698.
 Sommerfädenspinne (Z.) V. 699.
 Sommer, fliegender (Z.) V. 677.
 Sommerflockenblume (B.) III. 730.
 Sommergerste (B.) III. 388.
 Sommering (M.) I. 642.
 Sommerknaut (B.) III. 1455.
 Sommerkling (B.) III. 2079.
 Sommerkorn (B.) III. 391.
 Sommerlevoje (B.) III. 1399.
 Sommerlewat (B.) III. 1405.
 Sommerlinde (B.) III. 1190.
 Sommerlock (B.) III. 1478.
 Sommermondweiden (B.) III. 1394.
 Sommerporre (B.) III. 556.
 Sommerräps (B.) III. 1405.
 Sommerroufflette (B.) III. 2079.
 Sommerrüben (B.) III. 1405.
 Sommerschwiendrehling (B.) III. 469.
 Sommerprossen (Z.) V. 493.
 Sommertrüffel (B.) III. 112.
 Sommerweizen (B.) III. 389.
 Sommerwurz (B.) III. 991.
 stige (B.) III. 991.

Sommerwurz auf dem Lab-
 kraut (B.) III. 991.
 auf dem Quendel (B.) III. 991.
 blutrothe (B.) III. 991.
 große (B.) III. 991.
 röhliche (B.) III. 991.
 Sommerwurz (B.) III. 991.
 Sommerzwiebel (B.) III. 558.
 Sommerzwiebelbirne (B.) III. 2079.
 Somnambulismus (Z.) IV. 266.
 Sompit (B.) III. 678, 1509.
 Sonchus (B.) III. 717.
 arvensis (B.) III. 717.
 floridanus (B.) III. 718.
 oleraceus (B.) III. 717.
 tingitanus (B.) III. 718.
 Sondenknäbber (Z.) VII. 485.
 Sonderling (Z.) V. 1095, 1119, 1350.
 Songium (B.) III. 1250.
 Songlothee (B.) III. 1181.
 Song-sparrow (Z.) VII. 276.
 Sonnenblume (B.) III. 749.
 gemeine (B.) III. 749.
 große (B.) III. 750.
 Sonnenblumen (B.) III. 749.
 Sonnenfisch (Z.) VI. 205.
 gedupfter (Z.) VI. 205.
 gemeiner (Z.) VI. 205.
 Sonnenfütte (B.) III. 1223.
 Sonnengesicht (Z.) IV. 64, 188.
 linkes (Z.) IV. 64.
 rechtes (Z.) IV. 64.
 Sonnenhorn (Z.) V. 447.
 großes (Z.) V. 447.
 Sonnenticht, dem Keimen
 schädlich (B.) II. 252.
 Sonnenschirmthierchen (Z.) V. 45.
 gefelliges (Z.) V. 46.
 Sonnenstein (M.) I. 189, 190.
 Sonnenstern (Z.) V. 592.
 Sonnenstrahl (Z.) V. 297.
 Sonnentau (B.) III. 1366, 2002.
 gemeiner (B.) III. 1366.
 Sonnenthaue (B.) III. 1366.
 Sonnenthierchen (Z.) V. 28.
 gemeines (Z.) V. 28.
 Sonnenuhr (Z.) V. 448.
 Sonnenvogel (Z.) VII. 423.

Sonnenwende (B.) III. 1096.
 gemeine (B.) III. 1096.
 peruvianische (B.) III. 1096.
 Strauch (B.) III. 1096.
 Sonnenwenden (B.) III. 1096.
 Sonnenwolfsmilch (B.) III. 1582.
 Sonnerat, Voyage à la
 nouv. Guinée (Z.) VII. 672.
 Voyage aux Indes orient.;
 deutsch (B.) III. 2127. —
 (Z.) VII. 1858.
 Sonneratia (B.) III. 1950.
 acida (B.) III. 1952.
 alba (B.) III. 1951.
 rubra (B.) III. 1952.
 Sonnini, Serpens des pays
 chauds (Z.) VI. 688.
 Sontaythee (B.) III. 1182.
 Soou (B.) III. 1661.
 Sooten im Kreidegebirge (M.)
 I. 678.
 Soor-Zak (B.) III. 1574.
 Sopa (Z.) VI. 319.
 Sope-Berry (B.) III. 1339.
 Sophia (B.) III. 1400.
 chirurgorum (B.) III. 1400.
 Sopyienkraut (B.) III. 1400.
 Sophora (B.) III. 1677.
 japonica (B.) III. 1678.
 tomentosa (B.) III. 1677.
 Sopyoren (B.) III. 1615, 1619,
 1651, 1676.
 Sora = Hordeum vulgare (B.)
 II. 381.
 Sorata (M.) I. 550.
 Sorba (B.) III. 2073, 2074.
 Sorbier (B.) III. 2073, 2074.
 Sorbus (B.) III. 2072.
 alpinus (B.) III. 2068.
 aucuparia (B.) III. 2072.
 domestica (B.) III. 2073.
 Sorcier (Z.) VI. 268.
 Sordone (Z.) VII. 52.
 Sorex (Z.) VII. 968, 947.
 aquaticus (Z.) VII. 938.
 araneus (Z.) VII. 949.
 arcanus maximus capensis
 (Z.) VII. 952.
 capensis (Z.) VII. 951.
 carinatus (Z.) VII. 950.
 cristatus (Z.) VII. 939.
 daubentonii (Z.) VII. 950.
 exilis (Z.) VII. 949.

- Sorex fodiens** (Z.) VII. 950.
giganteus (Z.) VII. 951.
indicus (Z.) VII. 951.
lencodon (Z.) VII. 950.
minutus (Z.) VII. 949.
moschatus (Z.) VII. 944.
moscoviticus (Z.) VII. 944.
mysurus (Z.) VII. 951.
pygmaeus (Z.) VII. 949.
religiosa (Z.) VII. 950.
Sorg, **Disquisit. phys. circa respir. Ins.** (Z.) V. 1826.
Sorggras (B.) III. 398.
Sorghum (B.) III. 406.
 kaleppense (B.) III. 407.
 saccharatum (B.) III. 407.
 vulgare (B.) III. 406.
Sori (B.) III. 314.
Soroga (Z.) VI. 306.
Sorrel (B.) III. 1175.
Sorrel-tree (B.) III. 899.
Sorring (Z.) VI. 260.
Sortan (Z.) VI. 397.
Sorus (B.) II. 86.
Soetta (Z.) VI. 303.
Sosa (B.) III. 1004.
Sosa (Z.) VII. 599.
Sospiri (B.) III. 1375.
Sossi (Z.) VII. 226.
Sotte-Bollen (B.) III. 1286.
Soubuse (Z.) VII. 139.
Souchet (Z.) VII. 471.
Souhongthee (B.) III. 1182.
Souffleur (Z.) VII. 1070.
Soufrière (M.) I. 797.
Soui-manga (Z.) VII. 190.
Souiriri (Z.) VII. 77.
Soulamea (B.) III. 1293.
 amara (B.) III. 1294.
Soulcie (Z.) VII. 275.
Soulèvemens (M.) I. 707 ff.
Soulongthee (B.) III. 1181.
Sourde (Z.) VII. 506.
Sourdon (Z.) V. 315.
Sour-gum-tree (B.) III. 1503.
Souris (Z.) VII. 716.
Souson (Z.) VII. 1072.
Sowerby, J., English Fungi (B.) III. 172.
 Mineral Conchology etc. (Z.) V. 538.
Sowr-Sop (B.) III. 1258.
Soyer-Willemet, Nectaires (B.) II. 272.
Soymida (B.) III. 1303.
- Soymida febrifuga** (B.) III. 1304.
Spach, E., Hist. nat. des Végétaux Phanérogames (B.) III. 2115.
Spada (Z.) VI. 202.
Spadix (B.) II. 44, 45.
Spalax (Z.) VII. 704.
Spallanzani, Della Generat. di diverse Piante etc.; auch franz. (B.) II. 279.
 Opusculs de physique animale (Z.) V. 57.
 Voyages dans les deux Siciles (Versuche über das Leuchten) (Z.) V. 253.
Spatowsky, Beiträge zur Naturgeschichte der Bstel (Z.) VII. 666.
Spalten (M.) I. 640, 744, 746.
Spaltenthal (M.) I. 564.
Spaltfarren (B.) III. 319.
Spaltflosse (B.) III. 793.
 gemeine (B.) III. 793.
Spaltflossen (B.) III. 793.
Spaltmündungen der Pflanzen (B.) II. 20.
 Liter. darüber (B.) II. 268.
Spaltnäpfe (Z.) V. 414.
Spaltqualle (Z.) V. 210.
 puppenförmige (Z.) V. 210.
Spaltreische (B.) III. 142.
Spalttrimpeln (B.) III. 92.
Spalttschnecken (Z.) V. 430.
 Land: (Z.) V. 430.
 Meer: (Z.) V. 434.
 Süßwasser: (Z.) V. 431.
Spauferkel (Z.) VII. 1134.
Spangenberg, Parties genitales femineae avium (Z.) VII. 674.
Spanhemius, E., De plantis in nummis sculptis etc. (B.) III. 2131.
Spanish Elm (B.) III. 878.
Spanisches Rohr (B.) III. 418.
Spannenmesser (Z.) V. 1056, 1088, 1183, 1262. S. **Spanner**.
Spanner (Z.) V. 1183, 1262.
 Ahorn: (Z.) V. 1272.
 Birken: (Z.) V. 1273.
 Birn: (Z.) V. 1275.
- Spanner, Brombeer** (Z.) V. 1274.
 Düpfel (Z.) V. 1269.
 Eintheilung der (Z.) V. 1273.
 Erlen: (Z.) V. 1277.
 Eulen: (Z.) V. 1284.
 Fichten: (Z.) V. 1278.
 Fieders: (Z.) V. 1278.
 Flochtenblumen: (Z.) V. 1274.
 Föhren: (Z.) V. 1278.
 mit 5 Fußpaaren (Z.) V. 1266.
 mit 6 Fußpaaren (Z.) V. 1263.
 Hainbuchen: (Z.) V. 1284.
 Holunder: (Z.) V. 1276.
 Kienbaum: (Z.) V. 1284.
 Kirschen: (Z.) V. 1274.
 Malven: (Z.) V. 1283.
 Schuppen: (Z.) V. 1275.
 stabförmige (Z.) V. 1267.
 Stachelbeer: (Z.) V. 1283.
 Stoch: (Z.) V. 1273.
 Walzen: (Z.) V. 1278.
Spannfüßler (Z.) VII. 491.
Spannmuskel (Z.) IV. 43.
Spannrampen (Z.) V. 1056, 1262. S. **Spanner**.
Spannungsproceß (Z.) IV. 267.
Sparaëlla = Scirpus maritimus (Z.) III. 430.
Sparagio = Asparagus (B.) III. 622.
Sparailon (Z.) VI. 233.
Sparassis (B.) III. 122.
 erispa (B.) III. 122.
Sparaxis (B.) III. 531.
Sparbirne (B.) III. 2079.
Sparganium (B.) III. 587. — (M.) I. 589.
 erectum (B.) III. 587.
 ramosum (B.) III. 587.
Spargel (B.) III. 623.
 Fichten: (B.) III. 895.
 gemeiner (B.) III. 623.
 rankender (B.) III. 623.
Spargelersfen (Z.) III. 1639.
Spargelhähuchen (Z.) V. 1674.
Spargeln (B.) III. 23, 377, 380, 578, 581, 582, 622, 623.
 Kletter: (B.) III. 624.
 Schling: (B.) III. 624.
Spargelstein (M.) I. 255.
Spärke (B.) III. 1333.

Sparke, Gabel: (B.) III. 1353.
 Srauch: (B.) III. 1354.
 Wirtel: (B.) III. 1353.
 Zier: (B.) III. 1353.
 Sparlo (Z.) VI. 233.
 Sparrenmoose (B.) III. 274.
 gemeines (B.) III. 274.
 Sparrman. A., Aves (Z.) VII. 666.
 Sparrmannia (B.) III. 1188.
 africana (B.) III. 1188.
 Sparrow-hawk (Z.) VII. 133.
 Spargelgras (B.) III. 403.
 Spartianthus (B.) III. 1644.
 Spartina (B.) III. 396.
 stricta (B.) III. 386.
 Spartium (B.) III. 1643.
 scoparium (B.) III. 1643.
 Spartum (B.) III. 394.
 Sparulus (Z.) VI. 233.
 Sparus (Z.) VI. 219, 222, 223, 226, 227.
 annularis (Z.) VI. 233.
 aurata (Z.) VI. 234.
 boops (Z.) VI. 228.
 cantharus (Z.) VI. 229.
 centrodonus (Z.) VI. 236.
 chromis (Z.) VI. 223.
 chrysurus (Z.) VI. 259.
 dentex (Z.) VI. 229.
 erythrinus (Z.) VI. 236, 259.
 insidiator (Z.) VI. 222.
 maena (Z.) VI. 226.
 melanurus (Z.) VI. 228.
 normyrus (Z.) VI. 237.
 orphus (Z.) VI. 236.
 ovis (Z.) VI. 233.
 pagrus (Z.) VI. 235, 236.
 pantherinus (Z.) VI. 259.
 rayi (Z.) VI. 219.
 rondeletii (Z.) VI. 230.
 salpa (Z.) VI. 228.
 salviani (Z.) VI. 232.
 sargus (Z.) VI. 230, 232.
 smalis (Z.) VI. 227.
 virginicus (Z.) VI. 242.
 vittatus (Z.) VI. 243.
 Sparviere (Z.) VII. 133.
 Spasma (Z.) VII. 970.
 Spatangen (M.) I. 681.
 Spatangenfalf (M.) I. 681.
 Spatangus (Z.) V. 590. —
 (M.) I. 626.
 cor anguinum (Z.) V. 599.

Spatangus purpurens (Z.) V. 590.
 rosaceus (Z.) V. 590.
 Spatelenent (Z.) VII. 447.
 Spatelleimkraut (B.) III. 1361.
 Spatelmargen (B.) III. 4820.
 einblättriger (B.) III. 480.
 Spatha (B.) II. 41.
 Spattheisenstein (M.) I. 351, 737.
 Spathelia (B.) III. 1283.
 simplex (B.) III. 1283.
 Spathium (B.) III. 601.
 chinense (B.) III. 601.
 Späthpflanzlich, violetter (B.) III. 2063.
 Spatula (F.) III. 536.
 foetida (B.) III. 536.
 Spatularia (B.) III. 123.
 flavida (B.) III. 123.
 Spatule (Z.) VII. 555.
 Spatwortel (B.) III. 543.
 Spatwurz (B.) III. 543, 1570.
 Spatz (Z.) VII. 274. Bergl. Sperling.
 Brot: (Z.) VII. 275.
 Chilefischer (Z.) VII. 275.
 Gold: (Z.) VII. 277.
 Ringel: (Z.) VII. 275.
 Sing: (Z.) VII. 276.
 Spaßen (Z.) VII. 242.
 Spaßenmilbe (Z.) V. 667.
 Spaßenstrauch (B.) III. 1493.
 gemeiner (B.) III. 1493.
 Spaßensträucher (B.) III. 1493.
 Spaßenzunge (B.) III. 1491.
 beißende (Z.) III. 1492.
 Farber: (B.) III. 1491.
 gemeine (B.) III. 1491.
 rauhe (B.) III. 1492.
 Spaßenzungen (B.) III. 1491.
 Spannen (B.) III. 329.
 Spicerepfeffer (B.) III. 2038.
 Specht, Spechte (Z.) VII. 205, 209, 210.
 Aelster: (Z.) VII. 212.
 brauner (Z.) VII. 215.
 Bunt: (Z.) VII. 212.
 dreyspiziger (Z.) VII. 213.
 Fels: (Z.) VII. 215.
 fischende (Z.) VII. 219.
 fliegende (Z.) VII. 216.
 Gold: (Z.) VII. 215.
 Grau: (Z.) VII. 197, 206.
 grauer (Z.) VII. 211.

Specht, Spechte Grün: (Z.) VII. 211.
 Hauben: (Z.) VII. 214.
 Luft: (Z.) VII. 216.
 Mauer: (Z.) VII. 199.
 rothköpfige (Z.) VII. 214.
 Schwarz: (Z.) VII. 211.
 Wasser: (Z.) VII. 219.
 Weiß: (Z.) VII. 212.
 Spechtkönig (Z.) VII. 213.
 Spechtmeiße (Z.) VII. 206.
 Spechtwürger (Z.) VII. 89.
 gemeiner (Z.) VII. 89.
 Spechtwürger (B.) III. 1266.
 gemeine (B.) III. 1267.
 Spechtwürger (B.) III. 1266.
 Species der Naturreiche (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
 Spechthauer (Z.) VII. 1076.
 Speckkäfer (Z.) V. 1759.
 Specklitze (B.) III. 1853.
 Speckmaus (Z.) VII. 975.
 Speckstein (M.) I. 219, 220.
 Spectrum (Z.) V. 1507.
 Spectrum (Z.) VII. 966.
 Specularia (B.) III. 799.
 Speculum (B.) III. 798.
 Speerkes (M.) I. 404.
 Speernase (Z.) VII. 966.
 Speiche (Z.) IV. 26.
 Speichel (M., D. M. C.) I. C. XV. — (Z.) IV. 93, 209, 223.
 Speicheldrüsen (Z.) IV. 94, 135.
 Kiefer: (Z.) IV. 95.
 Ohr: (Z.) IV. 94.
 Zungen: (Z.) IV. 95.
 Speichelgang (Z.) IV. 94.
 Speichelkraut (B.) III. 1161.
 Speichelstoff (Z.) IV. 206.
 Speichelwurz (B.) III. 757.
 Sprichenhautvene (Z.) IV. 81.
 Speichenmusfeln (Z.) IV. 39.
 äußerer (Z.) IV. 39.
 kurzer (Z.) IV. 39.
 langer (Z.) IV. 39.
 Speichennerve (Z.) V. 56.
 Speichenschlagader (Z.) IV. 75.
 Speierling = Sorbus (B.) III. 2072.
 Speiß (B.) III. 961.
 gemeiner (B.) III. 961.
 Speiße (B.) III. 961.
 Speiße, Speißen (Z.) IV. 214.

Speisebrey (Z.) IV. 69, 212.
 Speisedusen (B.) III. 588.
 gemeine (B.) III. 588.
 Speisepflanzen (B.) II. 330.
 Speiseröhre (Z.) IV. 66, 67, 157.
 Speiseröhrengesicht (Z.) IV. 62.
 Speiseröhrenschlagadern (Z.) IV. 78.
 Speisetrüffel (B.) III. 110.
 gemeine (B.) III. 110.
 graue (B.) III. 112.
 schneeweiße (B.) III. 112.
 Sommer- (B.) III. 112.
 Winters- (B.) III. 111.
 Speisgelb (M.) I. 96.
 Speisfobalt (M.) I. 410.
 Speist (B.) III. 390.
 Spelta = Dinkel (B.) III. 390.
 Spelz (B.) III. 390.
 Spelzen (B.) II. 48. — III. 384.
 Spelzenähren (B.) II. 43.
 verzweigte (B.) II. 45.
 Spelzenbinsen (B.) III. 438.
 Spelzengräser (B.) III. 381.
 Spenner, Flora friburgensis (B.) III. 2122.
 Handbuch der angewandten Botanik (B.) II. 383. — III. 377, 2129.
 Spera (Z.) V. 326.
 Sperber (Z.) V. 1133.
 Sperber (Z.) VII. 133.
 Sing- (Z.) VII. 134.
 Sperberbaum (B.) III. 2074.
 Sperga (Z.) VI. 255.
 Spergel (B.) III. 1353.
 gemeiner (B.) III. 1353.
 Spergula (B.) III. 1353, 1354.
 arvensis (B.) III. 1353.
 Spergulaceen (Spergulaceen) (B.) III. 1346, 1348, 1353.
 Litter. der (B.) III. 1446.
 Sperting, Spertlinge (Z.) VII. 242, 254, 274. Vergl. Spatz, Spagen.
 ausländische (Z.) VII. 276.
 Baum- (Z.) VII. 275.
 Feld- (Z.) VII. 275.
 italiänischer (Z.) VII. 274.
 javanischer (Z.) VII. 271.
 Keiß- (Z.) VII. 271.
 spanischer (Z.) VII. 274.

Sperma celi (Z.) VII. 1017.
 Spermaceti-whale (Z.) VII. 1096.
 Spermacoce (B.) III. 846.
 tenuior (B.) III. 846.
 Spermacoceen (B.) III. 838, 841, 845, 846.
 Spermophilus (Z.) VII. 760.
 Spermoodia clavus (B.) III. 50.
 Spermophorum (B.) II. 72.
 Sperrkraut (B.) III. 1077, 1145.
 gemeines (B.) III. 1077.
 Sperrkräuter (B.) III. 1077.
 Sperrmehl (Z.) V. 423.
 Spetten (Z.) VII. 210.
 Spetto (Z.) VI. 389.
 Speyräubling (B.) III. 158.
 Sphaclaria (B.) III. 214.
 plumosa (B.) III. 214.
 scoparia (B.) III. 214.
 Sphagebranchus (Z.) VI. 124.
 Sphagnum (B.) III. 276.
 capillifolium (B.) III. 277.
 cuspidatum (B.) III. 277.
 cymbifolium (B.) III. 277.
 Sphallerocarpus (B.) III. 1799.
 cymium (B.) III. 1800.
 gracilis (B.) III. 1800.
 Sphaeranthus (B.) III. 776.
 indicus (B.) III. 776.
 Sphaerella (B.) III. 192.
 Sphargis (Z.) VI. 507.
 coriacea (Z.) VI. 507.
 mercerialis (Z.) VI. 507.
 Sphaeria (B.) III. 96.
 artocreas (B.) III. 97.
 aurantia (B.) III. 99.
 berberidis (B.) III. 98.
 bombardia (B.) III. 97.
 capitata (B.) III. 101.
 citrina (B.) III. 100.
 coccinea (B.) III. 98.
 coryli (B.) III. 99.
 crenata (B.) III. 97.
 deusta (B.) III. 100.
 digitata (B.) III. 101.
 faginea (B.) III. 97.
 fragiformis (B.) III. 100.
 fusca (B.) III. 100.
 hypoxylon (B.) III. 101.
 inquinans (B.) III. 97.
 lata (B.) III. 99.
 maculaeformis (B.) III. 96.

Sphaeria melogramma (B.) III. 99.
 militaris (B.) III. 101.
 multiformis (B.) III. 100.
 nivea (B.) III. 98.
 peziza (B.) III. 96.
 pillifera (B.) III. 97.
 punctata (B.) III. 100.
 salicina (B.) III. 98.
 schwarze (B.) III. 222.
 spermoides (B.) III. 96.
 stigma (B.) III. 99.
 stilbostoma (B.) III. 98.
 tubaeformis (B.) III. 97.
 Sphaeriaceen (B.) III. 95.
 Sphaeriacei (B.) III. 95.
 Sphaeridium (Z.) V. 1799.
 scarabaeoides (Z.) V. 1799.
 Sphaeriodactylus (Z.) VI. 640.
 Sphaerobolus (B.) III. 84.
 stellatus (B.) III. 84.
 Sphaerocephalus (B.) III. 736.
 Sphaerooccus (B.) III. 224.
 cartilagineus (B.) III. 226.
 crispus (B.) III. 226.
 gelatinus (B.) III. 226.
 helminthochorton (B.) III. 225.
 lichenoides (B.) III. 225.
 membranifolius (B.) III. 226.
 plicatus (B.) III. 225.
 purpurascens (B.) III. 225.
 tenax (B.) III. 224.
 Sphaeroma (Z.) V. 614.
 globator (Z.) V. 614.
 Sphaeronaema (B.) III. 92.
 subulatum (B.) III. 92.
 Sphaerophoron (B.) III. 248.
 coralloides (B.) III. 249.
 fragile (B.) III. 248.
 Sphaeroplea (B.) III. 199.
 Sphärosiderit (M.) I. 352, 749.
 thoniger (M.) I. 353, 741.
 Sphaerozyga (B.) III. 193.
 Sphärußiten (Z.) V. 502.
 Sphcodes (Z.) V. 977.
 Sphen (M.) I. 279.
 Spheg (Z.) V. 945.
 arvensis (Z.) V. 946.
 fusca (Z.) V. 947.
 Spingarus (Z.) VII. 778.
 Sphinx (Z.) V. 1375.

Sphinx celerio (Z.) V. 1379.
 convulvuli (Z.) V. 1385.
 elpenor (Z.) V. 1379.
 euphorbiae (Z.) V. 1382.
 galii (Z.) V. 1382.
 nerii (Z.) V. 1380.
 ocellata (Z.) V. 1375.
 pinastri (Z.) V. 1383.
 populi (Z.) V. 1377.
 porcellus (Z.) V. 1377.
 tiliae (Z.) V. 1376.
 Sphinx (Z.) VII. 1775, 1776.
 nubica (Z.) VII. 1774.
 Sphondylis (Z.) V. 1703.
 buprestoides (Z.) V. 1703.
 Sphyræna (Z.) VI. 331, 389.
 barracuda (Z.) VI. 389.
 parva (Z.) VI. 332.
 picuda (Z.) VI. 389.
 prima (Z.) VI. 389.
 Sphyrène (Z.) VI. 268.
 Spica (B.) II. 43. — III. 789,
 1058.
 celtica (B.) III. 788.
 disticha (B.) II. 43.
 nardi (B.) III. 399, 789.
 ramosa (B.) II. 45.
 secunda (B.) II. 43.
 venti (B.) III. 402.
 Spicant (B.) III. 328.
 Spiculæ (B.) III. 384.
 Spiegel (M.) I. 837.
 vom Brechen der Mineralien
 (M.) I. 84.
 Spiegeleute (Z.) VII. 464.
 Spiegelfasern (B.) II. 19.
 Spiegelfische (Z.) VI. 204.
 Spiegelglanz, wismuthiger
 (M.) I. 432.
 Spiegelglockenblume (B.) III.
 798.
 Spiegekkarpfen (Z.) VI. 327.
 Spiegetraupen (Z.) V. 1377.
 Spiegelschmetterlinge (Z.) V.
 1411.
 Spielarten der Pflanzen (B.)
 II. 254.
 Spielhahn (Z.) VII. 591.
 Spielwuschel (Z.) V. 307.
 Spieräpfel (B.) III. 2085.
 blaße (B.) III. 2086.
 bunte (B.) III. 2086.
 rothe (B.) III. 2086.
 Spierbirnen (B.) III. 2077.
 Spieren (B.) III. 1959, 2023.

Spieren, Brech. (B.) III. 2024.
 Mispel (B.) III. 2028.
 Schack (B.) III. 2024.
 Seifen (B.) III. 2028.
 Spiering (Z.) VI. 357.
 Spier-Leng (Z.) VI. 356.
 Spierling (B.) III. 2072.
 wilder (B.) III. 2072.
 zahmer (B.) III. 2073.
 Spierling (Z.) VI. 292, 356.
 Spierquitten (B.) III. 2090.
 Spierstaude (B.) III. 2024.
 filzige (B.) III. 2027.
 gekerbte (B.) III. 2027.
 großblättrige (B.) III. 2027.
 knollige (B.) III. 2025.
 Matten (B.) III. 2025.
 Walsb. (B.) III. 2026.
 weidenartige (B.) III. 2027.
 Spierstauden (B.) III. 2024.
 Spießbock (Z.) V. 1703.
 Spießente (Z.) VI. 468.
 Spießfer (Z.) VII. 1285, 1291.
 Spießfarren (B.) III. 333.
 Spießgense, Spießgensen (Z.)
 VII. 1390.
 mit gebogenen Hörnern (Z.)
 VII. 1394.
 mit geraden Hörnern (Z.)
 VII. 1391.
 mittelafricantische (Z.) VII.
 1392.
 ostafricantische (Z.) VII. 1394.
 riesengensenartige (Z.) VII.
 1398.
 rinderartige (Z.) VII. 1400.
 südafricantische (Z.) VII. 1391.
 westafricantische (Z.) VII.
 1396.
 Spießglanz (M.) I. 121, 761.
 Spießglanzblende (M.) I. 440.
 (D. M. C.) XXI.
 mit Blei }
 mit Eisen } (M., D. M.
 mit Nickel } C.) I. C. XXI.
 reine
 Spießglanzbleyerz (M.) I. 438.
 Spießglanzbutter (M., D. M.
 C.) I. C. XVI.
 Spießglanzjerze des Snieises
 (M.) I. 772.
 Spießglanz, gebiegenes (M.)
 I. 461.
 Spießglanzkieselocher (M., D.
 M. C.) I. C. XVIII.

Spießglanz, kochsalzsaures (M.,
 D. M. C.) I. C. XVI.
 Spießglanznickelfies (M.) I.
 413.
 Spießglanzucker (M.) I. 349.
 Spießglanzrothgültigerz (M.)
 I. 445.
 Spießglanzsilber (M.) I. 466.
 Spießglanz, weinfaures (M.,
 D. M. C.) I. C. XVI.
 Spießglanzweiß (D. M. C.,
 XIX.) (M.) I. 343.
 Spießglas = Spießglanz.
 Spießhecht (Z.) VI. 389.
 gemeiner (Z.) VI. 389.
 Spießmucken (Z.) V. 777.
 Spießstendel (B.) III. 481.
 gemeiner (B.) III. 481.
 Spigelia (B.) III. 1023.
 anthelmia (B.) III. 1023.
 marylandica (B.) III. 1024.
 Spigelien (B.) III. 1023.
 Lifer. der. (B.) III. 1135.
 Spigola (Z.) VI. 263.
 Spife (B.) III. 1058.
 Spifenard (Z.) III. 399.
 Spifst (B.) II. 113. — III.
 1058.
 Spilanthus (B.) III. 747.
 acemella (B.) III. 747.
 oleracea (B.) III. 748.
 tinctoria (B.) III. 748.
 Spiletone (B.) III. 1801.
 Spillen (B.) III. 1748.
 Apfel (B.) III. 1781.
 Beeren (B.) III. 1779.
 Birken (B.) III. 1763.
 Dinten (B.) III. 1773.
 Etenis (B.) III. 1757.
 Firniß (B.) III. 1775.
 Korb (B.) III. 1774.
 Pech (B.) III. 1752.
 Schwein (B.) III. 1764.
 Toll (B.) III. 1776.
 Wehrauch (B.) III. 1762.
 Wein (B.) III. 1772.
 Zwetschen (B.) III. 1777.
 Spilli d'oro (B.) III. 1147.
 Spillinge (B.) III. 2056.
 gemeine (B.) III. 2056.
 Spilobolus (B.) III. 97.
 Spiloma (B.) III. 241.
 verrucosum (B.) III. 242.
 Spina (B.) II. 32.
 aegyptia (B.) III. 1699.

Spina alba (V.) III. 985, 2065.
 bianca (B.) III. 2065.
 cervina (B.) III. 1745.
 Christi (B.) III. 1747.
 melaena (B.) III. 1699.
 pelosa (B.) III. 1907.
 solstitialis (B.) III. 730.
 spinarum (B.) III. 1382.
 Spinace (B.) III. 1458.
 Spinachia (Z.) VI. 177.
 Spinacia (B.) III. 1458.
 olerace (B.) III. 1458.
 Spinarella (Z.) VI. 176.
 Spinat (B.) III. 1458.
 gemeiner (B.) III. 1458.
 Spinate (B.) III. 1458.
 Spinatspinner (Z.) V. 1414,
 1361.
 Spindel (B.) II. 43. — III.
 383.
 Spindelbaum (B.) III. 1734.
 gemeiner (B.) III. 1734.
 warziger (B.) III. 1734.
 Spindelbaumblattfahs (Z.) V.
 1564.
 Spindelbäume (B.) III. 1734.
 Spindelkäfen (B.) III. 186.
 nadelförmige (B.) III. 186.
 mondformige (B.) III. 186.
 Spindelkäfer (Z.) V. 1748.
 Spindelkracke (Z.) V. 519.
 Spindelmoder (B.) III. 64.
 gelber (B.) III. 64.
 weißer (B.) III. 64.
 Spindelröhle (B.) III. 58.
 rosenrother (B.) III. 57.
 Spindelraupen (Z.) V. 1306.
 Spindelröhle (Z.) V. 488.
 gebänderte (Z.) V. 489.
 lange (Z.) V. 488.
 verblichene (Z.) V. 488.
 Spindelröhlen (Z.) V. 488.
 Spindelröhlen (B.) III. 1395.
 Spindelstrauch (B.) II. 43.
 Spindelstierchen (Z.) V. 20.
 mondformiges (Z.) V. 20.
 Spindelstufen (B.) III. 525.
 schmale (B.) III. 525.
 Spinell (M.) I. 215, 825, 829.
 Spinellan (M.) I. 180.
 Spinell, Eisen: (M.) I. 216.
 Spinelle (M., D. M. G.) I.
 G. X.
 Spinell, gemeiner (M.) I. 216.
 Rubin: (M.) I. 216.

Spinell, Zalt: (M.) I. 216.
 Spini (Z.) VII. 260.
 Spinnaffe = Simia arachnoi-
 des (Z.) VII. 1743.
 Spinne, Spinnen (Z.) IV.
 345, 575. — V. 599, 660,
 672, 675.
 ächte (Z.) V. 675.
 Afters: (Z.) V. 673.
 Altas: (Z.) V. 693.
 ausgestreckte (Z.) V. 698.
 braune (Z.) V. 697.
 bunte (Z.) V. 693.
 dreieckige (Z.) V. 692.
 Erd: (Z.) V. 681.
 Garten: (Z.) V. 696.
 grüne (Z.) V. 697.
 Hans: (Z.) V. 694.
 Jagd: (Z.) V. 691.
 Keller: (Z.) V. 692.
 Kranz: (Z.) V. 691.
 Krebs: (Z.) V. 685.
 Kreuz: (Z.) V. 695.
 Bauer: (Z.) V. 685.
 Lifer, der (Z.) V. 708.
 Meers: (Z.) V. 605, 651.
 Milben: (Z.) V. 672.
 Minier: (Z.) V. 688.
 Netz: (Z.) V. 679.
 Netz: (Z.) V. 691.
 Sack: (Z.) V. 690.
 Scorpion: (Z.) V. 674.
 Sommerfäden: (Z.) VI. 699.
 Spring: (Z.) V. 679.
 Sumpf: (Z.) V. 686.
 Tapezier: (Z.) V. 693.
 Ufer: (Z.) V. 681.
 Vogel: (Z.) V. 690.
 Walzen: (Z.) V. 674.
 Wasser: (Z.) V. 671, 686.
 Wolfs: (Z.) V. 686.
 Zellen: (Z.) V. 685.
 Zelt: (Z.) V. 691.
 Spinnenaffe (Z.) VII. 1743,
 1745.
 Spinnenassel (Z.) V. 605.
 Spinnenfisch (Z.) VI. 174.
 gemeiner (Z.) VI. 174.
 kleiner (Z.) VI. 174.
 Spinnenfische (Z.) VI. 174.
 Spinnenkopf (Z.) V. 483.
 Spinnenkraut (B.) III. 442.
 Moos: (B.) III. 442.
 Spinnenkräuter (B.) III. 442.
 Spinnenkrebs (Z.) V. 651.

Spinnenkrebs, gemeiner (Z.)
 V. 652.
 nordischer (Z.) V. 652.
 struppiger (Z.) V. 651.
 Spinnennucken (Z.) V. 762.
 Spinnenschlupfwespe (Z.) V.
 845.
 Spinnenscorpione (Z.) VI. 701.
 Spinner (Z.) V. 1183, 1285.
 ächte (Z.) V. 1286, 1324.
 Apfel: (Z.) V. 1354.
 dornraupenartige (Z.) V.
 1347.
 Dotterweiden: (Z.) V. 1338.
 Eichen: (Z.) V. 1115, 1122,
 1347.
 Fichten: (Z.) V. 1156.
 Flockenblumen: (Z.) V. 1341.
 Frühbirn: (Z.) V. 1344.
 glattraupenartige (Z.) V.
 1325.
 Hagedorn: (Z.) V. 1343.
 Linden: (Z.) V. 1339.
 Rondel: (Z.) V. 1340.
 mottenartige (Z.) V. 1286.
 schdruppenartige (Z.) V.
 1324.
 Schmetterlingsartige (Z.) V.
 1286, 1324.
 schwärmerartige (Z.) V. 1286,
 1318.
 Schwarzdorn: (Z.) V. 1364.
 Spinat: (Z.) V. 1114, 1361.
 Bierchen: (Z.) V. 1344.
 Weiden: (Z.) V. 1118, 1355.
 Weißbuchen: (Z.) V. 1341.
 Weißdorn: (Z.) V. 1320,
 1355.
 Wiesenlee: (Z.) V. 1347.
 Spinnradstierchen (Z.) V. 41.
 zierliches (Z.) V. 41.
 Spinnwebenhaut (Z.) IV. 49.
 Spinnwebenpitz (B.) III. 148.
 Spinola, Insecta Liguriae
 (Z.) V. 1824.
 Spint (Z.) VII. 216.
 Spinulus (B.) III. 149.
 Spinus (Z.) VII. 260.
 Spio (Z.) V. 571.
 seticornis (Z.) V. 571.
 Spion (Z.) V. 1697.
 Spioncello (Z.) VII. 51.
 Spiraea (B.) III. 2024.
 aruncus (B.) III. 2026.
 crenata (B.) III. 2027.

- Spiraea filipendula* (B.) II. 31. — III. 2025.
hypericifolia (B.) III. 2027.
obovata (B.) III. 2027.
opulifolia (B.) III. 2027.
salicifolia (B.) III. 2027.
tomentosa (B.) III. 2027.
ulmaria (B.) III. 2025.
Spiraeaceen (B.) III. 1959, 2001, 2023.
 Liter. der (B.) III. 2110.
Spiraeaculum (Z.) V. 712.
Spiralgefäße der Pflanzen (B.) II. 17.
 Verrichtungen der (B.) II. 183.
 — Liter. der (B.) II. 269.
Spiralröhre (Z.) V. 712.
Spiranthes (B.) III. 469.
aestivalis (B.) III. 469.
autumnalis (B.) III. 469.
Spirifer (M.) I. 731.
Spirillum (Z.) V. 21.
Spiritus = Geiste (M., D. M. E.) E. XVII.
Ameisen (M., D. M. E.) I. E. XVII.
Spiritus fumans libavii (M., D. M. E.) I. E. XVII.
ros solis (B.) III. 1366.
Spirulin (Z.) VI. 307.
Spirographis (Z.) V. 576.
Spirorbis (Z.) V. 277.
Spirulaea (Z.) V. 531.
Spiz (Z.) VII. 1564.
Spizampfer (B.) III. 1483.
Spizäpfel (B.) III. 2086.
Spize der Berge (M.) I. 543.
Spizencorall (Z.) V. 136.
moosförmiges (Z.) V. 137.
Spizencorallen (Z.) V. 136.
Spizenhölz (B.) III. 1495.
 gemeines (B.) III. 1495.
Spizenhölzer (B.) III. 1495.
Spizgäfer (Z.) VII. 640.
gedupfter (Z.) VII. 640.
Spizhorn (Z.) V. 429.
 gemeines (Z.) V. 429.
ohrformiges (Z.) V. 430.
Spizhöner (Z.) V. 429.
Spizflette = *Xanthium* (B.) III. 751.
Spizköpfe (Z.) VI. 73.
Spizköpfe (Z.) VII. 1730.
Spizkopfrauen (Z.) V. 1373.
Spizlaub (Z.) VI. 311.
Spizmans, *Spizmäuse* (Z.) VII. 944, 947.
Bisam (Z.) VII. 944.
capische (Z.) VII. 951.
eigentliche (Z.) VII. 947.
gemeine (Z.) VII. 949.
indische (Z.) VII. 951.
kleinste (Z.) VII. 949.
Kletter (Z.) VII. 952.
Rüssel (Z.) VII. 952.
überirdische (Z.) VII. 952.
unterirdische (Z.) VII. 944.
viereckigeschwänzte (Z.) VII. 950.
Wasser (Z.) VII. 950.
weißähnige (Z.) VII. 950.
Spizmorche (B.) III. 125.
 gemeine (B.) III. 126.
gerippte (B.) III. 126.
offene (B.) III. 126.
Spizmotten (Z.) V. 1318,
glaschwärmerartige (Z.) V. 1320.
schnurrerartige (Z.) V. 1322.
spinnartige (Z.) V. 1322.
widderleinartige (Z.) V. 1318.
Spizraupen (Z.) V. 1318.
Spizschnäbler (Z.) VII. 17, 24, 110.
Spizschnauze (Z.) VI. 100.
 gemeine (Z.) VI. 101.
Spizschwanz (Z.) VI. 144.
Spizschwärmer (Z.) V. 1377.
Spizwegerichfalter (Z.) V. 1416.
Spix. *Avium species novae Brasiliae* (Z.) VII. 667.
Cephalogenesis (Z.) VI. 407, 690.
 Geschichte u. Beurtheil. der zoolog. Systeme (Z.) VII. 669.
Lacertae (Z.) V. 686.
Sinicae et Vespertilionis 1858.
Testudines et Ranae brasil. (Z.) VI. 686.
Spix et J. Wagler, Serpentes (Z.) VI. 681.
Splachnum (B.) III. 278.
ampullaceum (B.) III. 278.
Splenii (Z.) IV. 34.
Spizt (B.) II. 23.
Spiztständer (Z.) V. 1777.
brauner (Z.) V. 1777.
Spiztständer (B.) III. 186.
 fannförmige (B.) III. 186.
Spiztständerhülsen (Z.) V. 1461.
Spiztständerwurm (Z.) V. 550.
Spiztständer (M.) I. 196.
Spizt (Z.) VI. 64.
 gemeine (Z.) VI. 64.
Spizt (Z.) VI. 64.
Spondias (B.) III. 1777.
amara (B.) III. 1778.
antra (B.) III. 1778.
dulcis (B.) III. 1778.
lutea (B.) III. 1777.
mangifera (B.) III. 1778.
mombin (B.) III. 1777.
myrobalanus (B.) III. 1777.
pinnata (B.) III. 1778.
purpurea (B.) III. 1777.
tuberosa (B.) III. 1777.
Spondylus (Z.) V. 388.
gaederopus (Z.) V. 388.
regius (Z.) V. 389.
Spongia (B.) III. 179, 212.
aculeata (Z.) III. 212.
Cynorrhodontis s. *Cynobati* = *Echlasäpfel* (B.) III. 2021. — (Z.) V. 861.
 fistularis (B.) III. 213.
infundibuliformis (B.) III. 213.
oculata (B.) III. 212.
officinalis (B.) III. 212.
villosa (B.) III. 313.
Spongien (B.) III. 210.
Spongilla (B.) III. 211.
fluvialis (B.) III. 211.
lacustris (B.) III. 211.
Sponsa (Z.) VII. 462.
Spoon-bill (Z.) VII. 555.
Spora (B.) III. 45.
Sporae (B.) II. 86.
Sporangium (B.) II. 86. — III. 83.
Sporäpfel (B.) III. 2074.
Sporbirnen (B.) III. 2074.
Sporenguckguck (Z.) VII. 228.
 ägyptischer (Z.) VII. 228.
 schwarzer (Z.) VII. 229.
Sportragen (B.) III. 472.
 bleiche (B.) III. 473.
 braune (B.) III. 474.
 breitblättrige (B.) III. 474.
 gefleckte (B.) III. 475.

Spornragen, gemeine (B.) III. 473.
 große (B.) III. 473.
 grüne (B.) III. 476.
 kleine (B.) III. 474.
 pyramidenförmige (B.) III. 474.
 schleimige (B.) III. 477.
 schnafenförmige (B.) III. 475.
 schwarze (B.) III. 476.
 stinkende (B.) III. 474.
 weiße (B.) III. 476.
 wohriechende (B.) III. 475.
 zweiflügelige (B.) III. 472.
 Sporensich (B.) III. 842.
 Sporidiola (B.) III. 45.
 Sporkeln (B.) III. 1040.
 Apfel: (B.) III. 1050.
 Beeren: (B.) III. 1049.
 Dorn: (B.) III. 1044.
 Gewürz: (B.) III. 1040.
 Sporn (Z.) V. 443.
 Sporne (Z.) IV. 333.
 Spornenten (Z.) VII. 460.
 Spornflügel (Z.) VII. 568.
 gemeiner (Z.) VII. 568.
 schwarzer (Z.) VII. 569.
 Sporochnus (B.) III. 230.
 aculeatus (B.) III. 230.
 ligulatus (B.) III. 230.
 Sporotrichum (B.) III. 65.
 collae (B.) III. 65.
 fructigenum (B.) III. 65.
 parietum (B.) III. 65.
 vesicarum (B.) III. 65.
 Spottdroffel (Z.) VII. 63.
 Spötter (Z.) VI. 554.
 Spottnatter (Z.) VI. 557.
 Sprache (Z.) IV. 237.
 Sprat (Z.) VI. 371.
 Spratt (Z.) VI. 371.
 Sprattus (Z.) VI. 371.
 Sprägen (B.) III. 1247.
 Heiß: (B.) III. 1248.
 Sprecken (B.) III. 1746.
 Sprecale = Phyteuma (B.) III. 795.
 Sprehe (Z.) VII. 54.
 gemeine (Z.) VII. 54.
 Sprehnen (B.) III. 316.
 blattförmige (B.) III. 318.
 moosförmige mit Schnuppen-
 blättern (B.) III. 316.
 Strahlen: (B.) III. 319.
 Sprengel, A., Commenta-

tio de Psarolithis (B.) III. 2128.
 Sprengel, A., De Psarolithis (B.) III. 372.
 Expositio Umbelliferarum (B.) III. 2105.
 Umbelliferae (B.) III. 2105.
 Sprengel, C., Flora halensis (B.) III. 2122.
 Historia rei herbariae (B.) III. 2115.
 Linnaei Genera Plantarum (B.) III. 2119.
 Linnaei Systema Vegetabilium (B.) III. 6, 2119.
 Schedulae criticae (B.) III. 2122.
 Specimen Antiquitatum botan. (B.) III. 2131.
 Sprengel, Ch. C., Das entdeckte Geheimniß in der Natur der Befruchtung (B.) II. 272, 279.
 Sprengel, Conrad, Ueber die Befruchtung der Blumen durch die Insecten (B.) II. 71.
 Sprengel, Kurt, Anleitung zur Kenntniß der Gewächse (B.) II. 95, 259, 269. — III. 299, 2120.
 Geschichte der Botanik (B.) II. 96, 386. — III. 215.
 Von dem Bau u. der Natur der Gewächse (B.) II. 95, 259, 264.
 Sprenger, Weinbau (B.) II. 334.
 Sprenzling (Z.) VI. 358.
 Spreublättchen (B.) II. 41. — III. 712.
 Spreublume = Achyrantes (B.) III. 1468.
 Spreusfarren (B.) III. 323.
 gemeiner (B.) III. 324.
 windender (B.) III. 323.
 Spricken (B.) III. 1276.
 Buchs: (B.) III. 1278.
 Gewürz: (B.) III. 1279.
 Heiß: (B.) III. 1283.
 Kenten: (B.) III. 1281.
 Knopf: (B.) III. 1282.
 Nessel: (B.) III. 1276.
 Patmen: (B.) III. 1283.
 Pfeffer: (B.) III. 1286.

Spricken, Rosen: (B.) III. 1279.
 Ruhr: (B.) III. 1284.
 Strachel: (B.) III. 1285.
 Walzen: (B.) III. 1277.
 Springasseln (Z.) V. 609.
 Springbock (Z.) VII. 1372.
 Springer (Z.) V. 679.
 Springer (Z.) VI. 361.
 Springer (Z.) VII. 785, 1070, 1529. Vgl. Springmäuse.
 Pfeil: (Z.) VII. 789.
 Pferd: (Z.) VII. 793.
 Satz: (Z.) VII. 786.
 Sand: (Z.) VII. 786.
 Schaf: (Z.) VII. 789.
 Springgurke (B.) III. 825.
 Springhas (Z.) VII. 796.
 Springhase (Z.) VII. 796.
 gemeiner (Z.) VII. 796.
 Springföhrner (B.) III. 1582.
 Springkraut (B.) III. 1166.
 Garten: (B.) III. 1166.
 wildes (B.) III. 1167.
 Springkräuter (B.) III. 1166.
 Springmaus (Z.) VII. 785.
 Vgl. Springer.
 ägyptische (Z.) VII. 788.
 canadische (Z.) VII. 787.
 cyrenäische (Z.) VII. 790.
 indische (Z.) VII. 786.
 labradorische (Z.) VII. 788.
 Springmäuse (Z.) VII. 785.
 Springraupe (Z.) V. 1239.
 Springschinken (B.) III. 199.
 gemeine (B.) III. 199.
 Springschrecken (Z.) V. 1513.
 Springspinne (Z.) V. 679.
 Sprisfisch (Z.) VI. 215.
 Sprisgurke = Momordica elaterium (B.) III. 825.
 Spriswurm (Z.) V. 581.
 essbarer (Z.) V. 583.
 fünfzehiger (Z.) V. 581.
 furchtsamer (Z.) V. 582.
 gefleckter (Z.) V. 583.
 röhriger (Z.) V. 582.
 schöner (Z.) V. 582.
 schuppiger (Z.) V. 583.
 spindelförmiger (Z.) V. 582.
 Spriswürmer (Z.) V. 581.
 Spruce (Z.) V. 1459.
 Spröb (R.) I. 103.
 Sprödglanzerz (R.) I. 421.
 Sprödglasserz (R.) I. 421.
 Sproll (Z.) VI. 326.

- Eproffen (B.) II. 29. — (3.)
 IV. 296, 314.
 Eproffenbier (B.) III. 351.
 Eproffenbohrer (3.) V. 1658.
 blauer (3.) V. 1658.
 Eproffenfchabe (3.) V. 1196.
 Eproffenfchinken (B.) III. 202.
 blafige (B.) III. 202.
 Eproffer (3.) VII. 39.
 Sprucebeer (B.) III. 351.
 Sprungbein (3.) IV. 27.
 Sprünge (M.) I. 570.
 Sprutte (3.) V. 533.
 Bifauz (3.) V. 536.
 gemeine (3.) V. 536.
 große (3.) V. 536.
 kleine (3.) V. 535.
 raufenförmige (3.) V. 535.
 Sprutten (3.) V. 533.
 achtarmige (3.) V. 536.
 zehenarmige (3.) V. 534.
 Spuceei = *Ligustrum* (B.)
 III. 1119.
 Spugniolo (B.) III. 126.
 Spufchwurm (3.) V. 556.
 menfchlicher (3.) V. 556.
 Spufe (3.) VI. 64 S. Spöffe.
 Spufmufcheln (3.) IV. 41, 45.
 Spufmufcheln (3.) IV. 41, 45.
 Spumaria (B.) III. 78.
 mucilago (B.) III. 78.
 Spundrahlen (B.) III. 245.
 gemeine (B.) III. 246.
 Spuonnulo (3.) V. 388.
 Spuonolo canino (3.) V. 313.
 Spürhund (3.) VII. 1565.
 Spurere (B.) III. 1357.
 Spurren (B.) III. 1357.
 Nefen- (B.) III. 1357.
 Sand- (B.) III. 1357.
 Stern- (B.) III. 1357.
 Spyre (3.) VII. 106.
 Squaceo (3.) VII. 538.
 Squadro (3.) VI. 299.
 Squaglio (3.) VI. 299.
 Squaio (3.) VI. 299.
 Squaletto (3.) VI. 312.
 Squalo (3.) VI. 299, 300.
 Squalotto (3.) VI. 299.
 Squalus (3.) VI. 57, 299.
 acanthias (3.) VI. 61.
 canicula (3.) VI. 53, 54.
 carcharias (3.) VI. 55, 60.
 catulus (3.) VI. 54.
 centrina (3.) VI. 61.
 Squalus cornubicus (3.) VI. 57.
 galeus (3.) VI. 58.
 glacialis (3.) VI. 59.
 glaucus (3.) VI. 55.
 maximus (3.) VI. 63.
 mustelus (3.) VI. 63.
 pictis (3.) VI. 62.
 squatina (3.) VI. 62.
 stellaris (3.) VI. 54.
 zygaena (3.) VI. 54.
 Squamaria (B.) III. 299.
 Squatarola (3.) VII. 517.
 Squatina (3.) VI. 62.
 Squatino-Raja (3.) VI. 46.
 Squelette (3.) VII. 1073.
 Squeteague (3.) VI. 246.
 Squid (3.) VI. 157.
 Squilla (3.) V. 633.
 arenaria (3.) V. 633.
 caelata (3.) V. 643.
 lata (3.) V. 643.
 maculata (3.) V. 633.
 mantis (3.) V. 633.
 scyllarus (3.) V. 634.
 Squirrel (3.) V. 261.
 Squirrel (3.) VII. 769.
 Norfolk Island flying (3.)
 VII. 904.
 Squirrelfish (3.) VI. 243.
 Ssi = *Gardenia radicans* (B.)
 III. 884.
 Staar, Staare (3.) VII. 304,
 305.
 Beutel- (3.) VII. 316.
 eigentliche (3.) VII. 304.
 gemeiner (3.) VII. 305.
 indischer (3.) VII. 306.
 javanischer (3.) V. 307.
 Reiß- (3.) VII. 312.
 Vieh- (3.) VII. 308.
 Staavia (B.) III. 1982.
 glutinosa (B.) III. 1982.
 radiata (B.) III. 1982.
 Stabraunen (3.) V. 1267, 1273.
 Stabschrede (3.) V. 1507.
 fadenförmige (3.) V. 1507.
 riefenartige (3.) V. 1507.
 Stabstein (M.) I. 353.
 Stabsteine (3.) V. 531.
 Stabthierchen (3.) V. 24.
 faumförmiges (3.) V. 24.
 fonderbares (3.) V. 24.
 Stabwurz (B.) III. 764.
 Stachelbarsch (3.) VI. 183, 260.
 gemeiner (3.) VI. 260.
 Stachelbeere (B.) III. 1906.
 Stachelbeerspanner (3.) V. 1283.
 Stachelcorall (3.) V. 117.
 gabeliges (3.) V. 118.
 Stachelcorallen (3.) V. 117,
 143.
 Stachelelber (3.) VII. 942.
 borstiger (3.) VII. 943.
 gestreifter (3.) VII. 943.
 großer (3.) VII. 942.
 Stachelkoffer (3.) VI. 16.
 Stachelkorfjähre (3.) IV. 24.
 Stachelgräser (B.) III. 397.
 gemeines (B.) III. 398.
 Stachelhaj (3.) VI. 61.
 Stachelkäfer (3.) V. 1748.
 gemeiner (3.) V. 1748.
 Stachelknecken (B.) III. 1796.
 gemeine (B.) III. 1796.
 Stachelkracken (3.) V. 521.
 gemeine (3.) V. 521.
 Stachelkümme (B.) III. 1807.
 gemeiner (B.) III. 1807.
 Stachelmohn (B.) III. 1417.
 gemeiner (B.) III. 1417.
 Stachelmöhne (B.) III. 1417.
 Stachelmücken (3.) V. 776.
 gemeine (B.) III. 776.
 Stachelmuskel (3.) IV. 35.
 großer (3.) IV. 35.
 kleiner (3.) IV. 35.
 Stacheln (B.) II. 32.
 Stacheln (3.) IV. 92, 331,
 341.
 Stachelnuß (3.) V. 479.
 Stachelspitze (B.) III. 127, 129.
 Stachelratte (3.) VII. 729.
 gemeine (3.) VII. 729.
 goldschwänzige (3.) VII.
 730.
 Stachelkratten (3.) VII. 729.
 Stachelreife (B.) III. 129.
 äftiger (B.) III. 129.
 ausgefchweifeter (B.) III. 130.
 derber (B.) III. 130.
 igelartiger (B.) III. 129.
 löffelörmiger (B.) III. 129.
 fchimmeliger (B.) III. 129.
 ziegelartiger (B.) III. 130.
 Stachelrose (B.) III. 2018.
 Stachelshnecke (3.) V. 483.
 dornige (3.) V. 483.
 Stachelfchnecke (3.) V. 483.
 Stachelfchwanz (3.) V. 40.
 gemeiner (3.) V. 49.

- Stachelschwänze (Z.) VI. 615.
 Stachelschwein, Stachelschwein
 ne (Z.) VII. 776.
 Baum: (Z.) VII. 776.
 braunes (Z.) VII. 776.
 canadisches (Z.) VII. 780.
 Erd: (Z.) VII. 780.
 gelbes (Z.) VII. 778.
 gemeines (Z.) VII. 780.
 ostindisches (Z.) VII. 780.
 Stachelspricken (Z.) III. 1285.
 gemeine (B.) III. 1285.
 Stachylidium (B.) III. 61.
 terrestre (B.) III. 61.
 Stachyopteriden (B.) III. 316.
 Stachyopterides (B.) III. 316.
 Stachys (B.) III. 1062.
 germanica (B.) III. 1063.
 palustris (B.) III. 1062.
 recta (B.) III. 1062.
 sideritis (B.) III. 1062.
 sylvatica (B.) III. 1063.
 Stachytarpheta (B.) III. 1103.
 Stackhouse, Nereis britan-
 nica (B.) III. 299.
 Stackhousia (B.) III. 1730.
 monogyna (B.) III. 1730.
 Stachysien (B.) III. 1616,
 1728, 1729.
 Litter. der (B.) III. 2104.
 Stadinnania (B.) III. 938,
 1337, 1338.
 Stadtschwalbe (Z.) VII. 94.
 Stag (Z.) VII. 1289.
 Stagmaia (B.) III. 1775.
 verniciflua (B.) III. 1775.
 Staehelin, Obs. anat. et
 botan. (B.) II. 270.
 Staehelina (B.) III. 727.
 arborescens (B.) III. 727.
 dubia (B.) III. 727.
 Stahl, Herausg. v. Becher's:
 Unterirdische Physik (M.)
 I. 27.
 Stahl's Efsentinctur (M.,
 D. M. C.) I. C. XVI.
 Stahlstein (M.) I. 353.
 Stakhouse, J., Coloured
 fig. of engl. Fungi (B.)
 III. 172.
 Stalagmit (M.) I. 83.
 Stalagmites (B.) III. 1433.
 cambogioides (B.) III. 1433.
 cochinchinensis (B.) III.
 1433.
 Stalagmites pictorius (B.) III.
 1433.
 Stalakriten (M.) I. 83.
 Stallion (Z.) VII. 1234.
 Stamina (B.) II. 63. — III.
 383.
 alterna (B.) II. 64.
 diadelphia (B.) II. 65.
 didynama (B.) II. 66.
 epigyna (B.) III. 8.
 hypogyna (B.) III. 8.
 libera (B.) III. 5.
 monadelphia (B.) II. 65.
 opposita (B.) II. 63.
 perigyna (B.) III. 8.
 polyadelphia (B.) II. 65.
 tetradynama (B.) II. 66.
 Stamm (Z.) VI. 297.
 Stamm der Bäume (B.) II.
 27.
 der menschlichen Gestalt (Z.)
 IV. 326.
 der Pflanzen (B.) III. 13;
 f. Stocf.
 Stammaderer (B.) III. 213.
 Stammäpfel (B.) III. 1959,
 1986.
 Stammbaſter (B.) III. 491.
 Stammbeerer (B.) III. 1788,
 1870.
 Stammblumenpflanzen (B.)
 III. 1346, 1383.
 Stammdroſtler (B.) III. 322.
 Stammfarren (B.) III. 322.
 Stammgräſer (B.) III. 382,
 424.
 Stammgröſſpflanzen (B.) III.
 1262, 1691.
 Stammholzer (B.) III. 612.
 Stammhund (Z.) VII. 1567.
 Stammlaubpflanzen (B.) III.
 953, 1016.
 Stammlilien (B.) III. 464,
 491.
 Stammsorſchen (B.) III. 1580.
 Stammooſe (B.) III. 180, 213.
 Stammnuſſpflanzen (B.) III.
 1453, 1487.
 Stammpalmen (B.) III. 582,
 612.
 Stammpflanzen (B.) III. 24,
 708.
 Litter. der (B.) III. 1130 ff.
 Stammſtaumenpflanzen (B.)
 III. 1615, 1651.
 Stammſilze (B.) III. 75.
 Stammraupe = Bombyx
 dispar (Z.) V. 1351.
 Stammrinde (B.) III. 424.
 Stammschiffe (B.) III. 415.
 Stammſamenpflanzen (B.) III.
 1142, 1195.
 Stammſtengelpflanzen (B.) III.
 839, 811.
 Stammwurzelpflanzen (B.) III.
 710, 756.
 Stammzeller (B.) III. 75.
 Standort der Pflanzen (B.) II.
 287, 300.
 Standvögel (Z.) VII. 11.
 Stangenbohne (B.) III. 1659.
 Stangenfarren (B.) III. 320.
 baumartiger (B.) III. 321.
 Stangenholz liefernde Forſt-
 pflanzen (B.) II. 356.
 Stangenkohle (M.) I. 310.
 Stangenschört (M.) I. 155.
 Stangenspath (M.) I. 273.
 Stangenſtein (M.) I. 157.
 Staunum = Zinn (M.) I. 123.
 Stapelia (B.) III. 1026.
 hirsuta (B.) III. 1027.
 variegata (B.) III. 1027.
 Staphylea (B.) III. 1732.
 pinnata (B.) III. 1733.
 trifolia (B.) III. 1733.
 Staphyleaceen (B.) III. 1732.
 Litter. der (B.) III. 2104.
 Staphylinus (Z.) V. 1711, 1715.
 erythropterus (Z.) V. 1715.
 hirtus (Z.) V. 1716.
 mucilloſus (Z.) V. 1716.
 murinus (Z.) V. 1715.
 olens (Z.) V. 1716.
 Staphysagria (B.) III. 1160.
 Star-apple-tree (B.) III. 944.
 Starda (Z.) VII. 638.
 Stare (Z.) VII. 305.
 Stärke (M., D. M. C.) I.
 C. XVI. — (B.) II. 112,
 118, 133, 140.
 Stärkemehl (B.) II. 118, 119,
 389, 495.
 Hauptbeſtandtheil der Sa-
 meu (B.) II. 252.
 Starfglänzen (M.) I. 95.
 Starſchwänze (Z.) VII. 755.
 Starling (Z.) VII. 317.
 redwinged (Z.) VII. 317.
 Starna (Z.) VII. 582.

Statice (B.) III. 1474.
 armeria (B.) III. 1474.
 limonium (B.) III. 1474.
 Staubbeutel (B.) II. 67.
 Ausartungen der (B.) II. 70.
 Hürtheilstaub der (B.) II. 69.
 einfächerige (B.) II. 68.
 halbe (B.) II. 68.
 freisförmige (B.) II. 68.
 Querband der (B.) II. 68.
 Verbindungen der (B.) II. 70.
 Staubblüthen (B.) III. 370, 713.
 Staubbrände (B.) III. 48.
 dunkle (B.) III. 50.
 mit gestielten Staubförmern (B.) III. 51.
 mit länglichen Körnern (B.) III. 50.
 mit runden Körnern (B.) III. 49.
 röthliche (B.) III. 51.
 weiße (B.) III. 51.
 Staubfäden (B.) II. 39, 63. — III. 383.
 abwechselnde (B.) III. 63, 64.
 Ausartungen der (B.) II. 67.
 Bewegungen der (B.) II. 161. — Liter. der (B.) II. 262.
 einbrüderige (B.) II. 65.
 epignische (B.) III. 18.
 gegenüberstehende (B.) II. 63, 64.
 hypogynische (B.) III. 8.
 perigynische (B.) III. 8.
 Trennung der, u. der Grösze (B.) II. 66.
 Verbindung der (B.) II. 67.
 Verkümmerung der (B.) II. 65.
 Verwachsung der (B.) II. 65.
 vielbrüderige (B.) II. 65.
 viermächtige (B.) II. 66.
 Zahl der (B.) II. 64.
 zweibrüderige (B.) II. 65.
 zweimächtige (B.) II. 66.
 Staubfarren (B.) III. 307, 309.
 Staubflechten (B.) III. 241.
 Staubhauf (B.) III. 1553.

Staubfäser (B.) V. 1786.
 gemeiner (B.) V. 1786.
 Stauborchiden (B.) III. 464, 468.
 Staubspitze (B.) III. 46, 47.
 Staubstrahlen (B.) III. 241.
 rothe (B.) III. 241.
 Stauden (B.) II. 27.
 Staudengrenzen (B.) III. 1351.
 capische (B.) III. 1352.
 westindische (B.) III. 1351.
 Staudenkeel (B.) III. 1278.
 Staudenpappeln (B.) III. 1211.
 baumartige (B.) III. 1211.
 Staurastrum (B.) III. 187.
 paradoxum (B.) III. 187.
 Staurolith (M.) I. 163, 770.
 Stauragen (B.) VI. 1076.
 Stearin (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Steatornis (B.) VII. 359.
 caripensis (B.) VI. 359.
 Stechapfel (B.) III. 977.
 baumartiger (B.) III. 980.
 blaue (B.) III. 978.
 gemeiner (B.) III. 977.
 rother (B.) III. 979.
 weißer (B.) III. 978.
 Stechäpfel (B.) III. 977.
 Stecherino (B.) III. 130.
 Stechginster (B.) III. 1642.
 gemeiner (B.) III. 1674.
 Stechkörner = Oniscus benedictum (B.) III. 731.
 Stechpalme (B.) III. 1738.
 Brech: (B.) III. 1738.
 gemeine (B.) III. 1738.
 Sumpfs: (B.) III. 1737.
 Thee: (B.) III. 1739.
 Stechpalmen (B.) III. 1738.
 Stechrochen (B.) VI. 46.
 Stechschnabe (B.) V. 728.
 brasilische (B.) V. 733.
 gemeine (B.) V. 728.
 Stechsicke (B.) III. 2023.
 gemeine (B.) III. 2023.
 Stechtrempeln (B.) III. 739.
 dornige (B.) III. 739.
 Steckenkraut (B.) III. 1818.
 armenisches (B.) III. 1822.
 gemeines (B.) III. 1818.
 knotiges (B.) III. 1821.
 Steckenkräuter (B.) III. 1818.
 Steckmuschel (B.) V. 348.
 breite (B.) V. 359.

Steckmuschel, gebogene (B.) V. 358.
 gemeine (B.) V. 356.
 frumme (B.) V. 359.
 rothe (B.) V. 359.
 flache (B.) V. 357.
 zugerrindete (B.) V. 357.
 Steckrübe = Erdfohrabi (B.) III. 1405.
 Steen-Appleboom (B.) III. 1259.
 Steffen. De ranis nonnullis (B.) VI. 690.
 Stegania (B.) III. 331.
 Stegmann. P. De artemisiis (B.) III. 1130.
 Steigbügel (B.) IV. 98.
 Steigbügelmuschel (B.) IV. 192.
 Steigshnabel (B.) VII. 207.
 gemeiner (B.) VII. 207.
 Stein, Zubereiten der Bügel (B.) VII. 674.
 Steinadler (B.) VII. 140.
 Steinammon (B.) VII. 62.
 Steinanemone (B.) V. 205. C. Steinnessel.
 Steinbarsch (B.) VI. 267.
 Steinbaumhuhn (B.) VII. 599.
 Steinbeere (B.) III. 893, 2015.
 Steinbeißer (B.) VI. 285.
 Steinbock (B.) VII. 1342, 1350.
 americanischer (B.) VII. 1349.
 barbarischer (B.) III. 1349.
 cancaischer (B.) VII. 1349.
 europäischer (B.) VII. 1342.
 pyrenäischer (B.) VII. 1348.
 sibirischer (B.) VII. 1351.
 Steinböcke (B.) VII. 1342.
 Steinböcklein (B.) VII. 1362.
 Steinbrachsen (B.) VI. 317.
 Steinbrech (B.) III. 1989.
 dickblättriger (B.) III. 1592.
 dreytheiliger (B.) III. 1990.
 immergrüner (B.) III. 1990.
 kleiner (B.) III. 1991.
 nabelförmiger (B.) III. 1990.
 rankiger (B.) III. 1992.
 räucher (B.) III. 1992.
 rother (B.) III. 2025.
 schmaler (B.) III. 1989.
 Sumpfs: (B.) III. 1991.
 unächter (B.) III. 1358.
 weißer (B.) III. 1991.

Steinbreche (B.) III. 25, 705, 1451, 1960, 1986, 1989.
 Steinbrechsamem (B.) III. 1991.
 Steinbrüchschwärmer (Z.) V. 1369.
 Steinbutt (Z.) VI. 165.
 Steindchen (Z.) V. 480.
 Steincorall (Z.) V. 141.
 fingerförmiges (Z.) V. 141.
 Steindattel (Z.) V. 342.
 Steine, gerolte (M.) I. 635.
 Steineiche (B.) III. 1542.
 Steineppich (B.) III. 1814.
 gemeiner (B.) III. 1814.
 Steinfingerminschel (Z.) V. 286.
 Steinfisch (Z.) VI. 105.
 Steinflechten (B.) III. 255.
 Steinföhre (Z.) VI. 347.
 Steingal (Z.) VII. 493.
 Steinhase (Z.) VII. 812.
 Steinhellit = Dichroit (M.) I. 162.
 Steinhelm, Entwicklung der Frösche (Z.) VI. 692.
 Steinhirse (B.) III. 1094.
 Steinhuhn (Z.) VII. 583.
 Steinhummel (Z.) V. 1000.
 Steinkarawische (Z.) VI. 319.
 Steinkauz (Z.) VII. 116.
 Steinklee (B.) III. 1636.
 blauer (B.) III. 1636.
 gemeiner (B.) III. 1636.
 Steinkohle (M.) I. 7, 307, 308, 534, 738, 808.
 harzlose (M.) I. 306.
 Steinkohlenablagerung, allgemeine Bemerkungen darüber (M.) I. 750.
 Steinkohlenablagerungen, Entstehung der (M.) I. 750.
 Steinkohlenablagerung, Haupt- (M.) I. 738.
 Steinkohlenentzündung (M.) I. 819.
 Steinkohlenformation (M.) I. 308, 750.
 Haupt- (M.) I. 309.
 Steinkohlengebirge (M.) I. 732, 738.
 älteres (M.) I. 738.
 Bildung des (M.) I. 750.
 Haupt- (M.) I. 738.
 Steinkohlen im Föhgebirge (M.) I. 671.

Steinkohlen im Hauptrogen-
 stein (M.) I. 701.
 im Kemper (M.) I. 712.
 im Todtsiegenden (M.) I. 736
 im Wälderthon (M.) I. 688.
 in der Kreidebildung (M.) I. 678.
 Selbstentzündung der (M.) I. 740.
 Steinkröße (Z.) VII. 335.
 Steinfraut (B.) III. 1394.
 Feld- (B.) III. 1394.
 graues (B.) III. 1394.
 Steintränter (B.) III. 1394.
 Steinfresse (B.) III. 1390.
 dotterartige (B.) III. 1391.
 gemeine (B.) III. 1391.
 immerblühende (B.) III. 1391.
 Steinkressen (B.) III. 1390.
 Steinfaschen (B.) III. 267.
 gemeine (B.) III. 267.
 Steinfleckerkraut (B.) III. 267.
 Steinfinde (B.) III. 1118, 1190.
 Stein, lithographischer (M.) I. 694.
 Steintoren (B.) III. 1521.
 gemeine (B.) III. 1521.
 Stein, tydischer (M.) I. 144.
 Steinsandeln (B.) III. 2060, 2061.
 bittere (B.) III. 2060.
 süße (B.) III. 2061.
 - große (B.) III. 2061.
 - schmale (B.) III. 2061.
 Steinsarder (Z.) VII. 1492.
 Steinmark (M.) I. 212.
 festes (M.) I. 212.
 zerreibliches (M.) I. 212.
 Steinmarke (M., D. M. G.) I. G. XII.
 Steinmeerigel (Z.) V. 587.
 Steinmispel (B.) III. 2069.
 Steinmorchel (B.) III. 125.
 Steinneffe (B.) III. 1359.
 Steinnestel (Z.) V. 205.
 gemeine (Z.) V. 205.
 Steinoß (B.) III. 2046.
 Steinoßstrüffeltäfer (Z.) V. 1640.
 Steinoß (M.) I. 318.
 der Sassen (M.) I. 799.
 Steindbrunnen (M.) I. 319.

Steinofen (B.) III. 657.
 gemeine (B.) III. 657.
 feine (B.) III. 657.
 Steinpfeffer = Sedam (B.) III. 1964.
 Steinpflanzen (B.) III. 1613.
 Steinpfeifer (Z.) V. 423.
 Steinpfeifer (Z.) VI. 79.
 Steinpilz (B.) III. 137.
 ächter (B.) III. 137.
 Steinpilze (B.) III. 136.
 Steinspölypen (Z.) V. 61.
 Steinspindel (B.) III. 1068.
 Steinsraße (B.) III. 255.
 Steinsraute (B.) III. 330.
 Steinsraute (B.) III. 136.
 ächter (B.) III. 137.
 bitterer (B.) III. 136.
 castanienbrauner (B.) III. 138.
 erdfarbiger (B.) III. 140.
 fitziger (B.) III. 140.
 föhniger (B.) III. 141.
 olivenbrauner (B.) III. 140.
 rauher (B.) III. 137.
 Steinsalz (M.) I. 287, 517, 612, 719, 733.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 Steinsalzbildung unter dem Lettenkohlen Sandstein (M.) I. 715.
 Steinsalz der Kreide (M.) I. 678.
 Steinsalzmasse (M.) I. 517.
 Steinsamen (B.) III. 1094.
 gemeiner (B.) III. 1094.
 Steinscheide (Z.) V. 342.
 Steinschmäger (Z.) VII. 43.
 Stein, schwankender (M.) I. 584.
 Steintaube (Z.) VII. 299.
 Steintuff (M.) I. 524.
 Steinvogelmuschel (Z.) V. 312.
 Steinvolze (B.) III. 70.
 gelber (B.) III. 70.
 Steinvogel (Z.) VII. 519.
 gemeiner (Z.) VII. 519.
 Steinweichsel (B.) III. 2049.
 Steinwurj (B.) III. 2004.
 Steinscheidelbaß (B.) III. 1497.
 Steinsfuß (Z.) VII. 424.
 bunter (Z.) VII. 425.
 feiner (Z.) VII. 425.
 rothhälsiger (Z.) VII. 425.

SteiffüÙe (Z.) VII. 424.
 Stella avis (Z.) VII. 640.
 Stellae marinae (Z.) V. 591.
 Stellaria (B.) III. 1357.
 graminea (B.) III. 1357.
 holostea (B.) III. 1358.
 media (B.) III. 1357.
 Stellaten (B.) III. 838, 840,
 841, 857, 871.
 Stellae volantes (Z.) V. 1736.
 Stefler, Souderbare Meerz-
 thiere (Z.) VII. 1859.
 Stellera (B.) III. 1491.
 hirsuta (B.) III. 1492.
 meruan (B.) III. 1492.
 passerina (B.) III. 1491.
 tinctoria (B.) III. 1491.
 thymelaea (B.) III. 1492.
 Stellio (Z.) VI. 616, 632.
 fimbriatus (Z.) VI. 643.
 laevis (Z.) VI. 638.
 perfoliatus (Z.) VI. 638.
 platyurus (Z.) VI. 642.
 rapicaudus (Z.) VI. 638.
 spiciipes (Z.) VI. 616.
 veterum (Z.) VI. 632.
 Stellit (M., D. M. S.) I.
 S. XII.
 Stellite = Talkfalte (M., D.
 M. S.) I. S. XII.
 Stellutina (B.) III. 200.
 StelzenfüÙler (Z.) VII. 485.
 Stelzenguckuck (Z.) VII. 226.
 geschäfter (Z.) VII. 226.
 weiÙer (Z.) VII. 227.
 Stelzenthierchen (Z.) V. 35.
 gemeines (Z.) V. 35.
 Stemonitis (B.) III. 79.
 fasciculata (B.) III. 79.
 fusca (B.) III. 79.
 Stempelhäring (Z.) VI. 382.
 ostindischer (Z.) VI. 382.
 westindischer (Z.) VI. 382.
 Stempelworcheln (B.) III. 210.
 Stendel (B.) III. 468.
 Lappen: (B.) III. 481.
 Knoten: (B.) III. 482.
 Spieß: (B.) III. 481.
 Stendelwurz = Orchis morio
 (B.) III. 473.
 Stengel (der Pflanzen) (B.) II.
 25. — III. 14.
 Ader: (B.) II. 27.
 BaÙ: (B.) II. 27.
 der Forstpflanzen (B.) II. 355.

Stengel (der Pflanzen), Dres-
 sel: (B.) II. 27.
 Gerber: (B.) II. 373.
 Holz: (B.) II. 27.
 Laub: (B.) II. 27.
 Richtung des (B.) II. 148.
 Rinden: (B.) II. 27.
 vollkommene (B.) II. 27.
 Winden des (B.) II. 141.
 Wurzels: (B.) II. 27.
 Zellen: (B.) II. 27.
 Zier: (B.) II. 362.
 Stengeladerer (B.) III. 221.
 Stengeläppler (B.) III. 1959,
 1993.
 Stengelartzen (B.) II. 373.
 Stengelbasser (B.) III. 510.
 Stengelbeerer (B.) III. 1788,
 1873.
 Stengelblätter (B.) II. 36.
 Stengelblumenpflanzen (B.)
 III. 1346, 1390.
 Stengelbohrer (Z.) V. 1644,
 1658.
 Stengeldroßler (B.) III. 327.
 Stengelfarren (B.) III. 327.
 Stengelfarben (B.) II. 372.
 Stengelfasern (B.) II. 368.
 Stengelfutter (B.) II. 354.
 Stengelgemüse (B.) II. 343.
 Stengelgeräth (B.) II. 367.
 Stengelgeränf (B.) II. 351.
 Stengelgewürz (B.) II. 347.
 Stengelgift (B.) II. 362.
 StengelgräÙer (B.) III. 428.
 StengelgrüÙpflanzen (B.) III.
 1263, 1296.
 StengelhöÙler (Z.) V. 1192.
 Stengelholzer (B.) III. 616.
 Stengelknospen (B.) II. 31.
 Stengelknospflanzen (B.) III.
 954, 1025.
 Stengellilien (B.) III. 464, 510.
 Stengelvorschen (B.) III. 1585.
 Stengelmehl (B.) II. 344.
 StengelmoÙe (B.) III. 221.
 StengelnuÙpflanzen (B.) III.
 1453, 1491.
 Stengelobst (B.) II. 330.
 Stengelpalmen (B.) III. 582,
 616.
 Stengelpflanzen = perigynische
 Monopetalen (B.) III.
 18, 19, 24, 706, 708, 837.
 S. Stengler.

Stengelpflanzen = perigynische
 Monopetalen, Liter. der
 (B.) III. 837, 1132 ff.
 Stengelstauempflanzen (B.)
 III. 1615, 1671.
 Stengelstülze (B.) III. 75, 79.
 Stengelrinde (B.) III. 428.
 StengelrüÙeläÙer (Z.) V. 1638.
 Stengelsaft (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Stengelsamenpflanzen (B.)
 III. 1142, 1197.
 Stengelstengelpflanzen (B.) III.
 877.
 StengelsträÙer (B.) II. 41.
 Stengelstinkkraut (B.) II. 361.
 Stengelwurzeln (B.) II. 25.
 Stengelwurzelpflanzen (B.)
 III. 710, 771.
 Stengelzeller (B.) III. 79.
 Stengelzweige (B.) II. 29.
 Stengler = Stengelpflanzen
 837.
 Ader: (B.) III. 838, 845.
 Äpfel: (B.) III. 839, 938.
 BaÙ: (B.) III. 838, 859.
 Beeren: (B.) III. 839, 931.
 Blumen: (B.) III. 839, 902.
 Blüthen: (B.) III. 839, 889.
 Droßel: (B.) III. 838, 848.
 Frucht: (B.) III. 839, 908.
 GrüÙ: (B.) III. 839, 894.
 Holz: (B.) III. 838, 861.
 Laub: (B.) III. 839, 879.
 Mark: (B.) III. 838, 841.
 NuÙ: (B.) III. 839, 908.
 Pflanzen: (B.) III. 839, 923,
 Rinden: (B.) III. 838, 857.
 Samen: (B.) III. 839, 889.
 Schaft: (B.) III. 838, 857.
 Stamm: (B.) III. 839, 871.
 Stengel: (B.) III. 839, 877.
 Wurzel: (B.) III. 839, 871.
 Zellen: (B.) III. 838, 841.
 Steno, De Vitelli in intestina
 pulli transitu (Z.) VII.
 674.
 Stenodactylus (Z.) VI. 640.
 guttatus (Z.) VI. 640.
 Stenops (Z.) VII. 1713.
 Stentor (Z.) V. 31.
 Stentor (Z.) VII. 1730.
 niger (Z.) VII. 1733.
 Stenus (Z.) V. 1715.
 biguttatus (Z.) V. 1715.

- Stephan, De. Pediculari comosa (B.) III. 1135.
 Icones Plant. mosquensium (B.) III. 2123.
- Stephanium (B.) III. 851.
- Stephanoceros (Z.) V. 48.
 vulgaris (Z.) V. 48.
- Stephanomia (Z.) V. 197.
 amphitritis (Z.) V. 197.
- Stephanops (Z.) V. 41.
- Stephanskraut (B.) III. 1161.
- Stephens, The Nomenclature of British Insectes (Z.) V. 1824.
- Stephenson, narrative in South-America (B.) III. 1442.
- Steppen (M.) I. 559.
- Sterbeek, Fr. de, Theatrum fungorum (B.) III. 171.
- Stercoraire (Z.) VII. 397.
- Stercoraria (B.) III. 924.
- Sterculia (B.) III. 1206.
 acuminata (B.) III. 1207.
 balanghas (B.) III. 1208.
 crinita (B.) III. 1206.
 foetida (B.) III. 1207.
 pruriens (B.) III. 1206.
- Sterculiaceen (B.) III. 1142, 1199, 1205.
- Stercutien (B.) III. 1196, 1199, 1205.
- Stier, der (B.) III. 1442.
- Stercus laceitae (Z.) VI. 617.
- Stereocaulon (B.) III. 250.
 paschale (B.) III. 250.
 tomentosum (B.) III. 250.
- Stereoxylon = Escallonia (B.) III. 1996.
 pateas (B.) III. 1997.
- Sterler et Mayerhofer, Flora medica Europaea (B.) III. 2131.
- Sterlet (Z.) VII. 71.
- Sterna (Z.) VII. 395.
 caspia (Z.) VII. 396.
 fissipes (Z.) VII. 396.
 hirundo (Z.) VII. 395.
 minuta (Z.) VII. 396.
 naevia (Z.) VII. 396.
 nigra (Z.) VII. 396.
 plumbea (Z.) VII. 396.
 stolidia (Z.) VII. 396.
- Sternalben (B.) III. 1511.
- Sternalben, gemeine (B.) III. 1511.
- Sternanis (B.) III. 1236.
 gemeiner (B.) III. 1236.
- Sternanise (B.) III. 1236.
- Sternapfel (B.) III. 943, 2086.
 birnförmiger (B.) III. 943.
 gemeiner (B.) III. 944.
 glatter (B.) III. 943.
 pflaumenartiger (B.) III. 944.
 schiefer (B.) III. 943.
- Sternäpfel (B.) III. 943.
- Sternberg, Casp., Comes de, Cat. Plant. ad Comment. Matthiok in Diosc. (B.) III. 2116.
- Sternberg, Casp., Graf v., Flora der Vorwelt (B.) II. 383.
 Revisio Saxifragarum (B.) III. 2109.
 Ueber die Pflanzenkunde in Böhmen (B.) III. 2115.
 Versuch einer geognostisch-botan. Darstellung der Flora der Vorwelt (B.) III. 2128.
- Sternberger Kuchen (M.) I. 669.
- Sternbergia (B.) III. 541.
 lutea (B.) III. 541.
- Sternbergit (M.) I. 420.
- Sternblume = Aker (B.) III. 773.
- Sternblumen (B.) II. 57.
- Sternbusse (B.) III. 86.
 aderiger (B.) III. 87.
 vierspaltiger (B.) III. 86.
- Sternchen (Z.) V. 466.
- Sterncorall (Z.) V. 140, 148.
 ausgefressenes (Z.) V. 146.
- Sterncorallen (Z.) V. 140, 148.
- Sternelber (Z.) VII. 939.
 dickschwänziger (Z.) VII. 941.
 gemeiner (Z.) VII. 939.
 langschwänziger (Z.) VII. 941.
- Sterne, fliegende (Z.) V. 1736.
- Sternfarben (B.) III. 308, 342.
- Sternfäßen (B.) III. 187.
 funderbare (B.) III. 187.
- Sternfritte (B.) III. 1219.
- Sternflöckensumme (B.) III. 730.
- Sterngäßer (Z.) VI. 632.
 gedupfiter (Z.) VI. 636.
 gemeiner (Z.) VI. 632.
- Sterngarnpen (B.) III. 931.
 gekleine (B.) III. 932.
- Sterngücker (Z.) VI. 79.
- Sternhyacinthe (B.) III. 561.
- Sternicla (Z.) VI. 328.
- Sternicolo (Z.) VI. 307.
- Sternkille (B.) III. 77.
 gemeiner (B.) III. 77.
- Sternknecken (B.) III. 1794.
 große (B.) III. 1795.
- Sternkraut (B.) III. 773, 1357,
 chinesisches (B.) III. 774.
 großblumiges (B.) III. 774.
 jähriges (B.) III. 773.
 Salz (B.) III. 773.
 ungeschlagenes (B.) III. 774.
 verändertes (B.) III. 773.
 wildes (B.) III. 773.
- Sternkräuter (B.) III. 773.
- Sternkröpfer (Z.) VI. 115.
- Sternlauch (B.) III. 559.
 Aker (B.) III. 560.
 gelber (B.) III. 560.
 gemeiner (B.) III. 559.
 Wiesen (B.) III. 560.
- Sternlauche (B.) III. 559.
- Sternlorchen (B.) III. 1578.
 gehdrnte (B.) III. 1578.
- Sternmoose (B.) III. 292.
 einjähriges (B.) III. 293.
 zugespitztes (B.) III. 293.
- Sternmyrte (B.) III. 1950.
 rothe (B.) III. 1952.
 weiße (B.) III. 1951.
- Sternmyrten (B.) III. 1950.
- Sternnaden (B.) III. 1298.
 gemeine (B.) III. 1298.
- Sternnoptyx (Z.) VI. 328.
 diaphana (Z.) VI. 328.
- Sternnoten (B.) III. 658.
 gemeine (B.) III. 658.
 flachelige (B.) III. 658.
- Sternpflanzen = Stellaten (B.) III. 24, 840, 841.
- Sternpytopp (Z.) V. 46.
- Sternraupen (Z.) V. 1362.
- Sternsapphyr (M.) I. 153.
- Sternschinken (B.) III. 200.
 kreuzförmige (B.) III. 200.
- Sternseher (Z.) VI. 79.
 gemeiner (Z.) VI. 79.

Sternspindel (Z.) V. 491.
 Sternspure (B.) III. 1357.
 gemeine (B.) III. 1357.
 grasartige (B.) III. 1357.
 Wald- (B.) III. 1357.
 Sternspuren (B.) III. 1357.
 Sternstern (Z.) V. 148.
 Sternstufen (B.) III. 526.
 aufrechte (B.) III. 526.
 gemeine (B.) III. 526.
 Sternwürmer (Z.) V. 542, 577.
 Litter. der (Z.) V. 598.
 Sternwurz (Z.) V. 549.
 zähe (B.) III. 549.
 zweyhäufige (B.) III. 549.
 Sternwurzeln (B.) III. 549.
 Sterpazzola (Z.) VII. 33.
 Sterrebeek, Theatrum fungorum (B.) III. 2117.
 Stettiner (Apfel) (B.) III. 2085.
 rother (B.) III. 2085.
 weißer (B.) III. 2085.
 Stempel, Nomenclator botanicus (B.) III. 2132.
 Stempel und Hochstetter, Württembergischer Reiseverein. Pflanzen aus den Ländern um Mittelmeer, Cap ic. (B.) III. 2133.
 Steuerfedern (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Steuerfossen (Z.) IV. 340.
 Steven, Observationes in Plantas rossicas (B.) III. 2123.
 Stiaccino (Z.) VII. 44.
 Stichcorallen (Z.) V. 136.
 ästige (Z.) V. 138.
 flache (Z.) V. 136.
 gemeine (Z.) V. 138.
 klumpige (Z.) V. 137.
 Stihling (B.) III. 816.
 gemeiner (B.) III. 817.
 Stihling (Z.) VI. 176, 263.
 gemeiner (Z.) VI. 176.
 glatter (Z.) VI. 177.
 Meer- (Z.) VI. 177.
 See- (Z.) VI. 176.
 Strand- (Z.) VI. 176.
 Stihlinge (B.) III. 806. — (Z.) VI. 176.
 Stihrahlen (B.) III. 246.
 eßbare (B.) III. 246.

Stihrahlen, schmalblättrige (B.) III. 246.
 Stihbbeeren (B.) III. 1907.
 Stihgang (M.) I. 6. — (Z.) IV. 216.
 Stickleback (Z.) VI. 176.
 Stihkstoff (M.) I. 7, 113, 115. — (B.) II. 97, 99, 100, 111. — (Z.) IV. 203.
 Stihkstoffoxyd (B.) II. 97, 98.
 Stihkstoffoxydul (B.) II. 97, 98.
 Sticta (B.) III. 256.
 pulmonaria (B.) III. 256.
 sylvatica (B.) III. 256.
 Stictis (B.) III. 115.
 radiata (B.) III. 115.
 Stiefschlange (Z.) VI. 569.
 gemeine (Z.) VI. 569.
 Stiefmütterchen (B.) III. 1375.
 Stieglitz (Z.) VII. 260.
 Stier (B.) III. 45, 239.
 Stiel (Z.) V. 778.
 Stielähre (B.) II. 44.
 Stielblumen (B.) II. 54. — III. 704, 705, 706, 951, 1139.
 vielblättrige (B.) III. 704, 706, 707, 1139.
 Stielbrande (B.) III. 52.
 Stielstoh (Z.) V. 624.
 Stielkracke (Z.) V. 504.
 Stielmucken (Z.) V. 815.
 Stielscheiden (B.) II. 35.
 Stielthierchen (Z.) V. 27.
 eingemistetes (Z.) V. 27.
 Stier (Z.) VII. 1411.
 Stierfisch (Z.) VII. 213.
 bunter (Z.) VI. 213.
 Stierstoh (Z.) V. 628.
 Stihpreußeln (B.) III. 891.
 eßbare (B.) III. 891.
 Stigma (B.) II. 72. — III. 383. — (Z.) V. 712.
 Stigmatota (B.) III. 1381, 1382.
 Stigmata (Z.) V. 711.
 Stigmata croci (B.) III. 530.
 Stigmat = Pechstein (M.) I. 202.
 Stihagineen (B.) III. 1554.
 Litter. der (B.) III. 2102.
 Stihago (B.) III. 1554.
 alexiterium (B.) III. 1555.
 bunius (B.) III. 1554.
 Stihastriten (M.) I. 731.

Stihbe (B.) III. 1102.
 pinestra (B.) III. 1102.
 Stihbienen (B.) III. 1102.
 Litter. der (B.) III. 1137.
 Stihbit (M.) I. 170.
 Stihbospora (B.) III. 55.
 macrospora (B.) III. 55.
 Stihbum (B.) III. 63.
 vulgare (B.) III. 63.
 Stillingfleet, Miscellaneous Tracts (M.) II. 275.
 Stillingia (B.) III. 1606.
 aucuparia (B.) III. 1607.
 indica (B.) III. 1606.
 sebifera (B.) III. 1606.
 Stihpnomelan (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Stihpnoferit (M.) I. 359.
 Stihl (Z.) VII. 489.
 Stihmme (Z.) IV. 237, 245.
 Falsch (Z.) IV. 245.
 Stihmringe (Z.) IV. 87.
 Stihk (Z.) VI. 595. S. Stihk schleiche.
 Stihkfasen (B.) III. 1508.
 gemeine (B.) III. 1508.
 Stihkard (Z.) VII. 1512.
 Stihkbaum (B.) III. 1206.
 behaarter (B.) III. 1206.
 Bohnen- (B.) III. 1208.
 gemeiner (B.) III. 1207.
 zugespitzter (B.) III. 1207.
 Stihkbäume (B.) III. 1206.
 Stihkbinksem (Z.) VII. 1504.
 Stihkdach (Z.) VII. 1516.
 Stihkfeffern (B.) III. 847.
 gemeine (B.) III. 847.
 Stihkfisch (Z.) VI. 356.
 Stihkgyps (M.) I. 247.
 Stihkharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Stihkholz (Z.) III. 923.
 gemeines (B.) III. 924.
 kletterndes (B.) III. 924.
 Stihkholzger (B.) III. 923.
 Stihkigel (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1932.
 ruthensförmige (B.) III. 1932.
 Stihkigeln (B.) III. 1931.
 Stihkfalk (M.) I. 659, 514, 732.
 Stihkresse (B.) III. 1392.
 Stihkföhnen (B.) III. 1678.
 gemeine (B.) III. 1679.

- Stinkliene (B.) III. 812.
gemeine (B.) III. 812.
- Stinklienen (B.) III. 812.
- Stinkloch (Z.) IV. 331.
- Stinkmelde (B.) III. 1461.
- Stinkquarz (M.) I. 149.
- Stinkschuben (B.) III. 1923.
gemeine (B.) III. 1924.
- Stinkstein (M.) I. 234, 659,
719, 732, 757.
- Stinkthier, Stinkthiere (Z.)
VII. 1504.
afrikanisches (Z.) VII. 1504.
amerikanische (Z.) VII.
1505.
nordamerikanische (Z.) VII.
1505.
ostindisches (Z.) VI. 1512.
südamerikanisches (Z.) VII.
1509.
- Stinkzotten (B.) III. 848.
gemeine (B.) III. 848.
- Stinkzwetschen (B.) III. 2041.
gemeine (B.) III. 2041.
- Stint (Z.) VI. 356.
gemeiner (Z.) VI. 356.
Meer- (Z.) VI. 356.
- Stint (Z.) VII. 500.
- Stipa (B.) III. 402.
pennata (B.) III. 403.
tenacissima (B.) III. 403.
- Stipagen (B.) III. 382, 401.
- Stipes (B.) II. 27. — 45.
- Stipites chiraytae (B.) III.
1020.
clematilis sylvestris (B.)
III. 1153.
dulcamariae (B.) III. 988.
diervillae (B.) III. 1851.
- Stipulae (B.) II. 38.
- Stirn (Z.) IV. 327.
- Stirnbein (Z.) IV. 29, 122.
- Stirncaden (Z.) V. 1602.
- Stirnmäuler (Z.) IV. 79.
- Stirnmuskeln (Z.) IV. 33.
- Stirnnath (Z.) IV. 29.
- Stirnnerve (Z.) IV. 59.
- Stirps (B.) II. 23.
- Stizolobium (B.) III. 1666.
- Stoat (Z.) VII. 1498.
- Stoechas (B.) III. 766.
citrina (B.) II. 766.
neapolitana (B.) III. 767.
- Stocheimerk (B.) III. 1833.
- Stock (B.) III. 47, 90, 238.
- Stock (der Pflanzen) (B.) II.
23, 87. — III. 14.
- Stockamsel (Z.) VII. 61.
- Stockäpfel (B.) III. 1958,
1960.
- Stockaustern (Z.) V. 380.
- Stockbeere (B.) III. 1787,
1789.
- Stöcke der Gebirge (M.) I.
549.
- Stöckente (Z.) VII. 464.
- Stöckerbe (B.) III. 1656.
- Stöckfisch (Z.) VI. 151, 153,
160.
- Stöckerste (B.) III. 388.
- Stöckel (Z.) V. 1549.
- Stöcktaupflanze (B.) III.
953, 954.
- Stöcktilien (B.) III. 464, 465.
- Stöcktimme (B.) III. 669.
- Stöckforschen (B.) III. 1577.
- Stöckmatte (B.) III. 57.
- Stöckmoose (B.) III. 181.
- Stöckpflanzen = Monopetalen
(B.) III. 16, 181, 703,
708.
Litter. der (B.) III. 1130 ff.
- Stöckraupen (Z.) V. 1273.
- Stöckrose (B.) III. 1211.
- Stöckschwamm (B.) III. 162.
- Stöckstilk (Z.) VI. 379.
- Stöckspanner (Z.) V. 1273.
- Stöckwerke (M.) I. 342, 839.
- Stöcker (Z.) VI. 190.
- Stolbetz (Z.) VI. 294.
- Stoll, Abbildungen der Heu-
schrecken (Z.) IV. 1532.
Cigales et Punaises (Z.)
V. 1628.
- Stolones (B.) II. 29.
- Stoltz, Flore d'Alsace (B.)
III. 2122.
- Stoma (B.) III. 262.
- Stomata (B.) II. 20.
- Stombus (Z.) VII. 478.
- Stomoxys (Z.) V. 779.
calcitraus (Z.) V. 779.
- Stonesfieldschiefer (M.) I. 695.
- Stoppelrüben (B.) III. 1406.
- Stör, Större (Z.) VI. 65.
gemeiner (Z.) VI. 66.
- Störartige Fische (Z.) VI. 64.
- Storax (B.) III. 929.
amygdaloides (B.) III. 930.
in granis (B.) III. 929.
- Storax in massis (B.) III. 930.
- Storax (B.) III. 929, 1539. —
(M., D. M. C.) I. C.
XVII.
flüssiger (B.) II. 113. — III.
930, 1539, 1540.
gemeiner (B.) III. 929, 930.
Kumpen- (B.) III. 930.
Körner- (B.) III. 929, 930.
orientalischer (B.) III. 1540.
Rohr- (B.) III. 930.
veßer (B.) II. 113.
- Storaxbaum (B.) III. 929.
gemeiner (B.) III. 929.
- Storch (Z.) VII. 542.
amerikanischer (Z.) VII. 543.
gemeiner (Z.) VII. 542.
Riesen- (Z.) VII. 544.
Ring- (Z.) VII. 547.
schwarzer (Z.) VII. 544.
- Störche (Z.) VII. 542.
- Storchschnabel (B.) III. 1169.
brauner (B.) III. 1169.
gesteckter (B.) III. 1170.
rother (B.) III. 1169.
Wald- (B.) III. 1170.
Wiesen- (B.) III. 1170.
- Storchschnäbel (B.) III. 1169.
- Storente (Z.) VII. 467.
- Stork (Z.) VII. 542.
- Stoerk, De Stramonio et
Acuito (B.) III. 1441.
- Störflaus (Z.) V. 626.
- Stornazzo (Z.) VI. 307.
- Storze (B.) III. 1026.
geichäcke (B.) III. 1027.
rauche (B.) III. 1027.
- Storzen (B.) III. 1026.
- Stoßmaus (Z.) VII. 724.
- Stoßperlen (Z.) V. 365.
- Stoßschreiber (Z.) V. 1698.
- Stourbridgeghon (M.) I. 741.
- Stourvagen (Z.) VII. 1076.
- Strabo (M.) I. 801.
Hortulus (B.) III. 2121.
- Strahl (B.) III. 712.
- Strahlblümchen (B.) III. 712.
- Strahlbohne (B.) III. 1660.
- Strahlen (Z.) IV. 340. — VI.
20.
Strahlenblende (M.) I. 443.
- Strahlenbrechung, attractive
(M.) I. 99.
doppelte (M.) I. 99.
einfache (M.) I. 99.

Strahlenbrechung, repulsive (M.) I. 99.
 Strahlenbündel (M.) I. 99.
 abirrendes (M.) I. 99.
 außerordentliches (M.) I. 99.
 gemeines (M.) I. 99.
 ordentliches (M.) I. 99.
 Strahlenfajen (B.) III. 1197.
 gemeine (B.) III. 1197.
 Strahlenmoder (B.) III. 66.
 ästiger (B.) III. 67.
 gemeiner (B.) III. 66.
 Strahlenpolypen (Z.) V. 98.
 Strahlenquallen (Z.) V. 232.
 Strahlenschleifen (B.) III. 194.
 eckige (B.) III. 195.
 schwarze (B.) III. 194.
 Strahlensprehn (B.) III. 319.
 süße (B.) III. 319.
 Strahlentrüffel (B.) III. 102.
 gemeine (B.) III. 102.
 Strahlerz (M.) I. 394.
 Strahlgras (B.) III. 386.
 Strahlfließ (M.) I. 402, 403.
 Strahlstrahlen (B.) III. 242.
 gemeine (B.) III. 242.
 Strahlstrüben (B.) III. 1406.
 Strahlstein (M.) I. 265.
 Strahlthiere (Z.) IV. 346.
 Strahlzeolith (M.) I. 170.
 Strahlen = A stern (B.) III. 771.
 Stramonium (B.) III. 977.
 Strandäster (Z.) VII. 510.
 Strandcatappe (B.) III. 914.
 Strandfichte (B.) III. 348.
 Strandfink (Z.) VII. 277.
 Strandflitte (B.) III. 1223.
 Strandfloh (Z.) V. 610.
 Strandgabelu (B.) III. 880.
 gemeine (B.) III. 880.
 Strandgeschiebe über dem gegenwärtigen Meerespiegel (M.) I. 612.
 Strandläufer (Z.) VII. 490.
 grauer (Z.) VII. 500.
 hühnerartige (Z.) VII. 497.
 kleiner (Z.) VII. 500.
 löfflerartige (Z.) VII. 496.
 Meerz (Z.) VII. 499.
 regenpfeiferartige (Z.) VII. 492.
 reiferartige (Z.) VII. 493.
 schneppenartige (Z.) VII. 491.

Strandläufer, Schwimmvogelartige (Z.) VII. 490.
 sumpfvogelartige (Z.) VII. 491.
 trappenartige (Z.) VII. 501.
 Strändling (B.) III. 1471.
 gemeiner (B.) III. 1471.
 Strändlinge (B.) III. 1471.
 Strandmelde (B.) III. 1458.
 Strandwoll (Z.) VII. 714.
 Strandmuschel (Z.) V. 332.
 Strandpfeifer (Z.) VII. 514.
 kleiner (Z.) VII. 514.
 Strandreuter (Z.) VII. 487.
 americanischer (Z.) VII. 488, 489.
 blaufüßiger (Z.) VII. 487.
 rothfüßiger (Z.) VII. 488.
 Strandfalsbinse (B.) III. 447.
 Strandfchube (B.) III. 1925.
 Strandschwimmer (Z.) VII. 391.
 Strandflichling (Z.) V. 176.
 Strandtraubenfiffen (B.) III. 755.
 Strandwegerich (B.) III. 1472.
 Strandwolf (Z.) VII. 1574.
 Strata, tertiary = Tertiäres Gebirge (M.) I. 648.
 Stratiotes (B.) III. 449, 454.
 acoroides (B.) III. 449.
 aloides (B.) III. 449.
 Stratiomis (Z.) V. 822.
 chamaelon (Z.) V. 823.
 Straußschnecken (Z.) V. 456.
 Straußfaster (B.) III. 773, 777.
 americanische (B.) III. 777.
 graue (B.) III. 773.
 Straußästern (B.) III. 773, 777.
 Strauchdruten (B.) III. 1429.
 gemeine (B.) III. 1430.
 Straucher (B.) II. 27.
 der Forstpflanzen (B.) II. 356.
 Strauchfexthen (B.) III. 240.
 Strauchgrensel (B.) III. 1352.
 gemeine (B.) III. 1352.
 Strauchkrapp (B.) III. 845.
 gemeiner (B.) III. 845.
 Strauchkrappe (B.) III. 845.
 Strauchmohn (B.) III. 1416.
 gemeiner (B.) III. 1416.
 Strauchmohne (B.) III. 1416.
 Strauchmoose (B.) III. 290.

Strauchmoose, flaches (B.) III. 290.
 seidenartiges (B.) III. 291.
 vielblüthiges (B.) III. 291.
 vielstüchtriges (B.) III. 291.
 Strauchmuhren (B.) III. 1871.
 gemeine (B.) III. 1871.
 Strauchottent (B.) III. 656.
 vielhornige (B.) III. 656.
 Strauchpolypen (Z.) V. 61.
 Strauchraspen (B.) III. 258.
 gelbe (B.) III. 259.
 Strauchreischen (B.) III. 1289.
 gemeine (B.) III. 1289.
 Strauchrodol (B.) III. 1002.
 Brunn (B.) III. 1005.
 Färberz (B.) III. 1002.
 gemeine (B.) III. 1005.
 geschäcke (B.) III. 1004.
 grüne (B.) III. 1003.
 weidenartige (B.) III. 1003.
 Strauchscharten (B.) III. 727.
 baumartige (B.) III. 727.
 rosmarinartige (B.) III. 727.
 Strauchschilf (B.) III. 419.
 gemeines (B.) III. 419.
 Strauchschilfe (B.) III. 419.
 Strauchsonnenwenden (B.) III. 1096.
 gemeine (B.) III. 1096.
 Strauchspärke (B.) III. 1354.
 ostindischer (B.) III. 1354.
 Strauchzumppe (B.) III. 1969.
 baumartige (B.) III. 1969.
 krautartige (B.) III. 1969.
 Strauchzumpen (B.) III. 1969.
 Strauß (B.) II. 38.
 Besen (B.) II. 45.
 fürchtelicher (B.) III. 783.
 Gabel (B.) II. 42.
 Spindel (B.) II. 43.
 Eriele des (B.) II. 41.
 - einfache (B.) II. 41.
 - zusammengesetzte (B.) II. 41.
 Trichter (B.) II. 44.
 Strauß (Z.) VII. 646.
 africanischer (Z.) VII. 652.
 americanischer (Z.) VII. 646.
 Straußhäpfer (B.) III. 1959, 2000.
 Straußbaumhuhn (Z.) VII. 599.

- Straußbecher (B.) III. 1788, 1888.
 Straußblume (B.) III. 1467.
 Straußbuckel (B.) III. 765.
 strauchartige (B.) III. 765.
 Straußdroffel (Z.) VII. 64.
 Strauss Dürkheim, Consid. sur l'Anatomie des Animaux articulés (Z.) V. 707, 1825.
 Strauße (Z.) VII. 646.
 Straußente (Z.) VII. 447, 462.
 amerikanische (Z.) VII. 448.
 Straußenten (Z.) VII. 462.
 Sträucher (B.) II. 40.
 Endz. (B.) II. 41.
 Gipfelz. (B.) II. 41.
 Schopfz. (B.) II. 45.
 Stengelz. (B.) II. 41.
 unverzweigte (B.) II. 43.
 verzweigte (B.) II. 41.
 Wurzelz. (B.) II. 41.
 zusammengesetzte (B.) II. 45.
 Zweigz. (B.) II. 41.
 Straußgras (B.) III. 401.
 gemeines (B.) III. 402.
 Straußgräser (B.) III. 401.
 Strauß Heidelbeere (B.) III. 892.
 Straußhuhn, Straußhühner (Z.) VII. 573.
 braunes (Z.) VII. 574.
 gehörntes (Z.) VII. 573.
 Straußstirfchen (B.) III. 2047.
 Straußlaubpflanzen (B.) III. 954, 1051.
 Straußstiele (B.) III. 465, 523.
 Straußstirfchen (B.) III. 1589.
 Straußspennigkraut (B.) III. 965.
 Straußraden (B.) III. 1362.
 Straußrufen (B.) III. 527.
 rotthe (B.) III. 527.
 Straußzotten (B.) III. 850.
 gemeine (B.) III. 850.
 kleinblüthige (B.) III. 850.
 zweifarbige (B.) III. 851.
 Stravadium (B.) III. 1927.
 Strea (Z.) VII. 125.
 Stream-works = Zinkstein (M.) I. 342, 636.
 Strecker (Z.) IV. 36.
 Streckmuskeln (Z.) IV. 32.
 Streckthierchen (Z.) V. 20.
 Strehldistel (B.) III. 785.
 gemeine (B.) III. 786.
 haarige (B.) III. 786.
 lappige (B.) III. 786.
 Strehldisteln (B.) III. 785.
 Streichapfel (B.) III. 2084.
 Herbstz. (B.) III. 2084.
 Streichäpfel (B.) III. 2084.
 Streichblume (B.) III. 779.
 dornige (B.) III. 779.
 zottrige (B.) III. 779.
 Streichblumen (B.) III. 779.
 Streichbregen (B.) III. 328.
 gemeine (B.) III. 328.
 Streichen der Schichten (M.) I. 561.
 Streichfalter (Z.) V. 1395.
 Streichkraut (B.) III. 1374.
 gemeines (B.) III. 1374.
 Streichkräuter (B.) III. 1374.
 Streichzündbüchsen (M., D., M. S.) I. S. XVII.
 Streifendrahlen (B.) III. 217.
 doldenartige (B.) III. 218.
 fädige (B.) III. 217.
 frugförmige (B.) III. 217.
 verlängerte (B.) III. 217.
 violette (B.) III. 218.
 Streifeneseel (Z.) VII. 1223.
 Streifenfarben (B.) III. 308, 327, 329.
 Streifengumpeln (B.) III. 1124.
 gemeine (B.) III. 1124.
 Streifengurke (B.) III. 822.
 drehblättrige (B.) III. 822.
 fußförmige (B.) III. 822.
 Streifenpflanzen = Monocotyledonen (B.) II. 33.
 Streifung (B.) III. 2084.
 Streifung (Z.) VI. 586.
 gemeiner (Z.) VI. 586.
 Streimertling (B.) III. 2035.
 Streitfotbenbaum (B.) III. 354.
 Strelitzia (B.) III. 514.
 reginae (B.) III. 515.
 Streufage (Z.) VI. 269.
 Strenzfel (B.) III. 1833.
 gemeiner (B.) III. 1833.
 Strepera (Z.) VII. 462.
 Streppen (B.) III. 742.
 Bitterz. (B.) III. 744.
 Fieberz. (B.) III. 745.
 Fingelz. (B.) III. 747.
 Streppen, Gartenz. (B.) III. 751.
 Graunenz. (B.) III. 751.
 Kegelez. (B.) III. 750.
 Nelz. (B.) III. 744, 751.
 Salbz. (B.) III. 745.
 Wirtelz. (B.) III. 750.
 Wurmez. (B.) III. 746.
 Zierz. (B.) III. 743.
 Zwergz. (B.) III. 745.
 Strepsiceros (Z.) VII. 1344, 1359, 1372, 1377, 1379.
 caji (Z.) VII. 1379.
 Strepsilas (Z.) VII. 519.
 Streptopus (B.) III. 627.
 amplexifolius (B.) III. 627.
 Stretta (Z.) VI. 300.
 Striße (B.) III. 1832.
 aufrechte (B.) III. 1853.
 wilde (B.) III. 1852.
 zahme (B.) III. 1852.
 Streuliefernde Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Streunpunct (Z.) V. 1391.
 Streusand (M.) I. 176.
 Strichheuschrecken (Z.) V. 1514.
 Strichrosenapfel (B.) III. 2087.
 Strichvogel (Z.) VII. 11.
 Stricker (Z.) V. 695.
 Strickland, Select Specimens of british Plants (B.) III. 2125.
 Strichmoose (B.) III. 285.
 gemeines (B.) III. 285.
 pfriemensförmiges (B.) III. 285.
 Strickfenden (B.) III. 435.
 Striegelkrebs (Z.) V. 650.
 bläulicher (Z.) V. 650.
 Striegelmuschel (Z.) V. 298.
 Striegelreife (B.) III. 142.
 raucher (B.) III. 142.
 Striegisan (M.) I. 185.
 Strige (Z.) VII. 125.
 Strigion (Z.) VI. 308.
 Strillozzo (Z.) VII. 280.
 Strip malm (M.) I. 427.
 Strisciajola (Z.) VII. 49.
 Strix (Z.) VII. 113, 125.
 aluca (Z.) VII. 121.
 bohemia (Z.) VII. 115.
 bubo (Z.) VII. 122.
 brachyotos (Z.) VII. 123.
 cunicularia (Z.) VII. 119.
 dasypus (Z.) VII. 124.

Strix flammea (Z.) VII. 125.
funerea (Z.) VII. 115.
grallaria (Z.) VII. 120.
hudsonia (Z.) VII. 115.
nisoria (Z.) VII. 115.
noctua (Z.) VII. 116.
nyctea (Z.) VII. 116.
otus (Z.) VII. 124.
palustris (Z.) VII. 123.
passerina (Z.) VII. 114, 116.
pygmaea (Z.) VII. 114.
scops (Z.) VII. 120.
stridula (Z.) VII. 121.
tengmalmi (Z.) VII. 124.
ulala (Z.) VII. 123.
Ströbber (Z.) VI. 268.
Strobilus (B.) II. 44.
Strobos (B.) III. 349.
Strohblume (B.) III. 727.
Strohboote (B.) III. 433.
Strohhut (Z.) V. 1307.
Strom (M.) I. 555.
Stroma (B.) III. 47, 90.
Stromateus (Z.) VI. 102.
fiatola (Z.) VI. 102.
niger (Z.) VI. 102.
paru (Z.) VI. 103.
xanthurus (Z.) VI. 103.
Strombeck (M.) I. 690.
Strombus (Z.) V. 491.
aculeatus (Z.) V. 470.
aurus diana (Z.) V. 493.
canarium (Z.) V. 492.
chiragra (Z.) V. 492.
epidromis (Z.) V. 492.
fusus (Z.) V. 491.
gallus (Z.) V. 493.
gigas (Z.) V. 493.
lambis (Z.) V. 491.
latissimus (Z.) V. 494.
lengitinosus (Z.) V. 493.
luhnauus (Z.) V. 493.
millepeda (Z.) V. 492.
minimus (Z.) V. 493.
palustris (Z.) V. 470.
pes pelecani (Z.) V. 491.
pugilis (Z.) V. 493.
radula (Z.) V. 470.
scorpio (Z.) V. 492.
vitiatu (Z.) V. 492.
Strombutt (Z.) VI. 165.
Stromente (Z.) VII. 452.
Stromeyer, F. (M.) I. 217.

Stromeyer, F. **Commen-**
tatio inaug. sist. hist.
vegetab. geogr. (B.) II.
 289. — III. 2121.
Stromgebiet (M.) I. 555.
Stromkarpfen (Z.) VI. 323.
Stromlauf (M.) I. 555.
Stromschnellen (M.) I. 556.
Strongylium (B.) III. 77.
Strongylus (Z.) V. 557.
armatus (Z.) V. 557.
filaria (Z.) V. 557.
gigas (Z.) V. 557.
vitulorum (Z.) V. 557.
Strontfisch (Z.) VI. 212.
Strontian (M.) I. 118.
Strontianerde (M.) I. 228.
fochsalzsaure (M., D. M.
 C.) I. C. XIV.
foslfensaure (M., D. M.
 C.) I. C. XIII.
schwefelsaure (M., D. M.
 C.) I. C. XIIII.
Strontianit (M.) I. 278.
Strontianpräparate (M.) I.
 276.
Strontian, salpetersaurer (M.)
 I. 276. — (D. M. C.)
 C. XIV.
Strontium (M.) I. 113, 118.
Stront-Jäger (Z.) VII. 159.
Strontspath (M.) I. 275.
Strophomena (M.) I. 731.
Strophostoma (M.) I. 653.
Structur, blättrige und schie-
ferige des Grundgebirges
 (M.) I. 768.
Conglutinat. (M.) I. 479.
crystallinische des pintoni-
schen Gebirges (M.) I.
 820.
der Gebirgsmassen (M.) I.
 559.
der Geseine (M.) I. 477, 578.
des Granits (M.) I. 826.
des Thonporphyrs (M.) I.
 832.
faserige (M.) I. 478.
förnige (M.) I. 478, 776.
Mandelstein (M.) I. 478.
Porphyr. (M.) I. 478.
porphyrtartige (M.) I. 478.
Structurverhältnisse der maf-
sigen Gebirgsbildungen
 (M.) I. 776.

Structurverhältnisse der Mine-
rallen (M.) I. 29.
Strunk (B.) II. 27.
Strunfe (Z.) VI. 307.
Strupper (Z.) VI. 614.
gemeiner (Z.) VI. 615.
Struppshuhn (Z.) VII. 607.
Struthio (Z.) VI. 646.
camelus (Z.) VII. 652.
casuarius (Z.) VII. 641.
rhea (Z.) VII. 646.
Struthiola (B.) III. 1493.
virgata (B.) III. 1493.
Struthiopteris (B.) III. 331.
germanica (B.) III. 331.
Struthium (B.) III. 1360.
Struve, G., De Silica in
plantis nonnullis (B.) II.
 271.
Strychnen (B.) III. 951, 954,
 1016, 1040, 1044.
Liter. der (B.) III. 1136.
Strychnin (M., D. M. C.) I.
 C. XV. — (B.) II. 126.
Strychnin (B.) III. 488, 1044.
colubrina (B.) III. 888,
 1045.
muricata (B.) III. 1046.
nux vomica (B.) III. 1045.
potatorum (B.) III. 1046.
pseudochina (B.) III. 1046.
tierte (B.) III. 1047.
Strygocephalenkalk (M.) I.
 755.
Strygocephalus (M.) I. 731.
Burtini (M.) I. 755.
Stüben (Z.) VI. 361.
Stubenfliegen (Z.) V. 779, 787.
kleine (Z.) V. 791.
Stubenhunde (Z.) VII. 1564.
Studentenblume (B.) III. 746.
Studer (M.) I. 679, 772.
Stumme (Z.) VII. 506.
Stummelflosser (Z.) VI. 16, 118.
Stummelschleiche (Z.) VI. 590.
gemeine (Z.) VI. 590.
Stumpffibse (Z.) VI. 217. —
 (Z.) VII. 1072.
Stumpffopframpen (Z.) V.
 1382.
Stumpfschnäbler (Z.) VII. 90,
 381.
gezähnte (Z.) VII. 108.
jähntose (Z.) VII. 90.
Stund (Z.) VII. 1005.

- Stundenblume (B.) II. 159. — III. 1217.
- Stunt (Z.) VII. 1005.
- Stuppen (B.) III. 247.
- Ballen: (B.) III. 248.
- Becher: (B.) III. 250.
- Corallen: (B.) III. 249.
- Färber: (B.) III. 249.
- Geweiß: (B.) III. 251.
- Kelsch: (B.) III. 248.
- Kissen: (B.) III. 247.
- Knorpel: (B.) III. 250.
- Lücher: (B.) III. 247.
- Schwamm: (B.) III. 250.
- Waben: (B.) III. 247.
- Weidenkelsch: (B.) III. 248.
- Sturio (Z.) VI. 66, 69.
- Sturm, J., Deutschlands Fauna (Z.) V. 1821. — VI. 686.
- Deutschlands Flora (B.) III. 299, 372, 698, 2122.
- Deutschl. Vögel (Z.) VII. 667.
- Die Kleerarten Deutschlands (B.) III. 2103.
- Die Wickenarten Deutschlands (B.) III. 2104.
- Sturmhaupe (Z.) V. 480.
- ächte (Z.) V. 480.
- graue (Z.) V. 481.
- knotige (Z.) V. 481.
- rothe (Z.) V. 481.
- Sturmhauben (Z.) V. 480.
- Sturmhut (B.) III. 1161.
- gebräuchlicher (B.) III. 1162.
- gelber (B.) III. 1162.
- gemeiner (B.) III. 1151.
- italianischer (B.) III. 1162.
- Sturmshüte (B.) III. 1161.
- Sturmia (B.) III. 481.
- loeselii (B.) III. 481.
- Sturmvogel (Z.) VII. 383.
- americanischer (Z.) VII. 385.
- capischer (Z.) VII. 388.
- Eis: (Z.) VII. 386.
- englischer (Z.) VII. 386.
- gemeiner (Z.) VII. 384.
- grauer (Z.) VII. 386.
- Kiesen: (Z.) VII. 388.
- südtischer (Z.) VII. 386.
- Sturmvögel (Z.) VII. 383.
- Sturnus (Z.) VII. 305.
- carunculatus (Z.) V. 195.
- cinclus (Z.) VII. 54.
- collaris (Z.) V. 52.
- Sturnus indicus (Z.) VII. 307.
- praedatorius (Z.) VII. 317.
- vulgaris (Z.) VII. 305.
- Stute (Z.) VII. 1234.
- Stüßblatt (B.) II. 27.
- Stüßentimmen (B.) III. 667.
- bauchige (B.) III. 668.
- brasilische (B.) III. 667.
- Stußhecht (Z.) VI. 393.
- gemeiner (Z.) VI. 393.
- Stußkäfer (Z.) V. 1799.
- schwarzer (Z.) V. 1799.
- vierfleckiger (Z.) V. 1799.
- Stußkopf (Z.) VI. 217.
- gemeiner (Z.) VI. 217.
- Stußlaufkäfer (Z.) V. 1720.
- Stußthierchen (Z.) V. 43.
- schuppenförmiges (Z.) V. 43.
- Stylephorus (Z.) VI. 141.
- chordatus (Z.) VI. 141.
- Stylideen (B.) III. 711, 790.
- Liter. der (B.) III. 1131.
- Stylidien (B.) III. 790.
- Stylidium (B.) III. 790.
- graminifolium (B.) III. 791.
- Stylonychia (Z.) V. 27.
- Stylosittsen (M.) I. 718.
- Stylopodium (B.) III. 1790.
- Stylus (B.) II. 72.
- Styphelia (B.) III. 891.
- Styracen (B.) III. 908, 923, 927.
- Styracinen (B.) III. 927, 929.
- Liter. der (B.) III. 1134.
- Styrax (B.) III. 929.
- benzoin (B.) III. 930.
- calamites (B.) III. 930.
- liquidus (B.) III. 1539.
- officinalis (B.) III. 929.
- vulgaris (B.) III. 930.
- Suala (Z.) V. 583.
- Subapenninenformation (M.) I. 650.
- Subapenninische Hügel (M.) I. 650.
- Suber (B.) III. 1542.
- Suber (Z.) VII. 1426.
- Sublimate der Butsane (M.) I. 791.
- Subalaria (B.) III. 1395.
- aquatica (B.) III. 1395.
- Succinea (Z.) V. 426.
- pntris (Z.) V. 426.
- Succinia oblonga (fossil) (M.) I. 634.
- Succinit (M.) I. 313.
- Succisa = Scabiosa (B.) III. 784.
- Succow, A., Anfangsgründe der theoret. und angewandten Botanik (B.) III. 2129.
- Deconom. Botanik (B.) III. 2129.
- Untersuchungen über Insecten u. Krustenthiere (Z.) V. 708, 1825.
- Succus acaciae nostratis (B.) III. 2054.
- verae (B.) III. 1699.
- hypocistidis (B.) III. 801.
- liquiritiae (B.) III. 1646.
- Su-Choug (= Thee) (B.) III. 1183.
- Suchus (Z.) VI. 658.
- Sucke (Z.) VII. 689.
- Suckow, Fr., Vademecum (Z.) VII. 674.
- Sucrier (Z.) VII. 192.
- de montagne (B.) III. 1765.
- du Protea (Z.) VII. 196.
- Suceuriu (Z.) VI. 529.
- Sudak (Z.) VI. 271.
- Sudis (Z.) VI. 386, 389.
- gigas (Z.) VI. 386.
- Südfleckenbaum (B.) III. 355.
- Südfleckenpeter (M.) I. 295.
- Suer-Cuop (B.) III. 1606.
- Suffolter-Gras (B.) III. 413.
- Suffrenia (B.) III. 1880.
- filiformis (B.) III. 1880.
- Suffutrex (B.) II. 27.
- Suilli (B.) III. 138.
- exsiccati Romanorum (B.) III. 138.
- Suillus perniciosus (B.) III. 138.
- Suinhuat (Z.) VII. 1073.
- Suisse (Z.) VII. 772.
- Sula (Z.) VI. 371.
- Sula (Z.) VII. 408, 409.
- Sulsen (Z.) VII. 408.
- Sulfur vegetabile (B.) III. 317.
- Sulinees (Z.) V. 295.
- Sulla (B.) III. 1623.
- Sulphato-carbonate of lead (M.) I. 375.
- Sulphato-tricarbonat of lead (M.) I. 374.

Sulphur vegetabile (B.) III 317.
 Sulfanpapier (B.) III. 1564.
 Sulfanklume (B.) III. 728.
 Sulfankhenne (Z.) VII. 566.
 Sulfanmandeln (B.) III. 2061.
 Sulzer, Kennzeichen der Insecten (Z.) V. 1822.
 Sumac (B.) III. 1770.
 Sumach (B.) III. 1768. C. Schmak.
 Copal (B.) III. 1770.
 Firniß (B.) III. 1770.
 Gerberz (B.) III. 1769.
 Sumache (B.) III. 1768.
 Summitates ceataurii minoris (B.) III. 1022.
 Galii (B.) III. 842
 genistellae (B.) III. 1644.
 hyperici (B.) III. 1370.
 melliloti (B.) III. 1638.
 millefolii (B.) III. 759.
 Sumpfsäckenkraut (B.) III. 768.
 Sumpfbeere (B.) III. 892.
 Sumpfbiber (Z.) VII. 735.
 gemeiner (Z.) VII. 735.
 Sumpfbinsengras (B.) III. 429.
 Sumpfborsteneipen (B.) III. 1890.
 Sumpfdingel (B.) III. 471.
 blaffer (B.) III. 471.
 breitblättriger (B.) III. 470.
 gemeiner (B.) III. 471.
 rother (B.) III. 471.
 schwerdblättiger (B.) III. 471.
 Sumpfdistel (B.) III. 732.
 Sumpfeidechse (Z.) VI. 624. — (M.) I. 673.
 bengalische (Z.) VI. 625.
 javanische (Z.) VI. 625.
 Sumpfeidechsen (Z.) VI. 624.
 versteinerte (Z.) VI. 627.
 Sumpferz (M.) I. 363.
 Sumpfeuse (Z.) VII. 123.
 Sumpffarren (B.) III. 333.
 Sumpfgäden (B.) III. 1880.
 gemeine (B.) III. 1881.
 Sumpfsaarstrang (B.) III. 1816.
 Sumpfhase (Z.) VII. 816.
 Sumpfsheide (B.) III. 837.
 Sumpfsibirisch (Z.) VII. 1292.

Sumpfsühner (Z.) VII. 570.
 Sumpfsulken (B.) III. 1024.
 gemeine (B.) III. 1024.
 Sumpfsäckenwedel (B.) III. 313.
 Sumpfstiefer (B.) III. 348.
 Sumpfskrabbe (Z.) V. 659.
 Sumpfstabkraut (B.) III. 842.
 Sumpfstäuser (Z.) VII. 491.
 Sumpfstöcke (B.) III. 1076.
 dorniger (B.) III. 1076.
 Sumpfsuchs (Z.) VII. 1588.
 Sumpfluft (M.) I. 743.
 Sumpfsnarge (B.) III. 480.
 Sumpfsneise (Z.) VII. 245.
 Sumpfsnerke (B.) III. 1831.
 gemeiner (B.) III. 1831.
 Sumpfsnovs (B.) III. 292.
 Sumpfsnachtigall (Z.) VII. 47.
 Sumpfsnabel (Z.) V. 470.
 Sumpfsotter (Z.) VII. 1489.
 Sumpfpflanzen (B.) II. 309.
 Sumpfpinten (B.) III. 597.
 afrikanische (B.) III. 598.
 durchbrochene (B.) III. 597.
 gemeine (B.) III. 597.
 Sumpfratte (Z.) VII. 734.
 gelbe (Z.) VII. 734.
 weiße (Z.) VII. 735.
 Sumpfratten (Z.) VII. 734.
 Sumpfschafgarbe (B.) III. 758.
 Sumpfschildkröte (Z.) VI. 500.
 caspische (Z.) VI. 503.
 gedüpfelte (Z.) VI. 503.
 gemalte (Z.) VI. 504.
 gemeine (Z.) VI. 501.
 schlangenförmige (Z.) VI. 504.
 Sumpfschildkröten (Z.) VI. 499.
 gewöhnliche (Z.) VI. 500.
 Sumpfschlangenkraut (B.) III. 597.
 Sumpfschnake (Z.) V. 734.
 Sumpfschnecke (Z.) V. 432.
 gemeine (Z.) V. 432.
 Sumpfschnepfe (Z.) VII. 505.
 große (Z.) VII. 505.
 kleine (Z.) VII. 506.
 Sumpfschnepfen (Z.) VII. 505.
 Sumpfsilge (B.) III. 1817.
 Sumpfspinne (Z.) V. 680.
 Sumpfschneepalme (B.) III. 1738.
 Sumpfssteinbrech (B.) III. 1991.
 Sumpfsvegetation (M.) I. 589.
 Sumpfsüßgel (Z.) VII. 485.

Sumpfwischen (B.) III. 1874.
 peruvische (B.) III. 1874.
 Sumpfwolfsmilch (B.) III. 1583.
 Sumpfwiege (B.) III. 1062.
 Sumpft (Z.) VI. 225.
 Sundevall, Orthotogist System (Z.) VII. 670.
 Schwed. Spinnen (Z.) V. 708.
 Sundwiger Hölle (M.) I. 643.
 Sun = Hibiscus cannabinus (B.) III. 1219.
 Sungen (B.) III. 1025.
 Nem. (B.) III. 1027.
 Bred. (B.) III. 1032.
 Dief. (B.) III. 1033.
 Gemüs. (B.) III. 1030.
 Halt. (B.) III. 1034.
 Hauf. (B.) III. 1034.
 Jasmin. (B.) III. 1038.
 Pers. (B.) III. 1030.
 Salat. (B.) III. 1034.
 Trichter. (B.) III. 1035.
 Sumpfpflanze (B.) III. 1642.
 Suph = Arundo phragmites (B.) II. 381.
 Supinator (Z.) IV. 39.
 Suralon (B.) II. 27.
 Suricate (Z.) VII. 1535.
 Suri (B.) III. 664.
 Surisast (B.) III. 664.
 Surmulet (Z.) VI. 279.
 Surmuletus (Z.) VI. 279.
 Surmulet (Z.) VII. 719.
 Surnia (Z.) VII. 115.
 Sarok (Z.) VII. 762.
 Suron (B.) III. 1835.
 Surucucu (Z.) VI. 550.
 Surucui (Z.) VII. 238.
 Sury (Z.) VII. 771.
 Surityägen (Z.) VII. 771.
 Sus (Z.) VII. 1131.
 africanus (Z.) VII. 1139.
 aeliani (Z.) VII. 1139.
 aethiopicus (Z.) VII. 1140.
 babyrussa (Z.) VII. 1134.
 labiatus (Z.) VII. 1137.
 priscus (M.) I. 643.
 scrofa (Z.) VII. 1132, 1133.
 — aper (Z.) VII. 1132.
 tapir (Z.) VII. 1140.
 tapirus americanus (Z.) VII. 1141.
 — malayanus (Z.) VII. 1144.

Sus torquatus (Z.) VII. 1138.
 Süßapfel (B.) III. 2084.
 gelber (B.) III. 2084.
 Herbst- (B.) III. 2086.
 rother (B.) III. 2084.
 rothstreifiger (B.) III. 2084.
 Winter- (B.) III. 2085.
 Süßapfel (B.) III. 2084.
 Süßer Bissen (B.) III. 1259.
 Süßholz (B.) III. 1645.
 gemeines (B.) III. 1646.
 wildes (B.) III. 326, 1627.
 Süßholzter (B.) III. 1646.
 Süßkirichen (B.) III. 2052.
 Süßklee = *Hedysarum* (B.) III. 1622.
 Süßling (B.) III. 155.
 Süßwasseralgeln (B.) III. 182.
 Süßwasserbildungen (M.) I. 651, 660.
 Süßwasserconchylien im Grob-
 kalte (M.) I. 664.
 Süßwasserharing (Z.) VI. 364.
 Süßwasserfalk (M.) I. 658,
 660, 663.
 Süßwasserfalkmergel (M.) I.
 662.
 Süßwassermergel (M.) I. 660.
 Süßwasserpflanzen (B.) II. 308.
 Süßwassersportypen (Z.) V. 57,
 61, 62, 140.
 Süßwasserfischthiere im Grob-
 kalte (M.) I. 662.
 Süßwasserschicht im Grobkalte
 (M.) I. 663.
 Süßwasserschilddrüsen (Z.) VI.
 494, 499.
 Süßwasserschwämme (B.) III.
 211.
 Süßwasserspattschnecken (Z.) V.
 431.
 Süßwasserthierreste (M.) I.
 576.
 Suter u. Hegetschweizer,
 Helvetische Flora (B.)
 III. 2122.
 Sutura (B.) II. 77. — III. 1790.
 Sutturbrand (M.) I. 310.
 Suur-Blaad (B.) III. 1434.
 Svanberg (M.) I. 471.
 Swammerdam, Biesel
 der Natur (Z.) V. 707.
 Swamp-Laurel (B.) III. 1240.
 Swart-Yzerhout = *Gardenia*
rothmannia (B.) III. 885.

Swartz, O., *Adnotaciones*
botanicae (B.) III. 2123.
 Dispositio muscorum (B.)
 III. 302.
 Flora Indiae occid. (B.)
 III. 700, 2134.
 Genera et Spec. filicum
 (B.) III. 372.
 Icones Plant. incogn. In-
 diae occid. (B.) III. 2134.
 Nova Genera et Species
 Plant. (B.) III. 2134.
 Observ. bot. Plant. Indiae
 occident. (B.) III. 2121,
 2134.
 Synopsis filicum (B.) III.
 372.
 Swartzia (B.) III. 1686.
 triphylla (B.) III. 1687.
 tomentosa (B.) III. 1686.
 Swarthien (B.) III. 1615, 1681,
 1686.
 Ziter. der (B.) III. 2103.
 Sweet, R., *Flora austra-*
liana (B.) III. 2127.
 Geraniaceae (B.) II. 282.
 Hortus britannicus (B.) III.
 2109, 2120.
 The british Flower Garden
 (B.) III. 2120.
 Sweet-Leaf (B.) III. 928.
 Sweet Sop (B.) III. 1259.
 Swertia (B.) III. 1018.
 perennis (B.) III. 1018.
 Swietenia (B.) III. 1302, 1304.
 mahagoni (B.) III. 1303.
 Swift (Z.) VII. 106.
 Syalita (B.) III. 1250.
 Sycalis (Z.) VII. 286.
 Sycamore = *Acer* (B.) III.
 1320.
 Sycamore (B.) III. 1322.
 faux (B.) III. 1306, 1321.
 Sycamoreholz (B.) III. 1560.
 Sycomorus (B.) III. 1560.
 Syenit (M.) I. 486, 488, 490,
 763, 829, 834.
 Syenitgrus (M.) I. 533.
 Sylva (Z.) VI. 271.
 Syld (Z.) VI. 376.
 Syllo (Z.) VI. 271.
 Sylvaner (B.) III. 1869.
 blauer (B.) III. 1869.
 weißer (B.) III. 1869.
 Sylvanus (Z.) V. 1775.

Sylvanus Gdentatus (Z.) V.
 1775.
 frumentarius (Z.) V. 1775.
 Sylvia (Z.) VII. 28.
 abietina (Z.) VII. 30.
 arundinacea (Z.) VII. 40
 atricapilla (Z.) VII. 34.
 cineraria (Z.) VII. 33.
 cinerea (Z.) VII. 33.
 cisticola (Z.) VII. 45.
 curruca (Z.) VII. 34.
 cyanecula (Z.) VII. 41.
 erithacus (Z.) VII. 40.
 ficedula (Z.) VII. 33.
 frutiveti (Z.) VII. 33.
 garrula (Z.) VII. 34.
 grisea (Z.) VII. 34.
 hippolais (Z.) VII. 32.
 hortensis (Z.) VII. 33.
 locustella (Z.) VII. 45.
 luscipia (Z.) VII. 35.
 ophelia (Z.) VII. 34.
 passerina (Z.) VII. 33.
 philomela (Z.) VII. 39.
 phoenicurus (Z.) VII. 40.
 phragmitis (Z.) VII. 45.
 regulus (Z.) VII. 28.
 rubecula (Z.) VII. 42.
 rubicula (Z.) VII. 42.
 rufa (Z.) VII. 30.
 schoenobaenus (Z.) VII. 45.
 sibilatrix (Z.) VII. 31.
 succica (Z.) VII. 41.
 tithys (Z.) VII. 40.
 troglodytes (Z.) VII. 29.
 turdoides (Z.) VII. 47.
 Sylviae (Z.) VII. 28.
 Symbolische Pflanzen (B.) II.
 377.
 auf Ehe u. Liebe beziehliche
 (B.) II. 378.
 frühliche (B.) II. 377.
 traurige (B.) II. 377.
 zur Blumensprache gehbrige
 (B.) II. 378.
 Sympathie (Z.) IV. 318.
 Sympathien (Z.) IV. 319.
 eigentliche (Z.) IV. 319.
 Seiten- (Z.) IV. 319.
 symmetrische (Z.) IV. 319.
 Wiederholungs- (Z.) IV. 319.
 Symphonia (B.) III. 1430.
 coccinea (B.) III. 1431.
 Symphoricarpos (B.) III. 1851.
 racemosus (B.) III. 1852.

- Symphoricarpos vulgaris* (B.) III. 1852.
Symphytum (B.) III. 1091.
 officinale (B.) III. 1091.
Symplocarpus (B.) III. 590.
Symplocos (B.) III. 928.
 alstonia (B.) III. 928.
 theaetormis (B.) III. 928.
 tinctoria (B.) III. 928.
Synagris (Z.) VI. 230.
Synanthereae = *Syngenesia* (B.) III. 711.
Synantheren (B.) III. 711.
Synbranchus (Z.) VI. 125.
 immaculatus (Z.) VI. 125.
Synchodendron (B.) III. 781.
 ramiflorum (B.) III. 781.
Syncollesia (B.) III. 193.
 mucoroides (B.) III. 193.
Synedra (Z.) V. 25.
Synetheres (Z.) VII. 776.
Syngenesia (B.) III. 6, 711.
 aequalis (B.) III. 710, 713, 715, 779.
 - *capitata* (B.) III. 726.
 - *discoidea* (B.) III. 710, 740.
 frustranea (B.) III. 710, 713, 742.
 necessaria (B.) III. 713, 752, 771.
 segregata (B.) III. 713.
 superflua (B.) III. 756, 773.
 - *discoidea* (B.) III. 776.
 - *radiata* (B.) III. 742, 773.
Syngenesisten (B.) II. 68. — III. 19, 704, 705, 706, 708, 709, 711, 714, 740, 756.
 Liter. der (B.) III. 1130.
Syngnathus (Z.) VI. 94.
 acus (Z.) VI. 96.
 hippocarpus (Z.) VI. 96.
 ophidion (Z.) VI. 94.
 pelagicus (Z.) VI. 95.
 typhle (Z.) VI. 95.
Synodon (Z.) VI. 230.
Synodontis (Z.) VI. 92.
 scheylan (Z.) VI. 92.
Synodus (Z.) VI. 386.
 Tareira (Z.) VI. 386.
Synoicum (Z.) V. 96.
Synovialhäute (Z.) IV. 109.
Syntrichia (B.) III. 285.
- Syntrichia ruralis* (B.) III. 285.
 subulata (B.) III. 285.
Syringa (B.) III. 1115.
 persica (B.) III. 1116.
 vulgaris (B.) III. 1115.
Syringe (B.) III. 1115.
 falsche (B.) III. 1999.
Syringen (B.) III. 1115.
Syrnium (Z.) VII. 121.
Syro (B.) III. 399.
Syrphus (Z.) V. 809.
 pinastri (Z.) V. 812
 pyrastri (Z.) V. 812.
 ribesii (Z.) V. 811.
 rosae (Z.) V. 812.
Syrup (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 117, 353.
Syrupus dauci sylvestris (B.) III. 1804
 domesticus (B.) III. 1744.
 jububinus (B.) III. 1746.
 violarum (B.) III. 1375.
System (Z.) IV. 21.
 Arterien: (Z.) IV. 73, 112.
 Athmungs: (Z.) IV. 21, 87.
 Darm: (Z.) IV. 65, 66, 116.
 der Mineralogie (M.) I. 135.
 Ernährungs: (Z.) IV. 22.
 Ernährungs: (Z.) IV. 21.
 Fleisch: (Z.) IV. 22, 88.
 Gefäß: (Z.) IV. 65, 71, 109.
 geologisches (M.) I. 579.
 Haargefäß: (Z.) IV. 222.
 Haut: (Z.) IV. 88, 108.
 Knochen: (Z.) IV. 22, 119.
 Lungen: (Z.) IV. 65, 87, 117.
 Lymph: (Z.) IV. 84, 115.
 Minerals, Oken's (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
 Muskeln: (Z.) IV. 22, 31, 124.
 Nasenthorpel: (Z.) IV. 96.
 natürliches (B.) III. 7.
 Nerven: (Z.) IV. 22, 48, 126.
 Pflanzen: (B.) III. 3 ff.
 Pfortader: (Z.) IV. 83, 114.
 Reproduction's: (Z.) IV. 21.
 Saugader: (Z.) IV. 84, 115.
 Venen: (Z.) IV. 80, 114, 132.
 Verdauungs: (Z.) IV. 21.
- Systemata anatomica* (B.) II. 19.
Systematisches Verzeichniß aller Schriften, welche die Naturgeschichte betreffen (M.) I. 23.
Systeme (Z.) IV. 21.
 anatomische (Z.) IV. 108.
 - *der Pflanzen* (B.) II. 19.
 - *der Thiere* (Z.) IV. 21.
 animale (Z.) IV. 21, 22, 119.
 Ausscheidung der (Z.) IV. 129.
 Bedeutung der (Z.) IV. 152.
 der Naturgeschichte, Literatur der (M.) I. 24.
 Entwickelung der (Z.) IV. 108.
 Lebens: (Z.) IV. 21.
 pflanzenartige (Z.) IV. 21.
 Reproduction's: (Z.) IV. 21.
 vegetative (Z.) IV. 21, 65, 108.
 Verrichtungen der (Z.) IV. 207.
Systeme quarzo-schieux superieure (M.) I. 755.
Systema (Z.) VI. 490.
 gibbosus (Z.) VI. 490.
Szyzgytes (B.) III. 60, 197.
 megatocarpus (B.) III. 60.
Szyzgytes (B.) III. 1944.
 jambolana (B.) III. 1944.
 obtusifolia (B.) III. 1944.
 pedunculata (B.) III. 1944.
- S.
- Tab* (Z.) VII. 251.
Tabac (B.) III. 980.
 edler (B.) III. 981.
 gemeiner (B.) III. 981.
 strauchartiger (B.) III. 981.
 türkischer (B.) III. 981.
Taback (B.) III. 980.
Tabackhoffen (B.) III. 740.
 gemeine (B.) III. 740.
Tabackmülle (B.) III. 1109.
 baumartige (B.) III. 1110.
 zottige (B.) III. 1109.
Tabackmüllern (B.) III. 1109.
Tabackspfeifenfisch (Z.) VI. 98.
Tabacksröhrenholz (B.) II. 356.
Tabacum (B.) III. 981.

- Tabanus** (Z.) V. 768, 827.
 bovinus (Z.) V. 828.
 caecutiens (Z.) V. 829.
 pluvialis (Z.) V. 829.
Tabaro (Z.) VI. 236.
Tabaschir (B.) III. 420.
Tabernaemontana (B.) III.
 1038.
 citrifolia (B.) III. 1039.
 coronaria (B.) III. 1039.
 elastica (B.) III. 1039.
 gummifera (B.) III. 1040.
 montana (B.) III. 1039.
 utilis (B.) III. 1039.
Tabernaemontanus, Jac.
 Theod., Kräuterbuch
 (B.) III. 2116.
Tabularia (Z.) V. 84.
 campanulata (Z.) V. 84.
 cristata (Z.) V. 84.
 crystallina (Z.) V. 84.
 gelatinosa (Z.) V. 86.
 repeus (Z.) V. 85.
Tacamahaca (B.) III. 1426,
 1536, 1714.
Tacamahaca (B.) III. 1425,
 1536, 1714, 1761.
 borbonisches (B.) III. 1426.
 ostindisches (B.) III. 1425.
Tacamaque de Bourbon (B.)
 III. 1426.
Tacca (B.) III. 512, 806.
 litorea (B.) III. 807.
 phallifera (B.) III. 595.
 pinnatifida (B.) III. 495,
 806.
 sativa (B.) III. 595
Taccen (B.) III. 711, 800.
 Liter. der (B.) III. 1132.
Taccola (Z.) VII. 346.
Tachash (Z.) VII. 1114.
Tache (B.) III. 1680.
Tachinus (Z.) V. 1713.
 rufipes (Z.) V. 1713.
Tachydromus (Z.) V. 521.
Tachyglossus (Z.) VII. 843.
 setosus (Z.) VII. 846.
Tachypetes (Z.) VII. 416.
Tachyporus (Z.) V. 1714.
 chrysomelinus (Z.) V. 1714.
Tacitus, De situ et mori-
 bus germanorum (M.)
 I. 314, 551.
Taden (B.) III. 583, 643.
Taeda (B.) III. 348.
- Tadorna** (Z.) VII. 470.
Taern (Z.) VII. 395.
Tafel (M.) I. 88.
Tafeläpfel (B.) III. 2085.
Tafelbananen (B.) III. 515.
 gemeine (B.) III. 515.
Tafelbirne (B.) III. 2077.
 Fürstens (B.) III. 2078.
Tafelbirnen (B.) III. 2077.
Tafelbrettchen (Z.) V. 361.
Tafelente (Z.) VII. 450.
Tafelfisch (Z.) VII. 211.
Tafelbypse (Z.) VI. 550, 579,
 618.
 abweichende (Z.) VI. 558.
 regelmäßige (Z.) VI. 550.
Tafelkassie (Z.) VI. 328.
 mit senkrechtem Maaß (Z.)
 VI. 328.
Tafelländer (M.) I. 552.
Tafelwispfang (B.) III. 521.
Tafelschlangen (Z.) VI. 537.
 mit Kopfschuppen (Z.) VI.
 538.
 mit Kopfräseln (Z.) VI. 538.
Tafelspath (M.) I. 256.
Tafelspath (M., D. M. G.)
 I. S. XII.
Tafassen (Z.) VII. 1727
Tafglumen (B.) II. 159.
Tafel (B.) III. 287.
Tafeten (B.) III. 710, 746.
Tafeteen (B.) III. 746.
Tagetes (B.) III. 746.
 erecta (B.) III. 746.
 patula (B.) III. 746.
Tagetineen (B.) III. 746.
Tagfalter (Z.) V. 1079, 1385.
Taghunde (Z.) VII. 1553.
Tagkafen (Z.) VII. 1590.
Taglitie (B.) III. 569.
 gelbe (B.) III. 569.
 rothe (B.) III. 570
Taglitien (B.) III. 569.
Tagnicati (Z.) VII. 1137.
Tagpfauenauge (Z.) V. 1102,
 1103, 1420.
Tagraubvogel (Z.) VII. 127.
Tagua = Phylelephas (Z.) VII.
 610.
Taguan (Z.) VII. 775.
Taia (Z.) VII. 1757.
Tailleur (Z.) VII. 417.
Taira (Z.) VII. 1515.
Taisson (Z.) VII. 1525.
- Tajasu** (Z.) VII. 1137.
Tajibi (Z.) VII. 923.
Talapiot (Z.) VII. 199.
Taleb (Z.) VII. 1552.
Talegallus (Z.) VII. 569.
Talève (Z.) VII. 566.
Talg (M.) I. 317. — (D. M.)
 G. XVII. — (B.)
 III. 1518. — (Z.) VII.
 1243.
Talgbaum (B.) III. 1524, 1606.
Talgdrüsen (Z.) IV. 102.
Talgvoren (B.) III. 1524.
 gemeine (B.) III. 1524.
Talgvorste (B.) III. 1606.
 gemeine (B.) III. 1606.
 indische (B.) III. 1606.
Talgvorschen (B.) III. 1606.
Taliera (B.) III. 685.
 sylvestris (B.) III. 685.
Talinum (B.) III. 1351.
 anacampseros (B.) III. 1352.
 triangulare (B.) III. 1351.
Talipot (B.) III. 689.
 de Ceylon (B.) III. 689.
Talirus (Z.) V. 609.
 locusta (Z.) V. 609.
Talk (M.) I. 178, 491.
Talkblättchen (M.) I. 485.
Talkblenden (M., D. M. G.)
 I. S. XXI.
Talkboden (M.) I. 542.
Talkchrysoth (M.) I. 217.
Talk (M., D. M. G.) I.
 S. XI.
 Brenz (D. M. G., XII.)
 = **Asbeste** (M.) I. 268.
 Classen (M., D. M. G.)
 I. S. XII.
 Elementen (M., D. M.)
 G.) I. S. XII.
 Erde (M., D. M. G.) I.
 S. XI.
 Erz (D. M. G., XII.) =
 Divine (M.) I. 217.
 Feuers (D. M. G., XII.)
 = **Basalte** (M.) I. 503,
 805.
 Fed: (M., D. M. G.) I.
 S. XI.
 Kalk: (D. M. G., XI.) =
 Augite (M.) I. 256.
 Kiesel: (D. M. G., XI.) =
 Stimmer (M.) I. 175.
 Luft: (D. M. G., XII.)

= Steinarke (M.) I. 212.
 Tasse, Mineral: (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Tatz: (D. M. S., XII.) = Hornbenden (M.) I. 263.
 Tatz: (D. M. S., XI.) = Chlorite (M.) I. 177.
 Thon: (D. M. S., XI.) = Sapphirine (M.) I. 199.
 Wasser: (D. M. S., XII.) = Serpentine (M.) I. 221.
 Talkerbesteine (M.) I. 215.
 Talkerde (M.) I. 135. — (B.) II. 105, 172.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Talkerden (M.) I. 215.
 Talkerdehydrat (M.) I. 219.
 Talkerde, jodsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kohlen-saure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Talkerde-Mangan-Maun (M.) I. 285.
 Talkerde mit Wasser (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 phosphorsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Talkgesteine (M.) I. 769.
 Talkhyalid (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Talk, Härtegrad des (M.) I. 104.
 Talkkalle = Stellite (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Talkkiesel (D. M. S., IX.) = Smaragde (M.) I. 154.
 Talkmasse (M.) I. 496.
 Talkmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Talkocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Talkalpeter (M.) I. 296.
 Talkschiefer (M.) I. 178, 496, 769.
 Talkschwefelleber (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Talkspath (M.) I. 224.

Talkspinnell (M.) I. 216.
 Talkstafel (D. M. S., XI.) = Chlorite (M.) I. 177.
 Talkstone (D. M. S., X.) = Spinelle (M.) I. 216.
 Talk, weißer (M.) I. 179.
 Talkbiten (Z.) VII. 267.
 Tallow-tree (B.) III. 1433, 1524.
 Talona (B.) III. 1042.
 Talpa (Z.) VII. 932.
 asiatica (Z.) VII. 941.
 aurea (Z.) VII. 941.
 caeca (Z.) VII. 937.
 europaea (Z.) VII. 933.
 fusca (Z.) VII. 938.
 longicaudata (Z.) VII. 941.
 Talus (Z.) IV. 27.
 Tamala (B.) III. 1528.
 Tamandua (Z.) VII. 849.
 guacu (Z.) VII. 850.
 - i (Z.) VII. 849.
 - miri (Z.) VII. 850.
 Tamanoir (Z.) VII. 850.
 Tamar = Phoenix dactylifera (B.) II. 381.
 Tamara (B.) III. 461.
 Tamarin (Z.) VII. 1768.
 Tamarindus (B.) III. 1717.
 indica (B.) III. 1717.
 occidentalis (B.) III. 1718.
 Tamaricinen (B.) III. 1958, 1960, 1978, 1979.
 Lifer. der (B.) III. 2108.
 Tamariscus (B.) III. 1981.
 Tamariske (B.) III. 1980.
 deutsche (B.) III. 1980.
 französische (B.) III. 1981.
 gegliederte (B.) III. 1981.
 frantartige (B.) III. 1980.
 Tamarisken (B.) III. 1980.
 Tamariskenartige (Pflanzen) = Schaftäpfel (B.) III. 1978.
 Tamarix (B.) III. 1680.
 articulata (B.) III. 1981.
 gallica (B.) III. 1981.
 germanica (B.) III. 1980.
 herbacea (B.) III. 1980.
 orientalis (B.) III. 1981.
 Tamaryn-boom (B.) III. 1718.
 Tamatia (Z.) VII. 237, 555.
 Tambourissa (B.) III. 2036.
 Tambreet (Z.) VII. 837.
 Tamas (Z.) VII. 772.

Tamonea (B.) III. 1104.
 verbenacea (B.) III. 1104.
 Tamus (B.) III. 615.
 communis (B.) III. 615.
 elephantipes (B.) III. 615.
 Tana (Z.) VII. 954.
 Tannacetum (B.) III. 765, 766.
 balsamita (B.) III. 765.
 hortense (B.) III. 765.
 vulgare (B.) III. 765.
 Tanaëcium (B.) III. 1015.
 jaroba (B.) III. 1015.
 Tanagra (Z.) VII. 250.
 brasilia (Z.) VII. 251.
 brasiliensis (Z.) VII. 250.
 episcopus (Z.) VII. 251.
 jacapa (Z.) VII. 252.
 magna (Z.) VII. 251.
 prima (Z.) VII. 250.
 rubra (Z.) VII. 252.
 sayaca (Z.) VII. 251.
 tatao (Z.) VII. 250.
 violacea (Z.) VII. 249.
 Tanche (Z.) VI. 296.
 Tandale cotti (B.) III. 1647.
 Tangelum (Z.) VII. 1540.
 Tangara (Z.) VII. 250, 251.
 Tange (B.) III. 23, 32, 177, 178, 180, 213. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
 indische (B.) III. 225.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Tangeima (Z.) VII. 316.
 Tangelmoos (B.) III. 318.
 Tanghin = Cerbera tanghin (B.) III. 1042.
 Tangles (B.) III. 898.
 Tani (B.) III. 915.
 Taenia (Z.) V. 547.
 canis (Z.) V. 547.
 expansa (Z.) V. 548.
 filum (Z.) V. 548.
 - lata (Z.) V. 548.
 ovina (Z.) V. 548.
 serrata (Z.) V. 547.
 solum (Z.) V. 547.
 Taenia (Z.) VI. 141, 285.
 altera (Z.) VI. 142.
 Tanna (Z.) VI. 229.
 Tanne (B.) III. 345, 350 ff.
 Balsam: (B.) III. 351.
 Edel: (B.) III. 351.
 Hemlock: (B.) III. 352.
 Knorren: (B.) III. 352.
 Roth: (B.) III. 350.

- Taune Schuppen: (B.) III. 352.
 Weiß: (B.) III. 351.
 Tannet (B.) III. 1355.
 gemeines (B.) III. 1356.
 Tannet (B.) III. 32, 346.
 einhäufige (B.) III. 346.
 Knorren: (B.) III. 352.
 zweyhäufige (B.) III. 352.
 Tannenbergr, Partes genitalis masculae avium (Z.) VII. 674.
 Tannenharz, gemeines (B.) II. 114.
 Tannenheber (Z.) VII. 341.
 Tannenpfeil (Z.) V. 1383.
 Tannenwedel (B.) III. 343.
 gemeiner (B.) III. 343.
 Tannweise (Z.) VII. 244.
 Tanrec (Z.) VII. 942.
 Tantal (M.) I. 113, 121. — (D. M. S.) XIX.
 Tantalit (M.) I. 327.
 im Granit (M.) I. 824.
 zimmtbrauner von Kimito (M.) I. 327.
 Tantalum (M.) I. 121.
 Tantalus (Z.) VII. 525.
 aethiopicus (Z.) VII. 522.
 falcinellus (Z.) VII. 530, 531.
 ibis (Z.) VII. 528, 532.
 loculator (Z.) VII. 532.
 niger (Z.) VII. 530.
 sacer (Z.) VII. 527.
 Tanzfliegen (Z.) V. 773.
 fahle (Z.) V. 773.
 Taon = Tabanus (Z.) V. 827.
 Taonabo (B.) III. 1186.
 Tapayaxin (Z.) VI. 615.
 Tapede (Z.) IV. 101.
 persische (Z.) V. 489.
 Tapedenschaben (Z.) V. 1216.
 Tapedenvogel, gemeiner (B.) III. 72.
 Tapedi (Z.) VII. 815.
 Tapedierbiene (Z.) V. 986.
 Tapedierer (Z.) V. 986.
 Tapedierspinnen (Z.) V. 693.
 Taphozous (Z.) VII. 973.
 lepturus (Z.) VII. 974.
 perforatus (Z.) VII. 974.
 Taphria (B.) III. 69.
 Tapia (B.) III. 1410.
 Tapioca = Jatropha (B.) III. 1595.
 Tapir (Z.) VII. 1141.
 Tapir (Z.) VII. 1140.
 americanischer (Z.) VII. 1141.
 föfster (M.) I. 632. — (Z.) VII. 1146.
 gestecket (Z.) VII. 1145.
 malayischer (Z.) VII. 1144.
 Riesen: (Z.) VII. 1115, 1146.
 Tapire (Z.) VII. 1140.
 Tapire Pinchaque (Z.) VII. 1143.
 Tapirus (Z.) VII. 1142.
 americanus (Z.) VII. 1141.
 malayanus (Z.) VII. 1144.
 Tapiti (Z.) VII. 815.
 Tapoa-Tafa-far (Z.) VII. 915.
 Tappen (B.) III. 2002.
 Tappuach = Pyrus cydonia (B.) II. 381.
 Tapura (B.) III. 1731.
 guyanensis (B.) III. 1732.
 sessiliflora (B.) III. 1732.
 Tapuru (B.) III. 1597.
 Taquara (Z.) VII. 372.
 Tara (B.) III. 1707.
 Tarabuso (Z.) VII. 541.
 Taraquira (Z.) VI. 613.
 Taralea (B.) III. 1686.
 Tarau (Z.) VI. 315.
 Tarandus (Z.) VII. 1298.
 Tarantel (Z.) V. 681.
 Taranteltanz (Z.) V. 682.
 Tarantismus (Z.) V. 682.
 Tarantola (Z., F.) VI. 331, 392.
 Tarantola (Z., M.) VI. 616, 632.
 Tarantula (Z.) V. 682, 702.
 Taratti (B.) III. 461.
 Taratufolo (Z.) V. 306.
 Taraxacum (B.) III. 715, 737.
 Tarbagantschick (Z.) VII. 790.
 Tarchonanthus (B.) III. 777.
 camphoratus (B.) III. 777.
 Tardigradus (Z.) VII. 1713.
 Tareira (Z.) VI. 386.
 do Rio (Z.) VI. 386.
 Taret = Tereido (Z.) V. 274.
 Tarfa (B.) III. 1981.
 Tarigionia (B.) III. 265, 266.
 hypophylla (B.) III. 266.
 Targioni-Tozetti, Dictionario botanico ital. (B.) III. 2132.
 Tarichos (Z.) VI. 196.
 Tarter (Z.) VII. 44.
 Tariere = Terebellum (Z.) V. 456.
 Tarin (Z.) VII. 260.
 Taern (Z.) VII. 395.
 Tarro (B.) III. 591.
 Tarrfelder (B.) III. 591.
 Tarron (B.) III. 1633.
 Tarsius (Z.) VII. 1723.
 fuscomanus (Z.) VII. 1726.
 Tarsus (Z.) IV. 27, 410. — V. 600.
 Tartarin (Z.) VII. 1774.
 Tartarus martiatus (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Tartarus vitriolatus (D. M. S., I. S. XIV.) = Duplicatfals (M.) I. 298.
 Tartuffoli (B.) III. 989.
 Tarum (B.) III. 1710.
 Tasche (Z.) V. 488.
 Täschelkraut (B.) III. 1391.
 Aster: (B.) III. 1391.
 gemeines (B.) III. 1391.
 Täschelkräuter (B.) III. 1391.
 Täschekrebs (Z.) V. 650.
 gemeiner (Z.) V. 650.
 italianischer (Z.) V. 650.
 Täschenkrebse (Z.) V. 650.
 Täschennauf (Z.) VII. 471.
 Täschennuschel (Z.) V. 363.
 Täscherratte (Z.) VII. 710.
 gemeine (Z.) VII. 710.
 Täschenschnecke (Z.) V. 488.
 Täschenschötchen (B.) III. 1393.
 Täschenschur = Buxus sempervirens (B.) II. 381.
 Tassart (Z.) VI. 333.
 Tasso = Taxus (B.) III. 358.
 Tasso (Z.) VII. 1525.
 Tassen (Z.) IV. 242, 271.
 Taster (Z.) IV. 427. — V. 661.
 Tastermilben (Z.) V. 668.
 Tastfäfer (Z.) V. 1711.
 Tastorgan (Z.) IV. 144.
 Tastorgane (Z.) IV. 168.
 Tastfynn (Z.) IV. 168, 271.
 Tatai-iba (B.) III. 1566.
 Tatao (Z.) VII. 250.
 Tatta-pam (Z.) VI. 524.
 Tatu (Z.) VII. 862.
 -Apar (Z.) VII. 865.
 -apara (Z.) VII. 865.
 -Ay (Z.) VII. 868.
 -Ete (Z.) VII. 867.

- Tatu-hu (Z.) VII. 867.
 -mataca (Z.) VII. 866.
 -mullito (Z.) VII. 866.
 -peba (Z.) VII. 869.
 -pichiy (Z.) VII. 871.
 -poyu (Z.) VII. 870.
 -velludo (Z.) VII. 870.
 Tatura (B.) III. 798.
 Täubchen (Z.) V. 479.
 brütendes (Z.) V. 479.
 trauerndes (Z.) V. 479.
 Täubchen (Z.) VI. 212, 213,
 244.
 buntes (Z.) VI. 241.
 Taube, Tauben (Z.) VII. 293.
 Bürzel: (Z.) VII. 301.
 Carmesiter: (Z.) VII. 301.
 einfarbige (Z.) VII. 300.
 Feld: (Z.) VII. 300.
 grünländische (Z.) VII. 433,
 435.
 - größere (Z.) VII. 435.
 - kleinere (Z.) VII. 433.
 Grund: (Z.) VII. 294.
 Hinkel: (Z.) VII. 301.
 Höcker: (Z.) VII. 301.
 Hof: (Z.) VII. 300.
 Holz: (Z.) VII. 301.
 Kron: (Z.) VII. 303.
 Kropf: (Z.) VII. 301.
 Lach: (Z.) VII. 294.
 Loch: (Z.) VII. 301.
 Mähnen: (Z.) VII. 301.
 melierte (Z.) VII. 300.
 Mücken: (Z.) VII. 301.
 Perücken: (Z.) VII. 301.
 Pfauen: (Z.) VII. 301.
 polnische (Z.) VII. 301.
 Post: (Z.) VII. 301.
 Ringel: (Z.) VII. 302.
 schäbige (Z.) VII. 300.
 Schlag: (Z.) VII. 301.
 Stein: (Z.) VII. 299.
 Trommel: (Z.) VII. 301.
 türkische (Z.) VII. 301.
 Zettel: (Z.) VII. 294.
 Zander: (Z.) VII. 296.
 zahne (Z.) VII. 300.
 Taube Blüten (B.) III. 713.
 Taubenapfel (B.) III. 2086,
 2087.
 Taubenerbsen (B.) III. 1650.
 Taubenfalke (Z.) VII. 130.
 Taubenfuß (B.) III. 2085.
 Taubenknospfrant (B.) III. 784.
 Taubenkropf (B.) III. 1361,
 1414.
 Taubenmilbe (Z.) V. 669.
 Taubenschwanz (Z.) V. 1133,
 1373, 1681.
 Taubenzette (Z.) VII. 664.
 Täubling (B.) III. 153, 154,
 154, 158, 2087.
 bitterer (B.) III. 154.
 blauer (B.) III. 159.
 eßbarer rother (B.) III. 153,
 158.
 giftiger rother (B.) III. 158.
 grüner (B.) III. 159.
 Honig: (B.) III. 153.
 Spey: (B.) III. 158.
 Täubling (Z.) VII. 133.
 Täublinge (B.) III. 158.
 Taubnessel (B.) III. 1059.
 gefleckte (B.) III. 1060.
 italiänische (B.) III. 1060.
 rothe (B.) III. 1060.
 weiße (B.) III. 1060.
 Taubnesseln (B.) III. 1059.
 Tauchente (Z.) VII. 443.
 gemeine (Z.) VII. 445.
 große (Z.) VII. 445.
 kleine (Z.) VII. 444.
 mittlere (Z.) VII. 444.
 Tauchenten (Z.) VII. 443.
 Taucher (Z.) VII. 422, 428.
 eigentliche (Z.) VII. 428.
 Eis: (Z.) VII. 430.
 Hauben: (Z.) VII. 427.
 Horn: (Z.) VII. 425.
 Ohren: (Z.) VII. 426, 427.
 Papagay: (Z.) VII. 438.
 Polar: (Z.) VII. 429.
 rothfelliger (Z.) VII. 428.
 schwarzfelliger (Z.) VII. 429.
 Tauern (M.) I. 774.
 Taumelstrehnen (B.) III. 1649.
 kletternde (B.) III. 1649.
 Taumelkäfer (Z.) V. 1727.
 gemeiner (Z.) V. 1727.
 Taumelkerbel (B.) III. 1802.
 Taumelkrieffen (B.) III. 752.
 rauhe (B.) III. 752.
 Taumelknippe (B.) III. 1335.
 gemeine (B.) III. 1335.
 tödtliche (B.) III. 1335.
 Taumelknippen (B.) III. 1335.
 Taumelshahne (B.) III. 1244.
 canadische (B.) III. 1244.
 eßbare (B.) III. 1247.
 Taumelshahne, Färber. (B.)
 III. 1246.
 gemeine (B.) III. 1246.
 grüßige (B.) III. 1245.
 handförmige (B.) III. 1246.
 malabarische (B.) III. 1244.
 Taumelshahnen (B.) III. 1244.
 Taumelstich (B.) III. 386.
 Taube (Z.) VII. 714, 932.
 du cap (Z.) VII. 714.
 dorée (Z.) VII. 941.
 des dunes (Z.) VII. 714.
 Taurichthys (Z.) VI. 213.
 varius (Z.) VI. 213.
 Taurus (Z.) VII. 1409.
 indicus (Z.) VII. 1414.
 mexicanus (Z.) VII. 1416.
 Taurus volans (Z.) V. 1816.
 Tausch, Herbar. Florae
 bohem. (B.) III. 699,
 2133.
 Hortus canalius (B.) III.
 2120.
 Plantae selectae bohem.
 (B.) III. 2133.
 Taufendbein (Z.) V. 619.
 Taufendblatt (B.) III. 759.
 Taufendgüldenkrant (B.) III.
 728, 1021.
 Groß: (B.) III. 728.
 Taufendschön (B.) III. 775,
 1467.
 dreifarbiges (B.) III. 1467.
 indisches (B.) III. 1468.
 mehrtreues (B.) III. 1468
 schwanzförmiges (B.) III.
 1468.
 wildes (B.) III. 1468.
 Taufendschöne (B.) III. 1467.
 Tavon (Z.) VII. 570.
 Taxineen (B.) III. 358.
 Taxodium (B.) III. 363.
 distichum (B.) III. 363.
 Taxus (B.) III. 358.
 baecata (B.) III. 358.
 nucifera (B.) III. 358.
 Taxus (Z.) VII. 1525.
 Tayazu-Guira (Z.) VII. 540.
 Taytetu (Z.) VII. 1138.
 Tazetta (B.) III. 539.
 Teal (Z.) VII. 460.
 Teasel = Dipsacus (B.) III.
 785.
 Technische Pflanzen (B.) II.
 366.

- Tecoma** (B.) III. 1009.
Tectona (B.) III. 1108.
 grandis (B.) III. 1108.
Tectrices (Z.) VII. 6.
Teda (B.) III. 1586.
Tedo (Z.) VI. 492.
Teget (M.) I. 654.
Tegetformation (M.) I. 653.
Teguixin (Z.) VI. 621.
Teichatyonien (Z.) V. 88.
Teichhühner (Z.) VII. 562.
Teichkarpfen (Z.) VI. 323.
Teichnapf (Z.) V. 408.
Teichschnecke (Z.) VII. 496.
Teichschwamm (B.) III. 211.
Teichzobel (Z.) VII. 401.
Teichwasserläufer (Z.) VII. 496.
Teig des Thones (M.) I. 207.
Teigkäfen (B.) III. 1708.
 gemeine (B.) III. 1708.
Teigne = Tinea (Z.) V. 1183.
Teira (Z.) VI. 216.
Teisfche (B.) III. 272.
Tej-bul = Xanthoxylon hostile
 (B.) III. 1278.
Teitei (Z.) VII. 250.
Tejus (Z.) VI. 621.
 crocodilinus (Z.) VI. 623.
 monitor (Z.) VI. 621.
Tela (B.) II. 12.
 cellulosa (B.) II. 13.
Telagan (Z.) VII. 1512.
Telagu (Z.) VII. 1512.
Teledu (Z.) VII. 1512.
Teleggo (Z.) VII. 1512.
Telesphium (B.) III. 1355, 1965.
 imperati (B.) III. 1355.
Telephorus (Z.) V. 1743.
 fuscus (Z.) V. 1743.
Telescop (Z.) V. 448.
Telescopium (Z.) VI. 274.
Tellerjocke (B.) III. 859.
 gemeine (B.) III. 860.
Tellerjocken (B.) III. 860.
Tellerqualle (Z.) V. 230.
 gemeine (Z.) V. 230.
Tellerrimpeln (B.) III. 95.
 schwarze (B.) III. 95.
Tellerrüben (B.) III. 1406.
Tellerriechen (Z.) V. 428.
 flache (Z.) V. 428.
 gemeine (Z.) V. 428.
Tellina (Z.) V. 298.
 arenosa (Z.) V. 309.
 cornea (Z.) V. 303.

- Tellina gari** (Z.) V. 299.
 inaequivalvis (Z.) V. 312.
 lactea (Z.) V. 311.
 planata (Z.) V. 301.
 radiata (Z.) V. 301.
 remies (Z.) V. 301.
 virgata (Z.) V. 300.
Tellinites (Z.) V. 310, 530.
Tellur (M.) I. 113, 121.
Tellurbley (M.) I. 433.
Tellurzerze im Grünstein (M.)
 I. 834.
Tellur, gediegenes (M.) I. 461.
Tellurglanz, pyramidaler (M.)
 I. 433.
Tellurium (M.) I. 121.
Tellur, rhomboëdrisches (M.)
 I. 461.
Tellur Silber (M.) I. 433.
Tellurwismuth (M.) I. 431.
Tellurwismuthsilber (M.) I.
 432.
Temapara (Z.) VI. 608, 621.
Temelo (Z.) VI. 358.
Temia (Z.) VII. 333.
Temminck. Hist. nat. de
 Pigeons et Gallinacées
 (Z.) VII. 673.
 Monogr. des Pigeons (Z.)
 VII. 667.
 Monographies de Mammo-
 logie (Z.) VII. 1859.
 et *Meiffren, Nouv.*
 recueil des Planches col-
 lor. d'oiseaux (Z.) VII.
 667.
Temnodon (Z.) VI. 187.
Temolo (Z.) VI. 293, 358.
Temperament (Z.) IV. 322.
 phosferisches (Z.) IV. 323.
 melancholisches (Z.) IV. 322.
 phlegmatisches (Z.) IV. 322.
 sanguinisches (Z.) IV. 323.
Temperamente (Z.) IV. 322.
Temperatur, Einwirkung der,
 auf die Gesteine (M.) I.
 581.
 im Innern der Erde (M.)
 I. 814.
Templador (Z.) VI. 39.
T'ena = Ficus carica (B.) II.
 381.
Tenca (Z.) VI. 296.
Tench (Z.) VI. 296.
Tenchina (B.) III. 866.

- Tenchina, blasse** (B.) III. 867.
 dunfle (B.) III. 867.
Tendaridea (B.) III. 200.
Tendrac (Z.) VII. 943.
Tenebrio (Z.) V. 1773, 1784.
 lardarius (Z.) V. 1773.
 mauritanicus (Z.) V. 1808.
 minutus (Z.) V. 1774.
 mollitor (Z.) V. 1785.
Tenga (B.) III. 663.
Teulie (Z.) VII. 1557.
Tennantit (M.) I. 426.
Tenuée (Z.) VI. 536.
Tenuu (Z.) VII. 1203.
Tenore, Flora medica di
 Napoli (B.) III. 2131.
 Flora neapolitana (B.) III.
 2124.
 Sylloge (B.) III. 2124.
Tentennio = Briza maxima
 (B.) III. 410.
Tenthredo (Z.) VII. 874.
 alui (Z.) V. 875.
 amerinae (Z.) V. 882, 887.
 cerasi (Z.) V. 876, 887.
 femorata (Z.) V. 881.
 flava (Z.) V. 785.
 haemorrhoidalis (Z.) V.
 891.
 lutea (Z.) V. 880.
 morio (Z.) V. 888.
 ovata (Z.) V. 883.
 papillosa (Z.) V. 876, 879,
 886.
 pavida (Z.) V. 875, 883.
 pini (Z.) V. 884.
 populi (Z.) V. 896.
 rosae (Z.) V. 877, 888.
 rustica (Z.) V. 876, 877,
 882.
 salicis (Z.) V. 856.
 - *cinereae* (Z.) V. 888.
 - *pentandrae* (Z.) V. 887.
 scrophulariae (Z.) V. 875.
Tepe-Maxtla (Z.) VII. 1511.
Tepe-Maxtlam (Z.) VII. 1697.
Tephritis (Z.) V. 799.
 cardui (Z.) V. 804.
 cerasi (Z.) V. 799.
 leontodontis (Z.) V. 804.
 putris (Z.) V. 801.
 salicis (Z.) V. 1233.
 solstitiialis (Z.) V. 803.
Tepirosia (B.) III. 1646.
toxicaria (B.) III. 1646.

- Teppichflappe (B.) III. 209.
 gemeiner (B.) III. 209.
 Terrassen der Gebirge (M.) I.
 549, 552.
 Terebella (Z.) V. 573.
 carunculata (Z.) V. 572.
 conchylega (Z.) V. 573.
 flava (Z.) V. 572.
 tentaculata (Z.) V. 571.
 Terebellum (Z.) V. 456.
 Terebinthaceen (B.) II. 25. —
 III. 1728, 1748.
 Liter. der (B.) III. 2105.
 Terebinthen (B.) III. 705, 706,
 707, 1454, 1611, 1613,
 1616, 1728, 1748.
 Terebinthina argentoratensis
 (B.) III. 351.
 communis (B.) III. 347.
 vera (B.) III. 1756.
 — de Chio (B.) III. 1756.
 — de Cypro (B.) III. 1756.
 Terebinthus (B.) III. 1754,
 1755.
 Terebra (Z.) V. 469.
 Terebrateln in der Kreide (M.)
 I. 673.
 Terebratula (Z.) V. 504.
 caput serpentis (Z.) V. 504.
 Terebratula vulgaris im Mru-
 schelfalt (M.) I. 715.
 Teredo (Z.) V. 274, 1211.
 gigantea (Z.) V. 282.
 navalis (Z.) V. 274.
 Teres (B.) III. 1107, 1422.
 Tergipes (Z.) V. 398.
 Termes (Z.) V. 1433.
 arda (Z.) V. 1444.
 atrox (Z.) V. 1444.
 bellicosum (Z.) V. 1443.
 destructor (Z.) V. 1444.
 fatata (Z.) V. 1433, 1443.
 flavicolle (Z.) V. 1445.
 mordax (Z.) V. 1444.
 viarum (Z.) V. 1445.
 Terminalia (B.) III. 912, 1776.
 angustifolia (B.) III. 913.
 bellerica (B.) III. 915.
 benzoin (B.) III. 913.
 catappa (B.) III. 913.
 caustica (B.) III. 1776.
 chebula (B.) III. 915.
 guianensis (B.) III. 916.
 mauritania (B.) III. 913.
 mojuccana (B.) III. 914.
 Terminologie, Theil der Mi-
 neralogie (M.) I. 32.
 Termiten (Z.) V. 1432.
 Baum- (Z.) V. 1444.
 Termo (Z.) V. 18.
 Ternärbleyer; (M.) I. 374.
 Ternstroemia (B.) III. 1185.
 dentata (B.) III. 1185.
 Ternströmien (B.) III. 1185.
 Liter. der (B.) III. 1442.
 Terpenthin, s. Terpentin.
 Terpentin (B.) II. 113. —
 III. 347 ff. — (M., D.
 M. G.) I. G. XVII.
 von Bordeaux (B.) III. 348.
 — Boston (B.) III. 348.
 cyprischer (B.) III. 1756.
 deutscher (B.) III. 351.
 straßburger (B.) III. 341.
 venetianischer (B.) III. 349.
 Terpentinbaum (B.) III. 1755.
 Terpentinbäume (B.) III.
 1754.
 Terpentinblattlaus (Z.) VII.
 1559.
 Terpentin liefernde Forstplan-
 zen (B.) II. 356.
 Terpentinöl (M., D. M. G.)
 I. G. XVII. — (B.) II.
 113, 356. — (B.) III. 347,
 351.
 Terpugh (Z.) VI. 175.
 Terra catechu (B.) III. 672,
 862, 1695.
 foliata tartari (M., D. M.
 G.) I. G. XIV.
 foliata tartari crystallizata
 (M., D. M. G.) I. G.
 XIV.
 Terragonaschlange (Z.) VI. 554.
 Terrain authraxifère, étage
 inférieur (M.) I. 753,
 760.
 ardoisier (M.) I. 763.
 bouillier (M.) I. 738.
 des Calcaires et marnes à
 Gryphées virgules (M.)
 I. 690.
 à chailles (M.) I. 692.
 crétacé (M.) I. 672.
 jura-crétacé (M.) I. 677.
 jurassique (M.) I. 684.
 pénéen (M.) I. 732.
 de transition inférieure
 (M.) I. 763.
 Terrains alluviens (M.) I.
 580.
 intermédiaires (M.) I. 731.
 marins supérieurs (M.) I.
 662.
 plutoniques (M.) I. 820.
 primitifs (M.) I. 768.
 tertiaires (M.) I. 648.
 de transition = Hebergangs-
 gebirge (M.) I. 731.
 volcaniques (M.) I. 777.
 Terra japonica (B.) III. 672,
 862, 1695.
 merita (B.) III. 496.
 miraculosa Saxoniae (M.)
 I. 212.
 Terrantola (Z.) VI. 633.
 Terra orellana (B.) III. 1380.
 Terrapin (Z.) VI. 503.
 Terra ponderosa salita (M.,
 D. M. G.) II. G. XIV.
 di Siena (M.) I. 214.
 sigillata (M.) I. 214.
 urucu (B.) III. 1380.
 Terre-noix (B.) III. 1835.
 Terrentola (Z.) VI. 633.
 Tertianaria (B.) III. 1066.
 Tertiäres Gebirge (M.) I. 648.
 obere Gruppe des (M.) I.
 650.
 — — —, obere Abtheilung
 (M.) I. 651.
 — — —, untere Abtheilung
 (M.) I. 653.
 untere Gruppe des (M.) I.
 661.
 Tertiärformation, dritte oder
 obere (M.) I. 650.
 obere (M.) I. 650.
 Tertiari Rocks (M.) I.
 648.
 Testa (B.) II. 80, 261.
 Testard (Z.) VI. 299.
 Testudo (Z.) VI. 495, 509.
 areolata (Z.) VI. 498.
 denticulata (Z.) VI. 497.
 elephantina (Z.) VI. 498.
 geometrica (Z.) VI. 496.
 graeca (Z.) VI. 495.
 indica (Z.) VI. 498.
 marginata (Z.) VI. 496.
 tabulata (Z.) VI. 497.
 terrestris (Z.) VI. 595.
 tessellata (Z.) VI. 497.
 Tetartiu (M.) I. 191.

Tetartoëdrische Crystallformen
(M.) I. 38.
Tête chèvre (Z.) VII. 111.
plate (Z.) VI. 643
Teterka (Z.) VII. 593.
Tethyum (Z.) V. 500
Téton de Venus (B.) III. 2063.
Tetracaulodon (M.) I. 650.
Tetracera (B.) III. 1248.
aspera (B.) III. 1248.
Tetradaetylus (Z.) VI. 594.
decrensiensis (Z.) VI. 594.
Tetradymit (M.) I. 431.
Tetradynamia (B.) III. 5.
Tetraëder (M.) I. 39, 47
reguläres (M.) I. 90.
Tetragastris (B.) III. 1764.
balsamifera (B.) III. 1764.
Tetragantha (Z.) V. 698.
extensa (Z.) V. 698.
Tetragonia (B.) III. 1973.
expansa (B.) III. 1973.
fruticosa (B.) III. 1973.
Tetragonolobus (B.) III. 1639,
1664.
Tetragonurus (Z.) VI. 276.
cuvieri (Z.) VI. 276.
niger (Z.) VI. 276.
Tetrahit (B.) III. 1061.
Tetrafisheraeder (M.) I. 47.
Tetrandria (B.) III. 5.
Tetranthera (B.) III. 1524.
Tetrao (Z.) VII. 577, 585, 595.
albus (Z.) VII. 587.
alchata (Z.) VII. 586.
arenarius (Z.) VII. 585.
aragonicus (Z.) VII. 585.
attagen (Z.) VII. 584.
bonasia (Z.) VII. 588.
coturnix (Z.) VII. 578.
cupido (Z.) VII. 590.
francolinus (Z.) VII. 584.
graecus (Z.) VII. 583.
hybridus (Z.) VII. 593.
-lagopodoides (Z.) VII. 593.
-urogalloides (Z.) VII. 593.
lagopus (Z.) VII. 596.
-alpinus (Z.) VII. 587.
-subalpinus (Z.) VII. 588.
medius (Z.) VII. 577, 593.
perdis (Z.) VII. 582.
petrosus (Z.) VII. 583.
ruber (Z.) VII. 584.
rufescens (Z.) VII. 577.
rufus (Z.) VII. 584.

Tetron saxatilis (Z.) VII. 583.
scopicus (Z.) VII. 588.
subalpinus (Z.) VII. 587,
593.
tetrrix (Z.) VII. 591.
togatus (Z.) VII. 589.
umbellus (Z.) VII. 589.
urogallus (Z.) VII. 593.
urophasinus (Z.) VII. 593.
Tetraphis (B.) III. 278.
pellucida (B.) III. 278.
Tetraspora (B.) III. 208.
gelatinosa (B.) III. 208.
lubrica (B.) III. 208.
Tetratheca (B.) III. 1297.
juncea (B.) III. 1298.
Tetrax (Z.) VII. 640.
Tetrix (Z.) VII. 591.
Tetrodon (Z.) VI. 111.
electricus (Z.) VI. 115.
hispidus (Z.) VI. 114.
lagocephalus (Z.) VI. 115.
lineatus (Z.) VI. 112.
physa (Z.) VI. 112.
Tetrodontium (B.) III. 278.
Tettigometra (Z.) V. 1591.
Tetragonia (Z.) V. 1585, 1590.
Teucer (Z.) V. 1408.
Teucium (B.) III. 996, 1053.
chamaedris (B.) III. 1053.
marum (B.) III. 1054.
scordium (B.) III. 1053.
Teufelchen, formosanisches (Z.)
VII. 859.
Teufel, kleiner (Z.) V. 1602.
Teufelsabbis (B.) III. 448,
785.
Teufelsauge (B.) III. 1149.
Teufelsbaum (B.) III. 1561.
Teufelsbreck (M., D. M. &.)
I. G. XVII. — (B.) II.
115. — III. 1819.
Teufelsmühten (M.) I. 828.
Teufelsnädel (Z.) V. 1496.
Teufelsnadeln (Z.) V. 1489.
Teufelszwirn (B.) III. 985.
barbarischer (B.) III. 985.
gemeiner (B.) III. 985.
Teufelszwirne (B.) III. 985.
Teuthys (Z.) VI. 207.
Tevang (Z.) VII. 1714.
Teyu-gnazu (Z.) VI. 621.
Thal (M.) I. 543, 553.
Haupt: (M.) I. 553.
Spalten: (M.) I. 564.

Thalansfang (M.) I. 554.
Thalassidroma (Z.) VII. 383.
Thalassema (Z.) V. 569.
echium (Z.) V. 569.
Thäler (M.) I. 553.
Außen: (M.) I. 553.
Berg: (M.) I. 553.
Bildung der (M.) I. 553.
Entstehungs: (M.) I. 567.
Erhebungs: (M.) I. 565.
Gebirgs: (M.) I. 553.
Längen: (M.) I. 553.
Neben: (M.) I. 554.
Parallels: (M.) I. 553.
Quer: (M.) I. 553.
Ring: (M.) I. 565.
Seiten: (M.) I. 553.
Zwischen: (M.) I. 553.
Thalerqualle (Z.) V. 217.
gemeine (Z.) V. 217.
Thalia (B.) III. 511.
goniculata (B.) III. 511.
Thalietrum (B.) III. 1151.
aquilegifolium (B.) III.
1152.
flavum (B.) III. 1151.
minus (B.) III. 1151.
pauperum (B.) III. 1151.
Thallus (B.) II. 87. — III.
47, 90, 238.
Thalerkreuze (M.) I. 554.
Thalmündung (M.) I. 554.
Thalschle (M.) I. 554.
Thalvorsprung (M.) I. 554.
Thalwände (M.) I. 555.
Thalweg (M.) I. 554, 599.
Thamnidium (B.) III. 61.
elegans (B.) III. 61.
Thamnophilus (Z.) VII. 87.
magnus (Z.) VII. 87.
Thanatophytum (B.) III. 106.
Thapsia (B.) III. 1084, 1806.
garganica (B.) III. 1806.
silphium (B.) III. 1806.
villosa (B.) III. 1806.
Thapsien (B.) III. 1804.
Thapsus (B.) III. 972,
Thar (Z.) VII. 1390.
Thaer, Rationelle Landwirth-
schaft (B.) II. 384.
Thaumantias (Z.) V. 226.
hæmisphaerica (Z.) V. 226.
Thaumwurzel (B.) III. 24.
Thayer, Capitän (M.) I,
794.

- Thea (B.) III. 1181.
 chinensis (B.) III. 1181.
 - bohea (B.) III. 1181.
 - viridis (B.) III. 1181.
 Theaceen (B.) III. 1140, 1141,
 1170, 1181.
 Liter. der (B.) III. 1441.
 Theca (B.) III. 261.
 Thecae (B.) III. 239.
 Thecidea (M.) I. 673.
 Thecodactylus (Z.) V. 637.
 Thé du pays (B.) III. 974.
 Thee (B.) II. 351. — III. 481.
 Blumen: (B.) III. 1181,
 1183.
 von Bourbon (B.) III. 489.
 Buch: (B.) III. 1182.
 Campoy: (B.) III. 1182.
 Carawanen: (B.) III. 1181,
 1182.
 Congo: (B.) III. 1182.
 europäischer (B.) III. 996.
 gemeiner (B.) III. 1182.
 grüner (B.) III. 1181.
 Seylan: (B.) III. 1181.
 James: (B.) III. 907.
 Jesuiten: (B.) III. 1461.
 Kaiser: (B.) III. 1181, 1183.
 Kugel: (B.) III. 1181.
 Labrador: (B.) III. 907.
 Lieberfcher (B.) III. 1061.
 Mehl: (B.) III. 1183.
 mericanischer (B.) III. 1461.
 Oswego: (B.) III. 1075.
 Paraguay: (B.) III. 1739.
 Pecco: (B.) III. 1182.
 Perlen: (B.) III. 1181.
 Ponchon: (B.) III. 1182.
 Sunglo: (B.) III. 1181.
 Sousaay: (B.) III. 1182.
 Souchong: (B.) III. 1182.
 Soulong: (B.) III. 1181.
 Su Chong: (B.) III. 1183.
 Toufay: (B.) III. 1181.
 tschagirischer (B.) III. 1993.
 ugarischer (B.) III. 1461.
 Thee-Buch (B.) III. 1182, 1183.
 Theespen (B.) III. 1891.
 gemeine (B.) III. 1891.
 Theeslangen (B.) III. 489.
 gestielte (B.) III. 489.
 wohriechende (B.) III. 489.
 Theegindelst (B.) III. 1900.
 gemeine (B.) III. 1901.
 Theegrampen (B.) III. 928.
 Theegrampen, gemeine (B.)
 III. 928.
 Theehade (B.) III. 1365.
 Theehelden (B.) III. 899.
 gemeine (B.) III. 899.
 Theehäcken (B.) III. 1269.
 gemeine (B.) III. 1270.
 Theemüllern (B.) III. 1104.
 gemeine (B.) III. 1104.
 Theemyrten (B.) III. 1940.
 gemeine (B.) III. 1940.
 Theepflanze (B.) III. 1181,
 1940.
 Theepflanzen (B.) II. 351.
 Theeschmurgel (B.) III. 1640.
 Theestechpatine (B.) III. 1739.
 Theestrauch (B.) II. 351.
 Theestreifen (B.) III. 738.
 gemeine (B.) III. 738.
 Theer (B.) III. 347.
 Theerliefernde Forstpflanzen
 (B.) II. 356.
 Theerose (B.) III. 2021.
 Theersandschichten (M.) I. 661.
 Theerschwefeln (B.) III. 347.
 Theisbarkeit der Mineralien
 (M.) I. 85.
 Theile, f. Leibestheile.
 Theilung der Pflanzen (B.) II.
 219.
 Theilungsflächen der Mineral-
 ien (M.) I. 85.
 Theilungsgestalten der Mineral-
 ien (M.) I. 85.
 Theilung, ursprüngliche Bil-
 dung durch (Z.) IV. 314.
 Theist (Z.) VII. 433.
 dummer (Z.) VII. 436.
 grauer (Z.) VII. 436.
 schwarzer (Z.) VII. 435.
 Theiste (Z.) VII. 433.
 Theka (B.) III. 1109.
 Thekbaum (B.) III. 1108.
 gemeiner (B.) III. 1108.
 Thekbäume (B.) III. 1108.
 Thebolus (B.) III. 84.
 stercoreus (B.) III. 84.
 terrestris (B.) III. 84.
 Thelephora (B.) III. 128, 129
 caerulea (B.) III. 128.
 comedens (B.) III. 128.
 domestica (B.) III. 128.
 gigantea (B.) III. 128.
 hirsuta (B.) III. 129.
 laevis (B.) III. 128.
 Thelephora pergamenaea (B.)
 III. 128.
 puteana (B.) III. 128.
 sulfurea (B.) III. 128.
 terrestris (B.) III. 129.
 Thelotrema (B.) III. 246.
 exanthematicum (B.) III.
 246.
 Thelphusa (Z.) V. 653.
 fluvjatilis (Z.) V. 653.
 Thelygonum (B.) III. 1551.
 eynogrambe (B.) III. 1551.
 Thelyphonus (Z.) V. 702.
 caudatus (Z.) V. 702.
 Thelypteris (B.) III. 333.
 Theuardit (M.) I. 297.
 Theobroma (B.) III. 1201.
 cacao (B.) III. 1202.
 guianensis (B.) III. 1201.
 Theodora (B.) III. 1716.
 speciosa (B.) III. 1716.
 Theodorus, J., f. Tabernae-
 montanus.
 Theophrast, von Eresus,
 Abhandl. von den Stei-
 nen (M.) I. 26.
 Naturgeschichte der Ge-
 wächse, von Sprengel,
 (B.) III. 2131.
 Theophrasta (B.) III. 1125.
 americana (B.) III. 1125.
 Theophrasti Eresii, Hi-
 storia Plantarum (B.)
 III. 2115.
 Theophrastus, Bestäubung
 der Palmen (B.) II. 278.
 Theoria praeformationis (Z.)
 IV. 315.
 Theorie der Nachbildung (Z.)
 IV. 315.
 der Vorbildung (Z.) IV. 315.
 Therapon (Z.) VI. 254.
 Theriac (B.) III. 1760.
 Theriacaria (B.) III. 1373.
 Theridion (Z.) V. 691.
 redimitum (Z.) V. 691.
 Therimen (M.) I. 762.
 des Grundgebirges (M.) I.
 775.
 Thesium (B.) III. 1499.
 linophyllum (B.) III. 1499.
 Thespesia (B.) III. 1222.
 Thetis (Z.) V. 401.
 Thevetia (B.) III. 1042.
 Thia (Z.) V. 572.

- Thibaudia** (B.) III. 893.
macrophylla (B.) III. 894.
melliflora (B.) III. 894.
quereme (B.) III. 894.
Thienemann und **Brehm**,
 Fortpflanzung der Vögel
 (Z.) VII. 674.
Thier, Thiere (M.) I. 9. —
 (B.) II. 4, 5. — (Z.) IV.
 15. — IV. — VII. Bb.
Abarten der (Z.) IV. 595.
Aders (Z.) IV. 569, 572,
 578, 580. — V. 6, 255.
affenartige (Z.) VII. 1704.
Allsinnz (Z.) VII. 690.
Anatomie der (Z.) IV. 20,
 329.
 — äußere (Z.) IV. 329.
Arten der (Z.) IV. 595.
Arterienz (Z.) V. 391.
Arterien (Z.) IV. 579.
Athems (Z.) IV. 570, 572,
 574, 580. — V. 1539.
Aufenthalt der (Z.) IV. 614.
Augens (Z.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
bärenartige (Z.) VII. 1659.
bedeckte (Z.) IV. 349.
Begriff des (Z.) IV. 15.
Bestimmung der (Z.) V. 5.
Beutels (Z.) VII. 882.
Bewegung der (M.) I. 13.
Bildung der (B.) II. 4.
Bisams (Z.) VII. 1272.
Blasenkiemenz (Z.) IV. 579.
Bläschenförmige (Z.) IV. 351.
Classen der (Z.) IV. 566.
Classification der (Z.) IV.
 349, 481.
 — oberflächliche (Z.) IV.
 349.
Darmz (Z.) IV. 569, 578,
 579. — V. 5, 6, 11, 57.
dreitheilige (Z.) IV. 350.
Drossels (Z.) V. 6, 541, 709.
Eingeweidz (Z.) IV. 343,
 566, 578. — V. 5, 7, 8.
einherzige (Z.) IV. 579.
einhöhlige (Z.) IV. 343, 350,
 352, 562.
eintheilige (Z.) IV. 350.
Elemente oder Bestandtheile
 des Thierreichs (Z.) IV.
 20.
Essenz (Z.) VII. 1311.
- Thier, Entstehung** der (M.) I. 5.
 — ursprüngliche (Z.) IV. 313.
Entwickelungstheorie der
 (Z.) IV. 313.
Fantz (Z.) VII. 872.
Fells (Z.) V. 541.
Fleischz (Z.) IV. 566, 569,
 578, 580, 581. — V. 6,
 8. — VI. 3.
fleischlose (Z.) IV. 569.
Flügelkiemenz (Z.) IV. 579.
flügellose (Z.) IV. 574.
Gallertz (Z.) IV. 353, 573,
 578, 581. — V. 5, 7, 10.
gallertartige (Z.) IV. 350.
Gattungen der (Z.) IV. 595.
Gedärmz (Z.) IV. 579. —
 V. 5, 10.
gebrückte (Z.) IV. 30.
Gefühlz (Z.) IV. 561. —
 VII. 690.
geringste (Z.) IV. 344,
 350, 576.
Geschlechter der (Z.) IV.
 594.
Glantz (Z.) IV. 353.
glatte (Z.) IV. 344, 346,
 350.
gleichförmige (Z.) IV. 350.
großes (Z.) VII. 1141, 1313.
Gummiz (Z.) VI. 1723.
Haars (Z.) VII. 690.
Handz (Z.) VII. 1098.
handlose (Z.) IV. 344.
Hautz (Z.) IV. 570, 574,
 578. — V. 541. — VII.
 690.
häutige (Z.) IV. 350.
Hautkiemenz (Z.) IV. 579.
Herzenz (Z.) V. 495.
herzohrige (Z.) IV. 579.
mit einem Hirnkopf (Z.) IV.
 562.
Hirsch (Z.) VI. 1389.
höhere (Z.) IV. 329. — VI.
 u. VII.
 — Anatomie der (Z.) IV.
 329.
hornige (Z.) IV. 350.
Hufz (Z.) VII. 992.
hundartige (Z.) VI. 1529.
faßartige (Z.) VII. 1578.
Kiemenz (Z.) V. 541, 599.
Knochenz (Z.) IV. 568, 569,
 578. — V. 6. — VI. 13.
- Thier, Kopfz** (Z.) IV. 561, 569.
kugelförmige (Z.) IV. 351.
Lebensart der (Z.) IV. 615.
Leib der (Z.) IV. 22.
Liter. über (Z.) V. 56.
 181, 252, 390, 537, 558,
 598, 707, 830, 1050, 1425,
 1498, 1531, 1628, 1822.
 — VI. 24, 403, 684, 688.
 — VII. 665, 1857.
Luftz (Z.) V. 8.
Luftrohrenz (Z.) IV. 541,
 709.
Lungenz (Z.) IV. 572.
Magenz (Z.) IV. 579. —
 V. 6, 11, 12.
marderartige (Z.) VII. 1435.
Mantelz (Z.) VII. 1232.
Muskels (Z.) IV. 568, 569,
 578. — VI. 419. — VII.
 1116.
naakte (Z.) IV. 349.
Nagels (Z.) VII. 1434.
Nasenz (Z.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
nasenlose (Z.) IV. 344.
Naturgeschichte der (Z.) IV.
 7. — Bb. IV. — VII.
 — — allgemeine (Z.) IV.
 — — besondere (Z.) V. bis
 VII.
Nervenz (Z.) IV. 568, 569,
 578. — V. 7. — VII.
 1. Abtheil.
niedere (Z.) IV. 342.
 — Anatomie der (Z.) IV.
 342.
 — Uebersicht der (Z.) V.
 S. I — XIV.
obere (Z.) IV. 352, 359.
Ohiosz (Z.) VII. 1186.
Ohrenz (Z.) IV. 561, 569. —
 VII. 5, 690.
Ordnung der (Z.) V. 5.
Ordnungen der (Z.) IV.
 582.
runde (Z.) IV. 346, 350.
Organe der (Z.) IV. 21.
Pflanzenz (Z.) V. 9.
Räderz (Z.) V. 17, 35.
Renns (Z.) VII. 1298.
Ringels (Z.) IV. 344, 352,
 578, 579, 580, 581. —
 V. 539.
Rumpfs (Z.) IV. 561, 659.

Thier, Säug: (Z.) IV. 329. —
 VII. 2. u. 3. Abtheil.
 — äußere Anatomie der (Z.)
 IV. 329.
 Saugader: (Z.) V. 5, 6,
 11, 182.
 Schaf: (Z.) IV. 353, 572,
 573, 578, 579, 580, 581.
 — V. 6, 7, 255.
 scheidenförmige (Z.) IV. 351.
 Schleim: (Z.) VII. 143f.
 Schleim: (Z.) IV. 353.
 mit einem Schuttkopf (Z.)
 IV. 562.
 Schmal: (Z.) VII. 1291.
 Schnabel: (Z.) VII. 834.
 Sinnen: (Z.) IV. 569, 578,
 580. — VII. 2. und 3.
 Abtheil. VII. 1433.
 sohlenlose (Z.) IV. 344.
 Stink: (Z.) VII. 1504.
 Strahl: (Z.) IV. 346.
 strahlenförmige (Z.) IV. 350.
 Stufen der (Z.) IV. 558,
 579.
 Systeme der (Z.) IV. 21.
 Theile der (Z.) IV. 21.
 Trampel: (Z.) VII. 1269.
 ungleichförmige (Z.) IV. 350.
 untere (Z.) IV. 352, 356.
 Unterclassen der (Z.) IV.
 579.
 Unterschied der, von den
 Pflanzen (M.) I. 12. —
 (Z.) IV. 16.
 Unterscheidungsmerkmale
 der (Z.) IV. 580.
 — äußere (Z.) IV. 580.
 — innere (Z.) IV. 580.
 — wesentliche (Z.) IV. 580.
 Ur: (Z.) V. 18.
 Venen: (Z.) V. 262.
 venöse (Z.) IV. 579.
 venöse u. arterielle (Z.) IV.
 579.
 Verbreitung der (Z.) IV.
 609.
 viertheilige (Z.) IV. 350.
 walzige (Z.) IV. 351.
 Wasser: (Z.) V. 8.
 Weich: (Z.) IV. 353, 572,
 578.
 = Weltindividuen (B.) II. 5.
 Wirbel: (Z.) IV. 349, 569.
 wirbellose (Z.) IV. 350, 569.

Thier, Zahl der (Z.) IV. 596.
 Zibeth: (Z.) VII. 1530.
 Zülfre der (Z.) IV. 591.
 Zungen: (Z.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
 zusammengedrückte (Z.) IV.
 350.
 zweyherzige (Z.) IV. 579.
 zweyhöhlige (Z.) IV. 343,
 349, 351, 562.
 zweyseitige (Z.) IV. 30.
 zweytheilige (Z.) IV. 350.
 Thierblume (Z.) V. 162.
 gemeine (Z.) V. 162.
 Thierblumen (Z.) V. 162.
 Thiere, f. Thier.
 Thierweiß (M., D. M. G.)
 I. G. XV.
 Thierfresser (Z.) V. 1705.
 Thiergallert (M., D. M. G.)
 I. G. XV.
 Thiergeschichte (Z.) IV. 7.
 Thierkenntnis (Z.) IV. 7.
 Thierknochen i. Luft (M.) I. 789.
 Thierläufe (Z.) V. 1430.
 Thieröl (M.) I. 704.
 Thierreich (M.) I. 16. — (Z.)
 IV. u. ff. — IV. 7.
 Bedeutung des (Z.) V. 3.
 Bildung des, durch quater-
 näre Verbindung der
 Elemente: Erde, Wasser,
 Luft und Feuer (B.) II. 3.
 Elemente oder Bestandtheile
 des (Z.) IV. 20.
 genetische oder Entwick-
 lungsgeschichte des (Z.)
 IV. 7.
 Naturgeschichte des (Z.) IV.
 ff. IV. 7.
 Thierreste (M.) I. 576; f. Or-
 ganische Ueberreste.
 Thier säuren, Paralleltismus
 mit Pflanzen- und un-
 organischen Säuren (M.,
 D. M. G.) I. G. VIII.
 Thierschleim (M., D. M. G.)
 I. G. XV.
 Thierstufen (Z.) IV. 558.
 Thierwanzen (Z.) V. 1605.
 Thiery de Mononville,
 Traité de la culture de
 Nopal et de l'éducation
 de la Cochenille (Z.) V.
 1545.

Thilco (B.) III. 1879.
 Thlaspi (B.) III. 1391,
 arvense (B.) III. 1391.
 bursae pastoris (B.) III.
 1391.
 creticum (B.) III. 1391.
 Thonias, Alpenpflanzen (B.)
 III. 2133.
 Catalogue des Plantes suis-
 ses (B.) III. 2133.
 Thomasherz, St., (B.) III.
 1694.
 Thomisus (Z.) V. 685.
 citreus (Z.) V. 685.
 Thompsonit (M.) I. 174.
 Thon (M.) I. 119, 207, 209,
 477, 532, 648, 654, 658,
 719, 799, 837.
 Thon (Z.) VI. 191, 515.
 Thon, Entomolog. Archiv
 (Z.) V. 1825.
 Thonablagerungen (M.) I. 633.
 Thontenden = Gelfe (M., D.
 M. G.) I. G. XXI.
 Thonboden (M.) I. 538.
 eisenküssiger (M.) I. 538.
 feinkörniger (M.) I. 538.
 gewöhnlicher (M.) I. 538.
 humoser (M.) I. 539.
 kalkiger (M.) I. 538.
 mergeliger (M.) I. 538.
 saßiger (M.) I. 539.
 sandiger (M.) I. 538.
 Thon, Bradford: (M.) I. 700.
 Thone (M., D. M. G.) I. G.
 X. = Feldspathe (M.)
 I. 187, 207, 531, 808.
 Breuz: (D. M. G., XI.)
 = Blauspathe (M.) I.
 185.
 Classen: (M., D. M. G.)
 I. G. XI.
 d. Steinkohlengebirges (M.)
 I. 741.
 Elementen: (M., D. M.
 G.) I. G. XI.
 Erd: (M., D. M. G.) I.
 G. X.
 Erz: (D. M. G., XI.) =
 Gadolinite (M.) I. 200.
 Feuer: (D. M. G., XI.)
 = Laven (M.) I. 785.
 feuerfeste (M.) I. 207, 741.
 Jrd: (M., D. M. G.) I.
 G. X.

Ihone, Kalk: (D. M. S., X.)
 = Epidote (M.) I. 167.
 Kiesel: (D. M. S., X.) =
 Feldspath (M.) I. 187.
 Luft: (D. M. S., XI.) =
 Ihonsteine (M.) I. 209.
 Minerals: (M., D. M. S.)
 I. S. X.
 reine (D. M. S., X.) =
 Sapphyre (M.) I. 153.
 Salz: (D. M. S., X.) =
 Schürte (M.) I. 164.
 Talf: (D. M. S., X.) =
 Spinelle (M.) I. 215.
 Wasser: (D. M. S., XI.)
 = Ihonschiefer (M.) I.
 509.
 Ihonedelsteine (M.) I. 152.
 Ihon, Eisen: (M.) I. 210.
 Ihoneisenstein, brauner (M.)
 I. 331.
 dichter (M.) I. 332.
 jaspisartiger (M.) I. 330.
 kugeltiger (M.) I. 332.
 roth (M.) I. 330.
 schaliger (M.) I. 332.
 Ihouerde (M.) I. 119, 120,
 136, 152. — (M., D. M.
 S.) I. S. XI. — (B.)
 II. 105, 172.
 bromsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 flussspathsaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 kohlen-saure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 Pflanzen der (B.) II. 310.
 schwefelsaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII, XIV.
 des Ihonochers (M., D.
 M. S.) I. S. XVIII.
 mit Wasser (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 Ihonerden (M.) I. 152.
 Ihon, feuerfester (M.) I. 665.
 Ihonölz, bituminöses (M.) I.
 733.
 Ihongallen (M.) I. 724.
 Ihongesteine (M.) I. 508.
 Ihongyps (M.) I. 223.
 Ihonhalde (M., D. M. S.)
 I. S. XIX.
 Ihon, Hitz: (M.) I. 685.
 Ihontalke (D. M. S., XII.)
 = Zeolith (M.) I. 168.

Ihonkiesel (D. M. S., IX.)
 = Zircon (M.) I. 150.
 Ihon, Kimmeridge: (M.) I.
 690.
 Ihonlager auf dem Obergrün-
 sand = Gault (M.) I.
 676.
 Ihonlager, sandige (M.) I.
 735.
 Ihonmangauerz (M., D. M.
 S.) I. S. XVIII.
 Ihonmasse (M.) I. 509.
 der Wälderbildung (M.) I.
 685.
 Ihonmergel (M.) I. 516, 711.
 buntfarbiger (M.) 747.
 Ihonmetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 Ihonocher (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Ihon, Orjord: (M.) I. 698.
 — verhärteter (M.) I. 210.
 Pfeifen: (M.) I. 208.
 plastischer (M.) I. 665.
 Ihonporphyr: (M.) I. 508, 523.
 quarzführender (M.) I. 831.
 Ihon, Salz: (M.) I. 720.
 Ihon-sandstein (M.) I. 519,
 735.
 Eisen: (M.) I. 519.
 gemeiner (M.) I. 519.
 Ihon, Schiefer: (M.) I. 532.
 Ihon-schiefer (M., D. M. S.)
 I. S. XI.; (M.) I. 509,
 753, 557, 764, 831.
 Brand: (M.) I. 511.
 Ihon-schiefergebirge (M.) I.
 753.
 Ihon-schiefer, glimmeriger (M.)
 I. 510.
 kalkiger oder Kalk: (M.) I.
 511.
 kohltiger (M.) I. 510.
 Ihon-schiefermasse (M.) I. 512.
 Ihon-schiefer, porphyrartiger
 (M.) I. 510.
 quarziger (M.) I. 510.
 reiner (M.) I. 510.
 rheinischer (M.) I. 577.
 Itz: (M.) I. 770.
 Ihon-schwefel-leber (M., D. M.
 S.) I. S. XV.
 Ihonstein (M.) I. 210, 508.
 augitischer (M.) I. 509.
 bläufiger (M.) I. 509.

Ihonstein, gemeiner (M.) I.
 210, 508.
 mandelsteinartiger (M.) I.
 509.
 Ihonsteine (M., D. M. S.)
 I. S. XI.
 Ihonsteinmasse (M.) I. 508.
 Ihonsteinporphyr (M.) I. 508.
 Ihon, Stourbridge: (M.) I.
 741.
 Ihontalke (D. M. S., XI.)
 = Sapphirine (M.) I.
 199.
 Ihon, Töpfer: (M.) I. 208,
 532.
 verhärteter (M.) I. 210.
 Tiora (B.) III. 1145.
 — Paeron (B.) III. 1667.
 Thorea (B.) III. 198.
 ramosissima (B.) III. 198.
 Thorictis (Z.) VI. 622.
 crocodilius (Z.) VI. 622
 Thorium (M.) I. 113, 119,
 120.
 Thory, Monogr. du Genre
 grosseillier (B.) III. 2119.
 Prodrome de la Monogr.
 du Genre rosier (B.)
 III. 2119.
 Thos (Z.) VII. 1556.
 Thoth (Z.) VII. 1775
 Thran (Z.) VII. 995, 1025,
 1450. — (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Thranen (Z.) IV. 102, 331.
 Thranentalg (Z.) VII. 1231.
 Thranenbein (Z.) IV. 29.
 kleines (Z.) IV. 29.
 Thranencanal (Z.) IV. 102,
 147.
 Thranendrüse (Z.) IV. 102.
 Thranengras (B.) III. 399.
 Fetz: (B.) III. 399.
 Garten: (B.) III. 399
 Thranen-puncte (Z.) IV. 102.
 Thranenschwamm (B.) III. 143.
 Thranenthierchen (Z.) V. 29.
 schwanenförmiges (Z.) V. 29.
 Thranenwarze (Z.) IV. 102.
 Thranenweide (B.) III. 1533.
 Thrasher (Z.) VII. 1010, 1074.
 Thrautit (M.) I. 355.
 Thracia (B.) III. 716.
 Thrips (Z.) V. 1431.
 physopus (Z.) V. 1431.

Thriasa (Z.) VI. 380, 381.
 Thrombium (Z.) III. 196.
 Throstle (Z.) VII. 58.
 Thuja-Thyja (Z.) III. 363.
 Thunberg, De Borbonia
 (Z.) III. 2103.
 Dissert. de Ricino (Z.) III.
 2103.
 Diss. de Rubo (Z.) III.
 2110.
 Diss. geogr. Plant. (Z.) III.
 (Z.) III. 2122.
 Flora capensis (Z.) III.
 2126.
 - japonica (Z.) III. 2127.
 Icones Plant. japon. (Z.)
 III. 2127.
 Plantae brasilienses (Z.)
 III. 2134.
 Prodr. Florae capensis (Z.)
 III. 2126.
 Thunbergia (Z.) III. 885,
 1000.
 capensis (Z.) III. 885, 1001.
 fragrans (Z.) III. 1001.
 Thunne (Z.) VI. 184, 188,
 191; s. Thunnfische.
 Thunnfische (Z.) VI. 184, 188,
 191.
 gemeiner (Z.) VI. 191.
 lange (Z.) VI. 184.
 tafelförmige (Z.) VI. 203.
 Thunnlanz (Z.) V. 626.
 Thunnus (Z.) VI. 193, 196.
 Aristotelis (Z.) VI. 193.
 Thur (Z.) VII. 1426.
 Thüringer Formationenreihe
 (M.) I. 710.
 Thurm, babylonischer (Z.) V.
 489.
 gotthischer (Z.) V. 446.
 Thurmann (M.) I. 699.
 Thürnchen (Z.) V. 457.
 Falten- (Z.) V. 457.
 Fuchs- (Z.) V. 457.
 geführtes (Z.) V. 457.
 Thurmfalke (Z.) VII. 129.
 Thurmkraut (Z.) III. 1398.
 gemeines (Z.) III. 1398.
 Thurmkräuter (Z.) III. 1398.
 Thurmshwalbe (Z.) VII. 106.
 Thurmshnecke (Z.) V. 489.
 Thürshnecke (Z.) V. 430.
 gemeine (Z.) V. 430.
 Thyja (Z.) III. 363.

Thyja occidentalis (Z.) III.
 363.
 orientalis (Z.) III. 364.
 Thylacinus (Z.) VII. 918.
 Thylacis (Z.) VII. 912.
 nasuta (Z.) VII. 913.
 Thymallus (Z.) VI. 358.
 Thymelaea (Z.) III. 1492,
 1497.
 Thymeteen (Z.) III. 25, 1487.
 Thynnus (Z.) III. 1067.
 aciurus (Z.) III. 1068.
 serpyllum (Z.) III. 1068.
 vulgaris (Z.) III. 1068.
 Thymus (Z.) IV. 118.
 Thynnus (Z.) VI. 191.
 vagans (Z.) VI. 195.
 Thyrsus (Z.) II. 38. — III.
 433.
 Thysselinum (Z.) III. 1816.
 Tiarella (Z.) III. 1988.
 cordifolia (Z.) III. 1988.
 Tibia (Z.) IV. 409.
 Tibouchina (Z.) III. 1891.
 aspera (Z.) III. 1891.
 Tichodroma (Z.) VII. 199.
 Ticor (Z.) III. 495.
 Tidhar = Acer creticum (Z.)
 II. 381.
 Tiedemann, Anatomie der
 Nierenhohle (Z.) V. 598.
 Fischherz. (Z.) VI. 407.
 Zoologie (Z.) VII. 669, 1859.
 Tiedemann, Doppel und
 Liboschitz, Naturge-
 schichte der Amphibien
 (Z.) VI. 689.
 Tiefenbenen (M.) I. 558.
 Tieute (Z.) III. 1047.
 Tigarea (Z.) III. 1248, 2005.
 Tiger (Z.) V. 451, 1282. —
 VII. 1628.
 americanischer (Z.) VII. 1615.
 arabischer (Z.) V. 451.
 capischer (Z.) VII. 1605.
 fossiler (M.) I. 632.
 gestreifter (Z.) V. 1282.
 Tiger (Z.) VII. 1628.
 black (Z.) VII. 1590.
 brasilian (Z.) VII. 1615.
 Tigerboschkatze (Z.) VII.
 1607.
 Tigerbuschkatze (Z.) VII. 1593.
 Tigerkatze (Z.) VII. 1506.

Tigerkatze, langschwänzige
 (Z.) VII. 1598.
 Tigerkegel (Z.) V. 453.
 Tigermotte (Z.) V. 1351.
 gelbe (Z.) V. 1352.
 graue (Z.) V. 1352.
 weiße (Z.) V. 1351.
 Tigermuschel (Z.) V. 312.
 Tigerpferd (Z.) VII. 1221.
 Tigerräupen (Z.) V. 1288.
 Tigerschlange (Z.) VI. 534.
 Tigerschwerdel (Z.) III. 533.
 gemeiner (Z.) III. 533.
 weißer (Z.) III. 534.
 Tigermohr (Z.) VII. 1575.
 Tigra (Z.) III. 1189.
 Tigrium (Z.) III. 1591.
 Tigre (Z.) VII. 1628.
 Tigridia (Z.) III. 533.
 pavonia (Z.) III. 533.
 Tigris (Z.) VII. 1628.
 Tihu (Z.) III. 1595.
 Tije (Z.) VII. 248, 251.
 Tije-Guaen (Z.) VII. 248.
 Tikus-Ambang-bulan (Z.) VII.
 919.
 Tildra (Z.) VII. 520.
 Tilesius, Ueber die horn-
 artigen Fischweber der Ro-
 chen und Hayen (Z.) VI.
 407.
 Tile stones (M.) I. 747.
 Tilgate forest (M.) I. 686.
 Tilgatsfürst (M.) I. 686.
 Tilgatschichten, Verfeinerun-
 gen der (M.) I. 695.
 Tilgate Stone (M.) I. 687.
 Tilia (Z.) III. 1189.
 grandifolia (Z.) III. 1190.
 parvifolia (Z.) III. 1190.
 Tiliaceen (Z.) III. 1179, 1186.
 Tiligugu (Z.) VI. 596.
 Tilingoni (Z.) VI. 596.
 Tillaea (Z.) III. 1963.
 aquatica (Z.) III. 1963.
 muscosa (Z.) III. 1963.
 Tillandsia (Z.) III. 631.
 maculata (Z.) III. 632.
 nenoides (Z.) III. 631, 949.
 utriculata (Z.) III. 631.
 Tilleul (Z.) III. 1189.
 Tilli, M. A., Catalogus plan-
 tarum Horti sinani (Z.)
 III. 2118.
 Tilt (Z.) VII. 489.

Timbaus (B.) III. 1715.
 Timm. Flora megapolitana (B.) III. 299.
 Timonius (B.) III. 874.
 polygamus (B.) III. 875.
 rumphii (B.) III. 875.
 Timoriensia (B.) V. 514.
 Timpou (B.) III. 1335.
 Tinamu (B.) VII. 575.
 Tinca (B.) VI. 296.
 marina (B.) VI. 247.
 Tincta (B.) III. 1900.
 Tinctura ferri acetici (M., D. M. G.) S. I. XVI.
 Tinea (B.) V. 1088, 1093, 1183.
 argyrella (B.) V. 1218.
 cerealella (B.) V. 1207.
 cereana (B.) V. 1170.
 cerella (B.) V. 1215.
 chermetula (B.) V. 1578.
 colutella (B.) V. 1234.
 cynosbatella (B.) V. 1197.
 dodeceila (B.) V. 1170, 1196.
 evonymella (B.) V. 1093, 1162, 1170.
 frangulella (B.) V. 1192.
 graminella (B.) V. 1234.
 granella (B.) V. 1170, 1208.
 hercyniana (B.) V. 1170.
 lichenella in Lichene candalaria (B.) V. 1238.
 mellonella (B.) V. 1170, 1214.
 merianella (B.) V. 1093.
 pudella (B.) V. 1162, 1170, 1257.
 pelliellonella (B.) V. 1171, 1274.
 pinetella (B.) V. 1170.
 pinguinalis (B.) V. 1216.
 pomonella (B.) V. 1170, 1198.
 porrectella (B.) V. 1094, 1261.
 potamogata (B.) V. 1241.
 prolellonella (B.) V. 1576.
 rajella (B.) V. 1186.
 resinella (B.) V. 1170, 1195, 1196.
 roborella (B.) V. 1189.
 roesella (B.) V. 1186, 1187.
 sarcitella (B.) V. 1170, 1223.
 tapetzella (B.) V. 1171, 1216.
 tiliella (B.) V. 1218.

Tinea furionella (B.) V. 1170, 1196.
 uvella (B.) V. 1200.
 vicella (B.) V. 1237.
 wilkella (B.) V. 1188.
 Tineo, V. Plantae rar. Siciliae (B.) III. 2124.
 Tingi = Paullinia (B.) III. 1336.
 da Praya = Jacquinia obovata (B.) III. 1124.
 Tingis (B.) V. 1615.
 cardui (B.) V. 1615.
 clavicornis (B.) V. 1615.
 Tingmoose (B.) III. 288.
 einseitiges (B.) III. 289.
 gefiedertes (B.) III. 288.
 hängendes (B.) III. 289.
 fraußes (B.) III. 289.
 ranfendes (B.) III. 289.
 Tingulong (B.) III. 1764.
 Tinguy = Magonia pubescens (B.) III. 1333.
 Tinfal (M.) I. 293.
 Tinnunculus (B.) VII. 129.
 Tinti (B.) VII. 45.
 Tintinnus (B.) V. 35.
 Tinus (B.) III. 1856.
 Tipioca (B.) III. 1597.
 Tipula (B.) V. 738, 753.
 cornicina (B.) V. 754.
 oleracea (B.) V. 753.
 stercoraria (B.) V. 738.
 Tirade (B.) III. 686.
 Tiresias (B.) III. 199.
 Tirza = Quercus ilex (B.) II. 381.
 Tischer, Taschenbuch (B.) V. 1426.
 Tisiphone (B.) VI. 569.
 Titan (M.) I. 113, 122, (D. M. G.) S. XVIII, XIX.
 Titan-Cotte (B.) III. 1046.
 Titaneisen (M.) I. 323.
 der Lava (M.) I. 785.
 des massigen Gebirges (M.) I. 276.
 Titaneisenhand (M.) I. 325.
 Titanerzocher (M., D. M. G.) I. S. XIX.
 Titanit (M.) I. 279, 488.
 Titanium (M.) I. 122.
 Tithymalos (B.) III. 1582.
 Tithys (B.) VII. 40.
 Titi (B.) VII. 1758, 1767, 1771.

Titi von Carthagenen (B.) VII. 1767.
 vom Dronoco (B.) VII. 1758.
 Titicaca, See von (M.) I. 557.
 Titiri (B.) VII. 77.
 Titius, D., Parus minimus (B.) VII. 673.
 Titmouse (B.) VII. 243.
 Tittmann, Embryo des Säugetiers (B.) II. 277.
 Keimung der Pflanzen (B.) II. 277.
 Tjaeco (B.) VII. 1802.
 Tjaeder (B.) VII. 595.
 Tkelet = Quercus coccifera (B.) II. 381.
 Tlatlahqui-Ocelott (B.) VII. 1615.
 Toadstone (M.) I. 747.
 Töberich (B.) III. 411.
 Tobianus (B.) VI. 139.
 Tobiasfisch (B.) VI. 139.
 Tobira (B.) III. 1298.
 Toca-kaie (B.) VI. 636.
 Toco (B.) VII. 375.
 Toecoa (B.) III. 1896.
 guianensis (B.) III. 1896.
 physiphora (B.) III. 1896.
 Toddalia (B.) III. 1285.
 Toddy, f. Cecos nucifera (B.) III. 663.
 Toddywein (B.) V. 1817.
 Tode, Fungi mecklenburg. selecti (B.) III. 173.
 Todier (B.) VII. 79.
 Todt (M.) I. 7.
 Todte (M.) I. 31.
 Todtenblume (B.) III. 746.
 Todtengräber (B.) V. 1768.
 gedüpfelter (B.) V. 1771.
 gemeiner (B.) V. 1769.
 größter (B.) V. 1771.
 rothhäufiger (B.) V. 1771.
 Todtenkopf (B.) V. 1085, 1169, 1385.
 Todtenkopfschen (B.) VII. 1757.
 Todtenkopfschmuck (B.) III. 255.
 Todtenkopfmuschel (B.) V. 503.
 Todtenuhr (B.) V. 1684.
 Todtenvogel (B.) VII. 117.
 Todtfliegendes (M.) I. 735, 768.
 Tödtung (B.) IV. 208.
 dynamische (B.) IV. 209.

Todtliegendes, mechanische (Z.) IV. 209.
 Tödtungsproceß (Z.) IV. 208.
 Todus (Z.) VII. 79.
 macrorhynchus (Z.) VII. 108.
 nasutus (Z.) VII. 108.
 poliocephalus (Z.) VII. 79.
 platyrhynchus (Z.) VII. 76.
 regius (Z.) VII. 74.
 viridis (Z.) VII. 79.
 Tofieldia (Z.) III. 547.
 calyculata (Z.) III. 547.
 collina (Z.) III. 547.
 palustris (Z.) III. 547.
 Tohila (Z.) III. 1206.
 Tolaat = Quercus coccifera (Z.) II. 381.
 Tolaat (Z.) II. 381.
 Tolai (Z.) VII. 821.
 Tollkerbel (Z.) III. 1801, 1802.
 gemeiner (Z.) III. 1802.
 knolliger (Z.) III. 1802.
 Tollkirsche (Z.) III. 983.
 gemeine (Z.) III. 983.
 Tollkirschen (Z.) III. 983.
 Tollkorn (Z.) III. 386.
 Tollspissen (Z.) III. 1776.
 gemeine (Z.) III. 1776.
 Tölpel (Z.) VII. 408.
 gemeiner (Z.) VII. 409.
 Tolpis (Z.) III. 716.
 Tolu balsam (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (Z.) II. 113. — III. 1680.
 Toluifera (Z.) III. 1679.
 Tolypentes (Z.) VII. 865.
 Tomate (Z.) III. 989.
 Tomback (M., D. M. G.) I. G. XXII.
 Tomberug (Z.) III. 1747.
 Tomex (Z.) III. 1524.
 myrrha (Z.) III. 1524.
 sebifera (Z.) III. 1524.
 Tomino (Z.) VII. 180.
 Tonger (Z.) VII. 1714.
 Tonina (Z.) III. 435.
 Tonina (Z.) VII. 1073, 1105.
 Tonka (Z.) III. 1686, 1919.
 Tonkabohne (Z.) III. 1686.
 Tonkathée (Z.) III. 1181.
 Tonnari (Z.) VI. 192.
 Tonne = Tonnschnecke (Z.) V. 474.
 Tonnenpuppen (Z.) V. 725.

Tonnschnecke (Z.) V. 474.
 große (Z.) V. 475.
 Tonnschnecken (Z.) V. 474.
 Tonnine (Z.) VI. 193.
 Tonniola (Z.) V. 303.
 Tonno (Z.) VI. 191.
 Tontelea (Z.) III. 1332.
 scabra (Z.) III. 1332.
 senegalensis (Z.) III. 1332.
 Toona (Z.) III. 1301.
 Topana (Z.) III. 1835.
 Topas (M.) I. 155, 826.
 edler (M.) I. 156.
 Topascolibri (Z.) VII. 190.
 Topasfels (M.) I. 156.
 Topas, Härtegrad des (M.) I. 104.
 orientalischer (M.) I. 156.
 Topas-Rubin (Z.) VII. 184.
 Topfbaum = Lecythis (Z.) III. 1919.
 Töpferthön (M.) I. 208, 532.
 Töpfervogel (Z.) VII. 200.
 gelblicher (Z.) VII. 202.
 gemeiner (Z.) VII. 200.
 grüner (Z.) VII. 201.
 Töpfervögel (Z.) VII. 200.
 Töpferweiße (Z.) V. 953.
 Topfstein (M.) I. 179, 496.
 Top-Goch (Z.) VI. 352.
 Tophus ruber (M.) I. 525.
 Topinambour (Z.) III. 511, 638.
 blanc (Z.) III. 638.
 Topino (Z.) VII. 95.
 Topoa-Tafa-var (Z.) VII. 915.
 Topobea (Z.) III. 1901.
 Toporagno (Z.) VII. 949.
 Toppen (Z.) III. 1789, 1917.
 Affen (Z.) III. 1920.
 Apffel (Z.) III. 1922.
 Büchsen (Z.) III. 1919.
 Leder (Z.) III. 1921.
 Nuß (Z.) III. 1918.
 Torchepot (Z.) VII. 206.
 Torcoll (Z.) VII. 209.
 Torb (Z.) VII. 439.
 Torda (Z.) VII. 439.
 Tordela (Z.) VII. 55.
 Tordo (Z.) VII. 58, 321.
 sassello (Z.) VII. 59.
 Tordylinen (Z.) III. 1808.
 Tordylum (Z.) III. 1803, 1808.
 officinale (Z.) III. 1808.
 Torf (M.) I. 311, 534.

Torfbildung (M.) I. 646.
 Torfboden (M.) I. 542.
 Torf, Diluvial (M.) I. 646.
 Torferde (M.) I. 535.
 Torf, erdiger (M.) I. 535.
 Faser (M.) I. 535.
 Torfmoore (M.) I. 589, 749.
 Torf, Moos (M.) I. 535.
 Torfmoose (Z.) III. 276.
 haarblättriges (Z.) III. 277.
 kahnhörniges (Z.) III. 277.
 spitziges (Z.) III. 277.
 Torfpflanzen (Z.) II. 309.
 Torf, Pech (M.) I. 535.
 Raien (M.) I. 535.
 Bitriol (M.) I. 591.
 Torilis (Z.) III. 1803.
 anthriscus (Z.) III. 1803.
 Tormentilla (Z.) III. 2011.
 erecta (Z.) III. 2011.
 reptans (Z.) III. 2011.
 Torminaria (Z.) III. 2067.
 crataegus (Z.) III. 2067.
 Tornatalla fasciata (M.) I. 651.
 Torpedo (Z.) VI. 39.
 Torpille (Z.) VI. 39.
 Torquilla (Z.) VII. 209.
 Torrey, J., A compendium of the Flora of the northern and middle States (Z.) III. 2135.
 Flora of the United States (Z.) III. 2135.
 Torsk (Z.) VI. 153.
 Tortrix (Z.) V. 1088, 1092, 1244.
 chlorana (Z.) V. 1127, 1253.
 heracleana (Z.) V. 1235.
 hercyniana (Z.) V. 1235.
 prasiana (Z.) V. 1128, 1178.
 roborana (Z.) V. 1255.
 rosana (Z.) V. 1246, 1248.
 solandriana (Z.) V. 1248.
 verticalis (Z.) V. 1249.
 viridana (Z.) V. 1127, 1170, 1250.
 woehrerana (Z.) V. 1170, 1193.
 xylostella (Z.) V. 1260.
 Tortrix (Z.) VI. 588.
 Tortue = Coccinella (Z.) V. 1762.
 franche (Z.) VI. 511.

Tortula (B.) III. 284.
Torula (B.) III. 70.
 herbarum (B.) III. 70.
Torus (B.) II. 53.
Torvisco (B.) III. 1497.
Totanus (Z.) VII. 491, 493.
 stagnatilis (Z.) VII. 496.
Tottavilla (Z.) VII. 291.
Tottter (Z.) VII. 206.
Touan (Z.) VII. 924.
Toucau (Z.) VII. 373.
Toucnam-Courvi (Z.) VII. 314.
Touka (B.) III. 1919.
Toupie = Trochus (Z.) V. 445.
Tourau (Z.) VII. 355.
Tourlourou (Z.) V. 655.
Tournefort, J. Pitonde,
 Corollarium Institutionum rei herbariae (B.) III. 2117.
 De optima methodo instituenda in re herbaria (B.) III. 2117.
 Eléments de Botanique (B.) III. 2117.
 Histoire de plantes aux environs de Paris (B.) III. 2117.
 Institutiones rei herbariae (B.) III. 1139, 2117.
 Relation d'un voyage du Levant (B.) III. 2117.
Tournefortia (B.) III. 1096.
 fruticosa (B.) III. 1096.
Tournepierre (Z.) VII. 519.
Tournesol (B.) III. 249, 1589, 1590
 en drapeau (B.) III. 1590.
 en pain (B.) III. 1590.
 en pâte (B.) III. 1590.
Tourteau = Cancer payurus (Z.) V. 651.
Tourterelle (Z.) VII. 294.
Tonte saine (B.) III. 1371.
Touyou (Z.) VII. 647.
Tover-Bloemen (B.) III. 1706.
Towson, Obs. de Amphibis (Z.) VI. 690.
Toxicaria (B.) III. 543, 1568,
Toxicocendron (B.) III. 1769.
Toxotes (Z.) VI. 225.
 jaculator (Z.) VI. 226.
Trabern (B.) III. 1868.
Trabennwasser (B.) III. 1868.

Trachea (Z.) V. 712.
Tracheae (B.) II. 17. — III. 14.
Tracheariae (B.) III. 23, 304.
 alburnales (B.) III. 319.
 baccales (B.) III. 359.
 cauliales (B.) III. 327.
 cellulales (B.) III. 310.
 corollales (B.) III. 342.
 corticales (B.) III. 316.
 drupales (B.) III. 353.
 floreales (B.) III. 337.
 foliales (B.) III. 329.
 fructuales (B.) III. 345.
 lignales (B.) III. 320.
 nucales (B.) III. 346.
 parenchymales (B.) III. 309.
 pistillales (B.) III. 342.
 pomales (B.) III. 364.
 radicales (B.) III. 323.
 scapales (B.) III. 315.
 seminales (B.) III. 337.
 tracheales (B.) III. 312.
 truncates (B.) III. 322.
 vasales (B.) III. 311.
Trachelium (B.) III. 796, 797.
 caeruleum (B.) III. 796.
Trachelius (Z.) V. 29.
Trachinus (Z.) VI. 80.
 araneus (Z.) VI. 81.
 draco (Z.) VI. 80, 81.
 lineatus (Z.) VI. 81.
 vipera (Z.) VI. 80.
Trachurus (Z.) VI. 190.
Trachyt (M.) I. 491, 492, 493, 523, 812.
 bläufiger (M.) I. 492.
Trachytconglomerat (M.) I. 523.
Trachyt der Erhebungs crater (M.) I. 792.
 der Lava (M.) I. 787.
 der Vulcane (M.) I. 778.
 dichter (M.) I. 492.
Trachyte (M.) I. 812.
Trachyt, erdiger (M.) I. 492.
Trachytgebilde (M.) I. 812.
Trachytgrus (M.) I. 533.
Trachytischer Kegel (M.) I. 796.
Trachyt, febrniger (M.) I. 492.
 porphyrtiger (M.) I. 492.
 schlackiger (M.) I. 492.
Trachyttuff (M.) I. 523.
Tradescantia (B.) III. 439.
 malabarica (B.) III. 440.
 virginica (B.) III. 440.

Tragacantha (B.) III. 1627.
Tragant (B.) III. 1626, 1627, 1628. — (M., D. N. S.) I. S. XV.
Tragantstschlein (B.) II. 115, III. 1628.
 arcadischer (B.) III. 1629.
 moreotischer (B.) III. 1628, 1629.
Tragelaphus (Z.) VII. 1349.
Träger (B.) III. 90.
Trägheit (Z.) IV. 329.
Tragia (B.) III. 1578.
 volubilis (B.) III. 1578.
Tragien (B.) III. 1576, 1578.
Tragocamelus (Z.) VII. 1386.
Tragopogon (B.) III. 719.
 porrifolius (B.) III. 720.
 prateusis (B.) III. 719.
Tragorchis (B.) III. 477.
 hircini (B.) III. 477.
Tragos (B.) III. 355.
 Disscor. (B.) III. 355.
Tragoselinum (B.) III. 1836.
Tragsack (Z.) IV. 304.
Tragus (Z.) VII. 1362.
Tragus (B.) III. 398.
Traine-buissons (Z.) VII. 52.
Traminer (B.) III. 1869.
Trampsthiel (Z.) VII. 1269.
Transein (Z.) VI. 263.
Trapa (B.) III. 1871.
 bicornis (B.) III. 1872.
 natans (B.) III. 1872.
Trapeen (B.) III. 1871.
Trapelus (Z.) VI. 614.
 aegyptius (Z.) VI. 614.
Trapp (M.) I. 833.
Trappe, Trappen (Z.) VII. 627, 638.
 gemeiner (Z.) VII. 638.
 hühnerartige (Z.) VII. 628, 638.
 Kragen (Z.) VII. 640.
 läuferartige (Z.) VII. 628, 641.
 säugthierartige (Z.) VII. 628, 640.
 schwimmvogelartige (Z.) VII. 628.
 sumpsvogelartige (Z.) VII. 628, 634.
 Zwerge (Z.) VII. 640.
Trappengeyer (Z.) VII. 164.
Trappporphyr (M.) I. 492.

- Traquet (Z.) VII. 43.
 Trasi (B.) III. 431.
 Traß (M.) I. 522, 790.
 erdiger (M.) I. 805.
 Trattnick, Abbitlungen
 öcon. u. officin. Pflanzen
 (B.) II. 383.
 — der Bäume u. Strän-
 cher (B.) III. 2102.
 Archiv der Gewächskunde
 (B.) III. 2121.
 Auswahl schöner Garten-
 pflanzen (B.) II. 384.
 Spbare Schwämme (B.) II.
 384. — III. 175.
 Flora des ksterr. Kaiser-
 thums (B.) III. 2122.
 Neue Arten von Pelargo-
 nien (B.) II. 282.
 Deconom. u. officin. Pflanz-
 gen (B.) III. 2131.
 Oesterreichs Schwämme (B.)
 III. 172.
 Thesaurus botanicus (B.)
 III. 2121.
 Traube (B.) II. 45.
 Traube = Stielähre (B.) II. 44.
 Dolden: (B.) II. 45.
 Rippen: (B.) II. 45.
 Trauben (B.) III. 705, 706,
 1868.
 Eiben: (B.) III. 1869.
 Eiläuner: (B.) III. 1869.
 Eibling: (B.) III. 1869.
 Gutedel: (B.) III. 1869.
 Muscateller: (B.) III. 1869.
 Rasch: (B.) III. 1866.
 Oesterreicher (B.) III. 1869.
 Riesling: (B.) III. 1869.
 Sylvaner: (B.) III. 1869.
 Traminer: (B.) III. 1869.
 Wein: (B.) III. 1868.
 Traubenamarellen (B.) III.
 2051.
 Traubenampfer (B.) III. 1486.
 stammiger (B.) III. 1486.
 gemeiner (B.) III. 1486.
 weißer (B.) III. 1487.
 Traubenbley (M.) I. 377.
 Traubendre (B.) III. 1253.
 ceylonische (B.) III. 1254.
 dreyspitzige (B.) III. 1255.
 malabarische (B.) III. 1254.
 Pisang: (B.) III. 1255.
 wohlfriechende (B.) III. 1253.
 Traubendbren (B.) III. 1253.
 Traubenfarren (B.) III. 307,
 315.
 Traubengalgante (B.) III. 505.
 rother (B.) III. 505.
 Traubenholder (B.) III. 1855.
 Traubenhyaacinthe (B.) III. 563.
 Traubenkirsche (B.) III. 2048.
 Traubenklissen (B.) III. 754.
 dreyspaltige (B.) III. 755.
 Strand: (B.) III. 755.
 Traubenkraut (B.) III. 754.
 Traubenlecker (Z.) IV. 1379.
 Traubenlilien (B.) III. 566.
 gemeine (B.) III. 566.
 Traubenmoder (B.) III. 66.
 ästiger (B.) III. 66.
 veränderlicher (B.) III. 66.
 Traubenmonaden (Z.) V. 19.
 Traubenpreußel (B.) III. 893.
 braune (B.) III. 894.
 stammige (B.) III. 894.
 glatte (B.) III. 894.
 Traubenpreußeln (B.) III. 893.
 Traubensäure (M.) I. 134
 Traubenschabe (Z.) V. 1200.
 Traubenschmergel (B.) III.
 1460.
 Traubenschwalen (B.) III. 1312.
 gemeine (B.) III. 1312.
 Traubenzucker (M., D. M. S.)
 I. S. XV. — (B.) II.
 117, 140.
 Traueraffe (Z.) VII. 1760.
 Trauerärsche (B.) III. 1114.
 Trauerbaum (B.) III. 1112.
 gemeiner (B.) III. 1112.
 Trauerbäume (B.) III. 1112.
 Trauerente (Z.) VII. 455.
 Trauerguckucke (Z.) VII. 237.
 Trauerforsche (B.) III. 1600.
 brasilische (B.) III. 1601.
 gemeine (B.) III. 1601.
 hohe (B.) III. 1602.
 stiefelförmige (B.) III. 1600.
 Trauerforschen (B.) III. 1600.
 Trauermantel (Z.) V. 1357,
 1418, 1420.
 Trauerqualle (Z.) V. 227.
 Trauerweide (B.) III. 1533.
 Traur, Träume (Z.) IV. 260.
 Träumen (Z.) IV. 260.
 Travertino (M.) I. 234, 610,
 647.
 Trechus (Z.) V. 1717.
 Trechus rubens (Z.) V. 1717.
 Tredern, Hist. ovi et incu-
 pationis (Z.) VII. 674.
 Tréfle (B.) III. 1635.
 Tremandra (B.) III. 1298.
 stelligera (B.) III. 1298.
 Tremandren (B.) III. 1263,
 1291, 1297.
 Liter. der (B.) III. 1444.
 Trembley, Mémoires pour
 servir à l'histoire d'un
 genre des Polyves d'eau
 douce (Z.) V. 181.
 Tremella (B.) III. 113, 195.
 cerebrina (B.) III. 113.
 fimbriata (B.) III. 113.
 mesenterica (B.) III. 113;
 nostoc (B.) III. 196.
 pruniformis (B.) III. 195.
 sarcoides (B.) III. 114.
 sphaerica (B.) III. 195.
 tinetoria (B.) III. 114.
 verrucosa (B.) III. 195.
 Tremellarien (B.) III. 112.
 Tremellen (B.) III. 178, 179.
 Tremellinae (B.) III. 192.
 Tremellini (B.) III. 112.
 Trementina (B.) III. 754.
 Tremola (Z.) VI. 39.
 Tremolina = Briza (B.) III.
 410.
 Tremosin (M.) I. 264.
 asbestartiger (M.) I. 264.
 gemeiner (M.) I. 264.
 glasartiger (M.) I. 264.
 Tremse (B.) III. 729.
 Tremsen (B.) III. 737.
 Fitz: (B.) III. 737.
 Haar: (B.) III. 737.
 Kletter: (B.) III. 738.
 Krüppel: (B.) III. 739.
 Riesen: (B.) III. 739.
 Schafft: (B.) III. 738.
 Stech: (B.) III. 738.
 Thee: (B.) III. 738.
 Trentepohlia (B.) III. 70.
 aurea (B.) III. 70.
 petraea (B.) III. 70.
 Trepadores (Z.) VII. 197.
 Trepang (Z.) V. 584.
 Treppenmoose (B.) III. 292.
 baumartiges (B.) III. 292.
 Tres-Folias vermelhas (B.)
 III. 1269.
 Tresse (B.) III. 411.

Treſpe, Aker. (B.) III. 412.
 Dach. (B.) III. 412.
 gemeine (B.) III. 411.
 große (B.) III. 412.
 weiche (B.) III. 411.
 Treſpen (B.) III. 411.
 Treſtern (B.) III. 1868.
 Tré-Tré (Z.) VII. 1773.
 Treutler, Observationes
 (Z.) V. 558.
 Trevirana (B.) III. 993.
 coccinea (B.) III. 993.
 pulchella (B.) III. 993.
 Treviranus, L., Beiträge
 (B.) II. 260.
 Die Lehre vom Geſchlechte
 der Pflanzen (B.) II. 279.
 Phyſiologie der Gewächſe
 (B.) II. 260.
 Vermiſchte Schriften (B.)
 II. 266.
 Vom inwendigen Bau der
 Gewächſe (B.) II. 259.
 Zeiſchr. für Phyſiol. (B.)
 II. 262.
 Treviranus, R., Biologie
 (B.) II. 259.
 De Delphinio et Aquilegia
 (B.) III. 1441.
 Entwicklung des Embryo
 (B.) II. 278.
 Proteus anquius (Z.) VI.
 690.
 Symbolae phytologicae (B.)
 II. 278.
 Trew, C. J., et Ehret, Her-
 barium blackwellianum
 (B.) III. 2130.
 Nomenclator linnaeanus
 (B.) III. 2130.
 Hist. Cedrorum libani (B.)
 III. 372.
 Hortus nitidissimus (B.)
 III. 2121.
 Librorum botanic. Catalogi
 (B.) III. 2115.
 Plantae selectae (B.) III.
 372, 2118, 2120.
 Trew et Keller, Plantae
 rariores (B.) III. 2121.
 Tria (Z.) VI. 281. -
 Triafisocæder (M.) I. 47.
 Triandria (B.) III. 5.
 Trianthema (B.) III. 1350.
 monogyna (B.) III. 1350.

Trias (M.) I. 714.
 Hauptgruppen der (M.) I
 711.
 Triasbildungen (M.) I. 672.
 Hauptüberſicht der (M.) I.
 726.
 Triasgebirge (M.) I. 672, 710,
 711.
 Trias- und Kupferſchieferbits
 dungen (M.) I. 672.
 Trias u. Kupferſchiefergebirge
 (M.) I. 672.
 Tribolo aequatico = Trapa
 (B.) III. 1871.
 Tribulus (B.) III. 1272.
 aquaticus (B.) III. 1872.
 maximus (B.) III. 1272,
 1273.
 terestris (B.) III. 1272.
 Trichada (Z.) VII. 57.
 Trichechus (Z.) VII. 1436.
 manatus (Z.) VII. 1098.
 rosmarus (Z.) VII. 1436.-
 Trichia (B.) III. 80.
 chryosperma (B.) III. 80.
 fallax (B.) III. 80.
 nitens (B.) III. 80.
 rubiformis (B.) III. 80.
 Triohiaceen (B.) III. 79.
 Trichiacei (B.) III. 75, 79.
 Trichilia (B.) III. 1306.
 emetica (B.) III. 1307.
 spinosa (B.) III. 1312.
 Trichiurus (Z.) VI. 143.
 lepturus (Z.) VI. 144.
 Trichius (Z.) V. 1789.
 nobilis (Z.) V. 1789.
 Trichocephalus (Z.) V. 553.
 dispar (Z.) V. 553.
 Trichoda (Z.) V. 28.
 carniun (Z.) V. 28.
 cornuta (Z.) V. 40.
 grandinella (Z.) V. 31.
 ingenita (Z.) V. 35.
 innata (Z.) V. 35.
 inquilina (Z.) V. 35.
 larus (Z.) V. 45.
 longicauda (Z.) V. 39.
 patula (Z.) V. 29.
 rattus (Z.) V. 38.
 sol (Z.) V. 28.
 tineæ (Z.) V. 28.
 trochus (Z.) V. 45.
 vermicularis (Z.) V. 30.
 Trichoderma (B.) III. 76.

Trichoderma roseum (B.) III.
 77.
 vjride (B.) III. 76.
 Trichodermaceen (B.) III. 76.
 Trichodermacei (B.) III. 75,
 76.
 Trichodina (Z.) V. 31.
 Trichomanes (B.) III. 330.
 Trichopodus (Z.) VI. 238.
 colisa (Z.) VI. 238.
 Trichosanthes (B.) III. 822.
 amara (B.) III. 823.
 anguina (B.) III. 822.
 cucumerina (B.) III. 823.
 trifoliata (B.) III. 824.
 Trichostomum (B.) III. 262.
 tortile (B.) III. 283.
 Trichotomia (B.) II. 42.
 Trichter (B.) II. 44.
 Trichter (Z.) IV. 53.
 Trichterglißen (B.) III. 539.
 gemine (B.) III. 540.
 indiſche (B.) III. 540.
 Trichtergräſer (B.) III. 393.
 gemeines (B.) III. 394.
 Trichterjocke (B.) III. 860.
 gemeine (B.) III. 860.
 Trichterjocken (B.) III. 860.
 Trichtertilien (B.) III. 569.
 blaue (B.) III. 569.
 weiße (B.) III. 569.
 Trichterrodet (B.) III. 1000.
 knollige (B.) III. 1000.
 Trichterschwiffen (B.) III. 870.
 gemeine (B.) III. 870.
 Trichtersrauß (B.) II. 44.
 Trichtersunge (B.) III. 1035.
 flaumige (B.) III. 1035.
 giftrige (B.) III. 1035.
 Trichtersungen (B.) III. 1035.
 Trichtertierchen (Z.) V. 33.
 grünes (Z.) V. 33.
 Trichterwinde (B.) III. 1087.
 blaue (B.) III. 1087.
 hochrothe (B.) III. 1088.
 purpurothe (B.) III. 1087.
 ſtachelige (B.) III. 1088.
 veränderliche (B.) III. 1087.
 Trichterswinden (B.) III. 1087.
 Tricaſt (M.) I. 198.
 Tricoecus (B.) III. 1575.
 Tridacna (Z.) V. 330, 380.
 Triet (Z.) VII. 520.
 Trientalis (B.) III. 962.
 europaea (B.) III. 962.

- Trifolien (B.) III. 1615, 1619, 1634.
 Viter. der (B.) III. 2103.
 Trifolium (B.) III. 1635.
 acetosum (B.) III. 1175.
 agrarium (B.) III. 1635.
 album (B.) III. 1636.
 arvense (B.) III. 1635.
 aureum (B.) III. 1149.
 bituminosum (B.) III. 1634.
 caeruleum (B.) III. 1636.
 fibrinum (B.) III. 1017.
 fragiferum (B.) III. 1635.
 hybridum (B.) III. 1636.
 officinale (B.) III. 1636.
 pratense (B.) III. 1635.
 procumbens (B.) III. 1635.
 purpureum (B.) III. 1636.
 repens (B.) III. 1636.
 rubens (B.) III. 1636.
 Trifolium (Z.) VII. 970.
 Trigla (Z.) VI. 178.
 cataphracta (Z.) VI. 180.
 cuculus (Z.) VI. 178.
 garnardus (Z.) VI. 178.
 hirundo (Z.) VI. 179.
 lineata (Z.) VI. 179.
 lyra (Z.) VI. 179.
 pini (Z.) VI. 178.
 volitans (Z.) VI. 180.
 Triglia (Z.) VI. 281.
 Triglochis (B.) III. 442.
 maritimum (B.) III. 442.
 palustre (B.) III. 442.
 Trigonella (B.) III. 1637.
 foenum graecum (B.) III. 1637.
 Trigonion (M.) I. 685.
 alaeformis (M.) I. 677.
 Trigonienmergel (M.) I. 702.
 Trigonis (B.) III. 1337. — (M.) I. 710.
 Trigocephalus (Z.) VI. 547, 550.
 lanceolatus (Z.) VI. 547.
 Trigonotreta (M.) I. 731.
 Tritobiten (Z.) V. 619.
 Trilobites (Z.) V. 619. — (M.) I. 731.
 Trimeresurus (Z.) VI. 580.
 leptocephalus (Z.) VI. 580.
 Tringeln (B.) III. 1272.
 Böhnen- (B.) III. 1273.
 Trinius, Clavis Agrostogr. antiquioris (B.) III. 699.
 Trinius, Fundamenta Agrostographiae (B.) III. 699.
 Species Graminum Iconibus (B.) III. 699.
 Trionum (B.) III. 1221.
 Trionyx (Z.) VII. 506.
 Triforchis (B.) III. 469.
 alba (B.) III. 469.
 Trilostium (B.) III. 1851.
 perfoliatum (B.) III. 1851.
 Tripel (M., D. M. S.) I. S. X.
 Tripetto (B.) III. 126.
 Triphtau (M.) I. 196.
 Triphasia (B.) III. 1312.
 trifoliata (B.) III. 1312.
 Tryphidin (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Triphylla (B.) III. 995.
 Triplaris (B.) III. 1486.
 americana (B.) III. 1486.
 Triplox (Z.) V. 1776.
 nigripennis (Z.) V. 1776.
 russica (Z.) V. 1776.
 Tripplit (M.) I. 361.
 Tripodium (B.) III. 773.
 Tripp-Madani (B.) III. 1964.
 Tripterella (B.) III. 524.
 Tristan, le (Z.) V. 1412.
 Tristania (B.) III. 1936.
 aereifolia (B.) III. 1936.
 Tristemma (B.) III. 1893.
 virusanum (B.) III. 1893.
 Tristoma (Z.) V. 551.
 coccineum (Z.) V. 551.
 Triticum (B.) III. 389.
 amyleum (B.) III. 390.
 compositum (B.) III. 389.
 durum (B.) III. 389.
 monococcum (B.) III. 390.
 polonicum (B.) III. 390.
 repens (B.) III. 390.
 spelta (B.) III. 390.
 turgidum (B.) III. 389.
 vulgare (B.) III. 389.
 Tritoma (B.) III. 566.
 Tritoma (Z.) V. 1776.
 bipustulata (Z.) V. 1776.
 Triton (Z.) VI. 454.
 alpestris (Z.) VI. 451.
 carnifex (Z.) VI. 456.
 cristatus (Z.) VI. 451.
 exiguus (Z.) VI. 456.
 gesneri (Z.) VI. 460.
 gyrioides (Z.) VI. 457.
 Triton igneus (Z.) VI. 456.
 lacustris (Z.) VI. 460.
 lateralis (Z.) VI. 447.
 niger (Z.) VI. 460.
 palmatus (Z.) VI. 465.
 palustris (B.) III. 460.
 parasinus (Z.) VI. 456.
 platycaudus (Z.) VI. 460.
 pruinatus (Z.) VI. 460.
 punctatus (Z.) VI. 456.
 salamandroides (Z.) VI. 457.
 taeniatus (Z.) VI. 455.
 utinensis (Z.) VI. 460.
 wurfbainii (Z.) VI. 456, 460.
 Tritonia (Z.) V. 400.
 Tritonium (Z.) V. 400.
 Tritonium (Z.) V. 486.
 cancellinum (M.) I. 650.
 Triumphetta (B.) III. 1187.
 lappula (B.) III. 1188.
 Triungulinus (Z.) V. 1755.
 Trixago (B.) III. 1053.
 Triyiden (B.) III. 737.
 Trixis (B.) III. 737, 752.
 brasiliensis (B.) III. 737.
 Trochanter (Z.) IV. 409. — V. 600.
 Trochitenfalk (M.) I. 718.
 Trochilus (Z.) VII. 180.
 amethystinus (Z.) VII. 184.
 auratus (Z.) VII. 189.
 chrysurus (Z.) VII. 190.
 colubris (Z.) VII. 185.
 cristatus (Z.) VII. 187.
 granatinus (Z.) VII. 189.
 jugularis (Z.) VII. 189.
 mango (Z.) VII. 189.
 minimus (Z.) VII. 184.
 mosquitos (Z.) VII. 184.
 pella (Z.) VII. 190.
 rubineus (Z.) VII. 184.
 sapphirinus (Z.) VII. 184.
 sparganurus (Z.) VII. 190.
 Trochus (Z.) V. 445. — (M.) I. 685.
 aelatus (Z.) V. 446.
 cinerarius (Z.) V. 446.
 conchyliophorus (Z.) V. 446.
 conulus (Z.) V. 445.
 fenestratus (Z.) V. 446.
 inbriatus (Z.) V. 446.
 iris (Z.) V. 446.
 labio (Z.) V. 445.

- Trochus longaevis** (Z.) V. 442.
 magus (Z.) V. 447. — (M.)
 I. 651.
 mauritanus (Z.) V. 446.
 niloticus (Z.) V. 447.
 patulus (M.) I. 650.
 perspectivum (Z.) V. 448.
 pharaonis (Z.) V. 447.
 solaris (Z.) V. 447.
 telescopium (Z.) V. 448.
 tessellatus (Z.) V. 445.
 tuber (Z.) V. 445.
 umbilicaris (Z.) V. 447.
 vestiarius (Z.) V. 445.
 zizyphinus (Z.) V. 445.
- Trochlerin** (Z.) V. 446.
- Troglodytes** (Z., B.) VII. 28,
 274.
- Troglodytes** (Z., C. Th.) VII.
 1845.
- Trogmuche** (B.) III. 60.
 gelbes (B.) III. 60.
- Trogmuschel** (Z.) V. 311.
 gemeine (Z.) V. 311.
 neapolitanische (Z.) V. 311.
- Trogon** (Z.) VII. 238.
 curucui (Z.) VII. 238.
 narina (Z.) VII. 240.
 pavonius (Z.) VII. 239.
 violaceus (Z.) VII. 239.
 viridis (Z.) VII. 239.
- Trogosita** (Z.) V. 1808.
 caraboides (Z.) V. 1808.
 caerulea (Z.) V. 1810.
- Troile** (Z.) VII. 436.
- Troisblumen** (B.) III. 1154.
 gemein (B.) III. 1154.
- Trollius** (B.) III. 1154.
 europaeus (B.) III. 1154.
- Trombidium** (Z.) V. 670.
 insectorum (Z.) V. 662.
 phalangium (Z.) V. 662.
- Trombone** = *Narcissus pseudo*
narcissus (B.) III. 539.
- Trommelfisch** (Z.) VI. 248.
 großer (Z.) VI. 248.
- Trommelgehörn** (B.) III. 2035.
 gemeine (B.) III. 2035.
- Trommelholz** (B.) III. 1718,
 2036.
- Trommelfäse** (B.) III. 1718.
 ägyptische (B.) III. 1719.
 gebräuchliche (B.) III. 1718.
 gemeine (B.) III. 1770.
 mayländische (B.) III. 1719.
- Trommelfäse**, sinuvolle (B.)
 III. 1719.
- Trommelfäsen** (B.) III. 1718.
- Trommelschlägel** (Z.) V. 435.
- Trommelstock-boom** (B.) III.
 1720.
- Trommeltauben** (Z.) VII. 301.
- Trompete** (Z.) VI. 96, 211.
- Trompeten** (Z.) IV. 299.
- Trompetenbaum** (B.) III. 1567.
 gemeiner (B.) III. 1567.
 schildförmiger (B.) III. 1567.
- Trompetenbäume** (B.) III.
 1567.
- Trompetenblume** (B.) III. 1006.
 brasilische (B.) III. 1009.
 Gärten: (B.) III. 1009.
 gemeine (B.) III. 1007.
 hohe (B.) III. 1009.
 Klauen: (B.) III. 1007.
 Kork: (B.) III. 1007.
 Kreuz: (B.) III. 1008.
 weißrindige (B.) III. 1008.
 wurzelnde (B.) III. 1008.
- Trompetenblumen** (B.) III.
 1006.
- Trompetenfäser** (Z.) V. 1675.
 rothhäufiger (Z.) V. 1675.
- Trompetenmuschel** (Z.) IV. 46.
- Trompetenschnecke** (Z.) V. 486.
 gemeine (Z.) V. 486.
 knotige (Z.) V. 487.
 rothmündige (Z.) V. 487.
 verdrehte (Z.) V. 487.
- Trompetenschnecken** (Z.) V. 486.
- Trompetenschwamm** (B.) III.
 213.
 trichterförmiger (B.) III.
 213.
- Trompetenthierchen** (Z.) V. 31.
 gemeines (Z.) V. 31.
- Trompeterfisch** (Z.) VI. 99.
- Trompetervogel** (Z.) VII. 522.
 gemeiner (Z.) VII. 522.
- Trompette du jugement** (B.)
 III. 980.
- Trona** (M.) I. 291, 612.
- Trongum** (B.) III. 990.
- Tropäoten** (B.) III. 1167.
- Liter. der** (B.) III. 1441.
- Tropaeolum** (B.) III. 1168.
 majus (B.) III. 1168.
 minus (B.) III. 1168.
- Tropfenkunze** (B.) III. 113.
- Tropfenkunze**, gemeiner (B.)
 III. 113.
- Tropfenmanna** (B.) III. 1115.
- Tropfstein** = *Kalkfinter* (M.)
 I. 83, 235.
- Tropfsteine** (M.) I. 641.
- Tropshurz** (B.) III. 3025.
- Tropidurus** (Z.) VI. 612.
 torquatus (Z.) VI. 612.
- Tropisvogel** (Z.) VII. 405.
 gemeiner (Z.) VII. 405.
- Trostelbögell** (Z.) VII. 59.
- Trotta** (Z.) VI. 345.
- Trotteln** (Z.) IV. 334.
- Trottelqualle** (Z.) V. 214.
 gemeine (Z.) V. 214.
- Trotteltschlange** (Z.) VI. 525.
 gemeine (Z.) VI. 525.
- Troupial** (Z.) VII. 314.
 gemeiner (Z.) VII. 308.
- Troupiale** (Z.) VII. 316.
 grand (Z.) VII. 327.
 noir (Z.) VII. 326.
- Troupiales** (Z.) VII. 314.
- Trout** (Z.) VI. 254, 345.
- Trovanti** (M.) I. 637.
- Trox** (Z.) V. 1805.
 sabulosus (Z.) V. 1805.
- Trunsch** (s. *Kirschenforten*) (B.)
 II. 384.
- Trüffel** (Z.) III. 110; s. *Speise*;
 trüffel. Vgl. *Trüffeln*.
- Trüffelhunde** (B.) III. 111.
- Trüffelmücke** (B.) III. 110,
 111. — (Z.) V. 795.
- Trüffelmucken** (Z.) V. 795.
- Trüffeln** (B.) III. 102.
 Decker: (B.) III. 108.
 Horn: (B.) III. 104.
 Knopf: (B.) III. 108.
 Loh: (B.) III. 105.
 Moos: (B.) III. 105.
 Netz: (B.) III. 109.
 Pilz: (B.) III. 106.
 Riesen: (B.) III. 106.
 Rinden (B.) III. 109.
 Sommer: (B.) III. 112.
 Speise: (B.) III. 110.
 Strahlen: (B.) III. 102.
 Winter: (B.) III. 111.
 Zäfer: (B.) III. 106.
- Trüffelnester** (B.) III. 111.
- Trüffelzucht** (B.) III. 111.
- Truggestalten** (M.) I. 70.
- Truite** (Z.) VI. 341, 345.

- Truife saumonée (Z.) VI. 341.
 Trümmerachat (M.) I. 145.
 Trümmerteine (M.) I. 479, 482, 732.
 Trümmernarcor (M.) I. 236.
 Trumpe (Z.) VII. 1042.
 Truncariae (B.) III. 24, 706, 708.
 Truncus (B.) II. 27. — III. 14.
 Trunfsucht (Z.) IV. 320.
 Truppenvögel (Z.) V. 314.
 Trüfche (Z.) VI. 148.
 Fluß: (Z.) VI. 150.
 Meer: (Z.) VI. 150.
 Trüfchen (Z.) VI. 148.
 aafartige (Z.) VI. 149.
 fchleimfofe (Z.) VI. 152.
 Trüfchling (B.) III. 161.
 Trussoli = Poa trivialis (B.) III. 413.
 Truthuhn, Truthühner (Z.) VII. 616.
 gemcines (Z.) VII. 616.
 Trutta (Z.) VI. 340, 341, 344, 353, 354, 355.
 fluviaatilis (Z.) VI. 347.
 lemanii (Z.) VI. 356.
 Trygon (Z.) VI. 46.
 Trynga (Z.) VII. 490, 500.
 alpina variabilis (Z.) VII. 498.
 arenaria (Z.) VII. 497.
 atra (Z.) VII. 495.
 autumnalis (Z.) VII. 526.
 bertramii (Z.) VII. 493.
 canutus (Z.) VII. 500.
 cinclus (Z.) VII. 498.
 cinerea (Z.) VII. 490, 500.
 collaris (Z.) VII. 519.
 fulcaria (Z.) VII. 491.
 gambette (Z.) VII. 494.
 glareola (Z.) VII. 494.
 grisea (Z.) VII. 500.
 helvetica (Z.) VII. 517.
 hyperborea (Z.) VII. 490.
 hypoleucos (Z.) VII. 492.
 hypomelanos (Z.) VII. 517.
 interpres (Z.) VII. 519.
 islandica (Z.) VII. 500.
 littorea (Z.) VII. 494.
 lobata (Z.) VII. 491.
 longicanda (Z.) VII. 493.
 macularia (Z.) VII. 493.
 maritima (Z.) VII. 499.
 minuta (Z.) VII. 500.
- Trynga morinella (Z.) VII. 519.
 naevia (Z.) VII. 500.
 ochropus (Z.) VII. 493.
 pardela (Z.) VII. 517.
 pugnax (Z.) VII. 501.
 ruficollis (Z.) VII. 498.
 squatrola (Z.) VII. 517.
 striata (Z.) VII. 494.
 subarquata (Z.) VII. 499.
 vanellus (Z.) VII. 517.
 varia (Z.) VII. 517.
 Trypethelium (B.) III. 247.
 eluteriae (B.) III. 247.
 Trypoxylon (Z.) V. 953.
 figulus (Z.) V. 953.
 Tſcheiner, Augel: u. Neß: fiſcherey (Z.) VI. 408.
 Tſchetlick = Tiente (B.) III. 1047.
 Tſchndy, Essay sur la Greffe (B.) II. 274.
 Tsebi (Z.) VII. 1369.
 Tseboa (Z.) VII. 1571.
 Tſin-y = Magnolia yulan (B.) III. 1239.
 Tſjakela (B.) III. 1561.
 Tſalt Salya (Z.) V. 829.
 Tſjampacam (B.) III. 1425.
 Tſjanku (Z.) V. 487.
 Tſja-Pangani (B.) III. 1723.
 Tſjavoni (B.) III. 648.
 Tſjeiran (Z.) VII. 1397.
 Tſjeria-Sanſtravadi (B.) III. 1928.
 Tſjerou-Kara (B.) III. 853.
 Tſjerre-Maram (B.) III. 1592.
 Tſjeru-Jonganam pullu (B.) III. 1355.
 Tſjeru-Katour = Naregam (B.) III. 1313.
 Tſjetti-Mandaru (B.) III. 1722.
 Tſjetti-Pu (B.) III. 761.
 Tſjinkin (B.) III. 1886.
 Tſjokatti (B.) III. 1286.
 Tſjonka (B.) III. 1725. — (Z.) V. 465.
 Tſubakki = Camellia (B.) III. 1184.
 Tu-abba (Z.) VII. 1205.
 Tuba (B.) III. 1246.
 baccifera (B.) III. 1246.
 Tuber (B.) II. 31. — III. 110.
 albidum (B.) III. 112.
 albus (B.) III. 109.
- Tuber aestivum (B.) III. 112.
 brumalius (B.) III. 112.
 cervinum (B.) III. 88.
 cibarium (B.) III. 110.
 griseum (B.) III. 112.
 luteolus (B.) III. 109.
 magnatum (B.) III. 112.
 melanosporum (B.) III. 110.
 niveum (B.) III. 112.
 regium (B.) III. 106.
 sambadarium (B.) III. 109.
 Tuberaecen (B.) III. 102, 108.
 Tuberaeci (B.) III. 108.
 Tubera sincera (B.) III. 110.
 Tubercularia (B.) III. 57.
 purpurea (B.) III. 57.
 vulgaris (B.) III. 57.
 Tubercularien (B.) III. 56.
 Tubercularini (B.) III. 48, 56.
 Tuberofe (B.) III. 570.
 Tubicinella (Z.) V. 514.
 balaenarum (Z.) V. 511.
 Tubipora (Z.) V. 131.
 musica (Z.) V. 131.
 Tubularia acetabulum (B.) III. 210.
 Tubularia (Z.) V. 75.
 cornucopiae (Z.) V. 130.
 indivisa (Z.) V. 75.
 muscoides (Z.) V. 75.
 pilaiformis (Z.) V. 472.
 Tubularien (Z.) V. 75.
 einfache (Z.) V. 75.
 moosförmige (Z.) V. 75.
 Tubulina (Z.) III. 81.
 Tucas (Z.) VII. 375.
 Tucan (Z.) VII. 712.
 Tuckey, Congo (B.) III. 1448.
 Tucum (B.) III. 658.
 Tufa (M.) I. 524.
 granulatae (M.) I. 525.
 litoide (M.) I. 524.
 Tufen (B.) III. 524.
 Dotden: (B.) III. 527.
 Faden: (B.) III. 527.
 Fitz: (B.) III. 525.
 Füßel: (B.) III. 527.
 Rißen: (B.) III. 524.
 Spindel: (B.) III. 525.
 Stern: (B.) III. 526.
 Strauß: (B.) III. 527.
 Woll: (B.) III. 527.

- Tuff (M.) I. 525.
 Brückst. (M.) I. 525.
 Dituvial: (M.) I. 647.
 Pöfifip: (M.) I. 525.
 Stein: (M.) I. 524.
 vulcanifcher (M.) I. 524,
 789
- Tuffe der Basalte (M.) I. 805.
 der Erhebungscrater (M.) I.
 792.
- Tugend (Z.) IV. 321.
- Tuinantiba (Z.) III. 1669.
- Tulalodh (Z.) III. 860.
- Tulbaghia (Z.) III. 554.
 alliacea (Z.) III. 554.
- Tulipa (Z.) III. 574.
 gesneriana (Z.) III. 574.
 suaveolens (Z.) III. 574.
 sylvestris (Z.) III. 574.
- Tulipaceen (Z.) III. 465, 573.
- Tulipano = Tulipa (Z.) III.
 574.
- Tulipier (Z.) III. 1239.
- Tulipifera (Z.) III. 1238.
- Tulip tree (Z.) III. 1239.
- Tulpe (Z.) III. 574.
 Garten: (Z.) III. 574.
 wilde (Z.) III. 574.
 wehtriebende (Z.) III. 574.
- Tulpen (Z.) III. 574.
- Tulpenbaum (Z.) III. 1238.
 gemeiner (Z.) III. 1238.
- Tulpenbäume (Z.) III. 1238.
- Tünmater (Z.) VII. 1067, 1072.
 Vgl. Delphin.
- der Alten (Z.) VII. 1070.
 gaugetifcher (Z.) VII. 1072.
 gemeiner (Z.) VII. 1070.
 großer (Z.) VII. 1070.
 kleiner (Z.) VII. 1072.
 fchwarzer (Z.) VII. 1078.
 feigköpfige (Z.) VII. 1070.
 ftumpfköpfige (Z.) VII. 1072.
- Tuna (Z.) III. 1301, 1909.
- Tunga (Z.) V. 761.
- Tungstein (M.) I. 121, 282.
- Tungfteine (M., D. M. S.)
 I S. XIII.
- Tunica hortensis (Z.) III.
 1359.
- Tunin (Z.) VII. 1072.
- Tunke (Z.) V. 299.
 amboinifche (Z.) V. 299.
 römifche (Z.) V. 299.
- Tunkenmüffel (Z.) V. 299.
- Tunstali, Ornithol. danica
 (Z.) VII. 670.
- Tupa (Z.) III. 792, 793.
- Tupaia (Z.) III. 666.
- Tupia (Z.) VII. 952.
 press (Z.) VII. 953, 954.
 tana (Z.) VII. 954.
- Tupe (Z.) VII. 953.
- Tupfebaum (Z.) III. 1503.
 gemeiner (Z.) III. 1503.
- Tupfebäume (Z.) III. 1503.
- Tupinambis (Z.) VII. 622, 624.
 bengalensis (Z.) VI. 625.
 cepedianus (Z.) VI. 625.
 elegans (Z.) VI. 627.
 ornatus (Z.) VI. 627.
 stellatus (Z.) VI. 627.
- Tupper, Sensation in Ve-
 getabels (Z.) II. 262.
- Tur (Z.) VII. 1426.
- Turban (Z.) V. 510.
- Turbinella (Z.) V. 490.
- Turbinites (Z.) V. 532.
- Turbo (M.) I. 685. — (Z.) V.
 439.
 argyrostomus (Z.) V. 444.
 calcar (Z.) V. 443.
 chrystomus (Z.) V. 443.
 cidaris (Z.) V. 441.
 clathrus (Z.) V. 434.
 cochlus (Z.) V. 441.
 coronatus (Z.) V. 442.
 delphinus (Z.) V. 444.
 littoreus (Z.) V. 440.
 longaeus (Z.) V. 442.
 margaritaceus (Z.) V. 444.
 marmoratus (Z.) V. 441.
 muricatus (Z.) V. 441.
 neritoides (Z.) V. 439.
 olearius (Z.) V. 443.
 pagodus (Z.) V. 442.
 petholatus (Z.) V. 441.
 pica (Z.) V. 444.
 rugosus (Z.) V. 440. — (M.)
 I. 651.
 sanguineus (Z.) V. 444.
 sarmaticus (Z.) V. 441.
 scalaris (Z.) V. 434.
 setosus (Z.) V. 443.
 tectum persicum (Z.) V.
 443.
 terebra (Z.) V. 435.
 thermalis (Z.) V. 432.
 volvulus (Z.) V. 423.
- Turbot (Z.) VI. 165.
- Turchello (Z.) VI. 179.
- Turdo (Z.) VI. 221.
- Turdus (Z.) VI. 220.
 Turdus (Z.) VII. 54.
 arundinaceus (Z.) VII. 47.
 cantans (Z.) VII. 66.
 caernleus (Z.) VII. 62.
 cyanus (Z.) VII. 65.
 formicivorus (Z.) VII. 59.
 iliacus (Z.) VII. 60.
 merula (Z.) VII. 64.
 migratorius (Z.) VII. 64.
 musicus (Z.) VII. 58.
 pagodarum (Z.) VII. 67.
 pilaris (Z.) VII. 56.
 polyglottus (Z.) VII. 63.
 rex (Z.) VII. 65.
 roseus (Z.) VII. 67.
 saxatilis (Z.) VII. 62.
 seleucis (Z.) VII. 67.
 solitarius (Z.) VII. 62.
 tinuensis (Z.) VII. 65.
 torquatus (Z.) VII. 61.
 viscivorus (Z.) VII. 55.
- Turdus sibi ipse malum cecat
 (Z.) III. 1845. — (Z.)
 VII. 55.
- Turgor vitalis (Z.) IV. 204.
- Turia (Z.) III. 1648.
- Turiones (Z.) II. 29. — III. 347.
 pini (Z.) III. 347.
- Türkfebund (Z.) III. 577, 831.
 rother (Z.) III. 577.
- Türkfebund (Z.) V. 441, 588.
- Turkey (Z.) VII. 616.
- Turkey-reed = Rubia tincto-
 rum (Z.) III. 844.
- Türkif (M.) I. 186.
 abendfändifcher (M.) I. 186.
 von Simorre (Z.) VII. 1187.
- Türkif (Z.) V. 1369.
- Türkifches Lager (Z.) V. 455.
- Türkifch Roth (Z.) III. 1266.
- Turmalin (M.) I. 164.
 grüner (M.) I. 771.
 Rafis (M.) I. 165.
 Sichen: (M.) I. 165.
 Natron: (M.) I. 165.
- Turmerick (Z.) III. 497.
- Turner, de. British Fuci
 (Z.) III. 300.
 Coloured Fig. of the gen.
 Fucus (Z.) III. 300.
 Hist. of the Fuci (Z.) III
 300.

- Turner, de. *Musculogia hibernica* (B.) III. 302.
Turnera (B.) III. 809.
unifolia (B.) III. 809.
Turneraceae (B.) III. 711, 800, 807, 809.
Liter. der (B.) III. 1132.
Turnips (B.) III. 1405.
Turnsol (B.) III. 249.
Turnstone (Z.) VII. 519.
Turpethum (B.) III. 1083.
vegetabile (B.) III. 1084.
Turpethwurzel (B.) III. 1084.
Turpin, Essay sur la Végétation (B.) II. 269.
Histoire d'un morceau du bois (B.) II. 269.
Iconographie des Végétaux (B.) II. 96.
Observ. sur l'organisation etc. de la Truffe etc. (B.) III. 174.
Turpin et Poiteau, Flore des Environs de Paris (B.) III. 2125.
Turpinia (B.) III. 1733.
pomifera (B.) III. 1733.
Turpithie des Montagnes (B.) III. 1826.
Turquoise (M.) I. 186.
odontolith (M.) I. 186.
Turritiles (Z.) V. 532.
Turritella (Z.) V. 434.
Archimedis (M.) I. 653.
subangulata (M.) I. 650.
Turritis (B.) III. 1398.
glabra (B.) III. 1398.
Türkenblut (Z.) V. 484.
Turrus (Z.) VII. 1574.
Tursio (Z.) VII. 1070, 1073.
Turteltaube (Z.) VII. 294.
Turtur (Z.) VII. 294.
Tusekantschik (Z.) VII. 794.
Tussac, Flore des Antilles (B.) III. 1440, 2134.
Tussen (Z.) V. 1366.
Tussilaginae (B.) III. 710, 725.
Tussilagineen (B.) III. 725.
Tussilago (B.) III. 725.
farfara (B.) III. 725.
petasites (B.) III. 725.
Tute (B.) II. 74.
Tutencapsel (B.) II. 75.
Tutenstiften (B.) III. 1224.
hochrothe (B.) III. 1224.
Tutenmoose (B.) III. 278.
gemeines (B.) III. 278.
Tutenstolben (B.) III. 586.
Tutu (Z.) VII. 372.
Tutuma (B.) III. 1015.
Tuyo de mer = Serpula (Z.) V. 576.
Tuyuyu (Z.) VII. 543, 547.
Tweeg (Z.) VI. 449.
Twite (Z.) VII. 261.
Tychsen, Physiologus syrus (Z.) VII. 673.
Tylanthus (B.) III. 1740.
Tylkousky, Philos. curiosae in Actis Eruditorum (B.) II. 270.
Tylostoma (B.) III. 84.
brumale (B.) III. 85.
Tympanis (B.) III. 94.
conspersa (B.) III. 94.
Typha (B.) III. 586.
latifolia (B.) III. 586.
Typhaceen (B.) III. 586.
Typhiten (B.) III. 578.
Typhium (B.) III. 1770.
Typhis (Z.) V. 606.
ovoides (Z.) V. 606.
Typhle (Z.) VI. 95.
Typhlops (Z.) VI. 587.
Typhula (B.) III. 121.
gyrans (B.) III. 121.
Tyrannus (Z.) VII. 76.
Tyrell Artis, Antediluvian Phytologie (B.) III. 2128.
Tyson, Anat. der Kapperschlange (Z.) VI. 690.
Tzori = Pistacia lentiscus (B.) II. 381.

U.

- Uabr* (Z.) VII. 889.
Uarana (Z.) VI. 383.
Ubbriago (Z.) VI. 179.
Uebergänge des Gesteines (M.) I. 479.
Uebergangsgebirge (M.) I. 579, 731, 753.
Uebergangsgebirgskalkstein (M.) I. 755, 764.
älterer (M.) I. 764.
jüngerer (M.) I. 755.
Uebergangsschiefergebirge (M.) I. 753.
Uebergangsschiefergebirge, älteres = Cambrisches Gebirge (M.) I. 763.
— Sedgwick's 3 Abtheilungen des (M.) I. 764.
jüngeres (M.) I. 753, s. Gebirge, sibirische.
Ueberreste, organische, s. Draganische Ueberreste.
Ueberschwemmungen, nach Vulcanausbrüchen (M.) I. 784.
Uebersicht der Mineralogie (M.) I., S. I. ff.
der Pflanzen (B.) III. S. I. ff.
Ubi (B.) III. 614.
Ubi-Castela (B.) III. 1086.
Uça (Z.) V. 659.
Uça-Una (Z.) V. 659.
Uccel St. Maria (Z.) VII. 221.
Uccelli di Cipro (Z.) VII. 288.
Uchtblumen (B.) III. 550.
gemeine (B.) III. 550.
geschäcete (B.) III. 551.
Uchten (B.) III. 547.
Faden: (B.) III. 547.
Gras: (B.) III. 550.
Wollen: (B.) III. 549.
Udani (B.) III. 910.
Ufernaas (Z.) V. 1474.
Uferastmoos (B.) III. 295.
Uferkäfer (Z.) V. 1717.
eigentliche (Z.) V. 1717.
gemeiner (Z.) V. 1718.
rother (Z.) V. 1718.
Uferläufer (Z.) VII. 492.
amerikanischer (Z.) VII. 493.
Fluß: (Z.) VII. 492.
gemeiner (Z.) VII. 492.
langgeschwänzter (Z.) VII. 493.
Uferraukäfer (Z.) V. 1714.
gedüpfelter (Z.) V. 1715.
gemeiner (Z.) V. 1714.
Uferschnepfe (Z.) VII. 503.
große (Z.) VII. 503.
rothe (Z.) VII. 504.
Uferschwatze (Z.) VII. 95.
Uferspinne (Z.) V. 681.
Ugla (Z.) VII. 116.
Uhu (Z.) VII. 122.
Uketen (Z.) VI. 308, 311.
Uklea (Z.) IV. 308.
Ukleja (Z.) VI. 312.

Ular-Sawa (Z.) VI. 533.
 Ulex (B.) III. 1642.
 europaeus (B.) III. 1642.
 Ulmaceen (B.) III. 1555.
 Liter. der (B.) III. 2102.
 Ulmaria (B.) III. 2026. —
 Ulme (B.) III. 1555
 Ulmer Pfeifenköpfe (B.) III.
 1321.
 Ullmin (B.) II. 118.
 Ulmus (B.) III. 1555.
 campestris (B.) III. 1555.
 suberosa (B.) III. 1556.
 tetrandra (B.) III. 1556.
 Ultramarin (M.) I. 181. —
 (B.) III. 441, 1457.
 Uluta (Z.) VII. 123, 124.
 Ulva (B.) III. 208.
 bullosa (B.) III. 208.
 crispa (B.) III. 208.
 intestinalis (B.) III. 207.
 latissima (B.) III. 208.
 pavonia (B.) III. 209.
 pruniformis (B.) III. 195.
 — (Z.) V. 33.
 purpurea (B.) III. 209.
 Ulvaceen (B.) III. 205.
 Ulven (B.) III. 179, 205.
 Ulyffes (Z.) V. 1407.
 Umari (B.) III. 1683.
 Umbella (B.) II. 44.
 Umbellaten (B.) III. 1789.
 Liter. der (B.) III. 2105.
 Umbellula (B.) II. 45.
 Umbellularia (Z.) V. 127.
 groenlandica (Z.) V. 127.
 Umler (Z.) VI. 245.
 Bart: (Z.) VI. 245, 247.
 Schwarz: (Z.) VI. 247.
 Umlervogel (Z.) VII. 533.
 gemeiner (Z.) VII. 533.
 Umbestand (Z.) V. 21.
 spindelförmiger (Z.) V. 21.
 Umbellaria (B.) III. 243.
 Umbilicus (B.) II. 82. — III.
 1968.
 pendulinus (B.) III. 1968.
 veneticus (B.) III. 1968.
 Umbla (Z.) VI. 354.
 altera (Z.) VI. 354.
 minor (Z.) VI. 353.
 Umbra (M.) I. 332.
 ebnische (M.) I. 320.
 Umbra (Z.) VI. 244, 245.
 marina (Z.) VI. 248.

Umbrella (Z.) V. 407.
 Umbrena (Z.) VI. 245
 de canale (Z.) VI. 245.
 Umbretta (Z.) VI. 533.
 Umbri (Z.) VII. 1334.
 Umbriana (Z.) VI. 244, 247.
 Umbrehungsbachse der Crystalle
 (M.) I. 65.
 Umbula (Z.) VII. 850.
 Unangenehm (Z.) V. 271.
 Unau (Z.) VII. 877, 880.
 Unbestand (Z.) V. 21.
 spindelförmiger (Z.) VI. 21.
 Uncaria (B.) III. 862.
 acida (B.) III. 863.
 aculeata (B.) III. 862.
 gambir (B.) III. 862.
 gniaensis (B.) III. 862.
 Uncia (Z.) VII. 1603, 1608.
 Undina (B.) III. 195.
 Undurchsichtig (M.) I. 98.
 Unebenheiten (M.) I. 543.
 Unedo (B.) III. 901.
 Unforin (B.) III. 1647.
 Ungarisches Wasser (B.) III.
 1072.
 Unger, Ueber den Einfluß des
 Bodens auf die Verthei-
 lung der Gewächse (B.)
 II. 383.
 Ueber Grantheme der Pflan-
 zen (B.) II. 268.
 Unguwarit (M., D. M. S.)
 I. S. X.
 Ungka-etam (Z.) VII. 1820.
 Unka-puti (Z.) VII. 1822.
 Unglücksvogel (Z.) VII. 342.
 Unguis (Z.) V. 295.
 odoratus (Z.) V. 418, 484.
 Unholtenkraut (B.) III. 1875.
 Unicorni (Z.) VII. 1393.
 Unicornu (Z.) VII. 1060.
 fossile (M.) I. 642.
 Unio (Z.) V. 317, 320. — (M.)
 I. 659.
 Unke (Z.) VI. 480
 Feuer: (Z.) VI. 480.
 Unken (Z.) VI. 480.
 Unko (Z.) VII. 1821.
 Unkraut (B.) II. 361.
 Blatt: (B.) II. 361.
 Stumen: (B.) II. 361.
 Unkräuter (B.) II. 361.
 Unkraut, Frucht: (B.) II. 361.
 Uröps: (B.) II. 361.

Unkraut, Samen: (B.) II. 361.
 Unkraut: (B.) II. 361.
 Wurzel: (B.) II. 361.
 Unona (B.) III. 1253
 aethiopia (B.) III. 604.
 Unorganisch (M.) I. 7.
 Unterschied vom Organischen
 (M.) I. 9, 25.
 Unorganische Naturproducte
 (M.) I. 25.
 Unorganische Prozesse (Z.) IV.
 208.
 Unschlitt (Z.) VII. 1243.
 Unser sieben Frauen Bettstroh
 (B.) III. 842.
 Unstättkraut (B.) III. 1151.
 Untergrund (M.) I. 543, 588.
 Untergrünland (M.) I. 676.
 Unterkiefer (Z.) IV. 30, 171.
 Unterkiefermuskeln (Z.) IV. 46.
 Unterlage (B.) III. 47.
 Unterlauf (M.) I. 556.
 Unterleib (Z.) IV. 327.
 Unterlippe (Z.) IV. 327.
 Untermeerische Wälder (M.) I.
 592.
 Unterschied, des Organischen
 vom Unorganischen (M.)
 I. 9, 25.
 der Thiere und Pflanzen
 (M.) I. 12.
 Untiefen (M.) I. 556.
 Unvergleichlicher (Z.) V. 452.
 Unxia (B.) III. 752.
 camphorata (B.) III. 752.
 Unze (Z.) VII. 1610.
 Steine (Z.) VII. 1597.
 Untertrennliche (Z.) VII. 364.
 Uovoli (B.) III. 170.
 Upas (B.) III. 888, 1047,
 1048, 1570, 1678.
 antiar (B.) III. 1048,
 1570.
 tiéte (B.) III. 1048.
 Urasbaum (B.) III. 1047,
 1048, 1570.
 Urasgift (B.) III. 1048, 1570.
 Upper chalk (M.) I. 675.
 greensand (M.) I. 676.
 Upupa (Z.) VII. 202.
 epops (Z.) VII. 202.
 magna (Z.) VII. 204.
 promerops (Z.) VII. 195.
 superba (Z.) VII. 204.
 Uralit (M.) I. 267, 505.

- Uran (M.) I. 113, 123. — (D. M. S.) XIX.
 Uranerz, untheilbares (M.) I. 344.
 Uranerze, salinische (M.) I. 396.
 Uranstimmer (M.) I. 396.
 Kalk: (M.) I. 397.
 Kupfer: (M.) I. 397.
 Uranhalde, phosphorsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Urania (B.) III. 516.
 speciosa (B.) III. 516.
 Uraniscodon (Z.) VI. 600.
 Uranit (M.) I. 397.
 Uranocer (M.) I. 349.
 Uranosopus (Z.) VI. 79.
 scaber (Z.) VI. 79.
 Uranpfecherz (M.) I. 344.
 Uranphosphit (M.) I. 396.
 Uranvitriol (M.) I. 305.
 Urao (M.) I. 291, 612.
 Urari (B.) III. 668.
 Urceola (B.) III. 1040.
 Urceolaria (B.) III. 253.
 calcareo (B.) III. 253.
 cinerea (B.) III. 253.
 corallina (B.) III. 253.
 scruposa (B.) III. 253.
 sordida (B.) III. 253.
 Urebi (Z.) VII. 1360.
 Uredo (B.) III. 48, 50.
 albugo (B.) III. 51.
 caudata (B.) III. 51.
 cichoracearum (B.) III. 51.
 glumarum (B.) III. 50.
 leguminosarum (B.) III. 50.
 linearis (B.) III. 51.
 nigredo (B.) III. 50.
 nivalis (B.) III. 192.
 phaseoli (B.) III. 51.
 rosae (B.) III. 51.
 rubigo (B.) III. 51.
 segetum (B.) III. 49.
 sitophila (B.) III. 49.
 Urena (B.) III. 1211.
 lappago (B.) III. 1211.
 Uren (Z.) IV. 316.
 Urfasan (Z.) VII. 591.
 Urgebirge (M.) I. 768.
 Urhuhn (Z.) VII. 593.
 Uria (Z.) VII. 433.
 Urigne (Z.) VII. 1475.
 Urnenthierchen (Z.) V. 31.
 Urnenthierchen, gemeines (Z.) V. 31.
 lausartiges (Z.) V. 31.
 Urocetron (Z.) VI. 616.
 Uroch (Z.) VII. 1420.
 Urogallus (Z.) VII. 593.
 Uroleptus (Z.) V. 27.
 hospes (Z.) V. 27.
 Uromastix (Z.) VI. 615.
 ornatus (Z.) VI. 616.
 Uromyces (B.) III. 51.
 Urophasianns (Z.) VI. 591.
 Uroplatus (Z.) VI. 642.
 Uropoda (Z.) V. 667.
 vegetans (Z.) V. 667.
 Urospermum (B.) III. 720.
 picroides (B.) III. 720.
 Urpflanzen, Liter. der (B.) III. 2128.
 Ursache der vulcanischen Erscheinungen (M.) I. 814.
 Urstein (Z.) IV. 151.
 Urstiefelgebirge (M.) I. 768.
 Ursetta (Z.) V. 643.
 Urson (Z.) VII. 780.
 Ursprung eines Thales (M.) I. 554.
 Ursprüngliche Entstehung (Z.) IV. 313.
 Ursus (Z.) VII. 1660.
 albus (Z.) VII. 1660.
 americanus (Z.) VII. 1682.
 arctoides (M.) I. 643.
 arctor (Z.) VII. 1668.
 cancerivorus (Z.) VII. 1689.
 cinereus (Z.) VII. 1580.
 eurypilus (Z.) VII. 1686.
 ferox (Z.) VII. 1680.
 gulo (Z.) VII. 1518.
 horribilis (Z.) VII. 1680.
 indicus (Z.) VII. 1518.
 labiatus (Z.) VII. 1685.
 labradorius (Z.) VII. 1528.
 longirostris (Z.) VII. 1685.
 lotor (Z.) VII. 1687.
 luscus (Z.) VII. 1524.
 malayanus (Z.) VII. 1685.
 maritimus (Z.) VII. 1660.
 ornatus (Z.) VII. 1685.
 priscus (M.) I. 643.
 spelacus (M.) I. 641, 643.
 Urthonschiefer (M.) I. 770.
 Urthiere (Z.) V. 18.
 Urtica (B.) III. 1549.
 crenulata (B.) III. 1550.
 Urtica dioica (B.) III. 1550.
 major (B.) III. 1550.
 marina (Z.) V. 165.
 mortua (B.) III. 1060.
 nivea (B.) III. 1550.
 pilulifera (B.) III. 1550.
 romana (B.) III. 1550.
 urens (B.) III. 1549.
 Urticeen (B.) III. 1531, 1548.
 Urticeen (B.) III. 25, 1548.
 Liter. der (B.) III. 2102.
 Urubitinga (Z.) VII. 151.
 Urubu (Z.) VII. 164.
 rothköpfiger (Z.) VII. 167.
 schwarzköpfiger (Z.) VII. 164.
 Urubu (Z.) VII. 167.
 Urucu (B.) III. 1380.
 Urus (B.) III. 1771.
 Urus (Z.) VII. 1420.
 Urutauana (Z.) VII. 152.
 Urville, d. Voyage sur la Corvette l'Astrolabe (Z.) IV. 1858.
 Ustfar, Fragmente neuerer Pflanzenkunde (B.) II. 268.
 Usnea (B.) III. 257.
 barbata (B.) III. 258.
 florida (B.) III. 258.
 plicata (B.) III. 69, 258.
 Usteri, Annalen der Botanik (B.) III. 2132.
 Ustilago (B.) III. 49.
 glumarum (B.) III. 50.
 segetum (B.) III. 49.
 sitophila (B.) III. 49.
 Usus (Z.) IV. 197.
 Utia (Z.) VII. 757.
 Utias (Z.) VII. 794.
 Utricularia (B.) III. 957.
 vulgaris (B.) III. 957.
 Utriculus (B.) II. 73.
 Ute (Z.) VI. 291.
 Ester: (Z.) VI. 291.
 Uva (B.) III. 1870.
 camarona (B.) III. 894.
 spina pelosa (B.) III. 1907.
 ursi (B.) III. 900.
 Uvae marinae (B.) III. 355.
 — (Z.) V. 534.
 Uvaria (B.) III. 1253.
 malabarica (B.) III. 1254.
 musaria (B.) III. 1255.
 narum (B.) III. 1254.

Uvaria odorata (B.) III. 1253.
 triloba (B.) III. 1255.
 zeylanica (B.) III. 1254.
 Uvas d'enferno (B.) III. 1776
 Uve (B.) III. 1870.
 Uvedalia (B.) III. 753.
 Uvella (Z.) V. 19.
 Uvularia (B.) III. 620, 627.

B.

Vabre (Z.) VII. 892.
 Vaccaria (B.) III. 1360
 Vaccinium (B.) III. 891, 2049.
 - (M.) I. 589.
 frondosum (B.) III. 892.
 myrtillus (B.) III. 891.
 oxycoccus (B.) III. 893.
 rorymbosum (B.) III. 892.
 uliginosum (B.) III. 892.
 vitis idae (B.) III. 892.
 Vache (Z.) VII. 1402.
 de Barbarie (Z.) VII. 1388.
 à dieu = Coccinella (Z.)
 V. 1762.
 Vaco (Z.) V. 899.
 Vada-Kodi (B.) III. 1004.
 Vadapu (B.) III. 1466.
 Vaddi (B.) III. 1689.
 Vadi pisces (Z.) VI. 366.
 Vaginae (B.) III. 14.
 Vaginalis (Z.) VII. 572.
 Vaginarina (Z.) V. 40.
 Vaginarie (B.) III. 23.
 Vaginicola (Z.) V. 35.
 Vaginula (B.) III. 261.
 Vahea (B.) III. 1040.
 Vahl, *Eclogae americanae*
 (B.) III. 2123.
Enumeratio Plantarum (B.)
 III. 2119.
Icones Plant. americ. (B.)
 III. 2128.
Symbolae botanicae (B.)
 III. 2121.
 Vahlia (B.) III. 1987.
 capensis (B.) III. 1987.
 Vahliana (B.) III. 764.
 Vaillant, Le Seb., *Botanicum*
parisiense (B.) III.
 173, 298, 2118.
De structura florum (B.)
 II. 263.
Discours sur la Structure
des Fleurs (B.) II. 279.

Vaillant, Le Seb., *Hist.*
nat. des oiseaux d'Afri-
que (Z.) VII. 666.
Hist. nat. des ois. de Pa-
radis (Z.) VII. 666.
Hist. nat. des Perroquets
 (Z.) VII. 666.
Hist. nat. des Promérops
et Quépiers (Z.) VII.
 666.
 Mém. par. (B.) III. 1130.
Plantae flore composito
 (B.) III. 2118.
 Vairon (Z.) VI. 291.
 Valantia (B.) III. 841.
 muralis (B.) III. 841.
 Valdezia (B.) III. 1901.
 Valentyn, Fr., *Beschryving*
van Ostindien (Z.) VI.
 404.
 Oud en nieuw Ostindien
 (B.) III. 2118.
 Valeriana (B.) III. 787, 788.
 celtica (B.) III. 788.
 dioica (B.) III. 788.
 graeca (B.) III. 1077.
 officinalis (B.) III. 789.
 olitoria (B.) III. 787.
 phu (B.) III. 788.
 rubra (B.) III. 789.
 tuberosa (B.) III. 788.
 Valerianella (B.) III. 787.
 olitoria (B.) III. 787.
 Valerianen (B.) III. 706, 711,
 782.
 Eiter. der (B.) III. 1131.
 Vallaris (B.) III. 1934.
 Valleculae (B.) III. 1790.
 Valli (B.) III. 1694.
 Vallisneria (B.) III. 446.
 spiralis (B.) III. 446.
 Vällisneri. *Opere fisico-*
mediche (B.) III. 372.
 Vallonea = Knopperichel (B.)
 III. 1543.
 Valonia (B.) III. 207.
 aegagropila (B.) III. 207.
 ovalis (B.) III. 207.
 Valva (B.) II. 77. — III. 384.
 Valvata (Z.) VII. 431.
 cristata (Z.) VII. 431.
 Valvulae (B.) III. 384.
 Vampyr (Z.) VII. 961, 983.
 Vampyrus (Z.) VII. 985.
 Vanadium (M.) I. 121.

Vanadinsteeyerz (M.) I. 382.
 Vanadium (M.) I. 113, 121.
 Vanda (B.) III. 485.
 scripta (B.) III. 485.
 spatulata (B.) III. 455.
 Vandeen (B.) III. 464, 480,
 483.
 Vandelli, D., *Fasc. Plant.*
bras. (B.) III. 2128.
 Vandoise (Z.) VI. 308.
 Vanellus (Z.) VII. 517.
 Vanga (Z.) VII. 87.
 Vanga (Z.) VII. 87.
 destructor (Z.) VII. 87.
 Vanguieria (B.) III. 876.
 edulis (B.) III. 876.
 spinosa (B.) III. 876.
 Vaniglia = *Heliotropium pe-*
ruvianum (B.) III. 1096.
 Vanilla (B.) III. 489.
 angustifolia (B.) III. 490.
 aromatica (B.) III. 490.
 Vanille (B.) III. 490.
 Vanillen (B.) III. 467, 489.
 Vanillewasserdeste (B.) III.
 742.
 Van Marum, *De motu Flui-*
dorum (B.) II. 268.
 Journ. de Physique (B.)
 II. 265.
 Vauneau (Z.) VII. 517.
 Vausire (Z.) VII. 1536.
 Varal (Z.) VI. 275.
 Varanus (Z.) VI. 624.
 scincus (Z.) VI. 624.
 Vari (Z.) VII. 1711.
 Variæ (Z.) VII. 1602.
 Vari-cosy (Z.) VII. 1711.
 Varietas der Pflanzen (B.) II.
 254.
 Variole (Z.) VI. 267.
 Variolif (M.) I. 499.
 Varius (Z.) VI. 291.
 Varone (Z.) VI. 291.
 Varro, *De re rustica* (Z.)
 VII. 668.
 Vasalli-Eandi, *Calendario*
georgico di Torino (B.)
 II. 283.
 Vasa propria (B.) II. 16.
 spiralia (B.) II. 17.
 Vasariae = *Aderpflanzen* (B.)
 III. 177.
 alburnales (B.) III. 205.
 baccales (B.) III. 277.

Vasariae = Aderpflanzen cau-
liales (B.) III. 221.
cellulales (B.) III. 182.
corollales (B.) III. 252.
corticales (B.) III. 199.
drupales (B.) III. 273.
floresales (B.) III. 238.
foliales (B.) III. 228.
fructuales (B.) III. 200.
liginales (B.) III. 210.
nucuales (B.) III. 264.
parenchymales (B.) III.
182.
pistillales (B.) III. 247.
pomales (B.) III. 287.
radicales (B.) III. 214.
scapales (B.) III. 199.
seminales (B.) III. 241.
tracheales (B.) III. 196.
truncuales (B.) III. 213.
vasales (B.) III. 182.
Vas-doorn (B.) III. 1382.
Vasset (Z.) V. 447.
Wasser des Ausflusses (Z.) VI.
640.
Vateria (B.) III. 1421.
indica (B.) III. 1421.
Wasserland der Pflanzen (B.)
II. 289.
Vaucher, Conferves d'eau
douce (B.) III. 300.
Hist. de Conferves (B.) II.
280.
Monogr. des Orobanches
(B.) III. 1135.
Monogr. des Prêles (B.)
III. 372.
Vaucheria (B.) III. 202, 206.
Vaunque lin. Chemiser (M.)
I. 30, 216, 381, 385.
Expériences sur la sève des
Végétaux (B.) II. 269.
Vauquelinii (M.) I. 381.
Vautour (Z.) VII. 157, 159.
Veado (Z.) VII. 1286.
campeiro (Z.) VII. 1286.
galheiro (Z.) VII. 1292.
Veau (Z.) VII. 1402.
Vedovina = Scabiosa atropur-
purea (B.) III. 785.
Veenußscheln (Z.) IV. 318.
Vegetative Bewegung (Z.) IV.
237, 242.
Nerven (Z.) IV. 187.
Organe (Z.) IV. 157.

Vegetative Organe, Bedeutung
der (Z.) IV. 157.
Sinne (Z.) IV. 144.
Vegetatives Nervensystem (Z.)
IV. 47, 63, 186.
der Bauchhöhle (Z.) IV. 188.
der Brusthöhle (Z.) IV. 188.
Vegetative Systeme (Z.) IV.
21, 65, 303, 356.
Entwicklung der (Z.) IV.
108.
Verrichtungen der (Z.) IV.
207.
Weschwammen (Z.) VII. 771.
Weitzen (B.) III. 24, 705, 707,
1139, 1140, 1374.
Baum: (B.) III. 1376.
Brod: (B.) III. 1375.
dreyfarbiges (B.) III. 1375.
gelbes (B.) III. 1399.
gemeines (B.) III. 1375.
Hunds: (B.) III. 1375.
Marien: (B.) III. 796.
Rond: (B.) III. 1394.
türkisches (B.) III. 1659.
Weitzenapfel (B.) III. 2087.
Weitzenfalter (Z.) V. 1417.
Weizenschimmel (B.) III. 70.
Weizenstropf (B.) III. 1375.
Weizenvotz (B.) III. 70.
Weizenwurz (B.) III. 537.
Weizenbohne (B.) III. 1659.
Velaga (B.) III. 1198.
Velanede (B.) III. 1543. —
(Z.) V. 868.
Velani (B.) III. 1543.
Velchones (Z.) VI. 361.
Veilella (Z.) V. 206.
spira (Z.) V. 206.
Velia (Z.) VII. 84.
Vella (B.) III. 1387.
annua (B.) III. 1387.
pseudoctytisus (B.) III.
1387.
Veltheimia (B.) III. 565.
capensis (B.) III. 565.
viridifolia (B.) III. 565.
Veludini (B.) III. 1363.
Venae (B.) II. 15. — III. 14.
Vena medinensis (Z.) V. 554.
Venariae (B.) III. 23.
Vene, Venen = Blutadern (Z.)
V. 73, 80, 114, 227. Bgl.
Ader, Adern.
Arm: (Z.) IV. 81.

Vene, Venen = Blutadern, ba-
sillische (Z.) IV. 81.
cephalische (Z.) IV. 81.
Essenhaut: (Z.) IV. 81.
Grünz: (Z.) IV. 310.
Nabel: (Z.) IV. 302.
obere (Z.) IV. 80.
Speichenhaut: (Z.) IV. 81.
untere (Z.) IV. 82.
Venenblut (Z.) IV. 71.
Venenhäute (Z.) IV. 110.
Veneherz (Z.) IV. 73.
Venenystem (Z.) IV. 80, 114,
132.
der untern und obern Hohl-
ader, der Brust und des
Bauches (Z.) IV. 114.
Entwicklung des (Z.) IV.
114.
Venenthiere (Z.) V. 262.
Venericardia Dreissenia (M.)
I. 653.
Jouanneti (M.) I. 653.
scalaris (M.) I. 650.
Veneß, Theorie über die
Füdlinge (M.) I. 638.
Vengeron (Z.) VI. 304, 305.
Vengis (Z.) VI. 364.
Ventenat, Choix des Plan-
tes dans le Jardin de
Cels (B.) III. 699, 2120.
Jardin de Cels (B.) III.
1158, 2120.
Jardin de la Malmaison
(B.) III. 699, 2120.
Monographie du genre
Tilleul (B.) III. 1442.
Tableau du règne végétale
(B.) III. 2109.
Ventilago (B.) III. 1742.
maderaspatana (B.) III.
1742.
viminalis (B.) III. 1742.
Ventoloma, f. Bromus arven-
sis (B.) III. 412.
Venturon (Z.) VII. 262.
Venus (Z.) V. 305.
exoleta (Z.) V. 310.
lithophaga (Z.) V. 312.
tigrina (Z.) V. 312.
Venusstiegenwedel (Z.) V. 117.
Venuskamm (B.) III. 1801.
Venusmuscheln = Gieumu-
scheln (Z.) V. 305.
Stein: (Z.) V. 312.

Ver à soie = Bombyx mori (Z.) V. 1351.
 de terre = Lumbricus (Z.) V. 568.
 luisant = Lampyris (Z.) V. 1736.
 solitaire = Taenia solium (Z.) V. 547.
 Veränderungen, welche die Gesteine durch Feuerereiwirkung erleiden (M.) I. 481.
 desgl. durch Verwitterung (M.) I. 480.
 Veratrin (M., D. M. S.) I. C. XV. — (Z.) II. 126. — III. 549.
 Veratrum (Z.) III. 547.
 album (Z.) III. 548.
 luteum (Z.) III. 549.
 nigrum (Z.) III. 548.
 sabadilla (Z.) III. 548.
 Verbascineen (Z.) III. 972.
 Verbascum (Z.) III. 972, blattaria (Z.) III. 973.
 lychnitis (Z.) III. 973.
 nigrum (Z.) III. 972.
 thapsus (Z.) III. 972.
 Verbena (Z.) III. 1103.
 jamaicensis (Z.) III. 1104.
 officinalis (Z.) III. 1103.
 triphylla (Z.) III. 1103.
 Verbenaceen (Z.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1089, 1103.
 Eiter der (Z.) III. 1137.
 Verbesina (Z.) III. 748, 749.
 alata (Z.) III. 748.
 calendulacea (Z.) III. 848.
 Verbindung der Grundstoffe der Mineralien untereinander (M.) I. 125.
 einfach binäre (M.) I. 125.
 gegliederte einfach binäre (M.) I. 125.
 quaternäre (M.) I. 125.
 ternäre (M.) I. 125.
 Verbreitung der Pflanzen (Z.) II. 289.
 der Pflanzenfamilien (Z.) II. 298.
 geographische, der Pflanzen und Thiere (M.) I. 620.
 Verbrennen (M.) I. 6.
 Vercoafen (M.) I. 739.

Verda deiro (Z.) VII. 867.
 Verdauung (Z.) IV. 208, 211.
 Darms (Z.) IV. 213.
 Gallen- (Z.) IV. 212.
 Magen- (Z.) IV. 211.
 Verdauung der Pflanzen (Z.) II. 183.
 Eiter der (Z.) II. 265.
 Verdauungsbewegung (Z.) IV. 242.
 Verdauungsblase (Z.) IV. 155.
 Verdauungsnerven (Z.) IV. 188.
 Verdauungsorgan (Z.) IV. 297.
 Verdauungsproceß (Z.) IV. 208.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Verdauungssystem (Z.) IV. 21, 356.
 Verde antico (M.) I. 506.
 di Corsica duro (M.) I. 501.
 di Prato (M.) I. 508.
 Verdier (Z.) VII. 263.
 Verdiole (Z.) VII. 74.
 Verea (Z.) III. 1967.
 Verek (Z.) III. 1696.
 Veretillum (Z.) V. 123.
 cynomorium (Z.) V. 123.
 Verstärkung (M.) I. 544.
 Vergadelle (Z.) VI. 228.
 Verga pastore = Dipsacus sylvestris (Z.) III. 786.
 Vergiften, eine animalisch-chemische Auflösung (Z.) IV. 210.
 Bergsmeinnicht (Z.) III. 1090.
 Garten- (Z.) III. 1093.
 Vergo (Z.) VI. 247.
 Vergrößerung der Pflanzen (Z.) II. 216.
 Verhaarer (Z.) V. 403.
 Verhandlungen, der Akademien und naturforschenden Gesellschaften (M.) I. 23.
 Verkehrtshnabel (Z.) VII. 392.
 gemeiner (Z.) VII. 392.
 Verlaufen der Gesteine in einander (M.) I. 479.
 Verlore (Z.) V. 1316.
 Vermählte (Z.) V. 1316.
 Vermehrung der Pflanzen (Z.) II. 221.
 — durch Ablactiren (Z.) II. 224.

Vermehrung d. Pflanzen durch Absaugen (Z.) II. 224.
 — — Absenker (Z.) II. 222.
 — — Neugeßeln (Z.) II. 223.
 — — Blätter (Z.) II. 222.
 — — Keimfrüher (Z.) II. 224.
 — — Knollen (Z.) II. 223.
 — — Luftwurzelu (Z.) II. 222.
 — — Luftwiebelu (Z.) II. 223.
 — — Pfropfen (Z.) II. 223.
 — — Reiser (Z.) II. 222.
 — — Theilung (Z.) II. 221, 223.
 — — Zweigen (Z.) II. 223.
 — — Zwiebel (Z.) II. 223.
 — gewöhnliche (Z.) II. 223.
 — Eiter der (Z.) II. 273.
 — selbstständige (Z.) II. 222.
 organischer Körper (M.) I. 12.
 Vermeil (Z.) III. 1455.
 Vermet (Z.) V. 516.
 Vermicularia (Z.) V. 516.
 lumbricalis (Z.) V. 516.
 Vermiculosa (Z.) III. 1455.
 Vermifuga (Z.) III. 1683.
 Vermillon (Z.) V. 1536.
 Verminderung der Thätigkeit (Z.) IV. 205.
 Vermischte Werke über allgemeine Naturgeschichte (M.) I. 124.
 Vernatio (Z.) II. 29, 36.
 Vernicia (Z.) VII. 1600.
 Vernix (Z.) III. 1771, 1776.
 Veronia (Z.) III. 779.
 anthelminthica (Z.) III. 779.
 Veroniacen (Z.) III. 779.
 Veronien (Z.) III. 710, 779.
 Véron (Z.) VI. 291.
 Veronica (Z.) III. 994.
 agrestis (Z.) III. 994.
 anagallis (Z.) III. 995.
 arvensis (Z.) III. 995.
 beccabunga (Z.) III. 995.
 chamaedrys (Z.) III. 996.
 hederifolia (Z.) III. 995.
 latifolia (Z.) III. 996.
 officinalis (Z.) III. 996.
 scutellata (Z.) III. 959.

Veronica spicata (B.) III. 996.
teucrium (B.) III. 996.
triphyllus (B.) III. 995.
 Veroniceen (B.) III. 994.
 Liter. der (B.) III. 1139.
Verpa (B.) III. 124.
 digitaliformis (B.) III. 124.
 speciosa (B.) III. 124.
 Verpuppung (Z.) V. 1101.
 Verrat (Z.) VII. 1134.
 Verrichtungen (Z.) IV. 197.
 allgemeine (Z.) VI. 200.
 animale (Z.) VI. 207.
 besondere (Z.) VI. 200, 207.
 der Gewebe (Z.) VI. 200.
 der Pflanzen (B.) II. 175.
 — allgemeine (B.) II. 177.
 — besondere (B.) II. 183.
 der Sinnorgane (Z.) VI. 266.
 der Systeme (Z.) VI. 207.
 inmaterielle (Z.) VI. 203.
 materielle (Z.) VI. 203.
 organische (Z.) VI. 204.
 unorganische (Z.) VI. 200.
 vegetative (Z.) VI. 207.
Verrucaria (B.) III. 245, 1096.
 myriocarpa (B.) III. 245.
 punctiformis (B.) III. 245.
 = *Heliotropium europaeum* (B.) III. 1096.
 Verschiebung der Gebirgsstücke (M.) I. 837.
 Verschiebungen (M.) I. 570.
 Versenkung (M.) I. 558.
 Versetzungen (Z.) IV. 320.
 Versteinertes Wald von Fortland (M.) I. 687, 688.
 Versteinerungen (M.) I. 573.
 S. Organische Ueberreste.
 Liter. der (Z.) V. 538. — VI. 689.
 Vorkommen von (M.) I. 573.
 wie sie eingeschlossen werden (M.) I. 633.
 Vertheilung der Pflanzen (B.) II. 292.
Vertumnus (Z.) V. 560.
Vervain = *Verbena* (B.) III. 1103.
 Verwandlung (Z.) V. 714, 1135.
 Verwerfungen (M.) I. 570, 837.

Verwitterung (M.) I. 589.
 Veränderung der Gesteine durch (M.) I. 486.
Verza (B.) III. 1404.
Verzelata (Z.) VI. 278.
Verzellino (Z.) VII. 259.
Vesal, De humani corporis fabrica (Z.) IV. 104.
Vespa (Z.) V. 958.
 crabro (Z.) V. 971.
 — *medius* (Z.) V. 971.
 gallica (Z.) V. 959.
 tectorum (Z.) V. 968.
 vulgaris (Z.) V. 960.
Vespertilio (Z.) VI. 76.
Vespertilio (Z.) VII. 965, 972, 974.
 admirabilis (Z.) VII. 972.
 auritus (Z.) VII. 977.
 barbastellus (Z.) VII. 979.
 bihastatus (Z.) VII. 971.
 cephalotes (Z.) VII. 991.
 cornutus (Z.) VII. 978.
 ferrum equinum (Z.) VII. 972.
 fusciventer (Z.) VII. 981.
 hastatus (Z.) VII. 966.
 hippocrepis (Z.) VII. 972.
 hipposideros (Z.) VII. 971.
 hispidus (Z.) VII. 961.
 ingens (Z.) VII. 985.
 lasiopterus (Z.) VII. 975.
 leporinus (Z.) VII. 980.
 major (Z.) VII. 974.
 microphyllum (Z.) VII. 973.
 minor (Z.) VII. 977.
 molossus (Z.) VII. 981.
 murinus (Z.) VII. 974.
 myotis (Z.) VII. 974.
 nigrita (Z.) VII. 977.
 noctula (Z.) VII. 975.
 pictus (Z.) VII. 977.
 pipistrellus (Z.) VII. 976.
 proterus (Z.) VII. 975.
 serotinus (Z.) VII. 975, 976.
 spasma (Z.) VII. 970.
 spectrum (Z.) VII. 966.
 speoris (Z.) VII. 972.
 unihastatus (Z.) VII. 972.
 vampyrus (Z.) VII. 986.
Vesseloup (B.) III. 85.
 Vest (M.) I. 103.
 Vestungsschat (M.) I. 145.
Vesuvian (M.) I. 161, 829.
Veter (Z.) VII. 1799.

Vetula (Z.) VI. 103, 221.
Veuve (Z.) VII. 269.
Veyrierbirne (B.) III. 2080.
Veyriernesse (Z.) VII. 1363.
Vexillum (B.) II. 55.
Vibrationstheorie (B.) II. 285.
Vibrio (B.) III. 186.
 paxillifer (B.) III. 185.
Vibrio (Z.) V. 20, 252.
 aceti (Z.) V. 552.
 anas (Z.) V. 29.
 cygnus (Z.) V. 27.
 lineola (Z.) V. 20.
 lunula (Z.) V. 20.
 malleus (Z.) V. 55.
 olor (Z.) V. 29.
 tripunctatus (Z.) V. 24.
 undula (Z.) V. 21.
Vibrisea (B.) III. 116.
 truncorum (B.) III. 116.
Viburnum (B.) III. 1855.
 lantana (B.) III. 1855.
 opulus (B.) III. 1856.
 tinus (B.) III. 1856.
Viceadmiral (Z.) V. 452.
Vicia (B.) III. 1653.
 cracca (B.) III. 1653.
 fabia (B.) III. 1653.
 sativa (B.) III. 1653.
Vicien (B.) III. 1652.
 Liter. der (B.) III. 2104.
Vicogné (Z.) VII. 1245.
Vieou (B.) III. 1598.
Victorialis (B.) III. 532.
 longa (B.) III. 557.
 rotunda (B.) III. 532.
Vicunna (Z.) VII. 1245, 1259.
Vicunne (Z.) VII. 1245, 1259.
Vidua (Z.) VII. 269.
Viehgras (B.) III. 412.
 gemeines (B.) III. 413.
 jähriges (B.) III. 413.
 knolliges (B.) III. 413.
 Wald: (B.) III. 413.
 Wasser: (B.) III. 412.
 Wiesen: (B.) III. 412.
Viehgräser (B.) III. 412.
Viehguckgucke (Z.) VII. 233.
Viehhaar (Z.) VII. 308.
 gemeiner (Z.) VII. 308.
Vieille (Z.) VI. 103, 105, 220.
Vieille t. Galerie des oiseaux rares (Z.) VII. 667.
Oiseaux chanceurs (Z.) VII. 667.

- Vieillot, Oiseaux de l'Amérique septentr. (3.) VII. 667.
 Vielachlige Crystallform (M.) I. 40.
 Vielblättrige (Pflanzen) (3.) III. 1958, 1961.
 Vielblättrige (Pflanzen) (3.) III. 15, 19, 707.
 Vieler (3.) IV. 26.
 großes (3.) IV. 26.
 kleines (3.) IV. 26.
 Vielse (3.) III. 713.
 abgesonderte (3.) III. 713.
 gleiche (3.) III. 713.
 notwendige (3.) III. 713.
 überflüssige (3.) III. 713.
 vergebliche (3.) III. 713.
 Vielfädige (Pflanzen) (3.) III. 1788, 1888.
 Viefraß (3.) VII. 1514.
 brauner (3.) VII. 1515.
 fossiler (M.) I. 643, 644.
 gemeiner (3.) VII. 1518.
 grauer (3.) VII. 1515.
 Viefraße (3.) VII. 1514.
 Viefuß (3.) V. 619.
 Viefüßler (3.) V. 57.
 Viefgrubige (Pflanzen) (3.) III. 24, 707, 1139.
 Viefhäufige (Pflanzen) (3.) II. 67.
 Viefnapf (3.) V. 552.
 Viefnäpfe (3.) V. 551.
 Viefsamige (Pflanzen) (3.) III. 1961.
 Vier auf ein Pfund (Kirchen) (3.) III. 2053.
 Viereckenspinner (3.) V. 1344.
 Vierhügel (3.) IV. 53.
 Vierlingcrystalle (M.) I. 64.
 Vierpunct (3.) V. 1307.
 Vierteilegrüel (3.) VII. 495.
 Viertigerfich (3.) VI. 358.
 Vierundzwanzigfächner (M.) I. 45.
 Vierzahn (3.) III. 278.
 Vieß, ♂, Abbild. aller medicin., öconom. u. tech. nolog. Gewächse (3.) III. 2129.
 Vigne (3.) III. 1870.
 Vigneron (3.) V. 421.
 Vignot = Turbo littoreus (3.) V. 440.
 Vigor, Verwandtschaft der Vögel (3.) VII. 672.
 Synopsis avium (3.) VII. 672.
 Viguier, Hist. nat. des Pavots (3.) III. 1418.
 Vilain (3.) VI. 300.
 Villars, Histoire des Plantes du Dauphiné (3.) III. 2125.
 Villarsia (3.) III. 1017.
 Villmorinoße (3.) III. 2019.
 Villuchio = Convolvulus (3.) III. 1082.
 Vimba (3.) VI. 315.
 Vinago (3.) VII. 301.
 Vinca (3.) III. 1037.
 minor (3.) III. 1037.
 pervinea (3.) III. 1037.
 rosea (3.) III. 1037.
 Vincentius, Belluacensis (Beauvais) Speculum naturale (3.) III. 2115.
 Vincetoxicum (3.) III. 1031.
 Vinette (3.) VII. 51, 287.
 Vineitier (3.) III. 1413.
 Vineuse (3.) III. 2063.
 Vingeron (3.) VI. 305.
 Vino Mercal = Agave (3.) III. 638.
 Vint (3.) VI. 379.
 Vinte (3.) VI. 379.
 Viola (3.) III. 1374.
 canina (3.) III. 1375.
 itoubou (3.) III. 1376.
 matronalis (3.) III. 1401.
 odorata (3.) III. 1375.
 tricolor (3.) III. 1375.
 zotta = Viola tricolor (3.) III. 1375.
 Violaceen (3.) III. 1346, 1364, 1372, 1374.
 Viter. der (3.) III. 1447.
 Violette (3.) III. 2063.
 hâive (3.) III. 2063.
 tardive (3.) III. 2063.
 Viper (3.) VI. 541.
 gemeine (3.) VI. 541.
 Vipera (3., ♂) VI. 80.
 marina (3.) VI. 393.
 Vipera (3., ♀) VI. 541.
 ammodytes (3.) VI. 542.
 aspis (3.) VI. 541.
 berus (3.) VI. 541.
 Vipera brasiliensis (3.) VI. 544.
 cerastes (3.) VI. 543.
 elegans (3.) VI. 544.
 idolum (3.) VI. 541.
 inflata (3.) VI. 546.
 redii (3.) VI. 541.
 trinoculus (3.) VI. 544.
 Vipère (3.) VI. 541.
 jaune (3.) VI. 547.
 Viperinum (3.) III. 1094.
 Vipern (3.) VI. 541.
 Vpio (3.) VII. 549.
 Wippenwespe (3.) V. 844.
 Virgaurea (3.) III. 775.
 Virgilia (3.) III. 1678.
 lutea (3.) III. 1678.
 Virgo (3.) VII. 552.
 Virgularia (3.) V. 123.
 australis (3.) V. 123.
 Wirlet (M.) I. 629, 795.
 Virola (3.) III. 1517.
 sebifera (3.) III. 1517.
 Vis = Tereba (3.) V. 459.
 Viscaecia (3.) VII. 805.
 Viscacha (3.) VII. 798, 800, 805.
 Viscache (3.) VII. 805.
 Wiscachen (3.) VII. 798, 805.
 Viscago (3.) III. 1361.
 Viscum (3.) III. 1845.
 album (3.) III. 1845.
 quercinum (3.) III. 1846.
 Wisethotj (3.) II. 129.
 Visiani, Plantae Aegypti et Nubiae (3.) III. 2126.
 Specimen Stirpium dalmaticarum (3.) III. 2124.
 Wisitenameifen (3.) V. 907.
 Vismia (3.) III. 1371.
 baccifera (3.) III. 1371.
 latifolia (3.) III. 1372.
 Vismaga (3.) III. 1833.
 Visnea (3.) III. 932.
 canariensis (3.) III. 932.
 mocanera (3.) III. 932.
 Vison (3.) VII. 1491.
 Vistna-Claudi (3.) III. 1081.
 Vitalba (3.) III. 1152.
 Vite (3.) III. 1870.
 Witeen (3.) III. 1844, 1857, 1864.
 Viter. der (3.) III. 2106.
 Vitex (3.) III. 1105.
 agnus castus (3.) III. 1105.

Vitex trifoliata (B.) III. 1104.
Viticchio = *Convolvulus* (B.) III. 1082.
Vitis (B.) III. 1867.
 apiana (B.) III. 1870.
 idaea (B.) III. 892.
 laciniosa (B.) III. 1870.
 vinifera (B.) III. 1867.
 - *sylvestris* (B.) III. 1870.
Vitrina (Z.) V. 426.
Bitriol (M.) I. 302, 404.
 blau (M.) I. 304.
Bitriolsteinerz (M.) I. 373.
Bitriol, Braunstein: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 cyprischer (M.) I. 304.
Bitriole (M., D. M. S.) I. S. XV.; 302.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 brenzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 bromsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 classensaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 cyanisaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Elementar: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 erdhaure (M., D. M. S.) I. S. XV.
 erzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 fenersaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 flussspathsaure (M., D. M. S.) I. S. XV.
 jodsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Jrd: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 kohensaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 kufsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Mineral: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpetersaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 salzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Bitriole, schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 wassersaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Bitriol, Eisen: (M.) I. 302.
 grüner (M.) I. 302.
Bitriolfies = *Vinärfies* (M.) I. 402.
 blau (M.) I. 304.
 cyprischer (M.) I. 304.
Bitriol, Kupf: (M.) I. 305.
 Kupfer: (M.) I. 304.
Bitrioltorf (M.) I. 591.
Bitriol, Uran: (M.) I. 305.
 weiß (M.) I. 305.
 Zin: (M.) I. 305.
Bitruv (M.) I. 525.
Vittae (B.) III. 1790.
Vittadini, C., *Amanitarum* Illustratio (B.) III. 173.
 Descrizione dei Funghi mangerecci dell' Italia etc. (B.) III. 172, 175.
 Funghi mangerecci (B.) II. 384.
 Monographia tuberaceorum (B.) III. 175.
Vitulina (Z.) VII. 1449.
Vitulus marinus (Z.) VII. 1445.
Vinditta (Z.) VII. 1760.
Vive (Z.) VI. 80.
Viverra (Z.) VII. 814, 1503, 1530.
 capensis (Z.) VII. 1516.
 caudivolvula (Z.) VII. 1700.
 chingha (Z.) VII. 1512.
 civetta (Z.) VII. 1540.
 cristata (Z.) VII. 1569.
 fusea (Z.) VII. 1691.
 galera (Z.) VII. 1535.
 genetta (Z.) VII. 1536.
 gymnura (Z.) VII. 919.
 ichneumon (Z.) VII. 1531.
 mapurito (Z.) VII. 1511.
 mellivora (Z.) VII. 1516.
 mephitis (Z.) VII. 1505, 1509.
 mungos (Z.) VII. 1534.
 narica (Z.) VII. 1691.
 nasua (Z.) VII. 1691.
 putorius (Z.) VII. 1505, 1511.
 striata (Z.) VII. 1505.
 tetradactyla (Z.) VII. 1535.
 tigrina (Z.) VII. 1537.

Viverra vittata (Z.) VII. 1515.
 zibetha (Z.) VII. 1538.
Viviani, De, *Annali di Botanica* (B.) III. 2132.
 Decades Plantarum aegyptiarum (B.) III. 2126.
 Funghi d'Italia (B.) III. 172.
 Florae corsicae Species novae (B.) III. 2124.
 Florae italicae Fragmenta (B.) III. 2124.
 Specimen Florae libycae (B.) III. 2126.
Vivianit (M.) I. 359.
Vivipare = *Paludina* (Z.) V. 432.
 Voandzeia (B.) III. 1682.
 Vobre (Z.) VII. 892.
 Vocale (Z.) IV. 246.
 Voehy (B.) III. 1296.
 Vochysia (B.) III. 1296.
 Vochysien (B.) III. 1140, 1263, 1296.
 Viter. der (B.) III. 1444.
 Vogel, Vögel (B.) II. 5. — (Z.) IV. 332, 351, 569, 585. — V. 7, 8. — VII. 1. Abthl.
 im Alluvium (M.) I. 628.
 Ameisen: (Z.) VII. 65.
 Anatomie der (Z.) VII. 332.
 Aeh: (Z.) VII. 24.
 Aufenthalt der (Z.) VII. 10.
 Baltimore: (Z.) VII. 320.
 Bau der (Z.) VII. 4.
 Bewegung der (Z.) VII. 4.
 Blau: (Z.) VII. 62.
 Brach: (Z.) VII. 492.
 braudstiftender (Z.) VII. 340.
 Brüten der (Z.) VII. 9.
 Canarien: (Z.) VII. 256.
 Cannt: (Z.) VII. 500.
 Cyper: (Z.) VII. 288.
 Eider: (Z.) VII. 457.
 Eintheilung der (Z.) VII. 12.
 Eis: (Z.) VII. 219.
 Eyer der (Z.) VII. 8.
 Feut: (Z.) VII. 88.
 Federn der (Z.) VII. 6.
 fischenartige (Z.) VII. 255.
 fischartige (Z.) VII. 382.
 Fisch: (Z.) VII. 382.
 Fleischer: (Z.) VII. 87.
 Fliegen: (Z.) VII. 180, 183.

Bogel, Bögel, Fuh: (3.) VII.

52.

fossile (M.) I. 632.
 Frazen: (3.) VII. 357.
 Fregatt: (3.) VII. 416.
 Geschichte der (3.) VII. 20.
 Gold: (3.) VII. 219.
 Halb: (3.) VII. 59.
 Herren: (3.) VII. 59.
 König: (3.) VII. 180.
 hühnerartige (3.) VII. 561.
 Nymmen: (3.) VII. 216.
 indische (3.) VII. 623.
 Jahr: (3.) VII. 377.
 Juro: (3.) VII. 615.
 Kirch: (3.) VII. 68.
 Kletter: (3.) VII. 178.
 Königs: (3.) VII. 332.
 kornfressende (3.) VII. 254.
 krähenartige (3.) VII. 309.
 Krieger: (3.) VII. 390.
 Kron: (3.) VII. 385.
 Lappen: (3.) VII. 333.
 Laub: (3.) VII. 30.
 Leib der (3.) VII. 5.
 leichenartige (3.) VII. 289.
 Literatur der (3.) VII. 665.
 lurchartige (3.) VII. 381.
 Lurch: (3.) VII. 485.
 Mans: (3.) VII. 354.
 Meer: (3.) VII. 383.
 meisenartige (3.) VII. 242.
 Minervens (3.) VII. 119.
 Mucken: (3.) VII. 184.
 Nahrung der (3.) VII. 9.
 Nutzen der (3.) VII. 11.
 Paradies: (3.) VII. 358.
 Pest: (3.) VII. 80.
 Peters: (3.) VII. 384.
 Pfingst: (3.) VII. 68.
 Pinset: (3.) VII. 194.
 Pifang: (3.) VII. 319.
 Pu: (3.) VII. 195.
 rabenartige (3.) VII. 327.
 Raub: (3.) VII. 89.
 Regen: (3.) VII. 87.
 Regent: (3.) VII. 328.
 Reiß: (3.) VII. 326.
 Reut: (3.) VII. 521.
 Rohr: (3.) VII. 45.
 Sammet: (3.) VII. 327.
 Sau: (3.) VII. 540.
 säugthierartige (3.) VII. 381.
 Schaden der (3.) VII. 11.
 Scharr: (3.) VII. 622.

Bogel, Bögel, Schlangen: (3.)

VII. 406.

Schnabel: (3.) VII. 6.
 Schneider: (3.) VII. 45.
 Schnurrer: (3.) VII. 237.
 Schrypp: (3.) VII. 388.
 Schwanz der (3.) VII. 4.
 Schwinn: (3.) VII. 382.
 Secretär: (3.) VII. 153.
 Sing: (3.) VII. 27.
 Sonnen: (3.) VII. 423.
 sperlingsartige (3.) VII. 254.
 - ausländische (3.) VII. 276.
 staarartige (3.) VII. 304.
 Stand: (3.) VII. 11.
 Strich: (3.) VII. 11.
 Sturm: (3.) VII. 383.
 Sumpf: (3.) VII. 485.
 tancherartige (3.) VII. 422.
 Teich: (3.) VII. 405.
 Todten: (3.) VII. 117.
 Töpfer: (3.) VII. 200.
 Trompeter: (3.) VII. 522.
 Tropif: (3.) VII. 405.
 Frostel: (3.) VII. 59.
 Truppen: (3.) VII. 314.
 Ueber: (3.) VII. 533.
 Unglücks: (3.) VII. 342.
 Verbreitung der (3.) VII. 662.
 vollkommene (3.) VII. 381.
 Walg: (3.) VII. 628.
 Wasser: (3.) VII. 383.
 Weber: (3.) VII. 314.
 Zehen der (3.) VII. 6.
 Zier: (3.) VII. 193.
 Zucker: (3.) VII. 192.
 Zug: (3.) VII. 11.
 Zusammenstellung der (3.) V. 664.
 Bogelamphibien (3.) VI. 653.
 Vogelbeerbaum (B.) III. 2073.
 Vogelbeeren (B.) III. 2073.
 Vogelweiden (3.) VI. 653.
 Bögeln (3.) V. 360.
 Bogelfuß (B.) III. 1620.
 Bögelfutter (B.) II. 354, 358.
 Bögelfische (B.) III. 2052.
 rothe (B.) III. 2053.
 schwarze (B.) III. 2053.
 Bögelfischen (B.) III. 2052.
 Bögelflane (B.) III. 1620.
 Bögelfrant (B.) III. 1356, 1357.
 kleines (B.) III. 1356.

Bogelstein (B.) II. 114. — III.

1845, 1856.

Bogelweiden (3.) V. 667.
 Bogelmilch = Ornithogalum (B.) III. 559.
 Bogelneft, eßbare (3.) VII. 96. — (B.) III. 225, 226.
 Bogelweiden (3.) VII. 76.
 brauner (3.) VII. 76.
 gelber (3.) VII. 77.
 gefchäcker (3.) VII. 77.
 gefchichteter (3.) VII. 77.
 grüner (3.) VII. 78.
 Bogelweiden (3.) V. 690.
 Bogelweiden (B.) III. 1653.
 Voir-Ouchi (B.) III. 1518.
 Voith, Hist. musc. herbi-
 politanorum (B.) III. 302.
 Ueber Richt. der Pflanzen,
 in Annalen der Gewächsk.
 Kunde (B.) II. 260.
 Volador, (B.) III. 1514.
 Volcamer, Nürnbergische
 Sesperiden (B.) III. 1445.
 Volcemia (B.) III. 1108.
 Volk mania, Silesia subter-
 ranea (B.) III. 2128.
 Volkmanina (B.) III. 1108.
 japonica (B.) III. 1108.
 Volpina (3.) VI. 278.
 Voltolino (3.) VII. 565.
 Votšin (M., D. M. C.) I.
 C. XXI.
 Volucella (3.) V. 813.
 apivora (3.) V. 813.
 inanis (3.) V. 813.
 lucens (3.) V. 814.
 Voluta (3.) V. 451, 457.
 aethiopica (3.) V. 459.
 auris midae (3.) V. 427.
 cardinalis (3.) V. 457.
 ceramica (3.) V. 490.
 cymbium (3.) V. 459.
 episcopalis (3.) V. 456.
 glabella (3.) V. 455.
 hebraea (3.) V. 458.
 ispidula (3.) V. 455.
 jaspidea (3.) V. 456.
 Lamberti (M.) I. 650.
 lapponica (3.) V. 458.
 mendicaria (3.) V. 479.
 mercatoria (3.) V. 479.
 monilis (3.) V. 455.
 musica (3.) V. 458.

Voluta nautica (Z.) V. 459.
neptuni (Z.) V. 459.
oliva (Z.) V. 455.
olla (Z.) V. 459.
papalis (Z.) V. 457.
persicula (Z.) V. 455.
porphyria (Z.) V. 455.
pyram (Z.) V. 490.
rarisipina (M.) I. 653.
rustica (Z.) V. 479.
scapha (Z.) V. 458.
turbinellus (Z.) V. 490.
utriculus (Z.) V. 456.
vespertilio (Z.) V. 458.
vexillum (Z.) V. 458.
Volva (B.) III. 45, 170.
Volvaria (B.) III. 163.
Volvaria (Z.) V. 454.
Volvox (Z.) V. 23.
globator (Z.) V. 23.
Volze (B.) III. 69.
Voll (B.) III. 73.
Vorsten: (B.) III. 76.
Vossen: (B.) III. 72.
Wanz: (B.) III. 73.
Wasser: (B.) III. 72.
Wasser: (B.) III. 73.
Wasser: (B.) III. 70.
Wasser: (B.) III. 72.
Wasser: (B.) III. 73.
Wasser: (B.) III. 71.
Wasser: (B.) III. 70.
Wasser: (B.) III. 70.
Wasser: (B.) III. 72.
Wasser: (B.) III. 70.
Wasser: (B.) III. 69.
Wasser: (B.) III. 71.
Vomer (Z.) VI. 204.
Vongola (Z.) V. 306, 308.
vorace (Z.) V. 309.
Vorberge (M.) I. 548.
Vorbildung (Z.) IV. 315.
Theorie der (Z.) IV. 315.
Vorboden des Ausbruches eines
Vulcanes (M.) I. 778.
Vorderarm (Z.) IV. 26.
Bewegung des (Z.) IV. 238.
Vorderarmmuskeln (Z.) IV. 39.
Vorderglied (Z.) IV. 25.
Vorderkopf (Z.) IV. 326.
Vorderzähne (Z.) IV. 30.
Vorgebirge (M.) I. 547.
Vorhof (Z.) IV. 98.

Vorhofstreppe (Z.) IV. 99.
Vorfammern (Z.) IV. 73.
finke (Z.) IV. 80.
rechte (Z.) IV. 80.
Vorfeim (B.) II. 225.
Vorkommen der Pflanzen, über-
einstimmendes (B.) II.
 286, 297.
Vormagen (Z.) IV. 360.
Vormela (Z.) VII. 1500.
Vorstehhund (Z.) VII. 1565.
Vorstellen (Z.) IV. 248, 252.
Vorticella (B.) III. 185.
pyraria (B.) III. 185.
Vorticella (Z.) V. 25, 32.
acirosa (Z.) V. 33.
convallaria (Z.) V. 32.
flosculosa (Z.) V. 47.
hyaciuthida (Z.) V. 47.
longiseta (Z.) V. 38.
macroura (Z.) V. 43.
pyraria (Z.) V. 25.
rediviva (Z.) V. 41.
senta (Z.) V. 36.
socialis (Z.) V. 46.
stentorea (B.) III. 195. —
 (Z.) V. 31.
umbellaria (Z.) V. 33.
versatilis (Z.) V. 33.
Vosmaer, Deser. des deux
Lézards (Z.) VI. 689.
Voet, Catalogue raisonné
des Coléoptères (Z.) V.
 1827.
Vouacapoua (B.) III. 1684.
Vouapa (B.) III. 1705.
Vouarana (B.) III. 1337.
Vouroug-driou (Z.) VII. 229.
Voyria (B.) III. 1022.
Vriese, Tydschrift v. nat.
geschiednis (B.) II.
 273.
Vrolik, De Defoliatione ar-
borum (B.) II. 274.
Vulcan (M.) I. 777, 778.
Central: (M.) I. 796, 797.
erloschene (M.) I. 802.
Feuer: (M.) I. 777.
Gas: (M.) I. 799.
Koth: (M.) I. 799.
Raphtha: (M.) I. 799.
Reihen: (M.) I. 796, 797.
Schlamm: (M.) I. 799.
Wasser: (M.) I. 777.
Vulcanic rocks (M.) I. 777.

Vulcanische Bomben (M.) I.
 790.
Vulcanische Erscheinungen, Ur-
sachen der (M.) I. 814.
Vulcanische Producte (M.) I.
 785.
Vulcanischer Regen (M.) I.
 784.
Vulcanisches Gebirge (M.) I.
 777.
Vulcanismus (M.) I. 777.
Vulneraria (B.) III. 1640.
Vulpanser (Z.) VII. 475.
Vulpecula (Z.) VII. 1511.
puerilis (Z.) VII. 1511.
Vulpes (Z.) VI. 61, 383.
centrina (Z.) VI. 61.
Vulpes (Z.) VII. 1550.
Vulpinit (M.) I. 249.
Vulsella (Z.) V. 369.
Vultur (Z.) VII. 157.
atratus (Z.) VII. 164.
aura (Z.) VII. 167.
changouan (Z.) VII. 546.
cinereus (Z.) VII. 161.
cuntur (Z.) VII. 168.
foetens (Z.) VII. 164.
fulvus (Z.) VII. 159.
fuscus (Z.) VII. 151.
gryphus (Z.) VII. 168.
jota (Z.) VII. 164.
leucocephalus (Z.) VII. 157,
 161.
magnus (Z.) VII. 159.
niger (Z.) VII. 161, 164.
occipitalis (Z.) VII. 162.
papa (Z.) VII. 167.
perenopterus (Z.) VII. 157.
trencalos (Z.) VII. 159.
Vulva canum (B.) III. 1711.
Vulvaria (B.) III. 1461.

W.

Waben (Z.) V. 1022.
Wabenbienen (Z.) V. 1006.
Wabenkröte (Z.) VI. 491.
Wabenstappen (B.) III. 247.
gemeine (B.) III. 247.
Wachen (Z.) IV. 248.
Periodicität des (Z.) IV. 262.
Wachendorfa (B.) III. 528.
thyrsiflora (Z.) IV. 528.

- Wachendorfia umbellata (Z.) IV. 528.
 Wacholder (B.) III. 359.
 gemeiner (B.) III. 360.
 phöniciſcher (B.) III. 361.
 ſpaniſcher (B.) III. 360.
 virginischer (B.) III. 361.
 Weigrauch (B.) III. 362.
 Wacholderbeeren (B.) III. 360.
 Wacholderbranntwein (B.) III. 360.
 Wacholderdroffel (Z.) VII. 56.
 Wacholderherz (B.) III. 360.
 Wacholderhoſz (B.) III. 360.
 Wacholdermaße (B.) III. 56.
 Wacholderöl (B.) III. 360.
 Wacholderraipe (B.) III. 255.
 Wacholderschnake (Z.) V. 749.
 Wacholderwanze (Z.) V. 1618.
 Wachs (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127, 136. — III. 357, 668, 686. — (Z.) IV. 207. — (Z.) V. 1014.
 Bienen (B.) II. 127. — (Z.) V. 1014.
 Einsammeln von (Z.) V. 1014.
 Falm (B.) II. 128. — III. 668, 686.
 Wachsblume (B.) III. 1095.
 gemeine (B.) III. 1095. —
 kleine (B.) III. 1095.
 Wachsblumen (B.) III. 1095.
 Wachsägael (B.) III. 357.
 Wachsglanz (M.) I. 94.
 Wachsharz (M.) I. 534, 541.
 Wachshaut (Z.) IV. 333. — VII. 6.
 Wachstiriche (B.) III. 2053.
 Wachstunze (B.) III. 115.
 ſtrahliger (B.) III. 115.
 Wachstiefernde Forſtpflanzen (B.) II. 357.
 Wachsmorcheln (B.) III. 120.
 gemeine (B.) III. 120.
 ſlebrige (B.) III. 120.
 Wachſopal (M.) I. 1471.
 Wachſpalme (B.) III. 668, 686.
 gemeine (B.) III. 668.
 Wachſpalmen (B.) III. 668.
 Wachſraupen (Z.) V. 1214.
 Wachſſchabe (Z.) V. 1211.
 große (Z.) V. 1214.
 ſleine (Z.) V. 1211.
 Wachſſchildlaus (Z.) V. 1550.
 Wachſſtein der Körper (M.) I. 11.
 der Pflanzen (B.) II. 177, 216.
 — Schnelligkeit des (B.) II. 218.
 Wachtel (Z.) VII. 578.
 Wachtelkönig (Z.) VII. 564.
 Wächter (Z.) VI. 620.
 Wacke (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Wackenoder (M.) I. 214.
 Wad (M.) I. 339. — (B.) III. 110.
 Wadabu (B.) III. 1466.
 Wade (Z.) IV. 329.
 Wäden (B.) III. 1968, 1970.
 Fett (B.) III. 1971.
 Fitz (B.) III. 1970.
 Gemüs (B.) III. 1973.
 Salat (B.) III. 1971.
 Wadenbein (Z.) IV. 27, 171.
 Wadenbeinader (Z.) IV. 83.
 Wadenbeinmuſkel (Z.) IV. 44.
 kurzer (Z.) IV. 44.
 langer (Z.) IV. 44.
 Wadenbeinſchlagader (Z.) IV. 79.
 Wadenmuſkel (Z.) IV. 44.
 kleiner dritter (Z.) IV. 44.
 Wader (Z.) VII. 485.
 Wadſalch (B.) II. 110.
 Waſſenſtiege (Z.) V. 822.
 gemeine (Z.) V. 823.
 Waſſenthierchen (Z.) V. 27.
 unſchelmförmiges (Z.) V. 27.
 tanzendes (Z.) V. 28.
 Wägböhen (B.) III. 1689.
 Wagel (Z.) VII. 404.
 Wagler, Descriptiones et Icones Amphibiorum (Z.) VI. 687.
 Naturf. Syſtem der Amphibien (Z.) VI. 685.
 Systema avium (Z.) VII. 669.
 Wagner, Der vollkommene Fiſcher (Z.) VI. 407.
 Fr., Erfahrungen über den Biß der Otter (Z.) VI. 692.
 Wagnerit (M.) I. 227.
 Wahlberg, Brandſteen et Wiſtrand, Flora gothoburgensis (B.) III. 2123.
 Wahlenberg, De ſedibus materiarum in plantis (B.) II. 270.
 De vegetatione in Helvetia (B.) II. 289.
 Flora Carpathornni (B.) II. 289. — III. 2123.
 Flora lapponica (B.) II. 289. — III. 2133.
 Flora uuecia (B.) III. 2123.
 Wagtail (Z.) VII. 47.
 Waid (B.) II. 372. — III. 1393.
 gemeiner (B.) III. 1393.
 Waid (farbe) (B.) II. 128. — III. 1393, 1655. — (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Waide (B.) III. 1393.
 Waidenpiz (B.) III. 148.
 Waidſing (B.) III. 161.
 Waidſäure (B.) II. 112, 125.
 Waijenkind (Z.) V. 1317.
 Waiz, Beſchreib. der Seiden (B.) III. 1133.
 Wal, ſ. Waſe.
 Walbaum, Chelenuographie (Z.) VI. 688.
 Eaubentaucher u. Eibergans (Z.) VII. 673.
 Waſch, J., Naturgeſchichte der Verſteinerungen (B.) III. 2128. — (Z.) V. 538.
 Waſche (B.) III. 387.
 gemeiner (B.) III. 387.
 Waſchner, H., Beitr. zur Ornith. des Bodeniſeebeckens (Z.) VII. 671.
 Walckenaer, Arauées de France (Z.) V. 708.
 Hist. des Arauées (Z.) V. 708.
 Tableau des Arauées (Z.) V. 708.
 Waſdahorn (B.) III. 1321.
 Waſdargus (Z.) V. 1105, 1412.
 Waſdaſtmooß (B.) III. 295.
 Waſdbinſengras (B.) III. 430.
 Waſdſcappe (B.) III. 915.
 Waſdſchina (B.) III. 870.
 Wälder, geſchloſſene (B.) II. 311.
 Laub (B.) II. 311.
 Nadel (B.) II. 311.
 Wälderbildung (M.) I. 685.

Walderbse (B.) III. 1654.
 knollige (B.) III. 1654.
 rothe (B.) III. 1654.
 schwarze (B.) III. 1655.
 Walderbse (B.) III. 1654.
 Walderdbeere (B.) III. 2009.
 Wälderthon (M.) I. 686.
 Abtheilungen der Schichten
 des (M.) I. 686.
 Wälder, untermeerische (M.)
 I. 592.
 Waldeule (Z.) VII. 121.
 Waldfarren (B.) III. 332.
 glatter (B.) III. 333.
 schuppiger (B.) III. 332.
 wolliger (B.) III. 333.
 zwiebeltragender (B.) III.
 334.
 Waldforelle (Z.) VI. 347.
 Waldhirs (Z.) VII. 1283.
 Waldhirs (B.) III. 402.
 Waldhonig (Z.) V. 1048.
 Waldhuhn, Waldhühner (Z.)
 VII. 585.
 geschäctes (Z.) VII. 585.
 Kragen (Z.) VII. 589.
 Waldkäspappel (B.) III. 1209.
 Waldkäsmedel (B.) III. 313.
 Waldkirsche (B.) III. 402.
 Waldkreuzwurz (B.) III. 770.
 Waldlasche (B.) III. 270.
 Waldlarich (B.) III. 716.
 Mauer (B.) III. 717.
 roth (B.) III. 717.
 violetter (B.) III. 717.
 weiß (B.) III. 717.
 Waldlattiche (B.) III. 716.
 Waldlaus (Z.) V. 663.
 Waldlicht (B.) III. 1150.
 Waldmaucher (Z.) VII. 532.
 Waldmeister (B.) III. 843.
 Acker (B.) III. 844.
 Bräuner (B.) III. 843.
 gemeiner (B.) III. 843.
 Waldmensch (Z.) VII. 1712,
 1828.
 Walbspennigkraut (B.) III. 964.
 Waldrabe (Z.) VII. 335.
 gemeiner (Z.) VII. 336.
 Waldbrapp (Z.) VII. 336.
 Waldraspe (B.) III. 256.
 Waldratte (Z.) VII. 922.
 Waldrabe (B.) III. 1152.
 aufrechte (B.) III. 1153.
 blaue (B.) III. 1153.

Waldrabe, brennende (B.) III.
 1153.
 gemeine (B.) III. 1153.
 Waldraben (B.) III. 1152.
 Waldrösche (B.) III. 843.
 Waldschnecke (Z.) V. 430.
 Waldschnepe (Z.) VII. 507.
 gemeine (Z.) VII. 507.
 Waldschwein (Z.) VII. 1140.
 Waldsclawe (Z.) VI. 640.
 Waldspierstaube (B.) III. 2026.
 Waldstein et Kitaibel,
 Descriptiones et Icones
 Plantarum rar. Hunga-
 riae (B.) III. 2123.
 Waldsteinia (B.) III. 2007.
 geoides (B.) III. 2007.
 Waldsternspurre (B.) III. 1358.
 Waldstorchschnabel (B.) III.
 1170.
 Waldungen, untermeerische
 (M.) I. 592.
 Waldvenus (Z.) V. 1411.
 Wald, versteinertes, von Port-
 land (M.) I. 687, 688.
 Waldviehgras (B.) III. 413.
 Waldziesel (B.) III. 1063.
 Wale, Wal (Z.) VII. 993,
 1012.
 ächter (Z.) VII. 1005, 1040.
 Amber (Z.) VII. 1047.
 Barken (Z.) VII. 995, 1013.
 Baum (Z.) VII. 999.
 dummköpfige (Z.) VII. 1059.
 eigentliche (Z.) VII. 1012.
 Enten (Z.) VII. 1089.
 Falten (Z.) VII. 1039.
 Finn (Z.) VII. 1039.
 Fischbein (Z.) VII. 1005.
 fleischfressende (Z.) VII. 995,
 1012.
 gemeiner (Z.) VII. 1012.
 Glatt (Z.) VII. 1014.
 glattbändige (Z.) VII. 1014.
 grasfressende (Z.) VII. 995,
 1091.
 Grinde (Z.) VII. 1084.
 grünländischer (Z.) VII. 1014.
 großköpfige (Z.) VII. 1013.
 Härings (Z.) VII. 1084.
 mit Hornzähnen (Z.) VII.
 1013.
 Knoten (Z.) VII. 1006.
 Leter der (Z.) VII. 1013.
 Nar (Z.) VII. 1059.

Wale, Nordcaper (Z.) VII.
 1023, 1036.
 pflanzenfressende (Z.) VII.
 1049.
 Pott (Z.) VII. 1091.
 Ruder (Z.) VII. 999.
 Rinzel (Z.) VII. 1014.
 Schnabel (Z.) VII. 1040.
 Schwerd (Z.) VII. 1074.
 spitzbergischer (Z.) VII. 1023.
 spitzschnauziger (Z.) VII.
 1046.
 Walratz (Z.) VII. 1006,
 1047.
 Weiß (Z.) VII. 1023, 1085.
 Widder (Z.) VII. 1074.
 Walfischschiff (Z.) V. 606.
 Walfische (Z.) VII. 993. G.
 Wale.
 Walfischlaus (Z.) V. 507, 511,
 605, 606.
 flache (Z.) V. 511.
 Walgvogel (Z.) VII. 628.
 Walker (Z.) V. 1797.
 Walker, Transact. of soc.
 of Edinburgh (B.) II.
 269.
 Walkera (B.) III. 1286.
 serrata (B.) III. 1286.
 Wasserde (M.) I. 213, 700.
 Wasserdistel (B.) III. 786.
 Wallach (Z.) VII. 1234.
 Waller (Z.) VI. 88.
 Wallerius, Mineralog
 (M.) I. 27.
 Wallich, N., Plantae asia-
 ticae rar. (B.) II. 272,
 281. — III. 1440, 2127.
 Tentamen Florae nepalen-
 sis (B.) III. 2127.
 Wallkakaha (B.) III. 1903.
 Wallkufe (Z.) VI. 79.
 Wallnuz (B.) III. 1749.
 gemeine (B.) III. 1749.
 graue (B.) III. 1751.
 olivenförmige (B.) III. 1751.
 schwarze (B.) III. 1750.
 weiße (B.) III. 1752.
 Wallnüsse (B.) III. 1749.
 Wallroth, C., M., D. M.
 G.) I. G. XVII.
 Annus botanicus (B.) III.
 2122.
 Flora crypt. Germaniae
 (B.) III. 299.

- Wallroth, C., Geschichte des Obles der Alten (B.) III. 2130.
 Naturgeschichte der Flechten (B.) II. 263. — III. 301.
 Naturgesch. der Säulchen-Flechten (B.) III. 301.
 Orobanch (B.) III. 1135.
 Wallwurz (B.) III. 1091. — (M., D. M. S.) I. S. X.
 gemeine (B.) III. 1091.
 Wallwurz (B.) III. 1091.
 Walauf = Wallnuß (B.) III. 1749.
 Black- (B.) III. 1751.
 White- (B.) III. 1751.
 Walpurgiskraut (B.) III. 318, 319.
 Walrath (Z.) VII. 1006, 1042, 1047.
 Walrathwal (Z.) VII. 1006, 1047.
 Walroß (Z.) VII. 1436.
 gemeines (Z.) VII. 1436.
 Wallroth, Fr., Flora cryptogamica Germaniae (B.) III. 174.
 Walther, Floriana caroliniana (B.) III. 2134.
 Waltheria (B.) III. 1196.
 americana (B.) III. 1196.
 Walwurz, f. Wallwurz.
 Walzenähren (B.) III. 382.
 Walzenaffeln (Z.) V. 605.
 breite (Z.) V. 606.
 kurze (Z.) V. 605.
 — lange (Z.) V. 606.
 Walzenfische (Z.) VI. 144.
 Walzenfiste (B.) III. 79.
 brauner (B.) III. 79.
 Walzenhübner (Z.) V. 827.
 Walzenkäfer (Z.) V. 1813.
 gemeiner (Z.) V. 1813.
 Walzenkracken (Z.) V. 512.
 blattförmige (Z.) V. 513.
 kammförmige (Z.) V. 513.
 walzige (Z.) V. 516.
 Walzenlache (Z.) VI. 330.
 Walzenlilien (Z.) VI. 565.
 gemeine (B.) III. 565.
 Walzenmotz (Z.) VI. 432.
 vierfüßige (Z.) VI. 437.
 zweyfüßige (Z.) VI. 432.
 Walzenquallen (Z.) V. 208.
- Walzenraupen (Z.) V. 1272, 1278.
 Walzenscheide (Z.) V. 497.
 Walzenschnecken (Z.) V. 454.
 Walzenschröter (Z.) V. 1699.
 brandiger (Z.) V. 1701.
 gedüpfeter (Z.) V. 1699.
 Walzenschwerdel (B.) III. 532.
 gemeiner (B.) III. 532.
 Walzenspanner (Z.) V. 1278.
 Walzenspinne (Z.) V. 674.
 gemeine (Z.) V. 674.
 Walzensprieken (B.) III. 1277.
 gemeine (B.) III. 1277.
 Walzenthierchen (Z.) V. 28.
 puppenförmiges (Z.) V. 28.
 Walzenwürmer (Z.) V. 578.
 rüffellose (Z.) V. 579.
 Wälzer (Z.) V. 610.
 Wanne (Z.) IV. 331.
 Wampi (B.) III. 1314.
 Wandastmoos (B.) III. 296.
 Wandbiene (Z.) V. 985.
 Wände (M.) I. 544.
 Wanderou (Z.) VII. 1800.
 Wandervogel (Z.) VII. 64.
 Wandersalpe (Z.) VII. 130.
 Wanderratte (Z.) VII. 719.
 Wandertaube (Z.) VII. 296.
 Wandflechten (B.) III. 254, 255.
 Wandisch (Z.) VII. 312.
 Wandkumpenmoder (B.) III. 65.
 Wandraspe (B.) III. 254.
 Wandraspen (B.) III. 255.
 aufgeblasene (B.) III. 256.
 gemeine (B.) III. 256.
 gewimperte (B.) III. 256.
 Wandraupenböder (Z.) V. 946.
 Wandsammen (B.) III. 1346, 1364.
 Wangen (Z.) IV. 327.
 Wangenheim, Beschreibung einiger nordamer. Holzorten (B.) III. 372, 2129, 2134.
 Verhandlungen des preuß. Gartenbauvereins (B.) II. 272.
 Wannenschwamm (Z.) VII. 129.
 Wanze, Wanzen (Z.) V. 1428, 1532, 1604.
 Baum- (Z.) V. 1618.
 Beeren- (Z.) V. 1619.
- Wanze, Wanzen, Blatt- (Z.) V. 1610.
 Büsenkraut- (Z.) V. 1616.
 Blasen- (Z.) V. 1615.
 Blüthen- (Z.) V. 1615.
 Distel- (Z.) V. 1615.
 eigentliche (Z.) V. 1533, 1604.
 gestreifte (Z.) V. 1618.
 giftige, von Miana (Z.) V. 665.
 gleichflügelige (Z.) V. 1533.
 haltflügelige (Z.) V. 1617.
 Kohl- (Z.) V. 1626.
 Roth- (Z.) V. 1613.
 Kräuter- (Z.) V. 1616.
 Leter. der (Z.) V. 1628.
 Pflanzen- (Z.) V. 1615.
 Ruder- (Z.) V. 1623.
 Rüsterblasen- (Z.) V. 1616.
 Saum- (Z.) V. 1617.
 Schnaken- (Z.) V. 1614.
 Schwimm- (Z.) V. 1622.
 Scorpion- (Z.) V. 1624.
 Thier- (Z.) V. 1605.
 ungleichflügelige (Z.) V. 1533.
 Wachholder- (Z.) V. 1618.
 Wasser- (Z.) V. 1621.
 zweyflügelige (Z.) V. 1619.
 Wanzenkäfer (Z.) V. 1745.
 Wanzenkraut (B.) III. 1164, 1171.
 gemeines (B.) III. 1165.
 giftwidriges (B.) III. 1165.
 stinkendes (B.) III. 1164.
 Wanzenkräuter (B.) III. 1164.
 Wanzen (Z.) III. 1100.
 Wapiti (B.) VII. 1294.
 Wäppel (B.) III. 1625.
 Warau (Z.) VI. 625.
 el bahr (Z.) VI. 626.
 el hard (Z.) VI. 625.
 War-b'rd (Z.) VII. 390.
 Warg-Lo (Z.) VII. 1586.
 Wärme (M.) I. 6. — (B.) II. 101, 163, 290. — (Z.) IV. 200, 251.
 Webigung des Keimens (B.) II. 250.
 der Erde (M.) I. 814.
 der Thierkörper (Z.) IV. 201.
 des menschlichen Leibes (Z.) IV. 201.

Wärme, höhere, Bejünstigung
 des Keimens (B.) II. 250
 Wärmeentwicklung der Pflanzen (B.) II. 163.
 Litter. der (B.) II. 264.
 Wärmeprozess, organischer (Z.) IV. 201, 204.
 Wärmestand, mittlerer, jährlicher (B.) II. 291.
 Warneidechse (Z.) VI. 620. S. Nahteidechse.
 Wärwolf (Z.) VII. 1569.
 Warze (Z.) IV. 404.
 Warzen (Z.) IV. 337.
 hornige (Z.) IV. 337.
 Warzenbein (Z.) IV. 30.
 Warzenbisse (B.) III. 84.
 weißer (B.) III. 85.
 Warzenflechten (B.) III. 241.
 Warzenfresser (Z.) V. 1521.
 Warzengrampen (B.) III. 932.
 gemeine (B.) III. 932.
 Warzenkäfer (Z.) V. 1745.
 kupfergrüner (Z.) V. 1745.
 Warzenpflanz (B.) III. 2063.
 Warzenpilze (B.) III. 56, 127, 128.
 Warzenpolypen (Z.) V. 161.
 gemeiner (Z.) V. 161.
 Warzenqualle = Cephea (Z.) V. 224.
 gemeine (Z.) V. 224.
 Warzenrauten (B.) III. 245.
 gebüpfelte (B.) III. 245.
 Warzenreißer (B.) III. 128.
 blauer (B.) III. 128.
 freßender (B.) III. 128.
 gelber (B.) III. 128.
 mit glatter Samenhaut (B.) III. 128.
 mit warziger Samenhaut (B.) III. 129.
 papierartiger (B.) III. 128.
 rauher (B.) III. 129.
 Warzenschlange (Z.) VI. 524.
 gemeine (Z.) VI. 524.
 Warzenschnecke (Z.) V. 402.
 Warzenschwein (Z.) VII. 1139.
 vom Vorgebirge der grünen Hoffnung (Z.) VII. 1139.
 — der guten Hoffnung (Z.) VII. 1140.
 Warzenschweine (Z.) VII. 1139.
 Wärzer (Z.) VI. 247.

Waschbär (Z.) VII. 1687.
 nordamericanischer (Z.) VII. 1687.
 ostindischer (Z.) VII. 1691.
 südamericanischer (Z.) VII. 1689.
 Waschbären (Z.) VII. 1687.
 Waschbecken (Z.) V. 330.
 Waschgeld (M.) I. 469.
 Wasser (M.) I. 6, 115. — (B.) II. 97, 98, 102, 111, 170. — (Z.) IV. 204, 223, 252.
 Wasseradler (Z.) VII. 147.
 Wasseralee (B.) III. 449.
 gemeine (B.) III. 449.
 Wasseraleen (B.) III. 449.
 Wasser, als Lösungsmittel der Mineralien (M.) I. 130.
 Wasserampfer (B.) III. 1482.
 Wasseramsel (Z.) VII. 54.
 Wasseraron (B.) III. 597.
 Wasserassel (Z.) V. 614.
 Wasserbananen (B.) III. 516.
 gemeine (B.) III. 516.
 Wasserbathengel (B.) III. 1053.
 Wasser, Bedingung des Keimens (B.) II. 250.
 Wasserbildung (Z.) IV. 224.
 Wasserbirne (B.) III. 2078.
 Wasserblasen (Z.) IV. 109.
 Wasserblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Wasserbley (M.) I. 121, 429.
 Wasserbraunwurz (B.) III. 967.
 Wasserbrodwurzel (B.) III. 596.
 Wasserbutterblume (B.) III. 1147.
 Wasser, chemische Bestandtheile des (B.) II. 97.
 Wasserconchylien, fossile (M.) I. 632.
 Wasserdampf, als Ursache der vulcanischen Erscheinungen (M.) I. 815.
 Wasserdämpfe beim Ausbruch eines Vulcans (M.) I. 783, 797.
 Wasserdoste (B.) III. 741.
 gemeine (B.) III. 741.
 purpurrothe (B.) III. 741.
 Schweiß (B.) III. 741.
 Banillen (B.) III. 742.
 Wasserdosten (B.) III. 741.
 Wasserdunst (Z.) IV. 217, 222.

Wasserehrenpreis (B.) III. 995.
 Wasser, Einwirkung des, auf die Gesteine (M.) I. 581.
 Wassereppich (B.) III. 1837.
 Wasserfäden (B.) II. 18. — III. 177, 178, 199.
 Wasserfälle (M.) I. 556.
 Wasserfalter (Z.) V. 1458.
 Wasserfarben (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Wasserfarben (B.) III. 307, 309, 319.
 Wasserfeder (B.) III. 449, 965.
 Wasserfedern (B.) III. 965.
 Wasserfenchel (B.) III. 1827.
 Wasserfenchelkäfer (Z.) V. 1644.
 Wasserfette (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Wasserfloh (Z.) V. 609.
 Wasserflohfliegen (Z.) V. 1458, 1485.
 Wasserflotten (M.) I. 638.
 Wasserfrosch (Z.) VI. 473.
 Wasserfuchschwanz (B.) III. 392.
 Wasserfütterate (Z.) V. 1239.
 Wasserfuchschwanz (Z.) V. 617.
 Wasserfarben (B.) III. 344.
 ährenförmige (B.) III. 344.
 Wassergemüse (B.) III. 451.
 gemeines (B.) III. 451.
 Wassergöbe (B.) III. 1881.
 ägyptische (B.) III. 1881.
 indische (B.) III. 1881.
 Wassergöbden (B.) III. 1881.
 Wassergöbden (Z.) V. 805.
 Wasserhaden (B.) III. 1366.
 gemeine (B.) III. 1366.
 Wasserfarze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Wasserhase (Z.) VII. 826.
 Wasserhaut (Z.) IV. 153.
 Wasserhäute (Z.) IV. 223.
 Wasserhess (M.) I. 98.
 Wasserheppen (B.) III. 1961.
 gemeine (B.) III. 1961.
 Wasserholder (B.) III. 1855, 1857.
 immergrüner (B.) III. 1856.
 wilder (B.) III. 1655.
 Wasserhühner (Z.) VII. 562.
 Bastard (Z.) VII. 490.
 Wasserhund (Z.) V. 39.
 Wasserhund (Z.) VII. 1557.

Wasserjungfer (Z.) V. 1488, 1490.
 breite (Z.) V. 1493, 1497.
 bunte (Z.) V. 1498.
 gelbe (Z.) V. 1497.
 gemeine (Z.) V. 1497.
 goldgrüne (Z.) V. 1497.
 graue (Z.) V. 1498.
 große (Z.) V. 1497.
 kleine (Z.) V. 1498.
 lauge (Z.) V. 1497.
 schwarze (Z.) V. 1498.
 Wasserjungfern (Z.) V. 1488, 1489.
 Wasserkäfer (Z.) V. 1726.
 Wasserkatz (Z.) V. 556.
 Wasserkaife (D. M. S., XIII.) = Wavellit (M.) I. 185.
 Wasserkie (M.) I. 402.
 Wasserkiesel (D. M. S., X.) = Opale (M.) I. 146.
 Wasserkohlen (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Wasserkräuter (B.) III. 308.
 Wasserkröte (Z.) VI. 480.
 stinkende (Z.) VI. 482, 487.
 Wasserkröten (Z.) VI. 480.
 Wasserlarven, s. Wassermotten.
 Wasserläschen (B.) III. 264.
 abgende (B.) III. 265.
 gebüpfelte (B.) III. 265.
 schwimmende (B.) III. 265.
 Wasserlauf (M.) I. 556.
 Wasserläufer (Z.) V. 1621.
 Wasserläufer (Z.) VII. 493.
 Bruch: (Z.) VII. 494.
 dunkler (Z.) VII. 495.
 Gambert: (Z.) VII. 494.
 großer (Z.) VII. 493.
 heller (Z.) VII. 495.
 kleiner (Z.) VII. 494.
 punctierter (Z.) VII. 493.
 schwarzer (Z.) VII. 495.
 Zeich: (Z.) VII. 496.
 Wasserlilie (B.) III. 536.
 Wasserlinde (B.) III. 1191.
 Wasserlinsen (B.) III. 337.
 hohlerige (B.) III. 338.
 kleine (B.) III. 338.
 Kreuz: (B.) III. 338.
 vielwurzelige (B.) III. 338.
 Wassermaus (Z.) VI. 501.
 Wassermelone (B.) III. 829.
 Wassermerk (B.) III. 1837.
 breiter (B.) III. 1837.

Wassermerke (B.) III. 1837.
 Wassermetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Wassermilbe (Z.) V. 671.
 eingebüßte (Z.) V. 671.
 gemeine (Z.) V. 671.
 Wassermineralien (M.) I. 135.
 (D. M. S.) I. S. IV, XIII. = Satze (M.) I. 283 zc.
 Wassermotz (Z.) VI. 454.
 großer (Z.) VI. 457.
 kleiner (Z.) VI. 455.
 mittlerer (Z.) VI. 456.
 Wassermotze (Z.) VI. 454.
 Wassermoose (B.) III. 178, 181.
 Liter. über (B.) III. 299.
 Wassermotten (Z.) V. 1239, 1458.
 gestreifte (Z.) V. 1461.
 Wasserobel (B.) III. 1792.
 Wassernägeteinwurz (B.) III. 2007.
 Wasserfuß (B.) II. 343. — III. 1871.
 gemeine (B.) III. 1872.
 zweyhörnige (B.) III. 1872.
 Wassernüsse (B.) III. 1872.
 Wasserocher (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Wasserorgan, der Pflanze (M.) I. 9.
 der Thiere (M.) I. 9.
 Wasserpfeffer (B.) III. 1356, 1479.
 rother (B.) III. 597.
 Wasserpflanzen (B.) II. 307.
 Wasservieper (Z.) VII. 51.
 Wasserrabe (Z.) VII. 415.
 Wasserröhle (B.) III. 246.
 Wasserralle (Z.) VII. 563.
 Wasserratte (Z.) VII. 723.
 Wasserraupe (Z.) V. 1239.
 Wasserrebe (B.) III. 1863.
 dornige (B.) III. 1863.
 hohlerartige (B.) III. 1864.
 Wasserreben (B.) III. 1863.
 Wasserreich (B.) II. 3.
 Wasserriemen (B.) III. 340.
 gemeiner (B.) III. 340.
 Wasserrolate (B.) III. 453.
 gemeiner (B.) III. 454.
 Wasserropphyr (M.) I. 163.
 Wasserroschen (Z.) V. 1239.

Wasserschleien (B.) III. 1688.
 gemeine (B.) III. 1689.
 Wasserschierling (B.) III. 1828.
 gemeiner (B.) III. 1828.
 Wasserschierlinge (B.) III. 1828.
 Wasserschlangel (Z.) V. 365.
 gemeines (Z.) V. 555.
 gezügeltes (Z.) V. 566.
 Wasserschlangen (Z.) VI. 523.
 Wasserschlauch (B.) III. 957.
 gemeiner (B.) III. 957.
 Wasserschläuche (B.) III. 957.
 Wasserschlinger (Z.) VI. 529.
 Wasserschnecke (B.) III. 413.
 Wassersehne (Z.) V. 728, 734.
 braune (Z.) V. 734.
 graue (Z.) V. 735.
 Wassersehnen (Z.) V. 728.
 Wassersehnen (Z.) V. 428.
 ächte (Z.) V. 428.
 Wassersehnader (Z.) VII. 392.
 Wassersehnenwein (Z.) VII. 506.
 Wassersehnade (Z.) V. 27.
 gemeiner (Z.) V. 27.
 Wassersehnader (Z.) VII. 54.
 Wassersehnader (B.) III. 535.
 deutscher (B.) III. 538.
 florentinischer (B.) III. 537.
 gemeiner (B.) III. 535.
 grasartiger (B.) III. 535.
 prächtiger (B.) III. 537.
 stinkender (B.) III. 536.
 Wasserseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Wasserseifen (Z.) V. 431.
 Wasserseife (Z.) VII. 219.
 Wasserseife (Z.) VI. 445.
 Wasserseife (Z.) V. 671, 685.
 gemeine (Z.) V. 685.
 rothe (Z.) V. 671.
 Wasserseifen (Z.) V. 685.
 Wasserseifen (Z.) VII. 950.
 Wasserseife (B.) III. 182.
 Wasserseife (B.) III. 343.
 gemeiner (B.) III. 343.
 Wasserseife (M.) I. 6, 7, 113, 114. — (Z.) II. 97, 99, 1001, 111. — (Z.) IV. 203, 217.
 Wasserseifengas (B.) II. 102.
 geschweifetes (B.) II. 99.
 Wasserseife (D. M. S., XII) = Serpentine (M.) I. 221.

Wassertausendblatt (B.) III. 344.
 Wassertheier (M.) I. 163, 551, 705.
 Wasserthiere (Z.) V. 8.
 Wasserthone (D. M. S., XI.) = Thonschiefer (M.) I. 509.
 Wassertrreter (Z.) V. 1621. gemeiner (Z.) V. 1621.
 Wassertrreter (Z.) VII. 490. grauer (Z.) VII. 490. rother (Z.) VII. 491.
 Wasser, ungarisches (B.) III. 1072.
 Wasserviehgras (B.) III. 412.
 Wasservögel (Z.) VII. 383. senkrechte (Z.) VII. 404. wagrechte (Z.) VII. 383.
 Wasserulcaue (M.) I. 777.
 Wasserwanze (Z.) V. 1621. braune (Z.) V. 1626. schwarze (Z.) V. 1627.
 Wasserwanzen (Z.) V. 1621.
 Wasserwolf (Z.) V. 40.
 Wasserjumps (B.) III. 1963.
 Water-leaf (B.) III. 1076. -Mole (Z.) VII. 837. -moss (B.) III. 451.
 Watson, Bertheimung der Gewächse Großbritannien, überf. v. Zeitschmied (B. II. 383.
 Watsonia (B.) III. 532. meriana (B.) III. 532.
 Wattfisch (Z.) VI. 366.
 Wattle-Bird (Z.) VII. 334.
 Wau (B.) II. 372. — III. 1372. — (M., D. M. S.) I. S. XVII. gelber (B.) III. 1373. gelblicher (B.) III. 1373. wohlriechender (B.) III. 1373.
 Wauden (B.) III. 1372.
 Waue (B.) III. 1372.
 Wavellit (M.) I. 185.
 Wavellite (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Waxwing (Z.) VII. 80.
 Weakfish (Z.) VI. 246.
 Weald (M.) I. 1686.
 Weald clay (M.) I. 686.
 Wealden (M.) I. 686.
 Weasel (Z.) VII. 1497.
 Weber (Z.) V. 691, 1702.

Weber, forschwissenschaftliche Literatur (B.) II. 385.
 Friedr., De auae aquatilium (Z.) VI. 407.
 Prodromus historiae muscorum hepaticorum (B.) III. 301, 2119.
 Tabula muscorum f. ondosorum (B.) III. 302.
 G., Spicilegium plantarum eript. Herciniae (B.) III. 299.
 Webera (B.) III. 294, 852, 880. eorymbosa (B.) III. 880. tetrandra (B.) III. 852.
 Weberdistel (B.) III. 786.
 Weberknecht (Z.) V. 673.
 Webermilben (Z.) V. 669.
 Weberschiffchen (Z.) V. 461. ächtes (Z.) V. 461. kleines (Z.) V. 461. unächtes (Z.) V. 461.
 Weberspühlen (B.) III. 1855.
 Weber und Mohrs Beiträge zur Naturkunde (B.) II. 283. — — — Borau. Taschenbuch (B.) III. 302.
 Webervogel (Z.) VII. 314. brauner (Z.) VII. 314. gelber (Z.) VII. 315. grauer (Z.) VII. 315. grüner (Z.) VII. 315.
 Webervögel (Z.) VII. 314.
 Webro (Z.) VII. 892.
 Weder (Z.) VII. 88. gemeiner (Z.) VII. 88.
 Wedel (B.) II. 27.
 Wedelaffen (Z.) VII. 1759. eigentliche (Z.) VII. 1760. kurzbrüige (Z.) VII. 1762.
 Wedelia (B.) III. 748.
 Wedelius, O. W., Centuria Exercit. med. philologicarum (B.) III. 2131.
 Wedelschleipen (B.) III. 193. gemeine (B.) III. 194. katthaltige (B.) III. 194.
 Wedelschwiden (B.) III. 601. gemeine (B.) III. 601.
 Weeg-Boonen (B.) III. 1690.
 Weever (Z.) VI. 80.
 Wef (Z.) VI. 214.
 Wegdistel (B.) III. 733.

Wegdorn (B.) III. 1744. Färber (B.) III. 1745. immergrüner (B.) III. 1745.
 Wegdornie (B.) III. 1744.
 Wegdrich (B.) III. 1471. breiter (B.) III. 1472. mittlerer (B.) III. 1472. Sand (B.) III. 1473. spizer (B.) III. 1471. Straub (B.) III. 1472. strauchartiger (B.) III. 1473.
 Wegeriche (B.) III. 1452, 1453, 1470, 1471.
 Wegerichfalter (Z.) V. 1137, 1157.
 Weglerche (Z.) VII. 291.
 Wegpflanzen (B.) II. 310.
 Wegschnecke (Z.) V. 419. rothe (Z.) V. 419. schwarze (Z.) V. 420.
 Wegwarte (B.) III. 723. gelbe (B.) III. 717, 721. gemeine (B.) III. 723.
 Wegwarten (Z.) III. 723.
 Wegwartenziehfächer (Z.) V. 1753.
 Wegweife (Z.) V. 949.
 Wegweitt (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Weib, altes (Z.) VI. 104, 105.
 Weibchen (Z.) V. 462.
 Weichen (Z.) IV. 328.
 Weichfloffer (Z.) VI. 16.
 Weichflügler (Z.) V. 1706, 1736.
 Weichlinge (B.) III. 2063.
 Weichmangauerj (M.) I. 334. blätteriges (M.) I. 335. dichtes (M.) I. 335. erdiges (M.) I. 335. strahliges (M.) I. 335.
 Weichspitzfächer (Z.) V. 1778. gemeiner (Z.) V. 1778.
 Weichspinnweb (Z.) VII. 486.
 Weichsel (B.) III. 2049. doppelte (B.) III. 2051. Herz (B.) III. 2051. Mandel (B.) III. 2051. Nößlen (B.) III. 2051. ostheimer (B.) III. 2051. Pelz (B.) III. 2051. — süße (B.) III. 2052. pfälzer (B.) III. 2051. Pfirsich (B.) III. 2052. Pflanzen (B.) III. 2051

Weichsel, reine (B.) III. 2051.
 saure (B.) III. 2051.
 schwarze (B.) III. 2051.
 Stein: (B.) III. 2049.
 süße (B.) III. 2051
 Weichseln (B.) III. 2049.
 Weichselwein (B.) III. 2051.
 Weichshiere (Z.) IV. 353, 572,
 578.
 Weide (B.) III. 1532.
 Bach: (B.) III. 1533.
 Band: (B.) III. 1535.
 Bruch: (B.) III. 1533.
 Busch: (B.) III. 1534.
 Dotter: (B.) III. 1535.
 Glas: (B.) III. 1534.
 Korb: (B.) III. 1535.
 Kraut: (B.) III. 1533.
 kriechende (B.) III. 1534.
 Lorbeer: (B.) III. 1534.
 Mandel: (B.) III. 1534.
 Palm: (B.) III. 1534.
 Rain: (B.) III. 1119.
 Rosen: (B.) III. 1533.
 Saal: (B.) III. 1534.
 Silber: (B.) III. 1535.
 Thürnen: (B.) III. 1535.
 Trauer: (B.) III. 1533.
 Werst: (B.) III. 1534.
 Weiden (B.) III. 1532.
 Rain: (B.) III. 1119.
 Weidenblatt (Z.) VI. 311.
 Weidenblattwespe (Z.) V. 887.
 Weidenbohrer (Z.) V. 1088,
 1092, 1322.
 Weidenearmin (Z.) V. 1316.
 Weidengranton (B.) III. 873.
 gemeine (B.) III. 874.
 Weidenhähuchen (Z.) V. 1668.
 gezähneltes (Z.) V. 1670.
 Weidenirgeln (Z.) III. 1936.
 gemeine (B.) III. 1936.
 Weidenmothe (Z.) V. 1357.
 Weidenmuskelfaser (Z.) V. 1782.
 schwarzer (Z.) V. 1782.
 Weidenripfel (B.) III. 104.
 Weidenrolle (B.) III. 98.
 Weidenripf (B.) III. 133.
 Weidenripfel (B.) III. 93.
 Weidenröschen (B.) III. 1875.
 Weidenröhren (Z.) V. 750.
 Weidenröhrenwärmer (B.) III.
 1375.
 Weidenspinner (Z.) V. 1118,
 1355.

Weidenzeisig (Z.) VII. 30.
 großer (Z.) VII. 31.
 kleiner (Z.) VII. 30.
 Weiderich (B.) III. 1875, 1881.
 gemeiner (B.) III. 1882.
 rother (B.) III. 1882.
 Schoten: (B.) III. 1875.
 Weiderich (B.) III. 1788,
 1870, 1881.
 Weigel, Bestimmung der
 Schlangenarten (Z.) VI.
 688.
 Weih, Weihe (Z.) VII. 135,
 139.
 Gabel: (Z.) VII. 135.
 Korn: (Z.) VII. 139.
 Ringel: (Z.) VII. 139.
 Roß: (Z.) VII. 139.
 Weihe, A., Deutsche Gräser
 (B.) III. 2133.
 Weihe et Sprengel. De
 Nectariis (B.) II. 272.
 Weibekessel (Z.) V. 330.
 Weihrauch (B.) III. 1762, 1763.
 — (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — (B.) III.
 350 ff., 360 ff.
 ächter (B.) III. 360, 1763.
 Juden: (B.) III. 929.
 Weihrauchfarren (B.) III. 321.
 gemeiner (B.) III. 321.
 Weihrauchfleser (B.) III. 348.
 Weihrauchspille (B.) III. 1762.
 gezähnte (B.) III. 1762.
 glatte (B.) III. 1762.
 Weihrauchspillen (B.) III. 1762.
 Weihrauchwachholder (B.) III.
 362.
 Wein (M., D. M. S.) I. S.
 XV. — (B.) II. 353. —
 III. 1858 ff.
 Weinblattfaser (Z.) V. 1798.
 Weinbergschnack (Z.) V. 421.
 rauhe (Z.) V. 421.
 Weinessig (B.) III. 1868.
 Weingährung (B.) II. 141.
 Weingasse (Z.) VI. 315.
 Weingeist (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — (M.) I.
 130. — (B.) II. 111, 112.
 — III. 1868.
 Weinhähnel (Z.) V. 1509.
 Weinhese (B.) III. 1869.
 Weinkahm (B.) III. 193.
 Weinkraut (B.) III. 316.

Weinlauch (B.) III. 559.
 Weinmann, Hymeno- et
 Gasteromycetes Rossiae
 (B.) III. 174.
 Weinmanuia (B.) III. 1994.
 glabra (B.) III. 1995.
 Weinpalm (B.) III. 654.
 Weinpalmen (B.) III. 654,
 695.
 gebogene (B.) III. 655.
 gemeine (B.) III. 654.
 Weinpflanz (B.) III. 2063.
 Weinpflanzen (B.) II. 353.
 Weiraupe (Z.) V. 1351, 1379.
 Weirube (B.) III. 1867.
 gemeine (B.) III. 1857.
 wilde (B.) III. 1870.
 Weiruben (B.) III. 1788,
 1867.
 Weirube (B.) III. 2018, 2021.
 kleine (B.) III. 2022.
 Weirube (B.) III. 654.
 Weirube (B.) II. 111, 122.
 Weirube (B.) III. 1413.
 Weirube (Z.) V. 1377,
 1379.
 großer (Z.) V. 1379.
 größter (Z.) V. 1378.
 kleiner (Z.) V. 1377.
 Weirube (B.) III. 1772.
 chitische (B.) III. 1772.
 gemeine (B.) III. 1772.
 Weirube (B.) III. 1772.
 Weirube (B.) III. 1868, 1869.
 aufsteigender (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 gereinigter (B.) III. 1869.
 Weirube (M., D. M. S.)
 I. S. XIV. — (B.)
 II. 123.
 Weirube (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Weirube (M.) I. 134. —
 (B.) II. 122. — III. 1869.
 Weirube (B.) II. 353. — III.
 1867.
 wider (B.) III. 1870.
 Weiruben (B.) III. 1868.
 Wein, wider (B.) III. 1867.
 Weiruben (B.) III. 695.
 gemeine (B.) III. 695.
 Weirube (Z.) IV. 31,
 Weiss, Fr. G., Plantae
 crypt. florae goetting.
 (B.) III. 299.

Weiß, Professor der Mineralogie (M.) I. 30, 43, 89.
 Weißantimonerz (M.) I. 345.
 Weißarsenikerz (M.) I. 346.
 Weißaugen (Z.) V. 465.
 Weißbirkenmotte (Z.) V. 1318.
 Weißbirne (B.) III. 2090.
 Weißbleyerz (M.) I. 370, 726.
 Weißbuche (B.) III. 1541.
 Weißbuckenspinner (Z.) V. 1341.
 Weißdorn (B.) III. 2064.
 americanischer (B.) III. 2065.
 gemeiner (B.) III. 2065.
 rother (B.) III. 2066.
 Weißdornblattwespe (Z.) V. 886.
 Weißdorne (B.) III. 2064.
 Weißdornmotte (Z.) V. 1344.
 Weißdornspinner (Z.) V. 1355.
 Weißdroffel (Z.) VII. 58.
 Weiße (Z.) VII. 1853.
 Weißerde (M.) I. 208.
 Weißerz (M.) I. 407.
 Weißfisch (Z.) VI. 341.
 Weißfisch (Z.) VII. 1023, 1085.
 Weißfischbein (Z.) V. 534.
 Weißfische (Z.) VI. 288.
 Weißfleck (Z.) V. 1370.
 Weißkoffer (Z.) VI. 297.
 Weißkölschen (Z.) VI. 363.
 Weißkorelle (Z.) VI. 345.
 Weißgaugfisch (Z.) VI. 366.
 Weissia (B.) III. 279.
 cirrata (B.) III. 279.
 lanceolata (B.) III. 279.
 mutabilis (B.) III. 279.
 verticillata (B.) III. 279.
 viridula (B.) III. 279.
 Weißit (M.) I. 198.
 Weißkehlchen (Z.) VII. 34.
 Weißkirschen (B.) III. 2053.
 Weißkraut (B.) III. 1404.
 Weißstiegenes (M.) I. 734.
 Weißling (Z.) V. 1395.
 Baum: (Z.) V. 1396.
 Rohl: (Z.) V. 1397.
 Kressen: (Z.) V. 1399.
 Raps: (Z.) V. 1399.
 Rüben: (Z.) V. 1398.
 Senf: (Z.) V. 1399.
 Weißlinge (B.) III. 150.
 Weißlinge (Z.) V. 1388, 1395.
 Weißmetallies (M.) I. 409.
 Weißnase (Z.) VII. 1809.

Weißnase, eigentliche (Z.) VII. 1809.
 Weißschwanz (Z.) VII. 44.
 Weißspecht (Z.) VII. 272.
 Weißspiegelaserz (M.) I. 345.
 Weißstein (M.) I. 434, 485, 486, 489.
 fettdariger (M.) I. 769.
 Weißschwanz = Weißstellurerz (M.) I. 434.
 Weißtanne (B.) III. 351.
 Weißstellurerz (M.) I. 434.
 Weißwal (Z.) VII. 1023, 1085.
 Weißwürmer (Z.) V. 542.
 Weißwurz (B.) III. 626.
 Weitmäuler (Z.) VI. 73.
 Weitmund (Z.) V. 479.
 Weitsichtigkeit (Z.) IV. 292.
 Weizen (B.) II. 344. — III. 389.
 ausdauernde (B.) III. 390.
 Barr: (B.) III. 389.
 Buch: (B.) III. 1480.
 englischer (B.) III. 389.
 gemeiner (B.) III. 389.
 jährige (B.) III. 389.
 Kleber- und Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 Kuh: (B.) III. 997.
 polnischer (B.) III. 390.
 Sommers (B.) III. 389.
 türkischer (B.) III. 400.
 Winter: (B.) III. 389.
 Weizenbier (B.) III. 389.
 Weizenbrot (B.) III. 389.
 Weizenmehl (B.) III. 389.
 Weizen, s. Weizen.
 Wejack (Z.) VII. 1494.
 Wellenhorn (Z.) V. 472.
 aufgeblasenes (Z.) V. 474.
 buntes (Z.) V. 472.
 gemeines (Z.) V. 472.
 gestricheltes (Z.) V. 473.
 glattes (Z.) V. 473.
 Wellenhörner (Z.) V. 472.
 Wellenkalk (M.) I. 721.
 Wellenwods (B.) III. 289.
 Wellenstrichraupen (Z.) V. 1310.
 Wells, overflowing (M.) I. 683.
 Weiß (Z.) VI. 82, 86. S. Weiße.
 Weißbirne (B.) III. 2079.

Weißborn (B.) II. 345. — III. 400.
 gemeines (B.) III. 400.
 Kleber- und Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 Weißhuan (Z.) VI. 261.
 Weiße (Z.) VI. 82.
 ägyptischer (Z.) VI. 90.
 americanischer (Z.) VI. 90.
 brasilischer (Z.) VI. 92.
 Büschel: (Z.) VI. 86.
 eigentlicher (Z.) VI. 86.
 gemeiner (Z.) VI. 86.
 Harniger (Z.) VI. 82.
 häutiger (Z.) VI. 93.
 Katzen: (Z.) VI. 92.
 Kreuz: (Z.) VI. 90.
 nackte (Z.) VI. 84.
 Nagel: (Z.) VI. 83.
 Ohren: (Z.) VI. 90.
 Panzer: (Z.) VI. 82.
 Platt (Z.) VI. 84.
 Schaf: (Z.) VI. 92.
 Vulcan: (Z.) VI. 90.
 Zitter: (Z.) VI. 85.
 Weltauge (M.) I. 147.
 Weltindividuen = Thiere (B.) II. 5.
 Westthätigkeit (Z.) IV. 262.
 Wendeln (B.) III. 482.
 weiße (B.) III. 482.
 Wendeltreppe (Z.) V. 434.
 ächte (Z.) V. 434.
 unächte (Z.) V. 434.
 Wenderoth, Versuch einer Charakteristik der Vegetation von Kurhessen (B.) II. 383.
 Wendhals (Z.) VII. 209.
 gemeiner (Z.) VII. 209.
 Wendland, De acellis aphyllis (B.) III. 2104.
 Ericarum Icones (B.) III. 1133.
 Hortus herrenhusanus (B.) III. 2120.
 Sammlung von Pflanzen (B.) III. 2121.
 Wendlandia (B.) III. 859.
 tinctoria (B.) III. 859.
 Wendzehe (Z.) VII. 12.
 Wenigbälige (Pflanzen) (B.) III. 1958, 1978.
 Wenigfädige (Pflanzen) (B.) III. 1787, 1789.

Wenigglänzend (M.) I. 95.
 Wentlockfalk (M.) I. 759.
 Wenlock rocks (M.) I. 759.
 Wenzel, Structur der Erde
 deru (Z.) VII. 674.
 Wepfer, J., Historia Ci-
 cutae aquaticae (B.) III.
 2105.
 Werrkäfer (Z.) V. 1686.
 q-meiner (Z.) V. 1687.
 Werrfweide (B.) III. 1534.
 Wertingen (B.) III. 1310.
 Wermuth (B.) III. 762.
 ächter (B.) III. 763.
 aleppischer (B.) III. 764.
 Feld- (B.) III. 763.
 Küchen- (B.) III. 762.
 Meer- (B.) III. 759.
 palästiniſcher (B.) III. 764.
 römiſcher (B.) III. 763.
 tatarischer (B.) III. 763.
 Wermuth (B.) III. 762.
 Werner, Atlas des oiseaux
 d'Europe (Z.) VII. 667.
 Vermes intestinales (Z.)
 V. 558.
 Werner, Abraham Gottlob,
 Reformator der Mineralo-
 gie, Verf. der Schrift:
 Von d. äußerſten Kenn-
 zeichen der Fossilien (M.)
 I. 28, 29, 88, 96, 407,
 475, 572, 677
 Geologiſches System (M.)
 I. 579.
 Wernerit (M.) I. 183.
 Werra (Z.) V. 1528.
 Werrſen (B.) III. 1729, 1745.
 Kletter- (B.) III. 1731.
 Kraut- (B.) III. 1730.
 Ruthen- (B.) III. 1731.
 Sauer- (B.) III. 1731.
 Weiße, Weißen (Z.) V. 836,
 894, 958.
 Bienen- (Z.) V. 954.
 Blatt- (Z.) V. 874.
 Dach- (Z.) V. 968.
 einſame (Z.) V. 955.
 Erd- (Z.) V. 960.
 Feld- (Z.) V. 959.
 Gall- (Z.) V. 853.
 gemeine (Z.) V. 955.
 Gold- (Z.) V. 851.
 Grab- (Z.) V. 895.
 Hölten- (Z.) V. 895.

Weiße, Weipen, Holz- (Z.) V.
 892.
 Knie- (Z.) V. 847.
 Knoppert- (Z.) V. 869.
 Maurer- (Z.) V. 955.
 Papier- (Z.) V. 958.
 Papp- (Z.) V. 972.
 Sack- (Z.) V. 895, 945.
 Säg- (Z.) V. 873.
 Sand- (Z.) V. 945, 947.
 Schnupf- (Z.) V. 837, 839.
 Schwanz- (Z.) V. 836.
 Sieb- (Z.) V. 843.
 Sieb- (Z.) V. 949.
 Töpfer- (Z.) V. 953.
 Wyrer- (Z.) V. 844.
 Weg- (Z.) V. 949.
 Zellen- (Z.) V. 955.
 Zweig- (Z.) V. 849.
 Weipenaar (Z.) VII. 138.
 Weipenfliege (Z.) V. 814.
 Weipennucken (Z.) V. 814.
 Westrumb, De heimthul-
 bus acanthocephalis (Z.)
 V. 558.
 Wetter, böie (M.) I. 742.
 erſtickende (M.) I. 742.
 ſchlagende (M.) I. 742.
 Wetterfiſch (Z.) VI. 283.
 Wetterling (Z.) VI. 292.
 Wetterroſe (B.) III. 1221.
 Wetterſtrahl (Z.) V. 1424.
 Weſchſchiefer (M.) I. 484, 753,
 766.
 Weymouth-Red (M.) I. 692.
 Weymuthſichte (B.) III. 349.
 Wha-tapoua-Roo (Z.) VII.
 905.
 Wheel-Maudlin (M.) I. 326.
 Wheat (B.) III. 389.
 Whimbrel (Z.) VII. 508.
 Whin ſill (M.) I. 757.
 Weip-poor-will (Z.) VII. 112.
 Whipting, Deconom. Pflan-
 zenkunde (B.) II. 384. —
 III. 2129.
 White, Journ. of a Voyage
 to New-South-Wales
 (Z.) VI. 672.
 White-Bait (Z.) VI. 371.
 White Owl (Z.) VII. 125.
 -Walnut (B.) III. 1758.
 -wood (B.) III. 1008.
 Whiting (Z.) VI. 152, 246,
 248, 260.

Wiede (B.) III. 1653.
 Gutter- (B.) III. 1653.
 Kron- (B.) III. 1621.
 Vogel- (B.) III. 1563.
 Wickel (B.) II. 42.
 Wickelaffen (Z.) VII. 1739.
 Wickelſcheiden (Z.) VII. 588.
 gemeine (Z.) VI. 588.
 Wickelwolze (B.) III. 69.
 rother (B.) III. 69.
 Wicken (B.) III. 1615, 1619,
 1651, 1652, 1653.
 Wickenflecher (Z.) V. 1660.
 Widder (Z.) VII. 1338.
 Widerbeiphin (Z.) VII. 1074.
 Widderkäfer (Z.) V. 1698.
 gebänderter (Z.) V. 1698.
 gelbfaltiger (Z.) V. 1698.
 Widderſtein (Z.) V. 1082, 1128,
 1369.
 Widderstoß (B.) III. 1361.
 Widderthal (Z.) IV. 1074.
 Widerthone (B.) III. 285, 330.
 alveartiger (B.) III. 286.
 güldener (B.) III. 286.
 kurzſtirniger (B.) III. 286.
 rother (B.) III. 328, 330.
 wachholzerartiger (B.) III.
 286.
 weißiger (B.) III. 286.
 zierlicher (B.) III. 986.
 Widewel (Z.) VII. 68.
 gemeiner (Z.) VII. 68.
 Widgeon (Z.) VII. 461.
 Wied, Prinz Max v., Abſtit-
 dungen zur Naturge-
 ſchichte v. Braſilien (Z.)
 VI. 687.
 Beiträge zur Naturgeſch.
 v. Braſilien (Z.) VI. 685.
 Wiedemann, Außereuro-
 päiſche zweygeflügelte In-
 ſecten (Z.) V. 831.
 Diptera exotica (Z.) V. 830.
 Nova Dipteroꝝ genera
 (Z.) V. 830.
 Wiederhoſungſympathien (Z.)
 IV. 319.
 Wiederkäuer (Z.) VII. 1242.
 mit Hörnern (Z.) VII.
 1280.
 ohne Hörner (Z.) VII. 1244.
 Wiedehopf (Z.) VII. 202.
 gemeiner (Z.) VII. 202.
 Wiegmann, (M.) I. 363.

- Wiegmann**, Archiv für Naturgeschichte (B.) II. 262. — (3.) V. 1825.
 Bastardzeugung im Pflanzenreiche (B.) II. 283.
 Herpetologia mexicana (3.) VI. 689.
Wiehern (3.) VII. 1234.
Wiener Sandstein (M.) I. 650.
Wiesel (3.) VII. 1497.
 Beutel- (3.) VII. 918.
 Scheer- (3.) VII. 1497.
Wiesen (B.) II. 313.
Wiesenammer (3.) VII. 281.
Wiesenbadrian (B.) III. 788.
Wiesendingel (B.) III. 470.
Wiesenhreypreis (B.) III. 996.
Wiesenerz (M.) I. 363.
Wiesensüchschwanz (B.) III. 392.
Wiesengeißbart (B.) III. 2026.
Wiesengräser (B.) III. 412.
Wiesenhund (3.) VII. 761.
Wiesenklee (B.) III. 1635.
Wiesenklee spinner (3.) V. 1347.
Wiesenkноп (B.) III. 2002.
 canadischer (B.) III. 2603.
 großer (B.) III. 2002.
Wiesenkнопfe (B.) III. 2002.
Wiesentresse (B.) III. 1397.
 bittere (B.) III. 1397.
 gemeine (B.) III. 1398.
Wiesentressen (B.) III. 1397.
Wiesennurmetzier (3.) VII. 761.
Wiesensüch (B.) III. 1810.
Wiesenspflanzen (B.) II. 310, 354.
Wiesenspieper (3.) VII. 51.
Wiesenspitze (B.) III. 153.
Wiesenspitze (B.) III. 146.
Wiesenspippau (B.) III. 716.
Wiesensraupe (3.) V. 1295.
Wiesensraute (B.) III. 1151.
 Feld- (B.) III. 1152.
 gelbe (B.) III. 1151.
 kleine (B.) III. 1151.
Wiesensrauten (B.) III. 1151.
Wiesensringeltraupe (3.) V. 1341.
Wiesensalbe (B.) III. 1073.
Wiesenschiff (B.) III. 302.
Wiesenschnake (3.) V. 753.
Wiesenschwarze (3.) VII. 565.
Wiesenschwengel (B.) III. 414.
Wiesensterntauch (B.) III. 560.
Wiesensüch (B.) III. 1176.
Wiesensüchgras (B.) III. 413.
Wig (3.) VII. 1417.
Wight, R., Contributions to the Botany of India (B.) III. 2127.
 Illustrations of Indian Botany (B.) III. 2127.
Wight et Arnott, Prodromus Florae nepal. (B.) III. 1447.
Wight, R., et Walker-Arnott, Prodromus Florae Indiae orient. (B.) III. 2127.
Wikström, Dissert. de Daphne (B.) II. 2100.
 Jahresberichte über die Fortschritte der Botanik, übers. u. vermehrt von Weilschmied (B.) II. 260. — III. 2115.
Wilden (B.) III. 1788, 1873.
 Faden- (B.) III. 1877.
 Gras- (B.) III. 1873.
 Pfeffer- (B.) III. 1878.
 Ruthen- (B.) III. 1878.
 Stumpf- (B.) III. 1874.
 Zier- (B.) III. 1879.
Wildbäche (M.) I. 556.
Wilde Citroenen (B.) III. 1312.
Wildente (3.) VII. 464.
 weiße (B.) III. 467.
Wildhühner (3.) VII. 575.
Wild Indigo (B.) III. 1677.
Wildkatze (3.) VII. 1291.
Wildkorn (B.) III. 404.
Wildlinge (B.) III. 2077.
Wild-Pine (B.) III. 632.
Wild-Rosemary (B.) III. 1591.
Wildschwein (3.) VII. 1132.
Wildstern (M.) I. 369.
Wilkes, English moths and Butterflies (3.) V. 1425.
Willdenow, De Achilleis et Tanacetis (B.) III. 1130.
 Grundriß der Kräuterkunde (B.) II. 95, 264. — III. 2120.
 Historia amaranthorum (B.) III. 2100.
 Hortus berolinensis (B.) III. 2120.
Willdenow, Linnaei Species Plantarum (B.) III. 299, 372, 2119.
 u. Bernharti, Abhandlungen über einige Farrenkräuter (B.) III. 372.
Willemet, Herbarium mauritanium (B.) III. 2126.
Willughbeia (B.) III. 1049.
 acida (B.) III. 1049.
 edulis (B.) III. 1049.
Willughbeii, F., Hist. Piscium (3.) VI. 404.
 Ornithologia (3.) VII. 665.
Wilson, American Ornithology (3.) VII. 667.
Wimma (3.) VI. 315.
Wimmer et Grabowsky, Flora Silesiae (B.) III. 2122.
Wimperfüchlein (3.) V. 45.
 gelbliches (3.) V. 45.
Wimpern (B.) II. 87.
Windblume (B.) III. 1149.
Winde (B.) III. 1082.
 Afer- (B.) III. 1082.
 Besen- (B.) III. 1086.
 Buch- (B.) III. 1480.
 dreifarbig (B.) III. 1085.
 eckige (B.) III. 1083.
 Feder- (B.) III. 1087.
 floridanische (B.) III. 1084.
 Harz- (B.) III. 1083.
 Knollen- (B.) III. 1085.
 Purgier- (B.) III. 1084.
 Zaun- (B.) III. 1082.
Winden (B.) III. 1079, 1082.
 Holz- (B.) III. 1088.
 Lein- (B.) III. 1081.
 Rullen- (B.) III. 1088.
 Salz- (B.) III. 1081.
 Trechter- (B.) III. 1087.
Windengeistchen (3.) V. 1262.
Windentrappen (B.) III. 1672.
 braune (B.) III. 1672.
Windenrosen (B.) III. 1578.
 gemeine (B.) III. 1578.
Windenwärmer (3.) V. 1084, 1383.
Windham (B.) III. 402.
Windischman, Structura auris Amphibiorum (3.) VI. 691.
Windfamen (B.) III. 772.
 gemeiner (B.) III. 772.

- Windsamen, trauriger (B.) III. 772.
 Windspiel (Z.) VII. 1565.
 gemeines (Z.) VII. 1565.
 großes (Z.) VII. 1565.
 kleines (Z.) VII. 1565.
 Windspiele (Z.) VII. 1565.
 Wind wortel (B.) III. 1245.
 Winger (Z.) VI. 305.
 Winkelslein (Z.) IV. 314.
 Winkel der Crystalle, Vollständigkei der (M.) I. 72.
 — vom Messen der (M.) I. 73.
 Winkelshaken (Z.) V. 368.
 Winkelsqualle (Z.) V. 248.
 gemeine (Z.) V. 248.
 Winker (Z.) V. 653.
 Winksel (Z.) VI. 59.
 Winkstasse (Z.) VII. 1747
 Wintera (B.) III. 1237.
 aromatica (B.) III. 1237.
 chilensis (B.) III. 1238.
 granatensis (B.) III. 1238.
 Winterana (B.) III. 1237.
 canella (B.) III. 1432.
 Winterbergamotte (F.) III. 2081.
 Winterbingselkraut (B.) III. 1577.
 Winterbirne (B.) III. 2076.
 grüne (B.) III. 2078.
 schöne (B.) III. 2076.
 Winterbienen (B.) III. 2976, 2078, 2080, 2081.
 Winterbutterbirne (B.) III. 2077.
 Wintercallwill (B.) III. 2086.
 Winterdorn (B.) III. 2078.
 Wintererle (B.) III. 1544.
 Wintererbschen (Z.) VI. 365.
 Wintergerste (B.) III. 387.
 Wintergrün (B.) III. 895.
 doldiges (B.) III. 896.
 gestecktes (B.) III. 896.
 gemeines (B.) III. 895.
 kleines (B.) III. 896.
 Wintergrüne (B.) III. 895.
 Winterhalbente (Z.) VII. 461.
 Winterhartig (B.) III. 2084.
 Winterhonigbirne (B.) III. 2080.
 Winterische Rinde, f. Winter'srinde.
- Winterjargonelle (B.) III. 2080.
 Winterknauel (B.) III. 1455.
 Winterfagenwedel (B.) III. 313.
 Winterkröche (B.) III. 988.
 Winterkorn (B.) III. 391.
 Winterkerfoje (B.) III. 1399.
 Winterkewat (B.) III. 1405.
 Winterlinde (B.) III. 1190.
 Wintermelonen (B.) III. 829.
 Wintermondweitchen (B.) III. 1394.
 Winterpomeranzenbirne (B.) III. 2081.
 Winterporre (B.) III. 556
 Winterräps (B.) III. 1405.
 Winterrouffelerte (B.) III. 2080.
 Winterrüben (B.) III. 1405.
 Winter Schlaf- (Z.) IV. 259.
 Winterrinde (B.) III. 1237.
 unachte (B.) III. 1432.
 Winterfüßpfeil (B.) III. 2085.
 Wintertrüffel (B.) III. 111.
 Winterweihen (B.) III. 389.
 Winterzaunföniq (Z.) VII. 29.
 Winterzuckerbirne (B.) III. 2078.
 Winterzwiebel (B.) III. 559.
 Winther, Litter. scientiae rer. nat. in Dania (B.) II. 96. — (Z.) V. 1826.
 Wippen (B.) III. 1512.
 Stügelz (B.) III. 1514.
 Leinz (B.) III. 1512.
 Obstz (B.) III. 1515.
 Pfeisz (B.) III. 1514.
 Wirbel (Z.) IV. 23, 121, 163, 167, 326.
 Asterz (Z.) IV. 169.
 Armsz (Z.) IV. 163, 169.
 Augenz (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Bauchz (Z.) IV. 169.
 Darmz (Z.) IV. 169.
 Endz (Z.) IV. 23, 169.
 Fußz (Z.) IV. 163, 169.
 Gesichtz (Z.) IV. 169.
 Geschlechtz (Z.) IV. 169.
 Halsz (Z.) IV. 23, 169.
 Hautz (Z.) IV. 168, 169.
 Hinterhauptz (Z.) IV. 166.
 Kiemenz (Z.) IV. 164, 169.
 Kopfz (Z.) IV. 166.
 Kreuzz (Z.) IV. 23, 169.
 Leidenz (Z.) IV. 23, 169.
- Wirbel, Lungenz (Z.) IV. 169.
 Nasenz (Z.) IV. 167, 169, 168, 169.
 Ohrz (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Rücken (Z.) IV. 23, 169.
 Zungenz (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Wirbelader (Z.) IV. 81.
 Wirbelbewegung (Z.) IV. 237.
 Wirbelstiraderu (Z.) IV. 82.
 Wirbelstoffe (B.) III. 1070.
 gemeine (B.) III. 1070.
 Wirbelstoffe (B.) III. 1070.
 Wirbelstefern (B.) III. 846.
 gemeine (B.) III. 846.
 Wirbelstiefen (B.) III. 310.
 gemeine (B.) III. 310.
 Wirbelstern (Z.) V. 423, 448.
 Wirbelkörper (Z.) IV. 24.
 Wirbelfraut (B.) III. 1626.
 cretisches (B.) III. 1628.
 granniges (B.) III. 1628.
 Gummiz (B.) III. 1628.
 Kiefern- (B.) III. 1627.
 schleimiges (B.) III. 1627.
 spanisches (B.) III. 1627.
 steifes (B.) III. 1626.
 Wirbelkräuter (B.) III. 1626.
 Wirbelknud (Z.) V. 12.
 Wirbelsäule (Z.) IV. 23 119, 163.
 Wirbelschlagader (Z.) IV. 74, 76.
 Wirbelstierchen (Z.) V. 41.
 gemeines (Z.) V. 41.
 Wirbelstiere (B.) II. 5. — (Z.) IV. 349, 569.
 Wirbelz (Z.) VII. 508.
 Wirband (Z.) V. 1351.
 Wirresub (Z.) VI. 300.
 Wirrhilpen (B.) III. 910.
 gemeine (B.) III. 910.
 Wirring (B.) III. 1494.
 Wirring und Günsther, Sammlung von Nestern und Eiern (Z.) VII. 674.
 Wirrelaschen (B.) III. 1509.
 gemeine (B.) III. 1509.
 Wirreldrahten (B.) III. 215.
 keulenförmige (B.) III. 215.
 Wirrelfarren (B.) III. 307, 312.
 Wirrelfurren (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 993.
 Wirrelgranten (B.) III. 875.
 gemeine (B.) III. 875.

Wirtelgumpel (B.) III. 1123.
japanische (B.) III. 1123.
niedere (B.) III. 1123.
Wirtelgumpeln (B.) III. 1123.
Wirtelmarfen (B.) III. 340.
große (B.) III. 340.
kleine (B.) III. 340.
Wirtelnoben (B.) III. 1993.
gemeine (B.) III. 1993.
Wirtelstumpfe (B.) III. 445.
gemeine (B.) III. 445.
westliche (B.) III. 445.
Wirtefumpfen (B.) III. 445.
Wirtefelfe (B.) III. 878.
bauchige (B.) III. 878.
gemeine (B.) III. 878.
Wirtelrefken (B.) III. 878.
Wirtelrefkire (B.) III. 1983.
gemeine (B.) III. 1983.
fchöne (B.) III. 1983.
Wirtelrefkiren (B.) III. 1983.
Wirtelrefke (B.) III. 1353.
gemeiner (B.) III. 1353.
Wirtelreftreppe (B.) III. 750.
abwechfelnde (B.) III. 750.
dreypblättrige (B.) III. 750.
gemeine (B.) III. 750.
Wirtelreftreppen (B.) III. 750.
Wirz (B.) III. 1404.
Wirzand (Z.) VII. 1426.
Wismuth (M.) I. 113, 124;
(D. M. S.) S. XVIII.
Wismuthblendens (M., D. M. S.) I. S. XXI.
mit Blei (M., D. M. S.) I. S. XXII.
— mit Kupfer (M., D. M. S.) I. S. XXI.
— mit Tellur (M., D. M. S.) I. S. XXII.
reine (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Wismuthbleyerz (M.) I. 431.
Wismuth, gediegenes (M.) I. 460.
Wismuthglanz (M.) I. 430.
Nickel- (M., D. M. S.) I. S. XXI.
rhombödrischer (M.) I. 431.
Wismuth, Kiesel- (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
Wismuthnickelies (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Wismuthocker (M.) I. 350;
(D. M. S.) XVIII.

Wismuth, octaedrischer (M.) I. 460.
falpetersaurer (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Wismuthsilber (M.) I. 431.
Wismuth, f. Wismuth.
Witham, H., Observations on fossil Vegetables (B.) III. 2128.
The internal Structure of fossil Vegetables (B.) III. 2128.
Withering, Vegetables of Great Britain (B.) III. 2125.
Witherith (M.) 276.
Witfche (B.) III. 1642.
dornige (B.) III. 1642.
orientalische (B.) III. 1642.
Witfchen (B.) III. 1642.
Witfing (Z.) VII. 152.
Witfwe (Z.) V. 1359.
Witfwe (Z.) VII. 269, 1760.
Paradies- (Z.) VII. 270.
Witfwen (Z.) VII. 269.
Witfwenente (Z.) VII. 464.
Wogenschwimmer (Z.) VII. 383.
Wifhter's Eyanfäure (M.) I. 134.
Wohlgemuth (B.) III. 1069.
kleiner (B.) III. 1070.
Wolf, Wölfe (Z.) VII. 1553, 1558, 1561.
Erds- (Z.) VII. 1567.
gemeiner (Z.) VII. 1558.
Golds- (Z.) VII. 1555.
mexicanischer (Z.) VII. 1557.
rother (Z.) VII. 1557.
fchwarzer (Z.) VII. 1559.
Strands- (Z.) VII. 1574.
Tiger- (Z.) VII. 1575.
Wär- (Z.) VII. 1559.
Zebra- (Z.) VII. 918.
Wolf, J., Abbildungen nat. Gegenstände (Z.) VII. 1855.
Deutschlands Gemüfe (B.) II. 384.
Krenzotter (Z.) VI. 688.
Wolf, J., und B. Meyer, Naturgeschichte der Wölfe Deutschlands (Z.) VII. 666.

Wolff, C. Fr., De formatione intestinorum (B.) III. 674.
Theoria generationis (B.) II. 96, 275.
Wolff, Chr., Vernünftige Gedanken (B.) II. 271.
G. F., Abbildungen der Wäugen (Z.) V. 1628.
J. F., De Lemna (B.) III. 372.
J. Ph., De filicum seminibus (B.) III. 371.
Wolfram (M.) I. 113, 121, 326, (D. M. S.) XIX.
Wolframbley (M., D. M. S.) I. S. XX.
Wolframery (M.) I. 121.
Wolframocker (M.) I. 348.
Wolframfäure (M.) I. 348.
Wolfsbarich (Z.) VI. 263.
Wolfsfliege (Z.) V. 774.
buckelige (Z.) V. 775.
graue (Z.) V. 774.
hornißförmige (Z.) V. 775.
Wolfsmilch (B.) III. 1581.
alte (B.) III. 1583.
canarische (B.) III. 1585.
Cypriffen- (B.) III. 1581.
Garten- (B.) III. 1582.
gebräuchliche (B.) III. 1584.
gemeine (B.) III. 1581.
giftige (B.) III. 1582.
ißfelbirmige (B.) III. 1584.
fchauertliche (B.) III. 1583.
Sonnens- (B.) III. 1582.
Sumpfs- (B.) III. 1583.
Wolfsmilchbrand (B.) III. 52.
Wolfsmilche (B.) III. 705, 707, 1581.
Wolfsmilchbraupe (Z.) V. 1382.
Wolfsmilchfchwärmer (Z.) V. 1083, 1381.
Wolfsfpinne (Z.) V. 680.
braungestreifte (Z.) V. 680.
Wolfsfpinnen (Z.) V. 680.
Wolfswurz (B.) III. 1162.
Wolfsnach (M.) I. 145.
Wolfsbeere (B.) III. 2015.
Wolfskegel (Z.) V. 454.
Wolffaston (M.) I. 75, 471.
Wolffastonit = Tafelfparth (M.) I. 256.
Wolffbaum (B.) II. 370. — III. 1227.

Wollbaum, americanischer (B.) III. 1228.
 gemeiner (B.) III. 1229.
 matakariſcher (B.) III. 1228.
 weſtindischer (B.) III. 1230.
 Wollbäume (B.) III. 1227.
 Wollbiene (Z.) V. 984.
 gemeine (Z.) V. 985.
 Wollblume (B.) III. 972.
 cretiſche (B.) III. 973.
 gemeine (B.) III. 972.
 hochrothe (B.) III. 973.
 veränderte (B.) III. 973.
 weiße (B.) III. 973.
 Wollblumen (B.) III. 972.
 Wollblumeneſchabe (Z.) V. 1093.
 Wollblumeneſchaber (Z.) V. 1636.
 Wollbohne (B.) III. 1667.
 gelbe (B.) III. 1667.
 geſchloſſene (B.) III. 1667.
 Wollbohnen (B.) III. 1667.
 Wollbiſtel (B.) III. 719.
 Wolle (Z.) VII. 1339.
 Ectoral- (Z.) VII. 1340.
 Wollen (Z.) IV. 252.
 Bewegung im (Z.) IV. 252.
 Erregen im (Z.) IV. 254.
 Wollennuchten (B.) III. 549.
 zierliche (B.) III. 550.
 Wollgras (B.) III. 428. —
 (M.) I. 589.
 breitblättriges (B.) III. 428.
 gemeines (B.) III. 428.
 ſchmalblättriges (B.) III. 429.
 vieljähriges (B.) III. 429.
 Wollhaſe, Wollhaſen (Z.) VII. 797.
 chileſiſcher (Z.) VII. 800. —
 feiner (Z.) VII. 801.
 gelbhärriger (Z.) VII. 810.
 langhäriger (Z.) VII. 800.
 paraguayiſcher (Z.) VII. 805.
 peruanischer (Z.) VII. 800.
 rauhhärriger (Z.) VII. 805.
 weichhaarige (Z.) VII. 801.
 Wollhuhn (Z.) VII. 607.
 Wollkäfer (Z.) V. 1749.
 gemeiner (Z.) V. 1749.
 Wollklee (B.) III. 1640.
 gemeiner (B.) III. 1640.
 Silber- (B.) III. 1640.
 Wollkrautranke (Z.) V. 1288.
 Wollkrebſ (Z.) V. 648.

Wollkrebſ, gemeiner (Z.) V. 648.
 Wollknäuel (B.) III. 2070.
 japaniſche (B.) III. 2070.
 Wollmücken (Z.) V. 805.
 Wollſchaben (Z.) V. 1215.
 Wollſchaf (Z.) VII. 1248.
 Wollſchafe (Z.) VII. 1340.
 feinwollige (Z.) VII. 1340.
 grobwollige (Z.) VI. 1340.
 Wollſchwanz (Z.) V. 1343.
 Wollſenden (B.) III. 435.
 berſtenförmige (B.) III. 435.
 Wollſtrun (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 527.
 Wollzweſchen (B.) III. 2041.
 gemeine (B.) III. 2041.
 Wölp (Z.) VII. 508.
 Wolvereine (Z.) VII. 1524.
 Wolverteile (B.) III. 768.
 gemeines (B.) III. 768.
 Wolverteile (B.) III. 768.
 Wombat (Z.) VII. 884.
 Wombat (Z.) VII. 884, 894.
 gemeiner (Z.) VII. 884.
 Wood-apple (B.) III. 1315.
 Wood-chuck (Z.) VII. 763.
 Wood-cock (Z.) VII. 507.
 Wood-grouse (Z.) VII. 493.
 Wood-lark (Z.) VII. 291.
 Wood-Oil (B.) III. 1423.
 Woodpecker (Z.) VII. 210.
 Woodshock (Z.) VII. 1494.
 Woodsia (B.) III. 334.
 ilvensis (B.) III. 334.
 Wood-slave (Z.) VI. 640.
 Woodward, S. Synoptical
 Table of british organic
 Remains (B.) II. 2128.
 Woodwardia (B.) III. 328.
 radicans (B.) III. 328.
 Worm-Hagedis (Z.) VI. 594.
 Wormlein (Z.) VII. 1500.
 Worm-seed = Chenopodium
 anthelminticum (B.)
 III. 1461.
 Wörterbuch der Naturgeſchichte
 (M.) I. 23. — (B.) III.
 2132. — (Z.) V. 1824.
 Wörterbücher der allgemeinen
 Naturgeſchichte (M.) I.
 23.
 — Botanik (B.) III. 2132.
 Wö:thit (M.) I. 205.

Wotton, E., De Differentiis
 animalium (Z.) VII. 668.
 Wray, ſ. Rajus.
 Wrede n. Weber, encycl.
 phyſical. Literatur (B.)
 III. 2115.
 Wren (Z.) VII. 29.
 Wrisberg, Animalcula in-
 fusoria (Z.) V. 56.
 Wrynck (Z.) VII. 299.
 Wunderblume (B.) III. 760.
 gemeine (B.) III. 761.
 indiſche (B.) III. 761.
 weiße (B.) III. 760.
 Wunderblumen (B.) III. 760.
 Wühlmäule (Z.) VII. 703.
 ohroſe (Z.) VII. 704
 Wulfen, Plantae rariores
 carinth. (B.) III. 299.
 Wulff, Ichthyologia regni
 boruss. (Z.) VI. 405.
 Wurf (Z.) VI. 79.
 Wullen (B.) III. 1224.
 Flügel- (B.) III. 1225.
 Hand- (B.) III. 1226.
 Obſt- (B.) III. 1233.
 Pracht- (B.) III. 1226.
 Wuſt (B.) III. 45.
 Wuſtköpfchen (Z.) V. 415.
 Wunderbalsam, carpathiſcher
 (B.) III. 349.
 Wunderbaum (B.) II. 349. —
 III. 1593.
 bleicher (B.) III. 1594.
 gemeiner (B.) III. 1593,
 1594.
 grüner (B.) III. 1594.
 Wunderbäume (B.) III. 1593.
 Wunderblume (B.) III. 1488.
 gabeltge (B.) III. 1489.
 gemeine (B.) III. 1488.
 Wunderblumen (B.) III. 1488.
 Wundererde, ſächſiſche (M.) I.
 212.
 Wunderforn (B.) III. 389.
 Wunderkräuter (B.) II. 377.
 Wunderſchne (B.) III. 2064.
 Wunderkraut (B.) III. 770, 775,
 1610.
 heidniſches (B.) III. 770, 775.
 Wunnen (B.) III. 583, 681.
 Wein- (B.) III. 695.
 Wurati (B.) III. 1336.
 Wurragift (B.) III. 1033,
 1336.

Würfel (M.) I. 88.
 der Crystalle (M.) I. 39 ff.
 44.
 — — Aren der (M.) I. 39.
 Würfeldecken (M.) I. 45.
 Würfelnetz (M.) I. 360.
 Würfelstater (B.) III. 1416.
 Würfelstücken der Crystalle
 (M.) I. 35.
 Würfelmotte (Z.) V. 1307.
 Würfelqualle (Z.) V. 192.
 fünfseitige (Z.) V. 193.
 Würfelstapeter (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Wurffbein, Salamandro-
 logia (Z.) VI. 687.
 Würsting (Z.) VI. 303.
 Würger (Z.) VI. 83.
 Schwaben: (Z.) VII. 88.
 Specht: (Z.) VI. 89.
 Würstgäfer (Z.) V. 1716.
 Wurm, Würmer (Z.) IV. 345,
 575. — V. 6, 7, 10, 541.
 im Musivum (M.) I. 626.
 Arm: (Z.) V. 563.
 Band: (Z.) V. 544.
 Blasen: (Z.) V. 544.
 Blättchen: (Z.) V. 544.
 Borsten: (Z.) V. 571.
 Busch: (Z.) V. 572.
 Draht: (Z.) V. 555.
 Egel: (Z.) V. 550.
 Eingeweid: (Z.) IV. 577. —
 V. 542.
 Faden: (Z.) V. 553.
 Feder: (Z.) V. 574.
 Feder: (Z.) V. 564.
 Filz: (Z.) V. 573.
 Fisch: (Z.) V. 563.
 Fuß: (Z.) V. 570.
 Gabel: (Z.) V. 580.
 Gold: (Z.) V. 573.
 Gruben: (Z.) V. 548.
 Heber: (Z.) V. 579.
 Hülsen: (Z.) V. 546.
 Kalk: (Z.) V. 576.
 Kamm: (Z.) V. 574.
 Kappen: (Z.) V. 555.
 Ketten: (Z.) V. 574.
 Riemen: (Z.) V. 563, 564.
 Kürbiskern: (Z.) V. 547.
 Lanzen: (Z.) V. 560.
 Lippen: (Z.) V. 556.
 Lirer. der (Z.) V. 558, 598.
 Nafs: (Z.) V. 560.

Wurm, Würmer, Reifen: (Z.)
 V. 550.
 Nestel: (Z.) V. 553.
 Pallisaden: (Z.) V. 556.
 Peitschen: (Z.) V. 553.
 Platt: (Z.) V. 559.
 Quappen: (Z.) V. 569.
 Quasten: (Z.) V. 572.
 Ranken: (Z.) V. 571.
 Regen: (Z.) V. 568.
 Riemen: (Z.) V. 541.
 Roth: (Z.) IV. 576. — V.
 542, 558.
 Rund: (Z.) V. 552.
 Rüssel: (Z.) V. 556, 579,
 580.
 Sägen: (Z.) V. 549.
 Sand: (Z.) V. 569.
 Saug: (Z.) V. 549.
 Schar: (Z.) V. 557.
 Scheiben: (Z.) V. 557.
 Schwarzhorn: (Z.) V. 563.
 Schnur: (Z.) V. 579.
 Schopf: (Z.) V. 573.
 Schuppen: (Z.) V. 572.
 Sohlen: (Z.) V. 589.
 Splitter: (Z.) V. 550.
 Spritz: (Z.) V. 581.
 Spuhl: (Z.) V. 556.
 Stern: (Z.) V. 577.
 Walzen: (Z.) V. 578.
 Weiß: (Z.) V. 542.
 Zahn: (Z.) V. 580.
 Zangen: (Z.) V. 572.
 Zapfen: (Z.) V. 550.
 Zungen: (Z.) V. 549.
 Wurm b, Riesenschlange von
 Java (Z.) VI. 688.
 Wurmeidechse (Z.) VI. 620.
 Würmer, s. Wurm.
 Wurmfesser (Z., B.) VII. 17,
 27.
 Wurmfesser (Z. S. Th.) VII.
 932.
 Wurmhülse (B.) III. 1023.
 gemeine (B.) III. 1023.
 marylandische (B.) III. 1024.
 Wurmhülse (B.) III. 1023.
 Wurmfraut (B.) III. 2026.
 Würmsöwe (Z.) V. 817.
 Wurmmittel, berühmtes (B.)
 III. 225.
 Wurmoos (B.) III. 225.
 Wurmrinde (B.) III. 1684.
 jamaicanische (B.) III. 1684.

Wurmrinde, surinamische (B.)
 III. 1684.
 Wurmröhre (Z.) V. 516, 576.
 eigentliche (Z.) V. 576.
 gemeine (Z.) V. 576.
 gewundene (Z.) V. 576.
 riesenartige (Z.) V. 577.
 Sand: (Z.) V. 516.
 Wurmsauten (B.) III. 764.
 barbarischer (B.) III. 764.
 Wurmschleiche (Z.) VI. 591.
 brasilische (Z.) VI. 591.
 indische (Z.) VI. 591.
 Wurmschleichen (Z.) VI. 591.
 Wurmschmergel (B.) III. 1461.
 Wurmschnecke (Z.) V. 516.
 gemeine (Z.) V. 516.
 Wurmsöden (B.) III. 221.
 gemeine (B.) III. 222.
 Wurmsstreifen (B.) III. 746.
 gemeine (B.) III. 746.
 Wurmwespe (B.) III. 71.
 schwarzer (B.) III. 71.
 Wurmwurmer (B.) III. 1530.
 Wurrt der Blüthen (B.) II. 69.
 Wurzapfel, meiskner (B.) III.
 2084.
 Wurzapfel (B.) III. 2086.
 Wurzel (der Pflanzen) (B.) II.
 24, 219. — III. 14.
 ächte (B.) II. 24, 25.
 Ader: (B.) II. 24, 25.
 Ausfönderung der (B.) II.
 137.
 Bast: (B.) II. 24, 25.
 Drossel: (B.) II. 24, 25.
 Holz: (B.) II. 24, 25.
 gewöhnliche (B.) II. 24, 25.
 Laub: (B.) II. 24, 25.
 Luft: (B.) II. 24, 25.
 Pfahl: (B.) II. 24, 25.
 Richtung der (B.) II. 145.
 Rinden: (B.) II. 24, 25.
 Seiten: (B.) II. 24, 25.
 Stengel: (B.) II. 24, 25.
 Thau: (B.) II. 24, 25.
 Zellen: (B.) II. 24, 25.
 Wurzel (der Zähne) (Z.) IV.
 31.
 Wurzeladerer (B.) III. 214.
 Wurzelblätter (B.) III. 1959,
 1986.
 Wurzelarznei (B.) II. 373.
 Wurzelbaster (B.) III. 491.
 Wurzelbaum (B.) III. 918.

Wurzelbaum, gemeiner (B.) III. 918.
 Gerber: (B.) III. 922.
 zahmer (B.) III. 921.
 Wurzelbäume (B.) III. 918.
 Wurzelbeerer (B.) III. 1788, 1870.
 Wurzelblase (Z.) V. 196.
 gemeine (Z.) V. 196
 rosenförmige (Z.) V. 197.
 Wurzelblücker (B.) II. 36.
 Wurzelblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1384.
 Wurzelchen (B.) II. 81.
 anliegendes (B.) III. 1384.
 aufliegendes (B.) III. 1384.
 Wurzelcochenille (Z.) V. 1536, 1550, 1552.
 Wurzelcrostler (B.) III. 323.
 Wurzelcarben (B.) II. 371.
 auflöbliche (M., D., M., S.) I. C. XVII.
 harzartige (M., D., M., S.) I. C. XVII.
 Wurzelcarren (B.) III. 323.
 Wurzelcarren (B.) II. 368.
 Wurzelclappe (B.) III. 209.
 sprossende (B.) III. 209.
 Wurzelfutter (B.) II. 354.
 Wurzelgemüse (B.) II. 340.
 Wurzelgeräth (B.) II. 367.
 Wurzelgetränk (B.) II. 350.
 Wurzelgewürz (B.) II. 347.
 Wurzelgift (B.) II. 362.
 Wurzelgräser (B.) III. 425.
 Wurzelgröpspflanzen (B.) III. 1262, 1291.
 Wurzelholzer (B.) III. 612.
 Wurzelknospen (B.) II. 31.
 Wurzelkrautpflanzen (B.) III. 953, 1016.
 Wurzelkrautblätter (Z.) V. 1721.
 blaugrüner (Z.) V. 1723.
 buckeltiger (Z.) V. 1721.
 kupfergrüner (Z.) V. 1722.
 Wurzelkittien (B.) III. 464, 491.
 Wurzelkorschen (B.) III. 1581.
 Wurzelmaus (Z.) VII. 724.
 Wurzelmehl (B.) II. 343.
 Wurzelmoose (B.) III. 214.
 Wurzelmücken (Z.) V. 796.
 Wurzel der Forstpflanzen (B.) II. 355.
 Gerber: (B.) II. 373.
 Fier: (B.) II. 362.

Wurzelmauspflanzen (B.) III. 1453, 1488.
 Wurzelobst (B.) II. 330.
 Wurzelpalmen (B.) III. 582, 612.
 Wurzelpflanzen (B.) III. 18, 19, 24, 706, 708, 709.
 Alder: (B.) III. 710, 725.
 Apfel: (B.) III. 711, 818.
 Baif: (B.) III. 710, 742.
 Beeren: (B.) III. 711, 811.
 Blumen: (B.) III. 711, 795.
 Blüten: (B.) III. 711, 781.
 Cappel: (B.) III. 711, 781.
 Croffel: (B.) III. 710, 737.
 Frucht: (B.) III. 711, 799.
 Gröps: (B.) III. 711, 790,
 Holz: (B.) III. 710, 752.
 Laub: (B.) III. 710, 779.
 Liler. der (B.) III. 1130, ff.
 Marf: (B.) III. 710, 714.
 Nuß: (B.) III. 711, 860.
 Pflaumen: (B.) III. 711, 807.
 Rinden: (B.) III. 710, 740.
 Samen: (B.) III. 711, 782.
 Schaft: (B.) III. 710, 740.
 Schlauch: (B.) III. 709, 711.
 Stamm: (B.) III. 710, 756.
 Stengel: (B.) III. 710, 771.
 Wurzel: (B.) III. 710, 756.
 Zellen: (B.) III. 710, 715.
 Wurzelpflaumenpflanzen (B.) III. 1615, 1652.
 Wurzelspitze (B.) III. 76.
 Wurzelqualle (Z.) V. 218.
 gemeine (Z.) V. 218.
 Wurzelraupen (Z.) V. 1320.
 Wurzelrinde (B.) III. 425.
 Wurzelrortange (B.) III. 649.
 gemeiner (B.) III. 649.
 Wurzelraupenpflanzen (B.) III. 1142, 1196.
 Wurzelstengel (B.) II. 27.
 Wurzelstengelpflanzen (B.) III. 839, 871.
 Wurzelstöcke (B.) II. 27.
 Wurzelsträußer (B.) II. 41.
 Wurzelunkraut (B.) II. 361.
 Wurzelzeller (B.) III. 76.
 Wurzelzypse (B.) III. 74.
 Wurzelzweige (B.) II. 29.
 Wurzel = Wurzelpflanzen (B.) III. 709.
 Wüste, lybische (M.) I. 606.
 Wüsten (M.) I. 559, 606.

Wüsteneidechse (Z.) VI. 624.
 Wütherich (B.) III. 1829.
 Wutten (B.) III. 857.
 Färber: (B.) III. 857.
 Wütherting (B.) III. 1828.
 Wawa (Z.) VII. 1822.
 Wychuchal (Z.) VII. 945.
 Wyder, Hist. nat. des serpens de la Suisse (Z.) VI. 689.
 Wydler, Scrofularia (B.) III. 1137.

X.

Xanthinipath (M.) I. 381.
 Xanthium (B.) III. 754.
 strumarium (B.) III. 754.
 Xanthochymus (B.) III. 1433.
 Xanthornus (Z.) VII. 316.
 Xanthorrhiza (B.) III. 1164.
 apifolia (B.) III. 1164.
 Xanthorrhoea (B.) III. 632.
 arborea (B.) III. 633.
 Xanthorhyleen (Xanthorhyleen) (B.) III. 1262, 1275, 1276, 1277.
 Liler. der (B.) III. 1344.
 Xanthoxylon (B.) III. 1278.
 clava herculis (B.) III. 1281.
 emarginatum (B.) III. 1279.
 lanuginosum (B.) III. 1280.
 latifolium (B.) III. 1280.
 piperitum (B.) III. 1281.
 pterota (B.) III. 1289.
 rethia (B.) III. 1279.
 ternatum (B.) III. 1279.
 triphyllum (B.) III. 1287.
 Xenia (Z.) V. 130.
 umbellata (Z.) V. 131.
 Xenops (Z.) VII. 207.
 genibarbis (Z.) VII. 207.
 Xeranthemum (B.) III. 727.
 annuum (B.) III. 727.
 Xeropus (Z.) VI. 490.
 laevis (Z.) VI. 491.
 Ximenesia (B.) III. 747.
 encelioides (B.) III. 747.
 Ximena (B.) III. 925, 926.
 aegyptiaca (B.) III. 1531.
 americana (B.) III. 925.
 Xiphias (Z.) VI. 202.
 gladius (Z.) VI. 202.

- Xiphosura (Z.) V. 630.
 Xiris (Z.) III. 536.
 Xuaresia (Z.) III. 974.
 Xylobalsamum (Z.) III. 1760.
 Xylocarpus (Z.) III. 1307.
 granatum (Z.) III. 1308.
 guianensis (Z.) III. 1308.
 moluccensis (Z.) III. 1308.
 Xylocassia (Z.) III. 1528.
 Xylocopa (Z.) V. 991.
 violacea (Z.) V. 991.
 Xyloma (Z.) III. 90, 95.
 Xylomaceae (Z.) III. 90.
 Xylomacei (Z.) III. 90.
 Xylophthoros (Z.) V. 1234,
 1459.
 Xylophyllus (Z.) III. 1504.
 ceramica (Z.) III. 1504.
 Xylophyllum (Z.) III. 1600.
 Xylopia (Z.) III. 1252.
 frutescens (Z.) III. 1252.
 orientalis (Z.) III. 1754.
 sericea (Z.) III. 1252.
 Xylosteon (Z.) III. 1853.
 Xylostroma (Z.) III. 72.
 corium (Z.) III. 72.
 Xyrichtys (Z.) VI. 219.
 Xyrideen (Z.) III. 382, 436,
 438.
 Xyris (Z.) III. 438, 536.
 americana (Z.) III. 439.
 indica (Z.) III. 439.

Y.

- Yack (Z.) VII. 1429.
 Yacu (Z.) VII. 597.
 apeti (Z.) III. 597.
 cumanensis (Z.) VII. 597.
 Yathoi (Z.) III. 1294.
 Yam (Z.) III. 612.
 Yamau (Z.) III. 1899.
 Yamswurzel (Z.) II. 342. —
 III. 613.
 Yarké (Z.) VII. 1759.
 Yarros (Z.) VI. 84.
 Yarma (Z.) III. 1568.
 Yate (M.) I. 322.
 Yeren = Calotropis gigantea
 (Z.) III. 1029.
 Yervamora (Z.) III. 1476.
 Yeuse (Z.) III. 1542.
 Yeux bourriques (Z.) III.
 1666.

- Ynambui (Z.) VII. 577.
 Yoqui (Z.) VII. 852.
 Young girl (Z.) VI. 211.
 Ysard (Z.) VII. 1381.
 Yssop (Z.) III. 1057.
 gemeiner (Z.) III. 1057.
 Yssope (Z.) III. 1057.
 Ytterby (M.) I. 120.
 Yttererde (M.) I. 120, 152.
 — M., D. M. G.) I. G.
 XI., XVIII.
 Ytterkantalit (M., D. M. G.)
 I. G. XVIII.
 Yttrium (M.) I. 113, 119,
 120.
 Yttrocrit (M.) I. 367.
 im Granit (M.) I. 824.
 Yttrotantalit (M.) I. 201.
 Yucea (Z.) III. 577.
 draconis (Z.) III. 578.
 gloriosa (Z.) III. 577.
 Yulan (Z.) III. 1239.
 Yunx (Z.) VII. 209.
 Yzeuhout (Z.) III. 1934.
 Yzerverken (Z.) VII. 780.

Z.

- Zabrus (Z.) V. 1721.
 gibbus (Z.) V. 1721.
 Zabucajo (Z.) III. 1920.
 Zaccar (Z.) VII. 1379.
 Zadenwöl (Z.) III. 926.
 Zadenwach (Z.) VII. 1341.
 Zadenwafel (Z.) V. 1418.
 Zadenwache (Z.) VI. 329.
 Zadenweiden (Z.) III.
 1621.
 gemeine (Z.) III. 1621.
 Zadenweiche (Z.) III. 131.
 gemeine (Z.) III. 131.
 Zadenweiche (Z.) V. 484.
 gerippte (Z.) V. 486.
 frause (Z.) V. 485.
 stumpfe (Z.) V. 486.
 zackige (Z.) V. 484.
 Zadenwecken (Z.) V. 484.
 Zadenweiden (Z.) III. 1386.
 gemeine (Z.) III. 1386.
 Zadenwürmer (Z.) V. 1373.
 Zacynta (Z.) III. 722.
 Zahl der Pflanzen (Z.) II. 254,
 287.
 Zahlenwafel (Z.) V. 1421.
- Zahlenverhältniß der Pflanzen
 (Z.) II. 220.
 Zahnpfeifen (Z.) V. 365.
 Zahn, f. Zähne.
 Zahnarme (Z.) VII. 833.
 Zahnblase (Z.) IV. 137, 138.
 Zahnbrassen (Z.) VII. 229.
 Zahnbromen (Z.) III. 2005.
 gemeine (Z.) III. 2005.
 Zähne (Z.) IV. 30, 137, 171,
 172, 209, 327. — VII.
 692.
 Bänder (Z.) IV. 30.
 Blätter (Z.) IV. 138.
 Eck (Z.) IV. 30.
 einfache (Z.) IV. 138.
 Falten (Z.) IV. 138.
 Kant (Z.) IV. 31.
 Krone der (Z.) IV. 31.
 Lücken (Z.) IV. 30.
 Mahl (Z.) IV. 31.
 Mühl (Z.) IV. 138.
 Schmelz (Z.) IV. 138.
 Schmelz der (Z.) IV. 31.
 Schneide (Z.) IV. 30.
 Bordere (Z.) IV. 30.
 Weißheits (Z.) IV. 31.
 Wurzel der (Z.) IV. 31.
 Zahnfleisch (Z.) IV. 137.
 Zahnhügel (Z.) V. 1377.
 Zahnhäringe (Z.) VI. 385.
 Zahnhöhle (Z.) IV. 137.
 Zahnfern (Z.) IV. 137.
 Zahnkit (Z.) IV. 137.
 Zahnkrone (Z.) IV. 137.
 Zahnmeiße (Z.) VII. 247.
 gemeine (Z.) VII. 247.
 große (Z.) VII. 248.
 Zahnmeißen (Z.) VII. 247.
 Zahnpflatté (Z.) IV. 414.
 Zahnröhre (Z.) IV. 517.
 gemeine (Z.) V. 518.
 Zahnröhren (Z.) V. 517.
 Zahnschnäbel (Z.) VII. 17, 26.
 Zahnstocher (Z.) III. 1833.
 Zahntück (Z.) IV. 414.
 Zahnwehholz (Z.) III. 1279.
 Zahnwehfüßer (Z.) V. 1645.
 Zahnwürmer (Z.) V. 580.
 Zahnwurzel (Z.) III. 1398, 1475.
 gemeine (Z.) III. 1398.
 Zahnwurzeln (Z.) III. 1398.
 Zeit = Olea europaea (Z.) II.
 381.
 Zalaeca (Z.) III. 649.

- Zalacca edulis* (B.) III. 649.
Zaluzanius, A., *Methodus herbarii* (B.) II. 279. — III. 2117.
Zamaragullon (Z.) VII. 406.
Zamarugolo (Z.) V. 491.
Zamia (B.) III. 365.
cyadifolia (B.) III. 365.
furfuracea (B.) III. 365.
horrida (B.) III. 365.
lanuginosa (B.) III. 366.
Zamiensago (B.) III. 653.
Zamurito (Z.) VII. 235.
Zamuro (Z.) VII. 164.
Zanclus (Z.) VI. 211.
cornutus (Z.) VI. 211.
Zaugenfuß (Z.) V. 40.
gemeiner (Z.) V. 40.
Zaugenläuse (Z.) V. 1430.
Zaugenthierchen (Z.) V. 39.
hundförmiges (Z.) V. 39.
Zaugenwurm (Z.) V. 572.
Zannichelli, I. H., *Istoria delle Pianta intorno a Venezia* (B.) III. 372, 2118.
Opusc. bot. posthuma (B.) III. 372
Zannichellia (B.) III. 339.
palustris (B.) III. 339.
Zantedeschia (B.) III. 598.
Zäpfchenerven (Z.) IV. 59.
Zäpfeltraut (B.) III. 620.
Zapfen (B.) II. 44.
Zapfenfarren (B.) III. 307, 308.
Zapfenhämmerring (Z.) VII. 108.
Zapfenholz (B.) III. 1745.
Zapfenqualle (Z.) V. 208.
gemeine (Z.) V. 208.
Zapfenraupe (Z.) V. 1313, 1350.
große (Z.) V. 1313.
kleine (Z.) V. 1313.
Zapfenraupen (Z.) V. 1312.
Zapfenwurm (Z.) V. 550.
Zapota (B.) III. 948.
major (B.) III. 950.
Zapotilla (B.) III. 948.
Zapp (Z.) VII. 567.
Zarganes (Z.) VI. 389.
Zärthe (Z.) VI. 315.
Zaseln (B.) III. 196.
Zaich (B.) III. 197.
Zinßel (B.) III. 197.
Schimmel (B.) III. 197.
Zajetu, *Schantz* (B.) III. 198.
Zottens (B.) III. 198.
Zaferblume (B.) III. 1973.
bärtige (B.) III. 1975.
dreypeltige (B.) III. 1975.
durchlöcherne (B.) III. 1975.
Eis (B.) III. 1977.
effbare (B.) III. 1974.
gehbrute (B.) III. 1974.
geknickte (B.) III. 1976.
geschnäbelte (B.) III. 1974.
goldene (B.) III. 1975.
hochrothe (B.) III. 1975.
knollige (B.) III. 1976.
knottige (B.) III. 1976.
Mittags (B.) III. 1977.
Nacht (B.) III. 1976.
Silber (B.) III. 1977.
zwenfarbige (B.) III. 1975.
Zaferblumen (B.) III. 1973.
Zaferfarren (B.) III. 398, 342.
Zaferfratten (B.) III. 1157.
gemeine (B.) III. 1157.
Zaferkrauze (B.) III. 117.
wellenförmiger (B.) III. 117.
Zafertrüffel (B.) III. 106.
gemeine (B.) III. 106.
Zauberblume (B.) III. 1706.
gemeine (B.) III. 1706.
Zauberblumen (B.) III. 1706.
Zauberkräuter (B.) II. 377.
Zaubersehnecke (Z.) V. 426.
gemeine (Z.) V. 426.
Zauberstrauch (B.) III. 1985.
gemeiner (B.) III. 1985.
Zaubersträucher (B.) III. 1985.
Zaule (B.) III. 626.
Gränz (B.) III. 628.
Harz (B.) III. 629.
Zaunen (B.) III. 582, 625.
Baum (B.) III. 628.
Gränz (B.) III. 628.
Harz (B.) III. 629.
Schwert (B.) III. 627.
Zaufendendel (B.) III. 902.
bunte (B.) III. 903.
gemeine (B.) III. 902.
klebrige (B.) III. 903.
poëtische (B.) III. 902.
Zaufendendeln (B.) III. 902.
Zaunamer (Z.) VII. 279.
Zaunranken (B.) III. 874.
gemeine (B.) III. 875.
Zaunkäfen (B.) III. 1717.
gemeine (B.) III. 1717.
Zaunkrüderich (B.) III. 1480.
Zaunbnig (Z.) VII. 28.
Winter (Z.) VII. 29.
Zaunlitie (B.) III. 552.
große (B.) III. 552.
kleine (B.) III. 552.
Zaunpflanzen (B.) II. 355.
Zaunrübe (B.) III. 819.
dottdige (B.) III. 821.
große (B.) III. 820.
rothe (B.) III. 829.
schwarze (B.) III. 815, 819.
weiße (B.) III. 819.
Zaunrüben (B.) III. 819.
Zaunschiff (B.) III. 422.
Zaunschliefer (Z.) VII. 28.
Zaunschlüpfer (Z.) VII. 29.
Zaunwinde (B.) III. 1082.
Zawadski, A., *Enumeratio Plantarum Galiciae* (B.) III. 2123.
Flora von Lemberg (B.) III. 2124.
Zea (B.) III. 400.
mais (B.) III. 400.
Zegonit (M.) I. 173.
Zebet (Z.) VII. 1541.
Zebra (Z.) V. 425.
Zebra (Z.) VII. 1221.
weißes (Z.) VII. 1226.
Zebrafisch (Z.) VI. 209.
Zebraopoffum (Z.) VII. 918.
Zebrafchnecke (Z.) V. 425.
Zebrawolf (Z.) VII. 918.
Zebu (Z.) VII. 1414.
kleiner (Z.) VII. 1415.
Zecca = Caulalis (B.) III. 1803.
Zecca di mare (Z.) V. 409.
Zecchinetto (Z.) V. 310.
Zechstein (M.) I. 732.
Zechsteingebirge (M.) I. 732.
Zecke (Z.) V. 662.
Hunds (Z.) V. 662.
Saun (Z.) V. 664.
Schafs (Z.) V. 663.
Zauben (Z.) V. 664.
Zecken (Z.) V. 662.
Zecora (Z.) VII. 1222.
Zeder, *Naturgesch. der Einsgeweidewürmer* (Z.) V. 558.
Zedoaria (B.) III. 497, 498.
longa (B.) III. 494, 497.
lutea (B.) III. 501,

Zedoaria rotunda (Z.) III. 494, 498.
 Zehe (Z.) IV. 27.
 große (Z.) IV. 27.
 Mittelz. (Z.) IV. 241.
 Ohrz. (Z.) IV. 27.
 Ringz. (Z.) IV. 27.
 Zeig. (Z.) IV. 241.
 Zehen (Z.) IV. 27.
 Zehenbeuger (Z.) IV. 45.
 durchbohrender (Z.) IV. 45.
 durchbohrter (Z.) IV. 45.
 kleiner (Z.) IV. 45.¹
 Zehenbewegung (Z.) IV. 241.
 Zehenglieder (Z.) IV. 28.
 Zehenstrecker (Z.) IV. 44.
 kurzer (Z.) IV. 45.
 langer (Z.) IV. 44.
 Zehentreter (Z.) VII. 1530.
 geradbeinige (Z.) VII. 1530.
 kurzbeinige (Z.) VII. 1530.
 langbeinige (Z.) VII. 1541.
 marderartige (Z.) VII. 1530.
 schlaffe (Z.) VII. 1530.
 Zehrwurz (Z.) III. 591, 592.
 ägyptische (Z.) III. 593.
 behaarte (Z.) III. 594.
 gemalte (Z.) III. 593.
 gemeine (Z.) III. 591.
 glockenförmige (Z.) III. 594.
 großwurzige (Z.) III. 592.
 italienische (Z.) III. 592.
 Kappenz. (Z.) III. 595.
 kletternde (Z.) III. 594.
 sinkende (Z.) III. 595.
 virginische (Z.) III. 592.
 Zehrwurzen (Z.) III. 591.
 Zeichenrahlen (Z.) III. 243.
 fleckenartige (Z.) III. 243.
 schorartige (Z.) III. 243.
 Zeichenschiefer (Z.) I. 753.
 Zeidelsaft (Z.) III. 1495.
 ächter (Z.) III. 1497.
 gemeiner (Z.) III. 1496.
 haarfartiger (Z.) III. 1497.
 immergrüner (Z.) III. 1496.
 Steinz. (Z.) III. 1497.
 Zeidelsäfte (Z.) III. 1495.
 Zeideln (Z.) III. 1491.
 Kreuzz. (Z.) III. 1493.
 Lorbeerz. (Z.) III. 1493.
 Nadelz. (Z.) III. 1491.
 Olivenz. (Z.) III. 1498.
 Zeigfinger (Z.) IV. 26.
 Zeigsehe (Z.) IV. 241.

Zeitenfchlange (Z.) IV. 524.
 gemeine (Z.) IV. 524.
 Zeifig (Z.) VII. 260.
 von New-York (Z.) VII. 268.
 Weidenz. (Z.) VII. 30.
 Zeifige (Z.) VII. 260.
 Zeife (Z.) VII. 722.
 Zeitlosen (Z.) III. 465, 550.
 gemeine (Z.) III. 550.
 geschäkte (Z.) III. 551.
 Zeitschriften über allgemeine Naturgeschichte (Z.) I. 23.
 Zellen (Z.) II. 13. — III. 14.
 Zellen (Z.) IV. 106.
 Zellenaderer (Z.) III. 182.
 Zellenäpfel (Z.) III. 1958, 1961.
 Zellenbaster (Z.) III. 468.
 Zellenbeerer (Z.) III. 1787, 1792.
 Zellenbienen (Z.) V. 999.
 Zellenblätter (Z.) II. 36.
 Zellenblumenpflanzen (Z.) III. 1346, 1348.
 Zellencoralline (Z.) V. 82.
 federförmige (Z.) V. 82.
 gemeine (Z.) V. 83.
 kriechende (Z.) V. 82.
 Zellencorallinen (Z.) V. 82.
 Zellen der Pflanzen (Z.) II. 13. — III. 14.
 Zellendroster (Z.) III. 310.
 Zellenfarren (Z.) III. 310.
 Zellengräfer (Z.) III. 385.
 Zellengrößspflanzen (Z.) III. 1262, 1264.
 Zellenholzer (Z.) III. 584.
 Zellenlaubpflanzen (Z.) III. 953, 956.
 Zellentilien (Z.) III. 464, 468.
 Zellenlorchen (Z.) III. 1577.
 Zellentungen (Z.) IV. 392.
 Zellenmoose (Z.) III. 182.
 Zellenuospflanzen (Z.) III. 1452, 1455.
 Zellenpalmen (Z.) III. 581, 584.
 Zellenpflanzen = Pitze (Z.) III. 17, 23, 32. S. Zeller.
 Zellenpflaumenpflanzen (Z.) III. 1614, 1620.
 Zellenpitze (Z.) III. 48.
 Zellenpolyphen (Z.) V. 61.

Zellenrinde (Z.) III. 385.
 Zellenrose (Z.) III. 48.
 Zellenstammpflanzen (Z.) III. 1141, 1143.
 Zellenwinnen (Z.) V. 685.
 Zellenstengelpflanzen (Z.) III. 838, 841.
 Zellenwespen (Z.) V. 955.
 Zellenwurzen (Z.) II. 25.
 Zellenwurzelpflanzen (Z.) III. 710, 715.
 Zellenzeller (Z.) III. 48.
 Zeller = Zellenpflanzen = Pitze (Z.) III. 32.
 Aberz. (Z.) III. 54.
 Apfels. (Z.) III. 126.
 Basts. (Z.) III. 63.
 Beerenz. (Z.) III. 120.
 Blumenz. (Z.) III. 95.
 Blüthenz. (Z.) III. 99.
 Dresselz. (Z.) III. 56.
 Fruchtz. (Z.) III. 102.
 Größz. (Z.) III. 92.
 Holz. (Z.) III. 69.
 Laubz. (Z.) III. 83.
 Markz. (Z.) III. 47.
 Nußz. (Z.) III. 102.
 Pflaumenz. (Z.) III. 112.
 Rindenz. (Z.) III. 59.
 Samentz. (Z.) III. 90.
 Saftz. (Schweidenz.) (Z.) III. 59.
 Stammz. (Z.) III. 75.
 Stengelz. (Z.) III. 79.
 Wurzelz. (Z.) III. 76.
 Zellz. (Z.) III. 48.
 Zellernuß (Z.) III. 1546.
 Zellgewebe (Z.) IV. 92, 106, 107, 151.
 Descriptions des (Z.) IV. 263.
 Urbedeutung des (Z.) IV. 152.
 Zellgewebe der Pflanzen (Z.) II. 13. — (Z.) IV. 151.
 Zellhaut (Z.) IV. 67, 90, 92.
 Zell (Z.) IV. 54.
 Zellstämme (Z.) V. 752.
 Zellspinne (Z.) V. 691.
 gemeine (Z.) V. 691.
 Zemer (Z.) VII. 1321.
 Zenni (Z.) VII. 704.
 Zenik (Z.) VII. 1536.
 Zentker, J., Beiträge zur Naturgeschichte der Urwelt (Z.) III. 2128.

Zenker, J., Naturgesch. der
Handbetspflanzen, oder
Waarenkunde (B.) III.
2128.

Plantae indicae (B.) III.
2127.

Zenker et Dietrich,
Musci thuringici (B.)
III. 303.

Zenker, Schlectendaf u.
Schenk, Flora v. Thü-
ringen (B.) III. 2121.

Zenzurin (B.) III. 1746.

Zeolin = Eriophorum (B.) III.
428.

Zevlith (M.) I. 168, 491, 608.

Blätter: (M.) I. 170.

Kalknatron: (M.) I. 169.

Kalk: (M.) I. 169.

Radet: (M.) I. 169.

Natron: (M.) I. 169.

Strahl: (M.) I. 170.

Zevlith (M., D. M. S.) I. S.
XII.

Zepteralben (B.) III. 1510.
gemeine (B.) III. 1511.

Zerda (Z.) VII. 1542.

Zerküstung (M.) I. 561.

Zerfetzungsorgan (Z.) IV. 297.

Zerföhrung der Felsen (M.) I.
581.

der Küsten durch die Wellen
(M.) I. 603.

Zerumbet (B.) III. 498, 500.

Roscoe (B.) III. 500.

Zetterstedt, Fauna Insec-
torum Lapponica (Z.)
V. 1824.

Orthoptera Sueciae (Z.) V.
1532.

Zetten (B.) III. 848.

Eisen: (B.) III. 855.

Stammens: (B.) III. 856.

Ratten: (B.) III. 851.

Schnee: (B.) III. 851.

Schlangen: (B.) III. 852.

Stink: (B.) III. 848.

Strauß: (B.) III. 850.

Zengung (Z.) IV. 297.

Zeus (Z.) VI. 204, 205.

faber (Z.) VI. 205.

gallus (Z.) VI. 204.

insidator (Z.) VI. 207.

vomer (Z.) VI. 204.

Zevra (Z.) VII. 1222.

Zibellina (Z.) VII. 1494.

Zibeth (Z.) IV. 207. — VII.
1538.

Zibetha (Z.) VII. 1538.

Zibethkage (Z.) VII. 1538.

africanische (Z.) VII. 1540.

orientalische (Z.) VII. 1538.

Zibeththiere (Z.) VI. 1530.

ächte (Z.) VII. 1537.

Zide (Z.) VII. 1342.

Zickackmuschel (Z.) V. 387.

Zickacktraupe (Z.) V. 1165, 1322.

Ziege (Z.) VII. 314.

Ziege, Ziegen (Z.) VII. 1342,
1349.

angorische (Z.) VII. 1356.

eigentliche (Z.) VII. 1349.

gelbe (Z.) VII. 1367.

gemeine (Z.) VII. 1355.

horulose (Z.) VII. 1356.

Kaschemir: (Z.) VII. 1356.

kurzhärige (Z.) VII. 1355.

langhärige (Z.) VII. 1356.

Mambri: (Z.) VII. 1356.

persische (Z.) VII. 1354.

seidentragende (Z.) VII.
1356.

thibetanische (Z.) VII. 1357.

verfehrhörnige (Z.) VII.
1356.

wilde (Z.) VII. 1350.

wolftagende (Z.) VII. 1356.

zahme (Z.) VII. 1354.

Zwerg: (Z.) VII. 1356.

Ziegelerz (M.) I. 347.

Ziegelerz (Z.) V. 316.

Ziegen, f. Ziege.

Ziegenhirsch (Z.) VII. 1353.

Ziegenstraden (B.) III. 974.

gemeine (B.) III. 974.

Ziehkäfer (Z.) V. 1751.

gemeiner (Z.) V. 1751.

Wegwarten: (Z.) V. 1753.

Ziener (Z.) VII. 55.

Zienfisch (Z.) VI. 308.

Zieranaas (B.) III. 637.

breitblättrige (B.) III. 637.

schmalblättrige (B.) III.
637.

windende (B.) III. 637.

Zierapfelbaum (B.) III. 2081.

Zierbauanen (B.) III. 514.

gemeine (B.) III. 515.

Zierbäume (B.) II. 362.

Zierblätter (B.) II. 362.

Zierstumen (B.) II. 363 ff.

Zierbohne (B.) III. 1659.

Zierburre (B.) III. 1685.

hochrothe (B.) III. 1685.

rosenartige (B.) III. 1685.

Zierburren (Z.) III. 1685.

Zierelpen (B.) III. 1889.

gemeine (B.) III. 1890.

Zierfluren (B.) III. 993.

gemeine (B.) III. 993.

Zierfortspflanzen (B.) II. 356,
357.

Zierfrüchte (B.) II. 364.

Ziergadel (B.) III. 883.

capische (B.) III. 885.

manillische (B.) III. 885.

prächtige (B.) III. 884.

wurzelnde (B.) III. 884.

Ziergadelu (B.) III. 883.

Ziergalgante (B.) III. 501.

gemeiner (B.) III. 503.

Ziergäufelbistel (B.) III. 718.

Ziergin delu (B.) III. 1898.

prächtige (B.) III. 1898.

Zierglahnen (B.) III. 1846.

gemeiner (B.) III. 1847.

Zierglitzen (B.) III. 544.

brasilische (B.) III. 545.

japanische (B.) III. 545.

mexicanische (B.) III. 544.

orientalische (B.) III. 546.

virginische (B.) III. 544.

westindische (B.) III. 545.

Ziergrauten (B.) III. 875.

gemeine (B.) III. 875.

Ziergröppe (B.) II. 368.

Zierhaberwurzel (B.) III. 720.

Zierklammen (B.) III. 1995.

gemeine (B.) III. 1995.

große (B.) III. 1996.

Zierkinnen (B.) III. 1184.

gemeine (B.) III. 1184.

kleine (B.) III. 1185.

Zierkinnen (B.) III. 1327.

indische (B.) III. 1328.

Zierkist (B.) III. 1151.

Zierkorsche (B.) III. 1603.

güßige (B.) III. 1603.

hüßige (B.) III. 1603.

Zierkorschen (B.) III. 1603.

Ziermüssen (B.) III. 1108.

gemeine (B.) III. 1108.

Zierpennigkraut (B.) III. 965.

Zierpflaumen (B.) II. 362.

außdauernde (B.) II. 363.

Zierpflanzen, mythologische (B.) II. 375.
 zweijährige (B.) II. 363.
 Zierputten (B.) III. 1197.
 gemeine (B.) III. 1197.
 Ziersamen (B.) II. 363.
 Zierschildkröte (B.) III. 1622.
 Zierschlitten (B.) III. 982.
 gemeine (B.) III. 982.
 Zierschnuppe (B.) III. 1074.
 röhrlige (B.) III. 1075.
 scharlachrothe (B.) III. 1074.
 Zierschnoppen (B.) III. 1074.
 Ziersparke (B.) III. 1355.
 gemeiner (B.) III. 1355.
 Zierstauden (B.) II. 362.
 Ziersteugel (B.) II. 362.
 Ziersträucher (B.) II. 362.
 Zierstroppe (B.) III. 743.
 gemeine (B.) III. 743.
 hochrothe (B.) III. 743.
 Zierstreppen (B.) III. 743.
 Ziervogel (Z.) VII. 193.
 rother (Z.) VII. 193.
 schwarzer (Z.) VII. 194.
 Ziervögel (Z.) VII. 193.
 Zierwitche (B.) III. 1879.
 gemeine (B.) III. 1879.
 spitzige (B.) III. 1879.
 traubige (B.) III. 1879.
 Zierwischen (B.) III. 1879.
 Zierwurzeln (B.) II. 362.
 Zierzumpe (B.) III. 1968.
 hochrothe (B.) III. 1968.
 fischelförmige (B.) III. 1968.
 Zierzumpen (B.) III. 1968.
 Ziefel (Z.) VII. 760.
 gemeines (Z.) VII. 760.
 Ziefl (B.) III. 1062.
 Berg: (B.) III. 1063.
 gemeiner (B.) III. 1062.
 Sumpfs: (B.) III. 1062.
 Wald: (B.) III. 1063.
 Zieste (B.) III. 1062.
 Zige (Z.) VI. 302.
 Zigeunerfrau (B.) III. 1054.
 gemeines (B.) III. 1054.
 Zigeunerkräuter (B.) III. 1054.
 Zigolo (Z.) VII. 278.
 muciatto (Z.) VII. 281.
 Nero (Z.) VII. 279.
 Zimb (Z.) V. 829.
 Zimmermann (Z.) V. 1701.
 Zimmermann (Z.) VII. 210, 213.

Zimmermann, H., Geographische Geschichte des Menschen u. der vierfüßigen Thiere (Z.) VII. 1859.
 Grundzüge der Phytologie (B.) III. 2120.
 Specimen Zoologiae geographicae Quadrupedum (B.) III. 1859.
 Zimmerschröter (Z.) V. 1701.
 filziger (Z.) V. 1701.
 laugarmiger (Z.) V. 1702.
 nebeliger (Z.) V. 1712.
 Zimmet (B.) III. 1526.
 ächter (B.) III. 1527.
 bitterer (B.) III. 1529.
 Campher: (B.) III. 1526.
 Cassia: (B.) III. 1528.
 Caecarill: (B.) III. 1529.
 ceptonischer (B.) III. 1527.
 gemeiner (B.) III. 1527.
 Masson: (B.) III. 1529.
 Mutter: (B.) III. 1528.
 röthlicher (B.) III. 1528.
 weißer (B.) III. 502, 1432, 1528.
 Wurm: (B.) III. 1530.
 Zimmetapfel (B.) III. 1258.
 Zimmetbüthen (B.) III. 1528.
 Zimmetbeere (B.) III. 2009.
 Zimmetocheln (B.) III. 1288.
 ostindische (B.) III. 1288.
 Zimmetöl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1527 ff.
 Zimmetpflanz (B.) III. 148.
 Zimmetrinde (B.) III. 1527.
 Zimmetrose (B.) III. 2019.
 Zimmetwachs (B.) III. 1528.
 Zincum (M.) I. 122.
 Zindel (Z.) VI. 269.
 Zingel (Z.) VI. 269.
 Zingel (Z.) VI. 269.
 Zingiber (B.) III. 493 498.
 majus (B.) III. 500.
 maluegetta (B.) III. 507.
 officinale (B.) III. 498.
 purpureum (B.) III. 500.
 sylvestre (B.) III. 500.
 zerumbet Roscoe (B.) III. 500, 1569.
 Zink (M.) I. 113, 122, 146.
 Zinkblende (M.) I. 442.
 braune (M.) I. 443.

Zinkblende, cadmiumhaltige (M.) I. 444.
 gelbe (M.) I. 443.
 schwarze (M.) I. 443.
 Zinkblüthe (M.) I. 369.
 Zinkeisenerz (M.) I. 325.
 Zinken (M.) I. 834.
 Zinken (B.) III. 343.
 gemeiner (B.) III. 344.
 Zinkensirische (Z.) VII. 1282.
 vielzinkige (Z.) VII. 1289.
 wenigzinkige (Z.) VII. 1282.
 Zinkenir (M.) I. 436.
 Zinkenmoose (B.) III. 278.
 gemeines (B.) III. 278.
 Zinkraupe (Z.) V. 1322.
 Zinkerze des Quecks (M.) I. 772.
 Zinkerze, salsinische (M.) I. 368.
 Zinkglas (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Zinkgläserz (M.) I. 369.
 Zinkfälsche (M.) I. 340.
 Zinkfieslöcher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Zink, kohlen-saures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Zinkmetall (M.) I. 368.
 Zinkspat (M.) I. 368.
 Kiesel: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Zinkvitriol (M.) I. 305.
 Zinn (M.) I. 113, 123.
 Zinnerz (M.) I. 340, 830.
 im Tracht (M.) I. 813.
 fornisch (M.) I. 341.
 Nadel: (M.) I. 341.
 Zinnia (B.) III. 751.
 multiflora (B.) III. 751.
 Zinnkatche (M.) I. 340.
 Zinnkies (M.) I. 415.
 Zinn, kohlen-saures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Zinnober (M.) I. 448.
 im Pechsteinporphyr (M.) I. 813.
 Zinnseifen (M.) I. 636.
 Zinnstein (M.) I. 340.
 faseriger (M.) I. 341.
 spärlicher (M.) I. 341.
 Zinnweiß (M.) I. 96.
 Ziniferen (B.) III. 1746.
 Zinzeyd = Elae agnus orientalis (B.) III. 1498.
 Zinzola = Jujuba (B.) III. 1746.

Zipammer (Z.) VII. 281.
 Zipe (Z.) VI. 397.
 Zipseckel (Z.) VI. 274.
 gemeiner (Z.) VI. 274.
 Zipseckelchse (Z.) VI. 604.
 gemeine (Z.) VI. 604.
 Zipseckelblätter (Z.) V. 1389.
 gestreifter (Z.) V. 1389.
 Zipseckelblätter (Z.) V. 1675.
 blauer (Z.) V. 1676.
 grüner (Z.) V. 1676.
 Zipseckelmuschel (Z.) V. 314.
 gemeine (Z.) V. 314.
 Zipseckelquaste (Z.) V. 231.
 gemeine (Z.) V. 231.
 Zipseckelnetterlinge (Z.) V. 1389.
 Zipseckelschnecke (Z.) V. 413.
 faltige (Z.) V. 414.
 gemeine (Z.) V. 414.
 Zippe (Z.) VII. 58.
 Zipperteintraut (Z.) III. 1834.
 Zipter (Z.) VII. 495.
 Zirbel (Z.) III. 349.
 Zirbel (Z.) IV. 53.
 Zirbelbaum (Z.) III. 349.
 Zirbelnüsse (Z.) III. 349.
 Zircon (M.) I. 120, 150, 488, 825.
 Zirconcrystalle (M.) I. 830.
 Zirconerde (M.) I. 120, 150, (D. M. G.) XVIII.
 Zirconium (M.) I. 113, 119, 120.
 Zirconsyenit (M.) I. 830.
 Zirdele (Z.) VI. 286.
 Zirkelebrunnige Canäle oder Vö-
 gengänge (des Ohres)
 (Z.) IV. 96, 98.
 Zirkon, s. Zircon.
 Zirkel (Z.) VI. 286.
 Zirkmet (Z.) III. 1808.
 gemeiner (Z.) III. 1808.
 Zirkstein (Z.) VII. 262.
 Zit-si (Z.) III. 1775.
 Zitteraal (Z.) VI. 42, 126.
 Zittergras (Z.) III. 410.
 steines (Z.) III. 411.
 mittleres (Z.) III. 411.
 Zittergräser (Z.) III. 410.
 Zitterrochen (Z.) VI. 39.
 Zittersaare (Z.) III. 1536.
 Zitterwels (Z.) VI. 42, 85.
 Zitwer (Z.) III. 495.
 Stock (Z.) III. 500.

Zitwer, gemeiner (Z.) III. 497.
 Knollen (Z.) III. 493.
 wohlfriechende (Z.) III. 498.
 Zitwerfament (Z.) III. 764.
 Zitwerwurzel, ächte (Z.) III. 497.
 Zihen (Z.) IV. 299.
 Zihenapfel (Z.) III. 2086.
 Zizania (Z.) III. 404.
 aquatica (Z.) III. 404.
 palustris (Z.) III. 404.
 terrestris (Z.) III. 404.
 Zizyphus (Z.) III. 1746.
 jujuba (Z.) III. 1748.
 lotus (Z.) III. 1556, 1746.
 spina Christi (Z.) III. 1747.
 vulgaris (Z.) III. 1746.
 Zoantha (Z.) V. 162.
 sociata (Z.) V. 162.
 Zobel (Z.) VII. 1494.
 Zobelsteinen (Z.) VI. 318.
 Zoëa (Z.) V. 628.
 taurus (Z.) V. 628.
 Zöisit (M.) I. 167.
 Zokor (Z.) VII. 709.
 Zonaria (Z.) VII. 209, 230.
 Zonca (Z.) VII. 120.
 Zoncolo = Juncus effusus
 (Z.) III. 437.
 Zone der Wendekreise (Z.) II. 316.
 gemäßigte (Z.) II. 304, 318.
 heiße (Z.) II. 315.
 kalte (Z.) II. 305, 319.
 Regionen der (Z.) II. 305.
 Zonur (Z.) VI. 617.
 Zoocladium (Z.) V. 32.
 arbuseala (Z.) V. 32.
 Zoologie (Z.) IV. ff. — IV. 7.
 Begriff der (Z.) IV. 7.
 Geschichte der (Z.) IV. 10.
 Werth u. Nutzen der (Z.)
 IV. 7.
 Zoophyten = Gallertthiere (Z.)
 V. 9, 10.
 Zope (Z.) VI. 319.
 Zopfader (Z.) VII. 151.
 Zorch (Z.) VII. 427.
 Zorilla (Z.) VII. 1504, 1511.
 Zorn, B., Botanologia me-
 dica (Z.) III. 2130.
 Petino-theologie (Z.) VII.
 673.
 * Plantae medicinales (Z.)
 III. 2130.

Zorro (Z.) VII. 1557.
 grande (Z.) VII. 1557.
 Zostera (Z.) III. 215, 340.
 clavaeformis (Z.) III. 215.
 marina (Z.) III. 340.
 Zottelbären (Z.) VII. 1660.
 Zotteln (Z.) IV. 331, 337.
 Zotten (Z.) IV. 68.
 Zottenampfer (Z.) III. 1477.
 gemeiner (Z.) III. 1478.
 Zottenbromen (Z.) III. 2011.
 gemeine (Z.) III. 2012.
 Zottenhaut (Z.) IV. 68.
 Zottenjäden (Z.) III. 1267.
 gemeine (Z.) III. 1267.
 Zottenkunze (Z.) III. 114.
 ohrförmige (Z.) III. 114.
 rauhe (Z.) III. 114.
 Zottenzafeln (Z.) III. 198.
 gemeine (Z.) III. 198.
 Zout-boom (Z.) III. 918.
 Zuber = Urus (Z.) VII: 1420.
 Zuccagni, N., Centuria
 Obs. bot. in Horto flo-
 rentino (Z.) III. 2120.
 Zuccarini, Monographie
 der amerikan. Sauerstee-
 arten (Z.) II. 273.
 Nova Stirp. (Z.) III. 2107.
 Zucker (Z.) II. 111, 116, 133.
 — III. 407. — (Z.) IV.
 206. — (M., D. M. G.)
 I. G. XV.
 Zhorn (Z.) III. 409, 1322.
 Zirkeln (Z.) III. 1537.
 Canarien (Z.) III. 409.
 Caudis (Z.) III. 408.
 Farin (Z.) III. 409.
 flüssiger (Z.) III. 117.
 Kuchen (Z.) III. 408.
 Leutar (Z.) III. 697.
 Mauna (Z.) III. 1114.
 Milch (M., D. M. G.) I.
 G. XV.
 Dhar (Z.) III. 1030.
 Del (M., D. M. G.) I.
 G. XV.
 Patin (Z.) III. 409, 696.
 Rohr (M., D. M. G.) I.
 G. XV. — (Z.) II. 116,
 140. — III. 407.
 Rohr (Z.) III. 409.
 Runkelrüben (Z.) III.
 409.
 Cagueer (Z.) III. 697.

Zucker, Schleim: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwarzer (B.) III. 677.
 Trauben: (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) II. 117.
 Zuckerahorn (B.) III. 1322.
 Zuckerramstein (Z.) V. 911.
 Zuckerbier (B.) III. 1718.
 Zuckerbirne (B.) III. 2077.
 große (B.) III. 2077.
 Herbst: (B.) III. 2078.
 - grüne (B.) III. 2078.
 Johannis: (B.) III. 2078.
 Winter: (B.) III. 2078.
 Zuckerbirnen (B.) III. 2077.
 Zuckercorall (Z.) V. 138
 Zuckerkirse (B.) III. 1656.
 gemeine (B.) III. 1656.
 Zuckerpfeffer (Z.) VII. 190. S.
 - Blumenfanger.
 Halsband: (Z.) VII. 191.
 Zuckergast (Z.) V. 617.
 gemeiner (Z.) V. 618.
 Zuckerkirse (B.) III. 407.
 Zuckerküder (B.) III. 231.
 Zuckersiefernde Forstpflanzen (B.) II. 356.
 Zuckerpalme (B.) III. 675.
 gemeine (B.) III. 675.
 Zuckerpalmen (B.) III. 675.
 Zuckerrohr (B.) II. 347. - III. 407.
 ägyptisches (B.) III. 410.
 gemeines (B.) III. 407.
 Zuckerrohre (B.) III. 407.
 Zuckerrose (B.) III. 2020.
 Zuckersäure (B.) II. 122.
 Zuckerschelfe (B.) III. 1700.
 äthiopische (B.) III. 1702.
 gemeine (B.) III. 1700.
 peruvianische (B.) III. 1701.
 philippinische (B.) III. 1701.
 Zuckerschelfen (B.) III. 1700.
 Zuckertange (B.) III. 231.
 Zuckervogel (Z.) VII. 192.
 blaue (Z.) VII. 192.
 gemeiner (Z.) VII. 192.
 schwarzer (Z.) VII. 192.
 Zuckervogel (Z.) VII. 192.
 Zuckermilch (B.) III. 1837.
 Zuckerramstein (Z.) V. 907.
 Züger (Z.) VII. 494.
 Zughenschrecken (Z.) V. 1514.

Zugvögel (Z.) VII. 11.
 Zuleiter (B.) III. 261.
 Zullen (B.) III. 277.
 Zülfisch (B.) III. 719.
 gemeine (B.) III. 719.
 zackige (B.) III. 719.
 Zülfische (B.) III. 719.
 Zumbelfischlein (Z.) VI. 312.
 Zumpen (B.) III. 1958, 1962.
 Keim: (B.) III. 1966.
 Lappenz: (B.) III. 1967.
 Moos: (B.) III. 1963.
 Scheibenz: (B.) III. 1967.
 Schild: (B.) III. 1968.
 Schnabel: (B.) III. 1963.
 Strauch: (B.) III. 1969.
 Wasser: (B.) III. 1963.
 Zier: (B.) III. 1968.
 Zumpenkraut (B.) III. 1965.
 Zunder (B.) III. 127, 132.
 Zundererz (M.) I. 441.
 Zunderholz (B.) III. 1189.
 Zunderrieffen (B.) III. 740.
 gemeine (B.) III. 740.
 Zunderlinden (B.) III. 1189.
 gemeine (B.) III. 1189.
 Zunderpflanz (B.) III. 132.
 Zünfte der Naturreihe (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) III. 29.
 Zunge (Z.) IV. 89, 94, 141, 142, 210, 327.
 Zunge (Z.) V. 505.
 Zungenaffe, Zungenaffen (Z.) VII. 1708, 1759.
 brauner (Z.) VII. 1710.
 gemeiner (Z.) VII. 1710.
 geschwänzter (Z.) VII. 1708.
 grauer (Z.) VII. 1709.
 großer (Z.) VII. 1711.
 schwarzer (Z.) VII. 1711.
 ungeschwänzter (Z.) VII. 1712.
 ungeschwänzter (Z.) VII. 1712.
 Zungenatole (B.) III. 567.
 Zungenast (Z.) IV. 94.
 Zungenbein (Z.) IV. 93, 121.
 Zungenblatt (B.) III. 620, 1704.
 Zungenblümchen (B.) III. 710, 712, 715.
 Zungenbutterblume (B.) III. 1144.
 Zungenfleischnerve (Z.) IV. 94.

Zungenfedermäuse (Z.) VII. 961.
 gemeine (Z.) VII. 966.
 Zungenhaarthiere (Z.) VII. 1434.
 Zungenmausdorn (B.) III. 619.
 Zungenmorcheln (B.) III. 123.
 glatte (B.) III. 123.
 grüne (B.) III. 123.
 Zungenmuskeln (Z.) IV. 47.
 Zungenragen (B.) III. 479.
 gemeine (B.) III. 479.
 Zungenstaudnerve (Z.) IV. 94.
 Zungenstoschle (Z.) VI. 164.
 Zungenstoschle (Z.) IV. 95.
 Zungenthiere (Z.) IV. 561, 569.
 Zungenwürmer (Z.) IV. 94.
 Zungenwirbel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Zungenwurm (Z.) V. 549.
 Zungenwurzel (Z.) IV. 94.
 Zuntern (B.) III. 904.
 Zurapha (Z.) VII. 1323.
 Zürgelbaum (B.) III. 1556.
 gemeiner (B.) III. 1556.
 Zürgelbäume (B.) III. 1556.
 Zur-napa (Z.) VII. 1324.
 Zusammengekehrte (B.) III. 711.
 Zusammengehörigkeit der Erststufe (M.) I. 65.
 Zusammenstellung der I., II. u. III. Pflanzenklasse, Zellen-, Ader- u. Drossel-pflanzen, I. Land, Mark-pflanzen (B.) III. 373 ff.
 der IV., V. u. VI. Pflanzenklasse, Rindenz-, Bast- u. Holzpflanzen, II. Land, Schafspflanzen (B.) III. 700 ff.
 der VII., VIII. u. IX. Pflanzenklasse, Wurzel-, Stengel- und Laubpflanzen, III. Land, Streckpflanzen. I. Kreis, Stamm-pflanzen (B.) III. 1125 ff.
 der X., XI. u. XII. Pflanzenklasse, Samen-, Größel- u. Farnpflanzen, II. Kreis, Blütenpflanzen (B.) III. 1437 ff.
 der XIII., XIV., XV. u. XVI. Pflanzenklasse, Ruz-, Pflanzen-, Beeren-,

- Apfelpflanzen, III. Kreis,
 Fruchtspflanzen (B.) III.
 2091 ff.
 Zusammenstellung der III.
 Kreise des ersten Lan-
 des vom Thierreiche,
 Gallerts, Schat- u. Rin-
 gelthiere (Z.) V. 1817 ff.
 der Fische mit den übrigen
 Thierclassen (Z.) VI. 406.
 der Vögel mit andern Thier-
 classen (Z.) VII. 19.
 — unter sich (Z.) VII. 664.
 der Säugthiere unter sich
 u. mit andern Thierclaf-
 sen (Z.) VII. 699.
 Zuschärfung der Crystalle (M.)
 I. 40, 41, 42.
 Zuschärfungsflächen (M.) I. 41.
 Zuschärfungskanten (M.) I. 41.
 Zuser (Z.) VII. 81.
 blauer (Z.) VII. 82.
 Kropf- (Z.) VII. 82.
 purpurrother (Z.) VII. 82.
 Raben- (Z.) VII. 83.
 rother (Z.) VII. 82.
 rothhäufiger (Z.) VII. 81.
 Zuspihung der Crystalle (M.)
 I. 40, 41, 42.
 Zuspihungsflächen der Ecken
 (M.) I. 41.
 Zuur-Sak (B.) III. 1258.
 Zuzale (B.) III. 808.
 Zwangkraut (B.) III. 723.
 gemeines (B.) III. 723.
 Zwangkräuter (B.) III. 723.
 Zwedholz (B.) III. 1734.
 Zweigcorallen (Z.) V. 146.
 Zweige (B.) II. 27.
 Gipfel- }
 Stengel- } (B.) II. 29.
 Werkel- }
 Verkümmung der (B.) II.
 32.
 Zweigen (B.) III. 223.
 Zweigstiemer (Z.) V. 572.
 Zweigknospen (B.) II. 31.
 Zweigbüscheln (B.) II. 43.
 Zweigstein (B.) II. 29.
 Zweigmorcheln (B.) III. 121.
 bandförmige (B.) III. 121.
 gelbe (B.) III. 122.
 sammförmige (B.) III. 121.
 rüthlichbraune (B.) III. 122.
 rinzelige (B.) III. 121.
 Zweigmorcheln, spröde (B.)
 III. 121.
 traubige (B.) III. 122.
 Zweigraffen (B.) III. 258.
 mehlig (B.) III. 258.
 Zweigschnecken (Z.) V. 400.
 Zweigsträuffer (B.) II. 41.
 Zweigwespe (Z.) V. 849.
 Zweimatzwölffächner (M.) I.
 51.
 Zwerschfell (B.) III. 262.
 Zwerschfell (Z.) IV. 37.
 Zwerschfellaeder (Z.) IV. 80.
 obere (Z.) IV. 80.
 Zwerschfellbewegung (Z.) IV.
 242.
 Zwerschfellsnerve (Z.) IV. 187.
 Zwergbirke (B.) III. 1537.
 Zwergbisanthier (Z.) VII. 1280.
 Zwergbrachvogel (Z.) VII. 492.
 Zwergdorsch (Z.) VI. 155.
 Zwerggeule (Z.) VII. 114.
 Zwerggalle (Z.) VII. 128.
 Zwergfedermaus (Z.) VII. 976.
 Zwerggemse, Zwerggemsen (Z.)
 VII. 1359, 1360.
 africanische (Z.) VII. 1360.
 arabische (Z.) VII. 1371.
 asiatische (Z.) VII. 1364.
 gemeine (Z.) VII. 1360.
 grimmiſche (Z.) VII. 1361,
 1363.
 größere (Z.) VII. 1361.
 himalayische (Z.) VII. 1364.
 indische (Z.) VII. 1377.
 kleinere (Z.) VII. 1362.
 kleinröspige (Z.) VII. 1368.
 kurzschwänzige (Z.) VII.
 1362.
 scythische (Z.) VII. 1365.
 thibetanische (Z.) VII. 1369.
 vierhöhrige (Z.) VII. 1365.
 Zwerggranate (B.) III. 2038.
 Zwerghase (Z.) VII. 811.
 Zwerghuhn (Z.) VII. 606.
 Zwergkiefer (B.) III. 347.
 Zwergmandeln (B.) III. 2959.
 Zwergmaus (Z.) VII. 718.
 Zwergmispeln (B.) III. 2067.
 gemeine (B.) III. 2067.
 Zwergmoose (B.) III. 279.
 rothes (B.) III. 279.
 Zwergmüve (Z.) VII. 399.
 Zwergpalme (B.) III. 684.
 amerikanische (B.) III. 685.
 Zwergpalme, europäische (B.)
 III. 684.
 Zwergpalmen (B.) III. 684.
 Zwergschwerdel (B.) III. 536.
 Zwergstrepfen (B.) III. 745.
 gemeine (B.) III. 745.
 Zwergtrappe (Z.) VII. 640.
 Zwergziege (Z.) VII. 1356.
 Zwetsche (B.) III. 2056.
 Zwetschen (B.) III. 1611, 1900,
 2040, 2056.
 Apfel- (B.) III. 2046.
 Beeren- (B.) III. 2044.
 Blut- (B.) III. 2042.
 Nuß- (B.) III. 2042.
 Pfäumen- (B.) III. 2043.
 Stink- (B.) III. 2041.
 Wolf- (B.) III. 2041.
 Zwetschenbaum (B.) III. 2055,
 2056.
 Zwetschenblattlaus (Z.) V. 1557,
 1568.
 Zwetschenharz (B.) III. 2057.
 Zwetschenkäfen (B.) III. 1711.
 gemeine (B.) III. 1711.
 Zwetschenroschen (B.) III. 1605.
 gemeine (B.) III. 1605.
 Zwetschenpille (B.) III. 1777.
 bittere (B.) III. 1778.
 gelbe (B.) III. 1777.
 knorrige (B.) III. 1777.
 rothe (B.) III. 1777.
 süße (B.) III. 1778.
 Zwetschenpissen (B.) III. 1777.
 Zwetschenwasser (B.) III. 2057.
 Zwetschenwurm (Z.) V. 1198.
 Zwenblatt (B.) III. 469.
 Zwenflügel (Z.) IV. 382.
 Zwenflappige (B.) II. 80.
 Zwenfpigraupen (Z.) V. 1411.
 Zwenzahn (B.) III. 748.
 chinesischer (B.) III. 749.
 dreispaltiger (B.) III. 749.
 hängender (B.) III. 749.
 Zwenzähne (B.) III. 748.
 Zwiefelfarren (B.) III. 310.
 gemeiner (B.) III. 310.
 Zwiebel (B.) II. 27, 31. — III.
 558.
 Meer- (B.) III. 560.
 Sommer- (B.) III. 558.
 Winter- (B.) III. 559.
 Zwiebelbinse (B.) III. 437.
 Zwiebelbirne (B.) III. 2079.
 Sommer- (B.) III. 2077.

Zwiebelchen (B.) II. 31.
 Zwiebelborstorf (B.) III. 2085.
 Zwiebelstachel (Z.) VI. 312.
 Zwiebelmuschel (Z.) V. 814.
 Zwiebelmuschel (Z.) V. 369.
 gelbe (Z.) V. 371.
 rothe (Z.) V. 370.
 schuppenförmige (Z.) V. 371.
 weiße (Z.) V. 370.
 Zwiebeln (B.) II. 27, 31, 223.
 — III. 465, 558.
 Zwiebelstachel (Z.) V. 475.
 Zwieren (B.) III. 1959, 1986.
 Franzens (B.) III. 1989.
 Haars (B.) III. 1987.
 Kronens (B.) III. 1988.
 Lappens (B.) III. 1987.
 Zwieschlauch (B.) II. 77.
 Zwiesel (B.) III. 2052.
 Zwieselig (B.) III. 1797.
 Zwieseln (B.) III. 2052.
 Mandel- (B.) III. 2052.
 Möllens (B.) III. 2053.
 Pfirsichs (B.) III. 2054.
 Pfannen- (B.) III. 2053.
 reine (B.) III. 2053.
 Zwillingsschrytalle (M.) I. 64, 188.
 Zwillingsschiffen (B.) III. 331.
 essbarer (B.) III. 331.
 Zwillingssäfen (B.) III. 187.
 gemeine (B.) III. 187.
 Zwillingsmoose (B.) III. 283.

Zwillingsmoose, breitblätteri-
 ges (B.) III. 283.
 einseitiges (B.) III. 283.
 Zwillingsmuschel (B.) III. 60.
 gemeiner (B.) III. 60.
 Zwillingsmuskeln (Z.) IV. 42, 44.
 Zwillingsschinken (B.) III. 200.
 bräunliche (B.) III. 200.
 Zwingera (B.) III. 1289.
 amara (B.) III. 1289.
 Zwischenschiefer (Z.) IV. 30, 122.
 Zwischenknochenmuskeln (Z.) IV. 41, 45.
 äußerer (Z.) IV. 41.
 innerer (Z.) IV. 41.
 Zwischenquersfortsatzmuskeln (Z.) IV. 36.
 Zwischenquermuskeln (Z.) IV. 35.
 Zwischenrippenmuskeln (Z.) IV. 36.
 Zwischenstachelmuskeln (Z.) IV. 36.
 Zwischenstück der Pflanzenknoten (B.) II. 28.
 Zwischenhalter (M.) I. 553.
 Zwitschen (B.) III. 1855.
 Zwitter (sc. Blütenpflanzen) (B.) II. 66. — III. 5, 713, 1452, 1454.
 einz-, zwey-, dreys-, vier-, fünf-, sechs-, sieben-, acht-

neun-, zehn-, zwölfs-, zwanzig-, vielfädige (B.) III. 5.
 Zwitter, einz-, zweys-, vielbrüderige (B.) III. 5, 6.
 griffelbeutelige (B.) III. 6.
 Kopfbüthen- (B.) III. 6.
 mit freyen Staubfäden (B.) III. 5.
 mit verwachsenen Staubfäden (B.) III. 5.
 von ungleicher Länge (B.) III. 5.
 zwey- u. viermächtige (B.) III. 5.
 Zwitter (Z.) IV. 445.
 Zwölfingerdarm (Z.) IV. 69, 157, 208.
 Zwölfstächler (M.) I. 45.
 Zwölfpunct (Z.) V. 1196.
 Zyaena (Z.) V. 1369.
 ephialtes (Z.) V. 1370.
 filipendulae (Z.) V. 1128, 1369.
 phegea (Z.) V. 1370.
 statices (Z.) V. 1369.
 Zyaena (Z.) VI. 54.
 Zygema (B.) III. 201.
 Zygis (Z.) VI. 593.
 Zygophyllen (B.) III. 1262, 1272.
 Liter. der (B.) III. 1443.
 Zygophyllum (B.) III. 1273.
 fabago (B.) III. 1273.











