





Conservation work performed
with funds from the 1993/94
NEW YORK STATE
CONSERVATION/PRESERVATION
DISCRETIONARY GRANT PROGRAM

Livres donnés en 1912 à la Bibliothèque
du Conservatoire botanique de Genève par
M. WILLIAM BARBEY.

DUPPLICATA DE LA BIBLIOTHÈQUE
DU CONSERVATOIRE BOTANIQUE DE GENEVE
VENDU EN 1922



Systematische Untersuchungen
über die
Vegetation der Kariben,
insbesondere
der Insel Guadeloupe.

Von
A. Grisebach.

LIBRARY
NEW YORK
BOTANICAL
GARDEN

Aus dem siebenten Bände der Abhandlungen der Königlichen Gesellschaft der
Wissenschaften zu Göttingen. 7151-286

Göttingen,
Verlag der Dieterichschen Buchhandlung.
1857.

G75



AUG 7 - 1923

Seit langer Zeit hatte ich gewünscht, die Vegetation einer tropischen Landschaft nach umfassenden Materialien zu untersuchen. Die Vortheile, welche die Analyse zahlreicher Pflanzenformen der verschiedensten Bildungsweise für die Erweiterung systematischer Gesichtspunkte gewährt, sind nicht gering anzuschlagen. Sodann hoffte ich, auf diesem Wege meine Ansichten über die Weite des Speciesbegriffs fester zu begründen, eine Frage, die, wiewohl gegenwärtig mehr als jemals bestritten, doch den Kern jeder wahren Entwicklung sowohl der systematischen als geographischen Botanik enthält. Auf der einen Seite sehen wir fast durch jede botanische Reise in den wärmeren Gegendern beider gemässigter Zonen die Zahl der Arten, welche aus den gesammelten Pflanzenformen beschrieben werden, in beispiellosem Umfange vermehrt und kommen, indem wir die Arbeiten der Naturforscher anerkennen, die in dieser Richtung thätig sind, zu Vorstellungen von einer gleichsam unerschöpflichen Mannigfaltigkeit der ursprünglichen Typen. Auf der anderen Seite zeigen neuere Untersuchungen über die tropische Vegetation, von der man doch den höchsten Reichthum der Natur zu erwarten pflegt, ein entgegengesetztes Ergebniss: niemals sind massenhaftere Materialien für botanische Forschungen angehäuft, als in den indischen Sammlungen Englands und Hollands, aber, seitdem man anfängt, sie gründlich zu bearbeiten, finden sich grossentheils altbekannte Arten und zahlreiche Formen, die man früher unterschieden hatte,

werden eingezogen. Ist es nur der individuelle Standpunkt der Naturbetrachtung, welcher zu so unerwarteten Gegensätzen führt? oder steht die Mannigfaltigkeit der Arten in einem umgekehrten Verhältniss zu der Üppigkeit des Wachsthums, so dass die schönsten Klimate der gemässigten Zonen mit der reichsten Formenfülle ausgestattet sind und die Stauden des Orients, wie die Sträucher des Caplandes, engere Räume bewohnen, als die Baumgestalten, Lianen und Parasiten der Tropenwelt? Meine bisherigen Forschungen machten mich dem letzteren Gesichtspunkte geneigt, aber sie blieben unvollständig, bis es mir gelang, eine an Formen reichhaltige Sammlung aus den Tropen zu erwerben, deren Bearbeitung den Gegenstand der nachfolgenden Mittheilungen bildet.

Duchassaing, ein französischer Arzt, der theils auf Guadeloupe, theils in Panama botanische Sammlungen von seltenem Werthe zusammenbrachte, hatte diese Materialien dem verstorbenen Walpers zur Publikation eingesendet, aus dessen Nachlass dieselben vollständig in meine Hände gelangt sind. Der Wunsch des Sammlers, der, wie seine handschriftlichen Mittheilungen zur Genüge darthun, alle Hülfsmittel zur richtigen Bestimmung seiner Pflanzen entbehrte, dieselben durch Walpers bearbeitet zu sehen, blieb unerfüllt: als ich die Sammlungen nach dessen Tode erhielt, befanden sie sich noch in demselben Zustande, in welchem sie ihm zugekommen waren; keine Etikette war von seiner Hand beschrieben oder verbessert, mit alleiniger Ausnahme einer Anzahl von etwa 30 Arten, die Walpers zu einer unbedeutenden Publikation benutzt hatte. Diese Publikation, die den Titel: *Plantae novae etc. (Dec. 1—3.)*¹⁾, führt, ist indessen als werthlos zu bezeichnen, weil die darin als neu dargestellten Pflanzen mit sehr wenigen Ausnahmen verkannt und auf ältere Arten zu reduciren sind, und weil sogar Irrthümer über den Ursprung einiger Formen sich eingeschlichen haben, die durch Duchassaing's eigene Mittheilungen widerlegt werden. Dagegen verdienen diese durch Zeichnungen erläuterten Manuskripte des Sammlers, wiewohl seine Hoffnung, zahlreiche, von ihm als neu beschriebene Gewächse in das System eingereiht zu sehen, nur in sehr wenigen Fällen in Erfüllung geht, sorgfältige Berücksichtigung, so fern sie schätzbare

1) *Linnaea*, 23. p. 737—756. (Dec. 1. 2.); *Regensb. fl.* 1853. S. 226 — 233. (Dec. 3.).

Nachrichten über den Wuchs, die Blüthenfarbe, den Standort und die auf Guadcloupc gebräuchlichen, französischen Namen der gesammelten Pflanzen enthalten: Angaben, die ich daher vollständig in meine Arbeit aufgenommen und als vom Sammler herrührend bezeichnet habe.

Westindien bietet bei der Untersuchung des Formenumfangs tropischer Gewächse eigenthümliche Vortheile, weil von diesem Archipel die genauere Kenntniss der Vegetation in der heissen Zone ausgegangen ist. In den klassischen Landschaften, wo Sloane, Plumier, Jacquin und Swartz ihre Forschungen anstellten, ist es mit grösserer Sicherheit, als anderswo, möglich, die ursprünglich unterschiedenen Arten wiederzuerkennen, deren Typus durch zahlreiche, ältere Abbildungen für spätere Zeiten festgestellt worden ist. Obgleich die Sammlung Duchassaing's von der Insel Guadeloupe eine bei Weitem grössere Anzahl von Arten enthält, als irgend eine frühere Untersuchung der karaibischen Inseln ergeben hatte, so ist doch das allgemeine Ergebniss meiner Analysen, dass die Mehrzahl der Formen den älteren Schriftstellern schon bekannt war und dass mit wenigen Ausnahmen die übrigen als Bestandtheile der Vegetation entweder Jamaika's oder des benachbarten Kontinents bereits beschrieben worden sind. Dieses Ergebniss ist ein ganz anderes, als man nach einigen vereinzelten Publikationen aus gleicher Quelle hätte erwarten können: so haben Steudel in seiner Synopsis der Glumaceen und Fée bei der Bearbeitung der Farne eine Reihe neuer Arten auf Duchassaing's Pflanzen begründet, die ich, auf die Variabilität der Charaktere gestützt, zu bekannten, ja zum Theil zu den gewöhnlichsten Formen der westindischen Flora zurückföhre. So ist meine Arbeit ein neues Dokument für den oben angedeuteten Satz geworden, dass die Fülle des tropischen Lebens in denjenigen Gebieten, die von jeher leicht zugänglich waren, durchaus nicht die Mannigfaltigkeit von Formen verbirgt, welche dem Sammler neue und bedeutende Entdeckungen zu machen verspricht. Um diesen Satz in ein klareres Licht zu stellen und zugleich meiner Mittheilung eine gewisse praktische Brauchbarkeit für die Untersuchung karaibischer Pflanzen zu verleihen, habe ich einen Katalog der sicher bestimmten Gewächse entworfen, welche auf den zwischen dem 15ten und 19ten Parallel gelegenen Inseln (zwischen Martinique und S. Thomas) beobachtet worden sind, und mit Ausschluss zweifelhafter Formen auch diejenigen Arten

aufgenommen, die, ohne von Duchassaing gesammelt zu sein, sich bei Jacquin, Swartz, West, Wickström, v. Schlechtendal u. A. aus diesem Gebiete verzeichnet finden.

Unter den Karaiben zeichnet sich Guadeloupe durch die verhältnismässig grösste Mannigfaltigkeit einheimischer Pflanzenformen aus. v. Buch hat zuerst¹⁾ auf die eigenthümliche geognostische Struktur der karaibischen Inseln aufmerksam gemacht, von welcher die Vertheilung der Pflanzen auf diesem Archipel abzuleiten ist. Die östliche, in das atlantische Meer hinausgerückte Reihe von Inseln, besteht aus Tertiärkalk und erhebt sich nur wenig über den Spiegel der See: dahn gehören von den botanisch genauer bekannten Punkten Barbadoes, Grandeterre, S. Barthélemi. Kegelberge thätiger Vulkane, über 5000' ansteigend, bezeichnen die dem karaibischen Meere zugewendete westliche Reihe von S. Vincent, Guadeloupe, S. Christoph und S. Eustache. Da aber Guadeloupe mit Grandeterre nur eine einzige, von einem schmalen Meeresarm durchschnittene Insel bildet, so zeichnet sie sich dadurch aus, dass hier beide den Charakter der Vegetation bestimmende Bodenverhältnisse vereinigt sind. Aber nicht bloss die Natur des Bodens kommt hierbei in Betracht, sondern in höherem Masse dessen plastische Gestaltung und deren Einfluss auf das Klima. Die karaibischen Inseln stehen den grössten Theil des Jahrs hindurch unter der Herrschaft des Passatwindes und deshalb leidet die äussere Reihe, die sich nur wenig über das Meer erhebt, an Dürre und Quellenarmuth. Es ist bekannt, dass waldige Gebirgsküsten auch aus dem an sich regenlosen Passat, indem sie ihn abkühlen, Niederschläge hervorrufen. Indessen sind die vulkanischen Berge der inneren Inselreihe, wiewohl reichlich bewaldet, doch von zu geringem Umfange, als dass solche Wirkungen hier, wie in Brasilien, bedeutend hervortreten könnten. Die Regenzeit ist vielmehr an den Stand der Sonne gebunden und folgt der heissten Jahrszeit, wenn der Passatwind aufhört. Aber sowohl in der Häufigkeit als in der Intensität der Niederschläge scheinen grosse Unterschiede statt zu finden, die, ohne Zweifel von der physischen Gestaltung der Inseln abhängig, im Einzelnen noch nicht verfolgt werden können, da es an umfassenden Beobachtungen fehlt. Selbst die Erscheinung,

1) Physik. Beschr. der canarischen Inseln, S. 400 — 405.

dass man ausser der grossen Regenzeit, die gewöhnlich vom August bis Ende November anhält, noch eine kürzere Reihe von Niederschlägen im Mai unterscheidet¹⁾, eine Thatsache, welche auf den Gang der Vegetation mächtig einwirken muss, bleibt bis jetzt unerklärt. Doch steht es fest, dass die Niederschläge der vulkanischen Inseln anderen tropischen Waldlandschaften nicht nachstehen und dass hingegen der sorgfältige Anbau des Bodens auf dem Kalksubstrat nicht selten durch Trockenheit gefährdet wird. Guadeloupe, eine Insel, die etwa zweimal so gross ist²⁾, wie Rügen, dieser zwiefachen Bedingungen theilhaftig und mit waldigen Gebirgsregionen ausgestattet, wo die Regenmenge an zwei Beobachtungsstationen um das Doppelte sich verschieden zeigte, besitzt demzufolge eine grössere Reihe von einheimischen Pflanzenformen, als vielleicht irgend ein gleich grosses insulares Areal im atlantischen Meer: aber es würde irrig sein, dem tropischen Klima zuzuschreiben, was nur eine Folge der Mannigfaltigkeit physischer Einflüsse ist, die hier auf engem Raume vereinigt sind.

Da die Beschreibungen der westindischen Pflanzen grossentheils einer Periode angehören, die der Ausbildung des natürlichen Systems vorausging, so ist auf diesem Gebiete noch immer eine Reihe von Typen übrig, deren Bau unvollständig untersucht und deren Stellung daher zweifelhaft ist. In der neueren Zeit hat fast nur A. Richard in seiner Flora von Cuba sich umfassend mit Fragen dieser Art beschäftigt: allein leider unterbrach der Tod seine treffliche Arbeit, die nur bis zum Schluss der polypetalischen Familien erschienen ist. Unter den Ansichten über zweifelhafte Formen, zu denen mich meine Untersuchungen geführt haben, glaube ich zwei hervorheben zu dürfen, die sich auf Gattungen beziehen, von denen die eine zwar genau bekannt, aber sehr verschieden beurtheilt, und die andere völlig räthselhaft geblieben ist.

Canella. Die frühere Verwechselung von *Canella alba* mit *Drimys* beruht meines Erachtens auf einer wirklichen natürlichen Verwandtschaft beider Gewächse, welche, durch eine irrite Analyse des Fruchtbau von *Canella* verdunkelt, auch nach deren Berichtigung nicht erkannt worden ist. Der vor-

1) Edwards history of the British West Indies, 1. p. 10. — Schomburgk history of Barbadoes p. 28.

2) 31 g. Quadratmeilen n. Meinicke Westindien S. 583.

züglichste Einwand, den man gegen diese Ansicht erheben könnte, besteht in der Monadelphie von *Canella*, allein wir finden einen ganz ähnlichen Bau bei *Myristica*, deren nahe Beziehung zu den Anonaceen jetzt allgemein anerkannt ist und die sich zu dieser Familie ähnlich verhält, wie *Canella* zu den Magnoliaceen. Wir verdanken Richard (a. a. O. S. 245) eine genaue Darstellung von dem Bau des Ovariums und Samens, welche in allen wesentlichen Beziehungen mit *Tasmania* übereinstimmt. Der dreigliedrige Kelch, welcher bei der Fruchtreife abfällt, die hypogynische Insertion, das einfache Karpophyll mit suturalen Eiern, die *Testa crustacea*, der kleine Embryo im oberen Ende des Endosperms und die Übereinstimmung der aromatischen Sekrete begründen die Stellung von *Canella* im natürlichen System. Die in der Familie der Magnoliaceen aufgestellte Gruppe der Illicieen, zu denen diese westindische Gattung gehört, wird hiernach einen erweiterten Charakter erhalten müssen, da sie zwar in den fehlenden Nebenblättern, den punktierten Blättern, den angewachsenen Antheren und der Reduktion der Fruchtglieder mit ihnen über-einkommt, aber sich durch die Monadelphie und die geringere Anzahl der Staminen unterscheidet. — Von den bisherigen Ansichten über die Stellung von *Canella* hat A. Richard bereits einige widerlegt, indem er zeigte, dass sowohl die Meinung Jussieu's, der sie zu den Meliaceen stellte, als die spätere von v. Martius, der sie mit *Platonia* verglich, auf irrgen Charakteren beruhite: dasselbe gilt von De Candolle's Versuch, sie den Guttiferae anzuschliessen. Allein Richard's eigene Andeutung, dass die Ternstroemiaceen eine Beziehung zu *Canella* darbieten, welche durch *Cochlospermum* vermittelt würde, steht ebenso wenig mit dem Bau der Organe in Einklang und die von Miers geäusserte Vermuthung, dass *Canella* mit den Humiriaceen oder mit den Styraceen verwandt sei, ist gleichfalls mit den oben bezeichneten Charakteren unvereinbar.

Rochefortia. Diese von Swartz nach zwei Arten aus Jamaika beschriebene und durch eine Abbildung der Blüthe und unreifen Frucht erläuterte¹⁾ Gattung scheint in keiner späteren westindischen Sammlung mit Sicherheit wiedererkannt zu sein. Da, wie ich zeigen werde, Swartz sich bei

1) Fl. Ind. occid. I. p. 551. t. 11.

der Analyse des Ovarium wesentliche Irrthümer zu Schulden kommen liess, so ist die systematische Stellung von Rochefortia bisher höchst dunkel geblieben: alle Versuche, sie in das System einzureihen, sind fehlgeschlagen. Swartz selbst äussert sich höchst auffallend über diesen Punkt, indem er seine Gattung als ein Mittelglied zwischen zwei Gruppen (den Celastrineen und Hydrolea) bezeichnet, welche unter einander keine Beziehung darbieten: mit bestimmten Worten zählt er sie indessen ungeachtet der sympetalischen Corolle zu den Rhamneen, von denen die Celastrineen damals noch nicht abgesondert waren, und stellt sie neben Schrebera (d. h. *Elaeodendron*). Gegen diese Ansicht erklärte sich De Candolle¹⁾), indem er, ohne einen Zweifel zu äussern, jedoch wahrscheinlich nur nach der Beschreibung, die indessen durch zwei Griffel abweicht, Rochefortia als Solanee bezeichnet, eine Meinung, die ebenfalls von keinem späteren Schriftsteller getheilt worden ist. Sprengel führte Rochefortia sodann unter den Gentianeen auf²⁾), an welche sie nicht einmal in den Vegetationsorganen erinnert: als ich früher eine Veranlassung hatte, mich hiegegen zu erklären³⁾), glaubte ich nach den unvollständigen Materialien, welche Willdenow's Sammlung darbot, wegen der habituellen Ähnlichkeit mit *Diospyros* eine Verwandtschaft mit den Ebenaceen annehmen zu dürfen, eine Vermuthung, die sich indessen ebenfalls nicht bestätigt hat. Später stellte Choisy, Swartz's zweiter Andeutung folgend, Rochefortia als zweifelhafte Gattung an das Ende der Hydroleaceen⁴⁾), jedoch ohne die Gattung selbst gesehen zu haben. Alle diese Versuche, sie zu klassificiren, haben so wenig Anerkennung gefunden, dass sowohl Endlicher als Lindley Rochefortia unter die Genera *dubiae sedis* verweisen, ohne eine eigene Ansicht auszusprechen.

Es war kaum anzunehmen, dass westindische Sträucher mit einer so ausgezeichneten Blüthenbildung von späteren Sammlern gar nicht sollten wieder aufgefunden sein, und in der That führt Wikström, dem die Vergleichung von Swartz's Originalexemplaren zu Gebote stand, in seiner nach Fors-

1) Prodr. 2. p. 42.

2) Anleit. zur Kenntniss der Gewächse. 2. S. 477.

3) Observationes de Gentianearum characteribus p. 30.

4) Prodr. 10. p. 181.

ström's Sendungen bearbeiteten Übersicht der Flora von Guadeloupe¹⁾ *Rochefortia cuneata* Sw. ohne weitere Bemerkung als einheimisch auf dieser Insel an. Gestützt auf seine Angabe, vermutete ich dieselbe in einer Pflanze vor mir zu haben, welche zu der von G. Don aufgestellten Gattung *Lutrostylis* gehört und die bis auf solche Strukturverhältnisse, in denen Swartz sich möglicher Weise getäuscht haben konnte, mit der Charakteristik seiner Gattung übereinstimmt. Der wesentlichste Unterschied besteht nämlich darin, dass Swartz die Frucht zweifächerig nennt und acht angebliche Eier abbildet, während meine Pflanze ein vierfächiges Ovarium mit einzelnen Eiern in jedem Fache besitzt und in einer Beere vier Samen ausbildet: nun lässt aher die Abbildung des Querschnitts der unreifen Frucht bei Swartz (Fig. e) auf vier Scheidewände, gerade wie sie *Lutrostylis* angehören, schliessen und, da ihm die reife Beere nicht zu Gebote stand, so ist die Darstellung der Eier (Fig. f) wohl als das Ergebniss einer verunglückten Analyse anzusehen, wenn man erwägt, wie wenig man in damaliger Zeit geübt war, den Bau kleiner Organe zu studiren. Derselbe Irrthum ist übrigens auch von anderen Botanikern gerade bei der Gruppe von *Ehretia*²⁾ begangen, indem sie, verführt durch die bei *Beurreria* vorkommenden Intercellularräume in den Steinkernen, welche sie für Fruchtfächer hielten, obwohl denselben gar keine morphologische Bedeutung zukommt, dieser Gattung acht Samen zuschrieben, wie Alph. De Candolle bereits bemerkt hat.

Wenn ich mich daher berechtigt halte, auf Grund der von Swartz gegebenen, übrigens vollkommen mit meinem Gewächs übereinstimmenden Darstellung von *Rochefortia cuneata*, *Lutrostylis spinosa* Don's, die, von Goudot bei Tocayma in Neu-Granada gesammelt und aus dem Herbarium Sir W. Hooker's gefälligst übersandt, mit meinen Materialien verglichen werden konnte, auf *Rochefortia* zurückzuführen: so haben doch meine weiteren Bemühungen, einen absoluten Beweis für die Richtigkeit dieser Annahme durch Originalexemplare zu gewinnen, keinen entsprechenden Erfolg gehabt, indem es meinem Freunde, Dr. Anderson in Stockholm, bis jetzt nicht gelungen

1) Kongl. Vetensk. Akad. Handling. J. 1827. p. 62.

2) Vergl. De Candolle Prodr. 9. p. 504 u. f.

ist, Rochefortia in den Sammlungen Swartz's aufzufinden. Zwar übersandte er mir eine in Forsström's Herbarium mit der Bezeichnung *Rochefortia ovata* enthaltene Pflanze, die er mit Recht als identisch mit *Randia aculeata* L. erklärte: allein da dieses Gewächs in keiner Beziehung und auch nicht in solchen Charakteren, bei denen, wie bei der Alternanz der Blätter und dem „Germen superum“, ein Irrthum unmöglich war, mit der Charakteristik bei Swartz, welche sich wahrscheinlich auf *R. cuneata* bezieht, in Übereinstimmung befindet, so ist anzunehmen, dass Forsström's Name auf einer blossen Verwechselung der Exemplare beruht, und keinesfalls kann der Umstand, dass die in Schweden aufgefundenen Materialien, welche seiner Zeit von Swartz und Wikström benutzt wurden, mit jenem Namen bezeichnet sind, berechtigen, Rochefortia auf eine Rubiacee zurückzuführen, die mit der in den Schriften Swartz's dargestellten Rochefortia nichts gemein hat. Auch hat Wikström in seinen beiden, auf Forsström's Sammlungen begründeten Abhandlungen über Guadeloupe und S. Barthélemy die *Rochefortia ovata* Sw. gar nicht erwähnt.

Eine andere Frage ist, ob Rochefortia, auf den Typus der Boragineen zurückgeführt, als selbständige Gattung neben Ehretia bestehen kann. De Candolle hat zwar *Ehretia*, *Beurreria*, *Carmona* und *Lutrostylis* zu einer einzigen Gattung vereinigt, aber selbst seinen Zweifel darüber zu erkennen gegeben¹⁾. R. Brown hingegen beschränkt den Charakter von *Ehretia* auf *E. tinifolia* L. und die mit ihr verwandten nicht-amerikanischen Arten und lässt diese allein als ächte Bestandtheile der Gattung gelten²⁾. Die von ihm angeführten Abweichungen der übrigen Ehretien, welche von De Candolle zur Aufstellung seiner Sectionen und von G. Don zur Unterscheidung mehrerer Gattungen hauptsächlich benutzt worden sind, genügen für sich allein nicht, diese Frage zu entscheiden. Die vom jüngeren Gärtner behauptete Verschiedenheit im Bau des Samens, welche R. Brown selbst der Bestätigung bedürftig erklärte, existirt, wie Alph. De Candolle bereits andeutete³⁾, durchaus nicht, indem bei zwei von mir untersuchten Arten von *Beurreria* der Embryo dieselbe Lage

1) Prodr. 9. p. 502.

2) Prodr. Fl. nov. Holl. p. 497.

3) Prodr. 9. p. 504.

hat und ebenso eiweissfrei ist, wie bei Rochefortia. Die aus der Entwicklung des Perikarpium abgeleiteten Unterscheidungen der *Bacca dipyrena*, *osculis bilocularibus* (*Ehretia*), des *Putamen 4loculare* (*Carmona*) und der *Bacca tetrapyrena* (*Beurreria*) sind zur generischen Charakteristik in diesem Formenkreise wenig geeignet: bei Beurreria und Rochefortia finde ich namentlich die *Bacca tetrapyrena* auf dieselbe Weise gebildet und kann daher die oben erwähnte Bemerkung A. De Candolle's bestätigen. Wichtiger, als Frucht und Samen, erscheinen die Verwachsungsgrade des Kelchs, weil diese auch in anderen Abtheilungen der Boragineen von generischem Gewicht sind: R. Brown unterscheidet hier den *Calyx 5partitus* (*E. aspera Roxb. etc.*), den *C. profunde 5fidus* (*Ehretia*) und den *C. tubulosus* (*Beurreria*): allein da ich bei einer Art von Beurreria den Kelch zur Blüthezeit nur an der Spitze in Zähne getheilt sehe, der bei der Fruchtreife zuweilen oder doch wenigstens in einzelnen Suturen bis in die Nähe der Basis sich spaltet, so wird hiedurch die Anwendbarkeit auch dieses Charakters beschränkt. Es bleiben demzufolge zur Unterscheidung von Beurreria und Rochefortia unter den von R. Brown angeführten Kennzeichen nur die Verwachsungsgrade des Griffels übrig, der bei Ehretia und Beurreria bis zur Mitte gespalten, bei Rochefortia und nach R. Brown bei Ehr. *buxifolia* (*Carmona*) bis zur Basis getheilt ist. Da aber dieser Charakter durch den Habitus von Rochefortia und Beurreria unterstützt wird, so forschte ich nach weiteren Strukturverschiedenheiten, die denn auch in der Aestivation des Kelchs enthalten sind. Hiernach halte ich mich berechtigt, die drei alten westindischen Boragineen-Gattungen nach folgender Charakteristik wiederherzustellen, die im Bezug auf zwei derselben unten vervollständigt werden wird.

1. *Ehretia* R. Br. „Calyx profunde 5fidus, aestivatione quincunciali. Stylus semibifidus. Bacca dipyrena, pyrenis bilocularibus“.
2. *Beurreria* Jacq. Calyx 5dentatus v. 5fidus (raro demum profundius divisus), lobis aestivatione valvaribus. Stylus semibifidus. Bacca tetrapyrena.
3. *Rochefortia* Sw. Calyx 5partitus, segmentis aestivatione et sub anthesi imbricativis. Stylus bipartitus, stigmatibus peltato-obtusis. Bacca tetrapyrena.

Über die Arten, welche zu Rochefortia gehören, reichen die mir vor-

liegenden Materialien nicht aus, alle Zweifel zu beseitigen. Die beiden Gewächse aus Neu-Granada und aus Guadeloupe weichen nur dadurch von einander ab, dass bei der erstenen Blüthenstiele und Aussenseite des Kelchs mit einer dichten Behaarung überzogen, bei der letzteren bis auf eine ausgezeichnete Wimperbekleidung am Rande der Kelchsegmente fast glatt sind und dass die Proportionen des Corollentubus zu deren Limbus nicht übereinstimmen. Weitere Beobachtungen können erst darüber entscheiden, ob diese Unterschiede beständig sind, oder ob *Ehretia spinosa* Jacq. nur eine Form von *Rochefortia cuneata* Sw. sei. Denn dass der auf Guadeloupe einheimische Strauch zu der letzteren Art gehöre, ist nach Wickström's Angabe und nach der ausführlichen Beschreibung nicht zu bezweifeln, indem diese nur durch Behaarung des Kelchs und Ovariums abweicht: auch gehen die kleinen Dornen neben den Blattbüscheln nicht selten verloren, sind aber an einigen Exemplaren, der Darstellung bei Swartz entsprechend, vorhanden. — Die zweite von Swartz aufgestellte Art (*R. ovata*) ist wahrscheinlich von der Gattung auszuschliessen: seine Beschreibung stimmt in einigen Punkten, namentlich in der Behaarung und Gestalt der Blätter, so wie in der Inflorescenz, mit einer Pflanze von Port Henderson auf Jamaika überein, welche ich der freundlichen Mittheilung D. Hooker's verdanke, die aber zu *Beurreria* gehört und Sloane's Abbildung (t. 204. f. 1.) von *B. tomentosa* G. Don entspricht, von welcher *Ehretia velutina* DC. ohne hinlänglichen Grund getrennt ward.

Plantae caribaeae¹⁾.

Magnoliaceae.

Tr. I. Magnolieae. *Carpophylla* *indefinita,* *spicata.* *Folia* *stipulata.*

1. *Talauma Plumieri* Sw. — *Guad. in sylvis montanis* (Duch. in not.);
Mart. (Sw.). — „*Cachiman de montagne*“.

1) Die von mir untersuchten Arten sind cursiv gedruckt; bei den Fundorten sind die Namen der Autoren, deren Pflanzen ich nicht gesehen habe, eingeklammert.

Tr. II. Illicieae. Carpophylla verticillata definita v. solitaria. Folia exstipulata.

2. *Canella alba* Murr. — Ic. Sl. t. 191. f. 2. — Guad. in fruticetis litoralibus: Duch.; S. Croix (Wst.). — „Canellier“.

Anonaceae.

3. *Anona muricata* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 161. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — „Corrosol“.

4. *A. montana* Macf. — Guad. in sylvis paludosis reg. inf. pr. Moule: Duch. — Praecedenti affinis, quacum convenit foliis punctatis et in axillis nervorum subtus barbigeris, recedit fructu sphaerico, aculeis minutis; praeterea differt sec. Duch. „odore gravi foliorum, sapore fructus, petalis exterioribus virentibus, interioribus croceo-pallidis, seminibus ad hilum squamoso-pilosis“ (*A. sphaerica* Duch. mscr.). — „Corrosol marron“.

5. *A. palustris* L. — Guad. in paludosis ipsisque aquis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Fructus pomi minoris magnitudine lacvis, basi unilocularia globosus. — Lignum pro subere adhiberi, observat Macfad., confirmat Duch. — „Mammin; bois flot“.

6. *A. squamosa* L. — S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickst.).

7. *A. mucosa* Jacq. — Ic. Tuss. Ant. 1. t. 28 (*A. obtusiflora*). — Guad. ad torrentes reg. inf.: Duch.; Mart. (Jacq.).

8. *A. reticulata* L. — Ic. Sl. t. 226. — Guad.: Duch. — „Cachiman coeur à boeuf“.

9. *Oxandra laurifolia* Rich. — Syn. *Uvaria excelsa* V. — S. Croix (Wst.).

Nymphaeaceae.

10. *Nymphaea ampla* DC. ex diagn. Planch. (Ann. sc. nat. III. 19. p. 44. e. Plumieri). — Guad. in aquis: Duch. „Rhizoma esculentum“: Duch.

Menispermaceae.

11. *Cocculus pauper* Gr., caule foliisque utrinque pilosiusculis, his cordato-deltoidicis mucronulatis obtusiusculis 7nerviis, petiolo apice tumido, racemis ♂ („hexandris“: Duch.), ♀ simplicibus axillaribus solitariis laxifloris, pedunculo petiolum subaequante, calyce 6phylo, serie exteriori multo breviori, nunc abortiva, corolla 6petala, carpidiis 3 distinctis, stigmatibus oblique foliaccis, staminodiis 6 pistillo parum superatis. — Habitu similis *C. carolinus* DC. et ab

eodem parum distinctus calycis serie exteriori plus minus abortiva racemisque foemineis simplicissimis plurifloris. — Guad.: Duch.

12. *Cissampelos Pareira* L. — Guad. in reg. mont.: Duch.; S. Thom. (Schl.).

13. *C. Caapeba* L. — Guad. (Wickstr.).

Papaveraceae.

14. *Argemone mexicana* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

15. *Bocconia frutescens* L. — Guad. (Wickst.).

Cruciferae.

16. *Lepidium virginicum* L. — Guad. in cultis, S. Eustache, Nevis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

17. *Sinapis lanceolata* DC. — Guad. in cultis: Duch.

18. *Cakile aequalis* DC. — Syn. *C. maritima* Rich. Fl. cub. — Guad. in arenosis maritimis pr. Moule m. Jan.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

Capparideae.

19. *Gynandropsis pentaphylla* DC. — Ic. Bot. mag. t. 1681. — Guad. in ruderatis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — „Mouzounbe de l'Inde“.

20. *G. speciosa* DC. — Ic. Kth. n. gen. t. 436. — Guad. in ruderatis: Duch.

21. *Cleome pungens* W. — Ic. Bot. mag. t. 1640. — Guad.: Duch. Forma est foliis glanduloso-pubescentibus.

22. *Polanisia viscosa* DC. — Syn. *P. arthroptera* Kotsch. pl. nub.! — Guad. in aridis pr. Basseterre reg. inf., S. Eustache, Nevis, Désirade: Duch.

23. *Crataeva gynandra* L. — Guad. (Wickstr.).

24. *Capparis cynophallophora* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 145.

a. *Badueca* Wickstr., foliis oblongis, plerisque emarginato-obtusis, glandulis axillaribus subtruncato-oblongis. — Guad. in fruticetis maritimis, S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.); S. Barth. (Wickstr. s. *C. flexuosa* L.). — „Pois Mabouge i. e. Gecko“.

β. *latifolia*, foliis late ovalibus apice emarginatis, glandulis axillaribus minutis, partim abortivis. — S. Thom. in aridis: Duch. — „Arbuscula scandens, sicut α“: Duch.

γ. *attenuata*, foliis ellipticis v. elliptico-lanceolatis versus apicem obtusiusculum saepius attenuatis, glandulis axillaribus obovoideis. — Syn. *C. Eu-*

stachiana Jacq. (amer. pict. t. 146.) huc ex loco natali referenda videtur, etsi glandulae axillares in iconae nullae, stamina breviora, corolla incarnata. — S. Eustache in fruticetis maritimis, S. Thom.: Duch. — „Arborescens, stricta, 10—25pedalis“: Duch.

δ. *saligna* W., foliis lanceolato-linearibus obtusis. — Syn. *C. hastata* L. ex Jacq. amer. pict. t. 151. est forma foliis basi hastatis. — S. Thom.: Duch.; Guad., S. Barth. (Wickstr.: *C. hastata*); S. Croix (Wst.).

25. *C. verrucosa* Jacq. — Guad. (Wickstr.); S. Barth. (Wst.).

26. *C. frondosa* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 153. — Syn. *C. commutata* Spreng. — Guad. in sylvis humidis pr. Grippont: Duch.; S. Croix (Wst.); S. Barth. (Wickstr.). — „Frutex 10—25pedalis“: Duch.

27. *C. amygdalina* Lam. — Syn. *C. Breynia* Jacq. (non DC.) ex Ic. Jacq. amer. pict. t. 152. — Guad. in fruticetis maritimis m. Aug.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — „Frutex 8—15pedalis; petala alba, tempore matutino odorem Aurantii spirantia“: Duch. — Species calyce parvo, 1" longo, corolla quadruplo superato, staminibus 16 exsertis et charactere Breyniastri recognoscenda, antiquitus commutata: nomen enim *C. Breyniae* L., speciei mixtae, rejiciendum est, quoniam Jacquinii planta, „calyce minimo“ insignita, non eadem est, quam De Candolle, Macfadgen, Richard aliique, Loeflingianam descriptionem secuti, ita nominant, ipse vero Linnaeus utramque et Jacquinianam (*C. amygdalinam*) et Loeflingianam (*C. torulosam*) infauste coniunxerat. — „Arbre à mèche“.

28. *C. torulosa* Sw. — Syn. *C. Breynia* DC. Macfad. etc. — Guad. cum praecedente eodemque tempore: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.: *C. siliquosa*). — „Frutex 10—15pedalis; petala primo alba, deinceps rubescens; stamina variant 16, 24, 30, 32“: Duch. — Proxima *C. jamaicensi* L. (Jacq. amer. pict. t. 150). Syn. *C. emarginata* Rich. cub.) et vix nisi foliorum forma non emarginata mucronulato-obtusiuscula distinguenda: ludit vero eximie longitudine carpophori 2—1/2 unciali, siliqua torulosa et continua, nunc elongata nunc abbreviata. — „Arbre à mèche“.

29. *Morisonia americana* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 144. — Guad. in collibus calcareis maritimis, S. Thom., Désirade: Duch. — „Bois de falaise“.

30*. *Moringa pterygosperma* G. — Guad.: Duch.

Flacourtiaceae.

31. *Bixa Orellana* L. — Ic. Tuss. Ant. 2. t. 20. — Guad.: Duch., Rocou.[“]
 32. *Thiodia serrata* Endl. — Syn. *Lightfootia* Sw. — Montserrat reg.
 mont.: Sw.
 33. *Trilix crucis* Gr. — Syn. *Prockia* L. — Guad. (Wickstr.); S. Croix
 (Wst.). — Haec species, quam Richard (Fl. cub. p. 216) rite cum Trilice
 contulit, verum obstante praesertim insertione haud bene transposuit ad Tiliaceas,
 ne generice quidem a Banara Aubl. separari potest: solum enim discriminem, ex
 septis ovarii completis, aut incompletis petitum, fallax est, placentis nostrae
 stirpis more Cucurbitacearum leviter cohaerentibus, mox solubilibus, numero
 partium variabili. Nomen vero Prockiae et falso charactere apud Linnaeum
 obscuratum et a posterioribus ad alia genera (Thiodiam, Aphloiam) translatum,
 non admittendum videtur, quoniam ipse Linnaeus speciem originariam Trilicis
 (auct. Rich. cum Prockia crucis identicam) clariori analysi illustraverat.

Species Trilicis sect. Banarae tres comparo, quae glandulis petiolaribus in-
 fundibularibus convenient nimisque affines ulteriori observatione egent: 1^o. *T. guianensis* Gr. Syn. Banara Aubl. Xyladenius glandulosus Desv. — Steud. in
Hostm. pl. gnian. nr. 495! — 2^o. *T. glandulosus* Domb. (Lechl. pl. peruv.
 nr. 2434!). — Syn. Banara mollis Tul. Kuhlia mollis Poepp. Endl. t. 285;
 3^o. *T. iraguensis* Gr. Syn. Banara Tul. in *Ann. sc. nat.* III. 7. p. 288. Duch.
 pl. panam.!; numerus placentarum in hoc sec. Duch. variat 6—8, equidem
 reperio 5—6, in *T. crucis* Rich. recte statuit 3—5.

Samydeae.

34. *Samyda serrulata* L. — S. Thom., S. Croix (Schlecht.).
 35. *Casearia ramiflora* Vahl. — S. Thom. (Schlecht.).
 36. *C. parvifolia* W. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 127. — Syn. *C. parviflora* Jacq. l. c. (p. 66) et Rich. cub. (p. 370) (non Willd.). — Guad. in Mt.,
 S. Thom.: Duch.; Mart. in *sylv.* montanis (Jacq.). — Nomen Samydae parvi-
 florae Linnaeanum ex ic. Sl. dubium, forte ad *C. sylvestrem* spectat. Descriptioni Rich.
 optimae addantur flores saepius ante folia explicati, lusu numerosi.
 37. *C. sylvestris* Sw. — Rich. cub. l. c. — Syn. *C. parviflora* W. et
 Macf. jamaic. (1. p. 216). — S. Thom.: Duch. — Folia variant integerrima
 et subserrata.

38. *C. serrulata* Sw. — Nevis: Sw.

Violaceae.

39. *Viola stipularis* Sw. — S. Christoph. reg. sup. (Sw.); Guad. (Wickstr.).

40. *Jonidium strictum* Vent. — Syn. *J. suffruticosum* Wickstr. guad. *J. linearifolium* Vahl. — Guad. in cult. m. Febr.: Duch. — Ludit caule frutescente ramoso et herbaceo simplici florenteque ex radice annua. — „Petit Ipecacuanha: planta enim emetica est.

41. *Sauvagesia erecta* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 77. — Guad. in graminosis reg. inf.: Duch., Mart. (Jacq.).

Polygalaceae.

42. *Polygala paniculata* L. — Guad. (Wickstr.).

43. *Securidaca erecta* L. — Mart. (Jacq.).

Euphorbiaceae.

Tr. 1. Euphorbieae.

44. *Pedilanthus tithymaloides* Poit. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

45. *P. padifolius* Poit. — Ic. Dill. ht. eltb. t. 288. — Guad.: Duch.

† Folia opposita, stipulis interpetiolaribus.

46. *Euphorbia maculata* L. $\beta.$ *prostrata*. — Syn. *E. prostrata* Ait. ex pl. Ht. Gotting. et observ. Benth. in Niger Fl. de capsula (p. 498). *E. chamaesyce* Sw. ex loc. nat. ap. Wickstr. *E. callitrichoides* Kth. ex pl. Seem. ap. Kl. Fl. panam. *E. serpyloides* Kotsch.! pl. nub. nr. 443! — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.). — Capsula tricarinata, angulis pilosa, rarius etiam latere pilosiuscula (culta etiam glabra), et semina pallide badia, tetragona, transversim obsolete rugosa, omnino convenient cum *E. maculata* L. Americae borealis aliisque tropicis, distinguunt *E. chamaesyce* L., cui semina profunde rugis exsculpta, et *E. cordifoliam* Ell., cui semina laevia. Quibus, fallacia ceterarum characterum animadversa, comprobari videtur, *E. prostrata* ad *E. maculata* L. reducendam esse, cujus formae, quot comparavi, ita disponi possunt:

- α. *E. maculata* L. Ic. Jacq. ht. vind. t. 186, fasciculis 1—3 radiatis, foliis semicordato-oblongatis altero latere argute serrulatis, involuero apice rufescente. — Amer. bor. — Syn. *E. depressa* Moser pl. pennsylv.!; *E. thymifolia* Engelm. pl. St. Louis, nr. 1138!

$\beta.$ *E. prostrata* Ait., fasciculis 1 – 3 radiatis, foliis semicordato-ovalibus (rarius oblongatis) obsolete serrulatis deorsum integerrimis, involucro apice rufescente. — Amer. trop., Afric. trop.

$\gamma.$ *E. depressa* Torr., fasciculis pluriradiatis, foliis semicordato-oblongatis obsolete serrulatis, involucro apice albo. — Amer. bor.: Engelm. Syn. *E. humistrata* Engelm.: forma major, foliis semicordato-ovalibus.

$\delta.$ *thymifolia* L. Ic. Burm. Thes. zeyl. t. 105. f. 3., fasciculis plurifloris subsessilibus, foliis semicordato-oblongatis argute serrulatis, involucro apice albo. — Specim. essequeb.: Mey. Fl. eseq.!

47. *E. hypericifolia* L. — Ic. Sl. t. 126. — Syn. *E. Presliae* Guss. ex specim. Todaro. *E. glaucophylla* Poir. — Specim. praeterea exstant ex Amer. bor.: Engelm. nr. 1140!, Frank!, Texas: Mathes nr. 77!, Panama: Duch.; ex Nubia: Kotschy nr. 154. 334!. — Guad. in cultis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — Capsula tricarinata, glabra; semina tetragona, transversim paucifoveata v. obsolete rugulosa, quam in praecedente majora.

48. *E. Berteriana* Balb. — Guad.: Duch. — Capsula angulis convexis velutino-pilosiuscula; semina *E. hypericifoliae*, a qua praeterea differt ramis velutino-pubescentibus, fasciculis subsolitariis terminalibus.

49. *E. pilulifera* L. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 478. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — Capsula angulis convexiusculis strigoso-pilosiuscula; semina fere *E. hypericifoliae*, at minora.

50. *E. glabrata* Sw. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — Capsula tricarinata, glabra (v. pilis paucis evanidis ad angulos adspersa); semina subglobosa, obsoletissime transversim foveata.

51. *E. articulata* Burm. — Ic. Plum. amer. t. 281. f. 2. — Syn. *E. linearis* Retz. ex descriptione distingui nequit. — Guad. in maritimis: Duch.; *E. linearis* S. Croix (Wst.), S. Thom. (Schlecht.). — „Frutex 10—18pedalis“: Duch., ramis dichotomis. Folia internodia subaequantia, disformia, pleraque oblongo-linearia (1": 4—5"), mucronulato-obtusa, basi obliqua v. semicordata brevissime petiolata, nonnulla (praecipue in ramulis inferiora) breviora, ovalia v. ovali-lanceolata, omnia integerrima, subtus mediano prominulo carinata, avenia,

stipulis interpetiolaribus triangularibus apicc breviter simbriatis. Pedunculi ex axillis supremis solitarii, petiolum excedentes, involuero unico quadrilobo terminati. Flores polygami. Capsula laevis, glabra, nutans (immatura).

†† Folia opposita v. verticillata, exstipulata.

52. *E. cotinifolia* L. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

53. *E. petiolaris Sims.* — Ic. Bot. mag. t. 883. — Guad.: Duch. — „Frutex 5—10pedalis“: Duch., foliis in apicc ramulorum rosulatis. Flores polygami. Capsula laevis (immatura).

54. *Dalechampia scaudens* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 239. Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.).

Tr. 2. Hippomaneae.

55. *Gymnauthes lucidus* Sw. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch.; S. Croix (Wst.). „Bois marbré“.

56. *Actinostemon caribaeus* Gr., foliis lanceolato-oblongis acutis basi producta angusteque subcordata subtus biglandulosis integerrimis glabris, amentis masculis axillaribus tegmentis pluribus inclusis, bracteis eglandulosis, staminibus floris medii quaternis, flore foemineo solitario pedicellato. — Guad. in sylvis uidis reg. inf. pr. Morne à l'eau: Duch.

Affinis Excoecariae glandulosae Sw., quae sec. descr. altera Actinostemonis species videtur, foliis minoribus „subserratis“, bracteis ♂ glanduliferis et verosimiliter staminum numero distinguenda: ludit eadem sec. Sw. floris ♀ situ nunc distincto nunc ex amento ♂ orinndo, quo charactere, scilicet flore foemineo ramulum proprium terminante tegmentorumque numero aucto nostra species parum recedit a charactere generis Klotzschiani rite exposito. — „Arbuscula“ glaberrima, ramis virgatis alternisoliis, internodiis plerisque pollicaribus. Folia coriacea (3—4": 1 $\frac{1}{4}$ —1 $\frac{1}{2}$ "), concolora, laevia, penninervia, venis utrinque parum prominulis nervoque marginali cincta, versus basin 2'" fere latam sensim angustata, petiolo crassiusculo 2—3'" longo, stipulis minutis evanidis. Flores monoeci. Amenta mascula brevia, sessilia, versus anthesin 4'" longa antherisque jam explicatis penitus tegmentis convolutis inclusa, his imbricatis 4—5, imo breviori ovato obtuso, ceteris oblongis obtusiusculis, omnibus fuscis, aridis, deciduis; bracteae remotiusculac, oblongo-lanceolatae, acuminatae, subincisae, stamina excedentes, internodiis staminum agmine denso

plane occultatis, 3—5florae, flore medio longius stipitato primario, stipite apice cruciatim tetroandro, staminibus nudis, filamentis brevissimis glanduliformibus, antheris subrotundis, loculis incurvis connectivo crassiusculo oblique insertis rimaque extrorsa dehiscentibus, floribus lateralibus 3—4 andris conformibus. Flores foeminei solitarii, ex summis axillis oriundi v. subterminales, stipitati. stipite basi articulato et squamarum vestigiis cincto, ovario nudo globoso (2—3" diam.), stylo distincto ($1\frac{1}{2}$ " longo), stigmatibus teretibus recurvis aequilongo. Capsula lignosa (5" diam.), loculis monospermis, seminibus globosis, pendulis, testa pallide fusca, laevi, raphé integra, caruncula obsoleta.

57. *Excoecaria farinosa* Gr., foliis ellipticis integerrimis acutiusculis glabris supra uitidis subtus farinoso-incanis, amentis masculis petiolum duplo superantibus remotifloris subaggregatis. — Guad. in sylvis montanis: Duch.

Proxima videtur Excoecariae timifoliae S. (Gynn. ellipticae ej.), quae sec. descr. differt foliis obtusissime serratis obtusis, amentis sesquipolligaribus, floribus triandris, nec de foliis eximie discoloribus auctor siluisse. Character amenti masculi omnino conformis est nostrae cum E. Agallocha (Comp. Bot. Mag. t. 30), tamen plantae dioeciae flores foeminei adhuc ignoti sunt, qui in specie Swartziana racemosi ab Excoecaria nondum disjungi possunt. — Rami patentes, cum foliis ubique glabri, internodiis plerisque pollicaribus. Folia alterna, coriacea ($2\frac{1}{2}$ —3": $1\frac{1}{2}$ "), apice breviter in acumen acutiusculum producta, basi subacuta, arcuertia, venis subtus parum prominulis, supra saturate viridia, subtus incana, petiolo 2—3" longo, stipulis nullis. Flores dioeci. Amenta mascula axillaria, gemina, tereta v. e basi tripartita, 6" fere longa, filiformia, basi squamulis imbricatis cincta, bracteis minutis, ovatis, obtusis, $\frac{1}{2}$ " longis, remotiusculis, 1— $1\frac{1}{2}$ " distantibus, trifloris, flore medio longius stipitato, stipite bracteum plus duplo superante apice in calycem minutum tetrandrū excurrente, filamentis longe exsertis stipitique floris subaequilongis, antheris globosis, loculis ovoideis connectivo tenui apice mucronulato distinctis, floribus lateralibus brevioribus, tardius explicatis, saepe meiandris. Planta foeminea latet.

58. *Hura crepitans* L. — Ic. Tuss. Ant. 4. t. 5. — Guad. (Duch.); S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). „Arbor ampla“: Duch.

59. *Hippomane Mancinella* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 238. — Guad.

in reg. maritima: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). „Mancenila“.

60. *Sapium aucuparium* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 237. — Syn. S. Hippomane Mey.! foliorum forma fallaci distingui nequit. — Guad. Duch.

Tr. 3. Acalypheae.

61. *Tragia volubilis* L. — Ic. Sl. t. 82. f. 1. — Guad. in sepibus toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.). — „Ortie du pays“.

62. *Acalypha corchorifolia* W. — Guad. in rupibus: Duch.; S. Thom. (Schlechit.). — Antheris globosis bilocularibus a charactere generis Jussiaeano differt, sed habitu A. alopecuroideae Jacq. et A. reptanti Sw. simili ab his separari nequit. Herba suffruticosa, semi-pedalis, diffusa, foliis pellucido-punctatis. Amenta ♂ superiora, filiformia, folium excedentia, calyce sessili subebracteato minuto 4partito, staminibus sensim evolutis 8-pluribus subdistinctis, antheris pilosis, rubicundis, globosis, bilocularibus; accedunt flores masculi pauci nonnunquam in apice amenti foeminei. Amenta ♀ ovoidea, petiolum subaequantia, bracteis florem convolutivo-amplexantibus 8—10dentatis circa fructum exscentibus involucelliformibus; calyx minutus, triphyllus; ovarium pilosum, stylo-diis 3 multipartito-laciniatis.

63. *Polyboca corensis* Kl. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 241. — Syn. *Acalypha* Jacq. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch.; Mart. (Jacq.), S. Barth. (Wickstr.).

64. *Omphalea diandra* L. — Guad. (Wickstr.).

Trib. 4. Crotoneae.

65. *Jatropha gossypifolia* L. — Ic. Sl. t. 84. — Guad., S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.). — Variat folio trilobo. — „Médecinier“.

66. *Curcas medicus* Med. — S. Croix (Wst.).

67*. *Manihot Aipi* Phl. — Guad. (Duch.); S. Croix (Wst.).

68*. *Ricinus communis* L. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

69*. *R. inermis* Jacq. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 195. — Guad.: Duch.

70. *Adelia Acidoton* L. — S. Croix (Wst.).

71. *A. Ricinella* L. — S. Croix (Wst.).

72. *Croton flocculosus* Vahl. — Guad. in fruticetis maritimis, Désirade: Duch. — „Copahu“.
73. *C. balsamifer* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 242. — Guad. cum praeced., Désirade, Nevis: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Jacq.). „Copahu bâtarde“.
74. *C. betulinus* Vahl. — S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.).
75. *C. flavens* L. — S. Thom. (Schlecht.).
76. *Astraea lobata* Kl. — Syn. *Croton* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).
77. *Barhamia ovalifolia* Kl. — Syn. *Croton* Wst. *C. diffusus* Rich. — Guad. in reg. inf., S. Thom.: Duch.: S. Croix (Wst.).
78. *Lasiogyne phlomoides* Gr. — Syn. *Croton* Pers. ex descr. Schlecht. (Linnaea, 6. p. 762) et loc. ej. nat. — Guad. in fruticetis maritimis, S. Thom., Désirade: Duch. — Frutex humilis 1—5pedalis, foliis eglandulosis, calycis ♀ segmentis dorso obtuse carinatis basique intus glanduloso-maculatis. Flores Lasiogynes characteri satis respondent; semina dorso convexo trigona, paulo rugulosa, carunculata.
79. *Caperonia castaneifolia* St. Hil. — Ic. Plum. amer. t. 239. f. 1. — Guad. in cultis m. Aug. (Duch.). „Ortie“.
80. *Ditaxis glabella* Gr., foliis spathulatis lanceolatisque obtusiusculis superne incumbenti-serrulatis glabris, floribus fasciculatis, pedunculo ♀ exserto. — Guad. in fruticetis maritimis pr. Moule: Duch. — *D. fasciculata* Juss. sec. Schlecht. (l. c.) recedit foliis parvis ellipticis (quae in nostra $1\frac{1}{2}$ pollicaria) iisque integerrimis. Structura florum etiam nostrae perfecte convenit cum Ic. Juss. Euph. fig. 24. — Frutex „3—4pedalis“: Duch., foliis membranaceis. Capsula pilosa, seminibus globosis laevibus.
81. *D. fasciculata* Juss. — S. Thom. (Schlecht.).
82. *Argythamnia candicans* Sw. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).
- Trib. 5. Phyllantheae.*
83. *Phyllanthus Niruri* L. — Guad. in cultis reg. inf.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).
84. *Ph. mimosoides* Sw. — Guad. in sylvis ripariis reg. inf.: Duch.;

S. Barth. (Wickstr.); Antigua, Dominique (Sw.). — „Frutex 4—6pedalis“: Duch. Folia non pinnata esse, demonstrant flores stipulaeque persistentes.

85. *Xylophylla falcata* Sw. — Ic. Commel. ht. t. 102. — Guad. in fructicetis maritimis aridis: Duch. — „Farine à Zombi“.

86. *Cicca antillana* Juss. (indescr.) arborcea, foliis alternis obovato-lanceolatis mucronulato-obtusiusculis glabris subtus glancis, petiolo marginato, floribus dioccis, masculis fasciculatis, pedicellis capillaribus, foemineis subsolitariis, ipsorum calyce demum reflexo, segmentis triangulari-acutiusculis, stylo-diis 5 bifidis, stigmatibus subincrassatis. — Ic. Juss. Euph. t. 13. B. — Guad. in sylvis udis reg. inf. pr. Grande Terre: Duch. — „Arbor“: Duch. — *C. surinamensis* Miq. (in Panama lecta) differt a nostra foliis latioribus (5": 2"), calycis ♀ segmentis fructui adpressis, stylodiorum ramis brevioribus, fructu secco rubescente (qui in *C. antillana* niger). — „Millebranche“.

87*. *C. disticha* L. — Ic. Jacq. ht. schoenbr. 2. t. 194. — Syn. *Phyllanthus longifolius* Jacq. — Guad.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.).

88. *Batis maritima* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 246. — Ins. carib. in litore arenoso (Jacq.).

Trib. 6. Buxaceae.

89. *Tricera lacvigata* Sw. — Guad. (Wickstr.).

90. *Drypetes glomerata* Gr. arborea, foliis ovato-lanceolatis breviter acuminatis remote serrulatis nitidis coriaceis utrinque venosis, floribus ♂ axillaribus glomeratis, petiolo glomerulum minutum multo superante, ealyce 4—5 partito superne pilosiusculo, antheris 5 glabris subsessilibus inclusis. — Guad.: Duch.

Generis flore foemineo ignoto adhuc incerta species habitu similis est *Drypeti albae* Poit. sec. ic. in Mém. Mus. 1. t. 7, ubi stamina exserta, filamenta longinscula, flores longius pedicellati discrimin a nostra praebent. — „Arbor 20—25pedalis“: Duch., glaberrima, cortice fusco v. pallidiori, lenticellis crebris, internodiis ramulorum 8—10" longis. Folia Laurineis textura comparanda, coriacea, nitida, subdistiche alterna, patula, 4—3": 1 $\frac{3}{4}$ —1 $\frac{1}{2}$ " diam., basi ovata et brevissime in petiolum 4—3" longum contracta, apice acuminata tenui obtusiusculo v. obtuse mucronulato terminata, serraturis adpressis obtusis 4—6" distantibus, versus basin apicemque nullis, arcuata, reticulo venarum integro utrinque, at parum prominulo, stipulis minutis triangularibus, mox obsoletis.

Flores dioeci, masculi minuti ($\frac{1}{3}$ " longi), „virides“, 30—40 in glomerulum axillarem pisiformem dispositi, calycis segmentis latitudine saepe inaequalibus oblongo-rotundatis, incurvo-erectiuseculis, imbricativis, utrinque pilosiusculis, antheras exacte aequantibus; staminibus calycei oppositis, nunc geminis eidem segmento latiori geminatim obversis, ad sinus disci insertis; filamentis (in flore jam aperto) subnullis; antheris globoso-oblongis, virentibus, quadrilocularibus; disco centrali pilosiusculo, intra stamina in centro prominulo (rudimento pistillari); flores foeminei ignoti.

Caryophyllaceae.

91. *Arenaria serpyllifolia* L. — Guad. (Wickstr.).
 92. *Drymaria cordata* W. — Ic. Lam. ill. t. 51 (Holost. f. 2). — Guad.: Duch.
 93. *Mollugo verticillata* L. — S. Barth. (Wickstr.).
 94. *M. bellidifolia* Ser. — Guad. (Wickstr.).
 95. *Talinum crassifolium* W. — Ic. Jacq. ht. vind. 3. t. 52. — Guad.: Duch. (Patria adhuc ignota erat).
 96. *T. triangulare* W. ex syn. — S. Barth. (Wickstr.).
 97. *T. patens* W. ex syn. — Mart. in rupibus maritimis (Jacq.).
 98. *Portulaca oleracea* L. — Guad. (Wickstr.).
 99. *P. halimoides* L. — Ic. Sl. t. 129. f. 3. — Guad. in aridis maritimis, Désirade: Duch.
 100. *P. pilosa* L. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).
 101. *Cypselea humifusa* Turp. — Ic. Ann. Mus. 7. t. 12. f. 5. — Guad. in paludibus exsiccatis: Duch.
 102. *Sesuvium portulacastrum* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 142. — Guad. in arenosis maritimis: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — Stigmata 3—4 ait Jacq., quod confirmo: 5 Rich. in Fl. cub.
 103. *Trianthema monogynum* L. — S. Thom. (Schlecht.).
- Phytolaccaceae.*
104. *Petiveria alliacea* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 104 (var. octandra). — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Jacq.).
 105. *Rivina octandra* L. — Ic. Jacq. obs. 1. t. 2. — Guad. in sepibus: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

106. *R. laevis* L. — Guad. in sepibus toto anno: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).
107. *R. humilis* L. — S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.).
108. *Microtea debilis* Sw. — Guad. (Wickstr.), S. Barth. (id.), S. Eustache (Sw.).
109. *Phytolacca octandra* L. — Guad. (Moq.), S. Croix (Wst.).
110. *Ph. icosandra* L. — Guad. (Moq.).
111. *Suriana maritima* L. — Guad. in arenosis maritimis, S. Thom.: Duch., S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

Chenopodeae.

112. *Chenopodium ambrosioides* L. — Guad. in ruderatis: Duch.; S. Barth. (Wickstr.), S. Jean (Schlecht.). — „Semina contra lumbricos dantur“: Duch.
113. *Ch. anthelminticum* L. — Guad.: Duch.
114. *Obione cristata* Moq. — S. Jean, S. Croix (Schlecht.).

Amarantaceae.

115. *Celosia nitida* Vahl. — Ic. Sl. t. 91. f. 1. — Syn. *C. paniculata* W. et Schlecht. (Linn. 6. p. 758) nec L. — Guad. pr. Port Louis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — Nomen *C. paniculatae*, etiam a Moquin admissum, omnino relegandum est: nam *C. paniculata* L. sp. I est *Iresine celosioides* L., *C. paniculata* L. sp. II et ex deser. et ex ic. cit. Sl. est *Chamissoa altissima* Kth., nec speciei nostrae eique Willdenowianae inflorescentia dici potest panicula. *C. paniculata* Moq. ex synonymia nostra est, etsi flores (forsan sphalmate) digyni dicuntur, qui, ut bene monuerat Willd., stylodiis tribus instructi sunt.

- 116*. *C. argentea* L. — Guad. (Wickstr.).
117. *Chamissoa altissima* Kth. — Mart. (Moq.).
118. *Amarantus tristis* L. — Ic. Willd. Am. t. 5. f. 10. — Guad.: Duch.
119. *A. spinosus* L. — Ic. Willd. Am. t. 4. f. 8. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.). „Epinard marron“.
120. *Euxolus caudatus* Moq. — Syn. *Amar. oleraceus* Wst. Guad. (Moq.), S. Croix (Wst.).
121. *Scleropus amarantoides* Schr. — Syn. *Amar. crassipes* Schlecht. — S. Thom. (Schl.).

122. *Achyranthes aspera L. var.* — Syn. *A. fruticosa* β . Moq. sec. Duch. *A. graminiflora* Wp. mscr. — Guad. in campis udis pr. Morne à l'eau: Duch.; S. Croix (Wst.). — Non recedit ab *A. aspera* L. nisi axi spicae villoso-kanato et arista paullo longiori limbum fere duplo superante: convenit satis cum specimi. nubie., etiam caule suffruticoso, ramis exquisite tetragonis, foliis acutis subtus incano-pubescentibus. Flores, ut in affinibus, brevissime pedicellati, bracteolis lateralibus summo pedicello insertis.

123. *Iresine linearis* Moq. — Syn. *Achyranthes linearifolia* Sw. — Guad. (Wickstr.), S. Barth. (Sw.).

124. *I. vermicularis* Moq. — Guad. in arenosis maritimis toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

125. *I. elatior* Rich. — Ic. Sl. t. 90. f. 2. — Mart. n. gen. t. 155. Syn. *I. celosioides* Sw. et Wickstr. *I. angustifolia* Euphr. et Wickstr. sec. descr. videtur forma angustifolia (β . Moq.). — Guad.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.).

126. *I. diffusa* Humb. Bonpl. — Guad. (Moq.).

127. *Alternanthera caribaea* Moq. — Guad. in saxis litoralibus: Duch.

128. *A. sessilis* R. Br. — Guad. in humidis: Duch.

129. *A. Achyrantha* R. Br. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

130. *A. ficoidea* R. S. — Syn. *Telanthera* Moq. — Guad. (Wickstr.); S. Croix (Wst.: an haec *T. Crucis* Moq.?).

131. *A. polygonoides* R. Br. — Ic. Sl. t. 86. f. 2. — Mart. n. gen. t. 150: forma radicans. — Syn. *Telanthera* Moq. — Guad.: Duch. — Forma nostra radicat et *A. paronychioidi* St. Hil. aequa pentandrae staminodiis ita accedit, ut vix nisi sepalis extus inferne pilosis dignosci possit, unde genericè, quod voluit Moquin, separari nequit: stigma quoque brevissime quandoque bilobum affinitatem cum ceteris *Alternantheris* probat. Magis igitur placet species *Telantherae* Moq. cupula staminum abbreviata distinctas iterum cum *Alternanthera jungi*, ceteras staminibus altius in tubum erectum connatis in genere proprio servari.

Nyctagineae.

132. *Pisonia aculeata* L. — Ic. Sl. t. 167. f. 3. 4. Plum. ic. t. 227. f. 1. — Guad. in sepibus: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). „Frutex scandens, truncu saepe diam. femoris aeq.“: Duch. „Croc à chien“.

133. *P. nigricans Sw.* — Guad. in collibus calcareis: Duch. — Fructus striato-costatus, ovato-lanceolatus, 5''' longus. Ab affini *P. Pacurero Kth.* panamensi, cui fructus elliptico-lanceolatus, hanc distinguo, praeeunte cl. Choisy, foliis coriaceis lutescentibus. — „Mapou noir“.

134. *P. subcordata Sw.* (non Chois.). — Guad. in collibus calcareis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.); S. Christ., S. Barth., Antig. (Sw.). — Species apud Chois. deesse videtur atque eximie differt ab homonymo ejus (*P. pernambucensi Cas.*): trunco arboreo, foliis longe petiolatis (petiolo fere pollicari) et fructu anguste cylindrico, 4—6''' longo, vix 1''' lato, basi acutiusculo, apice obtusiusculo, striato, supra medium glandulis cuboideis brevibus muriato. — „Mapou gris“.

135. *P. obtusata Sw.* — S. Barth. in rupibus litoralibus (Sw.).

136. *Boerhavia erecta L.* — Ic. Jacq. ht. vind. 4. t. 5. 6. habitu magis ad *B. paniculata* accedens. — Guad. in ruderatis Basseterre toto anno: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

137. *B. paniculata Rich.* — Syn. *B. diffusa Sw.* — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

138. *B. hirsuta W.* — Guad. (Wickstr.).

Malvaceae.

139. *Malvastrum tricuspidatum As. Gr.* — Ic. Cav. diss. 2. t. 22. f. 2. — Syn. *Malva americana* Cav. et Wickstr. — Guad. in ruderatis toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

140. *M. spicatum Gr.* — Ic. Sl. t. 138. f. 1: foliis angustioribus a nostra forma (β . DC.) recedens. — Syn. *Malva L.* DC. — Guad. in cultis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.).

141. *Urena sinuata L.* — Ic. Cav. diss. 6. t. 185. f. 2. — Syn. *U. paradoxa* Kth. — Guad. in pratis humidis: Dnch.

142. *U. Swartzii DC.* — Guad.: Duch.

143. *U. reticulata L.* — Ic. Cav. diss. 6. t. 183. f. 2. — Syn. *U. americana* Wickstr. — Guad. in pratis udis reg. inf.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

144. *Pavonia spinifex W.* — Ic. Cav. diss. 3. t. 45. f. 2. — Jacq. amer. pict. t. 185. — Guad. in sepibus toto anno: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

145. *P. racemosa* Sw. — Ic. Sl. t. 139. f. 2: inflorescentia. — Guad. in inundatis: Duch.

146. *P. corymbosa* Sw. — Guad. in margine sylvarum pr. Grippont: Duch. — Folia Swartzio glabriuscula, cum petiolis apud auctores glabra dicuntur: petioli vero ubique pubescunt, folia supra ad nervos, subtus sparsim pilis adspersa et pallida.

Hibiscus sect. 1. *Trionastrum* Gr. Calyx ventricoso-patens, glandula dorsali destitutus, involucello polyphyllo. Carpida polysperma, seminibus lana gossypina destitutis. — Ad hanc sectionem a Kettmia calyce subinflato, a Triono calyce fructifero immutato distinguendam spectat praeterea *H. spathulatus* Gark., quem Duch. in Panama juxta fl. Chagres legit.

147. *H. sororius* L. — Guad. in aquosis m. Aug., Oct.: Duch. — Species minus nota, hac diagnosi illustranda:

H. frutescens, pube stellata adpressa puberulus, foliis profunde cordato-triangularibus obtusiusculis crenulatis petiolum subdupo superantibus, sinu basili angusto, pedunculis axillaris supra medium articulatis unifloris folium subaequantibus, involucelli foliolis 7—10 unguiculatis apice in laminas late reniformes invicem superincubentes repandas abruptim dilatatis calyce duplo superatis, calycis 5fidi ventricosi lobis ovatis obtusiusculis corollam roseam dimidiam adaequantibus, capsula calyce inclusa pilosa globosa obtusissima, seminibus obsolete muricatis glabris, placenta semielliptica. — Fabrica involucelli affinitatem perspicuum cum sect. Furcaria praebet.

H. sect. 2. Furcaria. Calyx immutatus, nervis medianis dorso glanduliferis, involucello polyphyllo, foliolis plerumque apice bifurcis. Carpida Trionastri.

148. *H. bifurcatus* Cav. — Ic. Cav. diss. 3. t. 51. f. 1. — Syn. *H. bicornis* Mey.! Fl. esseq. — Guad. in humidis pr. Grippont: Duch.

H. sect. 3. Kettmia (inclusis Abelmoschi speciebus).

149. *H. tulipiflorus* Hook. — Ic. Hook. ic. pl. t. 707. 708. — Folium apud Sl. t. 234. f. 1. delineatum hujus loci esse videtur. — Guad. in sylvis mont. Soufrière: Duch.; Dominique (Hook.: sphalmate apud Walp. rep. 5. p. 92 Abelmoscho adscriptus). — „Arbor excelsa, corolla lutea“: Duch. „Gombo des grands bois“.

H. sect. 3. Sabdariffa.

150*. *H. Sabdariffa* L. — Guad. (Duch.). — „Oseille de Guinée“.

151*. *Abelmoschus mosehatus* Meh. — Ic. Cav. diss. 3. t. 62. f. 2. — Guad. (Duch.). — „Gombo musqué“.

152*. *A. esculentus* W. A. — Guad. (Duch.). — „Gombo“.

153. *Paritium tiliaeum* A. Juss. — Ic. Sl. t. 134. f. 4. Tuss. Ant. 2. f. 5. — Syn. *H. arboreus* Desv. ex syn., loco et descr.: involucellum in nostris speciminiibus variat ad medium aut infra medium 10fidum. — Gnad. in paludosis toto anno fl.: Duch.; S. Croix (Wst.), Mart. (Schlecht.). „Frutex 10—15-pedalis, floribus luteis“: Duch. — „Mahaut“. — Liber sec. Hook. fibram „Cuba-bast“ praebet.

Obs. *H. abutiloides* W. Syn. *H. pernambucensis* Bert. Wickstr. auctore Macfad. P. tiliacei est forma foliis glabratis, in ins. Guad. indigena, nobis non obvia: at in loco natali conferatur cum *Thespesia*.

154. *Thespesia populnea* Corr. — Ic. Cav. diss. 3. t. 56. f. 1. — Guad. in arenosis maritimis „sponte“: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — „Petala initio lutea, basi purpureo-maculata, dein luteo-purpurea“: Duch. — „Catappa“.

155. *Malachra capitata* L. — Walp. Decad. nr. 12! — Ic. Sl. t. 137. f. 1. Cav. diss. 3. t. 33. f. 1. — Guad. in paludosis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — Variat glomerulis omnibus subsessilibus. „Corolla lutea“: Duch.

156. *M. radiata* L. — Walp. Decad nr. 13! — Ic. Cav. diss. 3 t. 33. f. 3. — Guad.: Duch. — Floribus parvis et carpidiis ab initio glabriusculis distincta, quae in praecedente juniora tomentum adpressum praebent tandem evanidum.

157*. *Gossypium religiosum* L. — Guad. (Duch.).

158. *Sida jamaicensis* Cav. — S. Barth. (Wickstr.).

159. *S. ciliaris* L. — Ic. Sl. t. 137. f. 2 Cav. diss. 1. t. 3. f. 9. — Guad., S. Thom.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — Corolla „basi maculata“, variat „carnea“ (S. Thom.) et „flava“ (Guad.): Duch.: rubram dixit Macf., flavo-rubescemt Cav.

160. *S. carpinifolia* L. — Rich. Fl. cub. — Ic. Cav. diss. 5. t. 134. f. 1. et 1. t. 3. f. 11. — Syn. *S. rhombifolia* Mey.! Fl. esseq.: forma pedicellis longioribus folium dimidium aequantibus. *S. ruderata* Macf. Fl. jam.: forma pu-

bescens. — Guad. ad vias toto anno: Duch.; S. Thom (Schlecht.), S. Croix (Wst.: S. rhombif.), S. Barth. (Wickstr.). — Suffruticosa, pulvinaribus petiolaribus destituta, stipulis petiolo longioribus, pedicellis 1-pluribus folio brevioribus, carpidiis 10 glabriusculis longe biaristatis, aristis pilosiusculis.

β. angustifolia, foliis linear-lanceolatis, pedicellis elongatis folium subaequantibus. — Syn. S. angustifolia Wickstr. ex loco nat. — An species distincta?, at fructus non exstat, comparanda cum S. erecta Macf., quae petiolo longo a nostra recedit. — Guad.: Duch.

Obs. Ex synonymis S. carpinifoliae excludo stirpem canariensem a Webb descriptam: namque Bourgeau ex Canariis duas alias species misit, nominibus haud idoneis inscriptas, quas ita emendo:

1^o. *S. rhombifolia* L. ex syn. Sl. (Bourg. nr. 1236) carpidiis glaberrimis longiuscule uniaristatis. Syn. S. maderensis Lowe sec. diagn. Hanc Rich. in Fl. cub. optime designavit, ex America vero non vidi.

2^o. *S. canariensis* W. (Bourg. nr. 1235) carpidiis glaberrimis apice brevissime bidentatis. Syn. S. rhombifolia pl. azor. a soc. bot. Lond. distributae!

161. *S. hondensis* Kth. — Syn. S. rhombifolia americana Auct., e. g. Seem. Fl. panam. ex specim. panam. — S. obtusa Rich. cub. — S. lanceolata Wickstr. guad. ex loco nat. — Guad.: Duch. — Frutex, pulvinaribus petiolaribus destitutus, stipulis angustis petiolum aequantibus, pedicellis subsolitariis folium subaequantibus, carpidiis 10 glabris biaristatis, aristis pilosiusculis. Habitu eximie accedit ad S. rhombifolia L.: sed jam Sloaneus species duas bene distinxit, alteram carpidiis bi-, alteram unirostratis, ita ut, si longitudo aristorum carpidiis variabilis olim forte demonstretur, S. hondensis potius ad S. canariensem, quam ad S. rhombifoliam, reducenda sit.

162. *S. spinosa* L. — Ic. Cav. diss. 1. t. 1 f. 9. — Syn. S. minor Macf. — Guad. in campis aridis, S. Eustache, Nevis: Duch.; S. Thom (Schlecht.).

163. *S. arguta* Sw. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

164. *S. althaeifolia* Sw. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

165. *S. urens* L. — Ic. Cav. diss. 1. t. 2. f. 7 — Guad. in dumetis: Duch.

166. *Bastardia viscosa* Kth. — Ic. Sl. t. 139. f. 4. — Syn. *Sida* L. — S. Thom.: Duch., S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).
167. *Abutilon crispum* Don. — Syn. *Bastardia* Rich. cub. — *Sida* L. — S. Barth. (Wickstr.).
168. *A. occidentale* Swt. — Syn. *Sida* L. — S. Barth. (Wickstr.).
169. *A. umbellatum* Med. — Syn. *Sida* L. — S. Barth. (Wickstr.).

Bombaceae.

170. *Pachira aquatica* Aubl. — Ic. Cav. diss. 3. t. 72. f. 1. — Guad.: Duch.
171. *P. insignis* Sav. — Syn. *Carolinea* Sw. — Mart. (Sw.).
172. *Eriodendron anfractuosum* DC. — Ic. Cav. diss. 5. t. 151. — Jacq. amer. pict. t. 182.: recedit foliolis serratis. — Guad.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — „Fromager“.
173. *Ochroma Lagopus* Sw. — Ic. Cav. diss. 5. t. 153. — Guad.: Duch. — „Bois de flot“.
174. *Myrodia turbinata* Sw. — Guad. in sylvis udis pr. Morne à l'eau: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Christ., Montserr. (Sw.). — „Odor suavis“: Duch. — „Bois de lance“.
175. *Helicteres jamaicensis* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 226. — S. Thom.: Duch.

Tiliaceae.

176. *Sloanea Massoni* Sw. — S. Christ. (Sw.).
177. *S. sinemariensis* Aubl. — S. Christ. (Sw.).
178. *Corchorus siliquosus* L. — Ic. Sl. t. 94. f. 1. — Syn. *C. guadalupensis* Spr. et Wickstr. ex loco nat.: capsula apice 4dentata, qualem describunt Sprengel et Macfadyen, etiam in nostris, nec bidentata, ut Richard in Fl. cub. — Guad. in graminosis siccis toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).
179. *C. hirtus* L. — Ic. Plum. amer. t. 103. f. 2. — Guad.: Duch. — A praecedente praeter pubem differt capsula breviori basi incurva apice acuminata, acumine subuliformi integro, valvis convexioribus subtorulosis.
180. *C. hirsutus* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 157. — Syn. *C. lanuginosus* Macf. — S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Mart. in rupestribus maritimis (Jacq.).

181. *Triumfetta Lappula* L. — Ic. Plum. amer. t. 255. — Guad. ad vias m. Jan.: Duch.; Mart. (Jacq.). — „Cousin“.

182. *T. semitriloba* L. — Guad. (Wickstr.); S. Thom. (Schlecht.).

183. *T. rhomboidea* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 134. — Guad. ad vias m. Jan.: Duch.; Mart. (Jacq.).

Byttneriaceae.

184. *Sterculia Ivira* Sw. — Guad. in sylvis montanis (Duch. in notis). — „Bois caca“.

185. *Ayenia pusilla* L. — Guad. (Wickstr.).

186. *Guazuma ulmifolia* Lam. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

187. *G. tomentosa* Kth. — Guad., S. Thom., Saba: Duch. — „Bois d'orme“.

188. *Melochia pyramidata* L. — Ic. Cav. diss. 6. t. 172. f. 1. — Guad. ad vias pr. Moule: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

189. *M. tomentosa* L. — Ic. Cav. diss. 6. t. 172. f. 2. — S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

190. *M. nodiflora* Sw. — Ic. Sl. t. 135. f. 2. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

191. *M. Berteriana* Balb. — Syn. *Visenia* Spr. et *Riedleya* DC. in Wickstr. Fl. guad. — Guad. (Berter.).

192. *Waltheria americana* L. — Ic. Cav. diss. 6. t. 170. 171. — Guad. in fruticetis siccis, S. Thom.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — Forma guadalupensis est W. elliptica Cav. (t. 171. f. 2), thomasiana W. microphylla Cav. (t. 170. f. 2).

193. *W. glabra* Poir. — Guad. in fruticetis siccis: Duch.

Rhamnaceae.

194. *Scutia ferrea* Brongn. — Ic. Vahl symb. 3. t. 58. — Syn. *Rhamnus* Vahl. — *Zizyphus emarginatus* Sw. Fl. p. 1954, a DC. et recentioribus supervisus, ex descr. hujus loci est. — Guad., S. Thomas: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Sw.).

195. *Colubrina ferruginea* Brongn. — Syn. *Rhamnus* Jacq. amer. pict. t. 74. S. Mart. (Jacq.).

196. *C. reclinata* Brongn. — Syn. *Rhamn. ellipticus* Ait. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Sw.).

197. *Gouania domingensis* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 264. f. 96. — Syn. *G. glabra* Jacq. — Guad. in sepibus m. Dec.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

Ampelidaceae.

198. *Cissus sicyoides* L. — Ic. Sl. t. 144. f. 1. — Jacq. amer. pict. t. 20. — Syn. *C. smilacina* Kth. et *C. ovata* Lam. sec. Rich. — Guad. in sylvis et sepibus: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — *Folia decocta medicamentum mucilaginosum praebent:* Duch. — „Liane molle“.

199. *C. acida* L. — Syn. *C. emarginella* Sw. in Wickstr. Fl. barthel. (a recentioribus neglecta) et *C. obovata* Vahl ex descr. vix specificie distinguendae. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

200. *Vitis caribaea* DC. — Syn. *V. indica* Wickstr. Fl. barthel. — S. Barth. (Wickstr.).

Aurantiaceae.

201*. *Citrus medica* L. (a. *Limonium* Rs.). — Guad.: Duch.

202*. *C. Aurantium* L. (a. *vulgaris* Rs.) — Guad.: Duch. — Formae fructu dulci et amaro separari non possunt: nam ut Macfadyen (Fl. jam. 1. p. 130) observaverat, succi dulcedinem a solo calcareo pendere, ita Duch. in notis statuit denuo, se e seminibus Aurantii dulcis arbores fructus amaros proferentes vidisse idque incolis satis notum esse.

203*. *C. Limetta* Rs. — Guad. Duch. An hybridae originis?

204. *C. spinosissima* Mey. Fl. esseq.! petiolis alatis, fructu acidissimo globoso umbonato laevi parvo (diam. juglandis). — Syn. *C. Lima* Macfad. — Citron des halliers Descourt. sec. Duch. — Guad. in fruticetis sponte: Duch. „*Frutex orgyalis et ultra, ramis spinosis, foliis obtusis, fructu glandulis concavis notato, ubique in America tropica spontaneus*“: Duch. Convenit cum *C. Aurantium* formia fructus, petiolorum alis et staminibus parum numerosis (18—24): sed americanam speciei („*Naranjat*“ cubens.) originem jam prouinciavit Humb. (Ess. pol. Cuba 1. p. 68).

205. *C. decumana* L. — Guad. Duch. — Characteribus Dnch. addit: „folia integerrima, vix pellucido-punctata“. „Chaddok; Fruit defendu“.

Meliaceae.

206. *Melia sempervirens* Sw. — Ic. Bot. reg. t. 643. — Guad. in sylvis: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — Numerus foliolorum non differt a *M. Azedarach* L., at species recognoscitur foliolis lanceolatis v. ovali-lanceolatis (nec ovatis) argutius serratis apice attenuato-acuminatis et bacca subglobosa (nec ovoidea). „Lilas du pays“.

207. *Trichilia hirta* L. — Ic. Sl. t. 220. f. 1. — Syn. T. Sloanei Macfad. — S. Thom.: Duch.

208. *T. spondioides* Sw. — Ic. Sl. t. 210. f. 2. 3. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Wst.).

209. *T. diversifolia* Juss. — Guad. in m. Soufrière alt. 1000^m: Duch. — Capsula globosa, puberula, virens, diam. 3—5'', trivalvis (lusu quadrivalvis), loculicida, valvis demum reflexis semine matnro subbrevioribus; semina (4)—3—1, ovato-globosa, arillo „pallido“, sicco fulvo-rubro, semiinvoluta, testa brunnea nitida, embryone exalbuninoso, radicula supera brevi, cotyledonibus crassis semiglobosis carnosis.

210. *Guarea trichilioides* L. Jacq. — Ic. Plum. amer. t. 147. f. 2. — Jacq. amer. pict. t. 260. f. 34. (foliolum). — Syn. *G. grandifolia* DC. ex synon. *G. Perrottiana* Juss. ex descr. et loco nat. — Guad. in sylvis humidis: Duch.; S. Croix (Wst.). — Fructus costatus, velutinus, subglobosus, basi breviter productus, in racemo brevi triplicari erecto-patens, arillus O. Recedit a nostra *G. Swartzii* DC. (sec. *G. trichilioides* Mey. Fl. Esseq.! cum ic. Sl. t. 170. f. 2. congrnam) paucioribus venis primariis: species vero Jussiaeanae vix adoptari possunt; altera ex ins. Guadeloupe oriunda (*G. Vahliana* Juss.) ex descriptione a formis nostrae non differt nisi ovario glabro, quod nostris semper velutinum. — „Bois pistolet“.

Cedrelaceae.

211. *Cedrela odorata* L. — Guad. (Wickstr.).

Clusiaceae.

212. *Clusia rosea* L. — Ic. Tuss. Ant. 3. t. 15. — S. Thom.: Duch.

213. *Cl. alba* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 250. — Guad. in sylvis: Duch.; Mart. (Jacq.). — „Figuier maudit“.

214. *Cl. venosa* L. — Mart. (Jacq.).

215. *Mammea americana* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 248. — Tuss. Ant. 3. t. 7. — Guad. in sylvis pr. Grande terre: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Jean, S. Croix (Wst.). — „Semen amarum remedium contra acaros jumenti“: Duch. — „Abricotier“.

216. *M. humilis* Vahl. — Ic. Vahl. eclog. t. 20: quoad analys. floris. — Guad. in sylvis reg. inf.: Duch. „Frutex succum luteum effundens; fructus vix carnosus, 1—3spermus, matus luteus, ovi anserini forma, odore pomi“: Duch. — Vahlii icon praebet baccam globosam apiculatam M. americanae, a quibus nostra specimina recedunt bacca sicca ovoidea disperma formaque descriptioni Vahlianac respondent. „Abricotier bord de mer, Bois l'onguent“.

217. *M. lateriflora* Gr. — Ic. Plum. amer. t. 257. — Tuss. Ant. 3. t. 32. — Syn. *Rhcedia* L. — Guad. in umbrosis: Duch. — „Arbuscula; fructus matus luteus, magnitudine ovi anserini, longe pedicellatus, dependens, stylo persistente notatus“: Duch. — Flore masculo calycem diphillum exhibente, nullum Rhcediae a Mammea discrimin superest, ut jam subodoraverat Vahl (ecl. 3. p. 41): a M. humili Vahl, folii venatione congrua, haec distincta est foliis ovatis (neque ellipticis), pedicellis aggregatis et stylo (sec. Duch.) in fructu persistente. „Abricotier marron“.

218. *Calophyllum Calaba* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 249. — Guad. in sylvis reg. inf.: Duch.; S. Croix (Wst.), Mart. (Jacq.).

Marcgraviaceae.

219. *Marcgravia umbellata* L. — S. Barth. (Wickstr.).

220. *M. spiciflora* Rich. — Guad. (Wickstr.).

221. *Ruyschia clusiifolia* Jacq. — Guad. (Wickstr.), Mart. in sylvis humidis (Jacq.).

Ternstroemiacae.

222. *Ternstroemia meridionalis* L. — Syn. *T. peduncularis* DC. sec. Rich. cub. — *T. elliptica* Sw. ex descr. et loc. nat. — Guad. in sylvis primaevis reg. montan.: Duch.; S. Croix (Wst.), Montserr. (Sw.). Folia variant

apice obtusa et acuta; planta nostra conformis est cum speciminibus panamensis. „Cacao de montagne“.

223. *T. obovata* Rich. — Ic. Rich. Fl. cub. t. 25. — Guad. in fruticetis pr. Grande terre: Duch. — „Cacao de la Grande terre“.

224. *T. salicifolia* DC. — Guad. (Berter.).

225. *Freziera undulata* Sw. — Guad., S. Christ., Monts. (Sw.). F. Perrotetiana et F. elegantis Tul. guadalupensium differentia ex diagnosi non clara.

226. *Marila racemosa* Sw. — S. Christ., Monts. (Sw.).

Malpighiaceae.

227. *Malpighia fucata* Ker. — Crabb-island: Duch.

228. *M. urens* L. — A. Juss.! Syn. *M. martinicensis* Jacq. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch.; Mart. (Jacq.), S. Croix (Wst.). — „Frutex, fructu rubente globoso laevi, pedunculis 1—3floris“: Duch. „Cérisier capitaine“.

229. *M. lanceolata* Gr. ramis glabratis, foliis lanceolatis obtusiusculis integerrimis supra glabris subtus setiferis, umbellis 3—5floris stipitatis folio superatis, calyce 8glanduloso, petalis roseis asymmetricis, drupa laevi. — Syn. *M. urens* y. A. Juss. ex deser. *M. urens* var. *angustifolia* Rich. Fl. cub. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch. „Frutex 8—10pedalis, corolla rosea, petalo uno majori, fructu rubro non sultato“: Duch. — Intermedia inter *M. urens*, a qua foliis angustioribus (3"—1½": 12"—4"), inflorescentia petalisque inaequalibus, et *M. cubensis*, a qua fructu laevi et numero glandularum calycis differt. „Cérisier capitaine“.

230. *M. cubensis* Kth. — A. Juss. — Guad.: Duch. „Frutex 8—15-pedalis, corolla rosea, fructu ovoideo rubente costato“: Duch. Species paucis cognita, in Rich. Fl. cub. cum *M. urente* diversissima conjuncta, nec distinguenda a *M. angustifolia* L. nisi forma foliorum et corymbo longiori, hac diagnosi illustratur:

M. ramis glabris, foliis lanceolatis obtusiusculis integerrimis supra glabris subtus pallidis eximie setiferis, corymbis sub5floris stipitatis folio demum parum superatis, calyce 6glanduloso, petalis roseis, drupa ovoidea 9costata. — „Cérisier capitaine“.

231. *M. angustifolia* L. — S. Mart. in fruticetis rupestribus (Jacq.), S. Barth. (Wickstr.).

232. *M. biflora* Poir. — Guad.: Duch. (specimina desunt, sed exstat icon cum descr.). „Frutex, fructu laevi rotundato“: Duch.
233. *M. glabra* L. — A. Juss.! — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). „Frutex 10 – 15pedalis, floribus roseis umbellatis, umbellis 3—5floris breviter stipitatis, fructu rubro laevi“: Duch.
234. *M. nitida* Mill. — Gr. in pl. Oersted.! — Syn. *M. glabra* β . *acuminata* Juss. — Guad. in fruticetis maritimis (Duch.: exstant specim. ejus panamensis); S. Croix (Wst.). — Ab affini *M. lucida* Pav. differt calyce 6- (nec 10-) glanduloso. „Cérisier“.
235. *Byrsonima crassifolia* Kth. — Syn. Malpigh. Moureila Wickstr. — Guad. (Wickstr.). . .
236. *B. Berteroana* A. Juss. — Syn. *B. laevigata* Wickstr. — Guad. (Wickstr.).
237. *B. spicata* Rich. — Syn. Malp. altissima Wickstr. *M. guadalupensis* Spr. — Guad. in sylvis (Duch.); S. Thom. (Juss.); Mart. (Jacq.). „Carboni praeparaudo inservit“: Duch. „Bois charbon“.
238. *B. lucida* DC. — A. Juss.! — Guad.: Duch. „Olivier“.
239. *Bunchosia nitida* DC. — Guad. (Wickstr.).
240. *B. glandulifera* Kth. — Gr. in pl. Oerst.! — Syn. Malp. *platyphylla* Sw. in Wickstr. Fl. guad.: descriptio ejus recedit stylo tripartito. — Guad. (Juss.).
241. *Brachypterus borealis* A. Juss.! — Guad. in fruticetis litoralibus (Duch.).
242. *Stigmaphylon fulgens* A. Juss. — Syn. *Banisteria heterophylla* Wickstr. — Guad. (Wickstr.).
243. *St. puberum* A. Juss.! — Guad. in sylvis reg. inf.: Duch. „Aille-à-ravot“.
244. *St. periplocifolium* A. Juss.! — S. Thom.: Duch. — Foliis subtus laevibus differt a *St. Sagaeano* A. Juss.
245. *St. emarginatum* A. Juss.! — Ic. Cav. diss. 9. t. 249. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch. — Praecedenti affine, recedit foliis subtus pubentibus: fructu non differt inque idem forsitan recurrit. *St. diversifolium* A. Juss.. quod in herb. Gotting. exstat, magis removetur foliis basi obtusimsculis v.

rotundatis venisque eorum non reticulatis. — „A medicis adhibetur contra haemorrhagias uteri“: Duch. „Liane noire, Liane à ravel“.

246. *Heteropteris purpurea* Kth. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch.; S. Thom.: Oerst., S. Croix (Wst.). — Endocarpii processus minutus. — „Liane à ravel“.

247. *H. coerulea* Kth. — Guad. (DC.); S. Croix: Moll.

248. *H. laurifolia* A. Juss. — Syn. Banist. et Triopteris pubiflora Wickstr. et T. guadalupensis ibi (sphalmitae ter idem repetitum). — Guad. (DC.), S. Croix (Wst.).

249. *H. platyptera* DC. — A. Juss.! — Syn. Banist. longifolia Wickstr. — Guad. in sylv. reg. mont., fructif. m. Mart.: Duch.

250. *Triopteris jamaicensis* L. — Guad. (Wickstr.).

Sapindaceae.

251. *Cardiospermum microcarpum* Kth. — Syn. C. Halicacabum Wickstr. — Guad. in cultis: Duch.; S. Barth. (Wickst.). „Persil bâtarde“.

252. *C. molle* Kth. — Syn. C. villosum Macf. ex syn. St. — C. corycodes Kz. — Désirade: Duch. Nostrum convenit cum specimini. galopagensibus (D. Hook. Fl. galop.).

253. *Serjania lucida* Schum. sec. Schlecht. — Syn. S. Ossana DC., sec. diagn. in Rich. Fl. cub. — S. equestris Macf. ex descr.: forma foliis majoribus. — S. Thom.: Duch.

254. *Paullinia curassavica* L. — Ic. Plum. amer. t. 111. f. 1. — Jacq. obs. t. 61. f. 8. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.). — Capsula ovoidea, valvis dorso alatis (ala 1—2''' lata). P. curassavica Kth. a nostra foliis subtus pubescentibus paullo recedit.

255. P. vespertilio Sw. — S. Christ. (Sw.).

[] 256. *Schmidelia occidentalis* Sw. — Guad. in sylvis: Duch.

257. *Sapindus Saponaria* L. — Rich. Fl. cub. — Syn. S. stenopterus DC. S. inaequalis DC. ex loc. nat. — Guad.: Duch.

258. *Cupania americana* L. — Ic. Plum. amer. t. 110. — Syn. C. tomentosa Wickstr. ex loc. nat. — Guad. in sylvis uidis: Duch. — C. tomentosa Sw. ex descr. (Sw. et Rich. cub.) differt foliolis argute serratis et tomento:

nostrae sunt foliola repando-subintegerrima, subtns pilosiuscula, demum praeter nervos pubentes glabrata; capsula conformis, tomentosa.

259. *Hypelate trifoliata* Sw. — Ic. Deless. ic. 3. t. 39. — Désirade: Duch.

260*. *Melicocca bijuga* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 109. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). „Kenep“.

261. *Dodouaea jamaicensis* DC. — Maef. Fl. jam. — Ic. Cav. ic. 3. t. 327 fructu convenit, recedit a nostra foliis longioribus elliptico-lanceolatis (nec spathulato-lanceolatis). Syn. *D. viscosa* Cav. et Wickstr. — Guad. et Désirade in litore: Duch. — Nostra recedit a *D. viscosa* L. (ex synon. Sl. adoptata et cum specim. Mey. Fl. esseq.! conformi) alis fructus sursum dilatatis multoque latioribus, loculi diametrum superne aequantibus: apud Schlechtend. (Linnaea, 18. p. 50 etc.) nulla melius fructus inde convenit, quam *D. Schiediana* Schl., verum nostra ipsa ludit lobulis alae terminalibns rotundatis v. in angulum productis, sinu latiori et angustiori. — „Mangle oseille, Mangle sur“.

Erythroxyleae.

262. *Erythroxylum ovatum* Cav. — Ic. Cav. diss. 8. t. 233. — Guad. in collibus calcareis: Duch. — Richard hoc in Fl. cub. cum *E. obtuso* DC. conjungit, quod ex ipsa ej. descr. a nostro differt pedicellis fructu duplo longioribus (nec fructui subaequilongis). — „Vinette“.

263. *E. squamatum* Vahl. — Ic. Vahl symb. 3. t. 63. — Guad. in sylvis udis: Duch. „Vinette“.

264. *E. rufum* Cav. — Guad. (Wickstr.).

265. *E. areolatum* L. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

Oxalidaceae.

266. *Oxalis Barrelieri* Jacq. — Ic. Jacq. Ox. t. 3. — Syn. *O. hedy-*
saroides Seem.! Fl. panam. — Guad. in reg. inf. pr. Basse terre: Duch.;
Domin. (Seem.). — „Petala dilute purpurea, omnia basi flava“: Duch. *O.*
hedysaroides Zucc. floribus flavis a nostra differt.

267. *O. stricta* L. — Syn. *O. Dilleni* Jacq. — Guad. in campis udis
pr. Morne à l'eau: Duch. — Ludit foliolis obtusis et emarginatis.

268. *O. corniculata* L. — Guad. in saxis juxta domos: Duch.

269. *O. Martiana* Zucc. — Ic. Bot. mag. t. 3938. — Syn. *O. bipunctata*
Grah. Maef. — Guad. in m. Soufrière alt. 600^m: Duch.

270*. *Averrhoa Bilimbi L.* — Guad.: Duch.

Rutaceae.

Tr. I. Zanthoxyleae.

Zanthoxylum sect. 1. *Tobinia* Desv. Typus floris ternarius.

271. *Z. punctatum* Wst. — Syn. *Z. spinosum* Wickstr. Fl. guad. ex loco nat. hujus loci esse videtur. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.). — Genus speciebus polymorphis difficile est, qua de ratione novas diagnoses addo:

Z. fruticosum, foliis pinnatis 6—1 jugis (vulgo impari-bijugis), foliolis coriaceis opacis glaberrimis supra lucidis subtus nigro-punctatis adpresso-crenatis oblongo-lanceolatis basi in petiolulum attenuatis (lusu emarginato-obovatis), mediano quandoque aculeifero, aculeis elongatis, cymis ♀ brevibus axillaribus, carpidiis 2—1 maturantibus. — Truncus variat inermis et aculeis etiam in petiolo obviis setaceis elongatis instructus; flores non exstant. — Ex affinum cohorte notis certioribus distincta sunt: *Z. ternatum* Sw. foliis ternatis, foliolis integerrimis; *Z. spinosum* Sw. foliis 8—10 jugis, cymis terminalibus; *Z. acuminatum* Sw. et *Z. emarginatum* Sw. foliolis integerrimis cymisque terminalibus: sed in tanta speciminum ejusdem speciei et ex eodem quidem trunco varietate formae accuratius investigandae nec satis distinctae videntur *Z. juglandifolium* W. („inflorescentia terminali, capsulis solitariis“: Rich.), *Z. aculeatum* Macf. („foliis abrupte pinnatis, cyma terminali“) et *Tobinia coriacea* Desv. („floribus sub-cymosis terminalibus“).

272. *Z. ternatum* Sw. — Guad. (Wickstr.), Domin. (Sw.).

273. *Z. emarginatum* Sw. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).

Z. sect. 2. *Enzanthonoxylum*. Typus floris quinarius (raro lusu quaternarius).

274. *Z. clava herculis* L. (non Lam.). — Macfad. — Ic. Sl. t. 172. — Lam. ill. t. 811. f. 2. — Syn. *Z. caribaeum* Lam. *Z. lanceolatum* Poir. ex descr. in Rich. Fl. cub. — Guad. in silvis fl. Jun.: Duch. „Bois épineux“. — Diagn.:

Z. arboreum, foliis pinnatis 5—10 jugis, foliolis rigidibus sparsim pellucido-punctatis supra glabris subtus ad nervos puberulis glabratisque superne adpresso-crenatis oblongo-lanceolatis lanceolatisque (quandoque ellipticis) subsessilibus, crenaturis minutis, petiolo communi puberulo aculeifero, aculeis brevibus rectis, cymis axillaribus breviter paniculatis, carpidiis maturantibus 5 inferne cohaerentibus.

275. *Z. aromaticum* W. — Ic. Jacq. eclog. t. 70. — Syn. *Z. elephan-*
tasis Macfad.: ex deser. status inermis hujus. — Guad.: Duch. „Epinier“. —
 Diagn.:

Z. arboreum, aculeatum (lusu inerme), foliis impari-pinnatis 4—6 jugis, foliolis submembranaceis pellucido-punctatis glabris undique obtuse adpresso-serratis elliptico-oblongis ellipticisque petiolulatis, serraturis late truncatis, petiolo communi glabro, aculeis rameis brevibus rectis, cyma ♂ terminali breviter paniculata verruculosa, carpidiis „maturantibus 5—4 distinctis“.

276. *Z. Sumach* Macfad. — Ic. Sl. t. 170. f. 1 habitu conformis, sed flores Sloaneo ignoti erant. — Guad.: Duch. „Noyer“. — Diagn.:

Z. arboreum, inerme, foliis impari-pinnatis 4—6 jugis, foliolis magnis coriaceis sparsim pellucido-punctatis superne crenatis glabris v. subtus ad medianum puberulis oblongis brevissime petiolulatis, crenaturis minutis v. obsoletis, petiolo communi tereti axibusque racemorum puberulis, racemis ♀ compositis terminalibus axillaribusque laxilloris, carpidiis maturantibus 2—1 distinctis pruinosis. — „Arbor odore aromatico, floribus albis 5—4 meritis“: Duch.: species habitu, foliis tandem rubescentibus 1—2 pedalibus insignis.

Z. sect. 3. Fagara. Typus floris quaternarius. Petioli communes alati.

277. *Z. spinifex* Jacq. — Ic. Jacq. fragm. t. 6. f. 2. — Brown jam. t. 5. f. 1. — Syn. *Fagara pterota* L. (nou Auct.) ex foliolis integerrimis et cit. Brown. — *F. microphylla* Desf. ex deser. ap. Hamilt. (Prodr. p. 21.). — Guad. in Iruticetis aridis litoralibus: Duch.; S. Christ. (Hamilt.). „Bois chandelle épineux“. Diagn.:

Z. fruticosum, divaricatum, aculeis stipularibus rectis brevibus, foliis impari-pinnatis 3—4 jugis, foliolis minutis ovalibus coriaceis subtus basi bituberculatis opacis integerrimis apice emarginatis glabris sessilibus, petiolo inerme, intersticiis ejus folioliforme-alatis, floribus ♀ axillaribus fasciculatis v. solitariis, carpidiis maturantibus 2—1 minute globosis mucronatis distinctis brevissime stipitatis.

Obs. Duas species sub *Fagara pterota* auctorum latentes jam exposuit Hamilton: *Z. pterotam* DC. Macfad. Rich. (*Fagaram lentiseifoliam* W.) differre a nostra aculeis uncinatis, foliolis crenatis et tuberculatis majoribus, praeterea sec. Rich. carpidiis longe stipitatis floribusque racemosis. Ex legibus nomen-

elaturaee Z. pterota DC. Z. lentiscifolium, nostrum Z. pterota dicendum fuisse, ut placere videtur Anderssonio (Fl. galop.), sed ne confusio augeatur, nomina recepta conservo.

278. Z. pterota DC. — S. Christ., Nevis (Hamilt.).

279. Z. tragodes DC. — Guad. (Wickstr.), Nevis (Hamilt.).

Trib. 2. Simarubeae.

280. *Picranena excelsa* Lindl. — Ic. Act. holm. 1788. t. 8. — Syn. Quassia Sw.: nostra tantum recedit carpidio maturante subsolitario. — Pierasma excelsum Planch. — Guad. in collibus calcareis: Dueh. „Peste à poux“.

Obs. Picranena Lindl., a monographio Planchon cum Pierasmate conjunctum, restituenda est ex seminis fabrica diversa: semen globosum, adscendens, ex-albuminosum, cotyledonibus carnosis conferruminato-incurvis in massam indivisam cohaerentibus, radicula parum distincta oblongata infera versus latus massae cotyledoneae ascendentem. Itaque medium locum tenet inter Pierasma („embryone recto albumine inclusu“) et Pieranniam, semine pendulo et inflorescentia diversam.

281. Pierannia pentandra Sw. — Montserr. (Sw.), Antig. (Planch.).

282. *P. micrantha* Tul. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch. — Bacea nigra, lucida, ovoidea (5'': 4''); structura cum adumbratione generis apud Planch. consentanea. „Bois poisson“: „ex odore foliorum recentium tritorum piscino“: Duch.

Trib. 3. Ochnaceae.

283. Gomphia longifolia DC. — Guad. (DC.).

Trib. 4. Zygophylleae.

284. *Guajacum officinale* L. — Guad. (Wickstr.), Désirade (Duch.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

285. *Tribulus cistoides* L. — S. Croix (Wst.).

286. *T. maximus* L. — Ic. Sl. t. 132. f. 1. — Syn. *T. decolor* Macf. — Guad. in arenosis maritimis aridis toto anno, S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.); S. Eustache, Nevis: Duch.

Ericaceae.

287. Andreusia guadalupensis Dun. — Syn. Vaccinium Wickstr. — Guad. in reg. mont. (Wickstr.).

288. *Gaultheria sphagnicola* Rich. — Syn. *Epigaea cordifolia* Sw. — Guad. in cacumine mont. (DC.).

Cyrilleae.

289. *Cyrilla antillana* Mich. — S. Barth. (Wickstr.).

Celastrineae.

290. *Elaeodendron attenuatum* Rich. — Guad.: Duch. — Folia 2—4-pollicaria, basi sensim in petiolum attenuata (quo charactere differt ab *E. xylocarpo* DC.), nunc integerrima, nunc suberenulate-repanda. „*Drupa lutea*“: Duch., nucleo in nostris specimin. abortivo durissimo. — „*Bois tan*“.

291. *E. xylocarpum* DC. — S. Thom. (Schlecht.): *E. rotundatum* DC. ex diagn. non distinguendum).

292. *Myginda Uragoga* L. — S. Mart. (Jacq.).

293. *M. latifolia* Sw. — Guad. in collibus calcareis pr. Grande terre: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.). — Stigmata sessilia.

- β . *stylifera*, stylo brevi distineto in drupa persistente. Syn. *M. pallens* Sm. sec. Duch.: sed recedit a diagn. Sm. foliis breviter petiolatis, omnino formae α congruis. — Guad.: Duch.; *M. pallens* Sm. ex Antig. (Sm.).

294. *Schaefferia completa* Sw. — Ic. Sl. t. 209. f. 1. — Sw. Fl. t. 7. A. — Guad. in fruticetis solo calcar.: Duch.; S. Croix (Wst.).

Hippocrateaceae.

295. *Hippocratea laevigata* Rich. — Syn. *H. discolor* Mey. Fl. Esseq.! — Guad.: Duch. — Paniculae axillares, elongatae, divaricato-dichotomae, albido-v. ferrugineo-pulverulentae floresque minuti hanc speciem designant: forma guadalupensis a specim. Meyer. non differt nisi foliis concoloribus.

296. *H. scandens* Jacq. — Mart. (Jacq.).

Urticaceae.

- Tr. 1. Urticeae. (Weddelii monographiae prostant fasc. 1. 2.).

297. *Fleurya cordata* Gaud. — Ic. Jacq. ht. schoenbr. 3. t. 388: a Wedd. exclusa, cum nostra planta consentanea videtur. — Syn. *Urtica aestuans* Jacq. Miq. (non L. sec. Wedd.). — Guad.: Duch.; S. Thom., Mart. (Wedd.).

298. *Urera caracasana* Gaud. — Ic. Jacq. ht. schoenbr. 3. t. 386. — Syn. *Urtica* Jacq. — Guad.: Duch. — Ab *U. subpellata* Miq. (Fl. bras. 12.

t. 66.), a Weddelio ad hanc reducta, nostra forma recedit foliis repandis, venis utrinque 6—8 (nec 10—15).

299. *U. sinuata* Wedd. — Syn. *Urtica elata* Sw. — S. Croix (Wst.).

300. *U. baeeifera* Gaud. — Ic. Jacq. lit. schoenbr. 3. t. 387. — Syn. *Urtica* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Wedd.).

301. *Pilea microphylla* Liebm. — Ic. Sl. t. 93. f. 2. — Syn. *Urtica* Sw. — Guad.: Duch. — *Urt. trianthemoides* Sw. (sec. Wedd. hujusce var.): Guad., S. Barth. (Wickstr.).

302. *P. nummularifolia* Wedd. — Ic. Act. holm. 1787 t. 1. f. 2. — Syn. *Urtica* Sw. — Guad.: Duch. — Folia subrotunda, petiolum subaequantia, trinervia, supra basin integerimam profunde 9erenata, supra raphidibus undiquam versis instructa, subtus glabriuscula. Racemuli axillares, monoeci.

303. *P. hederacea* Wedd. — Syn. *Urtica* Lam. — Guad. (Wickstr.).

304. *P. diffusa* Wedd. — Syn. *Urtica* Sw. — Guad. in humidis reg. inf. m. Febr.: Duch.

305. *P. corymbosa* Bl. — Syn. *Urtica* Lam. — Guad. in m. Soufrière: Duch. — Proxima (sec. ic. Sl. t. 93. f. 1) *P. Parietariae* Bl. (*Urticea* L.), distincta foliis latioribus majoribus (ultra 3" longis), corymbis longe pedunculatis, floribus monoccis et ex synon. *P. Rivoriae* Wedd. etiam foliis basi aequilibus raphidibusque in pagina inferiori nullis. Ceterum cum affinibus sectionem generis distinctam (*Parietoniam* Gr.) formabit, structura florum enim in nostra specie haecce: ♂ Calyx 4fidus, tubo membranaceo 4foveolato, foveolis stamen recipientibus, antherae valvis demum dilatato-membranaceis; ♀ calyx 3partitus, segmento altero majori; ovarium ovoideum, rugulosum, stigmate sessili penicillato.

306. *P. Parietaria* Bl. — Syn. *P. Rivoriae* Wedd. — Martin. (Wedd.).

307. *Boehmeria caudata* Sw. — Guad. (Wickstr.).

308. *B. ramiiflora* Jacq. — Mart. (Jacq.).

Tr. 2. Artoearpeae.

309. *Brosimum Aliastrum* Sw. — Guad. (Wickstr.).

310. *Cecropia peltata* L. — Ic. Sl. t. 88. f. 2. t. 89. — Guad. in reg. mont. m. Soufrière: Duch. — „Bois trompette“.

311. *C. palmata* W. — Miq. in Fl. bras. 12. p. 146. — Guad. cum praecedente: Duch.

312*. *Artoecarpus ineisa* L. — Guad.: Duch.

313. *Dorstenia cordifolia* Lam. — Guad. (Wickstr.).

314. *Urostigma laurifolium* Miq. — Ie. Sl. t. 223. — Syn. *Ficus lenticinosa* Vahl ex deser. ap. Liebm. (l. c. p. 323) plane hujus loci videtur, recedit tantum receptaculis geminis (nec solitariis). — Guad.: Duch. — „Figuier maudit“.

315. *U. trigonatum* Miq. — Ie. Plum. amer. t. 132. f. 1. — Syn. *Ficus L.* — Guad. in sylvis humidis: Duch. — Foliis longe petiolatis praecedenti affine iisque basi subcordata rotundatis apice rotundato-obtusissimis accedit ad *U. Gardnerianum* Miq. — „Arbor copiosa lacte alba seatens, quae igne consolidata aucupariis ad aves captandos inservit“: Duch. — „Figuier à grandes feuilles“.

316. *U. pertusum* Miq. — Ie. Plum. amer. t. 132. f. 2. — Syn. *Ficus americana* Sw. — Guad. in sylvis: Duch. — Receptaculum parvum, globosum, apiee incurvo-retusum, flavescens, subsessile aut breviter pediellum, bracteolis erectiusculis, demum deciduis. Nota receptaculi clausi, qua Ficuum pertusam L. distinguere voluit Sw., a statu evolutionis pendet; pedicelli longitudo variabilis est. — „Figuier à petites feuilles“.

Tr. 3. Moraceae.

317. *Maclura tinctoria* Don. — Syn. *Morus L.* — S. Croix (Wst.).

Tr. 4. Celtideae.

318. *Celtis aculeata* Sw. — Ie. Cav. ic. t. 294. — Syn. *Rhamnus iguaneus* L. (Wickstr.). — Guad. in fruticetis litoralibus: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — Species a charactere generis *Planchoniano* reedit antheris basi in saculum non productis, quo subgenus *Mertensia* praeter stigmata forsitan distingui potest. — „Gratte-jambe“.

319. *Sponia micrantha* Desv. — Ie. Plum. amer. t. 206. f. 1. — Syn. *Celtis* Sw. — Guad. in sylvis humidis pr. Morne à l'eau: Duch.; S. Jean (Schlecht.).

Polygonaceae.

320. *Polygonum acre* Kth. — Ic. Fl. bras. 13. t. 5. — Guad. in aquis tranquillis: Duch.

321. *P. glabrum* W. var. *caribaeum* Gr. racemis laxifloris, acheniis triangonis. — Guad. in aquis tranquillis pr. Moule: Duch. — Caulis „3—5 pedalis“:

Duch., cum foliis glaberrimus, ochreis elongatis nudis, bracteis obtusiusculo-subtruncatis, floribus roseis, achenio laevi nitido: accedit ad *P. imberbe* Sol., sed propter achenia trigona (in *a.* sec. Meisn. lusu obvia) forsitan distincta species.

322. *Coccoloba uvifera* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 110. — Sl. t. 220. f. 3—5. — Guad. in arenosis maritimis, S. Thom., Nevis, Désir.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). „Lignum durum“: Duch. — „Raisinier, raisiu bord de mer“.

323. *C. pubescens* L. — Ic. Bot. mag. t. 3166. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; Mart. (Jacq.). „Raisinier de montagne“.

324. *C. rugosa* Desf. — S. Thom. (Msn.).

325. *C. barbadensis* Jacq. — S. Thom. (Schlecht.).

326. *C. Klotzschiana* Msn. — S. Thom. (Msn.).

327. *C. diversifolia* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 113. — Guad. in sylvis umbrosis m. Oct.: Duch.; S. Croix (Wst.). Folia maxima ultrapedalia, pleraque 6pollicaria, venis tertiaris dense reticulatis supra prominulis, subtus laxioribus: unde discriminem *C. Swartzii* Msn. non intelligo. — „Bois rouge“.

328. *C. microstachya* W. — Syn. *C. obtusifolia* Wst. ex loc. nat. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

329. *C. Kunthiana* Msn. — S. Thom. (Msn.).

330. *C. excoriata* L. — Guad., S. Thom. (Msn.), S. Croix (Wst.).

331. *C. nivea* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 115. — Syn. *C. excoriata* Jacq. ib. p. 58. — Guad.: Duch.; S. Thom., S. Barth. (Msn.), S. Croix (Wst.), S. Eust., Mart. (Jacq.).

Piperaceae.

332. *Acrocarpidium nummularifolium* Miq. — Syn. *Piper* Sw. — Guad. in sylvis udis super truncis emortuis: Duch. — Forma nervis obsoletis, juniora punctata; amentum terminale.

333. *A. hispidulum* Miq. — Mart. (Miq.).

334. *A. rotundifolium* Miq. — Guad. (Wickstr.).

335. *Peperomia pellucida* Kth. — Guad.: Duch.

336. *P. acuminata* R. P. — S. Croix (Wst.).

337. *P. magnolifolia* Dietr. — Guad. in sylvis udis super saxis: Duch.

338. *P. quadrifolia* Kth. — Mart. (Plum.).
339. *P. fimbriata* Miq. — Ic. Fl. bras. 11. t. 2. f. 3: paullo recedit a nostra foliis minoribus orbiculatis (nec ovali-subrotundis). — Guad. in arboribus m. Soufrière m. Febr.: Duch. — A descriptione Miquelii nostra specimina non recedunt nisi foliis subtus sparsissime (nec tantum in mediano) piliferis.
340. *P. distachya* Dietr. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).
341. *P. nigropunctata* Miq. — Guad. in sylvis super arboribus: Duch.; Mart. (Sieb.).
342. *P. obtusifolia* Dietr. — S. Croix (Wst.), Antig. (Miq.), Mart. (Sieb.).
343. *Pothomorphe peltata* Miq. — S. Croix (Wst.), Mart. (Sieb.).
344. *Enekeia smilacifolia* Kth. — Syn. *Piper decumanum* W. — *E. platyphylla* Benth. — Guad. in sylvis humidis reg. inf.: Duch.
345. *E. ceanothifolia* Kth. — S. Thom. (Miq.).
346. *E. Sieberi* Miq. — Ic. Sl. t. 87. f. 1. — Syn. *Piper Amalago* L. (partim) ex ic. Sl. — Guad. in fruticetis ad vias: Duch.; S. Croix (Miq.).
347. *E. reticulata* Miq. — Ic. Plum. amer. t. 242. f. 2. — Syn. *Piper L.* — Artanthe Martinicae Miq. Pip. incurvum Sieb. — Guad. in arboribus m. Soufrière pr. Camp Jacob m. Febr.: Duch.; S. Croix (Wst.), Mart. (Plum.). — Rami amentiferi in nostris specimibus abbreviati (nunc aphylli) speciem inflorescentiae axillaris praebent, amentis nunc solitariis nunc binatis: quo designatio generis incerta, sed specimina accuratiorem investigationem non admittunt.
348. *Artanthe macrophylla* Miq. — Mart. (Miq.).
349. *A. Bredemeyeri* Miq. — Ic. Jacq. eclog. t. 84. — Syn. *A. ulmifolia* Miq., a qua sec. descr. nostra tantum recedit foliis demum bullato-rugosis. — *Piper dilatatum* Wst. — Guad. in fruticetis ad vias: Duch.; S. Croix (Wst.), Mart. (Sieb.).
350. *A. aequalis* Miq. — Montserr. (Miq.).
Terebinthaceae.
- Tr. 1. Anacardieae.*
351. *Anacardium occidentale* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 121. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — „Acajou“.
- 352*. *Mangifera indica* L. — Ic. Tuss. Ant. 2. t. 15. — Guad.: Duch. — „Mango“.

353. *Comocladia ilicifolia* Sw. — Ic. Plum. amer. t. 118. — Guad. in fruticetis litoralibus pr. Grande Terre: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth., Antig. (Sw.). — „Frutex orgyalis et ultra“: Duch. — „Houx de la Grande Terre“.

Tr. 2. Spondiaceae.

354. *Spondias lutea* L. — DC. — Syn. Sp. *Myrobalanus* Mey. Fl. Esseq.! (non Jacq.). Sp. *graveolens* Macfad. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.).

355. Sp. *purpurea* L. — S. Thom. (Schlecht.).

Tr. 3. Burseraceae.

356. *Bursera gummosa* L. — Ic. Pl. t. 199. f. 1. 2. Jacq. amer. pict. t. 96. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.). — „Resina technice et in morbis pulmonum usitatur“: Duch. — „Gommier de montagne“.

357. *Icica altissima* Aubl. — Guad. (Wickstr.); S. Croix (Wst.).

358. *I. heterophylla* DC. — Guad. (Wickstr.).

359. *I. Hedwigia* Rich. — Syn. *Hedwigia balsamifera* Sw. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — Cortex secreto albo tectus. — „Encens“.

360. *Elaphrium glabrum* Jacq. — Syn. *Fagara Elaphrium* Wickstr. — Guad. (Wickstr.).

Tr. 4. Amyrideae.

361. *Amyris sylvatica* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 108. — Guad.: Duch. — „Bois chandelle“.

362. *A. maritima* Jacq. — Guad. (Wickstr.).

363. *A. toxifera* W. — Guad. (Wickstr.).

Rosaceae.

Tr. 1. Roseae.

364*. *Rubus rosifolius* Sm. — Ic. Sm. ic. ined. 3. t. 60. — Guad. in umbrosis reg. inf., e. c. in radice m. Soufrière nunc vulgaris: Duch.

365. *R. jamaicensis* L. — Guad. (Wickstr.).

Tr. 2. Amygdaleae.

366. *Prunus occidentalis* Sw. — Guad. (Wickstr.).

Chrysobalanaceae.

367. *Chrysobalanus Iaco L.* — Ic. Jacq. amer. piet. t. 141. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — Ludit fructu albo, violaceo et „nigro“, costato et „fere exsuceo“: Duch. — „Iaque, Iaquier“.

Licania sect. *Moquilea* Gr. Syn. *Moquilea* Aubl. char. reform. (non Mart. Zucc.). Calyx ovato-globosus, 5fidus. Petala 5, brevissime unguiculata, fugacia. Stamina infinita, in orbem completem disposita. Ovarium in calycis fundo sessile, uniloculare. „Nux globosa, pericarpio fibroso, semine homomorpho“: Duch.

Ovarii stipite deficiente Licaniae accedit, quae petalis abortivis et staminibus paucioribus parum differt: *Trichocarya* Miq. (Fl. Ind. 1. p. 357) ex descr. fructu drupaceo separatur. — *Moquileam* Mart. Zucc. *Couepiae* synonymam esse, bene monuit *Bentham* (Hook. Journ. 2. p. 313): sed non obstante inflorescentia racemosa, quam e. e. *Licania floribunda* Benth. praebet, et suadente *L. rigida* Benth. petala exhibente, *Moquilea* Aubl. ad *Licaniam* (staminum numero indefinito amplificandam) reduci potest.

368. *Licania (Moq.) leucosepala* Gr. foliis lanceolato- v. elliptico-oblongis breviter acuminatis glabris, racemis ter divisis in panicula multifloram elongatam dispositis cano-puberulis, calyce extus cano-tomentoso stylum includente, petalis brevissime unguiculatis subrotundis deciduis, staminibus 15—20 exsertis cum totidem staminodiis brevioribus ubique alternantibus. — Guad.: Duch.

Affinis *L. guianensi* (*Moquileae* Aubl.), quae sec. ie. ejus differt foliis latioribus, racemo semel diviso, staminibus 40, stylo exerto calycem duplo excedente: praeterea Aubl. in descr. de tomento calycem extus vestiente eximio silet. — Duch. observavit fructum, qui in vera *Moquilea* adhuc ignotus erat (*Moq. chrysocalyx* Poepp. Endl. enim *Couepia* est), nec differt a *Licania* nec a *Couepia*, quo hypothesis *Benthamii*, *Moquileam* in *Chrysobalanum* fortasse cadere, refutatur.

Rami cinerei, juniores lanugine cinerea adspersi, internodiis plerisque pollicaribus. Folia (5—3": 1 $\frac{3}{4}$ —1 $\frac{1}{2}$) glaberrima, supra lucida, fuscenscentia, coriaceo-papyracea, basi obtusiuscula, apice plerumque acuminata brevi angusto acuminato appendiculata, penninervia, venis subtus prominulis utrinque 9—12 versus marginem evanidis, petiolo crassiusculo 2" longo, juniori lanugine

adsperso, stipulis inconspicuis. Panicula terminalis, patens, pedalis, ubique multiflora, axibus extimis breviusculis 3—5floris, pedicello medio 2—3" longo laterales excedente. Calyx (in gemma exakte globosus, mucronulatus, tomento candido persistente tectus) 2" longus, ad medium 5fidus, lobis imbricativis (3 exterioribus subvalvaribus) iisque triangulari-acutis, tubo intus hirsuto orbe lato staminum fere undique tecto. Petala calycis tubo summo inserta, nigræ brevissimo, lamina subrotunda extus pubente lobos calycis subaequante, sub anthesi cito decidua. Stamina inaequalia, filamentis filiformibus flexuosis breviter exsertis staminodia homomorpha multo excedentibus, anthera subglobosa biloculari. Ovarium globosum, hirsutum, in fundo calycis sessile, liberum, stylo basiliari inferne piloso staminibus breviori, ovulo erecto. „Fructus indehiscens, fibrosus, glaber, globosus, magnitudine Pruni damascenæ, semine solitario globoso“: Duch.

369. *Hirtella triandra Sw.* — Ic. Jacq. amer. pict. t. 11. — Syn. *H. americana* Jacq. — Guad.: Duch.; Mart. in sylvis (Jacq.).

Leguminosae.

Tr. I. Papilionaceæ.

Subtr. 1. Genisteæ.

370. *Crotalaria stipularis Desv.* — Ic. Fl. flum. 7. t. 111. — Guad. in cultis reg. inf.: Duch.

371. *C. retusa L.* — Ic. Bot. mag. t. 2560. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

372. *C. verrucosa L.* — Ic. Bot. mag. t. 3034. — Guad. in campis aridis pr. S. Francisco: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

373. *C. incana L.* — Ic. Sl. t. 179. f. 1. — Guad. in cultis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

Subtr. 2. Galegeæ.

374. *Indigofera Anil L.* — Ic. Sl. t. 176. f. 3. — Guad. in cultis et ad vias: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

375. *Tephrosia caribaea DC.* — Ic. Jacq. amer. pict. t. 193. — Syn. *Galega* Jacq. — Ins. Caribææ in fruticetis (Jacq.); Guad., S. Barth. (Wickstr.).

- β.* *sericea* Gr. ramulis foliisque pubescentibus, his subtus sericeis. — Syn. *T. caribaea* Schlecht. (Linn. 5. p. 180). — S. Thom., Désirade: Duch.;

S. Croix, Mart. (Schlecht.). — Stipulis subulato-capillaribus elongatis persistentibus congruit cum planta Jacquinii eandemque formam vidi cultam.

376. *T. einerea* Pers. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 575. — Syn. *Galega* Jacq. — S. Thom., Désir. in fruticetis: Duch.; Guad., S. Barth. (Wickstr.). — Variat pedicellis in racemo solitariis et geminis, stipulis subulatis et lanceolato-linearibus.

$\beta.$ *litoralis* Pers. caulis pube patula. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 192. — S. Croix (Wst.). — Ad $\alpha.$ reducitur sec. specim. haitiensia.

377. *Sabinea florida* DC. — Ic. Vahl symb. 3. t. 70. — Syn. *Robinia* Vahl. — S. Thom.: Duch.; Crabb Island (Wst.), S. Jean (DC.); S. dubia DC. Martin. (DC.). — Flores in nostris speciminibus nunc cum foliis nascuntur, nunc tardius, qua de ratione S. dubiam DC. eandem speciem existimo.

Obs. *Corynella polyantha* DC., a Mackenzie in ins. Haiti lecta, variat carina obtusa eademque longins rostrata, quo character generis emendari debet.

378. *Sesbania oceidentalis* Pers. — Ic. Pluun. amer. t. 125. f. 1.

$\beta.$ *multijuga* Gr. glabra, foliolis multijugis. — Syn. S. muricata Macf. S. exasperata Kth. in pl. Sprucean. nr. 1557! — Guad. in inundatis m. Dec.: Duch. — Legumina matura longissima (ut in ic. Plum.), subcompresso-teretia, pedicello incrassato, hinc inde muricato.

$\gamma.$ *pubescens* Gr. caule puberulo, foliolis 12—20jugis supra glabris, subtus subsericeo-pubescentibus. — Guad.: Duch. — Corolla in utraque forma glabra, S. exasperatae Kth. plane conformis.

379*. *Agati grandiflorum* Desv. — Ic. Rheed. mal. 1. t. 51. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.).

380. *Gliricidia sepium* Kth. — Syn. *Robinia* Jacq. — *Lonchocarpus* DC. — Guad. (Wickstr.). — Leguminibus Gl. maculatae Kth. panamensis maturis eductus, Gliricidiam a Lonchocarpo distinctum genus censeo legumine demum ad basin bivalvi, staminibus diadelphis et racemo simplici: characteres enim Lonchocarpi a Benthamio (Hook. Journ. 2. p. 63) indicatos, legumen indehiscentia et stamina monadelpha in pluribus speciebus (L. violaceo, latifolio et velutino) comparo. Qua dehiscentia leguminis Gliricidiae, consideratis embryone foliaceo intimoque utriusque generis nexu flore et habitu demonstrato non dubito, quin Galegeis potius, quam Dalbergieis adscribenda sint. — Species panamensis

ceterum a Gl. sepium Kth. apud Jacq. descripta non differt nisi foliolis plurimis acutis brevioribus (1" longis).

381. *Lonchocarpus violaceus* Kth. — Walp. Decad. nr. 27! — Ic. Jacq. amer. pict. t. 261. f. 63: flos. — Guad. in collibus litoralibus: Duch. „Arbor, floribus caeruleo-violaceis“: Duch. „Savonette“.

382. *L. latifolius* Kth. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 263. f. 83. — Syn. Amerinnuum pinnatum Jacq. A. latifolium W. ex syn. Jacq. Lonchoc. Amerinnuum DC. L. oxyacarpus DC. ex loc. nat. L. macrophyllus Walp. Decad. nr. 26! (non Kth.). — Guad. in sylvis Grande terre: Duch. — Convenit cum *L. latifolio* Seem. Fl. panam.! — Vexillum jnnius pubescit, calyce rufo-sericeo. Species floribns Inteis et foliolis subtus venosis pallidis et tenuissime puberulis longiuscule petiolulatis impunctatis facile recognoscenda: proxima species est *L. velutinus* Benth. Seem. (Syn. *L. pyxidarius* Walp. Decad. nr. 28! nec DC.) distincta pube in pagina inferiori foliolorum patula densiori, floribus purpureis eorumque pube persistente.

Subtr. 3. Hedysareae.

383. *Pictetia aristata* DC. — Syn. Robin. aculeata Wst. ex loc. nat. — S. Thom.: Duch.

384. *P. squamata* DC. — S. Thom. (DC.).

Obs. *P. Jussiaei* DC., cuius patria ignota erat, crescit in ins. Haiti sec. specimina a Mackenzie lecta, ab affini *P. Desvauxii* DC. pedicellis aggregato-fasciculatis et foliolis trijugis distincta.

385. *Zornia diphylla* Pers. — Benth.!

β. reticulata Sm. foliis glabris, bracteis subciliatis epunctatis. — Guad. in graminosis, Désir.: Duch.; S. Thom., Mart. (Schlecht.). — Lomenta in nostra forma 5—6 articulata, dense glochidiata, bracteas multo superantia.

386. *Stylosanthes procumbens* Sw. — Ic. Sl. t. 119. f. 2. — Guad. in graminosis, S. Thom., Nevis, S. Eust.: Duch.

387. *St. elatior* Sw. — Guad. (Wickstr.).

388. *St. viscosa* Sw. — S. Croix (Wst.).

389*. *Arachis hypogaea* L. — Guad. (Duch.), S. Croix (Wst.).

390. *Aeschynomene americana* L. — Ic. Sl. t. 118. f. 3. — Guad. ad vias pr. Basseterre reg. inf. m. Febr.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

391. *A. sensitiva* Sw. — Ic. Plum. amer. t. 149. f. 2. — Guad. in humidis: Duch.; Domin. (Sw.).

392. *Nicolsonia triflora* Gr. — Syn. *Hedysarum* L. *Desmodium* DC. — Nicols. *reptans* Msn. *Sagotia triflora* Walp. Decad.! — Guad. in arenosis, S. Thom.: Duch.

Desmodium sect. *Heteroloma* Benth. Lomentum subsessile, sutura continua rectilinea, articulis semiovalibus v. semiorbiculatis.

393. *D. incanum* DC. — Ic. Sl. t. 118. f. 1. 2. — Syn. *D. incanum* Benth. in pl. Sprucean.! *Aeschynomene incana* Mey. Fl. Esseq.! *D. supinum* DC. ex ic. Sl. et locis. — Guad. in campis aridis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Lomentum brevissime stipitatum, hinc rectilineum, illinc ad suturam usque a dorso incisum, articulis transversim semiovalibus. Variat foliolis subtus pube rariori glaucescentibus, flore purpureo et „albo“. — „Corde à violon, Cousin“.

394. *D. adseendens* DC. — Ic. Kth. nov. gen. 6. t. 597. — Syn. *D. racemiferum* DC. quoad loc. guadalup. *D. ellipticum* Macf. (exclus. fig. Sl. ad praecedens spectante). — Guad. in campis uidis: Duch. — Lomentum sessile, hinc rectilineum, illinc a dorso semiuncisum, articulis transversim semiovali-oblongum, optimos ab affini *D. incano* DC. characteres praebet: praeterea differt pedicellis saepe fasciculatis foliolisque ovali-orbiculatis rotundatisque (raro acutiusculis).

D. sect. *Podocarpium* Benth. Lomentum longe stipitatum, sutura rectiuscula, articulis saepius majusculis.

395. *D. axillare* DC. — Syn. *D. radicans* Macf. — Guad. in campis uidis: Duch. — Lomentum ex stipite e calyce exerto et diametrum lomenti transversum subaequante incurvum, biarticulatum (raro uniarticulatum), hinc rectilineum v. subrepandum, illinc a dorso ultra dimidiam latitudinem incisum, articulis transversim semiovali-oblongis majusculis ($3\frac{1}{2}''$ long., $2\frac{1}{2}''$ lat.). Foliola nunc apice rotundata, nunc acutiuscula. — Nec *D. oblongifolium* DC. nec *D. reptans* DC. ex diagnostibus a nostro discernere audeo. — „Cousin“.

D. sect. *Scorpiurus* Benth. Lomentum sessile, utrinque rectiusculum et parum ab utroque margine constrictum, articulis truncato-oblongatis.

396. *D. scorpiurus* Desv. — Guad. in sepibus pr. Basseterre m. Febr.,

S. Thom.: Duch. — Lomentum sessile, utrinque aequale, ad diaphragmata paullo constrictum, articulis ovali-linearibus basi apiceque truncatis, terminali acutiusculo.

D. sect. *Haplarthon* Gr. Lomentum stipitatum, utrinque sinuatum, articulo terminali fertili majuscule, inferioribus abortivis.

397. *D. molle* DC. — S. Thom. (Schlecht.). Lomentum (sec. specim. panamensis) immaturum biarticulatum, stipite calycem subaequante, articulo inferiori minuto, terminali incurvo ovali-orbiculato ejusque margine dorsali ad medium emarginato.

D. sect. *Chalarium* Benth. Lomentum sessile v. stipitatum, ab utroque margine constrictum, articulis orbiculatis v. rhombeis.

398. *D. tortuosum* DC. — Ic. Sl. t. 116, f. 2. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — Lomentum sessile, spiraliter tortum, ab utroque margine ad suturam usque aequaliter constrictum, articulis (maturis) orbiculatis, (junioribus rhombeo-subrotundis). Caulis undique pube hamata adhaerens, basi frutescens; stipulae subulatae, striatae, marcescentes, majuscule; „flores purpurascentes“: Duch.

399. *D. spirale* DC. (ex descr. ap. Sw.). — Syn. *D. tenuiculum* DC. et Anders. Fl. galopag.! *D. tortuosum* Schm. Fl. Cap Verd! (inde Wb. Spicil. Gorgon.). — Guad: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — Lomentum stipitatum (stipite calycem excedente), spiraliter tortum, ab utroque margine ad suturam usque aequaliter constrictum, articulis (nondum plane maturis) rhombeis. Praeterea differt a praecedente, quocum vulgo confunditur: radice annua, caule multo teneriori herbaceo prostrato diffuso glabriusculo, stipulis minutis subulato-setaceis et florum colore a Sw. indicato, a Duch. confirmato („flores virentes, rubro-maculati“: Duch.). — Herbam annuam, lomentis adhaerentibus instructam, in insulas Galopageas et in Africam migrasse, facilius intelligitur, quam *D. tortuosum*, speciem frutescentem. — *D. cumanense* DC. et *D. tenellum* DC. cum Webbio a nostro ex descriptione distinguere nescio.

400. *Alysicarpus nummularifolius* DC. — Syn. *Hedysarum vaginalis* Wst. ex loc. nat. — Guad., S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.). — Lomenta in nostra forma minnte pilosiuscula, sed stricturis deficientibus ab *A. vaginalis* DC. distincta.

Subtrib. 4. Vieieae.

401. *Ervum hirsutum* L. — Guad.: Duch. — A forma europaea non differt nisi foliolis angustioribus.

Subtrib. 5. Phaseoleae.

402. *Clitoria Ternatea* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). „Semina coerulecentia nigro-punctata“: Duch.

Obs. Clitoriae Poitaei DC. (legumine septato in genere heteroclite) synonymon est Dolichos spurius Mey. Fl. esseq.!

403. *Centrosema deeumbens* Mart. — Guad.: Duch. — Calycis dentes linearci-acuminati, tubo plus duplo longiores, quintus paullo major; „semina nigro-rufoque-lineata“: Duch.

404. *C. virginianum* Benth. — Guad. juxta vias pr. Basseterre m. Febr.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.). — Calycis dentes 4 subulati, tubum subaequantes, quintus linearis, tubo plus duplo longior. Commiscetur cum *C. Plumieri* Benth., quod sec. specimina haitiensia differt corolla duplo majori, calycis dentibus obsoletis et foliolis latioribus.

405. *Galactia filiformis* Benth. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 573. — Syn. Galega Jacq. Sweetia DC. Galactia dubia DC. ex descr. et loco; Walp. Decad. sub nr. 2! — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). Walpers (l. c.) falso huic speciei flores croceos adscripsit, quoniam Duch. in ipsa sua schedula corollam roseam dixerat.

406. *G. angustifolia* Kth. — Ic. Humb. Mimos. t. 56. — Syn. G. Sagoti Walp. Decad. nr. 2! — Guad. in dumetis Grande terre: Duch. — Vix non planta Humboldtiana est, etsi caulis volubilis pubesque minus densa a descriptione Kunthiana recedunt: habitus formaque foliolorum plane eadem, pedunculi longitudine variables, nunc folio parum breviores; „corolla purpurascens“: Duch.

407. *Dioclea Jacquiniana* DC. — Syn. Dolichos ruber Jacq. — Mart. in sylvis frequens (Jacq.).

408. *Canavalia rosea* DC. — Syn. Dolichos rotundifolius Wst. et Canav. obtusifolia Schlecht. ex loco natali hic spectare videntur. — Guad. in arenosis maritimis: Duch.; S. Thom. in litore arenoso (Schlecht.), S. Croix (Wst.) — Legumen transverso diametro 3—4 plo longius (4'': 15'') differentiam a C.

obtnsifolia DC. Indiae orientalis suppeditare videtur. „Flores rosei; semina fusco-rufa“: Duch. — „Pois zombi“.

409. *C. gladiata* DC. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 560. — Syn. *Dolichos ensiformis* Wickstr. ex loc. nat. — Guad. in arenosis maritimis: Duch. — „Racemi fere bipedales, flores rosei“: Duch.; semina (in icope Duch.) sanguinea discrimen praebent a *C. ensiformi* DC. (sec. ic. Sl. t. 114 legumen simile exhibente). „Haricot sabre“.

410. *Mucuna urens* DC. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 189. — Syn. *Dolichos L.* — Guad.: Duch. — Folia primordialia contra Phaseolearum characterem sub germinatione alternare, monetur in schedula. — „Pois à gratter“: planta; „oeil de boeuf, oeil de bourrique“: semina.

411. *M. altissima* DC. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 190. — Syn. *Dolichos Jacq.* — Guad. (Wickstr.), Mart. in sylvis montanis (Jacq.).

412. *M. pruriens* DC. — Guad. (Duch.); ins. carib. (Jacq.). — „Pois à gratter“.

Erythrina sect. 1. *Eucrythrina*. Calyx truncatus. Carina dipetala, calyce inclusa.

413. *E. Corallodendron* L. — Ic. Sl. t. 178. f. 1. — Guad. in sylvis et dumetis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — „Petioles variant aculeati et inermes, semina colore sanguineo, nigro et nigro-rubroque-maculato“: Duch. — „Immortelle“.

E. sect. 2. *Chirocalyx* Msn. Calyx apice aut ad basin spathaceus. Carina dipetala, calyce inclusa.

414*. *E. indica* Lam. — Guad.: Duch. — Calyx ad basin spathaceus; vexillum patens, ovato-oblongatum, alas carinam superantes duplo excedens; legumen indehiscens. — *E. rubrinervia* Kth. (sec. specim. panam.) ad eandem sectionem pertinet, differt calyce apice breviter spathaceo et legumine dehiscente: semina ipsi lateritia. — „Holocauste“.

Obs. 1. Legumen Erythrinae apud Benth. indehiscens ita est in *E. indica* et *E. glauca* W., dum ex observatione Duch. in vivis arboribus instituta et speciminibus confirmata in *E. Corallodendro* et *E. rubrinervia* vere dehiscat.

Obs. 2. *E. glauca* W. (*Duchassaingia* Walp. Decand. nr. 4!) a Walpersio falso in ins. Guadeloupe crescens indicatur, quem errorem ipse Duch. in lit.

correxit, specimina paucamensia dicens: sectionem in genere format tertiam, calyce subtruncato brevissime spathaceo infra apicem extus glandulifero, carina bipedi cum alis e calyce exserta, vexillo reflexo.

415. *Phaseolus adenanthus* Mey. Fl. esseq.! — Guad. in sepibus reg. inf., in radice m. Sonfrière m. Febr.: Duch. — Species ad sect. Leptospron Benth. ex calycis dentibus inferioribus tubum aequantibus transponenda, a qua Ph. cirrhosus Kth. sec. descr. parum recedit calyceque plane convenit: glandulas nec flos nec inflorescentiae axis praebent, cicatrices pro glandulis habuisse videtur anctor. Legumina patentia, rectiuscula, 10—15sperma, 3" longa, 3" lata, compressa. „Corolla junior virescens, dein violacea, tandem flavescens“: Duch.; carina junior contorta.

416. *Ph. semierectus* L. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 558. — Guad. in cultis toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — „Flos rubens; semina rufa“: Duch.

417*. *Ph. lunatus* L. — Guad. (Duch.).

418*. *Ph. mungo* L. — Guad. (Duch.).

419*. *Ph. alatus* L. — S. Croix (Wst.).

420. *Pachyrhizus articulatus* Walp. (Decad. nr. 21!). — Ic. Plum. amer. t. 222. — Syn. Dolichos Lam. *Taeniocarpum* Desv. — Guad. pr. Anse Bertrand: Duch. — Calycis labium superius apice breviter bifidum: „vexillum basi 4callosum, callis 2 anterioribus minoribus“: Duch.

421*. *Lablab vulgaris* Sw. — Ic. Sl. t. 113. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

422. *Vigna glabra* Sav. — Ic. Jacq. ht. vind. 1. t. 90. — Syn. Dolichos luteolus Jacq. D. luteus Sw. ap. Wickstr. cum hoc comparandus. — Guad. in cultis: Duch.

423. *V. nnguiculata* Walp. — Syn. Dolichos Jacq. — S. Thom., S. Croix (Schlecht.).

424*. *Dolichos sphaerospermus* DC. — Syn. *Phaseolus* L. — S. Croix (Wst.).

425*. *Cajanus indicus* Spr. — Ic. Plum. amer. t. 114. f. 2. — Syn. C. *flavus* DC. C. *bicolor* DC. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Secundum Duch. una species, sec. Macfad. duae species distinctae et hybridis formis connexae. — „Pois cajongi, pois de bois, pois lizière“.

426. *Rhynchosia minima* DC. — Ic. Sl. t. 115. f. 1. — Guad. in sepibus

toto anno: Duch.; S. Croix (Wst.). — „Semina nigricantia“: Duch. — Differentiam Rh. punctatae DC. (S. Thom. sec. Schlecht.) ignoro. — „Petit cousin“.

427. *Rh. caribaea* DC. — Guad. (Wickstr.).

428. *Rh. phaseoloides* DC. — Guad.: Duch. „Caulis basi membranaceo-compressus; corolla lutescens purpureoqne-notata; semina rubra, macula alba“: Duch.

429. *Rh. reticulata* DC. — Syn. *Rh. aequinoctialis* Walp. Decad. nr. 5! — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

430*. *Flemingia strobilifera* R. Br. — Guad. frequens in reg. inf., in primis in radice m. Soufrière: Duch.

431. *Abrus precatorius* L. — Ic. Sl. t. 112. f. 4—6. — Guad. in sepibus m. Aug.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — „Réglisse, liane à réglisse“.

Subtrib. 6. Dalbergiaeae.

432. *Amerinnum Brownei* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 263. f. 86: flos et legumen. — Guad. (Wickstr.).

433. *Ecastaphyllum Brownei* Pers. — Ic. Br. jamaic. t. 32. f. t. — Guad. in humidis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — „Frutex subscandens“: Duch. — „Mangle médaille“.

434. *E. Berterii* DC. — Guad. in paludosis et ad ripas: Duch. — Specimina floribus parent, sed ab simili *E. Monetaria* DC. foliolis basi late cuneatis (nec rotundatis) dignoscuntur. — „Mangle médaille“.

435. *Moutouchia suberosa* Aubl. — Hostm. Kappl. coll. nr. 381! — Ic. Aubl. 2. t. 299. — Syn. *Pterocarpus suberosus* DC. Pt. Draco Wickstr. ex loc. nat. — Guad. in paludosis: Duch. — Pt. Draco Jacq. (ic. amer. pict. t. 264. f. 91: folium) differt foliolis obtusiusculis (quae in nostra abruptim apiculata, basi late ovata). — „Arbor excelsa, radicibus elongatis in superficie soli lutosi repentinibus viatorisque passum sublevantibus; petala flava, vexillo rubro-maculato“: Duch. Legumen (2'': 1½'') e stipite 1''' longo incurvum, ala deorsum evanida 2'' lata, nervis laxis undique reticulatum. — „Palétuvier, mangle médaille“.

436. *Drepanocarpus lunatus* Mey.! — Ic. Plum. t. 201. f. 2. — Guad. in

litore paludososo pr. Port-Louis: Duch.; S. Croix (Wst.). — „Frutex erectus, corolla violacea“: Duch.

437. *Machaerium arboreum* Benth. — Syn. *Nissolia* Jacq. — Mart. (DC.).

438. *Piscidia Erythrina* L. — Ic. Sl. t. 176. f. 4. 5. — Guad. in collibus calcareis: Duch. „Arbor 30—35 pedalis“: Duch. — „Bois enivrant“.

439. *P. carthagrenensis* Jacq. — Guad. (Wickstr.).

440. *Andira inermis* Kth. — Guad. in sylvis ad ripas, S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.). — Ovarium stipitatum, vulgo biovulatum. „Corolla rosea; legumen indehiscent, ovoideum, submarginatum, monospermum“: Duch. — „Angelin“.

Subtr. 7. Sophoreae.

441. *Sophora tomentosa* L. — Ic. Sl. t. 178. f. 3. — Guad. in fruticetis litoralibus: Duch. — „Arbuscula 3—8 pedalis“: Duch.

442. *Ormosia dasycarpa* Jacks. — Guad. in sylvis reg. inf.: Duch. — „Cacoulier“.

Tr. II. Caesalpinieae.

443. *Haematoxylon Campechianum* L. — Sieb. Fl. mixt. nr. 182! — Guad. sponte: Duch.; S. Croix (Wst.). — „Campêche“.

444. *Parkinsonia aculeata* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 119. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — „Caca à rat“.

445*. *Guilandina Bonducella* L. — Gärtn. — Ic. Schrk. ht. monac. t. 68. — Syn. G. Bonduc Wickstr., Macfad. et Auctor. Fl. Ind. orient. — Guad. in litore, v. c. pr. Pointe-à-Pitre, Moule, Morne à l'eau, S. Anne: Duch. — Foliola oblique ovali-oblonga (18'': 10''); stipulae magnae, foliaceae, multipartitiae, segmentis obovatis v. obcordatis; bracteae ex gemmis floralibus longe exsertae, reflexae; semina matura grisea. — „Canique grise“.

446. *G. Bonduc* L. (ex syn. Sl.). — Gärtn. — Guad. in litore pr. Pointe de châteaux, Désirade: Duch. — Species Indiae occidentalis, sec. Wight et Arnott ex India orientali exul, a praecedente luculenter distincta ex observationibus Duch., quas ex speciminibus ejus confirmo: foliolis oblique ovalibus, bracteis ante anthesin crectiuseulis gemmam floralem subaequantibus, staminibus densis villosis, semine „constanter luteo“: quibus accedunt statura minor

hujns, major G. Bonducellae, stipulaeque peculiares sec. Duch. in G. Bonduc plane deficientes; aculei in utraque specie conformes, gemini, terni, quaterni.

447*. *Poinciana pulcherrima* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 120. — Guad. in aridis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — „Baraguette“.

448*. *Caesalpinia sepiaria* Roxb. — Guad.: Duch. „Sepibus exstrnendis inservit“: Duch. — „Fernamboue“.

449. *C. bijuga* Sw. — S. Barth. (Wickstr.).

450. *Lebidibia coriaria* Schlecht. — Syn. *Caesalpinia* W. — S. Thom. (Wst.).
Cassia sect. 1. *Fistula* DC.

451*. *C. brasiliiana* Lam. — Syn. *C. mollis* Vahl. — S. Croix (Wst.).

452*. *C. Fistula* L. — Guad. (Duch.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — „Casse“.

C. sect. 2. *Chamaefistula* DC.

453. *C. bicapsularis* L. — Ic. Jacq. fragm. t. 58. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

454. *C. alata* L. — Ic. Sl. t. 175. f. 2. — Guad. ad ripas m. Mart.: Duch.

455. *C. occidentalis* L. — Ic. Sl. t. 175. f. 3. 4. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — „Herbe piquante“.

456. *C. renenifera* Rodseh.! — Guad. in cultis m. Ang.: Duch. — Species a sect. *Chamaesenna* ad *Chamaefistulam* (*Oncolobium* Vog.) transponenda, praecedenti proxima et sub formis pubescentibus eidem vulgo adscripta, distincta praeter pubem: glandula petiolari oblonga (nec ovoideo-globosa) a basi petioli remotissima, legumine hirto, maturo juxta margines vix impresso aequilater convexo paullo angustiori (3''' diam.), seminibus minoribus in utraque facie linea mediana obscuriori notatis (fovea ovali *C. occidentalis* deficiente).

C. sect. 3. *Prososperma* Vog.

457. *C. obtusifolia* L. — Ic. Sl. t. 180. f. 5. — Guad. ad vias: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.: C. Tora ej.). — „Sou marque“.

C. sect. 4. *Chamaesenna* DC.

458. *C. Plumieri* DC. — Ic. Plum. amer. t. 77: ubi semina circiter 40. — Guad.: Duch. — Reducenda videtur ad *C. discolorem* Desv., sed descriptio ejus offendit legumine spermo: legumen nostrae vulgo semipedale, seminibus

circiter 24 oblongatis horizontalibus. Antherae poris minutis mox in rimam abeuntibus vacillat inter Chamaesennam et Psilorhegma. „Frutex orgyalis et ultra, floribus sulfureis“: Duch.

C. sect. 5. *Lasiorhegma* Vog.

459. *C. polyadena* DC. — Guad. in apricis: Duch. — Frutex foliolis 4—8 jugis, difformibus, nunc breviter ovalibus (4'': 2''), nunc oblongatis (10—12'': 4''); forma ex ins. Barthélemy exstat ramulis pubescentibus, foliis 4 jugis.

460. *C. nicticans* L. — Guad. juxta vias m. Aug.: Duch. — Stamina 7 observavit Duch. et comparari debet cum nostra *C. chamaecrista caribaea* Auct.: Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.).

461. *C. glandulosa* L. — Guad. (Wickstr.).

462*. *Tamarindus indica* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 13. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — Forma est ovulis pluribus abortivis (T. occidentalis G.).

463. *Hymenaea Courbaril* L. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), Mart. in sylvis (Jacq.).

464. *Bauhinia porrecta* Sw. — Syn. *B. aurita* Ait. ap. Wickstr. — Guad. (Wickstr.).

465. *B. aculeata* L. — S. Barth. (Wickstr.).

466. *Schnella macrophylla* Gr. — Syn. *Bauhinia* Poir. — Guad. in sylvis primaevis: Duch. Patria adhuc ignota erat.

Tr. III. Mimosae.

467. *Parkia biglobosa* Benth. — Syn. *Mimosa* Jacq. — Mart. (Jacq.).

468. *Entada scandens* Benth. — Ic. Rheed. mal. 8. t. 32. — Guad.: Duch. — Formam suam distinctam ait Duch. (E. Pursaetham DC. sec. Duch.) „staminibus 10, legumine minori 2—3 pedali hloque non nigricante“. — *Acacia scandens* Tuss. (Ant. 3. t. 21) a nostra forma non differt nisi foliolis minoribus.

469. *E. polystachya* DC. — Guad. (DC.), Mart. (Jacq.).

470*. *Adenanthera pavonina* L. — Guad. (Duch.); S. Thom. (Schlecht.). — „Arbre à corail“.

471. *Neptunia plena* Benth. — Syn. *N. surinamensis* Anders. Fl. galop.! — Guad. in cultis humidis et ad fossas: Duch. „Folia sensitiva“: Duch.

472. *Desmanthus virgatus* W. — Ic. Jacq. ht. vind. t. 80. — Guad. in cultis pr. Moule: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Forma microphylla, foliolis $2''' : 1/2''$. „Caulis suffruticosus, scandens, foliis sensitivis, floribus albidis“: Duch.

$\beta.$ *strictus* Bert. (ex diagn. in Rich. Fl. cub.), jugis utriusque generis paucioribus, foliolis majusculis $4''' : 1''$. — Guad. cum $\alpha.$: Duch. — „Subfrutescens, ramosissima, nec scandens“: Duch. In ic. Jacq. foliola inter $\alpha.$ et $\beta.$ magnitudine media ($3''' : 1''$).

473. *D. depressus* Humb. Bonpl. — Ic. Humb. Mimos. t. 35. — Syn. *D. pratorum* Macf. — Guad. in campis aridis pr. Moule: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — „Suffrutescens, vix pedalis, prostratus, floribus albis“: Duch.

474. *Mimosa pudica* L. — Ic. Plum. amer. t. 202. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

$\beta.$ *unijuga*, glabrata, pinnis omnibus unijugis. — Syn. *M. irritabilis* Prl.: forma legumine longiori. *M. unijuga* Walp. Decad. nr. 6! — Guad. in graminosis reg. inf.: Duch.

475. *M. Ceratonia* L. — Ic. Plum. amer. t. 8. — S. Thom. in collibus: Duch.; S. Croix (Wst.).

476. *Leucaena glauca* Benth. — Guad. in collibus calcareis vulgaris et arva infestans: Duch.; S. Croix (Wst.). — „Tamarin bâtarde“.

477. *Acacia flexuosa* Humb. Bonpl. — Guad. (Wickstr. DC.). Legumen glabrum sec. DC.

$\beta.$ *lasiocarpa* Gr. — Syn. *A. macracanthoides* Bert. et *A. macracantha* Humb. Bonpl. — Guad.: Duch. — Legumine tomentoso petiolisque albido-velutinis parum differt ab *A. flexuosa*, sed Macfadyen, utramque distinguens, *A. flexuosa* (*A. microcephala* Macf.) quoque legumen incano-villosum dixit, alterius formae micracanthae (*A. subinermi* Macf.) idem. Nostraes formae spinae nunc $3''$ longae, nunc bipollicares, nec sinunt distingui *A. macracantham* quae sec. icon. (Humb. Mimos. t. 23) in nostram recurrit. „Arborea, floribus luteis“: Duch.

478. *A. tortnosa* W. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

479. *A. Farnesiana* W. — Guad. in collibus calcareis (Duch.), S. Thom. (Schlecht.).

480. *A. nudiflora* W. — Ic. Plum. amer. t. 11. — S. Thom.: Duch.

481. *A. sarmentosa* Desv. — Walp. Decad. nr. 7! — Syn. *A. guadalupensis* DC. *A. Westiana* DC.: haec sec. descr. Schlecht. (*Linnaea* 5. p. 191) vix satis distincta glandulis petiolaribus. — Guad.: Duch.; S. Tbom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — „Liana altissime scandens, floribus albis“: Duch.

482*. *Albizia Lebbek* Benth. — Syn. *Mimosa speciosa* Jacq. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.). — „Bois noir“.

483. *Calliandra tergemina* Benth. — Mart. (Jacq.), Domin. (Benth.).

484. *C. purpurea* Benth. — Guad. (Wickstr.).

485. *Pithecolobium unguis cati* Benth. — Ic. Plum. amer. t. 4. — Syn. *Inga guadalupensis* Desv. — Guad. in fruticetis litoralibus: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — *Arillus* in ic. Duch. *roseus* (*niveum* dicit Macfad.). „Cotyledones sub germinatione hypogaeae, carnosae“: Sagot mser. — „Collier à diable“.

486. *P. Brongniartii* Walp. Decad. nr. 30! — Guad. in sylvis montanis in. Mart.: Duch. — Nullo modo *P. trapezifolio* Benth. simile, sed peraffine *P. filicifolio* Benth. (Syn. *Acac. arborea* Macfad., Rich. cub.) leguminibusque scarlatinis conveniens, at probe distinctum: pinnis 4—6jugis, foliolis 3—12-jugis majoribus (vulgo 6'': 3'') et calyce corolla duplo (nec triplo) superato. „*Arbor*“: Duch.

487. *Inga laurina* W. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 247. — Syn. *Mimosa fagifolia* Jacq. — Guad. in sylvis nndis: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Christ. (Sw.), Mart. (Jacq.). — Foliolis plerisque 4pollicaribus et floribus breviter pedicellatis cum planta a Jacquinio delineata convenit, a diagnosi Benth. recedit, corolla glabra ab *J. punctata* W. (falso citato Jacq. obscurata) differt. — „*Arbor elata, speciosa*“: Duch. „*Poix doux*“: nomen jam a Jacquinio laudatum.

488. *J. ingoides* W. — Syn. *J. galibica* Walp. Decad. nr. 10!: forma foliis subtus tenuius tomentosis. — Guad. in sylvis humidis: Duch. — Floribus pedicellatis ab *J. vera* W. simili faciliter dignoscitur. — „*Arbor excelsa*“: Duch. „*Poix doux*“.

489. *J. vera* W. — Guad. (Wickstr.).

Connaraceae.

490. *Connarus grandifolius* Planch. — Guad. in sylvis udis pr. Morne à l'eau: Duch.; Domin. (Planch.). — „Frutex alte scandens, robustus“: Duch.

Myrtaceae.

491. *Psidium Guava* Rd. α . *pomiferum* L. et β . *pyriferum* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Antig., Mart. (Bg.).

492. *Ps. cordatum* Sims. — Guad. (DC.), S. Thom. (Bg.).

493. *Pimenta vulgaris* Wight. — S. Croix (Wst.).

494. *Amomis acris* Bg. — Syn. *Myrtus* Sw. *M. caryophyllata* Jacq. — Guad., Mart. (Jacq.), Antig. (Sw.).

495. *A. pimentoides* Bg. — Syn. *Myrcia* DC. — Guad. in collibus calcareis: Duch. — Differt a praecedente (sec. specim. portoric. et cult.) ramulis junioribus argute tetragonis, qui in illa magis compresso-teretiusculi.

† Pedicelli solitarii uniflori.

- 496*. *Eugenia uniflora* L. — Syn. *E. Michelii* Lam. — Guad. (Duch.); S. Thom., Antig., Mart. (Bg.).

497. *E. ligustrina* W. — Guad. in fruticetis litoralibus: Duch.; S. Croix (Wst.), Antig. (Bg.). — Convenit cum praecedente foliis pedicellos fulcientibus saepe abortivis et in speciem bracteae angustae mutatis nec non baccę vesiculis exasperata: dignoscitur foliis subtus pallidis, venis eorum simpliciter pinnatis tenuissimis, bracteolis (a Candolleo errore negatis) calycisque segmentis elongatis linear-i-obtusis. — „Fructus edulis“: Duch. — „Mérisier“.

498. *E. confusa* DC. — Guad. (DC.).

†† Pedicelli simplices, fasciculati.

499. *E. foetida* Vahl. — S. Croix (Wst.), S. Thom., Antig. (Bg.).

500. *E. pseudopsidium* Jacq. — Mart. in sylvis montanis (Jacq.).

501. *E. portoricensis* DC. — S. Croix (Bg.).

502. *E. procera* Poir. — S. Croix, Mart. (Bg.).

503. *E. Lambertiana* DC. — Syn. *E. smaragdina* Bg. et *E. Duchas-saingiana* Bg. ex origine hujus loci videntur. — Guad. in sylvis pr. Morne à l'eau in reg. inf. m. Aug.: Duch. — Similis *E. latifoliae* Aubl. et arcubus venarum juxta marginem folii duplicebus pedicellisque junioribus saepe tenuissime

puberulis conformis: distincta foliis ovatis (nec ovalibus), punctis pellucidis conspicuis sed valde distantibus (quae in illa minima, at crebra), pedicellis petiolum subaequantibus (nec duplo superantibus), flore minori et calycis tubo sub anthesi ovato (nec turbinato). — „Frutex 15—18' altus, floribus parvis albis, bacca ceraso paucilo minoris“: Duch.

+++ Pedicelli in corymbos v. racemos axillares dispositi, axi primario abbreviato.

504. *E. cordata* DC. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Jean (Bg.).

505. *E. sessiliflora* DC. — Antig. (Bg.).

506. *E. lateriflora* W. — S. Croix (Bg.).

507. *E. axillaris* W. — S. Croix, Antig. (Bg.).

508. *E. quadrangularis* Duch. mser., glabra, ramulis tetragonis, foliis ovatis v. ovato-lanceolatis apice complicato obtusinsculis v. acutis basi brevissime cuneatis coriaceis epunctatis nitidis utrinque laevibus aeniis margine convexiusculo recurvis (2—1½": 1"), petiolo brevi (1") apice dilatato, pedicellis (fructiferis) 2—1 petiolum quadruplo superantibus (geminis pedunculo brevissimo connexis), baccis „rubris“ globoso-depressis (4": 5") limbo calycis 5partito coronatis saepius dispermis. — Guad. in sylvis reg. inf., baccifera m. Febr.: Duch.

„Frutex v. arbuseula“: Duch., ramis vetustioribus teretiusculis, habitu *E. pseudopsidii* Jacq. Flos ignotus. Embryo cotyledonibus crasse carnosus conferruminatus, etsi calycis limbus 5partitus est, veram Eugeniae speciem esse, demonstrat: nulli igitur generum, quae cl. Berg ab Engenia divulsit, respondet; inter species ejus conferatur *Myrtus Oerstediana* Bg., cui aliena fructus seminisque fabrica adscribitur.

509. *E. baruensis* Jacq. (non DC. prodr.). — Ic. Jacq. ic. rar. t. 486. — Syn. *E. guadalupensis* DC. — Guad. in fruticetis litoralibus: Duch. — Ramuli juniores puberuli, mox glabri, folia arcuata, coriacea, pedicelli fasciculati, 4" fere longi, calycesque glabri, flores minuti et baccæ subglobosæ, 2½" longæ, hanc speciem designant.

510. *E. glabrata* DC. — Guad. in fruticetis litoralibus cum praecedente: Duch.; S. Barth. (Wickstr.), S. Croix (Bg.). — Praecedenti foliis similis, distincta ramulis glabris, axi corymbi longiori, pedicellis supra petiolum non

exsertis brevissimis 1—2" longis et bacca matura ovoideo-oblonga (3": 2"). — „Mérisier sauvage, Mérisier à cochon“.

511. *E. buxifolia* W. — Syn. *E. monticola* Sw. sec. Bg. *E. triplinervia* Bg. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. Bg.

β. Poiretii DC. Bg. racemulis, ramulis gemmisque pilosiusculis. — Syn. *E. buxifolia* Schlecht. in Linn. 5. p. 199. — Guad., S. Thom.: Duch. — *E. baruensi* Jacq. affinis, distincta inflorescentia racemosa, axi ejus petiolum saepe plus duplo superante, 3—6" longo, pedicellis abbreviatis 1—1½" longis; bacca ejusdem formae est, sed minor videtur. — „Guava-berry“.

+++ Inflorescentia corymbosa v. racemosa, exserta.

512. *E. brachystachys* Bg. — Guad. in sylvis montanis m. Aug.: Duch. — Habitu foliisque *E. Lambertiana* similis, conspicue distincta inflorescentia, pube, foliis basi rotundatis (nec cuneatis) densoque punctorum agmine.

513. *E. Gregii* DC. — Domin. (Sw.).

514. *E. lancea* Poir. — S. Thom., S. Croix (Bg.).

515. *E. virgultosa* DC. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (DC.).

+++++ Inflorescentia cymosa, exserta.

516. *E. Balbisiana* Bg. — Syn. *Myrcia* DC. — Guad. in collibus calcareis: Duch. — „Arbor cortice deciduo aromatico terebinthinam spirante, floribus albis odoris“: Duch. „Bois pelé“.

517. *E. dichotoma* DC. — Antig. (Bg.).

518. *E. punctata* Vahl. — Guad., Mart. (Bg.); S. Croix (Wst.).

519. *E. fragrans* W. — S. Barth. (Wickstr.).

520. *Myrcia splendens* DC. — Guad.: Duch.; Mart.: Sieb. hb. mart. nr. 138! — „Mérisier petite feuille“.

521. *M. Duchassaingiana* Bg. — Guad. in sylvis montanis m. Mart.: Duch. — „Guépois“.

522. *M. ferruginea* DC. — Mart. (Bg.).

523. *Aulomyrcia coriacea* Bg. — Syn. *Myrcia* DC. — Guad. (Wickstr.).

524. *Calyptranthes pallens* Gr. — Syn. *C. Chytraculia pauciflora* ð Bg. — Guad. in fruticetis collium calcareorum: Duch. — Cum *C. Chytraculia* Sw. quoque in Jamaica crescit, a qua nostra differt foliis ovato-lanceolatis (nec ovatis) subtus cinereo-pallidis, junioribus subtus pube adspersis, inflorescentia

simpliciori breviori, ramis ejus erecto-patentibus (nec divaricatis) tomentoque ejus sericeo-rubo (nec villosa-patulo). — Seminis fabrica Calyptranthes Myrciae genus proximum: bacea globosa (2^{'''} diam.), margine calycino coronata, bilocularis, pleiosperma; embryo in massam subglobosam complicatus, cotyledonibus crassiusculis corrugatis incurvatis radiculam conicam subaequantibus.

525. *C. Syzygium Sw.* — Ic. Br. jam. t. 7. f. 2. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.).

526*. *Jambosa vulgaris DC.* — Guad. in sylvis reg. inf.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — „Pomme rosier“.

527. *Mouriria guianensis Aubl.* — Syn. Petaloma Mouriri Sw. — S. Croix (Wst.).

Melastomaceae.

528. *Nepsera aquatica Naud.* — Ic. Bonpl. Rhex. t. 40. — Syn. Spennera DC. — Guad. in margine sylvarum reg. inf. in humidis: Duch.; S. Thom., Mart. (Naud.), Domin. (Sw.).

529. *Hephaestionia strigosa Naud.* — Ic. Bonpl. Rh. t. 26. — Syn. Chaetogastra DC. — Guad. in reg. summa m. Soufrière: Duch.; S. Christ. in summo monte (Sw.), Mart. (Naud.).

530. *H. chamaecistus Naud.* — Mart. in summa reg. (Naud.).

531. *Arthrostemma glomeratum Naud.* — Syn. Osbeckia DC. — Guad. in campis humidis graminosis reg. inf. vulgare: Duch.; Mart. (DC.).

532. *Spennera martinicensis Naud.* — Mart. (Naud.).

533*. *Bellucia Aubletii Naud.* — Ic. Seem. Fl. panam. t. 26. — Syn. Blakea quinquenervis Aubl. — Guad. in reg. inf. nunc vulgaris, a l'Herminier introducta: Duch. „Fructus edulis“: Duch. „Neflier“.

534. *Conostegia subhirsuta DC.* — Guad. in sylvis montanis ad torrentes: Duch. „Flores albi“: Duch.

535. *C. montana Don.* — Guad. (Wickstr.).

536. *C. calyprata Don.* — Ic. Bonpl. Mel. t. 46. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; Montserr., Mart. (DC.).

Miconia sect. *Tetrazygia* Rich. Petala 4.

537. *M. tetrandra Naud.* — Syn. Tetrazygia DC. — Guad. in sylvis montanis m. Mart.: Duch. — Habitu cum ceteris Tetrazygiis convenit.

538. *M. discolor* Gr. — Ic. Bonpl. Mel. t. 34. — Syn. *Tetrazygia* DC. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; Montserr. (DC.), Mart. (Jacq.).
539. *M. elaeagnoides* Gr. — Syn. *Tetrazygia* DC. — S. Thom. (Schlecht.), S. Jean (Sw.), S. Croix (Wst.), Mart. (Naud.).
540. *M. angustifolia* Gr. — Syn. *Tetrazygia* DC. — Guad. (Wickstr.), S. Jean (Sw.), Monts. (DC.).
541. *M. Rivoeriae* Naud. — Guad. in m. Soufrière: Duch.; Mart. (Naud.).
M. sect. Diplochila Naud.
542. *M. Fothergilla* Naud. — Ic. Bonpl. Mel. t. 32. 33. — Syn. *Diplochita* DC. Mel. Tomanea Sw. — Guad. in montibus: Duch. — „Flores albi, staminibus luteis“: Duch.
543. *M. serrulata* Naud. — S. Thom. (Naud.).
M. sect. Laceraria Naud.
544. *M. semicrenata* Naud. — Syn. *Conostegia* Ser. — Guad. (Wickstr.).
545. *M. cornifolia* Naud. — Syn. *Conostegia* DC. — Mart. (DC.).
M. sect. Eumicouia Naud.
546. *M. impetiolaris* DC. — Ic. Bonpl. Mel. t. 29. — Guad. in sylvis pr. Morne à l'eau: Duch. „Bois cotelette“, sicut ceterae Melastomaceae.
547. *M. holosericea* DC. — Ic. Bonpl. Mel. t. 23. 24. — Guad.: Duch.
548. *M. argyrophylla* DC. — S. Thom. (Naud.). — Foliis supra opacis nostra (panamensis) a praecedente differt.
549. *M. lacera* Naud. — Ic. Bonpl. Mel. t. 5. — Mart. (Naud.). — Calyx dupli 4—5 nario habituque accedit potius ad Heterotrichum.
550. *M. laevigata* DC. Naud. — Ic. Bonpl. Mel. t. 21. — Guad. in fruticetis m. Soufrière: Duch.; S. Croix (Wst.), Mart. (Naud.). — „Bois cotelette“.
551. *M. prasina* DC. Naud. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Naud.).
552. *M. Berbiceana* Naud. — Syn. *Clidemia* DC. — S. Thom., Mart. (Naud.).
553. *M. trichotoma* DC. — Naud. — Guad. in sylvis montanis: Duch. — A *M. prasina* DC. proxima parum differt nervis subtus pube ferruginea persistente obductis. „Corolla alborosea“: Duch.
M. sect. Amblyarrhena Naud.
554. *M. vulcanica* Naud. — Guad. in m. Soufrière (Naud.).

M. sect. Arrhenotoma Naud.

555. *M. coriacea* DC. — Guad. in reg. summa m. Soufrière (Sw.).
556. *M. abortiva* Naud. — Guad. in m. Soufrière (Naud.).
557. *Staphidium pauciflorum* Naud. — Syn. *Clidemia* DC. — *S. Thom.* (Naud.).
558. *St. spicatum* Naud. — Ic. Bonpl. Mel. t. 3. — Syn. *Clidemia* DC. — *S. Thom.* (Naud.).
559. *St. latifolium* Gr. — Syn. *Clidemia* DC. — *Staphidiastrum* Naud.: genus, tantum flore 4nario distinctum, ad *Staphidium* reducendum videtur. — Guad. in sylvis montanis ad ripas: Duch.
560. *St. umbrosum* Gr. — Syn. *Staphidiastrum* Naud. *Sagraea* DC. — *S. Christ.* (Sw.), Mart. (Naud.).
561. *St. attenuatum* Gr. — Syn. *Staphidiastrum* Naud. — *S. Thom.* (Naud.).
562. *Ossaea amygdalina* DC. — *S. Thom.* (Naud.).
563. *Heterotrichum angustifolium* DC. — Mart. (DC.).
564. *Clidemia guadalupensis* Gr. — Syn. *Sagraea* DC.: genus reducendum ad *Clidemiam*, a qua nonnisi flore 4nario differt, *S. acutiflora* Naud. ipsa ex numero organorum 4—5 ambigua. — Guad. in m. Soufrière: Duch. — „Bois cotelette“.
565. *Cl. sparsiflora* Gr. — Syn. *Ossaea* DC. *Sagraea* Naud. — Guad. in m. Soufrière: Duch.
566. *Charianthus coccineus* Don. — Guad. in reg. summa m. Soufrière (Sw.), Mart. (Naud.); *Ch. glaberrimus* DC.: Guad. (Duch.).
567. *Ch. ciliatus* DC. — Mart. (Naud.).
568. *Blakea laurifolia* Naud. — Guad. in sylvis montanis ad torrentes: Duch. — „Flores rosei“: Duch.
- Combretaceae.*
569. *Bucida Buceras* L. — Ic. Sl. t. 189. f. 3. — Guad. ad ripas: Duch.; *S. Thom.* (Schlecht.). — „Bois Gligli, bois gigri“.
- 570*. *Terminalia Catappa* L. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 197. — Syn. *T. intermedia* Berter. — Guad.: Duch. — „Fructus edulis“: Duch. — „Amandier“.
571. *T. latifolia* Sw. — Guad. (Wickstr.), *S. Barth.* (Wickstr.).
572. *Conocarpus erectus* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 78. — Guad.: Duch.; *S. Thom.* (Schlecht.), *S. Croix* (Wst.), *S. Barth.* (Wickstr.). — „Mangle“.

573. *Laguncularia racemosa* G. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 79. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

Thymelaeae.

574. *Hargasseria tinifolia* Endl. — Syn. *Daphne* Sw. — Guad. (Wickstr.).
 575. *H. occidentalis* Gr. — Syn. *Daphne* Sw. — Guad. (Wickstr.).
 576. *Hernandia sonora* L. — Guad.: Duch.; Mart. (Jacq.).

Laurineae.

- 577*. *Cinnamomum zeylanicum* Breyn. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 117. — Mart. in sylvis montanis (Jacq.).

578. *Phoebe membranacea* Ns. — Guad. (Wickstr.).
 579. *Persea gratissima* G. — Ic. Sl. t. 222. f. 2. — Guad.: Duch.; Mart.: Sieb. Fl. mart. nr. 307! — „Avocat“.

580. *Hufelandia thomaea* Ns. — S. Thom. (Ns.).

581. *Aidendron microbotryum* Ns. — Syn. *Laurus salicifolia* Sw. ex descr. et loco ap. Wicksr. — Guad. raro: Duch. — *Aidendron salicifolium* Ns. suum guianense (exclus. syn. Sw.) Ns. floribus sessilibus distinguit, sed Swartz ipse flores racemosos dixerat. — „Arbor medioocris, floribus albis“: Duch. Fructus ovoido-oblongus, truncato-obtusus, 6''' fere longus, cupula margine discreta semitectus. — „Bois Coligue“.

582. *Nectandra sanguinea* Rottb. — Ic. Sl. t. 166. f. 1. Jacq. coll. t. 5. f. 2. — Syn. *Laurus Borbonia* Poit. ! in hb. Gott. — Guad.: Duch.; Mart. (Jacq.).

583. *Oreodaphne parviflora* Ns. — Syn. *Laurus* Sw. — Guad. in montibus: Duch. — Diagn. emend.: O. (Agriodaphne) foliis oblongis breviter abruptim acuminatis subtus utrinque 14—16 costatis glaucescentibus glabris, paniculis axillaribus demum cernuis folio grandi multo brevioribus, junioribus pubescentibus, cupula verrucosa truncata crassa fructum oblongum dimidium aequante. — Proxima habitu Lauro martinicensi Sieb. mart. nr. 79! (hb. Gott.): cum O. Leucoxylo convenit cupula, differt fructu oblongo (nec globoso) — „Arbor elata“: Duch.

584. O. leucoxylon Ns. — Guad. (Wickstr.).

585. O. cernua Ns. — Syn. *Laurus exaltata* Sieb. hb. martin.! — Guad. in sylvis: Duch.; Mart.: Sieb. — Species O. coriaceae affinis, a sect. Agrio-

daphne ad Ceramophoram transponenda: fructu atro nitido ovoido-oblongo (8''' longo) mox a cupula brevi ($1\frac{1}{2}$ ''' alta) separato. — „Bois négresse“.

586. *O. coriaeae* Ns. (exclus. synon. Sw.). — Guad. in sylvis humidis: Duch. — Differt a praecedente: foliis angustioribus longius acuminatis minus coriaceis, fructu globoso (6''' diam.) a cupula patellari (4''' diam.) per stricturam quandam sejuneto, mox libero purpurascente et pedunculis fructiferis magis incrassatis obconicis minus cernuis. Cortex opacus, folia saepe semipedalia.

587. *Cassytha americana* Ns. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 116. — Syn. *C. filiformis* Jacq. — Guad.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — „Corde à violon“.

Onagraceae.

588. *Jussiaea variabilis* Mey. Fl. Esseq.! — Guad. in locis uidis reg. inf. m. Mart.: Duch. — Folia repando-integerrima, qualia etiam exstant in specimine originario.

589. *J. erecta* L. — Ic. Plum. amer. t. 175. f. 2. — Guad. in aquosis: Duch.; S. Croix (Wst.).

590. *J. oettonervia* Lam. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 105. — Ins. carib. (Jacq.).

591. *J. oetofila* DC. — Ic. Plum. amer. t. 175. f. 1. — Guad. ad fossas: Duch.

Lythraceae.

592. *Ammannia latifolia* L. — Ic. Sl. t. 7. f. 4. — Guad.: Duch.

593. *A. humilis* Mieb. — Guad. in inundatis m. Jul.: Duch.

594. *A. sanguinolenta* Sw. — Guad (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.).

595. *A. occidentalis* DC. — Syn. *Peplis* Spr. — Guad. (Wickstr.).

596*. *Lawsonia inermis* L. — Guad.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.).

597. *Antherylgium Rohrii* Vahl. — S. Thom.: Duch. — Genus Lawsoniae affine, seminibus fusiformibus minutis exalbinosis a Legnotideis valde remotum. Char. gen. emendatus:

Calyx valvaris, 4partitus. Petala 4 calycis tubo brevi ad apicem inserta, alba, decidua. Stamina 12—16, immediatim infra petala ex typo spirali inserta, antheris in filamenti tenuis apice versatilibus circinatim recurvis (minime adnatis) bilocularibus, rima introrsa, connectivo inconspicuo. Capsula polysperma, (3-)4valvis; semina minutissima, fusiformia, exalata, testa embryoni exalbunino conformi, cotyledonibus angustis.

Cucurbitaceae.

598. *Anguria pedata* L. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).
 599. *A. trilobata* L. — S. Croix (Wst.), Mart. (DC.).
 600. *Bryonia americana* Lam. — Guad.: Duch. — *Bacca rubra*, semi-nibus 3 7.
 601. *B. racemosa* Mill. — Ic. Plum. descr. t. 97. — Syn. *B. guadalupensis* Spr. ex loco et baccis oblongis. — Guad. in campis edis pr. Morne à l'eau: Duch.
 602*. *Momordica Charantia* L. — Ic. Mill. fig. t. 171. — Guad.: Duch.
 603*. *M. Balsamina* L. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).
 604. *Lagenaria vulgaris* Ser. — Guad.: Duch., S. Croix (Wst.).
 605*. *Luffa acutangula* Roxb. — Ic. Jacq. ht. vind. 3. t. 74. — Guad.: Duch. — „Torchion“.
 606. *Cucumis Anguria* L. — Ic. Mill. fig. t. 33. — Guad.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.).

607. *Sicyos angulatus* L. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).

Nhandirobeae.

608. *Feuillea cordifolia* Poir. — Guad. (Wickstr.).

Begoniaceae.

609. *Begonia macrophylla* Dry. — Ic. Plum. amer. t. 45. f. 1. — Guad. in m. Soufrière m. Mart.: Duch.

610. *B. nitida* Dry. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).

Cacteae.

611. *Melocactus communis* Lk. Otto. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).
 612. *Cereus monoclonos* DC. — Syn. *Cact. peruvianus* Wst. — S. Croix (Wst.).
 613. *C. triangularis* Haw. — S. Croix (Wst.), Mart. (Jacq.).
 614. *C. trigonus* Haw. — S. Eust. (Jacq.).
 615. *Phyllocactus phyllanthus* Lk. — Guad. (DC.).
 616. *Opuntia curassavica* Mill. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).
 617. *O. vulgaris* Mill. — Guad. (Wickstr.).

618. *Pereskia aculeata* Mill. — Guad. (Wickstr.).

Homalineae.

619. *Homalium racemosum* Jacq. — Ic. Sw. Fl. t. 17. — Guad. in sylvis reg. inf.: Duch., Mart. (Jacq.). — „Acomat francæ.“

Passifloreae.

Passiflora sect. 1. *Cieca* Med.

620. *P. pallida* L. — Ic. Plum. descr. t. 89. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.). — Folia non acuminata, sed, ut in ic. Plum., rotundato-obtusiuscula, nec petioli supra medium, sed medio glanduliferi: fallitur igitur Richard (Fl. cub. 1. p. 597), cum stirpem Linnaeanam ad *P. minimam* L. reduxerit, a qua nostra species fructu ovoideo (qualem praebent et ic. Plum. et specimina), figura folii et situ glandularum differt. — „Flores lutescentes, corona basi coerulecente, apice lutea“: Duch.

621. *P. minima* L. — S. Croix (Wst.).

622. *P. suberosa* L. — Ic. Jacq. ht. vind. 2. t. 163. Plum. descr. t. 88 (partim). — S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.).

623. *P. peltata* Cav. — S. Thom. (Schlecht.).

624. *P. hirsuta* L. — Ic. Plum. descr. t. 88 (partim). — Syn. *P. parviflora* Sw. — Guad. in sepibus toto anno: Duch. — S. Croix (Wst.). — „Liane à l'encre“.

625. *P. hederacea* Cav. — Ic. Plum. descr. t. 84. — Guad. in fruticetis litoralibus: Duch. — Proxima, etiam fructu, *P. luteae* L., petiolo supra medium biglandulosso distincta. Folia in ic. Plum. bene data, subtus hinc inde ocellata; fructus globosus Cerasi minoris diam. — „Liane à l'encre“.

P. sect. 2. *Decaloba* DC.

626. *P. rubra* L. — Ic. Plum. descr. t. 83. — Guad. in m. Soufrière ad rivulos, Crabb-Island: Duch. — Fructus ovoideus, 6carinatus, ubique velutinus.

627. *P. rotundifolia* L. β . *Jacquini* DC. — Ic. Jacq. obs. t. 46. f. 1. — Guad. pr. Rivière noire raro: Duch.

Obs. *P. coriacea* Rich. cub. secundum specimin. havanens. reducenda est ad *Murucujam ocellatum* Pers. sive *P. Murucujam* L. (Bot. reg. t. 574 et Tuss. Ant. 2. t. 7): sed genus *Murucuja* ex affinitate *P. Murucujae* L. cum *P. biflora*

Lam. aliisque ipsum antiquandum est, nisi sectiones Passiflorae pro generibus distinctis adoptarentur.

P. sect. 3. *Granadilla* DC.

628. *P. laurifolia* L. — Ic. Plum. descr. t. 80. Jacq. amer. pict. t. 219. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — „Pomme Liane“.
 629. *P. quadrangularis* L. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Wst.).
 630. *P. maliformis* L. — Guad. (Wickstr.).
 631. *P. serrata* L. — Ic. Plum. descr. t. 79. — Guad. in sylvis humidis pr. Grippent: Duch. — „Pomme d'Agouti“.

P. sect. 4. *Dysosmia* DC.

632. *P. foetida* L. — Ic. Plum. descr. t. 86. — Gnad. in cultis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). „Odor non foetidus, sed multis gratus; fructus luteus, olens, edulis“: Duch. — „Magouja“.

Turneraceae.

633. *Turnera ulmifolia* L. — Guad., S. Barth. (Wickstr.), S. Croix (Wst.).
 634. *Piriqueta cistoides* Gr. — Ic. Sl. t. 127. f. 7. Syn. *Turnera* L. ex ic. Sl. (vix Sw., qui plantae suae stylos 3 et semina subrotunda, fusca tribuit). *T. jonidioides* Rich. cub. ex deser. — Guad.: Duch. — Radix annua; caulis strictus 1—2pedalis; corolla „lutea“: Duch.; styli 3, singuli ad basin bipartiti (inde stylodia 6, apud auctores generis styli 6), stigmate in quoque stylodio breviter multifido deciduo; semina pallida, oblongo-incurva, margine concavo arillo breviter alata.

Papayaceae.

- 635*. *Carica Papaya* L. — Gnad.: Duch., S. Croix (Wst.). — „Papaye“.

Crassulaceae.

- 636*. *Bryophyllum calycinum* Salisb. — Guad. in ruderatis: Duch. — „Herbe à mal-de-tête“.

Legnotideae.

637. *Cassipourea alba* Gr. foliis ellipticis utrinque obtusiusculis integerimis breviter petiolatis, fasciculis florum axillaribus paucifloris, floribus pedicellum subaequantibus, calyce 4fido, petalis 4 „albis“, laminis palmatisidis villosis, staminibus 12—16 stylum sub anthesi superantibus. — Syn. *Legnotis elliptica* Wickstr. ex loco (non Sw.). — Guad. in sylvis reg. inf. pr. Morne à l'eau: Duch.

Legnotis elliptica Sw. sec. descr. recedit a nostra: typo floris quinario, petalis incarnatis (villo albo), staminibus 20—40 stylo superatis. — „Arbuscula 15—20 pedalis“: Duch. Folia rigida, glabra, venosa, (4'': 2''), petiolo (3'' longo) apice cum lamina continuo pedicellos 3—5 subaequante. Calyx 2—3'' longus, ad medium 4fidus, lobis erectis ovatis acutis; petala ungue 2''' longo laminam divisam subaequante; stylus mox excrescens, stigmata obscure trilobo; fructus immaturus trigonus, cum stylo sericeus.

638. C. guianensis Aubl. — Guad. (Wickstr.).

Rhizophoreae.

639. *Rhizophora Mangle L.* — Ic. Jacq. amer. pict. t. 132. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

Saxifrageae.

640. *Weinmannia glabra L.* — Guad. in sylvis montanis: Duch.

641. W. hirta L. — Guad. (Wickstr.).

Hederaceae.

642. *Hedera capitata Sm.* — Syu. Aralia Jacq. — Guad. (DC.), Mart. in sylvis (Jacq.).

Ilicineae.

643. *Ilex sideroxyloides Gr.* glaberrima, foliis late ellipticis (3'': 1 3/4'') apiculato-obtusis basi in petiolum (4—5'' longum) attenuatis integerrimis utrinque venosis, corymbis 3—8lloris sub anthesi petiolum subaequantibus, nunc aggregatis, fructiferis duplo longioribus, pedicellis medio articulatis, petalis 4—5 distinctis calycem minutum plus duplo superantibus, bacea globosa (3—4'' diam.) stigmate convexo 4—5radiato coronata. — Guad. m. Mart.: Duch. — „Bois citron“.

Ex diagnosi (Wp. Ann. 2. p. 265) accedit I. celastroides Kl. floribus fasciulatis (nec corymbosis) a nostra distinguenda. Ex veteribus descriptiōnibus recedunt Prinos nitidus Vahl: antheris exsertis et stigmate acuto; P. sideroxyloides Sw. corolla rotata 6partita (tamen lusu numerus partium diminuitur) et pedimentulis axillaribus unifloris.

Obs. Species Ilicis et Prini corolla polypetala, quae antherae quoque structura convenient, forsū olim in genere proprio (Prinodia m.) colligi possunt, quo spectant I. sideroxyloides, bunnelioides Kth. et plures brasilienses. Character genericus, ex duabus speciebus primariis concinnatus, foret: Flores

hermafroditi; calyx 4—5 lobus persistens; petala 4—5 distincta, basi lata exunguiculata, hypogyna, imbricativa; stamina 4—5 hypogyna, filamentis subulatis, anthera cordata biloculari introrsa erecta; ovarium 4—5 loculare, loculis uniovulatis, stigmate sessili 4—5 radiato persistente; bacca (pericarpio lignescente) 4—5 pyrena, pyrenis chartaceis laevibus monospermis; semina pendula, ovato-trigona, testa laevi atra; — arbores habitu Sideroxyli, semper-virentes, foliis alternis coriaceis glabris lucidis, corymbis v. umbellis axillaribus paucifloris stipitatis v. subsessilibus.

644. *Prinos montanus* Sw. — Guad. (Wickstr.).

645. *P. sideroxyloides* Sw. — S. Christ., Montserrat in m. Soufrière (Sw.).

Umbelliferae.

646. *Hydrocotyle umbellata* L. — Ic. Rich. in Ann. sc. phys. 4. t. 52. f. 3. — Guad.: Duch.

647. *H. repanda* Pers. — Ic. Rich. l. c. t. 57. f. 14. — Guad. in paludosis graminosis: Duch.

648. *H. spicata* Lam. — Syn. *H. hirsuta* Sw. — Guad. (Wickstr.).

649. *Eryngium foetidum* L. — Ic. Sl. t. 156. f. 3. 4. — Guad.: Duch. — „Herbe puante“.

Araliaceae.

650. *Panax attenuatum* Sw. — Guad., S. Christ. (Sw.), S. Barth. (Wickstr.).

Casuarineae.

651*. *Casuarina equisetifolia* Forst. — Guad.: Duch.

Asarinaeae.

652. *Aristolochia trilobata* L. — Ic. Jacq. eclog. t. 26. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.).

653. *A. obtusata* Sw. — Ic. Plum. amer. t. 33. — Guad. in fruticetis: Duch.

654. *A. constricta* Gr. fruticosa, volubilis, ramis petiolisque pubescentibus, foliis sinu aperto cordato-ovatis apice rotundato cuspidatis 5—7 nervis reticulato-venosis glabriusculis, stipulis deciduis, floribus axillaribus solitariis, perigonio unilabiato extus pubescente intus glabro, tubo tenui basi inflato apice dilatato labium ovato-oblongum obtusiusculum paullo superante. — Guad. in margine sylvarum pr. Morne à l'eau: Duch.

Proxima *A. anguicidae* L. et in primis *A. reticulatae* Seem., quae labio

cordato et forma foliorum differt; ab *A. pilosa* Kth. nostra recedit foliis glabriusculis et deficiente strictura labii. — Folia 4—6'': 3—4'', petiolo 1—2'' longo; pedunculi 1'' longi. Perigonium „extus violaceum luteo-lineatum“: Duch., basi inflata ovoidea 2—4''' longa, strictura triplo longiori costata labium subaequante.

655. *A. anguicida* L. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Wst.).

Olaceaceae.

656. *Heisteria coccinea* Jacq. — Mart. in sylvis m. Febr. Mart. (Jacq.).

657. *Schoepfia arboreseens* R.S. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.), Montserr. (DC.).

Loranthaceae.

658. *Viscum tereticaula* DC. — Syn. *V. latifolium* Sw. — Guad. (Wickstr.).

659. *V. macrostachyon* Jacq. — Mart. (DC.).

660. *V. tetragonum* DC. — Guad. (DC.).

661. *Loranthus emarginatus* Sw. — Guad. (DC.).

662. *L. uniflorus* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 100. — Guad. in fruticetis litoralibus super arboribus: Duch.

663. *L. americanus* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 98. — Syn. *L. Jacquinii* DC. — *L. guadalupensis* Duch. (an DC.?). — Guad. in arboribus: Duch.

Rubiaceae

Tr. I. Cinchonaceae.

Subtr. 1. Cinchoneae.

664. *Hillia longiflora* Sw. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 97: icon recedit a nostra corollae lobis duplo brevioribus. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; Mart. (Jacq.). — Caulis superne obsolete tetragonus; involucrum diphylum; corollae lobi biplicares, fere dimidium tubum aequantes.

665. *Exostema caribaeum* R.S. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 63. — Guad. in fruticetis solo calcareo: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — „Quinquina caraibe“.

666. *E. floribundum* R.S. — Guad., Mart., Domin., in reg. montana (Sw.).

Subtr. 2. Gardenieae.

667. *Genipa americana* L. — Guad.: Duch. „Genipa“.

668. *Randia aculeata* L. — Ic. Sl. t. 11. f. 4. — Syn. *R. latifolia* Lam. —

Guad. in fruticetis litoralibus: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth.: Forsstr. — „Petit Coco“.

β. mitis L. — Ic. Sl. t. 161. f. 1. — Guad.: Duch. Recedit ab *α.* foliis triplo majoribus magis rotundatis in basin longius attenuatis, venis utrinque exquisitus prominulis; fructu convenit.

669. *R. armata DC.* — Mart. (Jacq.).

670. *Coccocypselum repens Sw.* — Guad. (Wickstr.).

Subtr. 3. Rondeletiae.

671. *Macrocnemum jamaicense L.* — Guad. (DC.).

672. *Chimarrhis cynosa Jacq.* — Guad. in sylvis primaevis reg. inf. pr. Morne à l'eau: Duch.; Mart. (Jacq.). — „Arbor elata, ramis junioribus hexapteris“: Duch. Venae folii primariae attenuatae, 12—16, subtus prominulae. *Corymbus densiflorus*, more Viburni. „Corolla 5—6 fida, villis faucem claudentibus, staminibus exsertis, odore gratissimo“: Duch. Capsula intus deorsum dehiscens, mox apice hians, valvis rotundatis apice lacero-submarginatis, seminibus minutis indefinitis (placentas pro semine solitario habuit Jacq.).

673. *Portlandia grandiflora L.* — S. Thom. (DC.).

674. *Rondeletia laurifolia Sw.* — Guad. (DC.).

675. *R. pilosa Sw.* — Ic. Vahl symb. 3. t. 54. — S. Thom.: Duch.; S. Croix, Montserr. (Sw.).

676. *R. buxifolia Vahl.* — Montserr. (DC.).

Subtr. 4. Insertiae.

677. *Gonzalea spicata DC.* — Guad.: Duch.

678. *Insertia Haenkeana DC.* — Syn. *I. coccinea Bartl.*! — Guad.: Duch. — Adumbratio apud DC. sphalmate quodam dimensiones corollae obscurat: nostrae corolla vix pollicaris, extus tenuiter velutina, quare intermedia est species inter *I. coccinea* Aubl. (Syn. *I. flava* Miq. ex pl. Hostm.!) et *I. parvifloram* Vahl (ex specim. Mey. Fl. Esseq.!).

Subtr. 5. Hamelieae.

679. *Hamelia patens Jacq.* — Ic. Jacq. amer. pict. t. 72. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.). — Antherae lineares, in speciminibus haitiensibus semiexsertae (quo char. gen. reformatus est).

680. *H. lutea Rohr.* — S. Croix (Wst. sec. DC.).

681. Schradera capitata Vahl. — Monts. (DC.).

682. *Schr. cephalotes* W. — Guad. (Wickstr.).

Tr. II. Coffeaceae.

Subtr. 1. Guettardeae.

683. *Moriuda macrophylla* Desf. — Guad.: Duch. (*Patria adhuc latuit*). — Foliis pedalibus, ovatis et caule superne tetragono recognoscitur, pedunculis oppositifoliis vel terminalibus geminis ad sectionem M. citrifoliae spectat. — M. Rojoc L. (sec. ic. Jacq. ht. vind. t. 16) differt a nostra foliis multo minoribus angustioribusque et iuflorescentia, M. citrifolia L. capitulo fructifero obtuse ovato (quod in nostra globosum pollicis diam.).

684. *Guettarda rugosa* Sw. — Sieb. Fl. martin. nr. 58! — Guad. in collibus calcareis Grandeterre: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), Domin., Antig. (Sw.). — „Bois/madame“.

685. *G. parviflora* Vahl. — Guad.: Duch., S. Thom. (Schlecht.), S. Croix, Montserr. (DC.), S. Barth. (Sw., Wickstr.).

686. *G. odorata* Lam. — Guad. (Wickstr.).

687. *G. resiuosa* Pers. — Ic. Vahl ecl. 1. t. 10. f. 6: analysis, calyce non rite delineato. — Syn. *G. viscosa* Walp. Decad. nr. 19! — Guad. in collibus calcareis litoralibus, Désirade: Duch.; Montserr. (DC.). Calycis limbus acute 5dentatus.

688. *G. coriacea* Pers. — Guad. (DC.), Montserr. (Vahl).

689. *G. crispiflora* Vahl. — Montserr. (Vahl).

690. *Stenostomum lucidum* Gärtn. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Sw.), S. Barth. (Wickstr.).

691. *St. acutatum* DC. — Guad.: Duch. — Proximum praecedenti (quod ex insulis Cuba et Haiti comparo), distinctum foliis basi brevissime in petiolum attenuatis, floris numero quaternario et limbi calycini lobis acutis. — Corollae tubus tenuis, 4" longus, extus puberulus.

692. *Chioue glabra* Rich. — Syn. *Psychotria megalosperma* V. ap. Wickstr. — Guad. in sylvis montanis: Duch. — Folia punctata.

693. *Erithalis fruticosa* L. — Ic. Jacq. amer. piet. t. 260. f. 20.: flos. — Guad. in collibus calcareis litoralibus m. Aug.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), Mart. (Jacq.).

694. *Strumpfia maritima* Jacq. — Guad. in maritimis m. Jan.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — Calycis tubus breviter ovatus, cum corolla extus puberulus.

Subtr. 2. Psychotriaceae.

695. *Ixora ferrea* Benth. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 259. f. 7: flos. — Syn. *Siderodendron triflorum* Vahl. — Guad. in sylvis udis reg. mont: Duch.; Mart. (Jacq.), Montserr. (DC.). — Forma guadalupensis pedunculis aggregatis (a DC. designata) in vulgarem ibidem transit.

696. *Tertrea martinicensis* DC. — Mart. (DC.).

697. *Chiococca racemosa* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 69. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

698. *Ch. caracasana* Kl.! (in herb. Gott.). — Syn. *Ch. racemosa* d. *longifolia* DC. — Guad. in fruticetis litoralibus vulgatissima: Duch. „Medicamentum contra luem a medicastris usitatum; semina a palumbibus comeduntur“: Duch. „Petit-brande“.

699. *Scolosanthus versicolor* Vahl. — S. Croix (DC.).

700. *Faramea odoratissima* DC. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 68. — Guad. in sylvis humidis: Duch.; S. Croix (Wst.). — „Café marron“.

701. *Ronabea latifolia* Aubl. — Ic. Aubl. t. 55. — Syn. *Psychotria axillaris* Wickstr. — Guad.: Duch. — „Arbuscula“: Duch. Folia pellucido-punctata.

Psychotria sect. 1. *Eupsychotria* Oerst. Stipulae distinctae, persistentes. Coccii dorso 4costati v. laeves.

702. *Ps. pubescens* Sw. — Syn. *Ps. hebeclada* DC. ex synon. Bartl.! — Guad. in reg. inf. m. Mart.: Duch. — Forma foliis glabratiss.

703. *Ps. grandis* Sw. — Guad. in sylvis udis pr. Morne à l'eau reg. inf.: Duch. — Convenit cum specim. Haenkean.! a DC. citat. „Statura nunc 20—25', nunc 5—6', floribus corymbique ramis albis, fructu lutescente“: Duch. Antherae exsertae.

Ps. sect. 2. *Stremeliastrum*. Stipulae connexo-amplexicaules, margine membranaceo deciduo, basi persistente. Coccii laeviusculi.

704. *Ps. parasitica* Sw. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 73. — Guad. in sylvis montanis parasitica super arboribus: Duch.; Monts., S. Christ., Domin. (Sw.), Mart. (Jacq.).

Ps. sect. 3. Mapouria Aubl. Oerst. Stipulae fusco-membranaceae, a basi circumscissae, caducae. Coccii dorso 5sulci.

705. *Ps. floribunda* Kth. — Sieb. martin. nr. 77! — Guad. ad ripas torrentium: Duch., Mart.: Sieb. — Fructus ovoideus, 4''' longus, costis 10 convexo-planiusculis, limbo calycis demum evanido.

706. *Ps. chimarrhoides* DC. — Sieb. Fl. mixt. nr. 388! — Guad.: Duch. — Cymae ramo excrescente saepe quasi axillares.

707. *Ps. horizontalis* Sw. — Sieb. Fl. martin. nr. 76! — Rich. Schomb. pl. gnian. nr. 684! — Guad.: Duch. — Folia praeter axillas venarum plane glabrescunt, sed corollae fauce nuda nostra recedit a *Ps. oligotricha* DC. Fructus e basi ovata breviter oblongatus obtusus, costis demum praeter commissurales evanidis laeviusculus, 3''' longus, 2''' latus, limbo calycino evanido.

708. *Ps. oligotricha* DC. — Mart. (DC.).

709. *Ps. corymbosa* Sw. — Guad. in sylvis: Duch.

710. *Ps. laurifolia* Sw. — Guad. (Wickstr.).

711. *Ps. tenuifolia* Sw. — S. Croix (Wst.).

712. *Ps. Brownei* Spr. — S. Thom. (DC.), S. Croix (Wst.: *Ps. asiatica* ej.).

713. *Palicourea crocea* DC. — Benth. in pl. Oerst. — Guad. in sylvis udis m. Soufrière: Duch.

Obs. *Psychotria crocea* Mey. Fl. esseq.! (Syn. *Palic. crocea* Rich. Schomb. coll. nr. 80!) ex synonymis excludenda et ex corolla longiori et stipularum vagina longiori ad *Palic. mexicanam* Benth. (l. c.) referenda est. Altera species guianensis, stipulis *P. mexicanae* corollaque brevi et staminibus longius exsertis recognoscenda, est *P. umbellata* DC. auct. Miq. in pl. Hostm. a Hohenack. edit. nr. 1091! (exclus. synon. Meyeri) et Rich. Schomb. coll. nr. 121!

714. *Cephaelis elata* Sw. — Guad. (DC.).

715. *C. Swartzii* DC. — Syn. *C. violacea* Wickstr. — Guad. in sylvis humidis reg. mont.: Duch.

716. *C. muscosa* Sw. — Syn. *Morinda* Jacq. — Mart. in sylvis (Jacq.).

717. *C. axillaris* Sw. — Guad. (DC.), S. Christ. (Sw.).

718. *Geophila reniformis* Cham. Schl. — Ic. Jacq. amer. piet. t. 67. — Guad. in sylvis humidis prope radices arborum: Duch.; Mart. (Jacq.).

Subtr. 3. Spermacoceae.

719. *Borreria verticillata* Mey. S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).
 720. *B. podocephala* DC. — Désirade in campis: Duch. (Patria adhuc incerta erat).
 721. *B. spinosa* Cham. Schlecht. — Mart. (DC.).
 722. *B. parviflora* Mey. — Ic. Fl. Esseq. t. 1. fig. sin. 1—3: fructus. — Guad. in cultis: Duch.
 723. *B. lacvis* Gr. — Ic. Sl. t. 94. f. 2. — Syn. *Spermacoce laevis* Lam. DC. — Guad.: Duch. — Similis praecedenti, distincta limbi calycini segmentis lanceolatis obtusiusculis (nec subulatis) et vagina stipulari elongata 2''' longa setas excedente.
 724. *B. scandens* DC. — Syn. *Diodia sarmentosa* Wickstr. (non Sw.). — Guad. in maritimis pr. Porte d'enfer: Duch. — Icon Sloanei, a DC. citata, a nostra planta foliis majoribus recedit.
 725. *B.?* *vaginata* Cham. Schlecht. — S. Thom. (Schlecht.). Ex adumbratione (Linnaea, 1830 p. 686) dubia generis civis.
 726. *Spermacoce tenuior* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schl.), Mart. (DC.).
 727. *Diodia sarmentosa* Sw. — S. Thom. (DC.).
 728. *D. rigida* Cham. Schl. — S. Thom. (Schlecht.).
 729. *Eruodea litoralis* Sw. — Ic. Sl. t. 189. f. 1. 2. — Guad. in arenosis maritimis: Duch.; S. Barth. (Wickstr.).

Subtr. 4. Stellatae.

730. *Rubia guadalupensis* Spr. — Guad. (Wickstr.).
 731. *R. hypocarpia* DC. — Syn. *R. Brownei* Wickstr. — Guad. (Wickstr.).

Loganiaceae.

732. *Mitreola petiolata* T. Gr. — Guad. (A. DC.), Mart. (Rich.).
 733. *Spigelia Anthelmia* L. — S. Croix (Wst.).

*Synanthereae.**Tr. I. Vernoniaceae.*

734. *Sparganophorus Vaillantii* G. — Guad. m. Jan.: Duch.; S. Thom. (DC.).
 735. *Vernonia punctata* Sw. — Syn. *V. longifolia* DC. — Guad. in sepibus m. Jan.: Duch. — Species, apud. Wickstr. bene descripta, est fruticosa: foliorum forma variabilis ab lanceolata ad ellipticam.

736. *V. arborescens* Sw. — Guad. (DC.), S. Thom. (Less.), S. Barth. (Wickstr.).

737. *V. Vahliana* Less. — S. Croix (DC.).

738. *V. Berteriana* DC. — S. Thom. (DC.).

739. *V. Thomae* Benth. — S. Thom. (Oerst.).

740. *Elephantopus scaber* L. — As. Gr. — Ic. Sl. t. 156. f. 1. 2. (a *Linnaeo citata*). — Syn. *E. carolinensis albiflorus* Mey. Fl. esseq.! — Guad.: DC. — A proximo *E. tomentoso* L. (Syn. *E. nudicauli* Ell.) noster differt bracteis glabriusculis.

741. *Distreptus spicatus* Cass. — Ic. Sl. t. 150. f. 3. 4. — Guad. in fruticetis m. Jan.: Duch.; S. Croix (Wst.). Forma angustifolia, foliis omnibus anguste lanceolatis, conveniens cum Sieb. Fl. mixt. nr. 418!

742. *Rolandra argentea* Rottb. — Ic. Sl. t. 7. f. 3. — Guad. in graminosis toto anno: Duch.

743. *Pectis linifolia* L. — S. Thom. (Less.), S. Barth. (Wickstr.).

744. *P. punctata* Jacq. — Syn. *Pectidium* Less. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Less.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

745. *P. ciliaris* L. — Guad. (Wickstr.).

746. *P. serpyllifolia* Less. — S. Thom. (Less.).

747. *P. humifusa* Sw. — Syn. *P. Sieberi* Less. ex descr. et loco. — Guad. in aridis muscosis regionis frigidae, ubi terram tegmine semperviridi legit: Duch.; S. Croix, S. Christ. (Sw.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Sieb.). — Infauste Lessing ad Lorenteam humifusam a Poeppigio lectam, vix caribaeam, speciem Swartzii reduxit: locus Poeppigii ad fl. Yumary solus agnoscendus est. — Radix nostrae revera annua est, quamquam caulis inferne lignescit: descriptio Swartzii solummodo recedit paleis pappi 5, quae vulgo 8.

Tr. II. Eupatorineae.

748. *Isocarpha atriplicifolia* R. Br. — Syn. *Spilanthes* L. — Guad. (Wickst.).

749. *Ageratum conyzoides* L. — Guad. in reg. mont.: Duch.; S. Thom. (Less.), S. Barth. (Wickstr.).

750. *Hebeclinium macrophyllum* DC. — Guad. in sylvis humidis pr. Morne à l'eau: Duch.; S. Croix (Wst.).

751. *Eupatorium macranthum* Sw. — Mart. (Sw.).

752. *E. odoratum* L. — Syn. *E. brachiatum* Wickstr. — Guad. ad vias m. Jan.: Duch.; Mart. (DC.). — „Langue à chat“.

753. *E. integrifolium* Bert. — Guad. in fruticetis m. Jan.: Duch. — „Herbe à boue“.

754. *E. atriplicifolium* Vahl. — S. Thom. (Less.), S. Croix (Wst.).

755. *E. punctatum* Lam. — Syn. *E. atriplicifolium* Wickstr. — Guad. in m. Soufrière m. Mart.: Duch.

756. *E. irifolium* L. — Guad. m. Aug.: Duch.

757. *E. canescens* Vahl. — Désirade: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Thom. (W.).

758*. *E. Ayapana* Vent. — Syn. *E. triplimerve* Vahl. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Vahl.).

759. *E. guadalupense* Spr. — Syn. *E. Berterianum* Coll. — Guad. in sylvis humidis: Duch.

760. *E. celtidifolium* Lam. — Guad. (DC.).

761. *Mikania hastata* W. — Guad. (Wickstr.).

762. *M. latifolia* Sm. — Syn. *M. Badieri* DC. — Guad.: Duch. — Descriptio Candolleana accurate nostram plantam designat, sed ob affinitatem cum *M. amara* W. ad *M. latifoliam* Sm. reducitur.

Tr. III. Asteroideae.

763. *Erigeron jamaicensis* L. — Guad. (Wickstr.).

764. *E. canadensis* L. — Guad. in cultis m. Aug.: Duch.; S. Thom. (Less.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — Forma *guadalupensis* glabriuscula, achenio griseo, pappo rufescente.

765. *E. spathulatus* Vahl. — S. Thom. (DC.), S. Croix (Wst.).

766. *Conyza ambigua* DC. — S. Thom. (Less.).

767. *Baccharis speciosa* DC. — Guad. (DC.).

768. *B. nervosa* DC. — Guad. (DC.).

769. *B. dioeca* Vahl. — Ic. Vahl symb. t. 74. — Désirade: Duch.; S. Croix (Wst.), Montserr. (Vahl). — Recedit ab iconē corymbis paniculatis, plane vero convenit foliorum figura oblanceolata (neque obovata, ut ap. DC.).

770. *Pluchea purpurascens* DC. — Ic. Sí. t. 152. f. 1. — Syn. *Pl. glabrata* DC. — Guad. in campis uidis et circa paludes: Duch. — Forma

glabriuseula, Pl. glabratae DC. respondens, sed involuero plane convenit cum Conyza purpurascente Sw., a Wickstr. in Fl. guadal. citata.

771. *Pl. odorata* Cass. — Guad. in aridis: Duch.; S. Thom. (Less.), S. Croix (West.).

772. *Pterocaulon alopecuroidenm* DC. — Guad. in graminosis m. Aug.: Duch.; Mart. (DC.).

773. *Pt. virgatum* DC. — Syn. *Pluchea* Less. — S. Thom.; S. Jean (Less.), S. Croix (Wst.).

774. *Borrichia argentea* DC. — Guad. in arenosis maritimis toto anno: Duch.

775. *B. frutescens* DC. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).

776. *B. arborescens* DC. — S. Croix (Wst.).

777. *Eclipta erecta* L. — S. Thom. (Less.).

$\beta.$ *punctata* L. foliis basi latioribus. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 197. — Syn. *E. longifolia* Schrad.! — Gnad. juxta vias m. Jan.: Duch.; S. Croix (Wst.), Mart. (Jacq.).

Tr. IV. Senecionideae.

778. *Clibadium tercbinthaceum* DC. (exclus. synon. Sw.). — Guad. in sylvis juxta rivulos: Duch. — Species peculiaris corollis disci ♂ versus tubum medium constrictis, limbo papilloso: ovaria abortiva demum excrescent (sicut in *Cl. aspero* aliisque) in stipites achenia radii excedentes, superne articulatos piliferos, tubo corollae deciduo. — Icon Swartzii ob involucri squamas angustas aliosque characteres in descriptione datos excludenda videtur.

779. *Cl. erosum* DC. — Syn. *Trixis* Sw. — Guad. in reg. montana juxta rivulos: Duch.; S. Christ., Domin. (Sw.).

780. *Melampodium americanum* L. — S. Barth. (Wickstr.).

781. *Acanthospermum xanthioides* DC. — Syn. *Melampodium australe* Wickstr. — S. Barth. (Wickstr.).

782. *Xanthium orientale* L. — S. Thom. (Less.).

783. *Tetranthus ruderalis* Gr. — Syn. *Melampodium* Sw. — *Kegelia* C. H. Sch. — Guad. in cultis pr. Moule: Duch. — A Melampodium antheris distinctis differt, a Tetranthro vix nisi involueri squamis 5—6 floribusque pluribus. Involucrum non biseriale est, serie Schultzii interiori paleas receptaculi exteriores significante. Antherae caudatae.

784. *Parthenium Hysterophorus* L. — Guad. in cultis toto anno: Duch.; S. Thom. (Less.), Mart. (W.).
785. *Zinnia multiflora* L. — S. Thom. (Wst.).
786. *Z. elegans* Jacq. — Guad.: Duch.
787. *Wedelia carnosa* Rich. — Ic. Sl. t. 155. f. 1. — Syn. *W. crenata* Rich., Wickstr.: forma foliis integris. — Guad.: Duch. — Foliis lobatis integrisque variat.
788. *W. ambigua* DC. — Syn. *W. calycina* Wickstr. — Guad.: Duch. — Folia ovata, variant basi obtuso-subtruncata et cuneata. Involucri squamae exteriore foliaceae lanceolatae v. ovato-lanceolatae obtusiusculae, interiores membranaceae ovales obtusae. Ligulae oblongo-lanceolatae, acute bifidae, involucro duplo longiores. Antherae exsertae.
789. *W. calycina* Rich. — S. Thom. (Less.).
790. *W. buphtalmoides* Gr. — Syn. *Anomostephium* DC. — Guad. in aridis juxta vias: Duch. — Vera est *Wedelia* floribus radii fertilibus, paleis acutiusculis. Differt a *W. ambigua* DC.: involucri exterioris squamis late ovatis obtusis, ligulis elliptico-oblongis, antheris inclusis, capitulo majori, foliis penninerviis, petiolis longe ciliosis. Achenia conformia, pubescentia, pappo denticulato brevi. Folia variant lanceolata et ovato-lanceolata, subintegerrima et serrata.
791. *W. discoidea* Less. — S. Thom. (Less.).
792. *Melauthera deltoidea* Rich. — Guad. in arenosis maritimis: Duch.; S. Thom. (Less.), Mart. (DC.). Forma foliis demum glabriusculis.
793. *Bidens pilosus* L. — Guad. in cultis m. Aug.: Duch.
794. *B. leucanthus* W. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Less.); S. Croix (Wst.).
795. *B. portoricensis* Spr. — Guad. juxta vias m. Aug.: Duch.
796. *B. cynapiifolius* Kth. — Guad.: Duch.
797. *Cosmos caudatus* Kth. — Guad. juxta vias m. Aug.: Duch.; S. Thom. (Less.), Mart. (DC.).
798. *Verbesina serrata* Cav. — Guad. (Wickstr.).
799. *V. gigantea* Jacq. — Guad. in m. Soufrière m. Jan.: Duch. — Folia supra scabra, subtus nunc scabro-pilosiuscula, nunc pube densiori mollia.
- 800*. *V. alata* L. — Guad.: Duch. Radix annua.

801. *Spilanthes uliginosa* Sw. — Guad. (Wickstr.).
802. *Sp. urens* Jacq. — Ins. carib. (Plum.).
803. *Synedrella nodiflora* Gärtn. — Ic. Sl. t. 154. f. 4. — Guad. ad vias toto anno: Duch.; S. Thom. (Less.), S. Croix (Wst.).
804. *Porophyllum ellipticum* Cass. — Mart. (Sw.).
805. *P. ruderale* Cass. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 195. — Guad. in cultis: Duch.; Mart. (Jacq.).
806. *Egletes dominicensis* Cass. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Less.). — Perennis est et vergit versus E. glabratam Benth. (pl. Oersted. Syn. E. dominicensis β. DC.), sed junior canescit.
807. *Neurolaena lobata* R. Br. — Ic. Sl. t. 152. f. 4. — Guad. in sylvis humidis: Duch. „Medicamentum populare contra cardialgiam et febres“: Duch. „Herbe à pique“.
808. *Erechtites hieracifolia* Raf. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Less.). — E. carduifolia DC. sec. Benth. et Steetz ab hac distinguitur: sed characteres, ab ipsis dati, in nostris speciminiibus iisque panamensisibus evanescunt.
- 809*. *Emilia sonchifolia* DC. — Guad. in cultis: Duch.
810. *Senecio lucidus* DC. — Guad. in m. Soufrière pr. Matouba alt. 3000': Duch.; Mart. (Sw.).
- Tr. V.* Mutisiaceae.
811. *Leria nutans* DC. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Less.).
- Tr. VI.* Cichoraceae.
812. *Brachyrhamphus caribaeus* DC. — Guad.: Duch. — Achenio teretiusculo (nec compresso) a Sonchis habitu similibus faciliter dignoscitur.
813. *B. intybaceus* DC. — Syn. *Lactuca* Less. — S. Thom. (Less.).
814. *Sonchus oleraceus* L. — Guad.: Duch.
815. *S. asper* Vill. — Guad.: Duch.
- Plantagineae.*
816. *Plantago virginica* L. — Guad. (Wickstr.).
- Lobeliaceae.*
817. *Centropogon Berterianus* A. DC. — Guad. in sylvis humidis m. Soufrière alt. 3000' m. Febr. — „Suffrutex scandens, corolla coccinea“: Duch. Antherae non cuspidatae, sed omnes apice barbatae.

818. *Lobelia xalapensis* Kth. — Domin. (Grah.).
 819. *L. Kraussii* Grah. — Domin. (Grah.).
 820. *Tupa persicifolia* A. DC. — Guad. in reg. summa muscosa m.
 Soufrière: Duch.
 821. *T. stricta* A. DC. — Guad. in reg. summa m. Soufrière (Sw.).
 822. *T. racemosa* A. DC. — S. Christ. (Grah.).
 823. *T. conglobata* A. DC. — Mart. (A. DC.).
 824. *Isotoma longiflora* Prl. — Ic. Sl. t. 101. f. 2. Jacq. amer. pict.
 t. 200. — Guad. in pratis udis, circa rivulos: Duch.; S. Thom. (Wst.), Mart.
 (Jacq.). — „Herba urens, maxime venenata“: Duch.

Goodenoviae.

825. *Scaevola Plumieri* Vahl. — Guad. (Wickstr.), S. Mart. (Jacq.),
 S. Barth. (Wickstr.).

Myrsinaceae.

826. *Myrsine salicifolia* A. DC. — Guad. in m. Soufrière m. Febr.,
vulgaris pr. S. Jacob: Duch.

827. *Badula lateriflora* Gr. — Syn. *Ardisia* Sw. — Guad. in sylvis
 udis m. Jul.: Duch. — Comparanda cum *B. caribaea* A. DC., sed ab adumbratione ejus recedit: antheris filamentum longiusculum aequantibus (nec filamento
 longioribus) et foliis respectu inflorescentiae majoribus eamque multoties superau-
 tibus 4—8" longis.

828. *Ardisia coriacea* Sw. — S. Thom. (A. DC.); S. Croix (Wst.). —
 Calyx (ex specim. panamensib.) subimbricativus, drupa pisiformis, maculis nigris
 oblongis crebris tincta.

829. *A. guadalupensis* Duck. mscr. fruticosa, glabra, foliis ovali-oblongis
 obtusis (4": 1½—2") basi acutis petiolatis integerimis subaveniis, panicula
 terminali racemis iisque inferioribus compositis formata foliis summis superata,
 pedicellis flore longioribus, calycis dextrorum contorti lobis ovatis obtusis
 corolla hypocraterimorpha „virescente“ duplo superatis, antheris ovatis erectis
 filamento multo brevioribus stylum aequantibus, drupa globosa „albo- et nigro-
 punctata“. — Syn. *A. coriacea* β. *Berteriana* A. DC. — Guad. in humidis: Duch.

Aestivatione calycis contorta vergit ad Euardisiam et inprimis ad *A. tinifo-*
liam Sw., caule arboreo, panicula composita, corolla rubra, antheris et drupa

rubra distinctam. Ab *A. coriacea* Sw. racemis paniculae compositis, calycis aestivatione, flore viridi et antheris differt.

830. *Jacquinia arborea* Vahl. — Guad. in collibus calcareis litoralibus: Duch.; S. Barth. (Wickstr.), Montserr. (A. DC.). — „Bois casse-cou“: ob fragilitatem ligni; „bois de falaise“.

831. *J. armillaris* Jacq. — Mart. (Jacq.).

Lentibularieae.

832. *Utricularia obtusa* Sw. — Guad. in aquis (Duch.).

833. *U. montana* Jacq. — Mart. in pratis excelsis reg. mont. m. Febr. (Jacq.), Montserr. (Hook.).

Plumbagineae.

834. *Plumbago scandens* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 23. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Christ., Mart. (Jacq.).

Sapoteae.

835. *Chrysophyllum Cainito* L. — Ic. Sl. t. 229. Jacq. amer. pict. t. 51. — Guad.: Duch.; Mart (Jacq.). „Buis, caimitier“.

836. *Chr. glabrum* Jacq. — Ic. Jacq. amer pict. t. 55. — Guad. in sylvis: Duch.; S. Thom. (A. DC.), S. Croix (Wst.), Mart. (Jacq.). — Folia juniora subtus sericea, mox glaberrima.

837. *Chr. pauciflorum* Lam. — S. Thom. (A. DC.).

838. *Chr. bicolor* Poir. — Mart. (A. DC.).

839. *Chr. argenteum* Jacq. — Mart. (Jacq.).

840. *Sapota Achras* Mill. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Wst.).

841. *Sideroxylon pallidum* Spr. — Syn. *Bumelia* Sw. — Guad.: Duch. — Propter albumen maximum nucleum ovoideum formans non est *Bumelia*, verum *Sideroxylon*. — „Acomat bâtarde“.

842. *Bumelia cuneata* Sw. — Syn. *B. myrsinifolia* A. DC. et *Sideroxylon cuneatum* A. DC. — Guad.: Duch.

843. *B. retusa* Sw. — S. Barth. (Wickstr.).

844. *B. nigra* Sw. — Guad. (Wickstr.).

845. *Dipholis salicifolia* A. DC. — Ic. Sl. t. 206. f. 2. — Guad. in collibus calcareis: Duch.; S. Croix (Wst.). — „Acomat bâtarde“.

Ebenaceae.

846. *Macrcightia caribaea* A. DC. — Ic. Sl. t. 228. f. 3: Cucurbitifera arbor, foliis subrotundis confertim nascentibus, ramulorum extremitatibus tumidis Raji. — Rich. Fl. cùb. t. 49 (sine descr.). — Syn. *Casia calophylla* ej. in tab. citat. — Crabb-Island in sylvis: Dnch. — Specimina nostra fructifera tabulae Rich. omnino respondent, nec dubitanter ad arborem Sloanei (nondum expositam) pertinent; nomen *Candolleanum*, fructu ignoto editum, comparatione speciminum eget. Habitus *Diospyri*, sed floris typus ternarius. Folia albido-virentia (propter secretum subceraceum), nervo mediano supra insculpto. Bacca pyriformis ($1\frac{1}{2}$ '' diam.), globoso-depressa, calyce 3fido suffulta, 6—Slocularis, seminibus fabiformibus, cotyledonibus foliaceis, albuminis strato tenui. „Arbor excelsa, ligno durissimo, floribus parvis axillaribus longe pedicellatis pubescensibus“: Duch. „Sapotillier marron“.

Styracaceae.

847. *Symplocos martinicensis* Jacq. — Guad. in sylvis reg. inf. in Mart.: Duch.; Mart. (Jacq.). S. Thom. (A. DC.) — „Pruneau, graine bleue“.

Oleaceae.

848. *Liuociera compacta* R. Br. — Guad. in fruticetis: Duch.; S. Croix, Nevis (Sw.), Mart. (Jacq.). — „Bois de fer“.

849. *Forestiera cassinoides* Poir. — Ic. Br. jamaic. t. 36. f. 3 (exclus. analys.). — Guad. in fruticetis: Duch. — Genus a Tulasne Oleaceis optime vindicabatur (Ann. sc. III. 15). — „Arbuscula“: Duch. Folia nunc elliptico-subrotunda (specim. ♂), nunc, sicut in ione Br. exhibentur, elliptico-oblonga (specim. nostra ♀). Calyx 4fidus, staminibus 1—3—„4“. Bacca oblonga, pruinoso-nigra, monosperma; radieula supera, cotyledonibus foliaceis; albumen copiosum.

Apocynaceae.

850*. *Allamanda cathartica* L. — Guad.: Duch.

851. *Rauwolfia nitida* L. — S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.).

852. *R. lauceolata* A. DC. — Guad. in fruticetis litoralibus solo calcar.: Duch. — „Arbre à lait“.

853. *R. Lauaarchii* A. DC. — Guad. cum praecedente: Duch. — Recedit ab eadem etiam nervatione foliorum.

854. *R. latifolia* A. DC. — Mart. (Sieb.).
855. *R. canescens* L. — Guad. (Wickstr.).
856. *Theretria nerifolia* Juss. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 47. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Jacq.).
857. *Tabernaemontana citrifolia* L. — Mart. in sylvis (Jacq.).
858. *T. amygdalifolia* Jacq. — Guad. in fruticetis: Duch. — „Arbre à lait“.
859. *Vinea rosea* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).
860. *Plumeria rubra* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).
861. *P. alba* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 38: folia latiora, quam in nostra. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. in rupibus maritimis (Jacq.).
- † Calyx esquamatus. (§. 1. 2. A. DC.).
862. *Echites biflora* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 28. — Guad. in paludosis m. Aug.: Duch. — Nostra ad amussim convenit cum icona Jacquianae, imprimis calycis segmentis 1''' longis: qua de ratione planta apud A. DC. descripta mihi incerta videtur, quippe cui calyx 2''' longus tribuitur.
863. *E. suberecta* Jacq. — Ic. Jacq. amer pict. t. 33. — S. Thom. (Wst.).
864. *E. barbata* Desv. — S. Thom.: Duch. — Species, antheris extus tomentosis peculiaris, ab icona praecedentis recedit petiolis 2''' (nec 4''') longis et foliis latioribus fere *E. biflorae*, sed basi rotundatis: venis obliquis convenit; specimina tamen *E. suberectae* jamaicensia folii forma latiori non differunt.
865. *E. circinalis* Sw. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.: *E. adglutinata* Jacq.). — Secundum specimina haitiensia corolla non bene descripta tubum praebet cylindricum (4'' longum) calyce quadruplo longiore apice in faucem campanulatam staminiferam brevissimam (1'' longam) ampliatum et lobis parum longiore. Reducenda videtur ad *E. adglutinata* Jacq., ex ie. (amer. pict. t. 30) structura floris consentaneam, quae etiam foliis subtus aequaliter penninervi-venosis convenit nec differt nisi folii forma latiori mucronata, quae in nostris obtusinuscule cuspidata.
- †† Calyx intus squamis 5 indivisis auctus. (§. 4. A. DC.).
- Obs.* Ad hanc sectionem ex speciebus dubiae sedis (§. 5. A. DC.) pertinent: *E. congesta* Kth. (Bogota: Goudot), *E. symphytocarpa* Mey. Fl. esseq.!

(Syn. *E. brachystachya* Benth.) et *E. eitrifolia* Kth. (Panama: Duch.). —

E. paludosa Vahl vero (Syn. *E. concolor* Ham. Haiti: Mackenzie) ad §. 2. spectat.

Asclepiadaceae.

866. *Melastelma parviflorum* R. Br. — Guad. in fruticetis: Duch.; S. Thom.: Duch., S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Decs.). — Forma thomasiana variat pedicellis puberulis, neque vero est *M. Schlechtendalii* Decs. ob pedicellos sessiles, gynostemium sessile et coronae foliola linearia.

867. *M. Schlechtendalii* Decs. — S. Thom. (Decs.). Idem legit Duch. in isthmo panamensi.

868. *M. paralias* Decs. — Guad., S. Mart. (Decs.).

869*. *Calotropis procera* R. Br. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

870. *Sarcostemma clausum* R. S. — Syn. *Asclepias viminalis* Sw. — S. Thom. (Wst.).

871. *Asclepias curassarica* L. — Ic. Bot. reg. t. 81. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

872. *A. nivea* L. — S. Thom. (Decs.).

873. *Gonolobus martinicensis* Decs. — Mart. (Decs.).

874. *G. maritimus* R. Br. — Ic. Bot. reg. t. 931. — Syn. *G. floccosus* Wickstr. — Echites muricata A. DC. ex ic. Descourt. Ant. t. 189 a Duch. collata (a me non visa). — Guad.: Duch. — Ibatiae, quam Decs. stigmatis indole in primis a Gonolobo distinxit, synonymon citare non audeo: nam icon Jacquinii (amer. pict. t. 82), *Cynanchum maritimum* L. synonymaque Ibatiam Decs. exhibens, et a nostra planta et a figura in Bot. reg. delineata recedit stigmatis apiculo bifido, qui in nostra plane integer apiceque capitulatus; praeterea a descriptione Decaisnei cum iconе Jacquinii consentanea nostra planta differt corollae segmentis utrinque (nec solum extus) pubescentibus et folliculo maximo (3" longo) ovato-conoideo extus eximie muricato, spinis apice incrassatis recurvis, superficie glabra (nec tomentosa). An revera duae species sub his latent? an descriptio ex Jacquinio mutuata non satis accurata? an stigma post anthesin scinditur?

875. *Marsdenia elliptica* Decs. — Guad.: Duch. — Corolla purpurea, campanulata, lobis marginе ciliolatis tubum aequantibus; coronae foliola breviter subulata, obtusa, imo gynostegio inserta eoque duplo superata. Antherae

membrana subrotunda apice terminatae; massae pollinis e processu horizontali rectangule erectae. Stigma umbonato-apiculatum.

Gentianaceae.

- 876. *Slevogtia occidentalis* Gr. — Mart. (Descomt.).
- 877. *Coutoubea densiflora* Mart. — Guad. in reg. mont.: Duch.
- 878. *Lisianthus grandiflorus* Aubl. — Guad. (Wickstr.).
- 879. *L. frigidus* Sw. — Ic. Hook. ic. t. 195. — Guad.: Duch.; Domin. in m. Soufrière (Sw.).
- 880. *Voyria uniflora* Lam. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 89. — Guad. in sylvis montanis ad truncos arborum: Duch.; Mart. in sylvis humidis (Jacq.).
- 881. *V. tenella* Guild. — Guad. in sylvis montanis humidis ad radices arborum: Duch.

Serofularineae.

- 882. *Bruufelsia americana* Sw. — Ic. Bot. mag. t. 393. — Guad. in collibus aridis litoralibus: Duch.; S. Thom., Domin. (Benth.). — „Tulipier montagne“.
- 883. *Br. fallax* Duck. inscr. (§. 3), glabra, foliis ellipticis obtusiusculis, floribus solitariis, calyce campanulato breviter 5-lobo corollae tubo decies superato, corollae lobis planis ovato-rotundatis, staminibus 5 fertilibus inaequalibus. — Guad.: Duch. — Proxima praecedenti, foliorum forma et staminibus 5 distincta: quo ultimo charactere, inter Salpiglossideas novo, etiam ad Solaneas accedit.
- 884. *Br. undulata* Sw. — Guad. (Wickstr.).
- 885*. *Verbascum Thapsus* L. — Guad. in ruderalibus: Duch.
- 886. *Stemodia maritima* L. — Guad. (Wickstr.).
- 887. *Herpestis stricta* Schrad. — S. Thom. (Benth.).
- 888. *H. repens* Chav. Schlecht. — Syn. *Gratiola* Sw. — Guad.: Duch.
- 889. *H. Monnieria* Kth. — S. Thom. (Schlecht.).
- 890. *Vandellia diffusa* L. — Guad. in graminosis convallium: Duch.; Mart. (Benth.).
- 891. *Capraria biflora* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 174. — Guad. in Jan.: Duch. — „Thé du pays“.
- 892. *Scoparia dulcis* L. — Guad.: Duch. — „Balais doux“.

Solanaceae.

893. *Solanum nodiflorum* Jacq. — Guad.: Duch.
894. *S. caribaeum* Dun. — Guad.: Duch. — Videtur *S. americani* Mill. forma glabriuscula.
- 395*. *S. remustum* Kth. — Guad.: Duch.
896. *S. pyrifolium* Lam. — Mart. (Dun.).
897. *S. asperum* Vahl. — Guad. (Dun.).
898. *S. Radula* Vahl. — Guad. (Dun.).
899. *S. triste* Jacq. — Mart. ad ripas (Jacq.).
900. *S. conoecarpum* Rich. — *S. Jean* (Rich.).
901. *S. havanense* Jacq. — Mart. (Dun.).
902. *S. pauciflorum* Vahl. — Mart. (Vahl).
903. *S. racemosum* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 50. — Guad.: Duch.; *S. Croix* (Wst.), *S. Barth.* (Wickstr.), Mart. in fruticetis montium (Jacq.). — „Tabac à Jacquot“.
904. *S. igneum* L. — *S. Thom.* (Schlecht.), *S. Croix* (Wst.).
905. *S. polygamum* Vahl. — *S. Thom.* (Schlecht.), *S. Jean* (Wst.), *S. Croix* (Dun.).
906. *S. volubile* Sw. — Guad. (Wickstr.).
907. *S. mammosum* L. — Ic. Sl. t. 12. f. 1: fructus. — Guad. in sterilibus m. Aug.: Duch.; *S. Croix* (Wst.), Mart. (Sieb.). — „Pomme poison“.
908. *S. torenum* Sw. — Guad. ad vias m. Aug.: Duch.; *S. Thom.* (Schlecht.), *S. Croix* (Wst.). — „Belangère bâtarde“.
909. *S. verbascifolium* L. — Ic. Jacq. ht. vind. 1. t. 13. — *S. Croix* (Wst.). — Nostra planta, in isthmo panamensi eademque in insulis Jamaica et Haiti lecta, convenit cum specimin. galopagens. (ab Andersoni communicat.), nec recedit ab ic. Jacquinii nisi tomento densiori in foliis supra fulvo-cano subtus albicante, in caule leproso-cano: sed ob antheras elongatas apice minute biporosas evidenter pertinet ad sect. Torvariam Dun., a qua monographus speciem longinque removerat.
910. *S. tomentosum* L. — Guad.: Duch.
911. *Capsicum frutescens* L. — Syn. *C. conicum* Mey. Fl. Esseq.! — Guad.: Duch.; *S. Barth.* (Wickstr.).

912*. *C. baccatum* L. — Ic. Sl. t. 246. f. 2. — Syn. *C. laurifolium* Dun. ex loco et ic. Sl. — Guad.: Duch.

913. *Physalis pubescens* L. — Guad. in cultis (Duch.).

914. *Ph. foetens* Poir. — Guad. in cultis: Duch.

915. *Ph. angulata* L. — Guad. (Wickstr.); S. Thom. (Duch.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

$\beta.$ *capsicifolia*, foliis subintegerrimis. — Syn. *Ph. capsicifolia* Dun. — Guad.: Duch.

$\gamma.$ *Linkiana*, foliis sinuato-dentatis. — Syn. *Ph. Linkiana* Ns. Dun. — Guad. in cultis: Duch.

916. *Aenistus arborescens* Schlecht. — Guad. (Wickstr.); Mart. (Sieb.); A. Plumieri Mrs.).

917. *Datura Stramonium* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

918*. *D. fastuosa* L. — S. Thom. (Schlecht.).

$\beta.$ *rubra* Dun. — Guad.: Duch.

919. *D. Metel* L. — Ic. Bot. mag. t. 1440. — Guad.: Duch.

920. *D. suaveolens* Humb. Bonpl. — Guad.: Duch.

921. *Nicotiana Tabacum* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

922. *Cestrum diurnum* L. — S. Barth. (Wickstr.), S. Croix (Wst.).

923. *C. laurifolium* l'Hér. — Guad.: (Dun.).

924. *C. latifolium* Lam. — Guad. (Wickstr.).

925. *C. vespertinum* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 16 (*Ixora alternifolia* ej.). — Syn. *C. depauperatum* Dun.; forma floribus axillaribus paucis ex loco natali et descr. — Guad. in m. Sonfrière m. Febr.: Duch.; Mart. in sylvis (Jacq.).

Bignoniaceae.

926. *Bignonia unguis* L. — Ic. Fl. flum. 6. t. 20. — Guad., S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.), Mart. (DC.).

927. *B. incarnata* Aubl. — Ic. Aubl. 2. t. 261. — Guad. in paludosis Duch.; Mart. (DC.). — „Liane à crabe“.

928. *B. aequinoctialis* L. — Syn. *B. spectabilis* Vahl. — S. Croix (Wst.).

929. *B. laurifolia* Vahl (diagn. nimis succineta). — Guad.: Duch. Rami

teretiusculi; corolla extus tomentosa, pollicaris: accedit ad B. Martiusianam DC. (sec. descr.).

930. *Distinctis lactiflora* DC. — S. Croix (Wst.).

931. *Amphilophium paniculatum* DC. — Ic. Plum. amer. t. 56. f. 1. — Guad. in sepibus m. Aug.: Duch.

932. *Tabebuia triphylla* DC. — S. Thom. (DC.), S. Barth. (Wickstr.).

933. *Tecoma pentaphylla* Juss. — Guad. m. Jan.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), Montserr. (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (DC.). — „Poirier“.

β. triphylla, foliolis 3 saepe subsessilibus parvis ellipticis v. lanceolatis. — Syn. T. Berterii DC. — S. Thom.: Duch.

934. *T. leucoxylon* Mt. — S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

935. *T. radicans* Juss. — Guad.: Duch.

936. *T. stans* Juss. — Ic. Bot. mag. t. 3191. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Jacq.).

937. *Catalpa longissima* Sims. — S. Thom. (DC.).

938. *Tanaecium crucigerum* Seem. — Syn. *Bignonia* L. — Domin. (Seem.).

939. *Crescentia Cujete* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

940. *C. cucurbitina* L. — Guad., S. Thom.: Duch.; S. Croix (Wst.).

Acanthaceae.

941*. *Thunbergia fragrans* Roxb. — Guad (Ns.), S. Thom. (Schlecht.).

942. *Cryphiacanthus barbadensis* Ns. — Ic. Sl. t. 95. f. 1: fragmentum. — Guad. in campis aridis, S. Eustach., Nevis, vulgaris m. Aug.: Duch.; S. Thom. (Schl.), S. Croix (Wst.). — „Radix tuberosa, emetica“: Duch. — „Chandelier“.

943. *Arrhostoxylum coccineum* Ns. — S. Thom. (Ns.), S. Croix (Wst.).

944. *Teliostachya alopecuroidea* Ns. — Guad. in graminosis humidis: Duch.; Montserr. (Vahl), Domin. (Ns.).

945. *Stenandrium rupestre* Ns. — Guad. in saxis juxta domos: Duch.

946*. *Pachystachys asperula* Ns. — Guad.: Duch.

947. *Thrysacanthus nitidus* Ns. — Ic. Sl. t. 10. f. 2. — Guad. in fruticetis collium Grandeterre: Duch.; S. Croix, Montserr. (Ns.), S. Christ. (Sw.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Jacq.: ex synon. *Barleriae nitidae* Jacq. amer. pict. p. 89, quod nomen a Ns. in Prodr. 14. p. 243 errore quodam Jacquinio ab-

negatur, verum a Justicia in emendationibus editionis pictae ad Barleriam transpositum videtur, quo verosimile est, speciem affinem hodie ignotam, scilicet *B. hirsutam* Jacq., in ins. Martinique extare).

948*. *Graptophyllum hortense* Ns. — Guad.: Duch.

949. *Dianthera secunda* Gr. — Syn. *Rhytidlossa* Ns. — Mart. (Sieb.).
Nomen generis Linnaeanum, sine causa abrogatum, cum auctoribus Florae boreali-americanae restituendum duco.

950. *D. sessilis* Gr. — Syn. *Justicia* Jacq. — S. Eustach. in fruticetis Jul. Aug. (Jacq.), S. Thom. (Ns.), S. Croix (Wst.).

951. *D. androsaemifolia* Gr. — Syn. *Rhytidlossa* Ns. — Mart. (Sieb.), Domin. (Ns.).

952. *D. pectoralis* Gr. — Guad. in Mart.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.), Mart. m. Jan. (Jacq.). — „Herbe à charpentier“.

953. *Amphiscopia retusa* Ns. — S. Croix (Wst.).

954. *Adhatoda reflexiflora* Ns. — S. Thom. (Vahl).

955. *A. Eustachiana* Ns. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 5: folia pleraque in nostra planta latiora. — Guad. in fruticetis litoralibus: Duch.; S. Eust. in aridis m. Sept. (Jacq.), Montserr. (Ns.), S. Barth. (Wickstr.).

956. *Beloperone Lamarckiana* Ns. — Mart. (Ns.).

957. *Anthacanthus microphyllus* Ns. — Désirade in aridis: Duch.; S. Croix (Ns.).

958. *A. acicularis* Ns. — Syn. *Justicia* Sw. — S. Croix (Wst.).

959. *A. spinosus* Ns. — S. Thom., S. Croix, Mart. (Ns.).

960. *Blechum Brownei* Juss. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), Mart. (Sieb.).

961. *Tetramerium racemulosum* Ns. — S. Barth. (Wickstr.).

962. *Dicliptera martinicensis* Juss. — Mart. in umbrosis (Jacq.).

963. *D. assurgens* Juss. — S. Croix (Ns.).

Gesneriaccae.

964. *Conradia ventricosa* Mt. — Guad. (DC.), Montserr., Domin., Mart. (Sw.).

965. *Besleria Intca* L. — Ic. Plum. amer. t. 49. — Syn. *B. guadalupensis* DC.: nostra specimina in utramque diagnosi quadrant. — Guad. in sylvis montanis ad ripas torrentium: Duch.; Mart. (Jacq.)

966. *Columnea scandens* L. — Mart. in sylvis m. Nov. (Jacq.).

967. *Drymonia serrulata* Mt. — Guad. (Wickstr.).

968. *Alloplectus cristatus* Mt. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 180. — Guad. in sylvis humidis m. Soufrière alt. 3000' m. Febr.: Duch.; Nevis (Ham.), Mart. (Jacq.).

969. *Episcia mellitifolia* Mt. — Guad. in sylvis humidis reg. inf.: Duch.; Mart. (Pers.). — „Corolla intense purpurea“: Duch.

Convolvulaceae.

970. *Rivea tiliifolia* Chois. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Chois.). — Pericarpium in nostra vix baccatum, potius chartaceum: sed a Calonyctio grandifloro Ch. simili plane distinctum loculis 4 seminibusque minutissime puberulis et ad hilum minutissime puberulis (nec corona pilorum oblongata totum semen fere cingente). — „Batate marron“.

971. *Quamoclit coccinea* Mch. — Ic. Bot. mag. t. 221. — Guad.: Duch. — Semina glabra, laeviuscula, angulato-globosa.

972. *Q. hederifolia* Chois. — Ic. Bot. mag. t. 1769. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

973*. *Q. vulgaris* Chois. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Semina glabra, verruculosa, clavato-compressa.

974. *Batatas litoralis* Chois. — Syn. *Convolvulus arenarius* Vahl. — S. Croix (Wst.).

975*. *B. edulis* Chois. — Guad.: Duch. — Forma foliis 5partitis.

976. *B. pentaphylla* Chois. — Guad. in sepibus pr. Basse-terre m. Jan.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), Mart. (Sieb.).

977. *B. cissoides* Chois. — Syn. *Convolvulus pilosus* Wickstr. C. guadalupensis Stend. — Guad. (Wickstr.).

978. *Pharbitis hispida* Chois. — Ic. Bot. mag. t. 1682. — Syn. *Convolvulus purpureus* L. — S. Croix (Wst.).

979. *Ph. acuminata* Chois. — S. Croix (Wst.).

980. *Ph. Nil* Chois. — Guad. in cultis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Sepala angusta, sicut exhibentur quoque speciminiibus boreali-americanis.

981. *Calonyction spinosum* Chois. — Syn. *Convolvulus grandiflorus* L. — Guad. (Wickstr.).

982. *C. muricatum* Don. — Ic. Jacq. lit. Schoenbr. 3. t. 323. — Syn. *Convolvulus* L. — *Calonyction speciosum* β. Chois. — Guad. in fruticetis litoralibus: Duch. — „Flores nocturni, sexta hora post meridiem aperiuntur, ante octavam horam matutinam marcescunt; capsula bilocularis, 3—4sperma, seminibus angulatis laevibus glabris nigris“: Duch.

983. *C. grandiflorum* Chois. — Syn. *Convolvulus Tuba* Schlecht. — Guad. in fruticetis litoralibus pr. Moule m. Jan.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), Mart. (Jacq.). — Semina obovato-trigona, dorso convexa, margine fere integro fimbriato-ciliata, ceterum velutino-puberula.

984. *Exogonium repandum* Chois. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 27. — Guad. in sepibus pr. Moule m. Jan.: Duch.; S. Croix (Wst.), Mart. in fruticetis (Jacq.). — „Tubercula edulia. Capsula bilocularis, quadrivalvis, 1—2sperma, seminibus e basi longe pilosis“: Duch.

985. *E. filiforme* Chois. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 26. — Guad. in fruticetis litoralibus m. Aug.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), Mart. in sylvis m. Nov.—Jan. (Jacq.). — Capsula pisiformis; semina triquetra, glabra.

986. *Ipomoea pes caprae* Sw. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Semina 4, rufo-pubescentia. Exstat quoque forma scandens. — „Patae bord de mer“.

987. *I. urbica* Chois. — Seem. — Syn. *I. asarifolia* Walp. Decad. nr. 14! — Guad. in arenosis maritimis toto anno: Duch.; S. Thom. (Wp.). — Semina 4, subglobosa, laevia, minutissime puberula.

988. *I. setifera* Poir. — Guad. pr. Gozier m. Jan.: Duch.

989. *I. triquetra* R. S. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Semina glabra sec. Schlecht.

990. *I. ventricosa* Chois. — Guad. m. Jan.: Duch.; S. Barth. (Chois.). Semina globoso-trigona, laevia, nigra, minutissime puberula: qua pube igitur differt a praecedente nec non caule teretiusculo.

991. *I. operculata* Mt. — Ic. Plum. amer. t. 91. f. 1. — Guad. in sepib. m. Dec. Jan.: Duch. — Semina trigona, laevia, nigricantia, glabra. — „Corolla hora octava matutina aperitur“: Duch.

992. *I. tuberosa* L. — Ic. Sl. t. 96. f. 2. — Guad. in maritimis m. Mart.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Semina semiovoidea, 8" longa, nigra, area triangulata laterali breviter pilosiuscula, ceterum velutina. — „Lactescit“: Duch.
993. *I. dissecta* Pursh (non W.). — Ic. Jacq. obs. t. 28. — Syn. *Convolvulus* L. — Ip. sinuata Ort. et Chois. — Guad in sepibus pr. S. Français m. Mart.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — Semina subtrigono-globosa, laevia, nigra, glabra. — „Folia trita amygdalinum spirant“: Duch.
- 994*. *I. pes tigridis* L. — S. Thom. (Schlecht.).
995. *I. tannifolia* L. — Guad. in cultis m. Jan.: Duch.; Nevis (Chois.).
996. *I. quinquepartita* R. S. — Syn. *Convolvulus ovalifolius* Wst. — S. Croix (Wst.).
997. *I. tiliacea* Chois. — S. Thom. (Schlecht.).
998. *I. umbellata* Mey.! — Guad. in sepibus pr. Moule m. Mart.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — Semina trigono-globosa, nigra, ubique puberula, in margine fimbriato-ciliata.
999. *I. fastigiata* Swt. — Guad. in sepibus toto anno: Duch. — Semina cuboideo-quadrata, laevia, glaberrima. — „Variat flore albo“: Duch. — „Pataue marron“.
1000. *I. triloba* L. — Ic. Sl. t. 97. f. 1: recedit a nostra folio 5lobo. — Syn. *I. parviflora* Wst. — Guad. in sepibus pr. Gazier m. Jan.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Semina globoso-trigona, laevia, glaberrima.
1001. *I. pentaphylla* Cav. — Ic. Cav. ic. 3. t. 256: cujus patria ignota erat. — Syn. *J. Bouvetii* Walp. Decad. nr. 17! — „Semina lanata“: Duch.
1002. *I. palmata* Forsk. — Syn. *Convolvulus quinquelobus* Vahl. — S. Croix (Wst.).
1003. *Jacquemontia violacea* Chois. — Ic. Bot. reg. t. 439. — Guad. in fruticetis litoralibus toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — Semina globoso-trigona, laevia, glaberrima.
1004. *Convolvulus nodiflorus* Desr. — S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Chois.), Mart. (Sieb.).
1005. *Aniseia martinicensis* Chois. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 24. — Guad. (Chois.), Mart. in umbrosis inundatis (Jacq.).

β. ensifolia, foliis angustioribus, plerisque linearibus. — Syn. *A. ensifolia* Chois. — Guad. in paludosis et aquis toto anno: Duch. — Non nisi foliorum forma variabili ab *α.* recedit, corolla „alba“: Duch. convenit cum ic. Jacquin. — „Caulis radicans, ramis volubilibus; semina glabra“: Duch.

1006. *Evolvulus numularius* L. — Ic. Sl. t. 99. f. 2. — Guad. in campis siccis m. Febr.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.).

1007. *E. mucronatus* Sw. — Syn. *E. glabriusculus* Chois. — Guad. in dumetis m. Febr.: Duch.

1008. *E. linifolius* L. — S. Thom., S. Croix, Mart. (Schlecht.).

1009. *Cuscuta americana* L. — Guad. in Wedeliis pr. Moule: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Mart. (Chois.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Sieb.).

Hydrophyllae.

1010. *Nama jamaicensis* L. — S. Croix (Wst.).

Boragineae.

1011. *Varrouia calyprata* DC. — Guad. introducta ex Martinique: Duch.; S. Croix (DC.). — „Arbre à perle“.

1012. *Cordia Gerasanthus* Jacq. — Ic. Br. jam. t. 29. f. 3. Jacq. amer. pict. t. 259. f. 12: flos. — S. Thom. (Schlecht.), Mart. (Sieb.).

β. subcanescens DC. — Guad.: Duch. — „Bois de rose“.

1013. *C. speciosa* W. — Ic. Sl. t. 164. — Syn. *C. Sebestena* L. partim. — Guad. introducta: Duch.; S. Thom. (Wst.). — „Fructus albus, maturus odorem pyri spirans“: Duch. — „Cordia“.

1014. *C. Callococca* L. — Ic. Sl. t. 203. f. 2. — Syn. *C. reticulata* guadalupensis DC. (non Vahl) ex nomine vernaculo „Mapou de rivière“. — Guad. ad ripas torrentium: Duch. — Species, figura Sl. clara, apud DC. obscura, hac adumbratione illustratur:

C. ramis teretibus pallide cinereis demum striato-rugosis glabris, foliis ellipticis v. obovato-ellipticis acutis basi subattenuatis breviter petiolatis integrerrimis glabris supra nitidis, demum venatione immersa rugulosis, subtus prominulo-venosis, corymbis pedunculatis sub apice ramorum confertis, pedunculis calycibusque rufo-pubescentibus, calyce breviter obovato 3—4dentato corollae tubum aequante, dentibus triangulari-acutis, corollae „albae“ limbo reflexo-expanso, lobis ellipticis obtusis tubum aequantibus, staminibus breviter exsertis

stylum bis bifidum subaequantibus, drupa globosa purpurea. — Itaque in primis figura fructus et calycis a *C. reticulata* Vahl differt: figuram Sloanei DC. infauste ad Ehretiam tinifoliam L. (ibi fig. 1 delineatam) referendam fere duxit. — „Arbor“: Duch., ramis albidis insignis, foliis sub anthesi caeduis, sub maturatione fructus redivivis et tum membranaceis et minus distincte reticulatis, demum coriaceis (4—6": 2—3"), margine revoluto, petiolo (4—6" longo) in laminam apice dilatato et canaliculato. Flores in apice pedicellorum conferti, unilaterales, sessiles. Calyx 1½" longus, intus glaber; corollae limbi diam. fere 3". Drupa „viscosa“: Duch., rugulosa, vix umbonata, 3—4" diam. (si quidem unicus loculus explicatur). — „Mapou de rivière, Mapou blanc, Mapou cochon“.

1015. *C. reticulata* Vahl. — Montserr. (Vahl).
1016. *C. micrantha* Sw. — S. Croix (Wst.).
1017. *C. salicifolia* DC. — Guad. in collibus calcareis: Duch. — Corollae tubus calyce et limbo duplo longior; typus variat quaternarius. — „Bois noir“.
1018. *C. elliptica* Sw. — Domin. (Sw.).
1019. *C. laevigata* Lam. — S. Thom. (Schlecht.), Mart. (Sieb.).
1020. *C. macrophylla* Mill. — Ic. Sl. t. 221. f. 1. — Guad. in sylvis humidis m. Jul.: Duch.; S. Croix (Wst.), Mart. (Sieb.). — „Arbor excelsa“: Duch., ramis junioribus rufo-pubescentibus. Folia (10—15": 5—8", nunc minora) integerrima v. subserrata, basi rotundata v. subcordata, petiolo 6" longo. Corymbi nunc terminales, nunc ex dichotomia alares, pedunculis calycibusque rufo-strigillosis. Calyx breviter obovatus, 5—6 dentatus (2" altus), dentibus brevissimis triangularibus. Corolla „alba, parva, tubo calycem aequante; stamina vix exserta; stylus exsertus; drupa alba“: Duch., 2" diam. — „Mapou à grandes feuilles“.
1021. *C. sulcata* DC. — Guad. (DC.).
1022. *C. martinicensis* R. S. — Guad. (Wickstr.), Mart. in margine sylvarum (Jacq.).
1023. *C. portoricensis* Spr. — S. Croix (Spr.).
1024. *C. angustifolia* R. S. — S. Croix (Wst.).
1025. *C. ulmifolia* Juss. — Syn. *Varronia paniculata* Wickstr. — Guad. (Wickstr.), S. Thom., S. Croix (DC.).

1026. *C. globosa* Kth. — Ic. Sl. t. 194. f. 3. — Syn. *C. bullata* DC. et *Varronia* L. herb. (non L. sp.). — Guad. (DC.), S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), Mart. (Schlecht.).

1027. *C. bullata* R. S. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 43. — Syn. *C. mirabiliflora* A. DC. — *Varronia bullata* L. sp. — S. Barth. (Wickstr.).

1028. *Ehretia tinifolia* L. — S. Barth. (Wickstr.). Characterem genericum R. Brownei vide supra: Endlicher Ehretieas a Heliotropeis semine albuminoso distinguit, at contrarium rectius foret.

1029. *Beurreria succulenta* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 45. — Syn. *Ehretia Beurreria* L. DC. (exclus. ic. Sl.). — Guad. in collibus calcareis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Jacq.). — Bacca tetrapyrena, pyrenarum endocarpio lignoso lacunoso et septis spurius quasi pluriloculari, unico loculo vero et semifero, semine in quaque pyrena solitario, testa membranacea; embryo exalbuminosus, rectus, radicula brevi supera, cotyledonibus oblongo-linearibus planis radicula multo longioribus. Itaque character generis apud Endl. peccat in plerisque (e. c. pyrenis bilocularibus, loculis monospermis, albumine, embryone): characterem emendatum comparativum supra dedi.

Rochefortia Sw. (char. ref.). — Syn *Lutrostylis* G. Don (gen. syst. 4. p. 391). *Ehretiae* sp. non satis nota DC. (Prod. 9. p. 510).

Calyx profunde 5partitus, segmentis imbricativis. Corolla rotata, limbo 5partito imbricativo, fauce nuda. Stamina 5 exserta, filamentis fauci insertis latiusculis. Ovarium depresso, integrum, quadriloculare, loculis uniovulatis, ovulis pendulis. Stylus bipartitus, stigmatibus peltato-obtusis. Bacca tetrapyrena, pyrenis monospermis, embryone exalbuminoso, radicula brevi supera, cotyledonibus planis oblongis. — Frutices, foliis alternis fasciculatis integerrimis, corymbis ramulos terminantibus.

1030. *R. cuneata* Sw. — Guad. in sylvis et fruticetis: Duch.; S. Croix (Wst. *Ehretia spinosa* ej. ex loco caribaeo verosimiliter hujus loci). — Descriptioni *Swartzianae* haec habeo addenda: Folia obovata, basi in petiolum attenuata, apice rotundata v. emarginata, laevia, obscure penninervia, supra nitida, sicca nigricantia, subtus obscure rufescens (1—2'': 8—12''), petiolo 2—4'' longo. Corymbi in ramulis abbreviatis terminales, foliis superati,

6—12flori, floribus pedicellatis, pedicellis cernuis puberulis. Calyx segmentis rotundato-obtusis ciliolatis corollae tubum aequantibus 1^{'''} longis. Corolla (4—5^{'''} diam.), limbi segmentis tubum duplo superantibus. Stamina filamentis subquadratis, antheris aequilatis erectis introrsis. Bacea globosa, nitida, lutescens (3—4^{'''} diam.), pericarpio tenui, endocarpio eujusque pyrenae lignoso incervato versus axin spongioso; semina pendula, testa membranacea, embryone recto, radicula cotyledonibus duplo superata. — „Bois vert“.

Obs. Ut observationes supra de speciebus generis datas amplificem, diagnoses utriusque addo:

R. cuneata Sw. spinulosa (v. inerans), foliis glabris obovatis in petiolum attenuata, corymbis glabriusculis, calycis segmentis ciliolatis, corollae lobis ovato-oblongis obtusis tubum duplo excedentibus. — Guadaloupe.

R. Jacquinii Gr. „spinulosa“, foliis glabris obovato-oblongis, corymbis calycisque segmentis sericeo-villosis, his ciliolatis, corollae lobis oblongis obtusiusculis tubum subaequantibus. — Tocayma (herb. Hook.). Huc refero Ehretiam spinosam Jacq. Syn. Lutrostylis G. Don.

1031. *Tournefortia gnaphalodes* R. Br. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 259. f. 9: flos. — Syn. *Heliotropium* Jacq. — Guad. in arenosis maritimis toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Eust. (Jacq.), S. Barth. (Wickstr.).

1032. *T. hirsutissima* L. — Guad. in fruticetis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.). — „Liane à chique“.

1033. *T. cynosa* L. — Ic. Sl. t. 212. f. 2. Jacq. ic. rar. t. 31: corollae tubo nimis crasso. — Guad. in sylvis ad vias: Duch. — Corollae tubus filiformis, calyce 4plo longior, lobis mucronatis. — „Liane à chique“.

1034. *T. foetidissima* W. — Ic. Plum. gen. t. 230. — Syn. Linnaei excludendum et dubium et ob ic. Sl. t. 212. f. 1, quae non hujus loci. — Guad. in fruticetis humidis: Duch.; S. Croix (Wst.). — Corollae tubus filiformis, calyce 3plo longior, lobis obtusiusculis. — „Mapou puant“.

1035. *T. bicolor* Sw. — Guad. in humidis: Duch. — Corollae tubus basi incrassatus, calyce 3plo longior, lobis rotundatis mucronulatis. Venae folii minus numerosae (6 fere), quam in praecedentibus. „Frutex erectus 10—20pedalis“: Duch.

1036. *T. laevigata* Lam. — Seem.! — Guad.: Duch.; Mart. (DC). —

Differit a praecedente paniculae ramis sub anthesi contractis et corollae lobis longius mucronatis.

1037. *T. incana* Lam. — Mart. (DC.).

1038. *T. laurifolia* Vent. — S. Thom. (DC.).

1039. *T. volubilis* L. — Ic. Sl. t. 143. f. 2. — Guad. in sepibus m. Ang.: Duch.; S. Thom.: Duch. (forma γ . DC.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.). — „Liane à chique“.

1040. *T. microphylla* Desv. — S. Thom. (DC.).

1041. *T. sericea* Vahl. — Montserr. (Vahl).

1042. *T. punctata* Spr. — Syn. *T. psilostachya* β . DC. — Guad. (DC.), Mart. (Sieb.).

1043. *Heliotropium curassavicum* L. — Ic. Sl. t. 132. f. 3. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

1044. *H. inundatum* Sw. — Seem.! — Guad. (DC.).

1045. *H. fruticosum* L.

β . *ternatum* DC. — Désirad. in campis aridis: Duch.

γ . *confertum* DC. — Guad. (DC.). Huc spectare videtur *H. microphyllum* Sw. apud Wickstr. guad.

1046. *Heliotropium parviflorum* DC. — Guad. in locis sterilibus toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Domin. (DC.), Mart. (Sieb.).

1047. *H. indicum* DC. — Guad. in cultis, S. Thom., S. Eust., Nevis: Duch.

1048*. *Trichodesma indicum* R. Br. — Syn. *Borago* L. — Guad. (Wickstr.).

Labiatae.

1049. *Ocimum micranthum* W. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

1050. *Hyptis capitata* Jacq. — Ic. Sl. t. 109. f. 2. Jacq. ic. rar. t. 114. — Guad. in cultis frequens: Duch.

1051. *H. brevipes* Poit. — Mart. (Sieb.). Excludenda est ex synonymis *H. globifera* Mey. Fl. esseq., quae sec. specim. originar. ad praecedentem pertinet.

1052. *H. atrorubens* Poit. — Ic. Ann. Mus. 7. t. 27. f. 3. — Guad. in graminosis reg. inf.: Duch.; Mart. (Sieb.).

1053. *H. suaveolens* Poit. — Ic. Sl. t. 107. f. 2. Ann. Mus. 7. t. 29. f. 2. — Guad. in reg. inf. pr. Basse-terre toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

1054. *H. pectinata* Poit. — Ic. Ann. Mus. 7. t. 30. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.).
1055. *H. verticillata* Jacq. — S. Thom. (Benth.).
1056. *Salvia occidentalis* Sw. — Gnad. ad vias m. Jan.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Benth.), Mart. (Sieb.).
1057. *S. tenella* Sw. — S. Thom. (Schlecht.).
1058. *S. serotina* L. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 3. — Guad. in muris Pointe-à-pitre m. Aug.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).
1059. *S. densiflora* Benth. — Domin. (Benth.).
1060. *S. coccinea* L. — Ic. Pohl ic. brasil. t. 192. — Guad.: Duch.
1061. *Scutellaria purpurascens* Sw. — Guad.: Duch.
1062. *Leonurus sibiricus* L. — Guad. in cultis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).
- Nuculae maturae in nostra forma glabrae sunt, nec hispidae, ut habet Benth.
1063. *Leucas martinicensis* R. Br. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 110. — Guad.: Duch.; Mart. (Jacq.). — „Herbe à bouton“.
1064. *Leontotis nepetifolia* R. Br. — Ic. Bot. reg. t. 281. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

Verbenaceae.

1065. *Tannonea verbenacea* Sw. — Antig. (Sw.).
1066. *Priva echinata* Juss. — Ic. Sl. t. 110. f. 1. Jacq. amer. pict. t. 9. — Guad. in cultis toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), Domin. (Schau.), Mart. (Sieb.).
1067. *Stachytarpha cayennensis* Vahl. — Guad. in margine sylvarum: Duch. — Parum distincta a St. dichotoma Vahl calyce breviori et ramis lanuginosis.
1068. *St. jamaicensis* Vahl. — Ic. Sl. t. 107. f. 1. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Domin. (Schau.), Mart. (Sieb.).
1069. *St. strigosa* Vahl. — S. Thom. (Schlecht.).
1070. *Lippia geminata* Kth. — Guad. in m. Soufrière: Duch.
 $\beta.$ *microphylla*, foliis parvis (8'':4'') pedunculum subaequantibus. — Guad.: Duch. — „Frutex 1—2 pedalis, corolla violaceo-purpurea“: Duch.
1071. *L. stoechadifolia* Kth. — Guad. juxta vias m. Aug.: Duch.

1072. *L. reptans* Kth. — Guad.: Duch.; Domin. (Schau.).
1073. *L. nodiflora* Rich. — Syn. *L. nodiflora* *a.* *sarmentosa* Schau. — Guad.: Duch.; Domin. (Schau.).
1074. *Lantana Camara* L. — Syn. *L. aculeata* Wickstr. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch.; S. Thom., S. Eust.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.), Domin. (Schau.). — „Petit beaume“.
1075. *L. crocea* Jacq. — Ic. Jacq. ht. Schoenbr. 4. t. 473. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch.; S. Thom. (Schau.). — „Petit beaune“.
1076. *L. involucrata* L. — Guad., S. Eust.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Domin. (Schau.).
1077. *L. odorata* L. — Guad. in fruticetis maritimis: Duch. — „Petit beaume“.
1078. *L. reticulata* Pers. — Domin. (Schau.).
1079. *L. Radula* Sw. — Domin. (Sw.).
1080. *L. trifolia* L. — Domin. (Schau.).
1081. *Citharexylum villosum* Jacq. — S. Thom.: Duch.; Domin. (Schau.). — Forma angustifolia, foliis lanceolatis ab ic. Jacq. (ic. rar. t. 119) recedens. — Stamina 4.
 $\beta.$ *pentandrum*, corollae tubo breviori, staminibus 5. — Guad.: Duch. — Praeterea plane conforme cum iconē C. villosi Jacquiniana, formam latifoliam exhibente. — C. pentandri Vent. icon (ht Cels. t. 47) a nostra planta recedit foliis dentatis et flore breviori: hoc crescit in Domin. sec. Schau.
1082. *C. cinereum* L. — S. Croix (Wst.), Mart. in sylvis (Jacq.).
1083. *C. quadrangulare* Jacq. — Sieb. martin. nr. 156! — Guad. in sylvis m. Jan.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart.: Sieb. — „Bois Carré“.
1084. *C. candatum* L. — Ic. Sl. t. 206. f. 3. 4. — Guad.: S. Barth. (Wickstr.).
1085. *Duranta Plumieri* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 179. — Guad. (Wickstr.); S. Thom.: Duch., S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Sieb.).
1086. *Petrea volubilis* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 173! — Guad. in sylvis: Duch.; Mart. (Jacq.). — „Liane brûlante“.
1087. *Callicarpa aculeolata* Schau. — Domin. (Schau.).
1088. *Aegiphila laevis* W. — Guad. in fruticetis m. Sept.: Duch.

1089. *A. martinicensis* L. — Guad. in fruticetis m. Sept.: Duch.; Monts. (Schau.), Mart. (Jacq.).
1090. *A. elata* Sw. — Domin. (Schau.).
1091. *Volkameria aculeata* L. — Ic. Sl. t. 166. f. 2. 3. — Guad. in fruticetis toto anno: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.), Mart. (Sieb.).
1092. *Clerodendron spinosum* Spr. — Domin. (Schau.). — Examinavi specimina haitiensia.
1093. *Coriaria pyramidata* L. — Ic. Plum. amer. t. 106. f. 1. — Guad.: Duch. — „Gattilier“.
- 1094*. *Vitex agnus castus* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).
1095. *V. divaricata* Sw. — Guad. in sylvis humidis: Duch.; S. Croix, Mart. (Sw.). — Variat foliolis cuspidatis et obtusissimis. — „Bois-Agouti“.
1096. *V. heptaphylla* Juss. — Guad. (Wickstr.); Domin. (Juss.).
1097. *Aricennia nitida* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 169. — Guad. in paludosis: Duch.; S. Thom. (Schau.), Mart. (Jacq.). — „Mangle blanc“.
1098. *A. tomentosa* Jacq. — Guad. (Schau.); S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).

Myoporineae.

1099. *Bontia daphnoides* L. — Guad.: Duch.; S. Thom. (A. DC.), S. Croix (Wst.), Mart. (Jacq.).

Coniferae.

- 1100. *Podocarpus coriacea* Rich. — Syn. *Taxus lancifolia* Wickstr. — Guad. (Wickstr.); Monts. (Endl.).

Cycadeae.

- 1101*. *Cycas circinalis* L. — Guad.: Duch.

Alismaceae.

1102. *Echinodorus cordifolius* Gr. — Ic. Vell. Fl. flum. 10. t. 31. — Syn. *Alisma* L. *A. macrophyllum* Kth. — Guad.: Duch. — Genus ab Alismate aestivatione corollae imbricativa recte separavit A. Gray. — Folia 9nervia.

- β. Berteroanus*, foliis parvis 7nerviis basi vix cordatis, angulis caulis 5 inaequalibus. — Syn. *Alisma Berteroanum* Balb. *A. Sprengelii* Kth. — Guad.: Duch. — Fructu cum α. plane convenit.

Najadeae.

1103. *Najas flexilis* Rostk. — Syn. *N. guadalupensis* Spr. ap. Wickstr. sec. Kth. — Guad. (Spr.).

1104. *Thalassia testudinum* Koen. — Guad. in fundo maris: Duch. — „Sepala 3, obtusa; stamina 12 (nec 9)“: Duch.; planta foeminea ignota.

1105. *Ruppia maritima* L. — Guad. in aestuariis: Duch. — A forma europaea non differre videtur: fructus in nostris speciminibus senarii. *R. didyma* Sw. ap. Wickstr. (S. Barth.) est planta dubia.

Aroidaeae.

1106. *Pistia occidentalis* Bl. — Guad.: Duch.

1107. *Arisacma Dracontium* Schtt. — Guad.: Duch.

1108*. *Colocasia esculenta* Schtt. — Ic. Sl. t. 106. f. 1. — Guad.: Duch. — „Madère“.

1109. *Xanthosoma sagittifolium* Schtt. — Ic. Sl. t. 106. f. 2. Plum. amer. t. 35. — Guad.: Duch.

1110. *Acontias helleborifolius* Schtt. — Syn. *Arum pentaphyllum* Wickstr. verosimiliter. — Guad. (Wickstr.), Mart. (Jacq.).

1111. *Caladium arborescens* Vent. — Ic. Plum. amer. t. 60. — Guad.: Duch. — Ad *Philodendron retulit* Kth., sed genus distinctum videtur spatha reclusa *Philodendri* antherisque connatis *Caladii*.

1112. *Philodendron hederaceum* Schtt. — Mart. (Plum.).

1113. *Ph. peregrinum* Kth. — Ic. Plum. amer. t. 36. — Syn. *Arum* L. *Colocasia mucronata* Kth. ex syn. Plum. — Guad. in sylvis montanis ad ripas torrentium pr. Goyave: Duch. — Ex nervatione folii *Philodendro* recte adscriptum videtur.

1114. *Dieffenbachia Seguine* Schtt. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 229. — Guad. in sylvis reg. inf.: Duch.

1115. *Monstera lingulata* Schtt. — Ic. Sl. t. 27. f. 2: folium. Plum. amer. t. 37. — Guad.: Duch.

1116. *M. Adansonii* Schtt. — Ic. Plum. amer. t. 56. — Guad.: Duch.

1117. *Anthurium crassinervium* Schtt. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 609. — Guad. in sylvis reg. inf. parasiticum in arboribus: Duch. — „Langue à boeuf“.

1118. *A. acaule* Schtt. — Mart. in sylvis montanis (Jacq.).

1119. *A. crenatum* Kth. — S. Thom. (Kth.).

1120. *A. macrophyllum* Endl. — Ic. Plum. amer. t. 51, i. et 63. Jacq. ic. rar. t. 610. — Syn. *A. grandifolium* Kth. ex syn. Jacq. — Guad. in sylvis udis reg. inf. parasit. in arboribus: Duch.; S. Croix (Wst.).

1121. *A. palmatum* Kth. — Ic. Plum. amer. t. 64, 65. — Guad. in sylvis reg. inf. radicans in arboribus: Duch.

Pandaneae.

1122. *Carludorica palmata* R. P. — Guad. in reg. inf. in consortio C. Plumerii: Duch. — „Caulis erectus, pedalis, foliis 3—4 pedalibus petiolo aequilongo suffultis, nervis 3 crassioribus, binis lateralibus in media lamina desinentibus, spathis 4 deciduis, floribus roseis et albo-tinetis“: Duch. — „Seguine bâtard“.

1123. *C. Plumerii* Kth. — Ic. Plum. amer. t. 59 et 51, g. — Guad. in montibus declivibus reg. inf. parasitica. Duch.; Mart. (Plum.).

1124. *Cyclanthus Plumerii* Poit. — Mart. (Plum.).

Palmae.

1125. *Oreodoxa oleracea* Mt. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 255. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Wst.).

1126. *Geonoma martinicensis* Mt. — Mart. (Plum.). Palmas ex solis iconibus Plumerianis descriptas cum omnibus plantis minus notis omisi.

1127. *Thrinax barbadensis* Lodd. — Guad. in collibus calcareis: Duch. — Nervis flavis glabris foliorum a diagnosi recedit, ligulis oblitteratis convenit: baccae laeves, globosae, pisiformes, siccae nigrae. — „Latamier“.

1128. *Acrocomia sclerocarpa* Mt. — Syn. *Cocos aculeata* Jacq. amer. pict. t. 254: a Mt. dubie ad *A. aculeatam* Lodd. relata. — Mart. (Jacq.).

1129. *Cocos nucifera* L. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Wst.), Mart. (Jacq.).

1130. *Syagrus amara* Mt. — Mart. in sylvis montanis (Jacq.).

Commelyneae.

1131. *Commelynna cayennensis* Rich. — Syn. *C. communis* Wickstr. *C. glabra* Mey. Fl. esseq.! *C. agraria* Kth. ex specim. Engelm. a Kth. citat. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Kth.), S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Sieb.). — „Curage“.

1132. *C. turbinata* Vahl. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Vahl).

1133. *C. elegans* Kth. — S. Thom. (Kth.).
 1134. *Callisia repens* L. — S. Thom. (Schlecht.), Mart. in herbosis humidis (Jacq.).
 1135. *Tradescantia discolor* Sm. — Ic. Sm. ic. rar. t. 10. — Guad. in saxis Grande Terre: Duch.
 1136. *T. geniculata* Jacq. — Mart. in umbrosis humidis (Jacq.).

Gramineae.

Tr. I. Poaceae.

Subtr. 1. Festuceae.

1137. *Eragrostis poaeoides* P. B. — Syn. *Poa glutinosa* Sw. ex Ic. Sl. t. 71. f. 2. *P. tephrosanthos* Schult. — Guad.: Duch.; Mart. (Sieb.). — Forma floribus angustioribus.

1138. *E. ciliaris* Lk. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

1139. *E. capillaris* Ns. — Gnad., S. Barth. (Wickstr.).

1140. *Arundinaria macrosperma* Mich. cf. — Syn. *Panicum arborescens* Wickstr. — S. Barth. (Wickstr.).

1141. *Sporobolus virginicus* Kth. — Guad.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.).

1142. *Sp. indicus* R. Br. — Ic. Sl. t. 73. f. 1. *Trin. ic. t. 60.* — Syn. *Sp. tenacissimus* P. B. — Guad. in Dec.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

Obs. *S. litoralis* Kth. (a quo Sp. affinis Kth. vix distinctus) exstat in collectione sine loci designatione, similis Sp. junceo Trin. (ic. t. 57), a quo differt vaginis foliorum inferiorum barbato-ciliatis et palea superiori obtusiuscula.

1143. *Aristida Antillarum* Poir. — Syn. *A. Adscensionis* Wickstr. ex loco natali. *A. maritima* Stend. *A. subbiflora* Steud.! — Guad. in aridis maritimis: Duch. — Accedit ad *A. depressam* Retz. (Syn. *A. vulgare* Trin.), sed arista brevior flore parum longior, radix annua. Datur forma monstrosa spiculis bifloris, quae descriptioni Poiretii respondet et *A. subbifloram* Steud. sistit.

1144. *A. stricta* Mich. — S. Thom. (Schlecht.).

1145. *Olyra latifolia* L. — Ic. Sl. t. 64. f. 2. — Syn. *O. paniculata* Sw. Trin. *O. ovata* Hain. — Guad.: Duch. — Genus cum *Milio* a Paniceis ad Stipaceas transponendum est.

Obs. *Milium lanatum* R. S. β. Kth. (spiculis majoribus glumisque 5nerviis verosimiliter specificie ab α. distinguendum) Duch. legit sine loci indicatione

(forte in Panama): respondet iconi Kunthianae (Gram. 2. t. 163) nec differt a Milii sect. Ennilio nisi paleis apice in appendicem membranaceam productis, ex quibus sect. Leptocoryphium Ns. (nec genus) constitui potest. Non Paniceum esse, demonstrant stylodia e latere floris emergentia: minime etiam glumia superior mascula est, ut dicunt auctores, verum neutra sive verae glumaceae indolis, ut optime exhibetur in descriptione Kunthiana.

Subtr. 2. Chlorideae.

1146. *Chloris radiata* Sw. — Ic. Sl. t. 68. f. 3. Kth. ic. gr. t. 179. — Syn. Chl. glaucescens Steud.! — Guad.: Duch.

1147. *Chl. ciliata* Sw. — Syn. Chl. propinqua Steud.! — Guad. juxta vias: Duch.

1148. Chl. *virgata* Sw. — Antig. (Kth.).

1149. Chl. *polydactyla* Sw. — Syn. Andropogon barbatus L. — S. Barth. (Wickstr.).

1150. *Leptochloa mucronata* Kth. — Syn. L. pellucidula Steud.!: forma vaginis glabris. Guad.: Duch. — Convenit cum speciminibus L. attenuatae Nutt. boreali-americanis et a Kth. et ap. As. Gray huc relatis.

1151. *L. virgata* P. B. — Ic. Sl. t. 70. f. 2. — Syn. L. mutica Steud.!: ipsa. L. brachiata Steud.!: forma spiculis 3—4 floris (utraque falso sine aristis descripta, quae in flore imo exstant, sicut in ceteris formis). — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

$\beta.$ *domingensis* Lk. arista longiori. — Guad.: Duch. Formis transitoriis cum $\alpha.$ conjungitur.

1152. *Eleusine indica* Gaertn. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.). — Exstat inter vulgares forma depauperata (a Steud. *indicata*) spica solitaria, spiculis 4floris.

1153. *Dactyloctenium aegyptiacum* W. — Guad. in litore: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.).

1154. *Eutriana juncifolia* Kth. — S. Thom. (Schlecht.).

Tr. II. Paniceae.

Subtr. 1. Oryzeae.

1155. *Pharus lancifolius* Ham. — Syn. Ph. *latifolius* Wickstr. ex loc. nat. — Guad.: Duch. — Distinctus a Ph. *latifolio* L. (Syn. Ph. *glabro* Kth.

Ic. Sl. t. 73. f. 2): nam in nostro folia lanceolata acuminata (8''' fere lata), apud Sl. folia ovali-oblonga acuta (1½'' lata). Panicula laxa, axibus fructibusque pubescentibus, his oblongo-linearibus glumam plus duplo superantibus.

Subtr. 2. Paspaleae.

1156. *Paspalum filiforme* Sw. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).

1157. *P. platycarpe* Poir. — S. Thom. (Schlecht.).

1158. *P. pusillum* Vent. — S. Thom. (Fl.).

1159. *P. conjugatum* Berg. — Ic. Trin. ic. t. 102. — Syn. *P. longissimum* var. *guadalupense* Steud.! (synops. p. 19). — Guad. in graminosis uidis: Duch.

P. subcordatum, foliis basi subcordatis, glumis obsolete nervatis. — Syn. *P. guadalupense* Steud.! (syops. p. 18). — Guad. cum *a.*: Duch.

Obs. Specimen errorum Steudelii est, *P. taphrophylllum* ej., ex Sieb. Fl. mixt. nr. 365 creatum, spiculis 1''' longis descriptum, in serie A. (nr. 42) spiculis ½''' longis v. brevioribus insignita primo occurrere, dein eandem plantam Sicherianam in serie B. (spiculis 1''' longis) sub stirpe Richardiana quadam (nr. 54) iterum citari.

1160. *P. notatum* Fl. — S. Thom. (Fl.).

1161. *P. caespitosum* Fl. — Ic. Trin. ic. t. 121. — Syn. *P. rhizomatousum* Steud.! (synops. p. 17). *P. coleopodon* Steud.! (ib. p. 18). — Guad. in graminosis siccis: Duch. (loco igitur „in siccis“ a Swartzio suo *P. dissecto* vindicato, quod sec. Fl. *P. caespitosi* synonymon). — Species rhachi flexnosa, spiculis parvis pedicellum vix duplo superantibus, glumis trinerviis recognoscitur.

1162. *P. glabrum* Poir. — S. Thom. (Schlecht.).

1163. *P. paniculatum* L. — Ic. Trin. ic. t. 127. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.). — Nostra specimina (panamensis) foliis basi magis quam in icona (ceterum omnino congrua) in auriculas productis, nisi spiculae dense pubescentes essent, diagnosi *P. cognatissimi* Steud. (l. c. p. 18) omnino responderent.

1164. *P. virgatum* L. — Ic. Sl. t. 69. f. 2. Trin. ic. t. 131. 132. — Guad. in graminosis humidis m. Dec.: Duch.; S. Croix (Wst.). — Glumae revera 5nerves, sed laterales nervi bini margini approximati et parum conspicui.

1165. *P. undulatum* Poir. — S. Thom. (Schlecht.).

1166. *Eriochloa punctata* Ham. — S. Thom. (Schlecht.), Mart. (Sieb.).
1167. *Digitaria ciliaris* Koel. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).
1168. *D. marginata* Lk. — Gr. in Led. Fl. ross. 4. p. 468. — Syn.
- D. aegyptiaca* Parl. — Guad.: Duch.
1169. *D. setosa* Desv. — Syn. *Panicum Hamiltonii* Kth. *P. filiforme* Kappl. pl. surin. nr. 1951! (non alior.). — Guad.: Duch. — *Proxima D. sanguinali*, distincta nervis paleae neutrius parallelis, spicula angustiori et rhachi setifera.
1170. *Brachiaria prostrata* Gr. — Ic. Trin. ic. t. 184. 185. — Syn. *Panicum Lam.* *P. caespitosum* Sw. *P. insularum* Steud.! (l. c. p. 61). — Guad. in campis aridis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.). — Ex spiculis a dorso compressis est *Brachiaria* Gr. (in Led. Fl. ross. 4. p. 469).
- Panicum* sect. 1. *Virgaria*. Panicula simplicior, ramulis angulosis, spiculis racemosis. (Syn. *Virgaria* Tr. et *Brachiaria* ej. partim).
- 1171*. *P. molle* Sw. — Syn. *P. guadalupense* Steud.! (l. c. p. 61). — Gramen e continente introductum, affine *P. numidiano* Lam. (Ic. Trin. ic. t. 174), at distinctum ab iconie et a stirpe capensi: spiculis duplo minoribus, nodis dense villosis et gluma inferiori minori. Convenit cum descriptione Swartzii, qui eandem originem surinamensem nomine vernaculo „Dutch grass“ pronuntiabat: solummodo recedit nostrum folii lamina spiculisque glabratis, villo tamen in nodis persistente. Steudel descripsit statum maturantem, ubi palea floris foecundati indurescens tenuissime punctata est (quam falso ille dixit laevigatam). — „Herbe du Para“.
1172. *P. paludicola* Ns. — Steud. l. c. p. 65 (exclus. syn. Trin. gramen plane alienum exhibente). — Guad.: Duch.
1173. *P. fasciculatum* Sw. — Ic. Trin. ic. t. 206. — Syn. *P. fuscum* Sw. Trin.: forma panicula fusca. *P. trichocondylum* Stend.! (l. c. p. 74). — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.). — Forma panicula virente.
1174. *P. diandrum* Kth. — Ic. Kth. gram. 2. t. 110. — Syn. *P. agrostidiforme* Ham. (non alior.). *P. ramuliflorum* Hochst.! in Kappl. pl. surin. nr. 1523! et Steud.! (l. c. p. 65). — Guad. in graminosis humidis m. Dec.: Duch. — A *Panico agrostoide* Mühlb. *Americae borealis* differt quoque spiculis minoribus.

1175*. *P. jumentorum* Pers. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.).

1176. *P. diffusum* Sw. — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.). Speciem huic affinem et forsitan adhuc cum eodem confusam legit Duch. sine loci designatione (aut in Caribaeis aut in isthmo panamensi), quam hac adumbratione propono:

P. reticulatum Gr. annum, gracile, vaginis elongatis molliter sparsimque pilosis v. ciliatis, ligula eciliari, foliis late linearibus acuminatis basi rotundatis v. subcordatis (2—3'': 3—4'') glabris, panicula angusta atropurpurea, radiis solitariis racemiferis strictis axiqne sulcato-angulositis pube brevissima pilosiusculis, pedicellis inaequalibus, spiculis subsecundis (1''' longis) ovatis acutiusculis glabris, gluma inferiori flore triplo breviori pallidiori ovata trinervi, nervis anastomosantibus, superiori quinquenervi paleae floris sterilis inferiori septemnervi conformi, nervis utriusque venularum transversarum ope reticulatis, flore inferiori bipaleaceo, masculo hermaphroditum parum superante, hujus palea inferiori indurata tenuissime transversim rugulosa. — Flore demum ruguloso nervisque differt a *P. diffuso* Sw.; nervis convenit cum *P. velutino* Ns., quod spiculis majoribus nervorumque numero et pube floris recedit; simillimum est *P. colorato* L. (Drège pl. capens.!), a quo nostrum nervis floralibus reticulatis et panicula strictiori distinctum est.

1177. *P. cayenneuse* Lam. — S. Thom. (Schlecht.).

1178. *P. divaricatum* L. — Syn. *P. maculatum* Aubl. *P. Chauvinii* Steud.! (l. c. p. 68). — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — Proximum *P. latifolio* L., quo cum a Trinio conjungitur, specifice vero differt: culmo lignoso (fractiflexo) et spiculis majoribus, gluma superiori et palea floris neutrius demum coriaceis (nec membranaceis) concavo-gibbis.

1179. *P. glutinosum* Sw. — S. Croix (Wst.).

P. sect. 2. Miliaria. Panicula composita, pedicellis filiformibus.

1180. *P. brevifolium* L. — Ic. Sl. t. 72. f. 3. — Syn. *P. trichoides* Sw. ex ic. Sl. *P. trichopiptum* Steud.! (l. c. p. 85). — Guad., S. Barth. (Wickstr.). Specimina coll. Duch. in ins. Portorico lecta sunt.

1181. *Echinochloa colona* Gr. — Ic. Trin. ic. t. 160. — Syn. *Panicum* L. — Guad. in campis graminosis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

1182. *Orthopogon Burmanni R. Br.* — Ic. Trin. ic. t. 193. — Guad.: Duch.
1183. *Hymenachne myurus P. B.* — Ic. Trin. ic. t. 205. — Syn. *Panicum anplexicaule* Rudg. — Guad. in aquis tranquillis: Duch. — Genus paleis demum coriaceis (neque induratis) a Panico distinctum, habitu Setariae.
1184. *Setaria glauca P. B.* — Ic. Trin. ic. t. 195. 196. — Guad. in graminosis siccis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).
1185. *S. macrostachya* Kth. — S. Barth. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.).
1186. *Stenotaphrium americanum Schrk.* — Guad. in aridis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).
1187. *Pennisetum purpurascens* Kth. — Syn. *Cenchrus setosus* Sw. — Guad. (Wickstr.).
1188. *Cenchrus echinatus L.* — Guad. (Wickstr.), S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.).
1189. *C. tribuloides L.* — Guad.: Duch. — Convenit cum specim. bor.-americanis et a praecedente differt involucro ad medium (neque ad basin) diviso.
1190. *C. pungens* Kth. — Guad.: Duch. — Convenit cum specim. texanis et a C. tribuloide L. differt involucro florem (5nervem) parum (nec duplo) excedente.
1191. *Antephora elegans* Schreb. — Guad.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.).
1192. *Echinolaena nemorosa* Kth. — Syn. *Panicum* Sw. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).
1193. *Tricholaena insularis* Gr. — Ic. Trin. ic. t. 220. — Syn. *Andropogon* L. *Saccharum polystachyon* Sieb. Fl. mixt. nr. 437! *Panicum leucocephaeum* Kth. *P. Duchassaingii* Steud.! (l. c. pag. 93). — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — Genus *Schraderianum*, Trichachnen Ns. complectens, non tantum pilis, sed etiam articulatione spiculae distinctum.
1194. *T. saccharoides* Gr. — Syn. *Saccharum polystachyum* Sw. *Panicum saccharoides* Kth. — S. Christ. (Sw.).
- Subtr. 3. Sacchareae.*
- 1195*. *Saccharum officinarum* L. var. — Ic. Sl. t. 66. — Guad.: Duch. — Caule intra paniculam sulcato cum forma vulgari convenit, sed a descriptione Kunthiana differt gluma inferiori binervi paleaque utraque ejusdem longitudinis.

1196. *S. dubium* Kth. — Syn. *Anatherum Berterianum* Sch. *Saccharum caudatum* Mey. Fl. Esseq.! — Guad. (Wickstr.).

1197. *S. bicorne* Gr. — Ic. Sl. t. 15. — Syn. *Andropogon* L. *Anatherum* P. B. — Guad. in humidis et aquis tranquillis: Duch.; Mart. (Kth.). — *Anatherum Sacchari* sectionem propriam (spicula altera in pedicellum plumosum reducta) formare potest, ab *Andropogone* spiculis muticis distinctum.

1198. *Andropogon contortus* L. — Guad. (Wickstr.).

1199. *Ischaemum latifolium* Kth. — Guad. in m. Soufrière: Duch.; Mart. (Sieb.). — Cum *Spodiopogone sibirico* ne in idem quidem genus colligi potest, sed *Ischaemum* ab *Andropogone* parum distat.

1200. *I. hispidum* Kth. — Mart. (Sieb.).

1201. *Manisuris granularis* Sw. — Guad. (Wickstr.).

Cyperaceae.

Tr. I. Cyperaceae.

a. *Cyperi dignyi.*

1202. *C. polystachyos* Rottb. — Syn. *C. scopellatus* Sieb. Fl. mixt. nr. 360! — Guad.: Duch.

1203. *C. mucronatus* Rottb. — S. Thom. (Schlecht.).

b. *Cyperi trigyni.*

aa. *Rhacheola aptera* v. *anguste marginata*.

† *Triandri*, spiculis compressis v. compressiusculis.

1204. *C. compressus* L. — S. Barth. (Wickstr.).

1205. *C. ochraceus* Vahl. — Ic. Sl. t. 75. f. 1: descriptio Sl. recedit squamis ferrugineis. — Guad.: Duch.; S. Croix, Antig. (Kth.). — Variat spiculis brevioribus et longioribus. Squamae sub lente nitide punctatae, basi abruptim dilatatae. Achenia ovoideo-trigona, punctata, squama $\frac{1}{3}$ breviora.

1206. *C. viscosus* Ait. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), Mart. (Sieb.). — Differt a praecedente squamis poly nerviis epunctatis et acheniis pyriformi-trigonis nitidis.

†† *Monandri*, spiculis capitatis.

1207. *C. surinamensis* Rottb. — Syn. *C. vegetus* Mey. Fl. Esseq.! (non W.). — S. Thom. (Schlecht.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Sieb.).

bb. *Rhacheola alis prominulis*. Spiculae compressiusculae.

1208. *C. articulatus L.* — Ic. Sl. t. 81. f. 1. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.).

1209. *C. rotundus L.* — Ic. Rottb. gr. t. 14. f. 2. — Syn. *C. hexastachyos* Rottb. (non Sw.). *C. Hydra* Vahl ap. Schlecht. *C. sphacelatus* Sieb.! a Kth. citat. (non Rottb.). — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — *Alae rhacheolae latiusculae*.

1210. *C. sphacelatus Rottb.* — Syu. *C. hexastachyos* Sw. (quem a *C. rotundo* L. distinctum dicit). *C. Balbisii* Kth. — Guad. ad fossas: Duch. — Differt a praecedente: habitu graciliori, foliis angustioribus, spiculis junioribus virentibus, demum margine purpureo-maculatis, inferioribus bractea setacea elongata stipatis, involucro longiori, squamarum nervis 3 magis prominulis, squamis post anthesiu remotis et inprimis alis rhacheolae angustioribus, demum evanidis. Achenia squama duplo breviora, elliptico-trigona, laevia, pallentia. Habitum magis ad *C. polystachyon*, quam ad *C. rotundum*, accedit, stylodiis 3 faciliter distinguendus. — *C. sphacelatus* Kth. ex descr. pluribus notis e. c. achenio et squamis acutiusculis (quae obtusatae et brevissime mucronulatae) recedit et ex synou. Sieb. potius ad formas pallentes *C. rotundi* referendus videtur.

1211. *C. brunneus Sw.* — Guad. in arenosis maritimis: Duch. — Distinctissimus a *C. rotundo* L. proceritate, foliis glaucis saepe ultra 2''' latis carina prominula sebriusculis, spiculis lanceolato-linearibus latere convexiusculis rufo-castaneis, squamis 9—11 nerviis. Umbella involucro 3—6 phyllo inaequali saepe caulem aequante longissime superata, saepius contracta, nunc radiis superne in spicam simplicem patentem abeuntibus, squamis convexiusculis ovatis muticis nervosis concoloribus v. carina pallidioribus, rhacheola alata, alis hyalinis prominulis; achenium convexo-trigonum, squama duplo superatum, stylodiis 3.

cc. Rhacheola internodiis excavato-alatis articulatis. (Syn. *Diclidium Schrad. Ns.*).

+ Spiculis compressiusculis, confertim aggregatis.

1212. *C. ligularis L.* — Ic. Sl. t. 9: status post anthesin. Rottb. gr. t. 11. f. 2. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht.). — Rhacheola articulata, alis achenium amplexantibus, indubitanter ad *Diclidium* pertinet. Exstant duae

formae: altera spiculis 4—8floris, achenio ovali; altera ($\beta.$) spiculis 3—5floris, achenio oblongo, quae, nisi forma achenii et radii expansi obstarent, ad C. coriaceum Schr. (Mariscum Mey. Fl. Esseq.!) referri posset.

†† Spiculis teretiusculis.

1213. *C. odoratus* L. — Ic. Sl. t. 8 et 74. f. 1. — Syn. *C. Sanctae Crucis* Liebm. *C. fastuosus* Desv. ap. Ham. ex diagn. — Guad. in m. Soufrière: Duch.; S. Croix (Liebm.). — Achenium squama duplo brevius. — Excludenda est descriptio *C. odorati* Kth.: differt enim „culmo trigono“ (qui eximie triqueter) et „squamis dorso ferrugineis“ (quae juniores latere ita, mox plane expallescunt, ut ab omnibus scriptoribus exhibetur), tandem Kth. characterem rhacheolae excavato-alatae omittit; excludendum quoque est ex synonymis *Diclidium odoratum* Ns., cui spiculae 15—19florae (quae in nostro 5—7florae).

1214. *C. insignis* Kth. — Guad. (Kth.).

dd. Species non examinatae.

1215. *C. confertus* Sw. — S. Barth. (Wickstr.).

1216. *C. planifolius* Rich. — S. Croix (Vahl).

1217. *C. tenuis* Sw. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).

1218. *C. distans* L. — S. Thom. (Schlecht.).

1219. *C. ferax* Rich. — Monts. (Vahl).

1220. *C. purpurascens* Vahl. — S. Croix (Vahl).

1221. *Kyllingia capillaris* Gr. — Syn. *Mariscus* Vahl. *Schoenus* Sw. — Guad.: Duch. — Squamis 9nerviis differt a Marisco gracili Vahl: Mariscus ad Kyllingiam reducitur eadem ratione, qua Pycreus ad Cyperum, habituque hujus speciei cum Kyllingia monocephala conformi.

1222. *K. filiformis* Sw. — Guad.: Duch. — Squamae 13nerves, achenium matrum trigono-ellipsoideum duplo superans.

1223. *K. incompleta* Jacq. — Syn. *Mariscus elatus* Vahl. — Mart. (Sieb.).

1224. *K. cruciformis* Schr. — Syn. *K. monocephala* Schlecht. sec. Kth. — S. Thom. (Schlecht.), Mart. (Sieb.).

Tr. II. Scirpeae.

Scirpus sect. 1. *Eleocharis*.

1225. *Sc. retroflexus* Poir. — Syn. *Eleocharis* Kth. *Chaetocyperus polymorphus* Ns. *Cyperus depauperatus* Vahl. *Scirpus pusillus* Vahl sec. Ns. —

Gnad. in aquosis: Duch. — Achenium pallens, trigonum, styli trifidi basi fusca triplo minori terminatum. Ab E. chaetaria R. S. Indiae orientalis, quo referendum putabat Kth., distinctus caulibus incurvis et styli basi persistente acuta.

1226. *Sc. caribacus* Rottb. — Ic. Rottb. gr. t. 15. f. 3. — Syn. *Sc. capitatus* W. ex synon. Sl. (non L.). *Eleocharis* R. Br.: partim. *E. maculosa* Kth.: partim. *Eleogenus ochreatus* Ns: etsi radix nostri fibrosa est, tamen vaginae indole et achenio certe recognoscendus. — Guad. in humidis: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), Mart. (Kth.). — Caule compressiusculo striato farcto, achenio nitente atrocastaneo pyriformi-lenticulari, tuberculo parvo pallido et stylo bifido accedit ad *Sc. capitatum* L. (ht. Cliff.) et cum eodem ab auctoribus confunditur, differt vero: caule humili, vaginis mucrone destitutis pallidis, spica pallida compressiuscula pauciflora (floribus 5—10), squamis elliptico-oblongis obtusis superne subcarinatis juxta carinam vireutem hyalino-pallidis, achenio setis pallidis paullo breviori latiori, tuberculo conico acuto apice achenii dilatato plus duplo angustiori.

1227. *Sc. capitatus* L. ht. Cliff. (non sp. plant.). — Ic. Sl. t. 75. f. 2. — Syn. *Sc. geniculatus* L. sp. ex citato primario Sloan. (nec aliorum et exclusa secunda fig. Sl. ad *Sc. plantagineum* spectante). *Eleocharis capitata* R. Br. partim: ex synon. ht. Cliff. et auctorum posteriorum. *E. geniculata* Kth. β . ex synon. Sl. *Eleogenus capitatus* Ns. (exclus. synon. Rottb.). — Guad.: Duch. — Differt a praecedente: caule pedali et ultra, vagina mucronata basi sanguinea, spica globoso-conoidea obtuso-rotundata multiflora (floribus 50—80), squamis concavo-orbiculatis praeter zonam transversam sanguineo-fuscescentem pallidis, nervo tenui sub apice evanido, achenio setis rufescentibus duplo breviori angustiori, tuberculo mamillari mucronato basi latiori apice achenii paullo angustiori. — Nomina in L. spec. adoptata ob confusionem inauditam adoptari non possunt: nam *Sc. capitatus* L. spec. ex ipsa R. Browni observatione Gronovianus El. obtusae Sch. respondet, *Sc. geniculatus* L. spec. triplici ratione antiquandus est, 1^o. quia duas species Sloaneanas (nempe hanc et *Sc. plantagineum*, commiscet, quorum ulterior sec. R. Br. est *Sc. geniculatus* hb. Linn.; 2^o. quia nomen falsum est caule septis non articulato; 3^o. quia *Sc. geniculatus* Auct. ab utraque stirpe Linnaeana diversus est.

1228. *Sc. geniculatus* Sw. (non L.). — Syn. *Eleocharis* Kth. α . (exclus.

synon.) et Ns. — Guad.: Duch. — Habitu cauleque 1— $1\frac{1}{2}$ pedali basi purpurascente accedit ad Sc. palustrem, affinior vero est Sc. rostellato Gr. (Syn. Eleochar. Torr.) et Sc. intermedio Mühl., a quibus caule septato et spica plurimiflora differt. Hac diagnosi illustratur:

Sc. caule tereti subtiliter striato septato, spica conoideo-cylindrica multiflora, floribus 80—150, juniori apice acuta, squamis concavo-planiusculis ovato-oblongis obtusatis hyalino-fuscescentibus superne juxta medianum utrinque zona longitudinali sanguinea notatis, nervo solitario sub apice evanido, stylo trifido, achenio trigono-ellipsoideo pallido disco minuto setas fulcimenti inserto apice in rostellum constricto, tuberculo minuto mamillari rostellum latitudine aequante, setis 4—5 achenium aequantibus.

1229. *Sc. plantagineus L.* — Sw. — Ic. Sl. t. 81. f. 3. — Syn. Limnochloa Ns. Sc. interstinctus Vahl. — Guad.: Duch. — Achenium costis longitudinalibus striatum, tuberculo terminali subulato vix longius, pallidum. — *Sc. plantagineus* Retz Indiae orientalis ex sola iconе Rottboellii (Gr. t. 15. f. 2) distingui nequit, sed sec. R. Br. speciem diversam sistit. — Figura Sloaneana, supra laudata, a Neesio ad speciem affinem (Limnochlo. constrictam ej.) citatur, sed haud dubie nostro respondet.

Obs. *Sc. constrictus* Gr., in Guiana indigenus, characteribus a Neesio in Cyperographia brasiliensi datis certe distinctus, quamquam simillimus, his quoque synonymis firmatur: *Sc. geniculato* Mey. Fl. esseq., Elcoch. mutata Rehb. in Weigelt pl. surin.! (herb. Gotting.), El. geniculata Hostm. pl. surin. nr. 284. a.!

1230. *Sc. mutatus L.* — Sieb. bb. mart.! — Syn. Elcocharis R. Br. Limnochloa Ns.! — Guad.: Duch.; Mart.: Sieb. — *Sc. spiralis* Rottb. Indiae orientalis ex ic. (gr. t. 15. f. 1) distingui non potest, sed sec. Kth. setis hypogynis glabris recedit.

Sc. sect. 2. Isolepis.

1231. *Sc. articulatus L.* — S. Croix (Kth.).

Sc. sect. 3. Fimbristylis.

1232. *Sc. annuus* All. — Syn. Fimbristylis laxa Vahl. F. villosa Kth.: forma pubescens. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht. sec. Kth.). Achenium costis longitudinalibus crebris, quales etiam in speciminibus boreali-americanis.

1233. *Sc. ferrugineus* L. — Ic. Sl. t. 77. f. 2. — *Fimbristylis* Vahl. — Guad.: Duch.; S. Thom. (Schlecht. sec. Kth.).

1234. *Sc. amentaceus* Gr. — Ic. Rudge guian. t. 19. — Syn. *Cyperus* Rudg. *Trachelostylis* Ns. — Guad.: Duch. — Ab affini *Fimbristylis* com-planata Lk. hunc achenio muricato recedere, recte statuit Ns. — Articulis rhacheolae (sicut in *Cyperi* speciebus) in alas productis a ceteris differt, quae alae, si squamuulis *Hypolytri* responderent, generis peculiaris a *Cypero* squamis quadrifariis distincti typum exhiberent.

1235. *Abildgaardia monostachya* Vahl. — Ic. Sl. t. 79. f. 2. — Guad.: Duch.

1236. *Fuirena umbellata* Rottb. — Ic. Rottb. gr. t. 19. f. 3. — Guad.: Duch. *Tr. III. Schoeneae.* Spica pauciflora, squamis inferioribus vacuis.

Rhynchospora sect. 1. *Dichromena.* Spiculae capitatae, capitulo involucrato. Setae hypogynae O.

1237. *Rh. stellata* Gr. — Ic. Sl. t. 78. f. 1. — Syn. *Schoenus* Lam. Sw. *Dichromena leucocephala* Mich. — Guad.: Duch.

Rh. sect. 2. *Spermndon.* Spiculae fasciculatae. Setae hypogynae O. Achenium parvirostre.

1238. *Rh. pusilla* Gr. — Ic. Sw. Fl. t. 6. — Syn. *Schoenus* Sw. *Dichromena* Kth. — Guad.: Duch.

Rh. sect. 3. *Haloschoenus* Ns. Spiculae corymbosae. Achenii rostrum decurrens.

1239. *Rh. micrantha* Vahl. — Syn. *Dichromena* Kth. *Haloschoenus* sparsus Ns. — Guad. in humidis reg. inf. m. Mart.: Duch.

Rh. sect. 4. *Mitrospora* Liebm. Setae obsoletae. Stylus apice bidentatus. Achenii rostrum conicum basi solutum.

1240. *Rh. polyphylla* Vahl. — Guad. in m. Soufrière pr. S. Jacob: Duch.; Montserr. (Vahl), Mart. (Sieb.).

Rh. sect. 5. *Haplostylis* Ns. Spiculae capitatae. Setae elongatae. Stylus apice bidentatus.

1241. *Rh. polyccephala* Wydl. — Ic. Ns. Cyperogr. bras. t. 12. — Syn. *Ephippiorhynchium* Ns. — Guad.: Duch.

Rh. sect. 6. *Calyptrostylis* Ns. Spiculae corymbosae. Setae elongatae. Stylus apice bidentatus. Rostrum achenii elongatum.

1242. *Rh. aurea* Vahl. — Ic. Rottb. gr. t. 21. f. 1. Rudge guian. t. 18. Ns. Cyperogr. bras. t. 13. — Syn. *Calyptrostylis florida* Ns. — Guad. ad ripas torrentium: Duch. — Exstant duae formae, altera panicula composita, spiculis fasciculatis, altera corymbosa, spiculis dense capitulatis, sed achenium utrius idem et cum ic. Neesiana conforme.

Rh. sect. 7. Eurhynchospora. Setae elongatae. Stylus bifidus.

1243. *Rh. glauca* Vahl. — Mart. (Sieb.).

1244. *Cladium occidentale* Schrad. — Syn. *Schoenus Cladium* Sw. — Guad. in paludosis: Duch. — „Herbe coupante“.

1245. *Machaerina restioides* Vahl. — Syn. *Schoenus* Sw. — Guad.: Duch. Tr. IV. Sclerieae.

1246. *Scleria pratensis* Ns. — Syn. *Sel. communis* Kth. — Mart. (Kth.).

1247. *Scl. microcarpa* Ns. — Mart. (Kth.).

1248. *Scl. filiformis* Ns. — S. Thom. (Schlecht.).

1249. *Scl. mitis* Sw. — Ic. Ns. Cyperogr. bras. t. 25. — Syn. *Ophryoscleria mitis* Ns. O. lucida Ns. — Guad.: Duch.

Liliaceae.

Tr. I. Asphodeleae.

1250. *Aloe barbadensis* Mill. — Syn. *A. perfoliata* Wst. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.).

Tr. II. Amaryllideae.

1251. *Anaryllis tubispatha* Gawl. — Guad.: Duch. — Exstant praeter normalem formam specimina perigonio breviori brevius pedicellato et stylo exserto.

1252. *A. equestris* L. — Bot. mag. t. 305. — Syn. *A. Belladonna* Sw. (non L.) et Mey. Fl. Esseq.! *Hippeastrum* Herb. *H. occidentale* Roem. — Guad. in cultis: Duch.

1253. *Pancratium caribaeum* L. — Ic. Bot. mag. t. 826. Linn. Transact. 2. t. 11. — Syn. *P. declinatum* Jacq. *P. patens* Red. *Hymenocallis caribaea* Herb. *H. Sloanei* Roem. — Guad.: Duch.; S. Barth. (Wickstr.). — „Lys du pays“.

1254. *Agave americana* L. — S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.).

1255. *Fourcraea gigantea* Vent. — Ic. Jacq. ic. rar. t. 379. — Syn. *Agave foetida* L. — Guad.: Duch. — Flores in bulbillos mutantur, ut in

Agave vivipara. Perigonium ad medium globum (nec 6phyllum, ut in ebar. gen. ap. Kth.), plane ut in Agave, sed stamna inclusa. — „Ex fibra funes praeparantur“: Duch. — „Karatas“.

Smilaceae.

1256. *Cordyline Sieberi* Kth. — Guad.: Duch.; Mart. (Kth.).

1257. *Smilax cuspidata* Duh. — Ic. Plum. amer. t. 85. — Guad.: Duch. — Bacca mucronata, nigra. A Sm. oblongata Sw. differt nostra foliis inermibus latioribus et pedunculis umbelliferis petiolum paullo excedentibus.

Dioscoreae.

1258*. *Dioscorea alata* L. — Ic. Wight ic. 3. t. 810. — Guad.: Duch.

1259. *D. cayennensis* Lam. — Syn. *D. Berteroana* Kth. — Guad.: Duch. — Helmia est ex definitione generis Kunthiani minime adoptanda: nam ala seminis nunc basilaris nunc semen cingens tantummodo characteres specierum dat, ne sectionum quidem, quae e stadio formatione derivandae sunt, formisque mediis (e. c. in *D. adenocarpa* et *D. piperifoliae* varietatibus) utrumque seminum genus conjungitur. — Folia eximie variabilia ab hastatis ad figuram auriculis amissis basi subtruncato-ovatam, nervis 7—9, extimo bifido aut fere indiviso, lineolis pellucidis nunc creberrimis nunc obsoletis. Spica fructifera matura elongata spithamea, capsulis triquetro-oblongis basi rotundatis apice rotundato-acutiusculis, loculis 9—12^{'''} longis, 3—4^{'''} latis, epicarpio fusco aspero, endocarpio pergammeno, semine quadrato-oblongato complanato (3^{'''}:2^{'''}), ala marginali destituto, alam basilarem rotundatam duplo superante.

1260*. *D. trifida* L. — Guad.: Duch.

Obs. *D. luteae* Mey. Fl. Esseq.! est synonyma *D. heptaneura* Vell. Kth. (*D. sativa* Gr. in Fl. bras.).

1261. *Rajania angustifolia* Sw. — Guad.: Duch.

Irideae.

1262. *Cipura martinicensis* Kth. — Ic. Bot. mag. t. 416. — Guad. in graminosis humidis reg. inf. m. Mart.: Duch.; Mart. in pratis montanis m. Nov. Dec. (Jacq.).

1263. *C. Sabina* Lindl. — S. Thom. (Lindl.).

1264. *Sisyrinchium latifolium* Ait. — Syn. *Moraea plicata* Sw. — Guad. (Wickstr.).

*Haemodoraceae.*1265. *Xiphidium albidum* Lam. — S. Christ. (Sw.).*Bromeliaceae.*1266. *Bromelia Pinguin* L. — Ic. Red. Lil. t. 396. — Guad. in m. Soufrière: Duch.; S. Thom. (Schlecht.), S. Croix (Wst.).1267. *B. Karatas* L. — Mart. (Jacq.).1268. *B. bracteata* Sw. — Guad. in arboribus: Duch. — „Folia numerosa, ensiformia, rigide coriacea, apice spinescentia, margine spinosa, spinis brevibus recurvis nigricantibus“: Duch.1269. *Pitcairnia angustifolia* Ait. — S. Croix (Schult.).1270. *P. bromeliifolia* l'Hér. — Guad. (Wickstr.).1271. *Tillandsia usneoides* L. — S. Croix (Wst.).1272. *T. recurvata* L. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).1273. *T. fasciculata* Sw. — Guad.: Duch.1274. *T. paniculata* L. — Guad., S. Barth. (Wickstr.).1275. *T. utriculata* L. — Sl. 1. p. 188. VI. — Guad.: Duch. — „Ananas bâtarde“.1276. *T. mutans* Sw. — Guad. (Wickstr.).1277. *T. nitida* Hook. — Guad. in sylvis humidis reg. mont. pr. Morne à l'eau: Duch. — „Variat spica simplici et ramosa; flores albi fructusque vix pollicares“: Duch. — „Ananas bâtarde“.1278. *T. monostachya* L. — Ic. Plum. descr. t. 238. f. 1: inflorescentia ramosa. — Guad. in arboribus et fruticibus: Duch. — Descriptio Linnaea recedit spica simplici, magisque nostrae conformis est diagnosis T. polystachyae L., sed citatum Plumieri apud priorem uomina castigat.1279. *Caraguata lingulata* Lindl. — Mart. (Jacq.).1280. *C. serrata* Schult. — Mart. (Schult.)*Pontederiaceae.*1280. *Heteranthera reniformis* R. P. — Ic. R. P. t. 71 fig. sup. — Guad.: Duch.*Scitamineae.*

Tr. I. Zingiberaceae.

1281. *Rencalmia occidentalis* Gr. — Ic. Sl. t. 105. f. 1: verosimiliter. —

Syn. *Alpinia* Sw. — Guad. in sylvis ad ripas torrentium reg. mont.: Duch. — Proxima R. aromaticae (*Alpin.* Jacq. fragm. t. 74. 75), distincta capsula ovoidea (nec globosa) et rhachi pubescente; R. exaltata L. rhacheos pube convenit, at ex specim. essequeb. (*Alpin.* Mey !) differt a nostra praeter staturam excelsam flore duplo majori (in ic. *Rosc.* rubro). — „Scapus 1—2pedalis, flore luteo, nectario bifido; semina pulpa crocea induta; odor totius plantae aromaticus“: Duch.

1282. *Costus glabratus* Sw. — Guad. in aquosis: Duch. — „Caulis 4—6pedalis, calyce rubente apice tridentato, dentibus obtusis, corolla alba bipollicari, nectario ad fundum rubro-luteoque-maculato“: Duch. Conferatur igitur *C. niveo-purpureus* Jacq., in ins. Mart. indigenus: *C. spicatus* Jacq. corolla rubra et bracteis carinatis recedunt.

1283. *C. spicatus* Jacq. — Guad. (Wickstr.), Mart. ad torrentes reg. mont. m. Sept. Oct. (Jacq.).

1284. *C. cylindricus* Jacq. — Mart. (Jacq.).

Tr. II. Cannaceae.

1285. *Maranta arundinacea* L. — Guad., S. Barth. (Wickstr.), Domini. (Sl.).

1286. *M. Arouma* Jacq. — Ic. Jacq. fragm. t. 73. Rudg. guian. t. 37. — Syn. *M. petiolata* Rudg. *M. surinamensis* Miq.! in pl. Hostm. — Guad. in reg. mont.: Duch. — Nostra ab utraque iconে recedit vagina folii ad basin petioli restricta: quem characterem taeniam in speciminibus Hostmannianis variabilem video. — *Calathea polyphylla* Poepp. Endl. (t. 131) et *C. leucophaea* P. E. (t. 129) parum, si omnino, a *M. Arouma* diversae sunt, certe ad idem genus revocandae.

1287*. *Canna indica* L. — Ic. Bot. reg. t. 776. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.).

Musaceae.

1288. *Heliconia psittacorum* L. — Guad. in cultis m. Mart.: Duch.

1289. *H. caribaea* Lam. — Guad. (Wickstr.).

Orchideae.

Trib. I. Malaxideae.

1290. *Pleurothallis ruscifolia* R. Br. — Guad. (Wickstr.), Mart. (Jacq.).

1291. *Specklinia floribunda* Lindl. — Mart. (Sieb.).

1292. *Lepanthes tridentata* Sw. — Guad. in reg. moutana: Duch. — Specimina deflorata, racemis in apice caulis vaginati fasciculatis.

1293. *Stelis ophioglossoides* Sw. — Guad. (Wickstr.), Mart. (Jacq.).

Trib. II. Epidendreae.

1294. *Epidendrum bifidum* Sw. — S. Thom. (Lindl.), S. Croix (Wst.), S. Christ., S. Barth. (Sw.).

1295. *E. ciliare* L. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 209. — Guad.: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Jacq.).

1296. *E. cuspidatum* Lodd. — Domin. (Lindl.).

1297. *E. ramosum* Jacq. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 202. — Guad. in reg. mont. super arboribus: Duch.; Mart. (Jacq.).

1298. *E. umbellatum* Sw. — Syn. *E. difforme* Jacq. — Mart. (Jacq.).

1299. *E. fuscatum* Sw. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 208. — Syn. *E. anceps* Jacq.: a nostro foliis longioribus acutioribus recedens. — Guad.: Duch.; Mart. (Jacq.).

1300. *E. nocturnum* L. — Mart. (Jacq.).

1301. *E. crassifolium* Lindl. — Guad. in sylvis montanis: Duch.

1302. *E. secundum* L. — Mart. (Jacq.).

1303. *E. rigidum* Jacq. — Mart. (Jacq.).

1304. *Isochilus linearis* R. Br. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 201. — Guad. in sylvis super arboribus: Duch.; Mart. (Jacq.).

1305. *I. globosus* Lindl. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 203. — Guad. in m. Soufrière: Duch.; Mart. (Jacq.).

1306. *Brassavola cucullata* R. Br. — Guad.: Duch.

1307. *B. nodosa* Lindl. — Ic. Jacq. amer. pict. t. 213. — Guad.: Duch.

1308. *B. subulifolia* Lindl. — Nevis (Lindl.).

1309. *Tetramicra rigida* Lindl. — Désirade: Duch.

Trib. III. Vandeae.

1310. *Ornithidium coccineum* Salisb. — Mart. (Jacq.).

1311. *Maxillaria palmifolia* Lindl. — Guad. (Wickstr.).

1312. *Cyrtopera Woodfordii* Lindl. — Guad. in reg. inf.: Duch.; Mart. (Lindl.).

1313. *Jonopsis testiculata* Lindl. — Guad.: Duch.

1314. *Oncidium tetrapetalum* W. — Guad. (Wickstr.).

1315. *O. altissimum* Sw. — Guad. (Wickstr.), Mart. (Jacq.).

1316. *Leochilus cochlearis* Lindl. — Guad. in reg. mont.: Duch.

1317. *Dichaea glauca* Lindl. — Guad. in sylvis reg. mont. super arboribus: Duch.

Trib. IV. Ophrydeae.

1318. *Habenaria maculosa* Lindl. — Guad in graminosis humidis: Duch.

Trib. V. Neottieae.

1319. *Cranichis muscosa* Sw. — Domin. (Lindl.). — Cr. ovata Wickstr. sec. Lindl. forte ej. var.: Guad. (Wickstr.).

1320. *Prescottia stachyoides* Lindl. — Guad. (Wickstr.).

1321. *Spiranthes tortilis* Rich. — Ic. Sw. Fl. t. 28. e. — Guad.: Duch. — Paullo recedit labello angustiori.

1322. *Stenorhynchus speciosus* Rich. — Ic. Sl. t. 103. f. 3. Jacq. ic. rar. t. 600. — Guad.: Duch.

1323. *Pelexia spiranthoides* Lindl. — Guad. (Wickstr.).

1324. *Physurus elatior* G. Rehb. — Guad. in reg. mont.: Duch. — Caulis triqueter, folio subsessili.

1325. *Ph. plantagineus* Lindl. — Guad. (Wickstr.), Domin. (Lindl.), Mart. (Jacq.).

Lycopodiaceae.

1326. *Lycopodium rigidum* W. — Syn. L. Sieberianum Sprg. — Guad. (Wickstr.), Mart. (Sieb.).

1327. *L. reflexum* Lam. — Ic. Kz. Farnkr. t. 90. — Guad. in reg. mont.: Duch.; Mart. (Sprg.).

1328. *L. myrsinites* Lam. — Domin. (Sprg.).

1329. *L. linifolium* L. — Guad., Mart. (Sprg.).

1330. *L. taxifolium* Sw. — Ic. Hook. Grev. ic. fil. 2. t. 131. — Guad. in m. Soufrière super arboribus pr. S. Jacob: Duch.

1331. *L. dichotomum* Jacq. — Ic. Jacq. ht. vind. 3. t. 45 et amer. pict. t. 252. — Guad. in m. Soufrière: Duch.; Mart. (Jacq.).

1332. *L. verticillatum* L. — Syn. L. acerosum Sw. — Guad. (Wickstr.). Mart. (Sieb.).

1333. *L. funiforme* Bor. — Guad. (Sprg.).

1334. *L. passerinoides* Kth. — Guad. (Sprg.), Mart. (Sieb.).
 1335. *L. aqualupianum* Spr. — Guad. (Sprg.).
 1336. *L. cernuum* L. — Guad. in terra m. Soufrière: Duch.; Mart. (Sprg.).
 1337. *L. curvatum* Sw. — Guad. in arboribus m. Soufrière pr. S. Jacob:
 Duch.; Domin. (Sprg.), Mart. (Sieb.).
 1338. *L. clavatum* L. — Guad. (Sprg.).
 1339. *L. carolinianum* L. — Guad. (Sprg.).
 1340. *Selaginella albonitens* Spr. — Guad.: Duch.
 1341. *S. rotundifolia* Sprg. — Guad., Mart. (Sprg.).
 1342. *S. flabellata* Sprg. — Guad. in reg. mont.: Duch.; Domin. (Sprg.).
 1343. *S. substipitata* Sprg. — Guad. in reg. mont.: Duch.; Domin. (Sprg.).
 1344. *S. stolonifera* Sprg. — Domin. (Sprg.).
 1345. *Psilotum nudum* Gr. — Syn. *Lycopodium* L. — Guad. in sylvis
 paludosis super arboribus: Duch.; Mart. (Sprg.).

*Filiées.**Tr. I. Marattiaceae Kaulf.*

1346. *Danaca nodosa* Sm. — Ic. Schk. t. 151. Hook. Grev. t. 51. —
 Guad. in reg. mont. alt. 2000': Duch.

1347. *D. stenophylla* Kz. — Ic. Kz. Farnkr. t. 28. — Guad. in sylvis
 reg. mont. alt. 2000': Duch. — Venis plerisque simplicibus differt a praecedente.

1348. *Marattia laevis* Sm. — Domin. (Kaulf.).

Tr. II. Schizaeaceae Mt.

1349. *Aneimia adiantifolia* Sw. — Ic. Hook. Grev. t. 16: pinnis obtu-
 sioribus. — Guad.: Duch.

Tr. III. Gleicheniaceae R. Br.

1350. *Mertensia pubescens* W. — Ic. Hook. Grev. t. 15. — Syn. *M.*
immersa Kaulf. — Guad. in reg. inf. m. Soufrière: Duch.

1351. *M. furcata* Sw. — Guad. in m. Soufrière: Duch.

1352. *M. glaucescens* W. — Ic. Hook. Grev. t. 14. — Syn. *Gleichenia*
Hermannii Hook. Grev. — Guad. in graminosis reg. inf.: Duch.

*Tr. IV. Polypodiaceae Endl.**Subtr. 1. Cyatheaceae Endl.*

1353. *Hemitelia Kohautiana* Kz. in Bot. Zeit. 1844. p. 297. — Guad.

in sylvis montanis: Duch. — Recte monente Kunze ab *H. grandifolia* Spr., quacum junxerat Hook., sec. ej. iconem (spec. filic. t. 14. B.) differt venis 3- (nec 2-) partitis.

1354. *Alsophila aspera* R. Br. — Ic. Hook. sp. fil. t. 9. 13. Mart. crypt. bras. t. 48. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; Montserr. (Kaulf.). — Exstat quoque forma pinnulis minus profunde divisis.

1355. *A. phalerata* Mt. β . *alutacea* Kz. — Guad., Domin. (Hook.).

1356. *Cyathea arborea* Sm. — Guad. (Wickstr.), Mart. (Kaulf.).

1357. *C. muricata* W. — Mart. (Sieb. ex Kz. l. c. p. 280).

Subtr. 2. Dicksonieae.

1358. *Dicksonia adiantoides* W. — Syn. *D. Plumieri* Hook. — Guad. in m. Soufrière alt. 3300': Duch. Auctoribus Hook. et Kz. a *D. adiantoide* Hook. (sp. filic. t. 26. B.) diversa, nostra vero ab eadem icone nounisi soris in incisura solitariis (nec 1—3) recedit.

1359. *D. cornuta* Kaulf. — Mart. (Sieb. ex Kaulf. l. c. 1845. p. 818).

Subtr. 3. Lindsaeae Prl.

1360. *Lindsaea trapeziformis* Dry. — Ic. Linn. Transact. 3. t. 9 et 7. f. 2. — Guad.: Duch.

1361. *L. guianensis* Dry. — Guad. (Wickstr.).

Subtr. 4. Pteroideae.

1362. *Adiantum obliquum* W. — Hook. — Ic. Hook. Grev. t. 190. — Syn. *A. Kaulfusii* Kz. (forma glaucescens). — Guad. (Hook.), Montserr. (Kaulf.), Mart. (Sieb.).

1363. *A. pulverulentum* L. — Mart. (Kaulf.).

1364. *A. villosum* L. — Ic. Schk. t. 120. — Guad. (Wickstr.).

1365. *A. tetraphyllum* W. (ex synon.). — Syn. *A. prionophyllum* Hook. *A. ternatum* Moritz fil. caracas.! — Guad. (Hook.), Mart. (Sieb.).

1366. *A. intermedium* Sw. — Guad. (Wickstr., Hook.), Domin. (Hook.).

1367. *A. triangulatum* Hook. (non Kaulf.). — Guad. in sylvis humidis: Duch. — Nomen conservari potest, etsi *A. triangulatum* Kaulf. planta distincta est, tamen praecedentis sec. Kz. synonyma: speciem nostram ad *A. villosum* L. retulerat Kz., et revera variat soris continuis, sed optime distincta est stipite elongato nudo inferne tetragono (qui in *A. villoso trigonus*).

1368. *A. capillus veneris* L. — Domin. (Hook.).
1369. *A. tenerum* Sw. — Guad. in muris: Duch.
1370. *Cheilanthes radiata* J. Sm. — Syn. *Adiantum* L. — Guad. (Wickstr.), Mart., Domin. (Sieb.).
1371. *Hypolepis repens* Prl. — Ic. Plum. fil. t. 12. Hook. sp. fil. t. 90. B. — Syn. *Louchitis* L. — Guad. in m. Soufrière: Duch.; Mart. (Sieb.).
1372. *Pteris grandifolia* L. — Ic. Schk. t. 89: peccat venis non reticulatis. — Guad. in sylvis humidis reg. mont: Duch.; Mart. (Fée).
1373. *Pt. longifolia* L. Guad. (Wickstr.).
1374. *Lonchitis aurita* L. — Mart.
1375. *L. hirsuta* L. — Mart.
- Subtr. 5. Blechnoideae.*
1376. *Taenitis angustifolia* Spr. — Syn. *Pteris* Sw. *Pteropsis* Desv. — Guad. in m. Soufrière super arboribus: Duch.
1377. *T. lanceolata* Kaulf. — Syn. *Pteris* L. *Pteropsis* Desv. — Mart. (Kaulf.).
1378. *T. linearis* Kaulf. — Syn. *Pleurogramma* Prl. — Guad. in sylvis montanis super arboribus: Duch. — Insignis frondis parte sorifera angustata involuta (margine fere indusium referente); quo charactere eximie accedit ad Hymenolepidem, parte sterili a sorifera frondis magis distincta parum diversam.
1379. *Xiphopteris serrulata* Kaulf. — Ic. Schk. t. 7. fig. inf. dextr. Fée Polyp. t. 10. B. — Guad. in sylvis m. Soufrière super arboribus: Duch.
1380. *Antrophyum lanceolatum* Kaulf. — Ic. Plum. fil. t. 127. B. Schk. t. 18. dextr. — Guad.: Duch.; Mart. (Kaulf.).
1381. *Blechnum occidentale* L. — Ic. Schk. t. 108. b. — Syn. *B. cartilagineum* Schk. — Guad.: Duch. (forma iconi Schkuhrianae respondens); Mart. (Sieb.).
1382. *B. volubile* Kaulf. — Guad. in reg. mont.: Duch. — Convenit cum specimin. Kz.
1383. *Lomaria l'Herminieri* Bor. — Ic. Kz. Farnkr. t. 73. — Guad. in sylvis m. Soufrière: Duch.
1384. *L. Plumerii* Desv. — Mart. (Sieb.).
1385. *L. striata* W. — Mart. (Sieb.).

1386. L. Ryani Kaulf. — Monts. (Kaulf.).

1387. L. rufa Spr. — Guad. (Wickstr.).

1388. *Stenochlaena sorbifolia* I. Sm. — Ic. Plum. fil. t. 117. — Syn.

Acrostichum L. *Lomaria* Kaulf. — Guad. in sylvis pr. Morne à l'eau: Duch.; Montserr., Mart. (Kaulf.).

Subtr. 6. Acrosticheae.

1389. *Acrostichum latifolium* Sw. (ex observ. Hook. et Grev. ad t. 237). —

Ic. Raddi t. 15. f. 4. — Syn. A. Lingua Radd. — Guad. in sylvis montanis: Duch.

1390. A. undulatum W. — Mart. (Sieb.).

1391. A. apodum Kaulf. — Montserr. (Kaulf.).

1392. A. martinicense Desv. — Mart. (Desv.).

1393. A. longifolium Jacq. — Mart. (Jacq.).

1394. A. erinitum L. — Ic. Hook. Grev. t. 1. Plum. fil. t. 125. — Guad. in sylvis montanis super arboribus: Duch.; Mart. (Plum.).

1395. A. aureum L. — Ic. Schk. t. 1. dextr. — Guad. in paludosis: Duch.; S. Croix (Wst.).

1396. A. acuminatum W. — Mart. (Plum.).

1397. *Polybotrya cervina* Kaulf. — Guad. (Fée), Mart. (Kaulf.).

Subtr. 7. Asplenieae.

1398. *Gymnogramme calomelanos* Kaulf. — Ic. Schk. t. 5. sup. — Guad., v. c. in m. Soufrière: Duch.; S. Croix (Wst.), S. Barth. (Wickstr.), Mart. (Sieb.). — Exstat quoque forma tenuisecta, segmentis angustioribus.

1399. *G. tartarea* Desv. — Guad.: Duch.

1400. *G. chrysophylla* Desv. — Guad. in m. Sonfrière: Duch.; Mart. (Sieb.). — „Fougère dorée“.

1401. *G. l'Herminieri* Bor. — Guad. (Kz.).

1402. *G. palmata* Lk. — Syn. *Hemionitis* L. — Guad. (Wickstr.), S. Croix (Wst.), Mart. (Sieb.).

1403. *Asplenium serratum* L. — Ic. Schk. t. 64. — Syn. A. integrum Fée. — Guad.: Duch. — Characteres, quibus Fée A. integrum et surinamense distinguit, plane fallaces sunt.

1404. A. *marginatum* L. — Mart. (Plum.).

1405. A. *cultrifolium* L. — Mart. (W.).

1406. *A. salicifolium* L. — Guad. (Wickstr.).
β. gibbosum Féé, basi folioli superiori in auriculam magis producta. — Guad. in m. Soufrière: Duch. — Fronde plane aequale *A. eroso* L. ex Ic. Sl. t. 33. f. 2, sed ei caulis hirtus apud Kaulf.
1407. *A. obtusifolium* L. — Mart. (W.).
1408. *A. abscissum* W. — S. Thom. (W.).
1409. *A. cirrhatum* Rich. — Guad. (Wickstr.).
1410. *A. zamiifolium* W. — Syn. *A. falcatum* Sw. (non Lam.). — Guad. in m. Soufrière: Duch. — Species Willdenowiana (non Kz.) est ex observatione (Sp. pl. 5. p. 325) *A. zamiifolium* W. ab *A. falcato* stipite paleaceo distinguente, nec non sec. notam apud Kz. (Farnkr. 1. p. 251): *A. falcatum* Lam. Indiae orientalis (Burm. thes. zeyl. 43), valde simile, stipite nudo differre.
1411. *A. dentatum* L. — Ic. Hook. Grev. t. 72. — Guad.: Duch.
1412. *A. recognitum* Kz. — Ic. Plum. fil. t. 46. — Guad. in sylvis humidis reg. mont. ad trunco: Duch.
1413. *A. pumilum* Sw. — Mart. (Sieb.).
1414. *A. bissectum* Sw. — Mart. (Sw.).
1415. *A. striatum* L. — Mart. (W.).
1416. *A. martinicense* W. — Mart. (W.).
1417. *A. cicutarium* Sw. — Guad. (Wickstr.).
1418. *A. myriophyllum* Spr. — Syn. *Darea* W. — Guad. pr. Morne à l'eau: Duch. — Proximum *A. cicutario*, rhachi marginata differt.
1419. *Diplazium plantagineum* Sw. — Ic. Schk. t. 85. sin. — Guad. in m. Soufrière: Duch.
1420. *D. undulosum* Sw. — Syn. *Callipteris* Prl. — Mart. (Plum.).
1421. *Meniscium reticulatum* Sw. — Ic. Plum. amer. t. 9. — Guad.: Duch.; Mart. (W.).
1422. *M. sorbifolium* W. — Guad. (Wickstr.), Mart. (Jacq.).
1423. *Grammitis marginella* Sw. — Ic. Schk. t. 7. partim. — Syn. *G. limbata* Féé: forma fronde undulata. — Guad. in m. Soufrière super arboribus: Duch.

Subtr. 8. Polypodieae.

†. *Eleutherophlebia*.

1424. *Polypodium trichomanoides* Sw. — Syn. *P. serricula* Féé. — Guad. (Fée).
1425. *P. jubiforme* Kaulf. — Syn. *P. saccatum* Féé. — Guad. (Fée). Mart. (Sieb.).
1426. *P. cultratum* W. — Mart. (W.).
1427. *P. venustum* Desc. — Ic. Plum. fil. t. 85. — Syn. *P. tenuiculum* Féé ex diagn. et loco. — Guad. in sylvis montanis super arboribus: Duch. — Icon Plum., vulgo ad *P. tenuifolium* W. (quod diversum) citata, hujus loci videtur. Synonymon Féei a Mett. *P. jubiformi* approximatur, sed diagnosis nostro filici respondet.
1428. *P. pendulum* Sw. — Guad. (Mett.).
1429. *P. Adenophorus* Hook. Arn. — Guad. (Mett.).
1430. *P. suspensum* L. — Guad.: Duch.; Mart. (W.).
1431. *P. asplenifolium* L. — Mart. (W.).
1432. *P. taxifolium* L. — Mart. (W.).
1433. *P. pectinatum* L. — Ic. Schk. t. 17. b. — Syn. *P. Schkuhrii* Radd. — Guad.: Duch.; Mart. (W.). — Forma Linnaei ex ic. Plum. (fil. t. 83) parum a nostra, quae Schkuhriana est, recedit pinnis e basi paullo dilatatis. Species contra eos, qui ex nervatura genera filicum artificialia derivarunt, grave argumentum dat: nam exstant formae (in istimo panamensi lectae), ubi venae juxta marginem pinnarum hinc inde ansas formant, aliae vero pinnae omnino ut in speciminibus guadalupensis dichotomiam liberam ostendunt (Syn. *Gonio-phlebium pectinatum* J. Sm.!).
- †. *Dictyophlebia*.
- o. Venis apice incrassatis.
1434. *P. incanum* Sw. — Ic. Schk. t. 11. b. — Guad. in sylvis super arboribus: Duch.
1435. *P. loriceum* L. — Guad. (Mett.), Mart. (Sieb.).
1436. *P. chnoodes* Spr. — Guad., Mart. (Mett.).
1437. *P. nerifolium* Schk. — Ic. Schk. t. 15. — Guad. super arboribus: Duch.
1438. *P. glaucophyllum* Kz. — Ic. Kz. Farnkr. t. 93. — Guad.: Duch.
1439. *P. repens* Sw. — Syn. *P. Phyllitidis* Kz. in Kappl. pl. surin. nr. 1386!: forma fronde latiori. — Guad.: Duch.; Mart. (Sw.).

1440. *P. piloselloides* L. — Ic. Plum. fil. t. 118. — Guad. in reg. mont. super arboribus: Duch.; S. Thom., Mart. (W.).
1441. *P. serpens* Sw. — S. Croix (Wst.).
1442. *P. salicifolium* W. — Guad. in sylvis montanis: Duch.
1443. *P. lycopodioides* L. — Ic. Plum. fil. t. 119. Schk. t. 8. c. dextr. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; Mart. (W.).
1444. *P. aureum* L. — Ic. Schk. t. 12. inf. — Guad. super arboribus: Duch.; S. Croix (Wst.). Exstat. forma soris biserialibus et segmentis frondis remotissime serrulatis, venarum inde cum typica conveniens.
1445. *P. dulce* Sw. — Mart. (W.).
1446. *P. drynarioides* Gr. (Chrysopteris) caudice repente paleis ferrugineis setaceis onusto, fronde stipitem nudum subaequante coriacea glabra subtus glaucescente profunde pinnatifida, segmentis patentibus lanceolatis obtusiusculis marginatis remote serratis, terminali longiori, serraturis adpressissimis, sinubus rotundatis v. obtusiusculis, areolis venarum non seriatis clausis, venis utrinque arce prominulis versus marginem raro appendiculatis, soris rotundis majusculis, plerisque uniseriatis costae approximatis ex appendicularum pari oriundis, in segmento terminali biseriatis. — Guad.: Duch. — Habitus *P. vulgaris*, at vulgo elatior: forma ejus ex diagn. videtur Chrysopteris trilobata Fée, nec non quam proxime accedit ad *P. glaucinum* Mart. Gal. (t. 5. f. 1), ulterius comparandum, apud Metten. omissum.
1447. *P. crassifolium* L. — Ic. Plum. fil. t. 130. — Guad. in sylvis ad truncos arborum senilium: Duch.; Mart. (Sieb.).
- oo. Venis apice aequalibus.
1448. *P. trifurcatum* L. — Mart. (Sieb.).
1449. *P. scolopendroides* L. — Syn. *Goniopteris affinis* Fée. — Fronde basi pinnata differt a *P. trifurcate* L. (Hook. Grev. t. 42): ceterum multo variabile est lobis integris et crenatis, venis simplicibus et furcatis iisque distinctis et conjugatis; *P. incisum* Sw. distinguere nescio.
1450. *P. crenatum* Sw. — Ic. Plum. fil. t. 111. — S. Croix (Wst.), Mart. (Sieb.).
1451. *P. tetragonum* L. — Ic. Plum. fil. t. 121. Schk. t. 18. b. — Guad.: Duch.

1452. *P. asplenoides* Sw. — Ic. Sl. t. 43. f. 2. — Guad.: Duch.

1453. *P. flavopunctatum* Kaulf. — Ic. Sl. t. 50. f. 1. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; Monts. (Kaulf.), Mart. (Sieb.). — Icon Sloanei, a Willd. ad Aspidium invisum Sw. citata, haud dubie hujus loci est.

1454. *P. oblitteratum* Sw. — Guad. (Wickstr.).

1455. *P. decussatum* L. — Ic. Plum. fil. t. 21. — Guad. in sylvis montanis: Duch.; Monts. (Kaulf.), Mart. (Sieb.).

1456. *P. Sloanei* Kz. (non Desv.). — Ic. Sl. t. 57. f. 3. — Guad. in sylvis udis pr. Morne à l'eau: Duch. — Kunze figuram Sloanei non citaverat, sed descriptio ejus (Linnaea 9. p. 51) ipsam significat, quam a fig. 1 et 2. similibus Sl. stipite paleaceo distinguit. *P. Sloanei* Liebm., cui venae furcatae dantur, excludendum est.

† Eleutherophlebia.

o. Soris terminalibus, venis apice incrassatis.

1457. *Aspidium mucronatum* Sw. — Ic. Schk. t. 29. c. — Guad. in sylvis montanis: Duch. — Variat forma pinnarum, sed auricula ejus sursum porrecta acuta dignoscitur.

Obs. Venae furcatae, ramo breviori apice sorifero, seriem specierum naturalem constituant, neque vero indusii fabrica, ex qua genera mere artificialia, conjunctissimas species dilacerantia, formari solent: ita *A. mucronatum* ex indusio peltato *Polystichum*, *A. acutum* et neglectum i. laterali subrotundo *Nephrolepis*, *A. punctulatum* et acuminatum i. reniformi *Lepidoneuron* (Fée), nervatura habituque intime connectuntur.

1458. *A. acutum* Schk. — Ic. Schk. t. 31. — Guad.: Duch. — Nostra forma, minor quam in icona, bene convenit cum descriptione ampla apud Liebm.

1459. *A. punctulatum* Sw. — Kz.! — Ic. Fée Polyp. t. 23. f. 1. — Guad. in sylvis humidis: Duch.; Mart. (W.).

1460. *A. pedatum* Desv. — Guad. (Kz.).

oo. Soris dorsalibus.

1461. *A. cicutarium* Sw. — Guad. (Fée).

1462. *A. polyphyllum* Kaulf. — Ic. Sl. t. 48. f. 1. — Syn. *A. sanctoides* Fée! — Guad. in m. Soufrière: Duch.; Mart. (Sieb.). — *A. polyphyllum* Metten. Fil. Lechler. (nr. 2019) recedit rhachi frondis paleacea.

1463. *A. patens* Sw. — Guad. (Wickstr.).

1464. *A. Sprengelii* Kaulf. — Mart. (Sieb.).

1465. *A. invisum* Sw. — S. Croix (Wst.).

1466. *A. Serra* Sw. — Ic. Schk. t. 33. b. dextr. — Guad. in sylvis humidis: Duch.

1467. *A. macrurum* Kaulf. — Mart. (Sieb.).

1468. *A. molle* Sw. — Ic. Schk. t. 34. b. — Guad.: Duch. — Indusium reniforme, deum centrale, quo cum Lastreis magis convenient, quam cum Nephrodi.

†† Haplophlebia.

1469. *A. nodosum* W. — Mart. (W.).

†† Dicthyophlebia.

1470. *A. plantagineum* Gr. — Ic. Plum. fil. t. 128. Jacq. coll. 2. t. 3.
f. 1. — Syn. *Polypodium* Jacq. — Guad. in sylvis montanis ad torrentes:
Duch.; Monts., Mart. (Kaulf.).

1471. *A. trifoliatum* Sw. — Ic. Schk. t. 28. — Guad.: Duch.; Mart. (W.).

1472. *A. macrophyllum* Sw. — Ic. Plum. fil. t. 145. — Guad.: Duch.;
S. Eust. (W.), Mart. (Sieb.).

1473. *A. heracleifolium* W. — Guad. (Wickstr.).

Tr. V. Hymenophylleae.

1474. *Hymenophyllum fucoides* Sw. — Mart. (Sieb.).

Trichomanes sect. *Eutrichomanes* Hook.

1475. *T. membranaceum* L. — Ic. Kz. Farnkr. t. 88 f. sup. — Guad.
in sylvis udis super truncis emortuis: Duch., Mart.: Sieb.

1476. *T. punctatum* Poir. — Guad. (Wickstr.), Mart. (Kaulf.).

1477. *T. sphenoides* Kz. — Ic. Kz. Farnkr. t. 88. f. inf. sin. — Guad.
in m. Soufrière: Duch.

- β. *Hookeri* Prl., stipite elongato, fronde cuneata. — Ic. Kz. Farnkr.
t. 88. fig. inf. med. — Syn. *T. reptans* Hook. (non Sw.). — Guad. in sylvis
reg. inf. super arboribus: Duch.

1478. *T. sinuosum* Rich. var. *decurrens* Gr. — Ic. Kz. Farnkr. t. 77.
f. 2. — Syn. *T. holopterum* Kz. — Guad. in reg. mont.: Duch.; Mart. (Kz.).

1479. *T. attenuatum* Hook. — Ic. Hook. sp. fil. t. 39. C. — Guad. in
sylvis humidis reg. mont. in m. Matouba et Soufrière: Duch.; Domin. (Hook.).

1480. *T. alatum* Sw. — Guad. (Wickstr.).

1481. *T. pyxidiferum* L. — Ic. Hook. Grev. t. 206. — Guad. in arbo-
ribus m. Soufrière: Dnch.

1482. *T. pennatum* Kaulf. (ex diagn. Kz. in Bot. Zeit. 1847. p. 351). —
Ic. Hook. Grev. t. 9. — Syn. *T. floribundum* Hook. Grev. — Guad. in sylvis
humidis reg. mont. ad torrentes: Duch. — Affine, sed a Kz. bene distinctum
est *T. pinnatum* Hedw., quod in isthmo panamensi legit Duch.

1483. *T. crispum* L. — Ic. Hook. Grev. t. 12. — Guad.: Duch.

1484. *T. rigidum* Sw. — Guad. (Wickstr.).

1485. *T. Prieurei* Kz. (Bot. Zeit. l. c. p. 403). — Ic. Hook. sp. fil.
t. 40. C. — Syn. *T. anceps* Hook. — Guad. in sylvis montanis: Duch.

T. sect. Féea Bor.

1486. *T. spicatum* Hedw. — Guad. ad torrentes: Duch., in m. Sou-
frière (Kz.).

New York Botanical Garden Library

gen

QK 204 .G75

Grisebach, August H/Systematische Unters



3 5185 00131 4895

