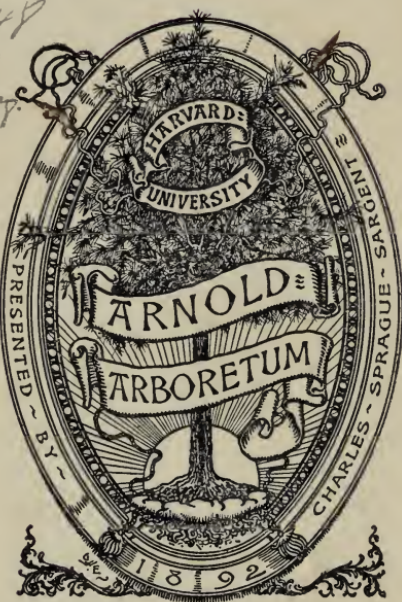
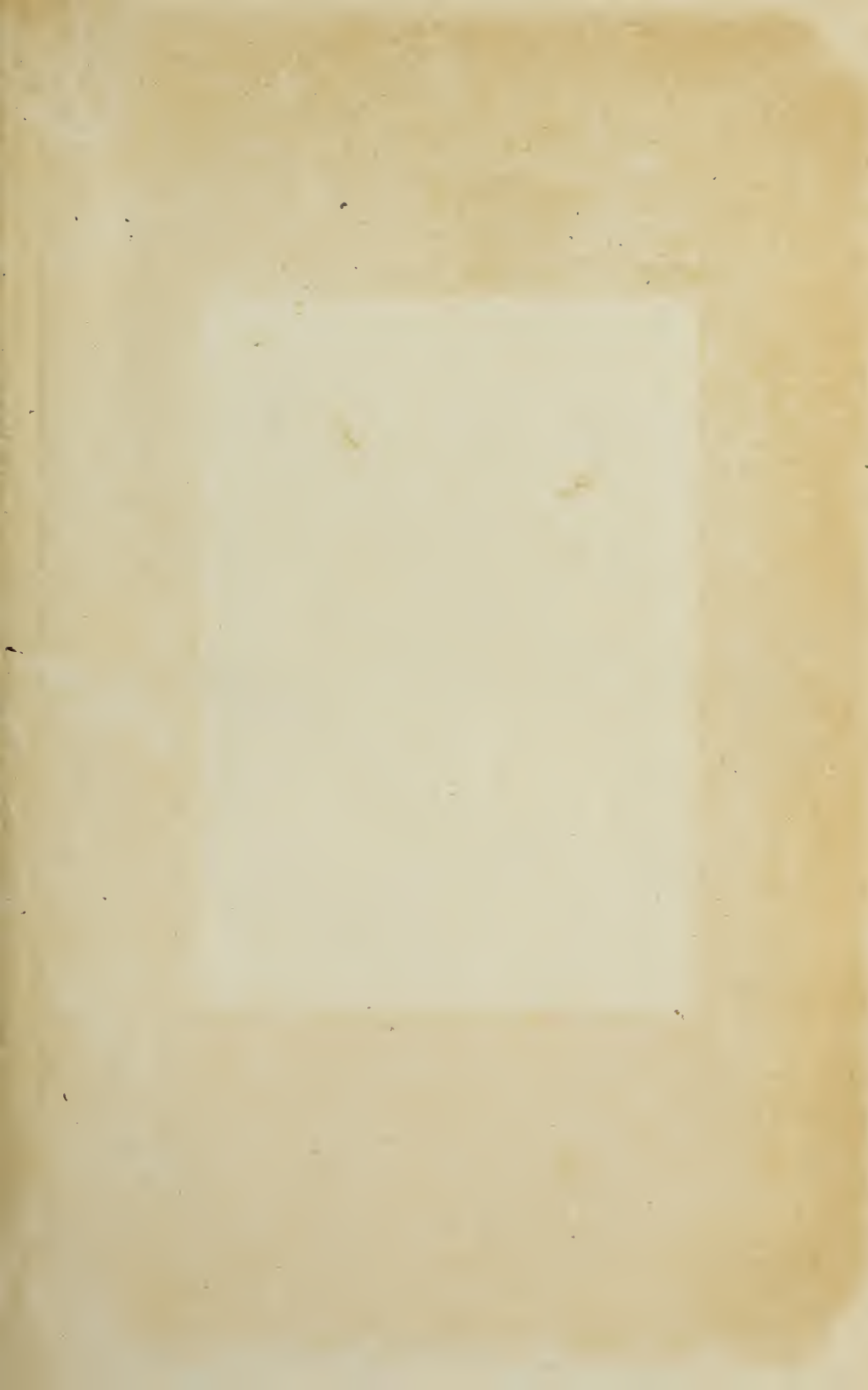


Bent
Dick
F48
P
1888.



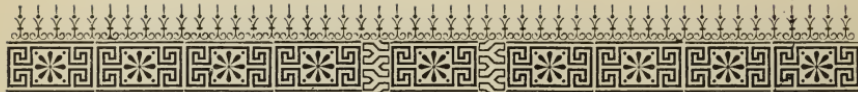




Digitized by the Internet Archive
in 2017 with funding from
BHL-SIL-FEDLINK

<https://archive.org/details/plantkundigwoord00file>

PLANTKUNDIG WOORDENBOEK VOOR NEDERL.-INDIË.



DE INDISCHE MERCUUR,

Met medewerking van vele deskundigen.

Prijs f 12.— per jaar,

franco Nederland, Indië en Union Postale (bij vooruitbetaling).

(Zie verdere mededeelingen aan het einde van dit werk).



#

PLANTKUNDIG WOORDENBOEK

VOOR

NEDERLANDSCH-INDIË;

MET KORTE AANWIJZINGEN VAN HET

GENEESKUNDIG- EN HUISHOUDELIJK GEBRUIK DER PLANTEN,

EN

VERMELDING DER VERSCHILLENDÉ

INLANDSCHE EN WETENSCHAPPELIJKE BENAMINGEN

DOOR

G. J. FILET,

Oud-Officier van Gezondheid van het N.-I. Leger.

Tweede vermeerderde en verbeterde druk.

AMSTERDAM,
J. H. DE BUSSY.
1888.

AKADEMIE
LIBRARY
HARVARD

Oct. 1908
18787

1000000
100000000
1000000000
10000000000

VERKLARING

DER VERKORTINGEN IN DIT WOORDENBOEK VOORHANDEN.

ALF.	Alifoeroesch.	LAMP.	Lampongsch.
ALF. MIN.	" der Minahassa.	LH.	Loehoe (Ceram)
AMB.	Amboina.	LT.	Leijtimo (Amboina)
AR.	Aroe-eilanden.	M.	Maleisch.
BL.	Balie.	MAK.	Makasser.
BD.	Banda.	MAND.	Mandheling.
BK.	Bangka.	MEN.	Menado.
BAT.	Batavia	N.G.	Nieuw-Guinea.
BTJ.	Batjan.	O.CEL.	Oost-Celebes.
BTT.	Battak-landen.	O.CER.	" Ceram.
BENK.	Bengkoelen.	O J.	" Java.
BI.	Bima.	PAL.	Palembangsch.
BG.	Boegineesch.	R.	Riouw.
BR.	Boeroe.	S.	Sundaneesch.
BOET.	Boeton.	SANG.	Sangir-eilanden.
BO.	Borneo.	SAW.	Sawoe.
BO. ZO.	" Zuider- en Oostkust.	SOL.	Solor.
CEL.	Celebes.	SUM.	Sumatra.
CER.	Ceram.	SUM. O.K.	" Oostkust.
CH. BOR.	Chineesch van Borneo's Westkust.	SUM. W.K.	" Westkust.
DJ.	Djambie.	T.	Ternate.
HAR.	Haroekoe.	TD.	Tidore.
HT.	Hitoe (Amboina).	TI.	Timor.
J.	Javaansch.	TOND.	Tondano.
		Z.O AR.	Zuid-Ooster Archipel.

NAT. FAM. Natuurlijke familie.

GR. Groeiplaats.

GEBR. Gebruik.

VOORWOORD VAN DEN SCHRIJVER.

Reeds eenige jaren geleden schreef ik een lijst der inlandsche plantenbenamingen dezer gewesten, die in het negentiende deel van het *Natuurkundig Tijdschrift voor Nederlandsch-Indië* geplaatst werd. Sedert dien tijd zijn wederom vele, ook nieuwe, namen bekend geworden, en wel vooral door het verschijnen der *Flora van Indië*, door professor Miquel, en de nasporingen van Teyssmann en Binnendijk, Kürz en anderen. Ook zelve spoerde ik, wanneer daartoe de gelegenheid zich aanbood, zooveel mogelijk in mijn omgeving plaatselijke benamingen der planten op; drukke dienstbezigheden verhinderden mij echter dikwijls zóóveel te doen, als ik wel gewenscht had. Ik achtte het daarom noodzakelijk dezen mijnen vroegeren arbeid te herzien, en een uitvoeriger en verbeterd werk het publiek aan te bieden.

Tijdens de uitgave mijner vroegere lijst maakte men reeds de opmerking, dat het wenschelijk zou geweest zijn, wanneer ik bij elke plant ook de groeiplaats en het gebruik had opgegeven; ik zag toen tegen de moeilijkheid hiervan op, zoowel als tegen den omvang, welke ik dacht dat deze lijst daardoor verkrijgen zoude. Bij deze omwerking heb ik getracht hieraan zooveel mogelijk te voldoen, en ook de nieuwste nomenclatuur gevuld. Dit laatste was echter moeilijk, daer mij op deze afgeleggen plaats niet dadelijk alle nieuwere hulpbronnen ten dienste stonden, zoodat ik, vooral voor de Cryptogamen, nog wel eens een ouden naam heb moeten behouden.

Omtrent de schrijfwijze der inlandsche namen, die veelal naar

de uitspraak, volgens het gehoor, zijn opgeteekend, merk ik aan, dat bij deze zooveel mogelijk de Hollandsche spelling is gevolgd.

Ten einde in geen herhalingen te vervallen, heb ik elken naam een doorloopend volgnommer gegeven, en telkens bij herhaling teruggewezen naar het eerste nommer, waaronder de bedoelde plant in dit boek reeds voorkomt. Elk eiland toch van dezen Archipel heeft gewoonlijk zijne eigene, soms meer dan één taal, van daar dat dezelfde plant dikwerf onder meer en zeer verschillende namen voorkomt. —

En hiermede hoop ik wederom iets verricht te hebben om de studie der Botanie in deze gewesten gemakkelijker te maken; hoofdzakelijk echter om beter te kunnen geraken tot de kennis van het medische en technische nut der Indische planten. Zijn deze opgaven al zoo beknopt mogelijk, het zal aan anderen later gemakkelijk gemaakt zijn op dezen grondslag voort te bouwen.

Men a d o.

F I L E T.

EEN WOORD TOT INLEIDING.

DOOR H. WITTE.

Het zal nu ongeveer een jaar geleden zijn, dat de heer Kolff mij het handschrift van dit werk toonde, met verzoek het te willen inzien, en, bijaldien hij tot de uitgave er van besloot, mij met de correctie der drukproeven te willen belasten, voor zoover dit namelijk die der wetenschappelijke namen betrof, daar dit natuurlijk door den Schrijver, die zich nog steeds in Indië bevindt, niet kon geschieden.

Te gereeder toonde ik mij, na een vluchtige doorzage van het manuscript, hiertoe bereid, daar mij gebleken was dat het werk, vooral wat

de vermelding betreft van het gebruik, door de inlanders van vele planten gemaakt, zeer veel bevatte, wat mij nog geheel onbekend was, en er zeker geen beter middel bestaat om de bijzonderheden uit een boek als dit te leeren kennen, dan al de drukproeven een paar malen in haar geheel door te zien.

Ik heb mij in mijne verwachting in dit opzicht niet bedrogen gezien, maar van den heer Filet veel vernomen, wat mij levendige belangstelling inboezemde, en vaak heb ik het geduld en de volharding bewonderd voor de samenstelling van zulk een werk zoo dringend noodig.

Toch aarzelde ik een oogenblik aan het verzoek des Uitgevers te voldoen, om er een inleidend woord aan toe te voegen.

Het kwam mij voor, dat ik mij daardoor den schijn van aanmatiging op den hals zou halen, zoowel tegenover den Schrijver, als tegenover het Publiek, iets waarop ik nu juist niet bijzonder gesteld ben.

Aan den anderen kant echter moest ik wel toegeven, dat niemand — behalve de Schrijver — thans beter met den inhoud van dit werk bekend kan zijn, dan ik; terwijl mij volkommen vrijheid werd gelaten, dit «woord vooraf» geheel naar eigen goedvinden in te richten.

Welnu, hetzij dan zoo; en het eerste, wat ik er van te zeggen heb, is, dat dit werk mij een bij uitnemendheid praktisch boek gebleken is.

Ten opzichte van de herleiding der inlandsche namen van de beschreven, in den Indischen Archipel groeiende planten tot de wetenschappelijke, ontbrak tot hiertoe een dikwijls en vaak zoo dringend noodige vraagbaak; 't was dan een zoeken zonder eind in verschillende werken, veel tijdsverlies en dit veelal nog te vergeefs.

Ware het alleen om deze reden, ik zou niet aarzelen te zeggen, dat de heer Filet een hoogst nuttig werk heeft verricht; een werk, waardoor hij vooral aan de bezitters en gebruikers van Miquel's *Flora van Ned.-Indië* een grooten dienst heeft bewezen.

Maar niet alleen dezen, niet alleen den kruidkundigen zal het boek veel gemak opleveren, ieder, die in den plantengroei onzer Oost-Indische eilanden eenig belang stelt, wien het niet onverschillig is te weten in hoe velerlei opzichten vooral de inlanders, ook de Europeanen, zich de voortbrengselen der Indische vegetatie, 't zij ter voeding, 't zij als geneesmiddelen, 't zij eindelijk voor tal van technische of huishoudelijke doel-einden, ten nutte maken, zal dit Woordenboek gewis vaak ter hand nemen en het met vrucht raadplegen, ondanks de beknoptheid der mededeelingen, die de Schrijver zich tot beginsel schijnt te hebben gesteld.

Vooral echter ambtenaren, officieren, plantagebezitters, in één woord, al die Nederlanders, die jaren — soms hun leven — lang zich bewegen te midden dier weelderige vegetatie, en er toch huns ondanks genoegzaam

vreemdelingen in blijven; die vaak op hun reizen ronddwalen door en bewonderen wat ze niet, of slechts zeer oppervlakkig kennen, terwijl eenige meerdere kennis hun zooveel gemak, genot, ja vaak voordeel zou kunnen opleveren, dezen inzonderheid moge dit boek ten zeerste aanbevolen worden.

Dat het volledig is, zou ik niet gaarne durven beweren; ja, ik geloof het zelfs niet, maar dit is ook van een *eerste* poging op breede schaal in dit opzicht niet te vergen of te verwachten; zeker echter is het, dat de Schrijver met nauwgezette zorg de voornaamste bronnen op dit gebied zich heeft ten nutte gemaakt, terwijl ten overvloede zijn eigen aanteekeningen, gedurende een reeks van jaren gemaakt, veel zullen hebben aangevuld.

Het spreekt van zelf, dat wij het werk in zijn geheel en dus onveranderd lieten, zooals de Schrijver zijn zorgvuldig bewerkte kopie den Uitgever toevertrouwde; wijzigingen of veranderingen stonden ons niet vrij, ook waar wij die misschien wenschelijk achten. Omtrent de spelling der wetenschappelijke plantennamen bestaat over 't algemeen weinig verschil van gevoelen; anders echter is dit, waar het geldt de schrijfwijze der inlandsche namen, waaromtrent, gelijk mij vaak bleek, ieder, die eenige jaren in Indië verkeerd heeft, zoo wat zijn eigen meening heeft.

Zonder nu daarom als verdediger van den Schrijver in dit opzicht te willen optreden — waartoe zeker niemand minder competent is dan ik — zal mij hier de opmerking toch wel veroorloofd zijn, dat purisme minder in de bedoeling des Schrijvers kon liggen, waar hij zich hoofdzakelijk voorstelde een gemakkelijk hulpmiddel, een goed bruikbaar, en in vele opzichten een praktisch nuttig boek te leveren.

Van harte wensch ik dat de Schrijver voor zijn belanglooze opoffering van veel tijd en moeite, in de erkennung van dit laatste door hen die 't zich ten nutte kunnen maken — en die zijn velen — een aangename voldoening moge vinden.

Leiden, Juni '76.

H. W I T T E.

VOORWOORD VAN DE TWEEDE UITGAVE

De voortdurende aanvraag naar dit werk nadat de eerste uitgave was uitverkocht, is de beste aanbeveling van G. J. FILET'S «Plantkundig woordenboek van Ned. Indië.»

Wij hebben het genoegen hierbij een tweeden vermeerderden en verbeterden druk aan te bieden aan het betrekkelijk groote publiek, dat in den noesten en veeljarigen arbeid van den geleerden schrijver belang stelt.

De Heer Filet heeft deze nieuwe uitgave persoonlijk herzien. Het aanhangsel van de eerste uitgave is in dezen druk in den alphabetischen tekst overgebracht. Een aantal nieuwe namen zijn bovendien bijgevoegd, zoodat de volledigheid en de bruikbaarheid van dit woordenboek is vermeerderd.

J. H. DE BUSSY.

Uitgever.

A.

1. **Aäntingan** S. = *Aerocephalus capitatus* Benth., Nat. fam. der *Labiateæ*. Gr. in bijna geheel Indië; éénjarig.

2. **Abo-ado** S. = *Callicarpa cana* L., Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. door bijna geheel Ned.-Indië; heester. GEBR. Men bezigt het kruid als verdeelend middel op wonderen om zwelling te voorkomen.

3. **Aboe-daka** M. = *Ardisia rubiginosa* Miq., Nat. fam. der *Myrsinaceæ*. Gr. Sumatra W.K.; heester.

4. **Aboëa** AMB. = *Dioseorea bifera* L., Nat. fam. der *Dioseoreæ*. Gr. in bijna geheel Indië gekweekt. GEBR. De knollen dezer slingerplant zijn een gewild voedingsmiddel; rauw gegeten zijn zij giftig.

5. **Aboebo**. MAK. = *Dioseorea Kleiniana* Kth. en D. *pentaphylla* L., Nat. fam. der *Dioseoreæ*. Gr. en GEBR. als No. 4.

6. **Adal-adal** J. = *Croton Tigarium* L., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. in bijna geheel Ned.-Indië; kleine boom. GEBR. Het hout, de bladeren en zaden gebruikt men om vissehen te bedwelmen; de wortel wordt tegen waterzucht aangewend, terwijl de zaden en olie (Ol. *Crotonis*) sterk drastisch werken.

7. **Adappo** ALF. MIN. = *Terminalia Catappa* L., Nat. fam. der *Combretaceæ*. Gr. bijna overal in Indië. Hooge boom. GEBR. Het hout is een sterk bouwhout; den bast en de bladeren gebruikt men tot looiing van leder, tot zwartverving van katoen en om inkt van te maken; de bast is als samentrekgend en barsrijk geneesmiddel bij spruw, enz. zeer gewild: de zaden zijn eetbaar en smaken bijna als amandelen.

8. **Adas** M. & J. = *Foeniculum vulgare* Grtn., Nrt. fam. der *Umbelliferae*. Gr. hier en daar gekweekt; overblijvend. GEBR. Levert de fenkel.

9. **Adas-adassan** J. = *Gomphrena globosa* L., Nat. fam. der *Amarantaceæ*. Gr. als sierplant in bijna alle tuinen; éénjarig. GEBR. Men eet de bladeren als groente; zij werken openend, oplossend.

10. **Adas-manies** M. = *Pimpinella Anisum* L., Nat. fam. der *Umbelliferae*. Gr. hie en daar in tuinen; éénjarig, het is de gewone Anijs = b. *Anethum graveolens* L., Nat. fam. der *Umbelliferae*. Gr. mede gekweekt in enige tuinen; éénjarig; deze is de gewone Dille.

11. **Adas-ollanda** J. = *Foeniculum vulgare* Grtn. (Zie No. 8.)

12. **Adas-tjina** M. = *Illicium anisatum* L., Nat. fam. der *Magnoliaceæ*. Gr. op Java in enige tuinen; heester, welks zaden de bekende steranijs zijn.

13. **Adjeran-oetan** J. = *Bidens pilosa* L., Nat. fam. der *Compositæ*; Gr. Java bij Malang en elders; éénjarig; is een lastig onkruid.

14. **Affi-affi** Cr. = *Avicennia officinalis* L., Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. door geheel Ned.-Indië; hooge boom. GEBR. Het hout bezigt men als bonw- en brandhout; de stam zweert een groene aromatische hars uit, die op Nieuw-Zeeland gegeten wordt; ook kent men aan den wortel een de geslaehstsdrift opwekkende kraeht toe; de onrijpe zaden wendt men als een verzachtend eataplasma aan, terwijl de rijpe in tijden van nood gegeten worden.

15. **Afil** Ti. = *Hymenodictyon timoranum* Span., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Timor en Sawoe; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een zeer hard en goed bouwhout en een bitteren, samentrekkenden bast; vermoedelijk is deze laatste het op de Javaansche bazaars verkocht wordende *kajoe timor* dat als

harsrijk, samentrekend middel veel wordt gebruikt en door WAITZ uitvoerig beschreven is. In allen gevallen verdient deze boom een zeer nauwkeurig onderzoek, om zijn verwantschap met de Cinchona-soorten.

16. **Affo** T. = *Hernandia sonora* L., Nat. fam. der Hernandiaceæ. Gr. Java en de Molukken. GEBR. Het jonge hout voor drijfhouten aan vischnetten, het oudere voor stijlen en kleine masten; den wortel bezigt men tegen het pijlgif. Alle deelen der plant werken sterk purgeerend: uit de zaden bereidt men een vette olie.

17. **Aforo** Bg. = *Aboebo*. (Zie No. 5.)

18. **Aga-aga** ALF. MIN. = *Pterocarpus indicus* Willd., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. in bijna geheel Indië; hooge boom. GEBR. Deze levert een zeer gezocht, fraai geaderd en sterk bouw- en meubelhout het lingoä-hout der Molukken of Sono-hout van Java. Het door insnijding verkregen sap, 't welk in den handel als Oosind. kinagom bekend is, gebruikt men tot het politoeren van meubelen en geeft men inwendig bij chronische diarrhaea, spruw, enz. Den bast geeft men tegen dezelfde ziekten en bezigt hem ook als touwwerk voor vischnetten. Het hout wordt soms als reukwerk gebrand.

19. **Aga-mantjik** SUM. W. K. = *Xyris melanocephala* Miq., Nat. fam. der Xyridæ. Gr. Java en Sumatra tot 6000'; éénjarig.

20. **Agar-Agar** M. = *Sphaerococcus lichenoides* Ag., en

21. **Agar-Agar koening** M. = *Sphaerococcus lichenoides* Ag. var. *tenuis*, Nat. fam. der Florideæ; Gr. bijna overal in Indië. GEBR. Deze zeeuwieren bevatten veel geleachtig slijm en zetmeel, zwollen in water tot gele op, worden veel als verkoelende drank en voor gebakken gebezigt en leveren mede de grondstof voor de eetbare vogelnestjes.

22. **Ágila.** M. = *a. Aquilaria Agallocha* Rxb., Nat. fam. der Aquilarineæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; hooge boom. GEBR. Hij levert het ware Aloëhout op, dat vroeger tot de tonische zenuwmiddelen gerekend werd. = *b. Eocoecaria Agallocha* L., Nat. fam. der Euphorbiaceæ; Gr. van Java

tot N.-Guinca; hooge boom. GEBR. Deze levert aan den handel ook een soort van Aloëhout; hij bevat een zeer scherp en giftig melksap, voor de oogen zeer schadelijk, dat zeer lastig bij het kappen is; uit den stam verkrijgt men een welriekende hars en olie; de schors wendt men als braak- en purgeermiddel aan.

23. **Aha** Ht. = *Gossypium indicum* Lam., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. in geheel Indië aangekweekt; heester. GEBR. Deze levert een goede, doch grove boomwol; alle deelen der plant bezitten een verzachtende slijm; de bladeren zullen braken opwekken.

24. **Ahaän** AMB. = *a. Curculigo latifolia* Dryand., Nat. fam. der Hypoxidæ. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; overblijvend. GEBR. Men bezigt de bladeren tot inpaking: de zoete vruchten worden gegeten = *b. Epidendrum tuberosum* Lour., Nat. fam. der Orchideæ; Gr. in geheel Indië; Aard-Ochideæ.

25. **Ahaän abbal** AMB. en

26. **Ahaän malona** AMA. = *Calanthe veratrifolia* R. Br., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. in geheel Indië. Aard-Ochideæ.

27. **Ahajr** AMB. = *Uncaria lanosa* Wall., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra, de Molukken. slingerplant. GEBR. De stam bevat een helder drinkwater; de jonge twijgen bezigt men tot het zwartverven, de oude voor vlechtwerk; deze plant bevat weinig gambir.

28. **Ahamajoe** AMB. = *a. Gossypium indicum* Lam. (Zie No. 23.) = *b. Eriodendrum anfractuosum* DC., Nat. fam. der Sterculiaceæ. Gr. door geheel Indië; hooge boom. GEBR. Het lichte hout is geschikt voor insectenkistjes; de bladeren bezigt men bij wijze van zeep; de vruchten leveren een grote boomwol, als kapok bekend; een slijmig afreksel der bladeren geeft men bij hoest, bij gonorrhœ, enz., uit de zaden bereidt men een lampolie.

29. **Aheij** AMB. = *Aboebo*. (Zie No. 5.)

30. **Ahoe-ila** AMB. = *Vigna Catjang* Endl., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. in geheel Indië gekweekt. GEBR. De boonen zijn een zeer gezochte groente.

31. **Ahuē-maun** AMB. = *Phaseolus rediatus* L., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. GR. in geheel Indië gekweekt; éénjarig. GEBR. De zaden zijn een zeer gezocht en gezond voedsel; men besprenkelt ze soms met water en laat ze twee à drie dagen uitschieten, waarna ze een aangename groente (katjang toemboe) en salade opleveren. De wortel bezit verdoovende eigenschappen.

32. **Ahuelloe** CR. = *Diospyros Ebenum Retz.*, Nat. fam. der *Ebenaceæ*, GR. Sumatra, de Molukken. GEBR. Deze boom levert een soort van zwart ebbenhout, dat voor huisbouw en meubelen kan dienen; de vruchten worden hier en daar gegeten.

33. **Ahuo** AMB. = *Dioscorea bulbifera* L. (Zie No. 4.)

34. **Ahtes** M. = *Adas* M. (Zie No. 8.)

35. **Aij-alija** AMB. = *Eucalyptus deglupta* Bl., Nat. fam. der *Myrtaeæ*. GR. Celebes, Ceram; een zeer hoge boom, met harsrijken, aromatische bast. Hij wordt ook als „aïj-allá” opgegeven.

36. **Aijassa** HAR. = *Evodia latifolia* DC., Nat. fam. der *Diosmeeæ*. GR. de Molukken. GEBR. Deze boom levert een zeer vaste hars voor soldeersel.

37. **Aijaur** AMB. = *Melanolepis? ealeosa* Miq., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. GR. de Molukken; kleine boom. GEBR. Het hout bezigt men veelal voor omheiningen; hier en daar brandt men het als reukwerk; de gekneusde bladeren gebruikt men uitwendig bij huidziekten, tegen schurft.

38. **Aijessi** AMB. = *Bassia longifolia* L., Nat. fam. der *Sapotaceæ*. GR. in geheel Indië; hoge boom. GEBR. Hij levert een zeer hard en harsrijk bouwhout; het melksap, door persing uit de schil der jonge takken en onrijpe vruchten verkregen, bezit een samentrekkende kraeht; de rijpe zaden leveren een zeer bruikbare vette olie; de vlezigige bloemkroon wordt rauw en geroosterd gegeten; de bessen hebben een naar druiven zweemende smaak.

39. **Aijewan** Ht. = *a. Podocarpus braeata* Bl. en *b. P. Rumphii* Bl. Nat. fam. der *Podocarpaceæ*. GR. *a.* Java, *b.* de Molukken. GEBR. Beide boomen leveren een licht bouw- en meubelhout.

40. **Aijhau-madelle** Ht. = *Canarium mieroearpum* Wlld., Nat. fam.

der *Amyridæ*. GR. de Molukken; hoge boom. GEBR. Hij levert een licht bouwhout, een zeer welriekende hars en uit de zaden, veel vette olie.

41. **Aij-hin-toea** CR. = *Laetaria eococinea* T. et B., Nat. Fam. der *Apoynæ*. GR. Ceram; kleine boom.

42. **Aijhoit** AMB. = *Coix agrestis* Lour. Nat. fam. der *Gramineæ*. GR. Java en de Molukken; éénjarig. GEBR. De harde zwarte zaden gebruikt men voor bidsnoeren en guirlandes.

43. **Aijhosso** AMB. = *Hernandia ovigera* L., Nat. fam. der *Hernandiaeæ*. GR. de Molukken; kleine boom. GEBR. Het lichte, sponsachtige hout is ongeschikt voor huisbouw; men snijdt er fraaie schilden en beeldhouwwerk uit voor de stevens der prauwen.

44. **Aijhuua** Ht. = *Euphorbia nereifolia* L., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. GR. door geheel Indië; heester. GEBR. Deze cactusaardige struik bevat in al hare delen overvloedig een scherp melksap, dat drastische eigenschappen bezit en als zooodanig, ook als hydragogum en vermifugum dikwijls is aangewend; uitwendig bezigt men het bij furunculi en andere zwellingen; de wortel zal tegen slangenbeten heilzaam zijn.

45. **Aijhuua ette A. mette** AMB. = *Neuburgia museuliformis* Miq., Nat. fam. der *Apoynæ*. GR. de Molukken, Nieuw-Guinea; middelmatige boom.

46. **Aijhuua ketjil** AMB. en **Aijhuua mahina** AMB. = *Kalanchoë laeiniata* DC., Nat. fam. der *Crassulaceæ*. GR. in geheel Indië, overblijvend. GEBR. De bladeren gebruikt men uitwendig als verkoezend en wondheelend middel; het sap der bladeren wordt soms tegen koorts gedronken.

47. **Aijkaijn** Lt. = *Schleichera trijuga* Wlld., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. GR. door geheel Ned.-Indië, hoge boom. GEBR. Het hout is vast, grof, wit en sterk, oud zijnde meer rosachtig als Nani; zeer geschikt voor huisbouw, meubelen en gereedschappen. De bast behoort tot de samentrekkende geneesmiddelen; de jonge, zure bladeren eet men als groente bij visch; de vruchten zijn zoetzuur en etbaar; de vruchtschalen bezigt men voor sieraad; uit de zaden verkrijgt men een vette olie, waarmede de bekende Makasser-olie gemaakt wordt.

48. **Aijkau boppo** AMB. = *Jambosoa bifaria* Wght., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Amboina; kleine boom. GEBR. Het hout soms voor huisbouw.

49. **Aijkau kapoel** AMB. = (Zie No. 54.)

50. **Aijkau laun ela** AMB. = *Jambosoa alba* Rumph., var. *sylvestris* *alba* Rumph., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. de Molukken, hooge boom. GEBR. Men plant hem veel aan om de lekkere vruchten; deze verscheidenheid is waarschijnlijk de oorspronkelijke witte vorm der djamboe; het hout bezigt men voor kromhouten en de schors en bladeren uitwendig als adstringens op verzweringen.

51. **Aijkau laun maun** AMB. = *a* *Nelitris rubra* Bl. en *b* *N. alba* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. de Molukken; grote heesters. GEBR. Het hout bezigt men voor stijlen, kleine gereedschappen en brandhout; de bladeren als samentrekend middel bij spruw.

52. **Aijlaloe** AMB. = *Adenanthera Pavonina* L., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. in geheel Indië; hooge boom. GEBR. Het sterke, rode hout is zeer geschikt voor bouwhout; in Bengalen bezigt men het ook als verfstoof; de fraaie rode zaden gebruikt men voor halssnoeren en het wegen van goud; zij zijn evenals die der volgende plant algemeen bekend onder den naam van biedjje saga M.; van den schil ontaan eet men ze gekookt, bij wijze van erwten.

53. **Aijlaloen** Hr. = *Abrus præcatorius* L., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. in geheel Indië; slingerplant. GEBR. Den wortel gebruikt men in plaats van zoethoutwortel; de bladeren in afreksel bij katarrhen, vooral der luchtwegen, uitwendig tegen kies- en tandpijn en als mondspoeling bij spruw; de fraaie zaden dienen voor halssnoeren in bidkransen; fijn gestampt bezigt men ze bij het soldeerenvan goud; soms worden zij gegeten, doch verwekken allicht kolijk; volgens BLANCO geeft men ze, op wijn afgetrokken, tegen epilepsie en hartziekten.

54. **Aijlanoe Hosso** Hr. = *Hernandia ovigera* L., (Zie No. 43.)

55. **Aijlanoe-seloe** Hr. = *Aetinodaphne Rumphii* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. de Molukken, middelmatige boom. GEBR. Het lichte hout bij huisbouw, vooral voor dakspарren; de bladeren uitwendig op verwondingen door pijlen en vissehen veroorzaakt.

56. **Aijlanoe-soenoe** AMB. = *Mappa moluccana* Sprg., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra, Celebes, de Molukken; middelmatige boom. GEBR. Hij levert een sterk, wit hout, geschikt voor vaatwerk; de groote bladeren gebruikt men als servetten.

57. **Aplanto** AMB. = *Ailanthes moluccana* DC., Nat. fam. der Simarubaceæ. Gr. de Molukken; hooge boom. GEBR. Alle deelen zijn zeer bitter.

58. **Aijlaroe** AMB. = *Adenanthera Pavonina* L. (Zie No. 52.)

59. **Aijlaroe-pidjar** AMB. = *Abrus præcatorius* L. (Zie No. 53.)

60. **Aijlaroe-pobon** AMR. = *Pongamia? corollaria* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. de Molukken; hooge boom. GEBR. De schoone zaden zijn zeer gezocht voor halssieraden; ook bezigt men ze bij het soldeerenvan goud.

61. **Aijlassalinoe** AMB. = *Dillenia speciosa* Thb., Nat. fam. der Dilleniaceæ. Gr. in geheel Indie; hooge boom. GEBR. Hij levert een hars, die de schrijnwerkers gebruiken; den bast wendt men uitwendig tegen jicht aan; de bladeren bezigt men als loog tot wassching van het hoofdhaar en zuivering van zilverwerk; het geconservé sap der jonge vrucht geeft men bij vele borstaandoeningen; de rijpe vruchten zijn eenigszins lacerend, men eet ze als toespis bij visch en maakt er azijsu van.

62. **Aijlatoe** AMB. = *Hernandia sonora* L. (Zie No. 16.)

63. **Aijlau-essl** AMB. = *Bassia longifolia* L. (Zie No. 38.)

64. **Aijlau-njid** AMB. = *Medinilla macrocarpa* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. de Molukken, GEBR. De bast van deze en andere soorten uitwendig bij gewrichtsziekten, op beten van vischeen en slangen en op furuneuli

65. **Aijlau-sala** AMB. = *Cissus cineræa* Lam., Nat. fam. der Ampelliæ. Gr. in geheel Indië; slingerplant. GEBR. Met eet de zure bladeren soms als groente; uitwendig bezigt men ze als huidprikkelend middel en in afreksel tegen koorts.

66. **Aijlau-toeban** AMB. = *Vitex trifolia* L., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. in geheel Indië; heester. GEBR. In de huishouding bezigt men de bladeren dikwijls tot het weren van insecten, b. v. de klanders uit de rijst, als

geneesmiddel zijn ze, inwendig toege diend, een goed aromatiseg, zweetdrijvend middel; uitwendig gebruikt men ze als verdeelend en pijnstillend bij zweren, kucuzingen, ook bij beri-beri, tegen scabies, enz.

67. **Aijlaun-ahussen** AMB. = *a.* Vernonia cinerea Less., Nat. fam. der Compositæ. Gr. in geheel Indië; éénjarig. GEBr. Men geeft den wortel tegen hoest en buikloop; men eet het kruid als groente en bezigt het tegen het uitvallen van het haar; uitwendig gebruikt men het als weekmakende pap op gezwellen. = *b.* Vernonia leptophylla DC.; Nat. fam. en Gr. als boven; overblijvend. GEBr. Men geeft dit kruid bij zwaren hoest aan kraamvrouwen.

69. **Aijlaun-ahussen toani** AMB. = *a.* Bidens Wallichii DC. en *b.* B. peduncularis Gaud., Nat. fam. der Compositæ. Gr. in geheel Indië; éénjarig. GEBr. Men eet het jonge kruid als groente, geeft het tegen hoest en op brandwonden; den wortel kauwt men bij tandpijn.

69. **Aijlaun-hiteo** AMB. = Coleus amboinicus Lour., Nat. fam. der Labiate. Gr. in geheel Indië; éénjarig. GEBr. Men geeft de bladeren tegen koorts, asthma, stuipen en vallende ziekte.

70. **Aijlaun-kapepoeli** Cr. = Hydrocotyle asiatica L., Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. in geheel Indië; overblijvend. GEBr. Dit kruid wordt zeer veel gebruikt; men eet het als groente, kent het een oplossende, pisdrijvende en wondheelende kraacht toe, en geeft het bij hoest, waterzuicht, graveel en ander nierlijden en diarrhaea. Op Mauritius zag men het met gevolg bij lepra toedienen. Volgens BLANCO is het sap heilzaam bij verduistering der cornea.

71. **Aijlaun-mahajj** AML. = *a.* Psyllanthus Niruri L. en *b.* Ph. urinaria Wld., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. in geheel Indië, éénjarig. GEBr. Beide deze kruidjes bezitten wondheelende, pisdrijvende en afvoerende eigenschappen, worden daarom bij alle lijden van pisbuis, blaas en nieren veelvuldig gegeven en ook als vruchtafdrijvend middel misbruikt.

72. **Aijlaun-mamulin** Cr. = Ruellia discolor Nees, Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. de Molukken en Java; heester tje. GEBr. Heeft een grote vermaardheid als duivelbezwerend middel.

73. **Aijlaun manoek** AMA. = *a.* Cassia Sophora L. en *b.* C. Tora L., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. in geheel Indië; éénjarig. GEBr. Men nuttigt beide kruiden als groente en legt ze op allerlei wonden en zweren van kippen en andere vogels.

74. **Aijlaun maroea** AMB. = Mussaenda frondosa L., var. glabra, Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. in geheel Indië; heester. GEBr. Men wendt het sap aan bij oogontstekingen en geeft de zaden tegen physeonie der milt na koortsen.

75. **Aijlaun marva** Hr. = Datura peruviana Lour. (?), Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. de Molukken; heester. GEBr. Men geeft den wortel als verkoelend, zacht laxerend middel bij koortsen; de bladeren zijn een gewild middel tegen mazelen.

76. **Aijlaun niwel** AMB. = *a.* Nothopanax coehleatum Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. door geheel Indië in tuinen en paggers; heester. GEBr. De stam levert een op opopanax gelijkende gomhars; de op schoteltjes gelijkende bladeren gebruikt men als zoodanig, de jonge eet men als groente; op Ternate legt men ze, met olie bestreken, op zwerende borsten. Wortel en bladeren bezitten zweet- en pisdrijvende eigenschappen. = *b.* Nothopanax pinnatum Miq., Nat. fam. als hoven. Gr. de Molukken, veelal in paggers; heester. GEBr. Men eet de jonge bladeren als groente.

77. **Aijlaun-nija** Hr. = Ruellia discolor Nees. (Zie No. 72.)

78. **Aijlaun-oerita** AMB. = Trevesia moluccana Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. de Molukken; heester. GEBr. De schors is mogelijk geschikt voor papierbereiding; deze en de bladeren geeft men bij een onderbuiksziekte, „Sakit gorita” geheeten; de bittere bessen worden door vogels gezocht.

79. **Aijlaun païja mata** AMB. = *a.* Dentella repens Forst., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. geheel Indië; overblijvend. GEBr. De bladeren gebruikt men uitwendig tegen schurft en herpes en op nagelzweren. = *b.* Bonnaya s. veronica folia Sprg., Nat. fam. der Serophularineæ. Gr. geheel Indië, overblijvend. GEBr. Als voren

80. **Aijlaun peu-peu** Hr. = Veronica cinerea Less., (Zie No. 67a.)

81. **Aijlaun rihute** AMB. = *Hydroleotyle asiatica* L. (Zie No. 70.)
82. **Aijlaun sehoe** AMB. = *Vernonia einerea* Less (Zie No. 67a.)
83. **Aijlaun seler** Lt. en
84. **Aijlaun seron** At. = *Aetinocephalum Rumphii* Bl. (Zie No. 55.)
85. **Aijlaun tahina** AMB. = *a. Coleus amboinicus* Lour (Zie No. 69.) = *b. Conyza balsamifera* L., Nat. fam. der Compositæ. Gr. door geheel Indië; heester. GEBR. De eenigszins naar Salvia riekende, balsemachtige bladeren worden als groente gegeten, uitwendig veel in baden en stovingen aangewend, geven een goede mondspoeling bij salivatie en, inwendig, in aftreksel gegeven, een goed diaphoreticum en expectorans.
86. **Aijlaun tahir** AMB. = *Pothomorphus subpeltata* Miq., Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. in geheel Indië. GEBR. Men eet de jonge bladeren als groente, geeft ze tegen kneuzingen en bij waterzucht; de zaden worden als lekkernij en oek tegen hoest gegeten.
87. **Aijlaun üa massari** Lt. = *Vernonia einerea* Less. (Zie No. 67a.)
88. **Aijlaun-uijn** AMB. en
89. **Aijlaun-wakkan** AMB. = *Curanga amara* Juss., Nat. fam. der Serophularineæ. Gr. door geheel Indie; overblijvend. GEBR. Een aftreksel van dit zeer bitter kruid wordt gegeven tegen koorts en ingewandswormen.
90. **Ajillin** AMB. = *Graptophyllum hortense* Nees Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. door geheel Indië, met vier verschiedenheden als sierplant en in omheiningen; heester. GEBR. Men gebruikt de bladeren tot reiniging van het hoofdhaar, uitwendig als verdeelend rijpmakend middel op furuneuli en andere zwellingen en bij schurft, inwendig voor kraamvrouwen bij vermoedheid.
91. **Aijloaha** AMB. en **Aijloaha oetan** AMB. = *Ruellia repanda* L., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. Een gezocht middel tegen betoovering en als zoodanig aangewend bij alle ziek' en, welke de inlander ziek niet kan verklaren, of waarbij hij geen uitkomst weet en die hij dus aan den duivel toeschrijft.
92. **Aij lohoen oebi** AMB. = *Cissus latifolia* Vahl. Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. de Molukken; sli-
- gerplant. GEBR. Het gekneusde kruid als rijpmakend, etterbevorderend middel bij zweren, furuneuli en andere zwellingen.
93. **Aijlohoij** AMB. = *Nothopanax coehleatum* Miq. (Zie No. 76a.)
94. **Aij lomamar dawon besaar** AMB. = *Helicia moluccana* R. Br. Nat. fam. der Proteaceæ. Gr. Amboina; kleine boom.
95. **Aijlou-aha** Cr. = *Peristrophe tinctoria* Nees., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. in geheel Indië; kleine heester. GEBR. De bladeren gebruikt men tot het roodverven van garen.
96. **Aijlouha-poetie** AMB. = *Hypoleistes purpurea* B. Br., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java, Amboina; overblijvend; sierplant.
97. **Aijmahala** of **Aijmalaha** AMB. = *Albizzia spec. indef.*, Nat. fam. der Mimosæ. Gr. de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout soms voor stijlen, kisten en lijsten.
98. **Aij-mahoe** AMB. = *Lansium domesticum* Jaek. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. door geheel Indië; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer sterk; geschikt voor huisbouw en gereedschappen; de vruchten, meer algemeen als lansa of lansap M. bekend, zijn zeer gezocht en gezond; hare sehil brandt men als reukwerk, deze verbreidt eene benzoëgeur, de zaden zijn wormdrijvend, volgens sommigen ook koortsverwerend.
99. **Aijamhoe abba** AMB. = *Cookia punctata* Retz., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. de Sunda-Archipel en Molukken; boom. GEBR. Men wendt den bast en de bladeren uitwendig bij seabies aan; de bladeren worden hier en daar als aromatisch maagmiddel aangewend en ook als koortsverwerend aangeprezen; proeven omtrent deze laatste eigenschap hebben echter gefaald; de vruchten worden in China en elders gegeten, doch moeten bedwelmd zijn.
100. **Aij-makianinoe** AMB. = *Dillenia serrata* Thb. -- Nat. fam. der Dilleniaceæ. Gr. Java, Celebes, Amboina; hooge boom. GEBR. Het hout is hard, doch spoedig wormstekig; de bast wordt tegen spruw en asthma aangewend; de vruchten worden gegeten.
101. **Aij-makka-loelan** Ht. = *Pavetta amboinica* Bl. Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Sumatra, de Molukken; heester. GEBR. De wortel uit-

wendig als roodmakend en blaartrekend middel.

102. **Aij-makuninoe** AMB. = *Dillenia speciosa* Th b., (Zie No. 61).

103. **Aij-maloe** AMB. = *Urostigma Rumphii* Miq., Nat. fam. der *Artoerpeae*. Gr. in geheel Indië; fraaie, hooge boom, die om zijn schoonheid dikwijls aangeplant wordt.

104. **Aij-manoek** AMB. = *Elaeocarpus serratus* L., Nat. fam. der *Tiliaceae*. Gr. in geheel Indië; hooge boom. GEBR. Het hout is geschikt voor huisbouw, doch in den grond niet duurzaam; de vruchten zijn eetbaar; de fraaie zaden zijn zeer gezocht voor halssnoeren en bidkransen.

105. **Aij-massaninoe** AMB. = *Dillenia serrata* Ph b (Zie No. 100.)

106. **Aij-mette** AMB. = *Commersonia echinata* Forst., Nat. fam. der *Büttneriaceae*. Gr. door geheel Indië, hooge boom. GEBR. Het hout voor huisbouw, vooral voor dakspullen; de bast voor tonwerk en lont.

107. **Aij-metten** of **Aij-miten** BR. = *Maba Ebenus* Spr.: Nat. fam. der *Ebenaceae*. Gr. de Molukken; boom. GEBR. Het hout is het beste zwarte Indische ebbenhout.

108. **Aijmiri** of **Amiri** BR. = *Hernandia sonora* L. (Zie No. 16.)

109. **Aij-moesin** BR. = *Querentia molneecanna* Rmpf., Nat. fam. der *Cuoulierae*. Gr. Celebes en de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is sterk, zeer geschikt voor huis- en scheepsbouw; de vruchten worden geroost gegeten en gelijken veel op onze eikels, doch hebben meer den smaak van kastanjeën.

110. **Aij-nahoe** AMB. = *Melastoma polyanthum* Bl. Nat. fam. der *Melastomaceae*. Gr. overal in Indië zeer gemeen; heester GEBR. Het sap der wortels geeft men bij zenuwtoevalen en tegen ingewandswormen; de samentrekende bladeren bij diarrhaea, dysenterie, gonorrhoe, fluor albus, enz.; de rijpe vruchten zijn eetbaar.

111. **Aij-nitoe** AMB. = *Melanolepis* (?) *ealeosa* Miq. (Zie No. 37.)

112. **Aijoelan** AMB. en.

113. **Ajoelit** AMB. = *Sandoricum indicum* Cav., Nat. fam. der *Meliaceae*. Gr. Java, de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is gerig, zeer geschikt voor bonwhout en k'stjes;

den aromatischeh-bitteren wortelbast geeft men bij maagpijn; de zure vruchten worden hier en daar gegeten en hare schillen geconfijt.

114. **Aijokkol ketjil** AMB. = *Plumbago rosea* L. Nat. fam. der *Plumbagineae*. Gr. in geheel Indië als sierplant in tinnen; heestertje. GEBR. De scherpe wortel kan als roodmakend en blaartrekend middel gebruikt worden; hij is narcotisch en wordt tot de alexipharmacaea gerekend; een afreksel der wortels geeft men aan zieke paarden, om ze vet en glanzend te maken.

115. **Aijokkoli** AMB. en

116. **Aijokkor** AMB. = *Croton Tiglium* L. (Zie No. 6.)

117. **Aijpakkä** AMB. = *Cordia Myxa* L.; Nat. fam. der *Codiaeae*. Gr. in geheel Indië; middelmatige boom. GEBR. De wortel werkt laxerend; den bast geeft men op Java bij koortsen; de gedroogde vruchten, vroeger in den handel als *Sebestena* of *Myxa*, zijn zeer slijnig en worden bij buikziekten en blaasaandoeningen toegediend; zij werken zacht afvoerend, bijna als de *Cassia*.

118. **Aijpakka-djawa** AMB. = *Urostigma Ruphii* Miq. (Zie No. 103.)

119. **Aijpassa** AMB. = *a. Machilis odoratissima* Nees. Nat. fam. der *Laurineae*. Gr. de Sunda-eilanden en Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor huis- en scheepsbouw. — *b. Haasia media* Bl., Nat. fam. als boven. Gr. de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor huisbouw en rocspanen.

120. **Aij-poetie** AMB. = *a. Melaleuca Leucadendron* L., Nat. fam. der *Myrtaceae*. Gr. Celebes en de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is een zeer goed timmerhout; den bast bezigt men tot het kalefaten van schepen; de geurige vruchten eet men als specerij. = *b. Pisonia alba* Span., Nat. fam. der *Nyctagineae*. Gr. Java, Celebes en de Molukken, veelal aangeplant; boom. GEBR. Van den Molukse Koolboom eet men de bladeren in plaats van kool en gebruikt ze veelal bij het toebereiden van visch.

121. **Aij-polat** AMB. = *Laportea amplissima* Miq. en *L. deemama* Wedd., Nat. fam. der *Urticaceae*. Gr. Java en de Molukken; hees-

ters. GEBR. Men gebruikt de bladeren als huidprikkel bij rheumatismus, verlamming, enz.

122. **Ajj-samara** AMK. = *Casuarina equisetifolia* L. en *C. nodiflora* Forst., Nat. fam. der Casuarinaceæ. Gr. bijna overal in Indië; hooge boomen. GEBR. Het harde, roode, eenigszins welriekende hout gebruikt men zelden voor huisbouw, meer voor stelen of sedenen van wapens en voor houtskolen; den samentrekenden bast geeft men als tonicum, vooral bij bloedspuwing en als zenuwopwekkend middel; hij moet goed zijn bij partus en ook de mensen bevorderen. De bladeren bezigt men bij feesten tot versiering; de hars is geschikt om mede de kafelaten.

123. **Ajj-sana** AMB. = *Sphaerocerasus liehenoides* Ag., var. *tenuis*. (Zie No. 20.)

124. **Ajj-tette laun maun** AMB.,

125. **Ajj-tette obte** CR. en

126. **Ajj-tette olite** CR. = *Codium mucosum* Don., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. door geheel Indië in alle tuinen als sierplant, met vier verscheidenheden; heester. GEBR. De wortel en bast zijn zeer scherp; den wortel geeft men soms als laxans en bij maagpijn; de jonge takken geeft men aan buffels om vet te worden; de bladeren bezigt men veel tot opsiering bij partijen; die der roode variëteit eet men als groente; uitwendig legt men ze op verharde gewelven en bij lendepeijn.

127. **Ajj-tette-tueban** AMB. = *Vitex trifolia* L. (Zie No. 66.)

128. **Ajj-tiba** AMB. = *Nepenthes phyllamphora* Willd., Nat. fam. der Nepenthaceæ. Gr. Java de Molukken; slingerplant. GEBR. Sommigen drinken het in de kannetjes bevattende water tegen hoest.

129. **Ajj-timon** AMB. = *Polyphragma non sericeum* Desf., Nae. fam. der Rubiaceæ. Gr. de Molukken; heester. GEBR. Het hout voor kleine balken en vischfuiken; den bast kauwt men in plaats van pinang.

130. **Ajj-toëa** CR. = *Ægieeras floridum* R. & Seh., Nat. fam. der Ægiereaceæ. Gr. Oost-Java en de Molukken; kleine boom.

131. **Ajj-toeban** AMB. = a. *Vitex trifolia* L. (Zie No. 66); en b. *Vitex Negundo* L., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. in geheel Indië; heester.

GEBR. Men kent aan den wortel pis- en wormdrijvende eigenschappen toe.

132. **Ajjukka** AMB. = *Aralia javanica* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java en de Molukken, vele in omheiningen; heester.

133. **Ajjukka** AMB. = *Leeasambucina* Willd., Nat. fam. der Ampelidaceæ. Gr. in geheel Indië; heester. GEBR. Men plant dezen heester veel aan uit bijgeloof, ter verdrijving van kwade geesten uit de velden en bij ziekten; de bladeren worden als groente gegeten, en men bezigt ze uitwendig als verkoelend middel bij oogziekten en koorts; het sap uit den stam druppelt men bij doofheid in de ooren: het geraspte hout legt men bij wijze van pap op verlamde ledematen; het hout en de bladeren wendt men als bloedstelpend bij wonderen aan.

134. **Ajj-wahaoe** CR. = *Aeorus terrestris* Rumph. Nat. fam. der Orontiaceæ. Gr. overal in Indië; moerasplant. GEBR. De wortel heeft dezelfde eigenschappen en wordt aangewend als die onzer "radix ealami aromatici".

135. **Ajj-wara** AMB. = *Flagellaria indica* L., Nat. fam. der Flagellariaceæ. Gr. overal in Indië; slingerplant. GEBR. Deze plant bezit samentrekende en wondheilende eigenschappen; op Java eet men de bladeren bij wijze van groente en reinigt men er het hoofdhaar mede; de stengels gebruikt men als bindtouw.

136. **Ajjwel** AMB. = *Dioscorea Klenianiana* Kth. en *D. pentaphylla* L. (Zie No. 5.)

137. **Airi-koekoën** S. = *Myristica corticosa* Hf. eu Th., Nat. fam. der Myristicaceæ. Gr. in den geheelen Archipel GEBR. Het hout van dezen boom is een sterk bouwhout; de zaden bevatten een vette en aromatische olie.

138. **Ais** BK. = *Vaccinium malaccense* Wight., Nat. fam. der Vaccinaceæ. Gr. Banka; heester.

139. **Ajam bakoekoe** M. = a. *Rubus acuminatissimus* Hassk en b. *Rubes motuceanus* L. Nat. fam. der Rosaceæ. Gr. de Sunda- en Molukche eilanden; heesters. GEBR. Het sap dezer plant wendt men als prikkelend oogwater aan; men eet de bladeren als groente; zoo ook de vruchten, die zoet en saprijk zijn.

140. **Ajapanna** S. & M. = *Eupapa-*

torium ayapanna Vent., Nat. fam. der Compositæ. Gr. de Sunda-eilanden. GEBR. Het kruid dezer overblijvende plant gebruikt men inwendig tegen hoofdpijn, ook op ouzuivere zweren en slangenbeten; een aftreksel ervan geeft men als zweeddrivend middel bij koortsen, waterzucht, enz.

141. **Ajer** R. = *Aralia javanica* Miq. (Zie No. 132.)

142. **Ajer-ajer** SUM. = *Lansium aquatum* Jack, Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java, Sumatra; boom.

143. **Ajong-ajong** S. = *Quamoclit coccinea* Muell., Nat. fam. der Convolvulaceæ. Gr. Java in tuinen; slingerplant.

144. **Akanakan**. SUN. = *Artocarpus polyphema* Pers., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java, Sumatra, enz. in tuinen; hoge boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor huisbouw en meubelen; het vruchtvleesch wordt gaarne gegeten en ook de pitten worden gekookt of geroosterd genuttigd.

145. **Akar¹⁾ ampaloë kampong** SUM. = *Tetracera scaberrima* Miq., Nat. fam. der Dilleniaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

146. **Akar ampaloë riembœ** SUM. = *Tetracera rigida* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; slingerplant. GEBR. Volgens Hasskarl wordt het sap van alle *Tetracera*-soorten tegen hoest gedronken, wendt men het jonge loof op slangenbeten aan, leveren de ranken een goed touwwerk bij waterwerken en dienen de bladeren tot het polijsten van hout.

147. **Akar-ampar** BK. = *Embelia dasystyrsa* Miq. (4825).

148. **Akar-api-api** BK. = *Embelia oblongata* Miq., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Sumatra, Bangka; heester.

149. **Akar-bandar** BK. = *Smilax setosa* Miq., Nat. fam. der Smilacæ. Gr. Bangka; overblijvend.

150. **Akar-barak** PAL. = *Chailletia sumatrana* Miq., Nat. fam. der Chailletiacæ. Gr. Sumatra's O.K.; klimplant.

151. **Akar-beboeloes** BK. (Zie No. 156.)

152. **Akar-bebahau** SUM. W. K. = *Vitis*(?) *imperiales* Miq. Nat. fam. der Apelidæ. Gr. Sumatra's W.K. slingerplant.

153. **Akar-binassa** M. = *Plumbago rosea* L. (Zie No. 114.)

154. **Akar-boeah** SUM. W.K. = *Briedelia stipularis* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Sumatra; heester. GEBR. Het sap der jonge takken wordt in de oogen gedruppeld tegen vlekken op het hoornvlies; de bladeren geeft men aan de kraamvrouwen en uitwendig tegen hoofdpijn; op de Philippijnen rookt men ze als tabak.

155. **Akar-boelan** M. = *Zanonia indica* L. (Zie No. 8720).

156. **Akar-boeloes** BK. = *Anastrephus penangianus* Wall., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Bangka; boom.

157. **Akar-darik-darik** SUM. W.K. = *Cissus darik* Miq., Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

158. **Akar gameh** SUM. W.K. = *Dioscorea Diepenhorstii* Miq., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

159. **Akar-iédjoe** BK. = *Dendrotophe varians* Miq., Nat. fam. der Santalaceæ. Gr. Bangka; parasiet.

160. **Akar-kait-kait** SUM. W.K. = *Casuarina acanthobotrya* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

161. **Akar-kaloei** SUM. = *Phanera fulva* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Sumatra; slingerplant.

162. **Akar-kaminjan** M. = *Dioscorea Diepenhorstiana* Miq., Nat. fam. der Dioscoreæ. Gr. Sumatra; de bloemen dezer slingerplant rieken naar benzöe.

163. **Akar-katong** BK. (Zie No. 156.)

164. **Akar-kediloen** BK. = *Musa ovata* A. DC., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Bangka; heester.

165. **Akar-kekait** of **kait-kait** M. = a. *Uncaria ferruginea* DC. (Zie No. 2392) en = b. *Uncaria glabra* DC., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.

166. **Akar-kekowak** BK. = *Dioscorea atrosticta* Miq. (Zie No. 223.)

167. **Akar-keporo** SUM. = *Momordica denticulata* Miq., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

¹⁾ Akar betekent wortel.

168. **Akar-ketangkiel** Bk. = *Gnetum neglectum* Bl., Nat. fam. der *Gnetaceæ*. Gr. Sumatra, Bornco, slingerplant.
169. **Akar-ketjambang** M. = *Lettsonia sumatrana* Miq. Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. G. Sumatra; slingerplant.
170. **Akar-kiladja** S. = *Uvaria dulcis* Dun (Zie No. 3649c.)
171. **Akar-klibang** Bk. of
172. **Akar-klipar** Bk. = *Embelia bracteosa* Scheff., Nat. fam. der *Myrsinaceæ*. Gr. Bangka heester.
173. **Akar-klimpas** Bk. = *Embelia dasythyrsa* Miq. (Zie No. 4825.)
174. **Akar-koebang** Sum. W.K.b. = *Uvaria purpurea* Bl. (Zie No. 573b.)
175. **Akar-koekoetjingan** M. = *Cibotium glaucescens* Kaulf., Nat. fam. der *Polypodiaceæ*. Cr. Java, Sumatra; Varen. GEBR. Het goudgele haar van den stronk wordt uitwendig veel als bloedstelpend middel gebruikt; een extract daarvan zal ook bij inwendige bloedingen, menstruaalvoed, enz. heilzaam zijn.
176. **Akar-koenit** Bk. = *Coscinium Blumeanum* Miq. (Zie No. 180.)
177. **Akar-koemit** M. = *Lettsonia tomentella* Miq., Nat. fam. en Br. als No. 169.
178. **Akar-koening** Sum. O.K. = *Strychnos palembanica* Miq., Nat. fam. der *Loganiaceæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.
179. **Akar-koening** M. = *Daucus Carota* L., Nat. fam. der *Umbelliferae*. Gr. hier en daar in tuinen wordt de peen als groente gekweekt.
180. **Akar-koening** Sum. W.K. = *Coscinium Blumeanum* Miers, Nat. fam. der *Menispermaceæ*. Gr. Sumatra; klimplant.
181. **Akar-koessoe** M. = *Polyopodium quercifolium* L., Nat. fam. der *Polypodiaceæ*. Gr. Java; overblijvend.
182. **Akar-koetjing-koetjing** M. = *Toddalia aculeata* Pers. (Zie No. 456b.)
183. **Akar-lada** M. = *Cubeba phyllosticta* Miq., Nat. fam. der *Piperaceæ*. Gr. Sumatra; klimplant.
184. **Akar-laha** PAL. = *Uvaria laha* Miq., Nat. fam. der *Annonaceæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.
185. **Akar-lakoem** M. = *Cissus cineraria* Lam. (Zie No. 65.)
186. **Akar-larah-batoe** Bk. = *Melodorum bancanum* Scheff., Nat. fam. der *Annonaceæ*. Gr. Billiton; slingerplant.
187. **Akar-laroh** Sum. = *Unona discolor* Vahl., Nat. fam. der *Annonaceæ*. Gr. Java, Sumatra; slingerplant.
188. **Akar-mangkedoen** Bk. = *Fibraurea tinctoria* Lour., Nat. fam. der *Menispermaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Bangka, Bornco; klimplant.
189. **Akar-mangool** PAL. = *Milleertia sericea* W. & A., var. *aurata*, Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; slingerplant. GEBR. Men klopt den bast en de stengels en werpt deze in het water om de visschen te bedwelmen; het gif schijnt voor den mensch niet schadelijk te zijn; een weinig van den bast of de bladeren geeft men aan kinderen om wormen te verdrijven.
190. **Akar-marai** Sum. W.K. = *Leuconotis anceps* Jack, Nat. fam. der *Apocynaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
191. **Akar-mata-alie** Sum. W.K. = *Tinospora crispa* Miers. (Zie No. 328.)
192. **Akar-mendjoeloeng** Bk. = (Zie No. 156.)
193. **Akar-mensoewanie** Bk. = *Gouania bankana* T. & B., Nat. fam. der *Rhamnaceæ*. Gr. Baugka; slingerplant.
194. **Akar-mentaloet** Bk. (Zie No. 164.)
195. **Akar-mentjandiek** Bk. = *Dendrotrophe umbellata* Miq. (Zie No. 1207.)
196. **Akar-mesoenoor** Bk. = *Dendrotrophe umbellata* Miq., var. *pauciflora* Miq.
197. **Akar-misa** Bo. = *Uvaria ovalifolia* Bl. (Zie No. 7706.)
198. **Akar-nangkej** PAL. = *Combretum trifoliatum* Vent., Nat. fam. der *Combretaceæ*. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.
199. **Akar-oeloe-oeloe** Sum. W.K. = *Cissus pubiflora* Miq., Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.
200. **Akar-peloempang** Bk. = *Gnetum funiculare* Bl., Nat. fam. der *Gnetaceæ*. Gr. in gheel Indie; slingerplant. GERR. De bast is rijk aan vezelstof

en zeer geschikt voor touwwerk; de zaden en jonge bladeren worden gegeten; het sap uit den stam bezigt men uitwendig bij zwellingen, inwendig tegen buiklijden.

201. **Akar-penangil** Bk. = *Mauria bancana* Scheff., Nat. fam. der Melastomaceæ Gr. Bangka; heester.
202. **Akar-penglas** Bk. = *Coccullus* (*Pericampylus*) *incanus* Colebr. (Zie No. 489a.)

203. **Akar-penglasan** Bk. = *Cassytha filiformis* L., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java, Bangka, de Molukken; overblijvend. GEBR. Deze plant is rijk aan plantenslijm; men gebruikt hare stengels afgetrokken tegen het uitvallen van het haar en inwendig bij buikaandoeningen. Volgens HASSKARL zal het sap ook wormdrijvend zijn; men gebruikt de geheele plant als labboer voor prauwen en de inlander hecht aan deze bladerloze stengels een bijzonder bijgeloof.

204. **Akar-pentjohan** SUM. W.K. = *Trichosanthes coriacea* Bl. (Zie No. 644a.)

205. **Akar-plawang** Bk. = *Dendroptrophe umbellata* Miq. (Zie No. 1207.)

206. **Akar-poeloe** M. = *Chilocarpus Diepenhorstii* Miq., Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. Sumatra W.K.; slingerplant.

207. **Akar-poeloeron** M. = *Aristochia indica* L., Nat. fam. der Aristolochiæ. Gr. bijna in geheel Indië; slingerplant. GEBR. Deze plant is als volksmiddel en tegengift zeer geroemd, en zal in krachten bijna aan onze Rad. serpentariae gelijk zijn; de inlander geeft een aftreksel der bittere wortels bij koortsen, buikpijn, waterzucht, graveel en als stondendrijvend middel.

208. **Akar-poeroet ajam** SUM. W.K. = *Phanera phyrhaneura* Korth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant; en *b* = *Phanera stipularis* Korth., in alles als voren.

209. **Akar-rarak** Bk. = *Mitrella Kentii* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Bangka.

710. **Akar-rarak** Bk. = 1^o. *Uvaria ovalifolia* Bl. (Zie No. 7706) = 20. *Pyramidanthe rufa* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Bangka; heester.

211. **Akar-rarak api** Bk. = *Melodorum bancanum* Scheff., Nat. fam.

der Anonaceæ Gr. Bangka; slingerplant.
212. **Akar-rarak-laki** Bk. = *Uvaria hisuta* Jack., var. *bancana*, Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Bangka; slingerplant.

213. **Akar-rarak-poethi** Bk. = 1^o. *Uvaria hirsuta* Jack. (Zie voren.) = 2^o. *Uvaria Larep* Miq. (Zie No. 5276.)

214. **Akar-rarap** Bk. = 1^o *Uvaria ovalifolia* Miq. (Zie No. 7706). = 2^o. *Oxymitra excisa* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Bangka; heester.

215. **Akar-ratoes** PAL. = *Cissis triternata* Miq. Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

216. **Akar-sambang** SUM. W.K. = *Ipomoea peltata* Chois., (Zie No. 303a.)

217. **Akar-sari** PAL. = *Morinda rigida* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; heester.

218. **Akar-sekarang** Bk. (Zie No. 224.)

219. **Akar-sekarang-batoe** Bk. = *Uvaria hirsuta* Jack. (Zie No. 212.)

220. **Akar-sekarang-boeboe** Bk. = *Melodorum bancanum* Scheff. (Zie No. 211.)

221. **Akar-sekarang-lang** Bk. = *Oxymitra excisa* Miq. (Zie No. 214b.)

222. **Akar-sekar-boeboe** Bk. = *Uvaria macrophylla* Rxb., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java, Bangka; slingerplant.

223. **Akar-sendoedoek** AK. = *Dioscorea astrosticta* Miq., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Bangka; slingerplant.

224. **Akar-sengkarang** Bk. = 1^o. *Unona discolor* A.Dc. (Zie No. 187.) = 2^o. *Melodorum bancanum* Scheff. (Zie No. 211.) = 3^o. *Pyramidanthe rufa* Miq. (Zie No. 210.) = 4^o. *Uvaria ovalifolia* Miq. (Zie No. 7706.) = 5^o. *Uvaria purpurea* Bl. (Zie No. 573b) = 6^o. *Uvaria bancana* Scheff. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Bangka; slingerplant.

225. **Akar-sidingin-djambi** M. = *Aeschynanthus volubilis* Jack. Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Sumatra's W.K.; klimplant.

226. **Akar-sidjangkeh** SUM. W.K. = *Phanera catalpæfolia* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

227. **Akar-sidjangkeh** SUM. W.K. = *Phanera acuminatissima* Miq. Nat. fam. der *Sumatra*; slingerplant.

228. **Akar-taboeng-taboeng** M. = *Nepenthes Reinwardtiana* Miq. Nat. fam. der *Nepenthaceæ*. Gr. *Sumatra*; slingerplant.

229. **Akar-talie ambieng** SUM. W.K. = *Vitis Diepenhorstii* Miq. Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. *Sumatra*; slingerplant.

230. **Akar-talie-soemangeh** SUM. W.K. = *Gynura sumatrana* Miq. Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. *Sumatra*; slingerplant.

231. **Akar-taloer**. SUM. W.K.. = *Stephania capitata* Spr. (*Cissampelos Pareira* L.) (Zie No. 447.)

232. **Akar tamboesoe** SUM. W.K. = *Cissus pyrrhocadys* Miq. Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. *Sumatra*; slingerplant.

233. **Akar-tandoek** M = *a. Connarus* Diepenhorstii en = *b. Cyrrhoe carpus* Miq., Nat. fam. der *Connaraceæ*. Gr. *Sumatra*; slingerplanten. = *c. Flacourtiea* (?) *e amptoceras* Miq., Nat. fam. der *Bixaceæ*. Gr. *Sumatra's* W.K.; boom.

234. **Akar-tegarie of A. tengari** BK. = *Dianella bancana* Miq., Nat. fam. der *Asparagineæ*. Gr. *Bangka*; overblijvend.

235. **Akar-teklibang** BK. = *Erycibe campylobotrya* Miq., Nat. fam. der *Erycibeæ*. Gr. *Bangka*; slingerplant.

236. **Akar-tidjan-kossik** SUM. W.K. = *Conyzza riparia* Bl., Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. *Java*, *Sumatra*, *Bangka*, *Celebes*; heester.

237. **Akar-tikoes** M. = *Ophioxylon trifoliatum* Grtn., Nat. fam. der *Apocynæ*. Gr. *Java*, de Molukken, veelal in tuinen; kleine heester. GEBr. De wortel wordt bij buiklijden, cholera en slangengif gegeven, zal mogelijk wormdrijvende eigenschappen bezitten en tegen lintworm dienstig zijn.

238. **Akar-tjamakka** S. = *a. Dianella montana* Bl., Nat. fam. der *Asparagineæ*. Gr. *Java*; overblijvend; GEBr. Men brandt zijn vleezige wortel om zijn aangenamen geur als reukwerk en wendt hem uitwendig aan bij lendepeijn. = *b. Pardanthus chinensis* Ker. Nat. fam. der *Iridæ*. Gr. *Java*, over-

blijvend. GEBr. Aan den vleezigen wortel kent men openende en oplossende eigenschappen toe.

239. **Akar-toepai** SUM. W.K. = *Zizyphus subquinqüenervia* Miq., Nat. fam. der *Rhamneæ*. *Sumatra*; heester.

240. **Akar-treba** M. = *Rhinacanthus communis* Nees, Nat. fam. der *Acanthaceæ*. Gr. overal in Indië, vooral in de paggers; heester. GEBr. De bladeren en wortel zijn zeer dienstig bij vele huidziekten; vooral bij ringworm.

241. **Akar-wangie** M. = *Andropogon murieatus* Retz, Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. door geheel Indië, vooral in tuinen; overblijvend. GEBr. Men legt de welriekende wortels om hunnen geur en tot wering van insecten gaarne tuschen de kleederen, ook vlecht men er matjes van; men bereidt er een zweedrijvenden drank van en stookt er een aromatische olie uit.

242. **Akat** CR. = *Bruguiera gymnorhiza* Lam., Nat. fam. der *Rizophoræ*. Gr. vooral in de Molukken op moerassige gronden; middelmatige boom. GEBr. Men gebruikt den bast om garens rood te verven en Saguer bitter te maken.

243. **Akel** MEN. = *Arenga saechehafifera* Lab., Nat. fam. der *Palmae*. Gr. in geheel Indië; hooge palmoort. GEBr. Omtrent het nut der algemeen bekende Saguer- of Gomotoepalm verwijs ik naar de bestaande handboeken.

244. **Alabobo** T. = *Kalanchoë laeiniata* EC. (Zie No. 46.)

245. **Aladie** MAK. = *Colocasia antiquorum* Schtt., Nat. fam. der *Aroidæ*. Gr. in geheel Indië; overblijvend. GEBr. Men eet de jonge bladeren, doch vooral de wortelnollen; zij moeten echter gekookt of geroosterd worden, omdat ze anders te veel prikkelen.

246. **Alaloen** BD. = *Sesamum indicum* DC., Nat. fam. der *Sesameæ*. Gr. overal in Indië, gekweekt, éénjarig. GEBr. Men verbouwt deze plant om het zaad, dat men bij vele spijzen en gerechten gebruikt, en waarnuit men een gezochtte vette olie, Sesamolie, perst.

247. **Alam-gadeh** SUM. W.K. = *Rizophora latifolia* Miq., Nat. fam. der *Rizophoræ*. Gr. *Sumatra*; boom.

248. **Ala-manaj** AMB. = *Myristica sylvestris* Houtt., Nat. fam. der *Myristicæ*. Gr. de Molukken; hooge

boom. GEBR. Het hout dient voor licht timmerhout, de vruchten zijn alleen door vogels gezocht.

249. **Alangodeh** SUM W.K. = *a.* Bruguiera Rumphii Bl., (Zie No. 8662.) en *b.* Bruguiera oxyphylla Miq., Nat. fam. der Rhizophoraceæ. Gr. Sumatra en Bangka; boom.

250. **Alar-poetih** SUM. W.K. = *Coo-*
kia punetata Retz. (Zie No. 99.)

251. **Alaun mahaij** AMB. = *Oxalis Reinwardtii* Zucc.; Nat. fam. der Oxalidaceæ. Gr. de Sunda- en Molukse Archipel; overblijvend. GEBR. Men prijst de knolletjes aan tegen graveel en den beet van scorpioenen; het bittere kruid wordt als tonicum en zacht stimulans aangewend; verder bekleedt het een hoogen rang onder de middelen tegen betoovering.

252. **Alaan-pinan** AMB. = *Scindapsus* (?) Rumphii Miq., Nat. fam. der Aroidæ. Gr. de Molukken; slingerplant. GEBR. Men gebruikt de stengels als bindtouw en de bladeren uitwendig bij pokken.

253. **Aléa of Alija** Mol. = *Zingiber officinale* L., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. algemeen in Indië in tuinen, GEBR. de als specerij en geneesmiddel bekende Gemberwortel wordt overal aangeplant.

254. **Aléa-oetan** Mol. = *Zingiber marginatum* Roxb. (*Dymciewiezia marginata* Horan), Nat. fam. der Zingibaraceæ. Gr. Java de Molukken, overblijvend. GEBR. De wortel wordt zeer veel als bitter prikkelend geneesmiddel aangewend.

255. **Aléa-paddi** Mol. = *Zingiber gramineum* Bl. (*Dymciewiezia graminea* Horan), Nat. fam. als boven, Gr. als boven. GEBR. Ook dezen wortelstok wendt men als prikkelend, opwekkend middel bijna bij alle uit- en inwendige geneesmiddelen aan.

256. **Alei** SUM. W.K. = *Parkia sumatrana* Miq., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

257. **Aleroën** AMB. = *Greenia macrophylla* T. & B., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Amboina; heester.

259. **Alhalla-ambon** AMB. = *Impatiens Balsamina* L.; Nat. fam. der Balsaminaceæ. Gr. overal in tuinen; zaadplant. GEBR. Het kruid dezer sierplant gebruikt men dikwijls op verwondingen en tot het roodverven der nagels.

260. **Alie-ambing** J. = *Orchidea grandifolia* Miq., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Sumatra; boom.

261. **Alla-antong** S. = *Tabernaemontana javanica* Miq., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java en Balie; heester.

262. **Allaar** AMB. = *a.* *Momordica subangulata* Bl., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Java, Amboina; slingerplant. = *b.* *Trichosanthes trifoliata* Bl.; Nat. fam. en Gr. als boven; slingerplant. GEBR. De bladeren zijn als bittere groente gezocht; de wortel schuimt met water als zeep; aftreksel van het kruid drinkt men met sageweер tegen vermoeidheid en beri-beri.

263. **Allang-allang** M. = *Imperata arundinacea* Cyrill. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. in geheel Indië. GEBR. dit lange, secherhe grass bezigt men veel tot het dekken van huizen; de wortels geeft men in aftreksel tegen urethrolennorrhœa en hydrops.

264. **Alligoeroea-bonga** T. = *Tabernaemontana coronaria* R.Br., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. als sierplant in vele tuinen; heester.

265. **Allor-dawon** J. = *Atriplex littoralis* L., Nat. fam. der Chenopodiæ. Gr. Java; éénjarig.

266. **Aloer-aloe** J. = *Sueda indica* Moq., Nat. fam. der Chenopodiæ. Gr. Java; overblijvend.

267. **Alossul** AMB. = *Cedrela Toona* Roxb., Nat. fam. der Cedrelaceæ. Gr. Java en de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer geslekt voor huisraad en prauwen: de bast is als Cort. Cedrelæ of Cort. China-China in den handel en wordt als tonisch-samentrekend en koortsverend geneesmiddel veelvuldig aangewend.

268. **Amakin-abbal** CR. = *Commersonia eehinota* Forst., (Zie No. 106.)

269. **Amakir** AMB. = *Artoearpus incisa* L., Nat. fam. der Artocepearæ. Gr. in geheel Indië aangeplant; hooge boom. GEBR. De broodboom wordt om zijne vruchten overal gezocht en aangekweekt; de jonge vruchten eet men gekookt bij de rijst; de zaden eet men geroost of maakt er meel van; het melksap is zeer geslekt voor lijmstokjes tot vogelvangst.

270. **Amale** AMB. = *Elaeocarpus* L. (Zie No. 104.)

271. **Amassi** AMR. & GR. = *Cubilia Rumphii* Bl., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Celebes en de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout bezigt men voor timmerhout; de versche zaden eet men als kastanjes.

272. **Ambaloh** BK. = *Dysoxylum acutangulum* Miq., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Bangka; hooge boom. GEBR. De inlanders gebruiken de vruchten van bijna alle soorten van dit geslacht, om harzen sterken knoflookgeur bij hunnespijzen.

273. **Ambar-ambar** BENK. = *Rafflesia Arnoldii* R Br., Nat. fam. der Rafflesiaceæ. Gr. Java, Sumatra; parasiet.

274. **Ambatsjan of Ambatjang** M. = *Mangifera foetida* Lour., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. door geheel Indië; hooge boom. GEBR. De vruchten zijn om haar wit, stinkend vleeschch zeer gezocht.

275. **Ambe** J. = *Mangifera indica* L. cum variet.; Nat. fam. als voren; Gr. door geheel Indië, aangeplant; hooge boom. GRBR. Ook dezen boom plant men om de aangename en zeer gezochte vruchten hoofdzakelijk aan; het hout dient soms voor bouwhout; den bitteren aromatische bast van wortel en stam geeft men bij diarrhoea, leucorrhœa, enz.; de uit den stam verkregen hars gebruikt men als lijm; ook kent er men een antisyphilitische kracht aan toe; de bittere zaden meent men dat wormdrijvend werken.

276. **Ambi** T. = *Artocarpus integrifolia* L., Nat. fam. der Artocarpaceæ. Gr. overal aangekwekt; hooge boom. GEBR. Het hout is een fraai en sterk bouw- en meubelhout; het melksap bezigt men voor lijnstokjes; de bladeren zijn geschikt voor het polijsten van hout; de vruchten en hare zaden zijn als lekkernij zeer gezocht, en worden, rijp en onrijp, rauw en gekookt gegeten.

277. **Ambiet** S. = *a. Naucolea* L. Lam. Spec. plurimæ; Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; boomen. GEBR. Volgens HASSKARL is het hout van alle geschikt voor timmerhout en gereedschappen, en geeft men een afbreksel van bladeren en vruchten tegen moeilijke urineloosig. = *b. Elaeocarpus serratus* L. en *E. angustifolius* Bl. (Zic No. 104.) = *c. Monoceras lanceolatum* Hassk., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Men bezigt het

hout voor huisbouw en wendt de vruchten als gencesmiddel aan.

278. **Ambo-ambo** LUM W.K. = *Torilis anthriscus* Gmel., Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Sumatra; éénjarig.

279. **Amboelan** = *Metroxylon Rumphii* Mart., Nat. fam. der Palmeæ. Gr. Celebes en de Molukken; hooge palm. GEBR. in de Molukken wordt de Sagopalm vrij algemeen aangeplant, om daaruit door klopping het sagomeel te verkrijgen; men bezigt verder de bladstelen voor bouwing en de bladeren tot dekking van huizen.

280. **Ambol** J. = *Gynopachys tomentosa* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Celebes; slingerplant.

281. **Ambong-ambong** SUM. = *Strobilanthes sumatrana* Miq., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Sumatra; heester.

282. **Amies-mata** M. & S. = *a. Covellia Zollingeriana* Miq., Nat. fam. der Artocarpaceæ. Gr. Java; heester. = *b. Covellia Riba* Miq., Nat. fam. als boven. Gr. Java en de Molukken; heester. GEBR. Van deze beide wendt men de bladeren uitwendig aan bij diarrhoea en kolijk. = *c. Ficus humilis* Boxb., Nat. fam. als boven; Gr. Java Sumatra; heester. = *d. Ficus quercifolia* R Br., Nat. fam. en Gr. als boven; hooge boom. = *e. Ficus heterophylla* L. fil., Nat. fam. als boven. Gr. Java; boom. = *f. Ficus biglandulosa* Bl., Nat. fam. en Gr. als voren; slingerplant.

283. **Amies-mata burrum** S. = *Ficus purpurascens* Bl., Nat. fam. en Gr. als voren; boom.

284. **Amme** AMB. of **Ammo** AMB. en

285. **Ammelaun** AMB. = *Chavica Betle* Miq., Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. overal aangeplant; slingerplant. GEBR. Het gebruik der sirih- of betelbladeren als geliefkoosd kauwmiddel is overbekend; het door het kauwen verkregen vocht wordt bij zieken, enz. gaarne uit bijgeloof aangewend.

286. **Ammelaun-abber** AMB. = *Chavica Melamiris* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java en de Molukken; slingerplant. GEBR. Ook de bladeren van deze soort gebruikt men tot het betelkauwen.

287. **Ammelaun-abber mamare**
AMB. en
288. **Ammelaun-mäeke** AMB. = *Piper arboreum* Rxb., Nat. fam. als voren, Gr. Java, de Molukken; slingerplant. GEBR. De Javanen leggen den roodmakenden wortel op jichtige zwellingen.
289. **Ammelaun-nitoe** AMB. = *Chavica majuscula* Miq., Nat. fam. als boven. Gr. Java en de Molukken; slingerplant. GEBR. In de Molukken bezigt men het hout en de bladeren uitwendig tegen hoofdpijn en pijnen of verlammingen der ledematen.
290. **Ammelaun-oene** AMA. = *Chavica sphærostachya* Miq., Nat. fam. en Gr. als voren; klimplant. GEBR. Den wortel gebruikt men bij tandpijn; tegen hoest en aamborstigheid; de bladeren kookt men gaarne bij paling.
291. **Ammelaun-tallan laun maun**
AMB. = *Piper arboreum* Rxb.
(Zie No. 288.)
292. **Ammelaun-tallan mahina** AMB. = *Chavica sarmentosa* Miq., Nat. fam. als voren; Gr. Java, Sumatra, de Molukken; slingerplant. GEBR. De bladeren uitwendig bij koorts en buikpijnen.
293. **Ammelaun-tallan mamoerie**
AMB. = *Chavica majuscula* Miq. (Zie No. 289.)
294. **Ammelaun-tallan poetih** AMB.
= (Zie No. 289.)
295. **Ammo-ette-ette** AMK. = *Chavica Roxburghii* Miq., Nat. fam. der *Piperaceae*. Gr. Java en de Molukken; slingerplant. GEBR. De vruchtentjes zijn de "Piper longum" der apotheken, welke door den inlander als speerieën en in vele genceskrachtige mengsels gebruikt wordt.
296. **Ampadoe-broeang** M., R. = *Brueea sumatrana* Rxb., Nat. fam. der *Simarubaceae*. Gr. Java, Sumatra en de Molukken; heester. GEBR. Alle deelen deser plant, van welke men in de Molukken een ruim gebruik maakt, zijn zeer bitter, en bevatten mogelijk enig alcaloïde; den wortel geeft men als laxerend middel en bij koortsen; aan den bast kent meu een wormdrijvende kracht toe; de bladeren gebruikt men tegen pleuritis; de zaden echter worden het meest gegeten, zijn reeds een belangrijk handels-artikel en worden vooral tegen tuschenpoozende koorts en dysenterie aangeprezen.
297. **Ampak** M. & BL. = *Evodia latifolia* DC. (Zie No. 36.)
298. **Ampalan** M., R. = *a. Mangifera indica* L. (Zie No. 275) en = *b. M. foetida* Lour. (Zie No. 274.)
299. **Ampalah-battang** SUM. WK. = *Ficus politoria* Lam., Nat. fam. der *Artocarpacae*. Gr. Java, Sumatra; kleine boom. GEBR. De rnwe bladeren zijn zeer geschikt voor polijsten van houtwerken; het melksap neemt men in tegen diarrhoea en moeilijke urineloosig.
300. **Ampaloh-kari** M. = *Illiagera dasypylla* Miq., Nat. fam. der *Illiciaceae*. Gr. Sumatra; slingerplant.
301. **Ampaleh-oelar** SUM. W.K. = *Ficus erinierva* Miq., Nat. fam. der *Artocarpacae*. Gr. Sumatra; heester.
302. **Ampaloe** M. = *Dillenia elongata* Miq., Nat. fam. der *Dilleniaceae*. Gr. Sumatra's W.K.; boom.
303. **Ampas-ampas** MAK. = *a. I. pomae peltata* Chois en = *b. Icymosa* Bl. Nat. fam. der *Convolvulaceae*. Gr. bijna overal in Indië; slingerplanten. GEBR. Men eet de jonge bladeren soms als groente, gebruikt ze ook voor waschen van het hoofdhaar en legt ze op zwerende borsten.
304. **Ampelas** S. & M. = *a. Ficus politoria* Lam. (Zie No. 299); = *b. Ficus rostrata* Lam. en *c. Ficus ulmifolia* Lam. Gr. Java; heesters. GEBR. Beider bladeren zijn ook geschikt tot het glad wrijven van hout.
305. **Ampelas-amies mata** S. = *Ficus breviuspis* Miq.; Gr. Java; heester.
306. **Ampelas-aroij** S. = *a. Ficus recurva* Miq., Gr. Java en Sumatra; slingerplant. = *b. Pogonotrophe javana* Miq. (*Ficus obtusa* Hassk.) Gr. Java en Timor; slingerplant. = *c. Urostigma trichsearpum* Miq.; Gr. Java en Timor; slingerplant.
307. **Ampelas-badak** S. = *a. Ficus melinocarpa* Bl. Gr. Java; boom. GEBR. De bladeren van dezen, even als van Nos. 305 en 306, gebruikt met tot het polijsten van houtwerken. = *b. Covellia Zollingeriana* Miq. (Zie No. 282a. = *c. Viburnum sambucinum* Rwdt., Nat. fam. der *Caprifoliaceae*. Gr. de Sunda-eilanden; heester.
308. **Ampelas-battang** SUM. WK. = *Ficus ampelas* Burm., Gr. Java, Sumatra; kleine boom. GEBR. Ook

de bladeren dezer soort bezigt men tot polijsten van hout.

309. **Ampelas-lumboet** S. = *Ficus politoria* Lam. Zie No. 299.)

310. **Ampeñieng** Bk. = *Quercus Miqueliania* Scheff. = *Q. cericea* Scheff., en = *Q. turbinata* Bl., Nat. fam. der *Cupuliferae*. Gr. Alle op Bangka; de derde ook op Java; boomen, waarvan het harde hout als bouwhout gebezigt wordt.

311. **Ampetoe-tona** M. = *Curanga amara* Juss. (Zie No. 89.)

312. **Ampiri** Bg. = *Alenrites triloba* Frst.. Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. overal aangeplant; hooge boom. GEBR. De kamirienoten mengt men in vele spijzen als specerij; ook pers men uit deze een vette lampolie, die wel door sommigen gegeten wordt, doch tot de scherpe vergiften zal kunnen gerekend worden.

313. **Amplas** S & M. = *Strelitzia aspera* Lour., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. algemeen in Indië; kleine boom.

314. **Ampoelat-poelat** M. = *Urenna Lappago* Sm., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Java en Sumatra; heester.

315. **Amulen** AMB. = *a. Wollastonia strigulosa* DC. eu *b. W. molucca* DC., Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. Java en de Molukken; beide overblijvend. GEBR. Het jonge loof eet men gaarne als groente; den wortel en de stengels geeft men als pisdrijvend geneesmiddel.

316. **Anahan** AMB. = *Artocarpus polyphema* Pers. (Zie No. 144.)

317. **Anapoel** of **anapoer** AMB. = *Homalnema alba* Hassk., Nat. fam. der *Aroidæ*. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. Men bezigt den wortel bij de vischvangst.

318. **Anapoer-aijer** AMB. = *Aglaonema oblongifolium* Kth., Nat. fam. der *Aroidæ*. Gr. de Molukken; overblijvend. GEBR. Men legt de bladeren op gezwellen en zuchtige deelen; zij werken roodmakend.

319. **Anasser** AMB. = *Pittosporum Rumphii* Pütt., Nat. fam. der *Pittosporaceæ*. Gr. de Molukken; kleine boom. GEBR. Het zeer zware hout bezigt men soms voor stijlen.

320. **Anau** M. & R. = *Arenga*

saccharifera Lab. (Zie No. 243.)

321. **Anau-koetari** M. = *Arenga Westerhoutii* Griff., Nat. fam. der *Palmæ*. Gr. Malakka, Riouw (?); hooge Palm.

322. **Andahan** J. = *Alchemilla villosa* Jng. h., Nat. fam. der *Rosaceæ*. Gr. Java 6—8000'; kruid.

323. **Andaloh** SUM. W.K. = *a. Morus indica* Rumph. (Zie No. 797a.) = *b. Morus macroura* Miq., Gr. Java en Sumatra; boom.

324. **Andawalie** M. = *Cissus pillosa* Bl., Nat. fam. der *Apocynidæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Men smeert den jongen kinderen het hoofd in met de fijn gewreven bladeren om den haargroei te bevorderen.

325. **Andi-andi** J. = *Grewia oblongifolia* Bl., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Java. GEBR. Den bast van dezen heester bezigt men als touw.

326. **Andilan** SUM. W.K. = *Commersonia echinata* Frst., (Zie No. 106.)

327. **Andilan-oertja** SUM. W.K. = *Grewia acuminata* Juss., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.

328. **Andiwalie** J. = *Tinospora crispa* Miers, Nat. fam. der *Menispermaceæ*. Gr. door geheel Indië; slingerplant. GEBR. Men geeft de bittere stengels bij tusschenpoozende koortsen; zij toonen zich soms zeer werkzaam, moeten echter met voorzichtigheid toegediend worden; zij verwekken licht braking en kunnen nimmer de kina vervangen.

329. **Andjong-sirie** SUN. W.K. = *Æsophyanthus atropurpurea* v. Houtt., Nat. fam. der *Gesneriacæ*. Gr. Sumatra; kruid.

330. **Andjorro** MAK. = *Cocos nudiflora* L. (Zie No. 393 en 3588.)

331. **Andoedoe** BL. = *Caryota Rumphiana* Mart., Nat. fam. der *Palmæ*. Gr. Balie, Celebes en de Molukken; zeer hooge Palm. GEBR. De bijzonder harde stam is geschikt voor huisbouw, vooral voor stijlen, sparren en latten.

332. **Andoer-mangan** M. = *Casuarina sumatrana* Jng. h., Nat. fam. der *Casuarineæ*. Gr. Sumatra, Celebes; hooge boom. GEBR. Het hout bezigt men voor bouwhout, brandhout en houtskolken.

333. **Andong** = *a. Calodracon Jacquinii* Planch. en *b. C. ter-*

minalis Planch., Nat. fam. der Asparagineæ. Gr. Bijna overal in Indie, als sierplanten gekweekt, vooral in omheiningen. GEBR. De jonge bladeren worden gekookt bij de rijst gegeten; de wortels bij diarrhoea en dysenterie aangewend.

334. **Adong-andong** SUM. W.K. = *Ptychosperma disticha* Miq., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Sumatra; lage palmsoort.

335. **Andong-hiedjoe** M. = *Calodracon Jacquinii* Planch., var. *rubens* Hassk. (Zie No. 333).

336. **Andong-meirah** M. = *Calodracon Jacquinii* Planch., var. *astrosanguinea* Hassk. (Zie No. 333).

337. **Andong-watoe** J. = *a. Cordyline Rumphii* Hook., Nat. fam. der Asparagineæ. Gr. Op Java en de Molukken, als sierplant; kleine heester. GEBR. Den wortel geeft men in afkooksel bij diarrhoea en gonorrhoea; de bladeren en schors wendt men uit- en inwendig bij beri-beri aan. = *b. Pavetta leucocylon* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Midden-Java 3—4000'; heester.

338. **Andormata** M. = *Freyeinetia scandens* Gaud., Nat. fam. der Pandanæ. Gr. Java, Timor, de Molukken; klimplant.

339. **Andorwalli** Bl. = *Anamirta Cocculus* W. & Arn., Nat. fam. der Menispermaceæ. Gr. Overal in Indie; ook aangeplant; slingerplant GEBR. Deze levert de bekende "Semina Cocculi Indici" of vischkorrels, welke tot het bedwelmen van visch en het sterker maken van biersoorten vaak misbruikt worden; de stengels worden veel tegen tusschenpozende koortsen gegeven, zijn, met omzichtigheid toegeleid, soms zeer heilzaam, doch zullen nooit de kina kunnen vervangen.

340. **Angajin** MAK. = *Inocarpus cedulis* L., Nat. fam. der Hernandiaceæ. Gr. Java, Celebes, de Molukken; hooge boom. GEBR. Deze boom wordt veel om zijn fraaien vorm en geurige bloemen aangeplant; de sterk samentrek-kende bast wordt bij dysenterie en spruweer dikwijls toegeleid; de vruchten of zaden zijn voor vele eilanders een voedingsmiddel, en worden gekookt of geroost gegeten.

341. **Anggroeng** S. of = *Sponia velutina* Planch., Nat. fam. der Celiidæ, Gr. Java, Sumatra, Borneo.

GEBR. De wortel, bast en bladeren, die eenigszins aromatisch zijn, zullen een specifiek middel tegen vallende ziekte zijn.

342. **Angi-angin** MAK. = *Ay-samara*. (Zie No. 122).

343. **Angin** M. = *Leucosyke alba* Z. & M., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. In geheel Indie; heester.

344. **Angin-Angin** J. = *a. Leucosyke alba* Z. & M. (Zie vorig No.) = *b. Alchemilla villosa* Jugh. (Zie No. 322) en = *c. Ranunculus diffusus* D.C., Nat. fam. der Ranunculaceæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvend.

345. **Angkaeing** MAK. = *Inocarpus edulis* L. (Zie No. 340).

346. **Angkeb-angkeb** J. = *a. Lightfootia gracilis* Miq., Nat. fam. der Campanulaceæ. Gr. Java tot 1100'; overblijvend = *b. Gentiana quadrifaria* Bl., Nat. fam. der Gentianæ. Gr. Java 6—1000'; overblijvend.

347. **Angoeri** M. = *Abutilon hirtum* Lam., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. In geheel Indie als sierplant; éénjarig. GEBR. Het kruid staat in verzachende eigenschappen gelijk met onze Malva en Althaea.

348. **Angor** M. = *Vitis vinifera* L., Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. De wijnstok wordt hier en daar om de lekkere vruchten aangekweekt.

349. **Angor-oetan** M. = *Vitis indica* L., Nat. fam. als boven. Gr. Java, Timor, de Molukken; slingerplant. GEBR. Het sap der stengels drinkt men tegen koorts; de vruchten zijn eetbaar.

350. **Angrek of Angrek** S. & M. = *a.* De algemeene benaming voor alle Orchideæ. = *b. Phrynum capitatum* Wild., Nat. fam. der Cannaceæ. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De bladeren gebruikt men tot dekking van huizen en tot het inpakken van goederen. = *c. Hedychium Roxburghii* Bl., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend; sierplant. = *d. Rhizopodium subverticillatum* Hassk., Nat. fam. der Alocynæ. Gr. Java; kleine heester. = *e. Viscum articulatum* Brm., Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. In geheel Indie; parasiet.

351. **Angrek-andjing** M. = *Epidendrum caninum* Brm., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; parasiet.

352. **Angrek-bener** S. = *a. Pha-*

us Blumei Lindl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; aardorchidee. = b. Cymbidium bicolor Lindl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; parasiet.

353. **Angrek-betoeel** M. = a. Als vorig No. = b. Cymbidium cuspidatum Bl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; parasiet.

354. **Angrek-bobotjangan** S. = a. Calanthe veratrifolia R. Br., (Zie No. 26) en b. Zosterostylis arachnites Bl. Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; aardorchidee.

355. **Angrek-dioek** S. = Erides acuminatissimum Lindl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; parasiet.

356. **Angrek-djamboe** M. = a. Dendrobium purpureum Rx b. en b. D. bifarium Lindl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. De Molukken; parasieten.

357. **Angrek-gehgebengen** S. = a. Nephelaphyllum tenuiflorum Bl. en b. Acanthophippium javanicum Bl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; aardorchidee.

358. **Angrek-grimis tana** S. = Hysteria veratrifolia Rwdt. Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; aardorchidee.

359. **Angrek-kadakka** S. = Pteroceras radicans Hassk., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; parasiet.

360. **Angrek-kassian** M. = Cymbidium ovatum Wlld., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; aardorchidee.

361. **Angrek-kassoemba** M. = (Zie No. 909).

362. **Angrek-katongging** M. = Renanthera arachnites Lindl. Nat. fam. der Orchideæ. Gr. In geheel Indië; parasiet.

363. **Angrek-ketjil** M. = Microstylis Rheedii Lindl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; parasiet.

364. **Angrek-ketjil-glap** M. = Vanda furva Lindl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. De Molukken; parasiet.

365. **Angrek-kolan** Bk. = Grammatophyllum scriptum Bl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Bali en de Molukken; parasiet.

366. **Angrek-kringsing** Bl. = (Zie vorig nr.).

367. **Angrek-kringsing-ketjil** M. = a. Grammatophyllum speciosum Bl. en b. Vanda lissochiloides Lindl., Nat. fam. der Orchidi-

eæ. Gr. Java, Bali en de Molukken; parasieten.

368. **Angrek-lama** M. = Cymbidium cuspidatum Bl. (Zie No. 353b).

369. **Angrek-lema** M. = (Zie No. 353b) en Cymbidium bicolor Bl. (Zie No. 352).

370. **Angrek-meirah** M. = a. Renanthera moluccana Bl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Amboina; parasiet. GEBR. Het jonge kruid wordt in het zout gelegd en gegeten. = b. Limodorum spathulatum Wlld., Nat. fam. als Gr. Java; aardorchidee.

371. **Angrek-oentjal** S. = a. Cymbidium alifolium Sw.. Nat. fam. als voren. Gr. Java; parasiet. = b. Saccolabium præmorsum Lindl., en c. S. guttatum Lindl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; parasieten.

372. **Angrek-oetan** M. = Plocoglottis javanica Bl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; aardorchidee.

373. **Angrek-plembang** M. = a. Dendrobium angulatum Bl., b. Cleisostoma spathulatum Bl., en c. Cypripedium javanicum Rnwdt. Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; de beide eerste parasieten, de laatste aardorchidee.

374. **Angrek-poethi besaar** M. = Phalaenopsis amabilis Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Bijna overal in Indië; parasiet.

375. **Angrek-poethi keljil** M. = Cymbidium ovatum Wlld. (Zie No. 360).

376. **Angrek-ringit boemie** M. = Hysteria veratrifolia R. Br. (Zie No. 35S).

377. **Angrek-tana** M. = a. Phajus callosus Lindl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java, Amboina, aardorchidee. = b. Platanthera Susan-næ Lindl. Gr. Java, Amboina; aardorchidee. = c. Epidendrum tuberosum Lour. (Zie No. 24b).

378. **Angrek-warna** M. = Vanilla albida Bl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java; parasiet.

379. **Angriet** S. = a. Quercus lineata Bl., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het hout kan zeer deugzaam zijn. = b. Nauclea lanceolata Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra;

hooge boom. GEBR. Hij levert een goed bouwhout, dat niet door witte mieren wordt aangetast.

380. **Angroeng** J. = *Grewia communaris* Sm., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; lage boom. GEBR. Men bezigt den bast als touw en voor vlechtwerk; de aromatisch bittere bast en de samentrekende bladeren worden als geeskrachtig aangeprezen.

381. **Angsana** S. & M. = *Pterocarpus indicus* Willd, (Zie No. 18) en b. *Pt. Zollingeri* Miq. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Als No. 18.

382. **Ansang** S. = *Tournefortia Horsfieldii* Miq., Nat. fam. der Asperifoliæ. Gr. Java, de Molukken; sierplant.

383. **Angsokka** S. = *Pavetta indica* L. & aliae, Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bijna overal in Indië; veel in tuinen als sierplanten; heester.

384. **Anibong** M. = *Caryota urens* L., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Riouw; hooge palm. GEBR. Het hout is geschikt voor stijlen; de vruchten worden gegeten, doch zijn scherp.

385. **Anipan-doerein** AMB. = *Amomum villosum* Lour., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. Alleen de vruchten worden als lekkernij gegeten.

386. **Anipan-wakkan** AMB. = *Alpinia gigantea* Bl., Nat. fam. als voren; Gr. Celebes en de Molukken; overblijvend.

387. **Anij** AMB. = *Pangium edule* Rwdt., Nat. fam. der *Pangiaceæ*. Gr. Bijna overal in Indië aangeplant; hooge boom. GEBR. Alle deelen van dezen boom bezitten visch- en wormdoodende eigenschappen, evenals de Semina Coeculi; uit de zaden wordt soms een vette olie geperst meer echter worden zij, op velerlei wijze toebereid, gegeten en zijn zeer gezocht; zij moeten echter eerst in water gewekt of geroosterd worden, daar ze anders zeer bedwelmd werken en den dood kunnen veroorzaken.

388. **Anij in lala** AMB. = *Trichosanthes trifoliata* Bl., (Zie No. 262b).

389. **Anijs-kastella** T. = *Nothopanax (?) anisum* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. De Molukken; heester. GEBR. Het hout bezigt men soms voor stelen in gereedschappen; de zaden

mengt men, in plaats van anijszaad, in vele geneesmiddelen. = b. *Zanthoxylum zeylanicum* D. C., Nat. fam. der Diosmeæ. Gr. De Molukken; heester. GEBR. Het hout bezigt men voor daksparren.

390. **Anjal-binata** LAMP. = *Amoora Teysmanniana* Miq., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Lampongs op Sumatra; boom.

391. **Ankri** J. = *Phrynum densiflorum* Bl., Nat. fam. der Cannaceæ. Gr. Java; overblijvend.

392. **Annipa-wakkan** AMK. = *Alpinia malaccensis* Rxb., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; overblijvend. GEBR. De geurige wortel wordt als speekselbevorde rend middel gekauwd.

393. **Anoer** R. = *Cocos nucifera* L., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Door geheel Indië, met vele verscheidenheden; hooge boom. GEBR. Het nut van den Kokos- of Klapperboom is te algemeen bekend, om er hier over uit te wijden; ik teeken alleen aan, dat van dezen nuttigen boom bijna alle deelen, zoo huiselijk als tot medische doeleinden, gebruikt worden.

394. **Anroeda** MAK. = *Paristrophe tinctoria* Nees. (Zie No. 95).

395. **Anrroe** MAK. = *Premna Corymbosa* Rott., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Bijna overal aan de stranden; hooge heester. GEBR. De stinkende bladeren worden door sommigen gegeten; zij zijn echter bedwelmd.

396. **Antannan** S. = Een algemene naam voor alle *Hydrocotyle* soorten.

397. **Antannan-bener** S. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70).

398. **Antannan-gedeh** S. = a. *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70.) en = b. *Hydrocotyle nitidula* Rich; Gr. Java; overblijvend.

399. **Antannan-leuwing** S. = *Gephila reniformis* G. Don, Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. In geheel Indië; overblijvend.

400. **Antannan-lumboet** S. = *Hydrocotyle splendens* Bl., Nat. fam. der Umbelliferae. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Men eet de bladeren bij de rijst als groente.

401. **Antarsa** SUM. = *Tetranthera citrata* Nees, Nat. fam. der Laurineæ,

Gr. Java en Sumatra; kleine, zeer geurige boom.

402. **Antarta** SUM. W. K. Polyanadenia pepericarpa Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; kleine boom. GEBR. Men eet de zaden in plaats van peper bij vele spijzen.

403. **Antimon** R. = *Cucumis sativus* L., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Overal in tuinen gekweekt; slingerplant. GEBR. Het nut der gewone komkommers is elkeen bekend.

404. **Antimon tikoes** M. = *a. Echimandra Blumeana* M. J. Roem., en *b. E. indica* R. Wgt., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. *a.* Java en *b.* in de Molukken; slingerplanten. GEBR. De jonge vruchten kunnen als komkommers worden gegeten; het sap wendt men aan bij spruw en zeere oogen van kleine kinderen.

405. **Antjak** of **Antsjak** J. & BL., = *Urostigma Rumphii* Miq., (Zie No. 103).

406. **Antjal** S. = *Scindapsus montana* Kth., Nat. fam. der Aroideæ. Gr. Java; slingerplant.

407. **Antjal-beurriet** S. = *Scindapsus sylvestris* Kth., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplant.

408. **Antjar** S. = *Antiaris toxicaria* Lesch., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra, Java, Borneo en Celebes; hooge boom. GEBR. Deze boom levert het beruchte Indische pijlvergift, waarover door RUMPHIUS, BLUME, VAN HASSELT en anderen uitvoerig is geschreven.

409. **Antoenboes** M. = *Buchanania exyrrhachis* Miq., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Sumatra's W. K.; hooge boom.

410. **Anteroboeng** SUM. = *Amorphophallus gigas* T. & B., Nat. fam. Aroideæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

411. **Antowallii** BL., = *Anamirta Cocculus* W. & Arn. (Zie No. 339.)

412. **Apair** AMB. = *Astronia papetaria* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. De Molukken; heester. GEBR. De dikkere stammen bezigt men voor stijlen in huizen; den bast en de bladeren kookt men bij sago en ook bij visch, om aan dcze een aangenamen, zuren smaak te geven.

413. **Apapa-karbo** J. = *Conyzza indica* Bl., Nat. fam. der Compositeæ. Gr. De Sunda-eilanden; heester, GEBR.

De aromatische bladeren zijn in werking gelijk aan die van *C. balsamifera*. (Zie No. 85.)

414. **Aperoe Alf.** MIN. = *Evodia Minahassæ*. T. & B., Nat. fam. der Diosmeæ. Gr. Noord-Celebes; boom.

415. **Apésong** MAND. = *Flacourtie rukam* Z. & M., Nat. fam. der Bixaceæ. Gr. Java, Sumatra, boom. GEBR. Men bezigt het hout om te bouwen; het is zwaar en sterk, doch klein van omvang; de naar rhabarber smakende bladeren wendt men als samentrekkend en maagversterkend geneesmiddel aan; de vruchten worden veel gegeten.

416. **Api-api** S. & M. = *Avicennia officinalis* L. (Zie No. 14) en = *A. alba* Bl., Gr. Bijna overal in Indië; kleine boom. GEBR. Het hout is alleen geschikt voor brandhout; de zaden worden gekookt en geroost, vooral op Celebes gegeten.

417. **Api-api** M. = *Scyphiphora hydrophyllacea* Grtn., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. In geheel Indië; heester.

418. **Api-api** BK. = *Synoezia diversifolia* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. In geheel Indie; kleine boom.

419. **Api-Api** MIN. = *Celosia cristata* L., Nat. fam. der Amarantaceæ. Gr. Overal in Indië, als sierplant in tuinen; éénjarig. GEBR. Het kruid is door velen als groente gezocht; de bloemen gebruikt men tegen diarrhoeæ en binnorrhoeæ.

420. **Api-Api** SUM. W. K. = *Lumnitzera coccinea* W. & A., Nat. fam. der Combretaceæ. Gr. De Sunda-eilanden; heester.

421. **Api-Api-goening** SUM. W. K. = *Adinandra cyrtopoda* Miq., Nat. fam. der Ternstroemiacæ. Gr. Sumatra; heester.

422. **Apiet** J. = *Drymispermum Blumei* Dcn., Nat. fam. der Thymelaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. De inlanders bezigen den taaien bast als touw.

423. **Apoe** S. = *Polyosma integrifolia* Bl., Nat. fam. der Escalloniæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

424. **Apokat** M. = *Persea gratissima* Grtn., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Hier en daar gekweekt. GEBR. Deze boom wordt om zijn lekkere vruchten, de bekende Advogado-peren, aangekweekt.

425. **Appa-appa besaar** J. = *Phylodium pulchellum* DCN., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. GR. Door geheel Indië; heester. GEBR. De bladeren zijn aromatisch, volgens BLANCO legt men ze als bederfwerend op oude zweren.

426. **Appa-au** of **Appau** AMB. = *Colocasia* (?) *humilis* Hassk., Nat. fam. der *Aroideæ*. GR. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. De bladstelen worden gekookt, door menschen en dieren gegeten.

427. **Appan-appan** J. = *Flemingia latifolia* Benth., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. GR. Java; heester.

428. **Appija** AMB. = *Acalypha bracteata* Miq., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. GR. De Molukken; kleine boom. GEBR. Men bezigt het hout voor daksparen, en dient den samentrekenden bast en bladeren tegen diarrhoeæ en leuorrhoeæ toe.

429. **Ara-gatel** PAL. = *Covellia albipila* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. GR. Sumatra; hooge boom.

430. **Arang** M. & R. = a. *Diospyros Ebenum* Retz. (Zie No. 32); = b. *Maba Ebenus* R.Br. (Zie No. 107), en c. *Vitex pubescens* Vahl, Nat. fam. der *Verbenaceæ*. GR. De Sunda-eilanden, hooge boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor huisbouw; de schors en bladeren gebruikt men tot het groenverven van kleederen, onder toevoeging van andere artikelen; aan den bast, de bladeren en den wortel kent men geneeskrachtige eigenschappen toe en mengt ze in onderscheidene mengsels tegen verkoudheid, hoofd- en lendepeijn, rheumatismus, bij kraamvrouwen, enz.

431. **Araroet** M. & J. = *Maranta indica* L., Nat. fam. der *Cannaceæ*. GR. Overal in Indie gekweekt; overblijvend. GEBR. Deze plant levert het bekende arrowroot-meel op.

432. **Arau** R. = a. *Casuarina equisetifolia* L. (Zie No. 122) en = b. *Arenga saccharifera* Lab. (Zie No. 243).

433. **Areg-henghé** S. = *Cardiospermum Halicacabum* L., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. GR. In geheel Indië; éénjarig. GEBR. Aan den slijmerigen wortel kent men de openende, zweet- en pijnjvende en steenbrekende eigenschappen toe; de bladeren en zaden worden als groente gegeten; de zaden, aan draden

geregén, draagt men als sieraad om den hals.

434. **Aren** of **Areng** M. = *Arenga saccharifera* Lab. (Zie No. 243).

435. **Areng** J. = *Mimosa hamata* Willd. Nat. fam. der *Mimosæ*. GR. Java; overblijvend.

436. **Ares** M. = *Cyrtosiphonia sumatrana* Miq., Nat. fam. der *Apocynæ*. GR. Java, Sumatra, Timor; grote heester. GEBR. Het lichte hout bezigt men voor krisscheden, enz.

437. **Areu** AMB. = *Pandanus montanus* Miq., Nat. fam. der *Pandanæ*. GR. Amboina; boomachtig. GEBR. De bladeren zijn zeer gezocht tot het vlechten van matten.

438. **Arian** BG. = *Cissus repens* Lam., Nat. fam. der *Ampelidæ*. GR. Java en Celebes. GEBR. De bladeren bezigt men tot het polijsten van houtwerken: ook eet men ze als groente, in plaats van zuring.

439. **Arile** AMB. = *Viguia Catjang* Endl. (Zie No. 30).

440. **Ariotton** S. (Zie No. 504).

441. **Ari ptychiuri** Tr. = *Typhonium cuspidatum* Bl., Nat. fam. der *Aroidæ*. GR. Van Java tot Timor; overblijvend.

442. **Aroi-kiladja** S. = *Uvaria dulcis* Dun. (Zie No. 3649c).

443. **Aroi-pitjoeng-tjelling** S. = *Fibraurea tinctoria* Lour. (Zie voren).

444. **Aroi-tarawoeloe** S. = *Cyclea peltata* H.K. fs. & Th. (Cisampelos Pareira L.). (Zie No. 447).

445. **Arojj** S. = Beteekent, evenals Ojot M. elke slingerplant.

446. **Arojj-ampelas** S. = *Pognonotrophe phæopoda* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. GR. Java; slingerplant.

447. **Arojj-astrawoeloe** S. = *Cissampelos Pareira* L., Nat. fam. der *Menispermaceæ*. GR. Java; slingerplant. GEBR. De wortel was vroeger als "Radix Pareira brava" officineel; bij bezit pisdrivende en steenbrekende eigenschappen. De bladeren bevatten veel plantenslijn.

448. **Arojj-babaliengbiengan** S. = *Modecea cordifolia* Bl., Nat. fam. der *Passifloræ*. GR. Java; slingerplant GEBR. Men bezigt de rauken dikwijs als touw, omdat zij lang onder water goed

blíjveu; het sap der stengels gebruikt men als waschwater bij ontstoken der oogen.

449. **Arojj-badoejoet** S. = *Trichosanthes villosa* Bl., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Het sap der plant geeft men bij lienterie te drinken.

450. **Arojj-baget** S. = a. *Toxocarpus mierophyllum* Den. en b. *T. Blumei* Den., Nat. fam. der *Asclepiadæ*. Gr. Java; slingerplanten.

451. **Arojj-baliembieg** S. = a. *Combretum neurophyllum* Miq. en b. *C. latifolium* Bl., Nat. fam. der *Combretaceæ* Gr. Java; slingerplanten. GEBR. Volgens HASSKARL worden de jonge toppen der ranken gegeten, zijn deze zuvrachtig van smaak, en dienen de oudere stengels als touwwerk.

452. **Arojj-balie landak** S. = *Cissus obovata* Vahl (?) Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. Java; slingerplant.

453. **Arojj-baloempang** S. = *Ipomoea peltata* Chois. (Zie No. 303a).

454. **Arojj-bapa keboh** S. = *Aristolochia acuminata* Lam. Nat. fam. der *Aristolochiæ*. Gr. Java; slingerplant

455. **Arojj-beleh gehdigk** S. of

456. **Arojj-beleh getehpeh** S. = a. *Zanthoxylum seandens* Bl., Nat. der *Zanthoxyloë*. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Men gebruikt den bast als vischbedwelmd middel, vooral om palingen te vangen. = b. *Toddalia aequaleata* Pers., Nat. fam als voren. Gr. Java en Timor; slingerplant. GEBR. Alle deelen deser plant zijn aromatisch, bitter en scherp; men voegt ze gaarne, als speerij, bij vele spijzen, en dient ze als maagprikkelend en koortsvererd middel toe.

457. **Arojj-biliembie** S. = *Modeccea cordifolia* Bl. (Zie No. 448).

458. **Arojj-bobontengan** S. = *Bryonia seabrella* L., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Overal in Indië; slingerplant. GEBR. Deze plant is om hare geurige bloemen gezocht; de roode vruchttjes worden rauw bij de rijst gegeten.

459. **Arojj-boddas** S. = *Mikania volubilis* Willd., Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. De Sunda-eilanden; slingerplant. GEBR. Op Java bezigen de inlanders de gekneusde bladeren om op de wond te leggen, door de besnijdenis der jongens

verkregen, om hare genezing te bespoedigen.

460. **Arojj-bodo landak** S. = *Cissus nodosa* Bl., Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. Java, slingerplant. GEBR. De vruchten, gegeten wordende, veroorzaken lichtelijk ontsteking van mond- en keelholte en van de huid; zij worden als uitwendig geneesmiddel bij huidziekten aangewend.

461. **Arojj-boeboeloet** S. = *Glochidion lucidum* Bl., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java; kleine boom.

462. **Arojj-boeboeloetang** S. = *Spermacoce hispida* L., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; overblijvend. GEBR. De stengels en bladeren als uitwendig geneesmiddel bij buikpijn.

463. **Arojj-boeloe** S. = a. *Ipomoea vitifolia* Sw. = b. *Lepistemon flaveens* Bl. en = c. *Argyreia capitata* Chois., Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Java; slingerplanten. GEBR. De vruchten van a zijn eetbaar.

464. **Arojj-boeloe loetoeng** S. = *Spermacoce hispida* L., (Zie No. 462).

465. **Arojj-boeloestroe** S. = *Luffa foetida* Cav., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; éénjarig. GEBR. Van bijna alle *Luffa*-soorten worden de onrijpe vruchten als groete gegeten; rijp zijnde werken zij ontlastingbevorde-rend.

466. **Arojj-boengboeroetoe af Arojj-goengoeroetoe** S. = *Cissus* L., Spec. div.

467. **Arojj-bohol kehob of A.-bohal kebak** S. = *Argiricia speciosa* Sw., Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Java en elders in tuinen als sierplant.

468. **Arojj-bungburummam assam** S. = *Cissus discolor* Bl., Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. Java; slingerplant.

469. **Arojj-burrie** S. = *Hiptage javanica* Bl., Nat. fam. der *Malpighiaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

470. **Arojj-dawon koentoet** S. = *Pæderia* L Spec. div., Nat. fam. der *Rubiaceæ*.

471. **Arojj-djantong** S. = *Trichosanthes globosa* Bl., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

472. **Arojj-djaroedjoe** S. == Dili-varia ilicifolia Juss., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Algemeen in Indië; moerasplant. GEBR. De asch dezer plant levert eene goede loog; men prijst het kruid verder aan als heilzaam bij asthma en tot het verdrijven der kwade geesten bij zwangeren.

473. **Arojj-doedoerenan** S. == Elaeagnus latifolia L., en b. Elaeagnus regida Bl., Nat. fam. der Elaeagnaceæ. Gr. Java; heesters. GEBR. De rijpe vruchten van beide worden gegeten.

474. **Arojj-gadel of gatel** S. == Milletia sericea W. & Arn. (Zie No. 189).

475. **Arojj-gadong** S. == Diosecorea hirsuta. Bl., Nat. fam. der Dioscoreæ. Gr. Java en de Molukken; slingerplant. GEBR. De wortels worden some gegeten; zij zijn echter zeer scherp en vergiftig, en moeten eerst afgekookt en eenigen tijd onder den grond gelegd worden.

476. **Arojj-gagaboesan** S. == Jussiaea Blumeana D. C., J. repens L., en J. suffruticosa L., Nat. fam. der Oenotheræ. Gr. Vrij algemeen in Indië; waterplanten. GEBR. Men kweekt ze aan als voedsel voor vissechen in vijvers.

477. **Arojj-gambas** S. == Momordica subangulata Bl. (Zie No. 262a).

478. **Arojj-gambir** S. == Chilocarpus suaveolens Bl., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java en Sumatra; slingerplant. GEBR. Men bezigt het melksap voor vogellijm; het sap uit den stam geeft men bij dysenterie; de jonge toppen der ranken en het peesachtige vleesch der pitten worden gegeten.

479. **Arojj-gameh** Sum. == Dissochaeta Diepenhorstii Miq., (Zie No. 158).

480. **Arojj-garoet** S. == a. Acacia Intsia Wlld., b. A. pennata Wlld., c. A. concinna D. C. en d. Albizzia rubiginosa Miq., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java en elders; slingerplanten.

481. **Arojj-garoet gedeh** S. == Mimosa asperata Wlld., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Het sap dezer plant geeft men aan kraainvrouwen te drinken na de bevalling.

482. **Arojj-garoet pentjang** S. == Entada purswtha D. C., Nat. fam. der

Mimosæ. Gr. Bijna overal in Indië; slingerplant. GEBR. Volgens RUMPHIUS zweet de oude stam een zeer heldere gom uit, wordt het sap uit den stam met Sagueer, tegen buikpijnen gedronken, en worden de zaden in de Molukken veelal geroosterd gegeten. Op Java wordt het sap gedronken, worden de bladeren als groente en de gerooste zaden door kraainvrouwen gegeten HORSFIELD schrijft aan deze braakverwekkende eigenschappen toe.

483. **Arojj-gatel** S. (Zie No. 474).

484. **Arojj-gember** S. == Vahagum mifera Lam., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Het melksap bevat veel caoutchou.

485. **Arojj-glata** S. == a. Hippocratea indica Wlld., b. H. glagag Krth., en c. Salacia oblongifolia Bl., Nat. fam. der Hippocrateaceæ. Gr. Java; slingerplanten. GEBR. Het hout is voor brandhout zeer gezocht.

486. **Arojj-goensing** S. == Mucuna Adus Spec. plurimæ.

487. **Arojj-goerahit** S. == Toddalia micraeantha Miq., Nat. fam. der Zanthoxyleæ. Gr. Java; slingerplant.

488. **Arojj-goeroet** S. of A.-gurreut S. == Zizyphus Horfieldii Miq., Nat. fam. der Rhamneæ. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.

489. **Arojj-goeroeng** S. of A.-gur-rung S. == a. Pericampylus ineanus Miers, b. P. lagunosus Bl., c. Stephania hernandiae-folia Walp., Nat. fam. der Menispermaceæ. Gr. De Sunda-eilandæ; slingerplanten. GEBR. Het sap uit de stengels wendt men ter verkoeling op versche wonden aan; d. == Calonyction speciosum Chois., Nat. fam. der Convolvulaceæ. Gr. Bijna overal in tuinen als sierplant; slingerplant.

490. **Arojj-goeroeng boddas** S. == Cissampelos Pareira L. (Zie No. 447).

491. **Arojj-goeroeng burrum** S. == a. Stephania tomentosa Sprg. en b. S. eorymbosa Bl., Nat. fam. Gr. en GEBR. als No. 489 a.-c.

482. **Aron-gontang** S. == a. Trichosanthes globosa Bl. (Zie No. 472) en b. Trichosanthes pubera Bl. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Het sap der stengels laat men tegen doofheid in de oren druppelen.

493. **Arojj-haäzman** S. = *Abrus acutifolius* Bl., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

494. **Arojj-hamproe bôgô** S. = *Bryonia perpusilla* Bl., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBr. Het sap geeft men als wormdoodend middel aan kinderen te drinken.

495. **Arojj-harendong** S. = *Marumia muscosa* Bl., Nat. fam. der *Melastomaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBr. Het sap der plant geeft men tegen dysenterie te drinken; de eenigszins zoete vruchten worden gegeten.

496. **Arojj-hariang** S. = *Cissus repens* Lam., (Zie No. 438).

497. **Arojj-hariang burrum** S. en

498. **Arojj-hasseum** S. = *Cissus discolor* Bl. (Zie No. 468).

499. **Arojj-hoei tjoeëek** S. = *Dioscorea filiformis* Bl. Nat. fam. der *Dioscoreæ*. Gr. Java; slingerplant.

500. **Arojj-hoei waleh** S. = *Karivia Rheedii* M. J. Roem. Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

501. **Arojj-hoenjoer boëët** S. = *a. Kadsura caulinflora* Bl., *b. K scandens* Bl. en *c. Spærostemma axillare* Bl., Nat. fam. der *Schizandraceæ*. Gr. Java; slingerplanten. GEBr. Men drinkt het sap derzer planten tegen kolijkpijnen en eet tot hetzelfde doel ook de bladeren en de wrange vruchten.

502. **Arojj-jaha** S. = *Combretum punetatum* Bl., Nat. fam. der *Combretaceæ*. Gr. Java en Borneo; slingerplant.

503. **Arojj-jinjing koelit** S. = Nat. fam. der *Rhamneæ*. Gr. Timor, Java; slingerplant.

504. **Arojj-jutton** S. = *Ipomoea cymosa* Bl. (Zie No. 303b).

505. **Arojj-jutton bénér** S. = *Ipomoea Turpethum* R. Ar. Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Overal in Indië; slingerplant. GEBr. De "Radix turpethi" was vroeger officineel en schijnt in werking de Jalappe nabij te komen.

506. **Arojj-jutton boddas** S. = *Pharbitis hispida* Chois., Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Op Java en elders in tuinen, als sierplant,

507. **Arojj-jutton gedeh** S. = *Ipomoea polyantha* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplant.

508. **Arojj-jutton lumboet** S. = *Con-*

volvulus parviflorus Vahl. Nat. fam. als voren. Gr. Algemeen in Indië; slingerplant; éénjarig. GEBr. Deze plant bezit purgeerende eigenschappen.

509. **Arojj-kahawatang** S. = *Sabicea Menicosta* Bl., Nat. fam. der *Sabiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.

510. **Arojj-kahitoetan badak** S. = *Pæderia vetticillata* Bl.

511. **Arojj-kahitoetan gedeh** S. = *Pæderia tomentosa* Bl. en

512. **Arojj-kahitoetan lumboet** S. = *Pæderia tomentosa* Bl., var. *angustifolia* Hassk., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Alle op Java; slingerplanten. GEBr. De bladeren van deze en andere *Pæderia*-soorten verspreiden in de zomerwarmte of fijngewreven een zeer onaangename reuk, waarnaar zij onder den naam van "dawon koentoet" algemeen bekend zijn; de inlanders eten ze desniettegenstaande gaarne als groente, en nemen ze als windbrekend middel in. Volgens LINDLEY werkt de wortel braakwekkend en geeft men de bladeren ook tegen koorts en pisopstopping.

513. **Arojj-kait beussie** S. = *a. Nauclea* L., spec. diversæ (*Rubiaceæ*); = *b. Pisonia villosa* Poir., Nat. fam. der *Nyctagineæ*. Gr. Bijna in geheel Indië; slingerplant.

514. **Arojj-kajorangan** S. = *Luffa cordifolia* Bl., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; slingerplaut. GEBr. De vruchten en zaden worden met water fijngewreven en op den buik gesmeerd tegen koorts, met opzetting der milt gepaard.

515. **Arojj-kakapassan** S. = *Dalechampia bidentata* Bl.; Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

516. **Arojj-kakatjiengan** S. = *Morinda umbellata* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Bangka; slingerplant.

517. **Arojj-kakawatatan** S. = *a. Ipomoea filicaulis* Bl., Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Bijna overal in Indië; slingerplant. *b. Secamone lanceolata* Bl., *c. S. lineata* Bl.; *d. Phyllanthera bifida* Bl., en *e. Raphistemma Hooperianum* Dene, alle behorende tot de Nat. fam. der *Asclepiadæ*. Gr. Op Java, Sumatra; slingerplanten.

518. **Arojj-kakeedjoan** S. = *Co-*

nocephaleus suaveolens Bl., Nat. fam. der *Artocarpeæ* Gr. Java, Sumatra; slingerplant. GEBR. Men bezigt de jonge stengels als bindtouw, en ook tot het wasschen van het hoofdhaar; het sap wordt bij koortsen ingenomen.

519. **Arojj-kalajjar** S. *a.* = *Trichosanthes globosa* Bl., (Zie No. 471) en *b.* *Trichosanthes macrocarpa* Bl., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Het sap van deze plant geeft men als wormdrijvend middel.

520. **Arojj-kalajjar bêner** S. = *a.* *Bryonia seabrella* L., (Zie No. 458); = *b.* *Zehneria exasperata* Miq. en = *c.* *Z. mucronata* Miq. Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; slingerplanten.

521. **Arojj-kalajjar beurriet** S. = *a* *Luffa cordifolia* Bl. (Zie No. 514); = *b.* *Trichosanthes tricuspidata* Lour., = *c.* *Tr. laevis* Klein., en = *d.* *Coccinia Wightiana* M. J. Roemer; alle behoerende tot de Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java en elders; slingerplanten. GEBR. Het sap van alle deze geeft men als wormdrijvend middel; van *d.* eet men de bladeren en vruchten als groente.

522. **Arojj-kalajjar burrum** S. = *Trichosanthes pubera* Bl. (Zie No. 492b.)

523. **Arojj-kalajjar gedeh** S. = *Trichosanthes pilosa* Lour., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Het sap als wormdrijvend middel.

524. **Arojj-kaliageh** S. = *Capparis* L., Spec. scandentes, Nat. fam. der *Capparidæ*. Gr. Java, slingerplanten. GEBR. Een koud afreksel der stengels drinkt men tegen lendepeijn.

525. **Arojj-kamanden** S. = *a.* *Jasminum crassifolium* Bl.; = *b.* *J. glabrum* Wlld.; = *c.* *J. glabriusculum* Bl.; = *d.* *J. subelongatum* Bl.; = *e.* *J. undulatum* Wlld., alle van de Nat. fam. der *Jasminæ*. Gr. De Sunda-eilanden; slingerplanten. GEBR. De fijne gewreven bladeren worden ingewreven bij een gevoel van mierenkruipen in de handen, „Sakit kamanden” genaamd. = *f.* *Elaeagnus ferruginea* A. Rich, Nat. fam. der *Elaeagnæ*. Gr. Java; heester. GEBR. De vruechten zijn eetbaar.

526. **Arojj-kangkoeng** S. = *Ipo-*

mæ reptans Poir., Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Overal in Indië wild en gekwekt; moerasplant. GEBR. De jonge bladeren en stengels worden als een aangename groente, overal gezocht.

527. **Arojj-karoewang** S. = *Chaviea majuscula* Miq. (Zie No. 289.)

528. **Arojj-karokkot** S. = *Cissus repens* Lam. (Zie No. 438.)

529. **Arojj-kasoengka** S. = *Gnetum funiculare* L. (Zie No. 200.)

530. **Arojj-kasoengka beurriet** S.,

531. **Arojj-kasoengka gedeh** S. en

532. **Arojj-kasoengka oentjal** S. = *Gnetum edule* Bl., Nat. fam. der *Gnetaceæ*. Gr. Bijna overal in Indië; slingerplant. GEBR. De bast en de jonge ranken van deze planten zijn, evenals die van No. 200, zeer rijk aan vezelstof, en er wordt een zeer geschikt en duurzaam touw van gemaakt; het sap geeft men aan kinderen tegen hevigen hoest en wormen; de zaden worden gekookt of geroost gegeven.

533. **Arojj-katilang** S. = *Quamoclit vulgaris* Chois., Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Algemeen in Indië tot sieraad in tuinen; slingerplant. GEBR. De wortel zal als niesmiddel worden aangewend; de bladeren worden gebruikt op gewelzen als verdeelend geneesmiddel; het kruid en de zaden waren vroeger als laxantia officineel.

534. **Arojj-katjambang** S. of **A. kitjembang** S. = *Embelia garciniae-folia* Wall., Nat. fam. der *Myrsinæ*. Gr. Java; slingerplant.

535. **Arojj-katjambang gedeh** S. = *Embelia javanica* Bl., Nat. fam. en Gr. Als voren; slingerplant. GEBR. Van deze beide gebruikt men den wortel bij de suikerbereiding uit het sap van den Areu; men drinkt het sap tegen hoest en buiklijden, en eet de jonge bladeren en vruchten als groente.

536. **Arojj-katjapie** S. = *Sabia menicosta* Bl. (Zie No. 509.)

537. **Arojj-katoek** S. = *Tylophora villosa* Bl., Nat. fam. der *Aselepiadæ*. Gr. Java; slingerplant.

538. **Arojj-katoek gajak** S. = *Anemone secundiflora* Kth., Nat. fam. der *Commelinaceæ*. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. Het kruid wordt als groente genuttigd.

539. **Arojj-katoek peutjang** S. =

Aristolochia indica L. (Zie No. 207) en *b. Aristolochia acuminata* Lam. (Zie No. 454.)

540. *Arojj-kattam lumboet* S. = *a. Ipomoea linifolia* Bl. en *b. I. littoralis* Bl., Nat. fam. der *Convolvulaceæ* Gr. Java; slingerplanten.

541. *Arojj-kawojang* S. = *a. Ipomoea vitifolia* Sw. (Zie No. 463a.) = *b. Ipomoea tuberosa* L., Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Op Java ingevoerd van Sidney; slingerplant. GEBr. De knollen worden gegeten, evenals die van Batatas adulis (Oebie); de wortels geeft men als purgeerend middel; = *c. Ipomoea dasysperma* Jaek., Nat. fam. als voren. Gr. Java, uit China overgebracht; slingerplant.

542. *Arojj-kedjo* S. = *Cissus thrysiflora* Bl., Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. Java; slingerplant.

543. *Arojj-keekoeedjoan* S. = *Connocephalus suaveolens* Bl. (Zie No. 518.)

544. *Arojj-kehkep* S. = *Chaviea Blumei* Miq., Nat. fam. der *Piperaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBr. Het sap der stengels drinkt men bij hoest; de bladeren kauwt men als de sirih-bladen.

545. *Arojj-ketjil* S. = *a. Convolvulus parviflorus* Vahl. (Zie No. 508); = *b. Ipomoea obscura* Jacq., Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Java, Timor; slingerplant.

546. *Arojj-kiassahan* S. = *Tetracera* L. species permultæ, Nat. fam. der *Dilleniaceæ*. Gr. Java en Sumatra; slingerplanten. GEBr. De ranken bezigt men als grof touwwerk bij waterwerken; het sap der stengels drinkt men tegen hoest; de fijne gewreven jonge ranken en bladeren legt men op wonderen door slangengebeten veroorzaakt; de oude bladeren gebruikt men tot het polijsten van houtwerken.

547. *Arojj-kiassahan lalakki* S. = *Delima sarmentosa* L., Nat. fam. Als voren. Gr. Overal in Indië; slingerplant. GEBr. De stengels voor grof bindwerk; het sap uitwendig bij oogziekte.

548. *Arojj-kibara* S. = *a. Piper arboreum* Rxb. (Zie No. 288) en = *b. Muldera baecata* Miq., Nat. fam. der *Piperaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBr. Men drinkt het sap tegen hoest

en gebruikt de bladeren uitwendig bij keelpijn.

549. *Arojj-kibarera* S. = *a. Cissus javana* D.C.; = *b. C. compressa* Bl. en andere; Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. Java; slingerplanten. GEBr. De bladeren van zeer vele *Cissus*-soorten eet men als groente in plaats van zuring; het sap der stengels drinkt men tegen hoest. De vruchten van eenige eet men als lekkernij.

550. *Arojj-kibarera bener* S. = *Cissus mutabilis* Bl., Nat. fam. en Gr. Als voren; slingerplant.

551. *Arojj-kibarera boddas* S. en

552. *Arojj-kibarera boelet* S. = *Cissus nodosa* Bl. (Zie No. 460.)

553. *Arojj-kibarera gedeh* S. = *a. Cissus scariosa* Bl. en *b. C. rhodoearpa* Bl., Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. Java; slingerplanten. GEBr. Als No. 549.

554. *Arojj-kibarera lalakkina* S. = *a. Cissus nodosa* Bl. en *b. Cissus dichotoma* Bl., Nat. fam. Gr. en GEBr. Als voren.

555. *Arojj-kibarera leutiek* S. = *Cissus pergamacea* Bl., Nat. fam. enz. Als voren.

556. *Arojj-kibarera leutiek burrum* S. = *Cissus serrulata* Rxb., Nat. fam. enz. Als voren.

557. *Arojj-kibarera tjoetjoek* S. = *Cissus papillosa* Bl. (Zie No. 324.)

558. *Arojj-kibattarah* S. = *a. Willughbeia javanica* Bl., Nat. fam. der *Apoeynaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBr. Men gebruikt den bast tot het zwartverven van garrens. = *b. Ichnoearpus banta mensis* Miq., Nat. fam. Gr. en GEBr. als *a.* = *c. Polyozus latifolia* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

559. *Arojj-kidjoeë* S. = *Pterisanthes cissoides* Bl., Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.

560. *Arojj-kikadantja* S. = *a. Melodinus laxiflorus* Bl. en *b. Melodinus orientalis* Bl., Nat. fam. der *Apoeynaceæ*. Gr. De Sunda-eilanden; slingerplanten. GEBr. Het melksap en de vruchten zijn zeer giftig; de bast levert een zeer korte, maar fijne vezelstof, welke als die der ananasbladeren kan gebruikt worden.

561. **Arojj-kikalindan** S. = *Ipo-mæa obscura* Jcq. (Zie No. 545b.)

562. **Arojj-kikandel** S. = *a. Dirschidia rhombifolii* Bl., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; slingerplaut. = *b. Hoya diversifolia* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java en de Molukken; slingerplant. GEBR. Het melksap smeert men, als verkoelend middel, op gestoken wonden, vooral op die door vissen.

563. **Arojj-kikandel badok** S. = *Hoya macrophylla* Bl., Nat. fam. Als boyen. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Het melksap prijst men aan als heilzaam op gestoken wonden door vergiftige vissen; de fijn gewreven bladeren gebruikt men uitwendig bij vermoedheid en rheumatische pijnen, inwendig tegen gonorrhoea.

564. **Arojj-kikandel lalakki** S. a. = No. 365. *b. Hoya coriacea* Bl., Nat. fam. en Gr. Als voren; slingerplant.

565. **Arojj-kikandel sabrang** S. = *a. Hoya coriacea* R.Br. en *b. Hoya laurifolia* Desn., Nat. fam. Als voren. Gr. Op Java overgebracht van China en Timor; slingerplanten.

566. **Arojj-kikangerangan** S. = *Salacia* L. spec. diversæ, Nat. fam. der Hippocrateaceæ. Gr. Java; slingerplanten. GEBR. De fijn gewreven bladeren wendt men uitwendig bij hoofdpijn en schurft aan.

567. **Arojj-kikawat** S. = *Secamone lanceolata* Bl., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; slingerplant.

568. **Arojj-kikoeja** S. = *Clematis Leschenaultiana* D.C. Nat. fam. der Ronunculaceæ. Gr. Java; slingerplant.

569. **Arojj-kikoepoe** S. = *Myroxylon nervosum* Bl., Nat. fam. der Oleaceæ. Gr. Java en Sumatra; slingerplant. GEBR. Men drinkt het sap tegen buikziekten en lintworm.

570. **Arojj-kikonneng** . = *a. Anamirta Coeculus* W. en Arn. (Zie No. 339.) = *b. Tiliaeora acuminata* Miers. Nat. fam. der Menispermaceæ. Gr. De Sunda-eilanden; slingerplant. GEBR. Het sap bezigt men uit- en inwendig tegen loomheid in de ledematen en bij mocilijke urinelozing. = *c. Erythrophalum scandens* Bl., Nat. fam. der Erythrophaleæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. De bast, in stukken gesneden en

gestampt, wordt bij wijze van Sambal bij de rijst gegeten; met het fijn gewreven kruid wrijft men zich de beenen bij vermoedheid in.

571. **Arojj-kikontjang** S. = *Pothos scandens* L., Nat. fam. der Aroideæ. Gr. Java en Sumatra; GEBR. De oudere stengels of ranken gebruikt men, gespleten, tot allerlei vlechtwerk; de jongere tot het zwartverven van kleederen, en het sap uit- en inwendig bij lendepeijnen.

572. **Arojj-kikottok** S. = *Abrus melanospermus* Hssk., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. De ranken zijn een geschikt bindtouw bij waterwerken.

573. **Arojj-kiladja** S. = *a. Uvaria argentea* Bl. Gr. Java; = *b. U. purpurea* Bl. Gr. Java en Sumatra; = *c. U. concava* T. & B. Gr. Sumatra; = *d. Melodorum latifolium* Dun. Gr. Java en de Molukken; = *e. Mitraphora multiflora* Miq. Gr. Java; = *f. M. humilis* Bl. Gr. Java; = *g. M. micrantha* Hssk. Gr. Java, en = *h. Artabotrys hamatus* R.Br. Gr. Van Java tot Timor. Al deze slingerplanten behooren tot de Nat. fam. der Anonaceæ. GEBR. Men drinkt het sap tegen hoest en hoofdpijn; de stengels zijn een sterk touwwerk; de jonge bladeren gebruikt men uitwendig op wonden en bij schurft.

574. **Arojj-kiladja besaar** S. = *Unona dasymaschala* Bl. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java, heester.

575. **Arojj-kiladja lalakki** S. = *Artabotrys suaveolens* Bl., Nat. fam. Als voren. Gr. Door geheel Indië; slingerplant. GEBR. De ranken dienen als touwwerk; de bladeren zijn door koebeesten zeer gezocht.

576. **Arojj-kilampahan** S. = *a. Tylophora villosa* Bl. (Zie No. 537); = *b. Hoya macrophylla* Bl. (Zie No. 563); = *c. Hoya coronaria* Bl., en *d. Hoya clandestina* Bl., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java en Sumatra; slingerplanten.

577. **Arojj-kingkilaban** S. = *Mussaenda* L. spec. diversæ, Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; slingerplanten. GEBR. De sappen bezigt men uit- en inwendig bij slepende oogontstekingen.

578. **Arojj-kirapdat** S. = *Combre-*

tum latfolium Bl. en C. neurophyllum Miq. (Zie No. 451a.)

579. **Arojj-kisebeh** S. = (Zie het volgende woord.)

580. **Aron-kisioech** S. = a. *Cissus adnata* Rxb.; = b. *C. Blumeana* Std., en = c. *C. repanda* Vhl., Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. Java; allen slingerplanten. GEBR. Het sap wordt tegen hoest gedronken.

581. **Arojj-kisioech bener** S. = *Cissus thyrsiflora* Bl. (Zie No. 542)

582. **Arojj-kissioe** S. (Zie No. 580.)

583. **Arojj-kitjaäng** S. = *Erythrostigma diversifolium* Hassk.; Nat. fam. der Amyridæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Men eet de bladeren rauw met zout en met Sambal bij de rijst.

584. **Arojj-kitjantoeng** S. = *Melodorum sphaerocarpum* Bl., en M. Kentii H. fil. en T., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; slingerplanten.

585. **Arojj-kitjantjong** S. = *Habzealia acuta* Miq. Nat. fam. Als voren. Gr. Java; slingerplant.

586. **Arojj-kitjarang** S. = *Connarus Hasseltii* Bl. en andere, Nat. fam. der Connaraceæ. Gr. Java; slingerplanten.

587. **Arojj-kitjau** S. = *Cissus hirtella* Bl., Nat. fam. enz. (Zie No. 580.)

588. **Arojj-kitjepot** S. = *Salacia macrophylla* Bl. S. *prinoides* D.C., S. *radula* Dtr. en andere, Nat. fam. der Hippocrateaceæ. Gr. Java en Sumatra; slingerende heesters. GEBR. Het hout is zeer gezocht om te branden; de jonge bladeren en vruchten worden rauw gegeten.

589. **Arojj-kitjepot goenoeng** S. = a. *Salacia melittocarpa* Bl. (Zie No. 588); = b. *Strychnos Colubrina* L., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Op sommige der Sunda-eilanden; slingerplant. GEBR. Deze heester zal het slangenhout, Pao de Cobra opleveren, dat als heilzaam tegen den beet der Brilslang, Naga of Coba de Capella, geroemd wordt.

590. **Arojj-kitjiendeh** S. of

591. **Arojj-kitjinti** S. = *Crudya orientalis* Hassk., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Het sap wordt gedronken tegen dysenterie.

592. **Arojj-kitjoeboeloë** S. = *Arojj boengboetoe* S. (Zie No. 446.)

593. **Arojj-kitjoepong** S. = *Zanonia macroearpa* Bl., Nat. fam. der Nhandirobeæ. Gr. Java; slingerplant.

594. **Arojj-kitjongtjorang** S. = *Pothos scandens* Bl. (Zie No. 571.)

595. **Arojj kitongerret** S. = *Derris uliginosa* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. In geheel Indië; slingerplant. GEBR. Men bezigt den bast tot het bedwelmen van vissehen.

596. **Arojj-koait beussi** S. = a. *Pisonia villosa* Poir. (Zie No. 513b); = b. *Nauclea L. diversæ scandentes*; Nat. fam. der Rubiaceæ. GEBR. De jonge ranken bezigt men tot het zwartverven van kleedjes; de oudere stengels worden gespleten en voor vlechwerk gebruikt.

597. **Arojj-koejapoe** S. = a. *Argyreia mollis* Chois., b. *A. nitida* Chois., c. *A. tiliæfolia* Wght., Nat. fam. der Convolvulaceæ. Gr. Java en elders; slingerplanten. GEBR. Het sap en de fijngewreven bladeren wendt men in en om de oogen aan bij hoofdpijn en lichte ontstekingen.

598. **Arojj-koekehoelang** S. = a. *Griffithia fragrans* W. & A., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; slingerplant; = b. *Zizyphus javanensis* Bl. en = c. *Z. celtidifolius* D.C., Nat. fam. der Rhamnaceæ. Gr. Java, Sumatra, Timor; slingerplanten.

599. **Arojj-koekehoelang gedeh** S. = a. *Zizyphus rufula* Miq., Nat. fam. Als voren. Gr. Java; slingerplant; = b. *Zizyphus Horsfieldii* Miq. (Zie No. 488.)

600. **Arojj-koekeontoeng** S. = *Ipomoea vitifolia* Sw. (Zie No. 463a.)

601. **Arojj-koekeopoe** S. (Zie A. koekeopoe S. No. 605.)

602. **Arojjkoekoek soompang** = *Zanonia macroearpa* Bl. (Zie No. 593.)

603. **Arojj-koeloek leukeut** S. = a. *Salacia radula* Dtr. (Zie No. 588.) = b. *Chilocarpus denudatus* Bl., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Men bezigt het melksap als vegetaalmelk; het sap uit den stam drinkt men bij verouderde dysenterie; de jonge ranken en het vleesch der pitten zijn zuurachtig en worden bij de rijst gegeten.

604. **Arojj-koemper** S. = *Parson-*

sia javanica Bl., Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. Java, slingerplant.

605. **Arojj-koepee-koepee** S. = *a.* Phanera erymbosa Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. De stengels leveren een zeer sterk touw; het sap geeft men in en uitwendig bij buikpijnen en na zwangerschap. = *b.* P. Junghuhnia Benth. en = *c.* P. scandens Rxb., Nat. fam. enz. Als voren; = *P. purpurea* Benth., Nat. fam. en Gr. Als voren. GEBR. De stengels leveren een uitmuntend touwwerk; men drinkt het sap of kauwt de bladeren tegen hoest.

606. **Arojj-koeetjoeboeng** S. = Calonyction speciosum Chois. (Zie No. 489d)

607. **Arojj-kondang** S. = *a.* Pogonotrophe laevis Miq., = *b.* P. perifolia Miq. en *P. rigida* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; slingerplanten. GEBR. De bast van *a* dient in plaats van touw.

608. **Arojj-konjal** S. = Pogonotrophe laevis Miq. (Zie vorige No.) = *b.* Ficus asperrima T. & B. = *c.* F. filiformis Bl.; = *d.* F. obtusa Hassk.; = *e.* F. platycaula Miq.; = *f.* F. Spanogheana Miq.; = *g.* F. strigosa Bl., = *h.* F. Teijemanniana Miq. en = *i.* F. villosa Bl. Nat. fam. Als voren. Gr. Alle op Java; slingerplanten. GEBR. Vooral van *a* en *i* gebruikt men den best dikwijls als touw.

609. **Arojj-konjal leutiek** S. = Syneocia falcata Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; slingerplant.

610. **Arojj-korreg kottok** S. = Bryonia seabrai Bl., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Java; slingerplant.

611. **Arojj-korro rontong embeh** S. en

612. **Arojj-korro ronteng kambing** S. = Bryonia marginata Bl., Nat. fam. enz. Als voren.

613. **Arojj-krawattan** S. = Phyllostoma bifida Bl. (Zie No. 517d.)

614. **Arojj-lallan** S. = Gynura sarmentosa D.C. Nat. fam. der Compositæ. Gr. Bijna overal in Indië; slingerplant. GEBR. Men eet de bladeren als groente, en doet ze ook in baden tegen rheumatismus en verlammingen.

615. **Arojj-landoek** S. = *a.* Vitis trifolia L., en = *b.* Cissus landuk Hassk., Nat. fam. der Ampelidæ.

Gr. Java; slingerplanten. GEBR. Van deze en volgende *Cissus*-soorten geeft men aan kinderen het sap te drinken, en wrijft ze den buik met de gekneusde bladeren in tegen ingewandswormen.

616. **Arojj-landoek bener** S. = *Cissus cyanocarpa* Miq. Gr. Java.

617. **Arojj-landoek gedeh** S. = *Cissus geniculata* Bl. Gr. Java.

618. **Arojj-landoek leutiek** S. = *Cissus cinerea* Lam. (Zie No. 65.)

619. **Arojj-lokkot mata** S. = *a.* Artemisia indica Willd. en = *b.* A. lavandulæfolia D.C., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; overblijvende planten. GEBR. Men bezigt vooral de eerste bij de Hindoes voor godsdienstige plechtigheden; op Java geneest men schurft met een afkooksel der bladeren.

620. **Arojj-lomboë** S. = *Cissamulos Pareira* L. (Zie No. 447.)

621. **Arojj-lopang bongkoh** S. = *Trichosanthes costata* Bl., Nat. fam. der Convolvulaceæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Als No. 471 en 519.

622. **Arojj-luksa** S. = *Pipturus repandus* Wedd., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java en Amboina; slingerplant.

623. **Arojj-malatti** S. = *Jasminum* L. Spec. plurimæ. (Zie No. 525 *a*—*e*)

624. **Arojj-mandja** of **A.-mandjel** S. = *Mediilla radicans* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java; slingerplant.

625. **Arojj-mangender** of **A.-men-gender** S. = *a.* *Combretum punctatum* Bl., (Zie No. 502); = *b.* Hippocratea indica L. (Zie No. 485a.) en = *c.* *Salacia oblongifolia* Bl. (Zie No. 485c). Ouder dezen naam geeft HASSKARL aan, dat het sap der stengels bij koortsen wordt gedronken, en dat men de geroosterde jonge bladeren aan vrouwen te eten geeft, ter bevordering der kraamzuivering.

626. **Arojj-mangoenang** S. = *Aganosma Blumei* A. D.C. en *Aganosma elegans* G. Don., Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. Java; klimplanten.

627. **Arojj-mata hiang** S. = *Cesalpinia Nuga* Ait., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Timor, de Molukken; slingerplant. GEBR. Eene afkooksel der wortels geeft men tegen graveel

en steen; het sap uit den stam wendt men uit- en inwendig aan bij oogziekten; daarvoor eet men ook de geroosterde onrijpe vruchten, die bitter van smaak zijn; de fijn gewreven bladeren geeft men aan kraamvrouwen in, dadelijk na de bevalling ter versterking der baarmoeder.

628. *Arojj-mata kantjil* S. of

629. *Arojj-mata peutjang* S. = *Salacia* L. Spec. diversæ. GEBR. De ranken bezigt men voor bindwerk; de vruchten zijn goed om te eten.

630. *Arojj-moending djaloe* S. = *a. Combretum latifolium* Bl., (Zie No. 451b); = *b. Spatholobus littoralis* Hassk., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. GR. Java; slingerplant. GEBR. Men drinkt het sap en wascht daarmede de voeten bij zwaarte en loomheid in de beenen; = *c. Randia scandens* D.C., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. GR. Java; slingerplant.

631. *Arojj-mongol* S. = (Zie No. 624.)

632. *Arojj-mugmal* S. = *a. Eryeibe paniculata* Rxb., en = *b. E. levigata* Wall., Nat. fam. der *Erycibe*. GR. Java; slingerplanten.

633. *Arojj-oëat bangkong* S. = *Erythropalum scandens* Bl. (Zie No. 570c.)

634. *Arojj-oëat goelong* S. = *Calonyction trichospermum* Chois, Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. GR. Java; slingerplant. GEBR. Bij zware vermoeidheid wrijft men zich met het gekneusde kruid de beenen of het geheele lichaam in.

635. *Arojj-oebie djawa* S. = *Batas edulis* Chois, Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. GR. Door geheel Indië gekweekt; kruipende plant. GEBR. De zoete knollen worden algemeen als aardappelen genuttigd; de jonge uitspruitels eet men als asperges en salade; de fijn gewreven bladeren wendt men aan op brandwonden en bij stijfheid der gewrichten.

636. *Arojj-ojong* S. = *a. Luffa cordifolia* Bl. (Zie No. 514) en *b. Luffa pentandra* Rxb., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. GR. Java; slingerplanten. GEBR. Als No. 514.

637. *Arojj-omas* S. (Zie No. 636.)

638. *Arojj-palembang* S. (Zie Angrek plembang S. & M., No. 373.)

639. *Arojj-papareh* S. = *Momordica Charantia* L., Nat. fam. der

Cueurbitaceæ. GR. Bijna overal aangekweekt; slingerplant. GEBR. De bladeren, en vooral de bittere vruchten, worden, rijp en onrijp, als groente, door zeer velen bij de rijst gegeten, en zijn zeer gezond; aan het sap der stengels kent men een bloedzuiverende, de zogafschieding bevorderende en wormdrijvende kraacht toe. De bladeren wendt men als wondzuiverend middel aan, en bezigt ze bij wijze van hop, ter bereiding van het zoogenaamde suikerbier; door de bladeren op slaolie af te trekken, bereidt men een olie, die veel bij ontvellingen, brandwonden, enz. gebruikt wordt.

640. *Arojj-papassang* S. = *Coccinia grandis* M. J. Roem. Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. GR. Java en de Molukken; slingerplant. GEBR. Men eet de bladeren en ook de vruchten afgekookt bij de rijst.

641. *Arojj-paria gingeh* S. = *Coccinia grandis* M. J. Roem. (Zie No. 640); = *b. Bryonia laciniosa* L., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. GR. Algemeen in Indie, slingerplant.

642. *Arojj-patoek manoek* S. = *a. Tylophora villosa* Bl. (Zie No. 537) en = *b. Tylophora tenuis* Bl., Nat. fam. der *Asclepiadæ*. GR. Java. = *c. Thunbergia javanica* Grtn. en andere soorten. Nat. fam. der *Acanthaceæ*. GR. Java en de Molukken, veel in tuinen tot sieraad; slingerplanten. = *d. Modecca populifolia* Zipp., GR. Java en Timor; = *e. M. obtusa* Bl., = *f. M. palmata* Lam.; = *g. M. maerophylla* Bl., = *h. M. aeuminata* Bl., = *i. M. oblonga* Hassk., = *k. M. cardiocarpa* Hassk., en = *l. M. lobata* Jacq., allen behorende tot de Nat. fam. der *Passiflorefæ*. GR. Java; slingerplanten. GEBR. De jonge ranken en bladeren van deze soorten worden, in stoom gekookt of geroost, bij de rijst gegeten; zoo ook het vleesch der pitten, nadat de vrucht gekookt en van de schil ontdaan is.

643. *Arojj-patoek manoek lumboet* S. = *Modecca heterophylla* Bl., Nat. fam. GR. en GEBR. Als voren.

644. *Arojj-pitjoeng tjelleng* S. = *a. Trichosanthes coriacea* Bl., = *b. Tr. grandiflora* Bl. en = *c. Tr. hexasperma* Bl. Nat. fam. der *Cueurbitaceæ*. GR. Java; slingerplanten. GEBR. De sappen dienen als waschwater bij oogziekten. = *Hodgsonia*

heteroclita Hk. f. & T., Nat. fam. der Cucurbitaceæ GR. Java; slingerplant = *a*. *Tiliaeora acuminata* Miers (Zie No. 570b) = *f*. *Cocculus bantamensis* Bl., Nat. fam. der Menispermaceæ. GR. Java; slingerplant. = *g* *Phytocrene gigantea* Wall. en *h*. *Ph macrophylla* Bl., Nat. fam. der Phytocreneæ GR. West-Java; slingerplanten.

645. **Arojj-pitjoeng tjelleng bener** S. = *a*. *Tiliaeora acuminata* Mrs. (Zie No. 570b) = *b*. *Anamirta flaves-cens* Miq., Nat. fam. der Menispermaceæ. GR. Java en de Molukken. GEBR. Men bezigt de zaden tot het bedwelmen van vissen.

646. **Arojj-plassarie** S. of **A.-poe-llassarie** S. = *a* *Alyxia stellata* R. & S. Nat. fam. der Apocynæ. GR. Algemeen in Indië; slingerplant. GEBR. De bast, ranken en bladeren zijn als reukmiddel, om tuschen de kleederen te leggen, zeer gezocht, en konue als aromatisch-bitter gencesmiddel in de meeste geneeskrachtige mengsels voor. De bast bevat een scherpe, aromatische hars, een vluchtige olie en een stinkende, bittere extractiefstof. = *b*. *Aganosma Blumei* A. D.C. en *c*. *A. elegans* G. Don. (Zie No. 626)

647. **Arojj-puhjiet ajam** S. = *a*. *Heligme javanica* Bl., Nat. fam. der Apocynæ. GR. Java en Timor; slingerplant = *b*. *Tylophora euspi-data* Zipp., Nat. fam. der Asclepiadæ. GR. Java, Timor, Boeton; slingerplant. *c*. *Tylophora cissoides* Bl., Nat. fam. Als voren. GR. Java; slingerplant. GEBR. Men wendt de sijn gewreven bladeren uit en inwendig bij diarrhoea aan.

648. **Arojj-purries** S. = *Rouropsis javanica* Planck, Nat. fam. der Conuareæ. GR. De Sunda-eilanden; slingerplant.

649. **Arojj-reba bangon** S. = *Mimosa pudica* L., Nat. fam. der Mimosæ. GR. Overal in Indië; kruipende plant. GEBR. De wortel werkt scherp prikkelend, brakigwekkend; de bladeren zullen giftig werken en vermoedelijk Cathartine bevatten; de inlanders doen de bladeren in het bad van een jong kind, om dit in slaap te doen vallen.

650. **Arojj-saga leutiek** S. = *Abrus praeatorius* L. (Zie No. 53.)

641. **Arojj-sahagi** S. = *Gouania*

ferruginea Rwdt., Nat. fam. der Rhamneæ. GR. Java; slingerplant. GEBR. De bast wordt inwendig tegen schurst aangewend.

652. **Arojj-sanga langhit** S. = *a*. *Cassytha filiformis* L. en = *b*. *C. pubescens* R.Br. Nat. fam., GR. en GEBR. zie No. 203.

653. **Arojj-sariboe of sariwoe** S. en

654. **Arojj-seboe of sewoe** S. = *a*. *Dalbergia Sissoo* Rxb. en *b*. *D. Pseudo-Sessoo* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java, Sumatra en Borneo; slingerplanten. GEBR. Deze planten hebben haren grootschen naam, sariboe of seboe (duizend), hieraan te danken dat de inlanders haar voor alle ziekten geschikt achten. De ranken worden agetrokken en gebruikt tegen het uitvallen van het haar; ook schrijft men hun een wormdrijvende kraeht toe. De sijn gekneusde wortels en bladeren legt men op alle pijnlijke plaatsen. De bladeren, aan dieren te eten gegeven, doen bij deze, onzuivere wonderen dadelijk een zuiver aanzien bekomen.

655. **Arojj-seuseurehan** S. = *Modorea Lam.* Spec. diversæ. (Zie No. 642 d-l)

656. **Arojj-sihajam** S. en

657. **Arojj-sikottok** S. = *Abrus me-lanospermus* Hassk. (Zie No. 572.)

658. **Arojj-sijoek boddas** S. = *Cissus adnata* Rxb. (Zie No. 580a.)

659. **Arojj-sijoek gedeh** S. = *Cissus thrysiflora* Bl. (Zie No. 542.)

660. **Arojj-sijoek hiedjoe** S. = *Cissus Blumeana* Std. (Zie No. 580b.)

661. **Arojj-sijoek lampoeng** S. = *Vitis Symosa* Bl., Nat. fam. der Ampelidæ. GR. Java en de Molukken; slingerplant.

662. **Arojj-sijoek leutiek** S. = *Cissus repanda* Vhl. (Zie No. 580c.)

663. **Arojj-sirabeh** S. of

664. **Arojj-sirab** S. = *a*. *Vitis indica* L. (Zie No. 349.) = *b*. *Gononia leptostachya* D.C. en = *c*. *G. retinaria* D.C. Nat. fam. der Rhamneæ. GEBR. Den bast sijn gewreven legt men op seabieuse plaatsen.

665. **Arojj-sisier** S. = *Tetrandra Zollingeriana* Miq. Nat. fam. der Asperifoliæ. GR. Java; kleine heester.

666. **Arojj-sivarah** S. = No. 663 en 664.

667. **Arojj-siwoeroengan** S. = *Mus-*

- saënda L. Spec. div. (Zie No. 577.)
668. **Arojj-soesoean** S. = *Cissus papillosa* Bl. (Zie No. 324) en = *b.* *Vitis pubiflora* Miq., Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. Java; slingerplant.
669. **Arojj-soesoe moendieng** S. = *Elaeagnus ferruginea* R.Br. (Zie No. 525^f) en = *b.* *Parsonsia javanica* Bl. (Zie No. 604.)
670. **Arojj-sowaghi** S. = *Gouania* L. Spec. diversæ. (Zie No. 651 en 664.)
671. **Arojj-tali aijoenan** S. *Abrus melanospermus* Hassk. (Zie No. 572.)
672. **Arojj-tali kintjier** S. = *Ipomoea obscura* Jacq. (Zie No. 545^b.)
673. **Arojj-tali landak** S. = *a.* *Cissus obovata* Vhl. (Zie No. 452), en *b.* *Modecca accuminata* Bl (Zie No. 642^b.)
674. **Arojj-tangtang angin** S. = *Plueknetia corniculata* Prs. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java en de Molukken; slingerplant GEBR. Het jonge kruid en de vruchten worden, in stoorn gekookt, bij de rijst gegeten; de laatste hebben een zoetachtigen smaak.
675. **Arojj-tarawoeloe** S. = *Cissampelos Pareira* L. (Zie No. 447.)
676. **Arojj-tarroem** S. = *Marsdenia parviflora* Desn., en = *b.* *M. tinctoria* R. Br., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; slingerplanten. GEBR. De inlanders bereiden uit deze planten een kleurstof als indigo, welke zij tot het zwart verven hunner kleederen gebruiken.
677. **Arojj-tatampajam** S. = *Ipomoea involucrata* Burm., Nat. fam. der Convolvulaceæ. Gr. Java; slingerplant.
678. **Arojj-tatapaijan** S. = *Argyreia mollis* Chois. (Zie No. 597^a.)
679. **Arojj-tatapaijan gedeh** S. = *b.* *Argyreia speciosa* D. (Zie No. 467) en = *b.* *A. Tiliæfolia* Wright. (Zie No. 597^c.)
680. **Arojj-tataroeman laut** S. = *Dalbergia congesta* Grah., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant.
681. **Arojj-tawoeloe**. T. (Zie No. 675.)
682. **Arojj-tember kidang** S. = *Entada Purpurea* D.C. (Zie No. 482.)
683. **Arojj-terong oetan** S. = *Heligmia javanica* Bl. (Zie No. 647^a.)
684. **Arojj-tiliel** S. = *Phanera deliboris* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant; GEBR. De tijne, dunne ranken bindt men zich om de lenden bij lendepijn, vooral na het paardrijden.
685. **Arojj-tiwoek** S. = *Luffa Peltata* Ser., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Bijna overal in Indië aangekweekt; slingerplant. GEBR. De rijpe vruchten zijn, gekookt, zeer gezocht bij de rijst; onrijp gegeten zullen zij ontlasting bevorderend werken = *b.* *Trichosanthes ovigera* Bl., Nat. fam. Als voren; Gr. Java; slingerplant. GEBR. De vruchten worden gekookt en dan het vleesch der pitten, als een lekkere toespits, bij de rijst genuttigd.
686. **Arojj-tjabe** S. = *Chavica densa* Miq., Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. Java; slingerplant.
687. **Arojj-tjaliengtjieng** S. = *Modecca cordifolia* Bl. (Zie No. 448.)
688. **Arojj-tjaloentjoen** S. = *Creochiton pudibunda* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java; slingerplant.
689. **Arojj-tjam-tjoeear** S. en
690. **Arojj-tjam-tjouw mienjak** S. = *Cissampelos Pareira* L. (Zie No. 447.)
691. **Arojj-tjannar babi** S. = *Dioscorea Plum.* en *Smilax Tnf.* Spec. diversæ. GEBR. De wortels van alle deze planten zijn een gezocht varkensvoeder.
692. **Arojj-tjannar bokkor** S. = *Smilax Tnf.* Species plurimæ. GEBR. Men gebruikt de bladeren uitwendig tegen hoest en asthma; ook bezigt men hen bij wijze van drinkglazen.
693. **Arojj-tjapoe toehoer** S. = *a.* *Mikania volubilis* Wlld. (Zie No. 459) en = *b.* *Raphistemma Hooperianum* Den., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; slingerplant.
694. **Arojj-tjaraijoeng** S. = *Ipomoea peltata* Chois. (Zie No. 303^a.)
695. **Arojj-tjatjabéan** S. = *Quamoclit phoenicea* Chois., Nat. fam. der Convolvulaceæ. Gr. Zeer algemeen als sierplant in tuinen; slingerplant.
696. **Arojj-tjetjer** S. **A.-tjetjer** S. = *Rourea javanica* Planch. (Zie No. 648.)

697. **Aroij-tjetjereh** S. = *Dalbergia tamarindifolia* Rxb. Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.

698. **Aroij-tjoekil andjieng** S. = *Dalbergia Sissoo* Rxb. (Zie No. 654a).

699. **Aroij-toengkangkang** S. = *a. Strijknosalubrina* L. (Zie No. 104.) = *b. Parsonsia javanica* Bl. (Zie No. 604), = *c. Chilocarpus denudatus* Bl. (Zie 603b). = *d. Coelospermum scandens* Bl. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java, Borneo en N. Guinea; slingerplant. = *e. Gynopachys acuminata* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra; slingerplant. = *Cyrtoceras multiflorum* Benn., Nat. fam. der *Asclepiadæ*. Java en Sumatra; slingerplant. = *g. Cystidianthus campanulatus* Hassk., Nat. fam. als voren; Gr. Java en Sumatra; slingerplant.

700. **Aroij-tjoengkangkang beurriet leuwung** S. = *Vallaris laxiflora* Bl. (?), Nat. fam. der *Apocynaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

701. **Aroij-tjoengkangkang lalakki** S. = *Chilocarpus suaveolens* Bl. (Zie No. 478.)

702. **Aroij-tjoentjoen** S. = *Clematis Leschenaultiana* D.C. (Zie No. 498.)

703. **Aroij-tjoektjoek goharit** S. = *Toddalia micracantha* Miq. (Zie No. 487.)

704. **Aroij-tjoetjoerian** S. = *Hippocratea indica* L. (Zie No. 485a.)

705. **Aroij-tjullie mëong** S. = *Cubeba mollissima* Miq. Nat. fam. der *Piperaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

706. **Aroij-tjumpol kiekies** S. = *Anodendrum coriacium* Miq., Nat. fam. der *Apocynaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEPR. De bladeren worden in stoom gekookt en met zout bij de rijst gegeten.

707. **Aroij-toekoel takkal** S. = *Croton denticultum* Bl., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java en Timor; slingerplant.

708. **Aroij-toekoel takkal mienjak** S. = *Combretum Wallichii* D.C., Nat. fam. der *Combretaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

709. **Aroij-walen** S. = *Phyllanhera bifida* Bl. (Zie 517d.)

710. **Aroij-wareng** S. = *Canthium scandens* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; slingerplant. GEPR. De zure vruchten worden gegeten.

711. **Aroij-wat** S. = *Aroij oëat* S. (Zie 633 en 634).

712. **Aroij-wohwel oetan** S. = *Spermacoce hispida* L. (Zie No. 452.)

713. **Asang-asang** Bk. = *1^o. Dipteroocarpus Bandii* Kths. en = *2^o. Dipt. appendiculatus* Scheff., Nat. fam. der *Dipterocarpaceæ*. Gr. Sumatra, Bangka; hooge, harssijke boomen.

714. **Aseh MAK.** = *Oriza sativa* L. (Zie No. 6398.)

715. **Aseh-poenoë MAK.** = *Oriza glutinosa* Lour. (Zie No. 4282.)

716. **Assa HAR.** = *Evodia latifolia* D.C. (Zie no. 36.)

717. **Assahe-toenie** AMB. = *Smilax zeylanica* L., Nat. fam. der *Smilacinae*. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEPR. De wortel zal in werking aan Sarsaparille gelijk zijn; de inlanders geven de ranken en bladeren uit- en inwendig bij buikloop en windzucht; de jonge bladeren eten men als groente bij wijze van salade; ook de jonge knolachtige wortel wordt soms gegeten.

718. **Assam M.** = *Conyza nitida* Zoll., Nat. fam. der *Compositæ*. Java 5-2000; kleine heester.

719. **Assam-anda** LAMP. = *Canarium fissistipulum* Miq., Nat. fam. der *Myristicæ*. Gr. Sumatra; hooge boom.

720. **Assam besembi** SUM. W.K. = *Oldenlandia Teymanniana* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Sumatra; overblijvend.

721. **Assam-doekoe** LAMP. = *Canarium rostriferum* Miq., Nat. fam. der *Myristicæ*. Gr. Als boven; hooge boom.

722. **Assam-dwaja** M. of

723. **Assam-kiranje** M. = *Tamandus indica* L., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Door geheel Indië aangeplant; schone boom. GEPR. Het hout van den Tamarindeboom is grof en sterk, wordt niet door insecten aangetast en is zeer geschikt voor meubelen; het nut der vruchten en hare pulpa is overbekend.

724. **Assam-koembang** PAL. = *Maguifera similis* Bl., Nat. fam. der *Anacardiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; hooge boom.

725. **Assam-kranjie** M. = *Dialium indum* L., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java, Samatra, enz.; hooge boom. GEBR. Het sterke hout bezigt men voor molens; de bladeren gebruikt men tot het schoonmaken van roestig ijzer; het vruchtmoes (*Tamarind-plum*) is alleraangenaamst zuur en wordt gaarne genuttigd.

726. **Assam-manies** M. = *Tamarindus indica* L. (Zie No. 723).

727. **Assam-riang** M. = *Diploclinium areolatum* Miq., Nat. fam. der *Begoniaceæ*. Gr. Java en Sumatra; overblijvend. = b. *Platycentrum robustum* Miq (Zie No. 730.)

728. **Assam-riang riang aboe** SUM. W.K. = *Vitis hastata* Miq. Nat. fam. der *Ampelidæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.

729. **Assam-simpai** M. = *Diploclinium Hasskarlianum* Miq., Nat. fam. der *Begoniaceæ*. Gr. Sumatra; overblijvend.

730. **Assam-tambloengan** J. = *Platycentrum robustum* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

731. **Assam-toeser** BK. = *Hibiscus surattensis* L., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Bijna overal in tuinen; heester. GEBR. De wortel wordt door sommige inlanders op Framboesia (*Pattek I.*, *Boba M.* of *Babintoe M.*) aangewend; de zure bladeren eten men als groente.

732. **Assam-wollanda** M. = *Hibiscus Sabdariffa* L., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Bijna overal in Indië. aangekweekt; zaadplant. GEBR. Zij wordt aangeplant om hare zure bladeren en sappige zaaddoozen, welke, bij wijze van zuring, in vele spijzen en voor geleien gebruikt worden; aan den bitteren wortel schrijft men een oplossende werking toe.

733. **Assam-zejjlon** S. & M. = *Garcinia Cambogia Desr.*, Nat. fam. der *Clusiaceæ*. Gr. Op Java in tuinen, van Ceylon aangevoerd; boom. GEBR. De aangenaam zure vruchten worden rauw en in zuur gelegd gegeten; de vruchtschil bevat een onaangenaam riekende, gele hars, die geen guttagom is en ook niet purgeerend werkt.

734. **Assar** AMB. = *Sesuvium repens* L., Nat. fam. der *Portulacaceæ*. Gr. Java en de Molukken; éénjarig. GEBR. Deze plant bevat veel sodazouten; de bladeren worden als groente genuttigd.

735. **Assa-wali** Cr. = *Pterocarpus flavus* Lour., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. De Molukken; hooge boom. GEBR. Den bitteren bast houdt men voor een tegengif bij vischvergiftiging, en dient men als tonicum bij vele ziekten toe, vooral in- en uitwendig tegen beri-beri.

736. **Assem** MAMP = *Arytera* (?) *macrocarpa* Miq., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

737. **Assior** SUM. W.K. = *Kamferia Galanga* L., Nat. fam. der *Zingiberaceæ*. Gr. Door geheel Indie aangeplant; overblijvend. GEBR. De wortel komt als specerij in vele spijzen; men mengt ze in verschillende mengsels tegen maagaandoeningen en voor kraamvrouwen; hij is uitwendig een goede huidprikkel bij beroepen en inwendige ontstekingen. RUMPHIUS geeft nog aan, dat men er vrucht-drijvende kracht aan toekent, en het sap bij otorrhoea in de oren wordt gedruppeld.

728. **Assiwoeng radja mantrie** S. = *Typha angustifolia* L., Nat. fam. der *Typhaceæ*. Gr. Java, Timor; waterplant. GEBR. Men bezigt de bladeren tot het vlechten van hoeden; de onrijpe vruchtkolven dienen voor lont en met het zaadpluis vult men hoofdkussens.

739. **Asso** E. = *Hernandia Sonora* L. (Zie No. 16).

740. **Asso-kaloet** AMB. = *Achyranthes bidentata* Bl., Nat. fam. *Amaranthaceæ*. Gr. Java; overblijvend.

741. **Asso-telina** AMB. = *Cyathula geniculata* Rxb., Nat. fam. als voren. Gr. Overal in Ned.-Indië; overblijvend. GEBR. Den fijngekneusden wortel dient men toe tegen koortsen en dysenterie, doch hoofdzakelijk tegen betoovering.

742. **Asso-telina laun** AMB. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70.)

743. **Assum** S. (Zie No. 718.)

744. **Assum-aroij** S. = *Dalbergia tamarindifolia* Bl. (Zie No. 697.)

745. **Atalai** Tr. = *Alataya salicifolia* Bl., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. Gr. Timor; kleine boom.

746. **Atang-atang** PAL. = *Elaeocarpus submonoceras* Miq., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

747. **Atie-ajier** SUM. = *Nymphaea hirta* Kürz., Nat. fam. der *Nymphaeaceæ*. Gr. Sumatra, Bangka; waterplant.

748. **Atie-atie** BK. = *Coleus atropurpureus* Benth., Nat. fam. der Labiatæ. GR. Java, Sumatra, de Molukken. GEBR. De bladeren zijn om hun aromatische geur zeer gezocht, worden tot wering van insecten tuschen de kleederen gelegd en komen in vele uit-en inwendige geneesmiddelen.

749. **Atis** T. & MEN. = *Annona squamosa* L., Nat. fam. der Annonaceæ. GR. Overal in Indië gekweekt; kleine boom. GEBR. De vruchten van dezen boom zijn om haar aangenaam, geurig, wit vleesch zeer gezocht; zij zijn zeer gezond, doch lastig om te eten, wegens de vele pitten; de bladeren gebruikt men tegen scabies.

750. **Atjoeng** S. = *a. Amorphophallus campanulatus* Bl., Nat. fam. der Aroidæ. GR. Door geheel Indië; overblijvend. GEBR. Met veel zorg krijgt men uit den knol dezer plant een zetmeel dat voor brood geschikt is. = *b. Conophallus bulbifer* Schtt. en *c. C. giganteus* Schtt.; = *d. Braehyspatha Muellieri* Schtt. en *e. Br. variabilis* Schtt. alle van de Nat. fam. der Aroidæ. GR. Java, Sumatra, enz.; overblijvende planten; alle deze plauten bezitten zeer stinkende bloemen; door den inlander Kembang of Boeng-a-bangkej, lijkenbloem, genoemd; zij komen op drassige plaatsen veel voor.

751. **Atjoeng-boddas** S. = *Braehyspatha variabilis* Schtt., var. *immaculata* Hassk. (Zie vorig nummer.)

752. **Atoen-laut** M. = *a. Heritiera littoralis* Dryand., Nat. fam. der Sterculiaceæ. GR. Bijna overal in Indië; boom. GEBR. Het hout is vast en duurzaam, vooral geschikt voor scheepsbouw; den bitteren samentrekenden bast dient men toe bij diarrhoea; de vruchten bezigt men als specerij bij sommige vischgerechten. = *b. Brownia longia argenteata* K. Z. Nat. fam. der Tiliaceæ. GR. Boeroe; kleine boom.

753. **Attehoe** BR. = *Jagera speciosa* Bl., Nat. fam. der Sapindaceæ. GR. De Molukken; boom.

754. **Attihoe-seloe** AMB. = *Polyodium quercifolium* L. (Zie No. 181.)

755. **Attoenoë** SUM. W.K. = *Pandanus labyrinthicus* Kürz., Nat. fam. der Pandanæ. GR. Sumatra; boom.

756. **Aule** AMB. = *Bambusa verticillata* Bl. (*Leleba Rumphiana*

Kürz., var.), Nat. fam. der Gramineæ. GR. Bijna overal in Indië; hooge grassoort. GEBR. Deze bamboe wordt spoedig door insecten aangestast, en is slechts geschikt voor omheiningen; het water, dat zich binnen de stengelgeledingen verzamelt, wordt tegen buikaandoeningen gedronken.

757. **Aupalaelan** AMB. = *Pavetta amboinica* (Zie No. 101.)

758. **Aupalaelan-mahina** AMB. = *Clerodendrum infortunatum* L., Nat. fam. der Verbenaceæ. GR. Java en de Molukken, veelal in tuinen; heester. GEBR. De inlanders maken van de bladeren een veelvuldig gebruik; zij leggen ze uitwendig op wonden en abcessen en geven ze inwendig tegen koorts, vergroting der milt, diarrhoea en bij slangenbeten.

759. **Aupalaelan-poethih** AMB. = *Pothomorphes subpeltata* Miq. (Zie No. 86.)

760. **Aussi-abbal** AMB. = *Cudrania sumbaonensis* Rumph., Nat. fam. der Artocarpeæ. GR. Java, Bima, de Molukken; heester. GEBR. Men gebruikt het hout om kleedingstukken geel of groen te verven; het melksap bezigt men als oogwater bij oogaandoeningen; een astreksel der jonge takken geeft men tegen lederepijn en nierlijden; de bladeren worden rauw bij visch gegeten.

761. **Aussi-pipis** AMB. = *Citrus Limonellus* Hassk., Nat. fam. der Aurantiaceæ. GR. Bijna overal in Indië aangeplant; boom. GEBR. De bladeren zijn om hunnen aangename geur zeer gezocht in het waschwater en bij enige spijzen; de vrucht gebruikt men om te confituren en haar sap als citroensap.

762. **Aussi-woloe** AMB. = *Citrus Limetta* Risso. Nat. fam. en GR. als boven. GEBR. De vruchten zijn om het zure sap voor limonade en in sommige spijzen zeer gezocht; dit sap is ook zeer geschikt om goud schoon te waschen; de vruchtschillen dienen tot confituir.

763. **Awakkal** S. = *Pterocarpus flavus* Lour. (Zie No. 735.)

764. **Awar-awar** S J. & BL. = *a. Ficus septica* Rumph., Nat. fam. der Artocarpeæ. GR. Java, de Molukken; boom. GEBR. Het melksap is zeer giftig en bittend, daarom gebruikt men dit en de bladeren uitwendig bij hardnekke huidziekten, als bij herpes, pitiriasis, framboesia, enz. De inlandsche bannelingen bezorgen zich hiermede ook dikwijls moed-

willige ontvellingen om zieh daardoor aan den arbeid te onttrekken.

765. **Awar-awar** = *b. Fieus al-lutacea* Bl., Nat. fam. als boven. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Men druppelt het melksap in de oren tegen doofheid.

766. **Awi** S. = **Bamboe** M. = *Bambusa Schreb.* Spec. omnes.

767. **Awi-apus** S. = *Bambusa Apus* Schlt. (*Gigantochloa Apus* Krz.), Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; hooge grassoort. GEBR. Deze Bamboe gebruikt men als touwwerk, voor het vlechten van korven, tot het dekken van huizen, voor beschotten en tot het vastbinden der dakbladen; de jonge uitspruit-sels zijn, met vleesch gekookt, een zeer gezochte spijs.

768. **Awi-atter** S. *Bambusa verticillata* Bl. (Zie No. 756.)

769. **Awi-bitoeeng** S. = *Bambusa nigro-ciliata* Büse. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; zeer hooge grassoort. GEBR. De jonge spruiten van deze Bamboe zijn het meest gezocht; zij dienen voor groente en worden in het zuur gelegd; het riet is bijzonder sterk, dient voor huisbouw, doch wordt spoedig door insecten aangetast.

770. **Awi-el-el** S. = *Bambusa elegantissime* Hassk. (*Melocanna elegansima* Krz.). Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; zeer hooge grassoort.

771. **Awi-gedeh** S. = *Gigantochloa maxima* Kürz. Nat. fam. als voren. Gr. Java; zeer hooge grassoort. GEBR. Men eet de jonge uitspruit-sels als groente, het riet dient voor huisbouw, beschotten en vloermatten; enkele geledingen gebruikt men als waterremmers en tot het opvangen van arengsap (Sagmeer); het water, binnen de geledingen aanwezig, drinkt men als verkoelend geneesmiddel.

772. **Awi-gombong** S. = **A.-gedeh** S.

773. **Awi-hauer-gading** S. = *Schizostachyum Durio Rupr.*, Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java, Sumatra; hooge grassoort. GEBR. Men eet de jonge spruiten; het riet dient tot beplanting van borstweringen en tot huisbouw.

774. **Awi-hauer-geulies** S. = *Bambusa fera* Miq. (*B. vulgaris* Wendl., var.), Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Vrij algemeen in Indië, zeer hooge grassoort. GEBR. De jonge spruiten zijn als groente zeer gezocht; het sterke riet gebruikt men als voetangels, draagstokken en huisbouw.

775. **Awi-hauer-konneng** S. = (Zie No. 773.)

776. **Awi-hauer-tjoetjoek** S. = (Zie No. 773.)

777. **Awi-hiedung** S. = *Bambusa nigra* Lodd (?), Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; hooge grassoort. GEBR. De jonge uitspruit-sels worden gegeten; het riet is minder geschikt voor huisbouw, omdat het spoedig door insecten verterd wordt.

778. **Awi-kriesiek** S. = *Schizostachyum Blumei* N. ab. Es., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java en Sumatra; zeer hooge grassoort. GEBR. Ook van deze worden de jonge uitspruit-sels gegeten; het riet gebruikt men voor stellages, ladders, waterremmers en vloermatten.

779. **Awi-majang** S. (Zie No. 778.)

780. **Awi-tali** S. = *Bambusa verticillata* Bl. (Zie No. 756.)

781. **Awi-tamiang** S. of

782. **Awi-tamman** S. = *Bambusa verticillata* Bl. (Zie No. 756.)

783. **Awi-tjangkorreh** S. = *Dinachloa Tjaugkorreh* Büse. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; klimmende grassoort. GEBR. De ranken zijn zeer sterk en geschikt voor bind- en vlechtwerk; het sap bezigt men als waschwater bij ziekten der oogen, als anderszins; de jonge toppen worden gebraeden en als wormdrijvend middel toegediend.

784. **Awi-tjoetjoek** S. = *Schizostachyum Durio Rupr.* (Zie No. 773.)

785. **Awi-toetoe** S. = *Bambusa fera* Miq. variet. (Zie No. 774.)

786. **Awi-ülül** S. = *Bambusa elegantissima* Hassk. (Zie No. 663.)

787. **Awi-woeloeng** S. = *Bambusa nigra* Lodd (?) (Zie No. 698.)

B.

788. **Baai-ambon** PAL. = *Cissus incarnata* T. & B. Nat. fam. der *Apocynaceæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.

789. **Baaijawie** S. of **Baijawie** S. = *Acer laurinum* Hassk.; Nat. fam. der *Acerineæ*. Gr. Java; hooge boom.

790. **Ba-a-lo** S. = *Urostigma bambaghalense* Gasp., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Ceylon. West-Java; hooge boom. GEVR. Hij levert een soort van gomlak en heeft eetbare vruchten.

791. **Babadottan** S. = *Hypxis suaveolens* Poit., Nat. fam. der *Labiatae*. Gr. Java en de Molukken; éénjarig; een sterk riekend onkruid.

792. **Babadottan boddas** S. = *Anisomeles albiflora* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; éénjarig; een sterk riekend onkruid.

793. **Badadottan-burrum** S. = a. *Anisomeles malabarica* R.Br., Nat. fam. der *Labiatae*. Gr. Java; een sterk riekend éénjarig kruid. = b. *Aggeratum conyzoides*, caule rubro., Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. Bijna overal in Indië; éénjarig; zeer lastig onkruid. GEVR. Met de fijn gewreven wortels smeert men zich het lichaam in bij vermoedheid en gevatte koude; de gedroogde wortels trekt men af en drinkt men in plaats van thee; het jonge kruid wordt als groente gegeten.

794. **Babadottan heedjoh** S. = *Aggeratum conyzoides* L., caule viridi. (Zie hierboven.)

795. **Baban** PAL. = *Parinari sumatranum* Benth., Nat. fam. der *Chrysobalanaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

796. **Babaratti** BK. = *Lasianthus densifolius* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java en Bangka; heester.

797. **Babasaran** S. = a. *Morus indica* L., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Door geheel Indië wild en gekweekt; kleine boom. GEVR. De Indische Moerbezie wordt om de bladeren veel aangeplant voor de zijdecultuur; men kent aan de bladeren, die men als groente eet, een zogvermeerderende, steenbrekende en ontlasting bevorderende kracht toe, om deze laatste eigenschap gebruikt de be-

volking ze in Indië zeer dikwijs; de flauwe vruchten worden gegeten. = b. *Cephaelotrophis javanica* Bl., Nat. fam. als boven. Gr. Java en Timor; heester.

798. **Babawangan** S. = a. *Euryales javanica* M. J. Roemer, Nat. fam. der *Myrsinidae*. Gr. Java en Celebes, overblijvend GEVR. De bol bezit purgeerende en brakingwekkende eigenschappen. = b. *Pancratium cordatum* L. Nat. fam. der vorige. Gr. Java; overblijvend. GEVR. Menwendt de bol uitwendig bij koortsen aan.

799. **Babawangan-burrum** S. = *Xyris calocephala* Miq., Nat. fam. der *Xyridaceæ*. Gr. Java; éénjarig.

800. **Babawangan-gedeh** S. = *Eriocaulon sexangulare* L., Nat. fam. der *Eriocaulaceæ*. Gr. Java; éénjarig.

801. **Babawangan-leutiek** S. = *Eriocaulon quinquangulare* L. en b. *E. truncatum* Hmlt., Nat. fam. en Gr. als voren.

802. **Babawangan-trisna** S. = *Haemantus puniceus* Jeq., Nat. fam. der *Amaryllidæ*. Gr. Overal in tuinen als sierplant; overblijvend.

803. **Babie** M.&R. = *Heinslovia paniculata* Miq., Nat. fam. der *Heinsloviaeæ*. Gr. Java, Sumatra, enz.; hooge boom. GEVR. Het hout gebruikt men voor huisbouw; de jonge takjes eten men rauw bij de rijst.

804. **Babie-koeroes** SUM. = *Eurycoma longifolia* Jek., Nat. fam. der *Simarubaceæ*. Gr. Sumatra, Bangka; boom.

805. **Babing** J. = *Sauropus rhamnoides* Bl., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java; grote heester. GEVR. Men eet de bladeren en vruchten afgekookt als groente; de bladeren bezigt men uitwendig ook bij hoofdpijn en furunculi.

806. **Baboeta** Cr. = *Excoecaria gallocha* L. (Zie No. 22b.)

807. **Babon** BL. = *Premna corymbosa* Rottl. (Zie No. 395.)

808. **Badar-badar** SUM. W.K. = a. *Eurya hirsutula* Miq., Nat. fam. der *Ternstroemiaceæ*. Gr. Sumatra;

heester. = *b.* *Meliosma polyptera* Miq., Nat. fam. der *Meliosmaceæ*. Gr. Sunatra; heester.

809. **Badjang-badjang** Bl. = *Chrysopogon aiculatus* Trin., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Overal in Indië; is een zeer lastig gras, omdat de zaadpluizen en aren zich altijd aan de kleederen vasthechten.

810. **Badjau-tjina** M. = *Ruellia repanda* (Zie no. 91.)

811. **Badjoe-Badjoe** M. = *Tricholobus fulvus* Bl., Nat. fam. der *Connaraceæ*. Gr. Sumatra; hooge boom.

812. **Badjoele** T. = *Melaleuca Leucadendron* L. (Zie 120a.)

813. **Bado Max.** = *Schleicheria trijuga* Willd. (Zie No. 47.)

814. **Bado-bado** SUM. W.K. = *Eurya hirsutula* Miq. (Zie No. 808a.)

815. **Badoejoet** S. = *Trichosanthes villosa* Bl. (Zie No. 449.)

816. **Badoel** S. = *a. Amorphophallus campanulatus* Bl. Zie No. 750a.) en = *b. Conophallus giganteus* Schott. (Zie 750c.)

817. **Badoerie** S. & M. = *Colotropis gigantea* RBr., Nat. fam. der *Asclepiadaceæ*. Gr. Door geheel Ned. Indië; heester. GEBR. De wortel, rijk aan melksap, was vroeger als *Radix Mudar Officinæ*, hij werkt braakwekkend en anticachectisch, zal de Sarsaparille kunnen vervangen en heilzaam zijn bij syphilis en lepra; het laatste is mij nimmer gebleken. RUMPHIUS prijst hem aan tegen stuipen der kinderen en WAITZ bezigde hem voor inspuiting tegen beginnende kanker der baarmoeder. De Javanen gebruiken het melksap op furunkels en tegen kiespijn door caries. De bladeren wenden zij aan op kloven in de voetzolen (*sakit blah*). Van den bast vlecht men touw. Met het zaadpluis vult men hoofdkussens. De bloemen gebruikt men voor bouquetten en als sieraad in het haar.

818. **Badok-bankong** J. = *Anisomeles ovata* RBr., Nat. fam. der *Libiateæ*. Gr. Bijna overal in Indië; is een zeer sterk riekend krnid.

819. **Badori** S. = *Boehmeria scabrella* Gaud., Nat. fam. der *Urticaceæ*. Gr. Java, Sumatra; heester.

820. **Bagoe** R. = *Gnetum Gne-mon* L., Nat. fam. der *Gnetaceæ*. Gr. Bijna overal in Indië aangeplant; boom. GEBR. De jonge bladeren en vruchten zijn,

als een aangename groente, overal zeer gezocht; de bast levert een uitmuntende vezelstof, waarvan touw wordt geslagen, dat zeer duurzaam onder water is.

821. **Bagoeh-pasir** SUM. W.K. = *Macroderris polyantha* Miq., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.

822. **Bah** PAL. = *Myristica coriacea* Hook. & variet (Zie No. 137.)

823. **Bahoes** BL. of **Baus** BL. = *Oryza sativa* L. (*seminadenudata*), Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. De rijstplant wordt, met haar menigte verschiedenheden, overal verbouwd. GEBR. Zie later bij Padie M.

824. **Bahoet** BR. = *Hopea sclanica* Rxb., Nat. fam. der *Dipterocarpaceæ*. Gr. De Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor timmerhout, de hars gebruikt men voor fakkels en harpus.

825. **Bahoeta** SUM. = *Tacca palmata* Bl., Nat. fam. der *Taccaceæ*. Gr. Java, Sumatra, enz.; overblijvend. GEBR. Men gebruikt den wortel uitwendig op verwondingen door slangenbeten en den stengel op de hartkuil mij maagpijn; het zetmeel wordt hier en daar gegeten.

826. **Bai-rawa** M. = *Agiceras majus* Grtn. (Zie No. 1556).

827. **Bait-djaho** LAMP. = *Combretum sundaicum* Miq., Nat. fam. der *Combretaceæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.

828. **Baja** MAK. = *a. Morinda citrifolia* L. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Door geheel Indië; boom. GEBR. De wortels en vooral de bladeren gebruikt men voor het rood verven van garens; zij bevatten een groene en een rode kleurstof; de jonge bladeren eet men gekookt als groente; ook bezigt men ze uit- en inwendig tot verschillende geneeskundige doeleinden, zoals bij koliekpijn, mocielijke urinelozing en vergroting der milt; de vruchten eet men rijp en onrijp, doch gebruikt ze vooral tot reiniging van het hoofdhaar. *b. Morinda bracteata* Rxb., Nat. fam. als voren. Gr. Als boven; boom. GEBR. Huishoudelijk en geneeskrachtig heeft deze boom hetzelfde nut; bovendien bezigt men het hout nog veel voor vogelkooien en geeft de vruchten aan kinderen als wormdrijvend middel.

829. **Bajaman** J. = *Hymenodictyon Horsfieldii* Miq., Nat. fam. der

Rubiaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Deze boom bezit een zeer hard hout; de bittere en samentrekende bast verdient, om zijn verwantschap met de kinasoorten, evenals die van No. 16, een nanwkenrig scheikundig onderzoek.

830. **Bajang** MAK. = *Intsia amboinensis* Thouars, Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java, Borneo, de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout, ten onrechte ijzerhout genoemd, is een nitmuntend brandhout; het wordt ook wel voor bouwhout gebruikt, doch wordt licht door insecten aangetast. Op Sumatra worden de zaden geroost gegeten.

831. **Bajang-bajang** SUM. W.K. = *Fleurya cordata* Gand., Nat. fam. der *Urticaceæ*. Gr. Java, Sumatra en elders; heester. GEBR. Zie later bij *Kemadoe* M.

832. **Bajang-bali** J. = *Mochosma polystachyum* Benth., Nat. fam. der *Labiatae*. Gr. Door geheel Indië; een onaangenaam riekend éénjarig kruid. GEBR. Het jonge loof wordt raww bij de rijst gegeten; de zaden laat men weken in suikerwater en drinkt dit als een verkoelenden drank.

833. **Bajar-tohtoh** PAL. = *Urania obcordata* Miq., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.

834. **Bajeh** SUM. = *Arecahorrida* Griff., Nat. fam. der *Palmeæ*. Gr. Sumatra, Malakka.

835. **Bajem** BK. = *Ardisia erispa* A. D.C., Nat. fam. der *Myrsinæ*. Gr. Java, Bangka; heester.

836. **Bajem** M. = a. *Euxolus caudatus* Moq.; b. *Eux. polystachys* Moq.; c. *Amarantus tristis* L.; d. *A. oleraceus* L., alle van de Nat. fam. der *Amarantaceæ*. Gr. Bijna overal in Indië; éénjarige planten. GEBR. Het kruid wordt als spinasie gegeten.

837. **Bajem-badoerie** M. = *Amarantus spinosus* L., Nat. fam., GR. en GEBR. als voren.

838. **Bajem-besaar** M. = *Cladostachys frutescens* Don. Gr. De Molukken. Nat. fam. en GEBR. als voren.

839. **Bajem-betoel** M. = *Amarantus retroflexus* Bl. Gr. De Molukken. Nat. fam. en GEBR. als No. 836.

840. **Bajem-biloedoe** BATT. = *Celosia cristata* Miq. (Zie No. 419.)

841. **Bajem-doeri** M. (Zie No. 837.)

842. **Bajem-ejkor-koetjing** M. = *Celosia cristata* Moq. (Zie No. 419.)

843. **Bajem-loehoer** BL. = (Zie No. 838.)

844. **Bajem-meirah** M. = *Amarantus melancholicus* Moq., Nat. fam. Gr. en GEBR. als No. 836.

845. **Bajem-monjet** M. = a. *Amarantus spinosus* L. (Zie No. 837.) = b. *Euxolus polystachyus* Miq. en = c. *Enx. viridis* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; éénjarig. GEBR. als No. 836.

846. **Bajem-oetan** M. = *Amarantus spinosus* L. (Zie No. 837.)

847. **Babem-pohon** M. = *Cladostachys frutescens* Don. (Zie No. 838.)

848. **Bajem-sajor** M. = *Amarantus oleraceus* L. (Zie No. 836d.)

849. **Bajem-salassie** S. & M. = *Amarantus paniculatus* L., Nat. fam. als voren. Gr. Door geheel Indië. GEBR. Het kruid is als groente zeer gezocht.

850. **Bajem-toer** J. = *Chenopodium filicifolium* Sm., Nat. fam. der *Chenopodiæ*. Gr. Java; éénjarig.

851. **Baijnan** MAK. = *Averrhoa Carambola* L., Nat. fam. der *Oxalidaceæ*. Gr. Door geheel Indië gekweekt; kleine boom. GEBR. De aangename, saprijke vruchten zijn zeer gezocht; haar sap gebruikt men tot het polijsten van ijzer en tegen vlekken op de cornea.

852. **Baijnan-saijang** MAK. = *Cynometra cauliflora* L. (Zie No. 5209.)

853. **Baijnan-tiada** MAK. = *Averrhoa Bilimbi* L., Nat. fam. en Gr. als voren. GEBR. De zeer scherpzure vruchten gebruikt men in vele spijzen of eet ze ingelegd; een marmelade deser vruchten prijst men aan als zeer heilzaam bij scheurbuik en galachtige ongesteldheid; het sap der vruchten gebruikt men in de huishouding gewoonlijk om roest- en inktvlekken uit het linnengoed te verwijderen.

854. **Baijn-djawa** T. = *Thespesia macrophylla* Bl., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Java en de Molukken; kleine boom. GEBR. Het hart van het hout is zeer gezocht voor geweerladen en sijne doosjes; de jonge bladeren eet men als groente; het hout geeft men tegen koorts, kolijk, enz.

855. **Bajngiri** Bl. = *Urostigma nitidum* Miq., Nat. fam. der Artoceae. Gr. Java en Bali; een fraaie soort van Waringiuboorn.

856. **Bajoe** J. = *Nipa fruticans* Wurm., Nat. fam. der Pandanaceae. Gr. In geheel Indië wild en aangeplant; kleine boom. GEBR. Men gebruikt de bladeren tot dekking van huizen en tot allerlei vlechttwerk; de vruchten worden rauw en geconfit gegeten; uit de bloempjes tapt men een slechte soort van palmwijn.

857. **Bajoer** S., J. & M. = a. *Acer laurinum* Hassk. (Zie No. 789) = b. *Pterospermum Blumeanum* Krths. eu = c. *Pt. subserifolium* Lam., Nat. fam. der Büttneriaeae. Gr. Java; Sumatra, enz.; hoge boom. GEBR. Beide deze boomen leveren een wit en sterk bouwhout, voor huisbouw zeer geschikt, dat door insecten niet wordt aangetast; = d. *Engelhardtia serrata* Bl., Nat. fam. der Juglandaceae. Gr. Java; hoge boom. GEBR. Men bezigt het hout voor huisbouw; het wordt echter spoedig door insecten aangetast.

858. **Bajoer-akar** PAL. = *Canthium glomeratum* Miq., Nat. fam. der Rubiaceae. Gr. Sumatra; boom.

859. **Bajondo** J. = *Echinochloa colonum* Büse, Nat. fam. der Gramineae. Gr. Op Java, enz. in het veld en verbouwd. GEBR. Dit gras is een zeer geschikt veevervoeder.

860. **Bakar** MAK. = *Artocarpus incisa* L., var. b. *lævis*. (Zie No. 269.)

861. **Bakattak** S. = *Chavica Blumei* Miq. (Zie No. 544.)

862. **Bakauw** BK. (Zie No. 866.)

863. **Bakauw-ketjil** BK. en

864. **Bakauw-tingi** BK. = *Ceriops Candolleana* Arn., Nat. fam. der Rhizophoreae. Gr. Bangka; heester.

865. **Bakkor** M. = *Rhizophora conjugata* L., Nat. fam. der Rhizophoreae. Gr. Algemeen aan de stranden; boom. GEBR. Men bezigt het hout voor dakspullen en den bast tot het rood- en bruinverven van vischnetten, enz.

866. **Bako** of **Bakoh** S. & J. = a. *Rhizophora conjugata* L. (Zie vorig No.) = b. *Bruguiera Rumphii* Bl., Nat. fam., Gr. en GEBR. als voren. = c. *Sonneratia aeda* L. fil., Nat. fam. der Myrtaceae. Gr. Door geheel Indië; hoge boom. GEBR. Men gebruikt het hout in plaats van kurk, vooral voor

de vischnetten, de bladeren en vruchten worden, rauw en gekookt, bij visch genuttigd. — *Sonneratia alba* Sm., Nat. fam. en Gr. als c. GEBR. Het hout wordt bij scheepsbonw gebezield voor ribben en kromhouten; de bladeren en vruchten worden gegeten, evenals die van de vorige soort.

867. **Bako** S. = *Nicotiana Tabacum* L., Nat. fam. der Solanaceae. Gr. Bina overal gekweekt; zaaiplant. GEBR. Het nut der Tabaksplant is te overbekend om het hier te omschrijven.

868. **Bako-katjang** J. = *Rhizophora mucronata* Lam., Nat. fam. der Rhizophoreae. Gr. Overal in Indië aan de stranden; boom. GEBR. De stam levert goed brandhout; de vruchten kunnen gegeten worden.

869. **Bakoeng** S. & M. = a. *Crinum asiaticum* L., Nat. fam. der Amaryllidaceae. Gr. Door geheel Indië; overblijvend. GEBR. De wortel is een zeer geschikt en aanbevelenswaardig braakmiddel; de inlanders geven dien inwendig tegen pijlvergift, bij visch- en insectenvergiftiging; uitwendig bij kloven en abcessen der voetzolen (Sakit blah dan boebobel.) Als sierplant is zij in vele tuinen. = b. *Crinum bankanum* Kürz., Nat. fam. als boven. Gr. Bangka; overblijvend. = c. *Paneratium zeylanicum* L., Nat. fam. als voren. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. De bol beschouwt men als zeer giftig; de inlander druppelt haar sap in de oren tegen doofheid; ook deze komt als sierplant in vele tuinen voor.

870. **Bakoeng-ajer** M. = a. *Chamaelodon angustifolium* Schott, Nat. fam. der Aroideae. Gr. Bangka; overblijvend. = b. *Susum anthelminticum* Bl., Nat. fam. der Xerotidae. Gr. Java, Sumatra, Bangka; waterplant. GEBR. Deze plant bezit wormdrijvende eigenschappen.

871. **Bakoh** PAL. = *Canthium glomeratum* Miq., Nat. fam. der Rubiaceae. Gr. Sumatra; boom.

872. **Bakoh** SUM. W.K. = *Rhizophora conjugata* L. (Zie No. 865.)

873. **Bakok-detina** SUM. W.K. = *Rhizophora latifolia* Miq. (Zie No. 247.)

874. **Balabi** BD. = *Premna corymbosa* Rottl. (Zie No. 395.)

875. **Balakama** MEN. = *Oeimum* um

sanctum L., Nat. fam. der Labiatæ. Gr. Bijna overal in tuinen. GEBR. Dit kruid is, om den aangenamen geur, zeer gezocht; wordt als specerij bij vele spijzen gevoegd en als zweetdrijvend middel gevoemd.

876. **Balak-balak** BK. en

877. **Balak-balak-goenoeng** BK. = Quersns turbinata Bl. (Zie No. 310c.)

878. **Balakkatpa** S. = Zingiber Cassumunar Rxb., Nat. fam. der Zingiberaeæ. Gr. Overal in Indië, wild en gekweekt; overblijvend. GEBR. De wortel dezer plant was vroeger als aethereo-oleosum officineel; de inlanders bezigen dien als uit- en inwendig geneesmiddel, vooral bij kraamvrouwen. = b. Zingiber aquosum Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

879. **Balam** M. of **Balem** M. = Bassia Balem Miq., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Sumatra's O. Kust; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een mindere soort van gutta percha op.

880. **Balam-boedjoe** M. = Nothocnemis sumatrana Miq., Nat. fam. der Connaraceæ. Gr. Sumatra's O. Kust; boom.

881. **Balam-boenga-tjinoh** M. = Bassia hypoleuca Miq., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Sumatra W. Kust; hooge boom.

882. **Balam-dadi** M. = Tabernaemontana (?) ovalis Miq., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Sumatra's W. Kust; heester.

883. **Balam-kalia-mangong** Payenna sumatrana Miq., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Sumatra's O. Kust; boom.

884. **Balem-palapa** SUM. W. K. M. = Kibara coreacea Endl., Nat. fam. der Monimiaceæ. Gr. Java, Sumatra, Celebes; hooge boom. GEBR. De bladeren van dezen boom worden rauw tegen hoest gegeten.

885. **Balam pelampar** M. SUM. = Myristica levigata Bl., Nat. fam. der Myristicæ. Gr. Java, Sumatra, Amboina; boom.

886. **Balem-pelapah** M., SUM. = Casearia gonocarpa Miq., Nat. fam. der Samydeæ. Gr. Sumatra; boom.

887. **Balam-pelapah** M. = Epi-eharis macrocarpa Miq., Nat. fam. der Meliaeæ. Gr. Sumatra's W. Kust; boom.

888. **Balam-pelapan** SUM. W. K. = Myristica subglobosa Miq., Nat. fam. der Myristicæ. Gr. Sumatra; boom.

889. **Balam-pientieg-kajoe** SUM. = Persea sumatrana T. & B., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.

890. **Balam-tambaga** SUM. = Isonandra gutta Hassk., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Sumatra, Borneo; hooge boom. GEBR. Deze boom levert hoofdzakelijk de Gutta-Pereha van den handel.

891. **Balam-tandjoeng** M. (Zie No. 893.)

892. **Balam-tandoek** SUM. = Ceratophorus Leerii Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; hooge boom. GEBR. Ook deze boom levert Gutta Pereha.

893. **Balam-tjabe** M. = Ceratophorus Leerii Hassk. (Zie No. 892.)

894. **Balam-tjina** M. = Sideroxylon attenuatum D.C., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Sumatra, Java, GEBR. Deze boom levert een soort van ijzerhout, zeer geschikt voor huisbouw.

895. **Balam-widoe** SUM. W.K. = Carallia confinis Bl., Nat. fam. der Legnotideæ. Gr. Java, Sumatra en Borneo; boom.

896. **Balang-kian** M. = Globba panicoides Miq., Nat. fam. der Zingiberaeæ. Gr. Sumatra's Westkust; overblijvend.

897. **Balang-kian-gedang** M. = Globba patens Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra's Westkust; overblijvend.

898. **Balangeran** Bo. Z.O. = Hopea Balangeran Krths., Nat. fam. der Dipterocearpeæ. Gr. Borneo; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een zeer goed timmerhout en een hars, die in den handel Njating-mahampong genoemd wordt.

899. **Balatoeng** MAK. = Nephelium lappaceum L. (Zie No. 6937)

900. **Bale-hadap** BK. = Mussaenda rufinervis Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra, Bangka; slingerplant.

901. **Baleh-angin** S. = Rottlera alba Rxb., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Sumatra; boom. GEBR. Het hout is geschikt voor timmerhout.

902. **Baleh-balehang** SUM. = Sty-

locoryna dimorphophylla T. & B., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

903. **Baletoetan** M. = *Hamelanema rubescens* Kunth, Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. Den stam, de stengels en bladeren gebruikt men in afkoksels uitwendig tegen vermoeidheid der ledematen.

904. **Baliego** S. of **Balieko** S. = *a. Benincasa cerifera* Savi, Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Bijna overal in Ned. Indië; slingerplant. GEBR. De jonge vruchten worden gekookt als groente gegeten ook in suiker geconfijt; het sap uit den stengel en de vruchten bezigt de inlander dikwijls op wonderen als verkoelend middel. = *b. Cucurbita villosa* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Op Java gekweekt; slingerplaut. GEBR. Men eet de vrucht als groente en geconfijt. = *c. Cucurbita pepo* L.; Nat. fam. als voren. Gr. Hier en daar in tuinen; slingerplant. GEBR. De vrucht is de ook in Europa bekende Pompoen.

905. **Baliek-angien** Bk. = *Quercus Benettii* Miq. (Zie No. 1435).

906. **Baliek-angien** S. = *a. Rottlera alba* Roxb. (Zie No. 901.) = *b. Rottlera ferruginea* Roxb., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. De Sund/archipel; boom.

907. **Baliek-angien-boddas** S. = *Rottlera Zippelii* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Java; kleine boom en

908. **Baliek-angien-burrum** S. = *Rottlera paniculata* A. Juss., Nat. fam. en Gr. als voren. GEBR. Van het hout vervaardigt men buffelschellen, windmolentjes en kano's, die goed blijven zoo lang zij te water zijn; den bast van beide gebruikt men tot het beschieten van hutten en rijsthokken.

909. **Baliek-soempa** S. = *a. Aralia javanica* Miq. en *b. Ar. montana* Bl., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java; heesters GEBR. Het sap uit de jonge takken van den laatgenoemden heesterwendt men aan als oogwater. = *c. Wissadula zeylanica* Medik., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Java; éénjarig.

910. **Balintette** Bl. = *Ipomoea peltata* Chois. (Zie No. 303a).

911. **Balis-bukkol** MAK. = *Zizy-*

phus Jujuba Lam., Nat. fam. der Rhamnæ. Gr. Door geheel Indië; boom. GEBR. De wortel en bast zijn bitter en worden, om de tonische eigenschappen, als geneesmiddel aangewend; de stam levert een sterk bonhout; op de takken wordt soms gomlak gevonden; de flanwe vruchten worden door velen gegeten; zij waren vroeger officineel en in gebruik bij borstaandoeningen.

912. **Balla-balla** M. = *Monochoria vaginalis* Prsl., Nat. fam. der Pontederiacæ. Gr. Java, Timor en de Molukken; waterplant. GEBR. Den wortel, met suiker gekookt, geeft men tegen lever- en maagaandoeningen; tot poeder gestampt en met suiker gemengd, prijt men hem aan tegen asthma, ook kanwt men hem bij tandpijnen; de jonge bladeren eet men als groente; een aftreksel van het kruid geeft men tegen galkoortsen.

913. **Balletjaai-paggar** BTJ. = *Jatropha Curcas* L., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Algemeen in Indië voor omheiningen; heester. GEBR. Deze plant is bijzonder rijk aan melksap, die zeer zuiverend en wondheelend schijnt te zijn, en daarom veel op wonderen, vooral bij paarden aangewend wordt; de Javanen maken er zich de tanden mede zwart. De bladeren bezigt men als roodmakend en als verdeelend middel op gezwellen. De zaden waren vroeger in de apotheken; zij werken sterk drastisch purgeerend en braakwekkend; zij bezitten een vette olie "Oleum infernale", die sterk purgeerend werkt; op Java wordt zij als lampolie en ook tot het roodverven van garens gebruikt. De zaden bevatten "acidum jatrophicum." De zaden en olie geeft men inwendig bij waterzucht en uitwendig bij wormziekte.

914. **Ballo** MAK. = *Arenanga acharifera* Lab. (Zie No. 243.)

915. **Baloen-anjoek** S. = *Polyalthia subcordata* Bl., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Men gebruikt het hout voor huisbouw; de vruchten weudt men aan tegen colica spastica.

916. **Baloen-injoek** S. = *a. Dysoxylum longifolium* Bl., en *b. Chisocheton patens* Bl., beide van de Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; middeleindertijdige boomen. GEBR. Het hout van beide bezigt men als bonhout.

917. **Baloen-injoek-hiedung** S. = *Chisocheton divergens* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom.

918. **Baloengboeng** S. = *Baryugtonia excelsa* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ Gr. De Sunda-eilanden; boom. GEPR. Het hout is een zeer goed bouwhout.

919. **Baloeng-kajoe** M. = *Galearia sessiflora* Z. & M.; Nat. fam. der Antidesmeæ Gr. Java; heester.

920. **Baloer** MAL. = *Jasminum Sambac* Ait., Nat. fam. der Jasminæ Gr. Door geheel Indië aangekweekt om hare geurige bloemen; heester. GEPR. Deze bloemen zijn een algemeen gezocht schoonheidsmiddel; men gebruikt ze om den geur om het hoofdhaar, tusschen kleideren en op de slaapplaatsen; men bereidt er een aromatische water en een vluchtinge olie uit, die als *Oleum rosarum* gebruikt wordt; een aftreksel der bloemen wendt men als oogwater, bij lichte oogontstekingen van kinderen, aan.

921. **Baloestroe** M. = a. *Luffa foetida* Cav. (Zie No. 465) en b. *Luffa petola* Ser (Zie No. 685a).

922. **Balong-balong** S. = *Viscum articulatum* Burm. (Zie No. 350e).

923. **Bama**. MAK. & T. = *Plumbago rosea* L. (Zie No. 114.) = b. *Enhalus Koenigii* Rich., Nat. fam. der Hydrocharideæ Gr. Overal in de Indische Zee; waterplant. GEPR. Van de bladvetzels vervaardigt men vischnetten; de vruchten worden rauw, gekookt en gebraden gegeten.

924. **Bambaloe** Bc. = *Entada Purpurea* D.C. (Zie No. 482).

925. **Bambam** Bk. = *Dipterocarpus lampungus* Seheff., Nat. fam. der Dipterocarpeæ Gr. Sumatra, Bangka; hooge boom.

926. **Bambang** S. & M. = *Maranata diehotoma* Wall, Nat. fam. der Caunaceæ Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEPR. Men bezigt de bladeren tot het inpakken van groenten en kleinigheden; uit den stam klopt men vezeldraden, die voor allerlei vlecht- en bindwerk dienen; van de jonge spruiten vlecht men korven.

927. **Bambang-boerong** SUM. = *Maranata grandis* Miq., Nat. fam. als voren Gr. Sumatra's O. Kust, overblijvend.

928. **Bamboe** M. = *Awia* S. (Zie No. 766 en volgende).

929. **Bamboe-ampel** BAT. = *Bambusa fera* Miq. (Zie No. 774).

930. **Bamboe-andong** M. = *Bam-*

bnsa verticillata Bl. (Zie No. 756).

931. **Bamboe-andor** M. = *Dendrocalamus strictus* Nees, Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java; hooge grassoort.

932. **Bamboe-apoes** M. = *Bambusa Apus* Schlt. (Zie No. 767).

933. **Bamboe atter** M. = *Bambusa verticillata* Bl. (Zie No. 756).

934. **Bamboe-bitöeng** M. = a. *Bambusa nigro-ciliata* Büse. (Zie No. 769). = b. *Bambusa aspera* R & S. *Gigantochloa aspera* Kürz., Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java, Bali en de Molukken; zeer hooge rietsoort. GEPR. De jonge uitspruitels worden als groente en ingelegd gegeten; het riet is zeer geschikt voor huisbouw; voor masten op kleine prauwen en voor watervaten.

935. **Bamboe-boeloe akar** M. = *Melocanna gracilis* Kürz., Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java; hooge rietsoort.

936. **Bamboe-boeloe koening**. M. = *Melocanna brahyelada* Kürz., var. *lutea*, Nat. fam. als voren, Gr. Java; hooge rietsoort.

937. **Bamboe-boeloe hiedjoe** M. = *Melocanna brachyelada* Kürz., var. *viridis*. Nat. fam. en Gr. als voren. GEPR. No. 935 tot 937 worden gebruikt voor omheiningen.

938. **Bamboe-djawa** M. = *Bambusa vulgaris* Wendl., Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java, de Molukken; zeer hooge rietsoort. GEPR. De jonge spruiten zijn gezocht als groente en om in het zuur te leggen; het riet is duurzaam, wanneer het niet aan regen is blootgesteld; men gebruikt het voor watervaten, tot het opvangen der Saguer, voor zitbanken, omwandingen en deurstijlen. Aan een aftreksel van den bast kennen de inlanders eene bloedverdunende kraacht toe, en geven dit bij kneuzingen, aan kraamvrouwenv, euz.

939. **Bamboe-duerle** M. = *Schizostachyum Durio* Rupr. (Zie No. 773).

940. **Bamboe-el-el** M. = *Bambusa elegans* sema Hassk. (Zie No. 770).

941. **Bamboe gading** M. = (Zie No. 939).

942. **Bamboe hauer geulies** S. = *Bambusa vulgaris* Wendl. (Zie No. 939).

943. **Bamboe-hauer-konneng** S. == *Bambusa vulgaris* Wendl., var. *lutea*.

944. **Bamboe-hauer-seh-hah** S. == *Bambusa vulgaris* Wendl., var. *tremula*.

945. **Bamboe-iraton** J. == *a. Schizostachium Durio* Rupr. (Zie No. 773). == *b. Meloeanna tenuispiculata* Kürz., Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java; hooge grassoort.

946. **Bamboe-itam** M. == *Gigantochloa Atter* Kürz., Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java; hooge rietsoort. GEBR. De jonge spruiten worden gegeten; het riet gebruikt men bij huisbow, doch wordt zeer spoedig door insecten verteerd.

947. **Bamboe-kriesiek** M. == *Schizostachyum Blumei* N. ab Es. (Zie No. 778.)

948. **Bamboe-lengka** M. == *a.* (Zie No. 816); == *b. Bambusa nigro-ciliata* Büse. (Zie No. 769.)

949. **Bamboe-majang** M. == (Zie No. 947).

950. **Bamboe-oelar** M. == *Melocanna serpentina* Kürz. Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java; hooge rietsoort.

951. **Bamboe-siriot-koeda** M. == *Melocanna Zollingerii* Kürz. Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java; hooge rietsoort.

952. **Bamboe-talie** M. == *Bambusa Apus* Schll (Zie No. 767).

953. **Bamboe-tamiang** M. == *Melocanna Blumei* Kürz., Nat. fam. Gr. en GEBR. (Zie No. 756)

954. **Bamboe-tjina** M. == *Arundinaria glaucescens* Beauv., Nat. fam. der Gramineæ Gr. Op Java en elders in tuinen, uit China en Japan overgebracht; fraaie en fijne rietsoort.

955. **Bamboe-tjina-aloes** M. == *Isechurochloa floribunda* Büse, Nat. fam. der Gramineæ Gr. Op Java in tuinen, uit Japan overgebracht; fijne rietsoort.

956. **Bamboe-toetoe** M. == *Bambusa vulgaris* Wendl., var. *maculata*. (Zie No. 938.)

957. **Bamboe-woelong** S. & M. == *Gigantochloa robusta* Kürz., Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java, hooge rietsoort GEBR. Als No. 946.

958. **Bamboelan-poejang** S. == *Pa-*

vetta subvelutina Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ Gr. Java; heester.

959. **Bana** Bl. == *Smilax zeylanica* L. (Zie No. 717.)

960. **Bana** Sum. W.K. == *Talauma gigantifolia* Miq., Nat. fam. der Magnoliaceæ Gr. Sumatra; hooge boom

961. **Baran** Sum. W.K. == *Dioscorea Zollingeriana* Kunth, Nat. fam. der Dioscoreæ Gr. Sumatra, Java; slingerplant.

962. **Bandiel** J. == *Zizyphus Oenopolia* Miq., Nat. fam. der Rhamnæ Gr. Java; groote heester.

963. **Bandira** O.-I. == *Urostigma Rumphii* Miq., (Zie No. 103.)

964. **Bandjoh-poeth** Sum. W.K. == *Ewyekia tuberculata* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ Gr. Sumatra, Borneo, de Molukken; boom.

965. **Bangian** J. == *Gmelina villosa* Rxb, Nat. fam. der Verbenaceæ Gr. Java, Sumatra, Celebes; kleine boom. GEBR. Men wendt den wortel aan als tegengif bij vergiftigingen, en kent er ook een koortsdrijvende kracht aan toe.

966. **Bangian-lalakki** M. == *Scopolia rhinanthera* Benn, Nat. fam. der Bixaceæ Gr. Java; boom.

967. **Bangka** Sum. W.K. == *Ploidarium* (?) *oblongifolium* Miq., Nat. fam. der Camelliaceæ Gr. Sumatra; boom.

968. **Bangka** J. == *Hernandia Sonora* L. (Zie No. 16.)

969. **Bangkal** R. == *Nauclea parvifolia* Rxb, Nat. fam. der Rubiaceæ Gr. Java, de Molukken; hooge boom. GEBR. Het kastanjebruine hout is fijn van draad; doch niet bestand tegen vochtigheid; men draait er doosjes en andere huishoudelijke kleinigheden van. De bast wordt, als bitter-tonisch middel, veelvuldig aangewend tegen tusschenpozende koortsen en hare gevolgziekten, bij diarrhoeæ, spruw, enz.

970. **Bangkiraij** S. & Bk. == *Licuala pumila* Runw., Nat. fam. der Palmæ Gr. De Sunda eiland; lage palm. GEBR. Van den stam van dezen palm maakt men wandelstokken.

971. **Bangko** J. & Bl. == *Rhizophora mucronata* Lam. (Zie No. 868.)

972. **Bangkoeang** M. == *a. Ipomoea mammosa* Chois, Nat. fam. der Convolvulaceæ Gr. Bali, de Moluk-

ken, gekweekt; slingerplant. GEBR. Men kweert deze plant aan om de wortelknollen, welke veel worden gegeten en de zogafschieding sterk zullen bevorderen; uit den bast der stengels vervaardigt men een fijn katoen, dat bijzonder koel is. = *b.* *Paehyrrhizus angulatus* Rich. Nat. fam. der *Papilionaceæ*. GR. Overall in Indië gekweekt; kleine heester. GEBR. Men eet de dikke wortelknoten rauw en gekookt.

973. **Bangkoeang-wollanda** M. = *Ipomoea sidifolia* Chois. Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. GR. Java in tuinen, uit Mexico overgebracht; slingerplant. GEBR. Zij wordt gekweekt wegens de eetbare knollen.

974. **Bangkoedoe** M. = *a.* *Morinda umbellata* L. (Zie No. 516) en = *b.* *Morinda citrifolia* L. (Zie No. 828a.)

975. **Bangkoedoe-badak** S. = *Fagraea volubilis* Wall, Nat. fam. der *Loganiaceæ*. GR. Door gehele Indië; klimmende heester.

976. **Bangkoedoe-dawon besaar** M. = *Morinda citrifolia* L. (Zie No. 828a).

977. **Bangkoedoe-laki laki** M. *Morinda bracteata* Rxb. (Zie No. 828b).

978. **Bangkoedoe-oetan** M. = *Fagraea volubilis* Wall. (Zie No. 975.).

979. **Bangkono** I. = *Pandanus phillyllum palustre* Hsskl. (Zie No. 2770a)

980. **Banglaai** M. & J. = *Zingiber Cassumanar* Rxb. (Zie No. 878a).

981. **Banglaai lalakki** M. = *Alpinia malaccensis* Rose. (Zie No. 392).

982. **Bangô SANG.** = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393).

983. **Bangoeng** J. = *a.* *Barringtonia racemosa* Bl. en *b.* *B. acutangula* Grtn., Nat. fam. der *Myrtaeæ*. GR. Java, enz.; boom. GEBR. Aan den wortel der eersten kent men een koortsverwendende kraacht toe.

984. **Bangon-bangon** M. = *Coleus amboinicus* Lour. (Zie No. 69.)

985. **Bangon-bangon-nabara** AMB. = *Celosia Cristata* Miq. (Zie No. 419.)

986. **Banitan** PAL. = *a.* *Guatteria Feysmannii* Miq. Nat. fam. der *Anonaceæ*. GR. Sumatra; boom. = *b.*

Monoceros (?) *palembanicum* Miq., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. GR. Sumatra; hooge boom.

987. **Bonitan-poegoe** PAL. = *Unona dasymaschala* Bl. (Zie No. 574.)

988. **Banit-itam** BK. = *Cyathocalyx marginalis* Scheff. Nat. fam. der *Anonaeeæ*. GR. Bangka; hooge boom.

989. **Binkal** S. en M. = *Anthocephalus indicus* Rich., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. GR. Java; hooge boom.

990. **Bankal-laki-laki** M. = *a.* *Anthocephalus indicus* Rich. (Zie vorig No.) en = *b.* *Nauclea parvifolia* Rbx. (Zie No. 969.)

991. **Bankal-parampoean** M. = *Anthocephalus* (?) *Cadamba* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. GR. Java in tuinen; hooge boom.

992. **Bankil** M. = *Rhizophora conjugata* L. (Zie No. 865.)

993. **Banneh** MAX. = *Setaria glauca* Pd. B., Nat. fam. der *Gramineæ*. GR. Celebes Boeroe. Overblijvende plant.

994. **Bantjet** J. = *Turpinia sphaerocarpa* Hssk., Nat. fam. der *Staphyleaceæ*. GR. Java; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor gereedschappen, maar niet voor huisbouw, omdat de witte mieren het spoedig aantasten; de vruchten zijn etbaar.

995. **Bantji-leuheur** S. = *a.* *Decringia indica* Zoll. en *b.* *D. celosioidea* R.Br. Nat. fam. der *Amarantaceæ*. GR. Bijna overal in Indië; kleine heesters. GEBR. Beide worden aangeplant, omdat men de bladeren, in stoom gekookt, als groente bij rijst nuttigt.

996. **Bantjong** PAL. = *Parinari sumatrana* Benth. (Zie No. 795.)

997. **Banto-mienjak** SUM en

998. **Banto-oedang** SUM. = *Panicum prostratum* Lam. Nat. fam. der *Gramineæ*. GR. Java, Sumatra, Timor; geschikt veevoeder.

999. **Bapasaij** CR = *Ventilago maderaspatana* Grtn., Nat. fam. der *Rhamnaceæ*. GR. Java en de Molukken; slingerplant.

1000. **Bapassongan** S. = *Sonne-ratia aeida* L. (Zie No. 866c.)

1001. **Bapa-tjeda** MEN. = *Seewola Koenigii* Vhl., Nat. fam. der *Apocynaceæ*. GR. Bijna overal langs de

stranden; heester. GEBR. Het hout gebruikt men alleen voor pennen of nagels; uit het weeke merg van den stam snijdt men, voor feesten, allerlei aardigheden, bloemen, vogels, enz., die zich gemakkelijk laten kleuren. Het sap der bessen druppelt men in de oogen, bij verduisteringen van het hoornvlies. Alle deelen der plant zijn zeer bitter, en worden daarom dikwijls tot versterking toege diend, vooral bij berberi; het sap uit den wortel zegt men dat heilzaam is tegen dysenterie, en een afkooksel van het hout geeft men tegen syphilis.

1002. **Bapiang** of **Bepiang** LAMP. = *Uvaria astrosticta* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ; Gr. Sumatra; slingerplant. = *b.* *Artobotrys sunatruncata* miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; klimplant.

1003. **Barakkattak** S. = *Chavica Melamiris* Miq. (Zie No. 286.)

1004. **Barang** J. = *Polygonum Posumbo* Ham., variet. Nat. fam. der Polygonaceæ. Gr. Java; overblijvend.

1005. **Barang-barang** MAK. = *Polygonum quereifolium* L. (Zie No. 181.)

1006. **Barangan** SUM. W. K. = *a.* *Castanea spectabilis* Miq., en *b.* *C. brevipes* Mib., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Sumatra; hooge boomen. GEBR. Vermoedelijk zijn de vruchten eetbaar.

1007. **Barangan** of **Brangan** BK. = *Castanopsis costata* Miq., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Bangka; hooge boom.

1008. **Barangan-babi** BK.,

1009. **Barangan-hadj** BK. en

1010. **Barangan-padi** BK. = *Castanopsis trisperma* Scheff., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Bangka; hooge boom.

1011. **Barangan-padi** PAL. = *Lithocarpus javensis* Bl., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Java, Sumatra; zeer hooge boom. GEBR. Het hout is grof, zeer moeilijk te splijten en wordt daarom zelden tot bouwhout gebezigt.

1012. **Baratti** LAMP. = *Shorea leprosula* Miq., Nat. fam. der Dipterocarpaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom. GEBR. Het hout is geschikt voor bonwen.

1013. **Baratti-baboe** LAMP. = *Carpophyllum macrocarpum* Miq. (Zie No. 1499.)

1014. **Bareh-Bareh** SUM. = *Alyscarpus bupleurifolius* D. C., var. flor. *Iuteis*, Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Timor; éénjarig.

1015. **Bareh-bareh** SUM. W. K. = *a.* *Abroma denticulata* Miq., Nat. fam. der Büttneriaceæ. Gr. Sumatra; heester. = *b.* *Vernonia javanica* DC., Nat. fam. der Composite Gr. Java, Sumatra; hooge boom. GEBR. Het hout bezigt men voor huisbouw, of schoon het licht door witte mieren wordt aangetast.

1016. **Baringin-rimbo** SUM. W. K. = *Antidesma salicifolium* Miq., Nat. fam. der Antidesmeæ. Gr. Sumatra; boom.

1017. **Baroboi** of **Boroboi** J. = *Gynotroches axillaris* Bl., Nat. fam. der Legnotideæ. Gr. Java; enz.; kleine boom. GEBR. Het hout, dat zeer fraai en sterk is, dient veel tot huisbouw en wordt niet door insecten aangetast.

1018. **Baroe** M. (Waroe M.) = *Hibiscus L. Spec. diversæ.*

1019. **Baroe** T. = *Cariota Rumphiana Mart* (Zie No. 331.)

1020. **Baroe-gallam** MAK. = *Melaleuca Leucadendron* L. (Zie No. 120a)

1021. **Baroe-laut** M. = *a.* *Thespesia macrophylla* Bl. (Zie No. 854). = *b.* *Cordia subcordata* Lam., Nat. fam. der Cordiaeæ. Gr. Tjina overal in den Indischen Archipel; hooge boom. GEBR. Het hout is bruin en fraai zwart geaderd, bezit een aangename muskusgeur en wordt veel gebruikt.

1022. **Baroe-partej** M. = *Thespesia macrophylla* Bl. (Zie No. 854.)

1023. **Baroe-tjina** M. = *a.* *Artemisia indica* Willd. (Zie No. 619a) = *b.* *Artemisia vulgaris* L., Nat. fam. der Composite Gr. Java, Sumatra, gekweekt; overblijvend. GEBR. De wortel wordt hier en daar tegen vallende ziekte geprezen; het kruid is licht aromatischeh, samentrekend en scherp.

1024. **Baroenai** S. = *Gratæva magna* DC., Nat. fam. der Capparidæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. De bast, met water fijn gestampt, wordt, als huidprikkelend en rookmakend middel, uitwendig aangewend tegen hevige koortsen, krampen, enz.

1025. **Baroes** CR. = *Cassia javanica* L., Nat. fam. der Cæsalpiniæ. Gr. Door geheel Ned.-Indië; hooge boom.

GEBR. Uit het hart van den stam vervaardigt men sirih- en pinangdoozen.

1026. **Baros** J. = *a*. *Fagraea volubilis* Wall. (Zie No. 975). = *b*. *Manglietia glauca* Bl., Nat. fam. der *Magnoliaceæ*. Gr. Java; hooge boom. **GEBR.** Hij levert een goed bouw- en meubelhout, geschikt voor fijn werk.

1027. **Baros-baros** SUN. W.K. = *Abroma dentieulate* Miq. (Zie No. 1015a).

1028. **Baso** AMB. = *Diplazium malabaricum* Sprg., Nat. fam. der *Polypodiaceæ*. Gr. Java, de Molukken; overblijvend. **GEBR.** Meu kent aan deze varen dezelfde wormdrijvende eigenschappen toe, als aan de *Polypodium* *Filix mas* L. (Zie nog No. 7480).

1029. **Basoeng** PAL. = *Anisoptera palembanica* Miq., Nat. fam. der *Dipterocarpaceæ*. Gr. Sumatra; hooge boom.

1030. **Bassang** M. = *Artocarpus* (?) *anisophylla* Miq., Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. (Gr. Sunatra's O.Knst; boom.

1031. **Basse** BL. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285.)

1032. **Bassong** SUM. W.K. = *Alstonia scholaris* R.Br. (Zie No. 2350).

1033. **Bata** CR. = *Mangifera altissima* Blanco. Nat. fam. der *Anacardiaceæ*. Gr. De Molukken; hooge boom. **GEBR.** De rijpe vruchten worden gegeten, doch vooral gebezigt tot het maken van azijn.

1034. **Batakka** MEN. = *Kamferia Galanga* L. (Zie No. 737).

1035. **Batang-ali** M. = *Leptaspis ureolata* R.Br., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java en Sumatra; grassoort.

1036. **Batang-talong** PAL. = *Mysticaria corticosa* Hk. & Variet. (Zie No. 137).

1037. **Batar** MAK. of

1038. **Batari** M. = *Sorghum saccharatum* Pers. Nat. fam. der *Gramineæ*; Gr. Hier en daar aangekweekt; éénjarig. **GEBR.** De zaden worden in plaats van en als gierst gegeten.

1039. **Bataata-pantej** MEN. = *Iponima Pes-caprae* Sw., Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. langs de stranden door den geheelen Archipel; slingerplant. **GEBR.** Aan de bladeren, welke veel soda bevatten, kent de inlanden een sterke wondheelende kracht toe.

1040. **Batas** M. *Batatas edulis Chois.* (Zie No. 635.)

1041. **Bate** M. & AMB. = *a*. *Mangifera foetida* Lour. (Zie No. 274). *en* = *b*. *Albizzia saponaria* Bl., Nat. fam. der *Mimosæ*. Gr. Celebes en de Molukken; hooge boom. **GEBR.** De schors en bladeren worden, in plaats van zeep, tot waschen gebruikt.

1042. **Batel** BL. = *Mangifera foetida* Lour. (Zie No. 274.)

1043. **Bati-bati** BL. = *Lenea sinuifolia* Sprg., Zat. fam. der *Labiatæ*. Gr. In geheel Indië; éénjarig. **GEBR.** De wortels dienen tot het roodverven der nagels; het kruid wordt als groente gegeten; men legt het ook op oude wonden, als wondzuiverend middel.

1044. **Batik-batik** SUM. W.K. = *Embelia oblongata* Miq. (Zie No. 148.)

1045. **Batjampia** PAL. = *Tarakotogenos Blumei Hassk.*, Nat. fam. der *Flacourtiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; hooge boom.

1046. **Batjang** M. = *a*. *Mangifera foetida* Lour. (Zie No. 274) *en b*. *Mangifera altissima* Blanco. (Zie No. 1033.)

1047. **Batoe** S & M = *a*. *Amorphophallus campanulatus* Bl. (Zie No. 750a.) = *b*. *Conyzalacera* Burm. Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. Door geheel Indië; heester. **GEBR.** Alle deelen der plant worden als groente, bij wijze van spinazie, gegeten; de jonge toppen worden door kraamvrouwen als de sirih gekauwd.

1048. **Batoe-lientjar** S. & M. = *Conyzalacera* Burm. (Zie vorig No.)

1049. **Batoe-lientjar boddas** S. = *Conyzalacera* Burm; var. *Commersonii* D.C.

1050. **Batoe-lientjar berrum** S. = *Conyzalacera* Burm. var. *Burmanni* D.C.

1051. **Batoe-lientjar leutiek** S. = *Conyzalacera* Burm, var. *Blumei* D.C.

1052. **Batoe-malakka** M. = *Mangifera foetida* Lour. (Zie No. 274.)

1053. **Batoe seetan** M. = *Hymenophillus demonum* Nees. Nat. fam. der *Gasteromycetes*. Gr. Bijna overal in Indië. **GEBR.** Men bezigt deze zwam tot het rijp maken van verharde gezwellen.

1054. **Batsjam-batsjam** BL. =

Diploclinium tuberosum Miq., Nat. fam. der Begoniaceæ. Gr. Java, Bali, de Molukken; overblijvend. GEBR. Men eet de zure bladeren als salade en kookt ze ook met visch.

1055. **Battang-laboe** MAK. en

1056. **Battang-terrassa** MAK. = **Bauneh** MAK.

1057. **Battara-todjong-édja** MAK. en

1058. **Battara-todjong-keboh** MAK. = **Sorghum Saccharatum** Pers. (Zie No. 1038)

1059. **Bateka** M. = **Citrullus edulis** Spach, Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Deze slingerplant wordt overal aangekweekt. GEBR. De vruchten zijn om haar saprijk, fraai rood vruchtvleesch zeer gezocht; zij zijn zeer verkoelend, doch worden door personen met zwakke ingewanden moeilijk verdragen; de zaden waren vroeger officineel en behoorden tot de vier verkoelende zaden.

1060. **Baun** N.G. (Zie No. 1081.)

1061. **Bawa-appoer** AMB en

1062. **Bawa-foeroe** T. = **Euryales amboinensis** Herb. Nat. fam. der Amaryllidæ. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. De inlanders wenden deu wortel als braak- en purgeermiddel aan; van de tot poeder gestampte wortels wordt tot een drachne genomen; de bladeren bezigt men als rijpmakend middel op gezwellen en abcessen.

1063. **Bawang** BK. = **Aglaja glabrata** T. & B., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Bangka; boom,

1064. **Bawang** S. & M. = **Mangifera foetida** Lour. (Zie No. 274).

1065. **Bawang** M. = **Allium L.** Species diversæ.

1066. **Bawang-boddas** S. = **Allium sativum** L., Nat. fam. der Liliaceæ. Gr. De gewone Uit wordt door geheel Indië verbouwd.

1067. **Bawang-burrum** S. = **Allium ascalonicum** L., Nat. fam. als boven. Gr. Ook de rode Chalot wordt op vele plaatsen verbouwd.

1068. **Bawang-Kapal** M. = **Sisyrinchium latifolium** Sw., Nat. fam. der Iridæ. Gr. Op Java, uit Japan overgebracht; wordt als sierplant in vele tuinen gekweekt. GEBR. Op Java dient men de bladeren aan kraamvrouwen toe; vermengd met die van **Solanum verbascifolium** L., **Eclipta** L., **Pluchea**

balsamifera Less., **Bambusa Apus** Schlt. en water.

1069. **Bawang-kladi** J. = **Scirpus juncoides** Rxb., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java; overblijvend.

1070. **Bawang-koetjeij** M. = **Allium uliginosum** Don., Nat. fam. der Liliaceæ. Gr. In geheel Indië in tuinen verbouwd, uit Japan overgebracht. GEBR. De bladeren zijn een zeer gezochte specerij in vele spijzen.

1071. **Bawang-meirah** M. = (Zie No. 1067).

1072. **Bawang-oetan** J. = **Euryales amboinensis** Herb. (Zie No. 1062).

1073. **Bawang-poetih** M. (Zie No. 1066).

1074. **Bawang-poetih-oetan** AMB. = **Tacea palmata** Bl. (Zie No. 825).

1075. **Bawang-preij** S. & M. = **Allium Porrum** L., Nat. fam. der Liliaceæ. Gr. De Prei wordt op de meeste plaatsen aangekweekt.

1076. **Bawang-rakkjoo** M. = **Allium rakk'joo** Sieb., Nat. fam. als voren. Gr. Buitenzorg, uit Japan overgebracht.

1077. **Bawang-timor** M. ≡ a. **Allium ascalonicum** L., var. (Zie No. 1067). ≡ b. **Allium sinicum** Noron h., Nat. fam. als voren. Gr. Buitenzorg, enz., uit China overgebracht.

1078. **Bawang-tjina** M. = **Allium Cepa** L., Nat. fam. der vorige. Gr. Wordt overal verbouwd. GEBR. Deze is in de huishouding en in de geneesmiddelen zeer gezocht.

1079. **Bawangan** S. = **Lobelia Horsfieldiana** Miq., Nat. fam. der Lobeliaceæ. Gr. Java; overblijvend.

1080. **Bawanger** S. = **Urostigma nervosum** Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; boom.

1081. **Bawun** N.G. = **Paijenaba-wun** Scheff. Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Nieuw-Guinea. GEGR. De vruchten dezer plant zijn eetbaar en zeer gezocht.

1082. **Bea-bea** S. = **Sagittaria hirundinacea** Bl., Nat. fam. der Alismaceæ. Gr. De Sunda-eilanden; waterplant. GEGR. De jonge bladeren en bladstelen zijn door velen als groente bij de rijst zeer gezocht.

1083. **Bebakán** LAMP. = **Microsepalum acuminata** Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

1084. **Bebæk** S. = *Fagraea obovata* Wall., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Java, enz.: groote heester.
1085. **Bebekoh** LAMP. = *Dysoxylum lampongum* Miq., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
1086. **Beberet** S. = *Duchesnea chrysanthia* Miq., Nat. fam. der Rosaceæ. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De vruchtjes zijn eetbaar.
1087. **Bebesahran** S. = *Morus indica* Rumph. (Zie No. 797a.)
1088. **Beboeloetan** S. = *Limonophila villosa* Bl., Nat. fam. der Scrophularineæ. Gr. Java. Sumatra, waterplant.
1089. **Bedaroh** SUM. = *Nephelium eriopetalum* Miq., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Sumatra; boom.
1090. **Bedas** of
1091. **Bedas** S. = *a.* *Piper nigrum* L., Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. Deze slingerplant wordt bijna overal gekweekt aangetroffen. GEBR. Het nut der zwarte en witte peper is overbekend. = *b.* *Chavica macrostachya* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplant.
1092. **Bedh** R. = *Carica Papaya* L., Nat. fam. der Papayaceæ. Gr. Door geheel Indië in tuinen; boomachtig. GEBR. De Papayaboom wordt overal, om zijn huishoudelijk en geneeskrachtig nut, aangeplant; de naar mirikswortel riekende wortel wordt bij aandoeningen van blaas en nieren toegediend; het sap uit den stam en de bladstelen geeft men inwendig tegen impetigo; de bladeren zijn zeer bitter en werken ontlastingbevorderend; zij worden als groente zeer gaarne gegeten en zijn voor paarden een uitmuntend geneesmiddel; de mannelijke bloemen eten men in azijn gelegd; de vruchten eet men onrijp als groente; zij smaken naar wortelen; rijp zijnde zijn zij, als nagerecht tamelijk gezocht; zij bezitten verkoelende zacht laxeerende eigenschappen; de zaden smaken als sterkers en zijn wormdooodend.
1093. **Bedok-gih** S. = *Dichrocephala capitata* Miq., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; éénjarig.
1094. **Bedok-gil** S. = *Sphaeranthus microcephalus* Miq. Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java, Sumatra, Timor; éénjarig. GEBR. Volgens BLANCO bezigen de inlanders dit plantje tot een geneeskundig doel.
1095. **Beedo** BK. = *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635.)
1096. **Behdji** J. = *Cynoglossum javanicum* Thb., Nat. fam. der Asperifoliæ. Gr. Java, éénjarig.
1097. **Bejoek** M. = *Gnetum acutatum* Miq., Nat. fam. der Gnetaceæ. Gr. Sum. W. Kust; slingerplant.
1098. **Beka-hitam** LAMP. = *Dysoxylum lampongum* Miq. (Zie No. 1085.)
1099. **Belawa** BG. = *Gluta Benghas* L., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Door geheel Ned.-Indië; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een fijn, fraai rood meubelhout, doch is moeilijk te kappen, om het bijzonder scherpe melksap; ook levert hij een goede hars voor vernis.
1100. **Belawan** M. (Zie No. 1110.)
1101. **Beluketehpek** S. = *Echinocarpus Siganus* Bl., Nat. fam. der Bixaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. De stam is zeer geschikt voor bouwhout; de zijdelingsche uitwassen van den stam bewerkt men tot wielen voor pedatties.
1102. **Beliam-patjet** PAL. = *Alsodeia rugosa* Miq., Nat. fam. der Violariæ. Gr. Sumatra, boom.
1103. **Belian** Bo. of **Blian** Bo. = *Eusideroxylon Zwageri* T. & B., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Borneo, Sumatra, Bangka; zeer hooge boom. GEBR. Deze boom levert het echte ijzerhout.
1104. **Beliliek** BK. = *Brucea sumatrana* Rxb. (Zie No. 296.)
1105. **Belijong** M. = *Kibessia azurea* D.C., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java en Sumatra; kleine boom. GEBR. Deze boom levert een zeer hard bouwhout, ten onrechte ijzerhout genoemd.
1106. **Beloedroe** J. = *Luffa Peltola* Ser. (Zie No. 685a.)
1107. **Beloengking** SUM. W. K. = *Trichosanthes Kadambina* Miq., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant. GEBR. De inlanders bereiden uit de grote zaden een vette olie.
1108. **Beloes** J. = *Trichosanthes Anguina* L., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Op Java in tuinen; slingerplant. GEBR. De vruchten worden rijp en onrijp als toespizje genuttigd; rijp zijnde werken zij purgeend.
1109. **Beloesoë** BK. = *Euthemis leucocarpa* Jack, (Zie No. 5862.)
1110. **Beloewan** M. = *Teyssmann-*

nia altifrons Z. & M. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Sumatra.

1111. **Belondottan** J. = *Lycopersicum esculentum* Mill.; Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Bijna overal aangeplant; éénjarig. GEBR. De Liefde's appelen worden in Indië bijna bij alle spijzen als specerij gebruikt, vooral echter bij visch; ook worden zij ingelegd gegeten; zij zullen uitwendig met goed resultaat bij antrax kunnen gebruikt worden. Op de Philippijnsche eilanden wendt men de bladeren voor een vuil-groene kleurstof aan.

1112. **Beloo-hitam** AMB. = *Maba Ebeneus* R. Br. (Zie No. 107.)

1113. **Bemban** PAL. = *Guatteria sumatrana* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sumatra; boom.

1114. **Bemban-kihoh** PAL. = *Guatteria palembanica* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; boom.

1115. **Bemben** M., R. = *Mangifera laurina* Bl., var. *Bcmbem* Bl., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Bijna door gehel Indië; boom. GEBR. Ook de vruchten dezer Mangasoort zijn door velen gezocht. (Zie verder No. 274.)

1116. **Benakat** PAL. = *Covellia albipila* Miq., Nat. fam. der Artocepearæ. Gr. Sumatra's O.Kust; hooge boom.

1117. **Benang** M., R. = *Rostellularia diffusa* Nees, Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. De bladeren gebruikt men uitwendig bij kneuzingen.

1118. **Benatan** LAMP. = *Albizzia splendens* Miq., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

1119. **Bendah** S. = *Artocarpus Blumei* Tréç., Nat. fam. der Artocepearæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Men bezigt den bast als touwwerk en het melksap voor vogellijm.

1120. **Bengang** S. = *Neesia atlantica* Bl., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het fraaie, rode en sterke hout wordt tot huisbouw gebruikt en niet door insecten aangetast; de bladeren en vruchten wendt men uitwendig bij fluor albus aan.

1121. **Bengangan** J. = *Polygonum Posumbu* Ham. (Zie No. 1004.)

1122. **Bengberrettian** S. = a. *Rubus fraxinifolius* Poir. en b. *Rubus rosæfolius* Sm., Nat. fam. der Rosaceæ. Gr. Celebes, de Molukken; zeer hooge boom. GEBR. Het zeer harde hout gebruikt men voor huisbouw; de jonge

Molukken veelal in tuinen; kleine heesters. GEBR. Men drinkt een afbreksel der bladeren tegen dysenterie; de zuurzoete vruchten worden gegeten.

1123. **Benger** S. = a. *Cratoxylon clandestinum* Bl., Nat. fam. der Hypericaceæ. Gr. Java, Celebes; boom. GEBR. De stam levert een zeer geschikt hout voor huisbouw en prauwen, dat niet door insecten wordt vernield; de bladeren kauwt men bij scorbutische aandoeningen van den mond. = b. *Lagerstroemia reginae* Rxb., Nat. fam. der Lythraceæ. Gr. Java, enz.; hooge boom; een sieraad in vele tuinen. GEBR. Hij bezit een fraai geaderd hout, geschikt voor huisbouw, meubelen en vooral voor prauwen, dat niet door insecten wordt aangetast. = c. *Lagerstroemia ovalifolia* T. & B., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Vermoedelijk als van b.

1124. **Bengok** M. = *Ottelia javanica* Miq., Nat. fam. der Hydrocharidæ. Gr. Java; waterplant. GEBR. Het kruid wordt door sommigen als groente gegeten.

1125. **Benkoe** R. = *Ceratophorus longe petiolatus* T. & B. Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Riow; hooge boom.

1126. **Benöang** PAL. = *Octomeles sumatrana* Miq., Nat. fam. der Dattœaæ. Gr. Sumatra, de Molukken; hooge boom.

1127. **Benoh** S. = *Pancratium cordatum* L. (Zie No. 798b.)

1128. **Berai** BK. = *Rhadamnia spectabilis* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java, Bangka; hooge boom.

1129. **Berel** AMB. = *Pandanus humilis* Rumph., Nat. fam. der Pandaneæ. Gr. Java en de Molukken; boom. GEBR. Van de bladeren vlecht men hoeden en matten, en gebruikt ze veel tot het inpakken van Java- of Arensuiker en als as om visch mede te vangen; de jonge uiteinden der bladeren en de bloesem worden als groente gegeten.

1130. **Berentang** BK. = *Buchanania racemiflora* Miq., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Bangka; hooge boom.

1131. **Beriwangoe** BR. = *Metroxylon elatum* Mart. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Celebes, de Molukken; zeer hooge boom. GEBR. Het zeer harde hout gebruikt men voor huisbouw; de jonge

bladeren voor touw of garen; van het sponsachtige deel der bladstelen maakt men de dekels der blaaspippen.

1132. **Bernei** SUM. = *Antidesma salaciense* Zoll., Nat. fam. der *Antidesmaceæ*. Gr. Java en Sumatra; heester.

1133. **Bernei-padie** SUM. O.K. = *Antidesma leucopodium* Miq., Nat. fam. der *Antidesmaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

1134. **Bernei-talang** PAL. = *Leio-carpus arboreus* Bl., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java, Sumatra; kleine boom. GEBR. Men bezigt den bast tot het roodverven van garens; met het sap van den bast en uit de jonge takken wascht men zich het lichaam, bij verschillend gewrichtslijden.

1135. **Beroemboeng** BK. = *Uncaria eurhyncha* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Bangka; slingerplant.

1136. **Berohdjo** S. = a. *Euxolus polystachyus* Willd. (Zie No. 845b). = b. *Amarantus paniculatus* L. (Zie No. 849) en = c. *Celosia argentea* L., Nat. fam. der *Amarantaceæ*. Gr. Door geheel Indië in tuinen; éénjarig. GEBR. Het kruid wordt als groente gegeten en bezit oplossende eigenschappen.

1137. **Besieran** J. = *Disporum multiflorum* Don, Nat. fam. der *Melanthiaceæ*. Gr. Java; overblijvend.

1138. **Bessa-magoemi** T. = *Aristolochia indica* L. (Zie No. 207).

1139. **Betau** MAK. = *Calophyllum inophyllum* L., Nat. fam. der *Clusiaceæ*. Gr. Java, Celebes, de Molukken; hooge boom, GEBR. De bast is rijk aan hars; men kent hem een pisdrijvende kracht toe, en geeft hem dikwijls tegen slijmyloeden; het hout is een zeer geschikt bouw- en meubelhout; de hars, die onder den naam van *Tae amaha ea* vroeger officieel was, gebruikt men voor fakkels, en dient ze als purgeerend en braakwekkend middel toe; de in water gelegde bladeren bezigt men bij oogontstekingen; de vrouwen dragen de bloemen, om haar aangenamen geur, in het haar; uit de zaden perst men eene giftige, vette olie, die tegen schurft en andere huidziekten wordt aangewend.

1140. **Beteh-betie** M., R. = *Carica papaya* L. (Zie No. 1092).

1141. **Beteh-meirah** MEN. = *Homalomena rubescens* Kunth. (Zie No. 903).

1142. **Beteh-papaija** M., R. en
1143. **Beteh-rawang** M., R. = *Carica Papaya* L. (Zie No. 1092).

1144. **Betie-betie** BK. = *Psychotria leucocarpa* Miq., Nat. fam. *Rubiaceæ*. Gr. Sumatra, Bangka, Borneo; heester.

1145. **Bia** S. = *Alocasia indica* Schott, Nat. fam. der *Aroidæ*. Gr. Op alle eilanden in het wild en gekweekt; overblijvend. GEBR. De wortel is zeer scherp, en wordt bij de meeste inwendige ziekten als huidprikkelend middel gebezigt. HASSKARL geeft nog op dat het sap der bladstelen tegen hoest wordt gedronken.

1146. **Bia-bia** BL. = *Monoehoria vaginalis* Presl. (Zie No. 912).

1147. **Bia-hoet** BR. = *Hopea sellanica* Roxb. (Zie No. 824).

1148. **Biarang** BK. = *Glycosmis pentaphylla* Colebr., Nat. fam. der *Aurantiaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Bangka, Timor; grote heester.

1149. **Biarera** T. = *Oryza sativa* L. (Zie No. 823), (de gekookte zaden).

1150. **Bias** M. = *Areca horrida* Griff. (Zie No. 834).

1151. **Biawas** MAK. = a. *Jambosa alba* Rumph. (Zie No. 50.) = b. *Jambosa celebica* Bl., Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Celebes; boom. GEBR. Het lichte hout wordt voor huisbouw gebezigt, de rode vruchten worden gegeten.

1152. **Bibati** LAMP. = *Calliandra pentandra* Roxb., Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. Door geheel Indië. GEBR. Men bezigt soms het hout van dezen boom voor huisbouw, het is echter niet duurzaam.

1153. **Bibiomaman** CR. = *Nothopanax fruticosum* Miq., Nat. fam. der *Araliaceæ*. Gr. Java, Celebes, de Molukken, veelal in tuinen en omheiningen als sierplant; heester. GEBR. Men eet de zuurachtige bladeren rauw en gekookt als groente; uitwendig bezigt men ze bij pokken, om de hevige jeukte tegen te gaan. Wortel en bladeren werken sterk diaretisch; de vrouwen gebruiken beide in afreksel als stondendrijvend middel.

1154. **Bibir-koeda** M. = *Elagagnus ferruginea* A. Rich. (Zie No. 525f).

1155. **Bibitoengan** J. = *Equisetum debile* Rupr., var. *gracile*, Nat. fam. der *Equisetaceæ*. Gr. Java; overblijvend.

1156. **Bidak-bangkong** J. = *Vernonia cinerea* Lss. (Zie No. 67a.)
1157. **Bidara** S. & M. = *Zizyphus Jujuba* Lam. (Zie No. 911).
1158. **Bidara-goenong** M. = *Diospyros heterophylla* Wall., Nat. fam. der Ebenaceæ. Gr. Java; boom.
1159. **Bidara-ketjil** M. of
1160. **Bidara-leutiek** S. = *Zizyphus rufula* Miq. (Zie No. 599a).
1161. **Bidara-laut** S. = a. *Zizyphus Horsfieldii* Miq. (Zie No. 488) en = b. *Zizyphus rufula* Miq. (Zie No. 599a).
1162. **Bidara-pahit** M. = *Strychnos colubrina* L. (Zie No. 589b).
1163. **Bidara-patis** S. & M. = *Strychnos nux vomica* L., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Oost-Java en de Molukken; boom. GEBR. Het nut van den bast en de zaden (Kraanoogen) is in elke materies medica aangegeven.
1164. **Bidara-poethi** BK. = *Eurycoma longifolia* Jack. (Zie No. 804).
1165. **Bidata** M. & J. = a. *Sonneratia acida* L. fs. (Zie No. 866c); en = b. *Sonneratia Pagatpat Bl.*, Nat. fam. der Myrtacæ. Gr. Java en de Molukken; boomen. GEBR. Het sterke hout is geschikt voor huis- en scheepsbouw: uit de zure vruchten maakt men azijn.
1166. **Bidjan** en **Bidjin** R. = *Sesamum indicum* L. (Zie No. 246).
1167. **Bidjietan** M. = *Lansium domesticum* Jack var. B. (Zie No. 98).
1168. **Bido-bido** T. = a. *Rhizophora conjugata* L. (Zie No. 865); en = b. *Rhizophora mucronata* Lam. (Zie No. 868).
1169. **Bido-marau** T. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285).
1170. **Bido-masoffo** T. = *Chavica siriboa* Miq., Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. Bijna overal aangeplant; slingerplant. GEBR. Deze plant, vooral de jonge vruchten, wordt bij, evenals en in plaats der betel (Zie No. 285) gebruikt; zij is echter iets scherper.
1171. **Bido-ritsja** T. = *Chavica Roxburghii* Miq. (Zie No. 295).
1172. **Bidoer** S. = *Pandanus latifolius* Rumph., Nat. fam. der Pandanaceæ. Gr. Bijna door geheel Indië aangekweekt; heesterachtig. GEBR. De aangenaam riekkende bladeren worden, sijn gesneden, op alle bazars verkocht en in het hoofdhaar gedragen; men kookt ze ook in de rijst om deze geurig te maken.
1173. **Bidoerie** M. = *Calotropis gigantea* R. Br. (Zie No. 817).
1174. **Bidötö** J. (Zie No. 1165).
1175. **Bidötö-oetan** J. = *Sonne ratia alba* Sm. (Zie No. 866d).
1176. **Biendala** SUM. W.K. = *Synocia diversifolia* Miq. (Zie No. 418).
1177. **Biendalan-katjang** LAMP. = *Milletia sericea* Miq. (Zie No. 189).
1178. **Biengbien** S. = a. *Ptychosperma malaccense* Miq., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java, Sumatra; hooge palm. GEBR. Volgens Hasskarl eet men de bladeren bij het bloedwateren, ontstaan door het overmatig gebruik der zaden van de Djengkol (*Pithecellobium bigeminum* Mart); de vruchten worden fijngestampt op schurft aange wend. = b. *Ptychosperma Kuala* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; middelmatige palm. = c. *Ptychosperma costata* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; middelmatige palm. = d. *Ptychosperma noxa* Miq., Nat. fam. en Gr. Als boven.
1179. **Biengkoeroe** MAK. = *Morinda bracteata* R & B. (Zie No. 828b).
1180. **Bienjaai** BK. = *Mangifera kemanga* Bl., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Java, Bali, de Molukken; hooge boom. GEBR. Deze Mangaboom bezit in al zijn deelen een zeer scherp sap, dat bij aanraking zeer spoedig een roosachtige ontsteking opwekt; de stinkende vruchten zijn door de inlanders zeer gezocht.
1181. **Bientaroh** S. = *Cerbera Odallam* Grtn., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Bijna overal in den O.-Ind. Archipel; hooge boom. GEBR. Deze boom bevat een zeer scherp en giftig melksap, dat Caoutchou oplevert; de bladeren en bast werken drastisch-purgeerend; de vrucht werkt narcotic en wordt als zoodanig aangewend; uit de zaden perst men op Java een vette lampolie, die in kleine giften purgeerend, in groote echter narcotisch werkt.
1182. **Bientaroh-leutiek** S. = *Cerbera lactaria* Hmlt., Nat. fam. als voren. Gr. Bijna op alle cilanden; hooge boom. GEBR. Als No. 1181, ook

prijscht men het melksap aan als heilzaam op beten of steken van giftige visschen.

1183. **Bientatoing** MAK. = *Cajamus indicus* Spr. (Zie No. 1210).

1184. **Bientaus** S. = *Wrightia pubescens* R.Br., Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. Java, Bali, Timor; boom. GEBR. Deze boom bevat een blauwe kleurstof.

1185. **Bientienoe** S. = *Visenia indica* Houtt., Nat. fam. der Bittneriaeæ. Gr. Door geheel Indië; hoge boom. GEBR. Men plant dezen boom in tuinen veelal aan, om zijn spoedigen groei en goede schaduw; het hout is zeer week; de vezelachtige bast is zeer sterk en dient voor touw; men gebruikt den bast en het spint tegen paardendroes, door het den paarden in den neus te stoppen.

1186. **Biet-boddas** S. = *Beta vulgaris* L., var. *alba*, en

1187. **Biet-burrum** S. = *Beta vulgaris* L., var. *rubra*. Nat. fam. der Chenopodiæ. Gr. Deze beide verscheidenheden der Biet worden hier en daar aangeplant.

1188. **Bifi-mafalla** T. = *Hermandia Sonora* L. (Zie No. 16.)

1189. **Bihau** BL. = *Dioscorea aculeata* L., Nat. fam. der Dioscoreæ. Gr. Deze slingerplant komt overal in Indië voor, zoo wild als aangekweekt wegens de eetbare knollen, die, gekookt en geroost, een gewild voedsel zijn.

1190. **Bijo** BL. = *Musa paradisiaca* L., Nat. fam. der Musaceæ. Gr. De Pisang of Banaan groeit op alle eilanden met een menigte verscheidenheden, die later onder het woord Pisang nader zullen besproken worden. GEBR. De stengel en bladeren zijn een geschikt voeder voor het vee; den stam, die zich laat afschilleren, gebruikt men tot het inpakken van tabak, groenten enz., en op de ziekenzalen voor het doen afvloeien van water bij irrigatie; de bladeren bezigt men voor het inpakken van goederen, in plaats van borden, voor oogschermen; de zeer jonge nog niet ontwikkelde bladeren zijn zeer geschikt voor boegies en spullen. Uit de bladstelen klopt men een fijn garen, en maakt hiervan manillatouw. Het vocht, door insnijding in den stengel bekomen, drinkt de Javaan tegen diarrhoea en dysenterie. De jonge bloemen en bloemkolven (djantong pisang M. koosic M., Poesoe Alf. Min.) zijn een zeer

gezochte groente. De vrucht wordt, rijp en onrijp, op allerlei wijze toebereid, als voedsel en lekkernij gegeten; onrijp, geroosterd of gebrand, geeft de inlander haar tegen diarrhoea.

1191. **Bijo-loeton** BL. = *Musa simiarum* Rumph., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Bali, de Molukken; overblijvend. GEBR. Ook de vruchten van deze wilde Pisang worden bij gebrek gegeten, meer echter zijn zij een geliefd voedsel van apen en meerkatten.

1192. **Bikoro** M. = *Morinda citrifolia* L. (Zie No. 828a.)

1193. **Bila** MAK. en

1194. **Bilak** M. & BL. = *Aegle marmelos* Rxb., Nat. fam. der Rutaceæ. Gr. Java, Timor, enz.; boom. GEBR. Volgens eenigen geeft men een astreksel van den wortel en den bast bij hypochondrie, melancholie en hartbezwaren; volgens anderen tegen gestoorde spijsvertering en andere aandoeningen van het darmkanaal. De bladeren en bloemen gebruikt men tegen asthma en krampziekten. Op Java geeft men de bladeren aan paarden inwendig tegen wormen en uitwendig op wonden, door het drukken der zadelz ontstaan. Vooral de vrucht wordt veel gebruikt; zij wordt met een huishoudelijk en geneeskundig oogmerk als lekkernij en als extract, siroop, conserf, enz. bij diarrhoea en chronische dysenterie, genuttigd.

1195. **Bili** SUM. W.K. = *Potamogeton natans* L., forma *indica* Miq. Nat. fam. der Najaðeæ. Gr. Sumatra, waterplant.

1196. **Biloeloe** BL. = *Arengasaccharifera* Lab. (*fructus*). (Zie No. 243.)

1197. **Bimbung** S. & J. = *Bieng-bien* S. (Zie No. 1178.)

1198. **Binaloe-api** BK. = 1°. *Dendrophthora pentandra* L., (Zie No. 1205b.) = 2°. *Dendrophthora ignea* Scheff. en = 3°. *Phœnicanthenum Bennettianum* Miq., beide van de Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Bangka: parasieten. = 4°. *Maerosolen retusus* Jack. (Zie No. 3412.) = 5°. *Elytrante albida* Bl. (Zie No. 5922a.) = 6°. *Viseum articulatum* Brm. (Zie No. 350c.)

1199. **Binaloe-tanah** BK. = *Dendrotrophe buxifolia*. Miq., Nat. fam. der Santalaæ. Gr. Bangka.

1200. **Binang** M. of **Binong** M. = a. *Bucida nitida* Hassk., Nat.

fam. der Combretaceæ Gr. Java; heester, sierplant. = *b*. Tetramelus nudiflora R Br., Nat. fam. der Datisceæ. Gr. Java; hooge boom. = *c*. Pterocymbium javanicum R Br., Nat. fam. der Sterculiaceæ. Gr. Java; hooge boom.

1201. **Binang-peutjang** S. = *a*. Bucida nitida Hassk. (Zie vorig No.) = *b*. Rottlera affinis Hassk., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester. GEBR. Deze levert een roode kleurstof.

1202. **Binang-poetjong** S. = Trevia nudiflora L., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, boom.

1203. **Binasie** SUM. = Sideroxyllum attenuatum Dc., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Java, Sumatra, Bangka; hooge boom. GEBR. Het hout staat in deugd bijna gelijk aan ijzerhout.

1204. **Binasie-lari** M. = Chionanthus diversifolia Miq., Nat. fam. der Oleaceæ. Gr. Sumatra's W. kust; boom.

1205. **Bindaloe** M. SUM. = *a*. Dendrotophe plurinervia Miq., Nat. fam. der Santalaceæ. Gr. Sumatra; boom. = *b*. Dendrotophoë pentandra L. en = *b*. *D. costulata* Miq., Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. *a*. Sumatra, *b*. ook Java en Borneo; parasieten.

1206. **Bindaloe-gadang** M. SUM. = Dendrotophe dasystemon Miq., Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Sumatra; parasiet.

1207. **Bindaloe-gadjah** SUM. Wk. = Dendrotophe umbellata Miq., Nat. fam. der Santalaceæ. Gr. Java en Sumatra; parasiet.

1208. **Bindaloe-oreri** SUM. Wk. = Phoenicanthemum longissimum Miq., Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Sumatra, parasiet.

1209. **Bindaloe-rimbo** SUM. Wk. = Medinilla Korthalsii Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Sumatra; parasietachtige heester.

1210. **Bindatoin** MAK. = Cajanus indicus Spr., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Wordt door geheel Indie op akkers verbouwd; zaadplant. GEBR. De zaden (Katjang Goedeh) worden meestal geroosterd gegeten.

1211. **Bindjei** R. = Mangifera foetida Lour. (Zie No. 274.)

1212. **Binei-oedang-taling** PAL. = Ardisia palembanica Miq., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Sumatra; heester.

1213. **Bing-bing** S. = Pinanga Bl. spec. div.

1214. **Bingkawan** M. = Gleichenia Hermannii R. Br., Nat. fam. der Gleicheniaceæ. Gr. hier en daar in Indië; overblijvend. GEBR. In Zuid-Azië, Japan en Nieuw-Zeeland wint men uit den wortel dezer varvens een eenigszins bitter, soms aromatisch zetmeel, dat als voedsel wordt genuttigd. In Japan maakt men van de asch met aluin een poeder, dat bij spruw en ontvellingen der mond wordt aangewend.

1215. **Bintan-besaar** R. = Cerbera Odallam Grtn. (Zie No. 1181.)

1216. **Bintan-ketjil** R. = Cerbera lactaria Ham. (Zie No. 1182.)

1217. **Bintangor** BK. = Calophyllum amoenum Wall., Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Bangka; hooge boom.

1218. **Bintangor-batoe** BK. = *a*. Calophyllum lanigerum Miq., Nat. fam. Als voren. Gr. Bangka; boom, = *b*. Calophyllum Diepenhorstii Miq. Sumatra; boom.

1219. **Bintangor-batong** BK. = Calophyllum bancanum Miq. (Zie No. 1227.)

1220. **Bintangor-biboeang** M. = Calophyllum lanigerum Miq. (Zie No. 1222.)

1221. **Bintangor-boenga** M. = Calophyllum cymosum Miq.

1222. **Bintangor-laboe** BK. = *a*. Calophyllum lanigerum Miq., Nat. fam. Als voren. Gr. Bangka; hooge boom. = *b*. Calophyllum Teysmannii Miq. Gr. Sumatra; boom.

1223. **Bintangor-laut** M. = Calophyllum inophyllum L. (Zie No. 1139.)

1224. **Bintangor-oetan** M. = Calophyllum spectabile Willd., Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Java, de Molukken, in tuinen en langs de wegen; hooge boom. GEBR. Het hout wordt gebruikt voor dakspullen en masten van prauwen; een aftreksel van den wortel en de bladeren smeert men in bij rheumatische pijnen; de zure vruchten worden gegeten; zij veroorzaken echter lichtelijk buikpijn; uit het zaad bereidt men een vette lampolie, die

ook uitwendig, bij huidziekten en rheumatismus ingewreven wordt.

1225. **Bintangor-priet** BK. = *Calophyllum plicipes* Miq. Nat. fam. als boven. Gr. Bangka; boom.

1226. **Bintangor-prit** BK. en

1227. **Bintangor-soring** BK. = *Calophyllum bancanum* Miq. (Zie 1219.)

1228. **Bintangor-tantoet** BK. = *Calophyllum bancanum* Miq. Nat. fam als voren. Gr. Bangka; boom.

1229. **Bintoengan** M. = *Bischofia javanica* Bl. (Zie No. 2352.)

1230. **Bira** T. = *Oryza sativa* L. (Seminadenudata). (Zie No. 823.)

1231. **Bira** M. = *Alocasia indica* Schott. (Zie No. 1145.)

1232. **Bira-aijer** M. = *Aglaonema oblongifolium* Knth., (Zie No. 318.)

1233. **Bira-boddas** S. = *Alocasia variiegata* C. Koch & Bouché, Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Java enz. gekweekt; overblijvend; GEBR. De wortel wordt door sommigen, na afgekookt te zijn, gegeten; meer echter wordt hij als huidprikkelend en roodmakend middel tegen inwendige ziekten aangewend; met zout fijngewreven is de wortel een vermaard geneesmiddel tegen slangengebeten, bij kwaad-aardige zweren en herpes.

1234. **Bira-burrum** S. = *Alocasia metallica* Schott. var. Nat. fam. als de vorige. Gr. Java, Borneo, enz., overblijvend. GEBR. Als vorig No.

1235. **Bira-kaladi** M., R. = *Colocasia antiquorum* Schott. (Zie No. 245.)

1236. **Bira-ketjil** M., R., = *Typhonium divaricatum* Bl. Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Overal in Indië; overblijvend GEBR. De versche wortel is giftig, hij wordtechter, na afgekookt te zijn, gegeten.

1237. **Bira-mata** LAMP. = *Calloocarpus rhamnifolia* Miq., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

1238. **Bira-meirah** M., zie *Bira-burrum* S.

1239. **Bira-negrie** M., R. = *Alocasia macrorhiza* Schott, Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Door geheel Indië; overblijvend; GEBR. De onderaardsche stengels, worden, na door waschting en koking van hun scherp beginsel ontdaan te zijn, op sommige eilanden veel gegeten.

Volgens HASSKARL zou het sap uit de bladstelen bij hoest dienstig zijn. De fijngesneden wortels en bladeren gebruikt men uitwendig tegen gewrichtslijden.

1240. **Birahi** MAK. = *Covellia racemifera* Miq. Nat. fam. der Artocearpeæ. Gr. Sumatra, Celebes, de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is slechts goed voor brandhout; de jonge bladeren worden als groente gegeten, de vruchten zijn door sommigen gezocht.

1241. **Biralla** MAK. = *Zea Mais* L. (Zie No. 1878.)

1242. **Birara** J. = *Quamoclit vulgaris* Chois (Zie No. 533.)

1243. **Birindjene** MAK. = *Clerodendrum inerme* Grtn., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Door geheel Indië, veelal in tuinen; heester. GEBR. De wortels, bladeren en zaden geeft men in- en uitwendig tegen vischvergiftiging; de bladeren legt men ook als heelend op versche wonden, en cet ze, jong zijnde, bij de rijst. Aan den wortel kent men purgeerende eigenschappen toe.

1244. **Biring-biring** SUM = *Ptychosperma alba* T. & B., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Sumatra.

1245. **Biring-ingoe** SUM = *Begonia lepida* Bl. (*Diploclinium lepidum* Miq.), Nat. fam. der Begoniaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

1246. **Biring-sangkalo** SUM = *Antidesma salaceense* Zoll. (Zie No. 1132.)

1247. **Biring-simolai** SUM = *Argostemma Teysmannianum* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

1248. **Biring-tanah** M. = *Campanula mollissima* Bl., Nat. fam. der Commelinaceæ. Gr. Java, Sumatra; overblijvend.

1249. **Biroe** S. = *Canariopsis hispida* Bl., Nat. fam. der Amyrideæ. Gr. Java, Sumatra; hooge boom. GEBR. De inlanders gebruiken den fijn gestampten bast tegen abcessen onder de voetzolen.

1250. **Biroeroeng** R. = *Melastoma Burm. species diversæ*.

1251. **Biroeroeng-hitam** R. = *Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110.)

1252. **Biroeroeng-meirah** R. = *Melastoma asperum* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java, Sumatra, enz. heester.

1253. **Birong** S. = *Ficus toxicaria* L., Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. Gr. Java, de Molukken; boom. GEBR. Deze bevat een dik, geel, hevig bijtend melksap.

1254. **Bisoel-boeroeng** M. J. = *Araucarpus velutinus* Scheff., Nat. fam. *Anonaceæ*. Gr. Java, heester

1255. **Bisoroh** S. = *a. Covellia hispida* Miq.. Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. Gr. Java en de Molukken; boom. GEBR. Men bezigt den bast voor touw; het sap geeft men tegen koorts, buikpijn en moeielijke urinelozing te drinken; de bladeren eet men als groente; evenzo nuttigt men de bijna rijpe vruchten, nadat zij eerst afgekoekt zijn. Het water, waarin de bladeren en vruchten gekookt zijn, geeft men veelal aan kraamvrouwen na hare bevalling te drinken. = *b. Covellia canescens* Kürz., Nat. fam. als boven. Gr. Java; hooge heester.

1256. **Bisoroh-hiedung** S. = *Ficus scaberinae* Bl., Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. Gr. Java; heester. GEBR. Men geeft het sap tegen koorst, buiklijden en moeiijke urinelozing.

1257. **Bissie-bissie** J. = *Pongamia grandifolia* Z. & M. Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java: slingerplant.

1258. **Bissie-matan** Bd. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70.)

1259. **Bissoela** MAK = *Licuala Bissula* Miq., Nat. fam. der *Palmae*. Gr. Celebes; lage palmsoort. GEBR. Uit de vezelen der bladeren weeft men een soort van kleedjes.

1260. **Bitau** MAK. = *Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)

1261. **Bitoe-lentjtar** S. = *Conyzalacera* Brm. (Zie No. 1047b.)

1262. **Bitoelé** MEN. = *Dioscorea hirsuta* Bl. (Zie No. 475.)

1263. **Bladong** BL. = *Euphorbia nereifolia* L. (Zie No. 44.)

1264. **Biai-angien** BK. = *Quercus baevi-petiolatus* Scheff., Nat. fam. der *Cupuliferæ*. Gr. Bangka; hooge boom.

1265. **Blankondang** S. = *Cyclostemon macrophyllum* Bl., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. West-Java; boom.

1266. **Blantooij** S. = *Artemisia indica* Willd. (Zie No. 619a.)

1267. **Blarong** J. = *Mappaden.*

ticulata Bl., var. *tomentosa* Mor., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java, de Molukken (?); boom. GEBR. Men gebruikt den bast voor het tanen der vischnetten.

1268. **Bleketoepoe** J. of **Blakka-toepoe** J. = *Claoxylon indicum* End, Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java, Timor, de Molukken; hooge heester. GEBR. Het hout gebruikt men veel als brandhout, doch het verspreidt een ondragelijken rook; het jonge loof eet men als groente; tegen asthma wrijft men den gekneusden bast, bladeren enz. op de borst in.

1269. **Blendreng** S. = *Hymenodictyon Horsfieldii* Miq. (Zie No. 829.)

1270. **Bliembieng** M. (ook *Baliembing* M., *Bilimbo* T. en *Bilimbang* M.) = *Averrhoa Carambola* L. (Zie No. 851.)

1271. **Bliembieng-assem** M. = *Averrhoa Carambola* L. (Zie No. 851.)

1272. **Bliembieng-bessie** M. = *a. Averrhoa Carambola* L. en *b. A. Bilimbi* L. (Zie No. 853.)

1273. **Bliembieng-boelat** M. en

1274. **Bliembieng-boeloe** M. = *Averrhoa Bilimbi* L. (Zie No. 853.)

1275. **Bliembieng-kris** M. en

1276. **Bliembieng-manies** M. = *Averrhoa Carambola* L.

1277. **Bliembieng-oetan** AMB. = *Elaeocarpus edulis* T. & B., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Amboina; boom.

1278. **Bliembieng-pahit** M. = *Dapania racemosa* Karth, Nat. fam. der *Oxalidaceæ*. Gr. Sumatra, kleine boom.

1279. **Bliembieng-rawah** LAMP. = *Leiopyxis snmatrana* Miq., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

1280. **Bliembieng-tjina** M. = *Capura Zollingeriana* T. & B., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. Gr. Java; grote heester.

1281. **Blinggit** J. = *Sonchus malajanus* Miq., Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. Java; éénjarig.

1282. **Bloemboen-lalan** J. = *Rhynchospora Wallichiana*, Kth. Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java, Sumatra; de Molukken; lage rietsoort.

1283. **Bloemboeng-dalang** J. = *Cassia marginata* Roxb., Nat. fam.

der Papilionaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Deze komt als sierplant in vele tuinen voor; het met water fijngewreven zaad wordt, bij hardnekkige verstopping, op den buik ingewreven.

1284. **Bloenbas** M. en J. of

1285. **Blontas** M. & J. = *a*. *Conyza indica* Bl. (Zie No. 413.) = *b*. *Microglossa volubilis* D.C. Nat. fam. der Compositæ. Gr. bijna overal in Indië; slingerplant. GEBR. Het kruid wordt als groente genuttigd en tegen koortsen toege diend.

1286. **Boä** J. & BL. (*Boëa* of *Woeä* ALF. MIN.) = *Areca Catechu* L., Nat. fam. der Palmæ. Gr. De Pinangpalm komt door geheel Indië in tuinen voor. GEBR. Men gebruikt de blad- en bloemscheden tot het inpakken van goederen. De noten zijn onmisbaar bij het betelkauwen, en aan het speeksel hierbij bekomen hecht de inlander een bijgeloovige waarde tegen de meeste ziekten. Oude rijpe noten zijn een goede looistof; volgens eenigen zullen zij een sterk aphrodisiacum zijn. De Chinezen gebruiken een afkooksel der bolsters tegen dysenterie. De vrucht bevat catechu, doch in Ned.-Indië wordt deze daarnit niet bereid.

1287. **Boängit** BL. = *a*, *Gynanropsis pentaphylla* D.C. en *b*, *Polanisia viscosa* DC., beide van de Nat. fam. der Capparidæ. Gr. Bijna overal in tuinen; zaadplanten. GEBR. De bladeren et men bij wijze van mostaardbladeren.

1288. **Boär-massa** J. = *Ipomoea vitiifolia* Sw. (Zie No. 463a).

1289. **Bobalong** J. en BL. = *Melaleuca Lencadendron* L. (*fructus*). (Zie No. 120a).

1290. **Bobbi** T. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387).

1291. **Bobo** T. = *Nipa fruticans* Wrbm b. (Zie No. 856).

1292. **Bobolawa** T. = *Caryophyllum aromaticum* L., Nat. fam. der Myrtacæ. Gr. De Kruidnagelboom wordt vooral in de Molukken aangekweekt, doch ook elders in tuinen aange troffen; het nnt der bloemknoppen als specerij is overbekend.

1293. **Bobossaren** S. = *Morus indica* Rmp. (Zie No. 797a).

1294. **Bodé** J. = *a*. *Chavica majuscula* Miq. (Zie No. 289) en *b*. *Chavica Siriboa* Miq. (Zie No. 1181).

1295. **Bodie** M. = *Carumbium populifolium* Reinw., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra, Java, Bangka; kleine boom. GEBR. Den bast gebruikt men tot het zwartverven van katoenen stoffen; de bladeren mengt men gedroogd en fijngewreven, door het voeder van koebeesten, als wormdrjivend middel.

1296. **Bodjo-bodjol** MAK. = *Andropogon Nardus* L., is mogelijk *A. muricatus* Retz. (Zie No. 241).

1297. **Bodong-bodong** MAK. = *Solanum esculentum* L. (Zie No. 2340).

1298. **Boëai** J. of **Boeboëai** S. = *Plectocoma elongata* Bl. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java; slingerplant, GEBR. Dit is een der laagste en dikste rottan-soorten, van hare fijne schil vlecht men hoeden, enz. Het sap wordt tegen koortsen gedronken; in een bamboe-koker een weinig met water gekookt, dient dit tot genezing van wonden of verbrandingen. Den van doorn bevrijden stam eet men op de Filipijnen, na dien geroost of gekookt te hebben, bij wijze van salade. De vrucht is eetbaar.

1299. **Boëan** AMB. = *Lansium domesticum* Jack. (Zie No. 98).

1300. **Boëan** AMB. of

1301. **Boëan-abbal** AMR. en

1302. **Boean-taoeno** AMB. = *Cockia punctata* Retz. (Zie No. 99).

1303. **Boeboeken** MAK. = *Dillenia serrata* Thunb. (Zie No. 100).

1304. **Boeboekoean** S. = *a*. *Adhatoda vasica* Nees., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java, heester. GEBR. Men kent aan de bittere aromatische bladeren, bloemen en zaden krampstillende eigenschappen toe. Vroeger waren de bladeren als "folia adhatodae" in de apotheken. = *b*. *Peristrophe albiflora* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Timor; kleine heester.

1305. **Boeboelawan** AMB. = *Caryophyllum aromaticum* L. (Zie No. 1292).

1306. **Boeboeni** T. = *a*. *Cassia fistula* L., Nat. fam. der Cæsalpiniacæ. Gr. Bijna op alle eilanden; boom. GEBR. Het gele, knoestige en moeilijk te splijten hout is zeer geschikt voor huisbouw en voor scheden van wapens; den bast kauwt men bij wijze van sirih. De bladeren en vruchten, fijngewreven, smeert de inlander op den buik van kinderen,

om dezen ontlasting te bezorgen. Het vruchtmoes is als pulpa Cassiae nog in onze apotheken. = *b.* *Cassia megalaantha* Desn., Nat. fam. als voren; Gr. Timor; boom.

1307. **Boeda** S. = *Artocarpus elasticus* Rwdt., Nat. fam. der Artocarpaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het hout, dat door witte mieren spoedig wordt aangetast, dient slechts voor rijstblokken; van den bast maakt men een sterk, roodachtig touw; de bladeren bezigt men als onderlaag in rijst- of paddiehokken; het melksap dient voor vogelhijn en geeft men tegen dysenterie; de vrucht eet men, evenals die der Nangka (*A. integrifolia* L.), maar ze is niet zoo lekker.

1308. **Boedie satoe** LAMP. = *Stillingia paniculata* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

1309. **Boedjangoet** S. = *Mentha javanica* Bl., Nat. fam. der Labiateæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; overblijvend. GEBR. Het jonge kruid kau dienen in plaats van "herba menthae piper"; de bladeren eet men als lekkernij bij de rijst.

1310. **Boejoe-boejoe** J. & BL. = *Vernonia cinerea* Less. (Zie No. 67a).

1311. **Boekit-selit** M., SUM. = *Chirita mollis* Miq., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Sumatra; heester.

1312. **Boekoe-boekoe** SUM. = *Cowellia lepicarpa* Miq., Nat. fam. der Artocarpoæ. Gr. Java, Sumatra; heester. = *b.* *Ficus serraria* Miq., Nat. fam. Als voren. Gr. Sumatra, Medano; boom.

1313. **Boekoe-boekoean** MAD. = *Wickstroemia Candolleana* MRD. Nat. fam. der Dahnoidæ. Gr. Java, Madura, heester.

1314. **Boekoet** KAMP. = *Uristigma flavesceens* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra; hooge boom.

1315. **Boelang** R. = *Colocasia antiquorum* Schott. (Zie No. 245.)

1316. **Boelangan** M. = *Gmelina villosa* Rxb. (Zie No. 965.) = *b.* *Dalbergia Zollingeriana* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Sumatra; heester. GEBR. Het hout is als verfstof onder den naam van "Kajoe lakka" in den handel.

1317. **Boeleijen** AMB. = *Nipa*

fructicans Warm b. (Zie No. 856).

1318. **Boelian** BK. = *Eusideroxylon Zwageri* T. & B. (Zie No. 1103.)

1319. **Boelie-boelie** BG. = *Xylocarpus Granatum* Koen., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Celebes, Timor, de Molukken; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een geschikt meubelhout; den bast gebruikt men tot het bitter maken der Sagueer. Alle deelen van dezen boom, vooral de bast, het hout en de zadeu, zijn zeer bitter, en worden bij verschillende aandoeningen der spijsverterings organen als geneesmiddel toege diend.

1320. **Boelillo** BR. = *Metroxylum filare* Mart., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Boeroe, Ceram, enz.; hooge palm. GEBR. Uit de jonge bladeren klopt men garen tot het weven van kleedjes.

1321. **Boeloe** BL. = *Parinarium multiflorum* Miq., Nat. fam. der Chrysobalanaceæ. Gr. De Sunda-eilanden; boom. = *b.* *Urostigma saxophilum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. De Sunda-eilanden; heester.

1322. **Boeloe** J. = *Metroxylum Sagus* Rttb., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Wordt bijna overal aangeplant gevonden. GEBR. Deze palm levert een zeer goede soort van Sago, die vooral uit Siak en Singapore uitgevoerd wordt; op Java eet men ze slechts bij gebrek aan rijst; de bladeren bezigt men tot het dekken van huizen.

1323. **Boeloe** M. MOL. = *Bambusa* M.

1324. **Boeloe** S. = *Urostigma bicorne* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java, hooge boom. = *b.* *Urostigma pilosum* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom, met eetbare vruchten. = *c.* *Urostigma retinsum* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; boom.

1325. **Boeloe-badoerie** M. = *Bambusa teba* Miq., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java en de Molukken. GEBR. Dit zeer dikke riet, met korte geleidingen, is slechts geschikt voor stijlen van huizen, het wordt niet door insecten aangetast.

1326. **Boeloe-Boeloe** R. = *Tragia hirsuta* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Sumatra; slingerplant.

1327. **Boeloe-heuntjeut-ninidoekoen**

S. = *Cynoctonum Blumei Desn.*, Nat. fam. der *Asclepiadaceæ*. Gr. Java, Sumatra; slingerplant.

1328. **Boeloe-karissa** MAK. en

1329. **Boeloe-kas** M. = *Bambusa verticillata* Bl. (Zie No. 756).

1330. **Boeloe-keij** Bd. = *Bambusa fera Miq.* (Zie No. 774).

1331. **Boeloe-mappa** J. = *Pothos scandens L.* (Zie No. 571).

1332. **Boeloe-mata-keboh** S. = *Eleocharis subprolifera Std.*, Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java; rietsoort.

1333. **Boeloe-mata-keboh-leutiek** S. = *Chatocyperus setaceus*, Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java, Sumatra; éénjarig. GEBR. Dit gras is een gezocht veevoeder.

1334. **Boeloe-ongko** J. = *Artocarpus venenosa Zoll.*, Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. Gr. Java; hooge boom, met een uiterst giftig melksap.

1335. **Boeloe-potong** M. & J. = *Bambusa aspera R. & S.* (Zie No. 934b).

1336. **Boeloe-samet** M. (ook *B. gantang* M.) = *Bambusa excelsa Miq.*, Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java en de Molukken; zeer hooge rietsoort. GEBR. Deze bamboe gebruikt men vooral voor vaatwerk, maten en voor vlerken van prauwen.

1337. **Boeloe-seri** Bd. = *Bambusa fera Miq.* (Zie No. 774).

1338. **Boeloe-swangi** Bd. = *Bambusa aspera R. & S.* (Zie No. 934b).

1339. **Boeloe-tangkoer** J. = *Urostigma pilosum Miq.* (Zie No. 1324b).

1340. **Boeloe-toei** MOL. = *Bambusa longinodis Miq.*, Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; de Molukken. GEBR. Dit dunne riet, met zeer lange geledingen, bezigt men voor blaaspippen, werpspiesen, fluiten en omheiningen van tuinen.

1341. **Boeloe-tombor** Bd. = *Bambusa fera Miq.* (Zie No. 774).

1342. **Boeloe-wani** M. & J. = *Bambusa aspera R. & S.* (Zie No. 934b).

1343. **Boeloe-wani-besaar** M. = *Bambusa excelsa Miq.* (Zie No. 1336).

1344. **Boeloen** J. = *Metroxylon sagu Rttb.* (Zie No. 1322).

1345. **Boeloeng** S. = *a. Solanum*

Blumei Nees, Nat. fam. der *Solanaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Borneo, kleine heester. GEBR. De bladeren worden, rauw en in stoom gekookt, bij de rijst gegeten; men eet ook de enigszins zoete vruchten en houdt ze voor lekker. = *b. Solanum denticulatum* Bl., Nat. fam. als boven. Gr. Java en Sumatra; overblijvend.

1346. **Boeloengan-roehol** PAL. = *Lepidadenia rubra* Bl., Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java, Sumatra; boom. GEBR. Het hout is zeer hard en geschikt voor stelen van gecrocdschappen.

1347. **Boeloestroe** M. = *Luffa foetida* Cav. (Zie No. 465).

1348. **Boelong** J. & Bl. = *Sphaerococcus lichenoides* var. *tennis A g.* (Zie No. 20 en 21).

1349. **Boembang** LAMP. = *Dipterocarpus trinervis* Bl. (Zie No. 6519a).

1350. **Boemboen** BK. = *Phantus nutans Hk. fs. & Th.* (Zie No. 1473).

1351. **Boomboeng-Belang** S. = *Dischidia cochleaea* Bl., Nat. fam. der *Asclepiadaceæ*. Gr. Sunda-Archipel; parasiet.

1352. **Boemit** Bl. = *Ficus variiegata* Bl., Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. Gr. De Sunda-Archipel; parasiet.

1353. **Boemoes** LAMP. = *Urostigma annulatum Miq.*, Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. Gr. Java, Sumatra; hooge boom.

1354. **Boenda** S. = *a. Artocarpus Blumei Tréc.* (Zie No. 1119). = *b. Artocarpus elasticus Rwdt.* (Zie No. 1307).

1355. **Boeneh** MAK. = *Antidesma bunius Spr.* (Zie No. 1425).

1356. **Boenei** SUM. W.K. = *Antidesma paniculatum* Bl., Nat. fam. der *Antidesmeæ*. Gr. Java, Sumatra, Timor; boom. GEBR. De zhurachtig-zoete vruchten worden rauw gegeten.

1357. **Boenga** M. = *Kembang*. = *flos, bloem.*

1358. **Boenga-baliktjaja** M. = *Hibiscus mutabilis L.*; Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Als sierplant door geheel Indië in tuinen; heester.

1359. **Boenga-biroe** M. = *Clitoria ternatea L.*, Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Algemeen in tuinen; slingerplant. GEBR. Aan den wortel kent

men een braakwekkende kracht toe; de bladeren en bloemen legt men in water, tot dat dit blauw gekleurd is, en bezigt dit dan als oogwater bij lichte ontstekingen; de bloemen worden gegeten, doch inzonderheid gebruikt om gebak fraai blauw te kleuren.

1360. **Boenga-bissoe** MAK. = *Hibiscus rosa sinensis* L., Nat. fam. der Malvaceæ. GR. Overal in Indië als sierplant in tuinen, met een menigte verscheidenheden; heester. GEBR. De bladeren en bloemen zijn een verzachtend slijmig geneesmiddel, geschikt tegen borst- en blaasaandoeningen; de bloemen gebruikt men veel bij feesten, de roode tot het kleuren van gebak en om schoenen fraai zwart te maken; de jonge bloemen of knoppen houdt men algemeen voor vruchtdrijvend.

1361. **Boenga-bokki** M. = a. *Grammatophyllum scriptum* Bl. (Zie No. 365) en b. = *Grammatophyllum speciosum* Bl. (Zie No. 367a.)

1362. **Boenga-djangjan** MAK. = *Ficus Altimeraloo* Rxb., Nat. fam. der Artocarpeæ. GR. De Molukken; boom. GEBR. De bladeren zijn als groente zeer gezocht; het melksap bezigt men op vergiftige wonden.

1363. **Boenga-djawa** MOL. = *Quamoclit vulgaris* Chois. (Zie No. 533).

1364. **Boenga-djeneh-mawara** MAK. = *Plumieria acutifolia* Poir. (Zie No. 1367).

1365. **Boenga-éđja** MAK. = *Michelia champaca* L. (Zie No. 4156).

1366. **Boenga-gambier** M. = *Jasminum grandiflorum* L., Nat. fam. der Jasmineæ. GR. Door geheel Indië als sierplant in tuinen; slingerplant.

1367. **Boenga-goelong-tjoetjoe** M. = *Plumiera acutifolia* Poir., Nat. fam. der Apocynæ. GR. Overal in Indië, vooral als sieraad op begraafplaatsen; boomachtig. GEBR. Men beschouwt den wortel in Bengalen als een doodelijk vergif. De Javaan bezigt den schors uitwendig bij scheuren en abcessen der voetzolen (sakit blah) en het melksap tegen caries der tanden; de geurige bloemen legt hij tusschen de kleedren, vooral tot wering van insecten, soms worden deze ook geconfijt gegeten.

1368. **Boenga-haramtsjada** M. = *Pentapetes phœnicea* L., Nat.

fam. der Bütteriaceæ. GR. Overal als sierplant in tuinen; éénjarig.

1369. **Boenga-japon** M. = *Nerium Oleander* L., Nat. fam. der Apocynæ. GR. Als sierplant vrij algemeen in tuinen; heester; deze plant behoort tot de narcotische, scherpe vergiften.

1370. **Boenga-kaki** M. = *Grammatophyllum scriptum* Bl., (Zie No. 365).

1371. **Boenga-kalente** M. = *Citoria ternata* L. (Zie No. 1359.)

1372. **Boenga-kambodja** M. = *Plumiera acutifolia* Poir. (Zie No. 1367).

1373. **Boenga-kananga** M. = *Cananga odorata* Hk. f.s. & Th.; Nat. fam. der Anonaceæ. GR. Door geheel Indië, om de geurige bloemen, in tuinen; hooge boom. GEBR. Het hout bezigt men tot huisbouw, doch het vergaat spoedig; den bast, met water fijngewreven, gebruiken de inlanders uitwendig tegen vergroting der milt. De bloemen draagt men in het haar, ook bereidt men uit deze een vluchtige olie, waarmede, bij guur weder en tegen koortsen, door velen de huid wordt ingewreven. BLUME zag de zaadkorrels, fijngestooten met curcuma en gember, met goed gevolg uitwendig gebruiken tegen tusschenpoozende koortsen.

1374. **Boenga-kastela** T. = *Pentapetes phœnicea* L. (Zie No. 1368).

1375. **Boenga-knop** M. = *Gomphrena globosa* L. (Zie No. 9).

1376. **Boenga-koeboeran** M. = *Plumiera acutifolia* Poir. (Zie No. 1367).

1377. **Boenga-landak** M. & J. = *Prionites Hystrix* Miq. (Barleria Prionites L.), Nat. fam. der Acanthaceæ. GR. Door geheel Indië, meestal aangeplant in omheiningen; kleine heester. GEBR. Volgens RUMPHIUS geeft men het kruid uit- en inwendig tegen buikpijn en pijnen in de zijden. HORSFIELD zegt dat men aan dat kruid verzachtende en uitdrijvende krachten toekent. Volgens HASSKARL worden de bladeren, met kalk fijngewreven, tegen hoofdpijn ingesmeerd.

1378. **Boenga-lawan** M. = *Caryophyllum aromaticus* L. (Zie No. 1292).

1379. **Boenga-mandoeroe** MEN.

1380. **Boenga-manila** M. = *Tabernea montana coronaria* RBr., (Zie No. 264).

1381. **Boenga-manoeroe** BTJ en
1382. **Boenga-manoor** M. = Jas-
minum Sambae L. (Zie No. 920.)
1383. **Boenga-mantega** M. = (No.
1380.)
1384. **Boenga-mata-hari** T. = Pen-
taphetes phoenicea L. (Zie No.
1368.)
1385. **Boenga-mati-hari** M. = He-
lianthus annuus L., Nat. fam. der
Compositæ. Gr. De Europeesche Zonne-
bloem wordt hier en daar in tuinen ge-
kwekt. GEBR. Het zaad kan rauw en
gekookt worden gegeten en daaruit een
zachte, zoete olie bereid worden.
1386. **Boenga-merak** M. = Cæs-
alpinia pulcherrima Sw., Nat. fam.
der Papilionaceæ. Gr. Overal in tuinen
en omheiningen als sierplant; heester.
GEBR. Het dunne, zeer harde hout ge-
bruikt men voor nagels in vaartuigen,
omdat het zeer duurzaam is; het is in den
handel als rood- of Chineesch sapanhout,
wegens de rode kleurstof; den wortel, die
volgens sommigen giftig is, geeft men op
Java aan kinderen tegen stuipen en vallen-
de ziekte. LINDLEY kent daarvan tonische
en aan de bladeren purgerende eigen-
schappen toe. De bloemen zijn bij feesten
zeer gezocht; zij waren vroeger offeineel,
zijn aromatisch-bitter en worden tegen
koortsen en chronische katarrhen toege-
diend.
1387. **Boenga-nassi** M. = Cli-
toria ternatea L. (Zie No. 1359.)
1388. **Boenga-njingin** BL. = Ta-
bernaemontana eoronaria R. Br.
(Zie No. 264.)
1389. **Boenga-penjaton** M. en J. =
Clerodendrum siphonanthus
R. Br. Nat. fam. der Verbenaceæ.
Gr. Java, Celebes; heester; sierplant.
1390. **Boenga-petang** M. = Abu-
tilon hirtum G. Don. (Zie No.
347.)
1391. **Boenga-pitja-pingang** M. =
Clerodendrum infortunatum
L. (Zie No. 758.)
1392. **Boenga-poetri** M. = a.
Grammatophyllum scriptum Bl.
(Zie No. 365.) en b. Grammatophyllum
speciosum Bl. (Zie No. 367a.)
1393. **Boenga-raja** M. = Hibis-
eus rosa sinensis L. (Zie No. 1360.)
1394. **Boenga-raja-poetie** M. =
Boenga poetri M.
1395. **Boenga-siam** M. = Per-
- gularia odoratissima L. Nat. fam.
der Aselepiadæ. Gr. Deze slingerplant
vindt men bijna overal in tuinen om hare
geurige bloemen, die veelal in het haar
gedragen of tussehen kleederen gelegd
worden.
1396. **Boenga-soessong** M. = B.
poetri M.
1397. **Boenga-susanna** M. = Pla-
tanthera Susannæ Bl. Zie No.
377b.)
1398. **Boenga-tali** M. = Quamo-
elit vulgaris Chois (Zie No. 533.)
1399. **Boenga-tandjong** M. = a.
Calophyllum inophyllum L.
(Zie No. 1139) = b. Mimusops Elen-
gi L., Nat. fam. der Sapotææ. Gr.
Door geheel Ned. Indië in tuinen en om
de huizen, als sierplant en om de geurige
bloempjes; boom. GEBR. Den wortel geeft
men in afkooksel tegen spruw, als gorgel-
drank; het grove hout is alleen geschikt
voor draaiwerk. De bittere, tonische bast
wordt inwendig toegediend tegen koortsen,
spruw, augina en tandpijn, uitwendig tegen
slepende huidziekten. De geurige bloemen
worden in het haar gedragen; uit deze
stoot men een vluchtige olie en water,
welk water men aan koortslijders toedient.
De vruchten eet men als lekkernij en
geeft ze ook in barensoord. Uit het zaad
perst men een door schilders zeer gezocht
vette olie, die ook aan barende vrouwen
wordt ingegeven.
1400. **Boenga-tenga-hari** T. =
Pentaphetes phoenicea L. (Zie No.
1368.)
1401. **Boeaga-tiga-lapis** M. = Ca-
lanthe veratrifolia R Br. (Zie No.
26.)
1402. **Boenga-tsjana** M. = Cæs-
alpinia pulcherrima L. (Zie No.
1386.)
1403. **Boenga-tsjoepo** M. = Pen-
taphetes phoenicea L. (Zie No.
1368.)
1404. **Boenga-waktoe** M. = Hi-
biscus mutabilis L. (Zie No. 1358.)
1405. **Boenga-waktoe-ketjil** M. =
Mirabilis Jalappa L., Nat. fam.
der Nyctagineæ. Gr. Overal in Indië
in het wild en in tuinen; overblijvende
plant. GEBR. De drastisch purgerende
wortel was vroeger offeineel, en werd lang
voor de eeche Rad. Jalappa gehouden. Hij
is minder sterk dan deze en wordt nog
vooral tegen hydrops toegediend. Uit de

zaden maken de Japanners een fraai wit blanketsel, dat ook aan onze indische vrouwen niet onbekend is.

1406. **Boenga-waktoe-koening** M. = *Abutilon hirtum* G. Don. (Zie No. 347.)

1407. **Boenga-warie** M. = *Boenaga poetri* M.

1408. **Boenga-woengan** BL. = *Jasminum Sambac* Ait. (Zie No. 920.)

1409. **Boenga-wollanda** AMB. = *Quamoclit vulgaris* Chois (Zie No. 533.)

1410. **Boengan** S. = *Neesia al-tissima* Bl. (Zie No. 1120.)

1411. **Boengang** S. = *Memecylon nigrescens* Hk. & A., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. De Sunda-eilanden; heester.

1412. **Boengboelang** S. = *Premna tomentosa* Wld., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java; grote heester. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor meubels.

1413. **Boengboengdallang** S. = *a.* *Cassia javanica* L. (Zie No. 1025.) en *b.* *Cassia marginata* Rxb. (Zie No. 1730.)

1414. **Boengboeroean** S. = *Cissus discolor* Bl. (Zie No. 468.)

1415. **Boengboeroetoe** S. = *Cissus arachnoidea* Hassk., Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. Java, Timor; slingerplant. GEBR. De zoete vruchten zijn door de inlanders zeer gezocht, en doen in smaak voor de gewone druiven weinig onder.

1416. **Boenging-tegal** S. = *Covellia subopposita* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; boom.

1417. **Boengkeli** PAL. = *Nauclea grandifolia* Bl. (Zie No. 1870.)

1418. **Boenglie** J. = *Calosauvages indica* Bl., Nat. fam. der Bignoniacæ. Gr. Bijna door geheel Indië; hooge boom. GEBR. Op Java en Sumatra bezigen oude inlanders den wortel tegen impotentia virilis. HASSKARL geeft op dat men bast en bladeren tegen maagaandoeningen toedient. De bladeren, bloemen en onrijpe vruchten worden gegeten.

1419. **Boengö-Boengo** M. = *Rosstellularia diffusa* Nees. (Zie No. 1117.)

1420. **Boengoer** S. = *a.* *Lagerstræmia reginæ* Rxb. en *b.* *Lag. ovalifolia* T. & B. (Zie No. 1123c.)

1421. **Boengoer** M. = *Griselia tomentosa* Roxb., Nat. fam. der Lythracæ. Gr. Java, Sumatra, Timor; heester. GEBR. Uit de bloemen bereidt men in Indië een gele kleurstof.

1422. **Boengoer** SUM. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387.)

1423. **Boengohl** PAL. = *Polyosma mutabilis* Bl., Nat. fam. der Escalloniæ. Gr. Java, Sumatra; heester.

1424. **Boenie-karambau** J. en

1425. **Boenie-karbau** MAK. = *Antidesma Bunias* Sprg., Nat. fam. der Antidesmeæ. Gr. Bijna overal in Indië aangeplant; hooge boom. GEBR. De zuurachtige bladeren nuttigen de inlanders gaarne, zoo rauw als gekookt. Zij worden ook als zweetdrijvend middel gegeven tegen syphilitische aandoeningen en tegen uitputting; de vruchten worden rauw gegeten of bij visch gekookt.

1426. **Boenjoen-boenjoen** J. = *Vernonia cinerea* Less. (Zie No. 67a)

1427. **Boenjouw** BK. = *Aglaja tomentosa* T. & B. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Bangka; heester.

1428. **Boekaloenga** BL. = *Ipomaea peltata* Chois. (Zie No. 303a.)

1429. **Boenoe-kajoe** PAL. = *Bergsmia sumatrana* Miq., Nat. fam. der Bixaceæ. Gr. Sumatra; boom.

1430. **Boenoet** S. = *Urostigma balicum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java en Bali; boom.

1431. **Boenoet-kaladja** S. = *Urostigma religiosum*, Gasp. Nat. fam. als voren, Gr. Java; hooge boom. GEBR. Uit het melksap kan Caoutchou verkregen worden; den bast prijst men in afkoosel aan tegen diabetes; de vruchten zijn eetbaar.

1432. **Boentak** S. = *Guettarda speciosa* L., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bijna overal wordt deze boom als sieraad in tuinen gevonden.

1433. **Boentalie-ojot** S. = *Tylophora cissoides* Bl. (Zie No. 647c.)

1434. **Boentieng** BK. = *Quercus sericea* Scheff. Zie **Amphenieng** BK.)

1435. **Boentieng** BK. = *Quercus Bennetii* Miq. Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Bangka; hooge boom.

1436. **Boentieries** S. = *Kalanchoë laciniata* D.C. (Zie No. 46.)

1437. **Boentieries-konneng** S. = *Kalanchoë pinnata* Prs. (Bryo-

ophyllum calycinum Salisb.), Nat. fam. der *Crossulaceæ*. Gr. Door geheel Indië in tuinen; overblijvend. GEBR. De dikke bladeren worden uit- en inwendig als verkoelend middel aangeprezen; het sap ervan wordt tegen koorts ingenomen; men legt ze ook in olie en wrijft deze in het haar tot bevordering van den haargroei. Men zegt dat de bladeren des morgens zuur, des middags smakelijk en 's avonds bitter zijn.

1438. **Boentoengan** SUM. W.K. = *Sauraya inflexidens* Miq., Nat. fam. der *Ternstroemiacæ*. GR. Sumatra; booin.

1439. **Boentoet-andjing** M. = *Gymnothrix elegans* Büse, Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; overblijvende grassoort.

1440. **Boentoet-koetjing** M. = *Acalypha densiflora* Bl. Nat. fam. der *Euphorbiacæ*. Gr. Door geheel Indië, meestal in tuinen; heester. GEBR. RUMPHIUS geeft op dat men den wortel en de bladeren voor een specifiek middel houdt tegen spruw der kinderen en tegen bloedspuweling; ook zou men de bladeren inwrijven tegen een soort van wilde melatschheid, noman poetie M., het vitiligo of albinismus van den tegenwoordigen tijd.

1441. **Boentoet-monjet** M. = **B. andjing** M.

1442. **Boentoet-oetjing** S. = *a. Uraria picta* Desv., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Bijna door geheel Indië; zaadplant. = *b. Uraria crinita* Desv., Nat. fam. en Gr. als voren; GEBR. De inlanders wenden de fijngeskneusde bladeren uitwendig tegen vergroting van lever en milt aan.

1443. **Boentoet-seroh** S. = *a. Uraria crinita* Desv., (Zie No. 1442*b*) = *b. Pogostemon auricularia* Hassk., Nat. fam. der *Libiatæ*. Gr. Door geheel Indië; een sterk-riekende, overblijvende plant. GEBR. Volgens BLANCO is dit kruid vermaard als geneesmiddel tegen doofheid.

1444. **Bantoet-sigoeng** S. = *Strobilanthes moschifera* Bl., Nat. fam. der *Acanthaceæ*. Gr. Java; kleine heester.

1445. **Boentoet-tikoes** S. & M. = *Heliophytum indicum* D.C., Nat. fam. der *Asperifoliæ*. Gr. Overal in Ned.-Indië; éénjarig GEBR. Volgens BLANCO

bezigt men het sap op wratten, en dient men het zaad tegen derden- en vierden-dagsche koortsen toe; eenigen wenden het sap, met keukenzout, tegen vlekken op het hoornvlies aan.

1446. **Boera** M. = *Ficus Tadjam* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java; slingerplant.

1447. **Boerahol** S. = *Steleochocarpus Burahol* Bl., Nat. fam. der *Anonaceæ*. Gr. Java; boom. GEBR. De zoete vruchten worden rawu gegeten.

1448. **Boerang** Bd. = *Covellia racemifera* Miq. (Zie No. 1240).

1449. **Boerieng** LAMP. = *Pinanga patula* Bl. (Zie **Andong-Andong**.)

1450. **Boernai** SUM. = *Antidesma salaccense* Zoll. (Zie No. 1132).

1451. **Boero-malakko** T. = *Cissus repens* Lam. (Zie No. 438).

1452. **Boeroenaj** J. = *Crataeva magna* D.C. (Zie No. 1024).

1453. **Boeroeng-randa** S. = *a. Caramanthus gracilis* Hassk., Nat. fam. der *Euphorbiacæ*. Gr. Java; kleine heester. GEBR. De hontskool gebruikt men om de tanden zwart te verven. = *b. Melanthesa rhamnoides* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Door geheel Indië; heester.

1454. **Boeroet** S. = *Artocarpus rigidu* Bl., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Het roodachtige hout wordt gebezigt voor huisbouw, meubels, wachtklokken, enz.; het melksap, met was gemengd, bezigt men tot het verven of batikkien van sarongs en kleedjes. De zuurachtig zoete vruchten zijn aangenaam om te eten.

1455. **Boeron** MAK. = *Maranta dichotoma* Wall (Zie No. 926.)

1456. **Boesso** AMB. = *Zingiber gramineum* Bl. (Zie No. 255.)

1457. **Boessoe** M. = *Pogostemon auricularia* Hassk (Zie No. 1443*b*).

1458. **Boessoe-boessoe** MAK. = *a. Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.) = *b. Ocimum gratissimum* L., Nat. fam. der *Labiatae*. Gr. Wordt, evenals *O. sanctum* L., overal in tuinen gekweekt en gebruikt.

1459. **Boeta-boeta** Bo., W.K. = *Cerbera Odollam* Ham. (Zie No. 1181.)

1460. **Boetoe-kawanes** M. = *Stachytapheta indica* Vahl., Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. Overal in

Indië, zoo wild als in tuinen; heester. GEBR. Op Java drinkt men een akkoeksel van den wortel tegen gonorrhoea, en geeft men een afbreksel der bladeren, gemengd met adas en poelassarie, tegen dysenterie.

1461. **Boetoe-seetan** M. = *Hymenophallus daemonum* Nees. (Zie No. 1053).

1462. **Boetoen** S. of

1463. **Boeton-laut** M. = *Barringtonia speciosa* L., Nat. fam. der Myrtaceæ. GR. Deze hooge boom groeit in Indië langs alle stranden. GEBR. Het sap, door insnijding uit den stam bekomen, bezigt men als pisdrijvend middel. De bladeren gebruikt men bij wijze van borden. Uit de bloemen bereidt men in West-Indië een likeur „Eau de Crôole,” genaamd. Het vruchtvleesch wordt door sommigen gegeten. De fijngekneusde zaden bezigt men tot visehvangst; gebrand en gekauwd met pinang, banglai en kruidnagelen geeft men ze tegen diarrhoea en kolikpijnen. Uit het zaad perst men een vette olie en een slijmig vocht, dat de Chiueezen gebruiken om er hunne regensehermen (pajongs) mede te bestrijken en waterdicht te maken.

1464. **Boeton-gale** MAK. of

1465. **Boeton-gole** MAK. = *Iriana glabra* Bl., var. *alba* Bl., Nat. fam. der Sapindaceæ. GR. Bijna overal in Indië; hooge boom. GEBR. De bast dient tot het waschen van het hoofdhaar en het dooden van ongedierte. Het hout is zeer geschikt voor huisbonw, voor het maken van grote en vlakke borden (doelang) en roeispanen, het wordt echter spoedig door insecten aangetast. De zoete vruchten worden gegeten.

1466. **Boewa-aroë** M. = *Myristica aruana* Bl., Nat. fam. der Myristiceæ. GR. De Molukken en Nieuw-Guinea; fraaie boom. GEBR. De vruchten eet men, om hare aangename zuurheid, gaarne bij vischspijzen; zij worden ook gekonfijt.

1467. **Boewa-assoeseng** M. = *Neuburgia museuliformis* Miq., (Zie No. 45.)

1468. **Boewa-ati-ati**. AMB. = *Samaranda indica* Gærtn. (Zie No. 2452.)

1469. **Boewa-batoe** M. = *Arenaga saecharifera* Lab. (Zie No. 243.)

1470. **Boewa-boba** AMB. = *Gynocaryum pyriforme* Scheff., Nat.

fam. der Olacineæ. GR. Amboina; heester.

1471. **Boewa-Boeton** M. = *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.)

1472. **Boewadjarong** Bd. = *Diospyros Ebenum* Retz (Zie No. 32.)

1473. **Boewa-djoedjaroë** M. = *Phæanthus nutans* Hk. fs. & Th., Nat. fam. der Anonaceæ. GR. De Molukken; boom.

1474. **Boewa-frangi** AMB. = *Anacardium oecidentale* L., Nat. fam. der Anacardiaeæ. GR. Door geheel Indië in tuinen; boom. GEBR. De wortel werkt purgeerend; de samentrekende bast wordt tegen spruw aangewend. Uit den stam vloeit, bijinsnijding, een gom, de Gomme d'eaou van den handel, die voor boekenvernis zeer gezocht is. De jonge bladeren worden als groente gegeten. De saprijke vruchtsteel, oneigenlijk de vrucht genoemd, is een zeer gezocht oofst, het sap gebruikt men voor limonade, terwijl er door gisting ook eene soort van wijn, puneh en aziju uit kan bereid worden. De zaden, die vroeger officieel waren, gelden nog als heilzaam tegen diarrhoea. Tussen de schalen der noot en de zaden is een zeer scherp, blaartrekend, gifting vocht aanwezig, dat men als bijtmiddel op wratten, likdoorns en sproeten aawendt. Dit sap, zoomede het melksap des booms, bezigt men bij het beschilderen van lijnwaden. De zaadkernen zijn als lekkernij zeer gezocht, doch worden altijd goed afgewassen of geroosterd gegeten; volgens ceningen zullen zij de geslachtsdrift opprekken.

1475. **Boewa-gore** M. = *Guilandina Bondue* L., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Vrij algemeen op alle eilanden; slingerplant. GEBR. De jonge bladeren worden, gekookt, tegen tussehenpoozende koortsen en ingewandswormen gegeven. De wortel en zaden schijnen een bitter samentrekend beginsel te bezitten, dat een versterkende kraft bezit, en nader verdiende onderzocht te worden. De zaden dienen aan kinderen en volwassenen als speeltuig, en worden vooral bij het tjonka-spel gebruikt; zij bezitten een brakingwekkend vermogen, worden tegen buikaandoeningen toege diend en schijnen ook het baren te kunnen ver gemakkelijken.

1476. **Boewa-hati** M. T. = *Soulamea amara* Lam., Nat. fam. der

Simarnubaceæ. GR. Java; de Molukken; heester. GEBR. Alle deelen dezer plant zijn zóó bitter dat reeds RUMPHIUS haar "rex amaroris" noemde; men schrijft daaraan dezelfde krachten als aan de Senegaoe.

1477. **Boewa-hatis** M., T. = *Anona s quam o s a* L., Nat. fam. der Anonaceæ. GR. Vrij algemeen in tuinen; boom. GEBR. De aangenaam zoete vruchten zijn een gezocht ooft en zeer gezond zoodat zij zelfs tegen ziekten der spijsverteringsorganen kunnen gegeven worden.

1478. **Boewa-jakkies** MEN. = *Anacardium occidentale* L. (Zie No. 1474.)

1479. **Boewa-kepajong** BK. = *Scaphium Wallichii* Walp., Nat. fam. der Sterculiaceæ. GR. Sumatra, Bangkok; hooge boom.

1480. **Boewa-kira-kira** AMB. = *Xylocarpus obovatus* Juss., Nat. fam. der Meliaceæ. GR. Java, Bornéo, de Molakken; hooge boom. GEBR. Als Xyl. Granatum. (Zie No. 1319).

1481. **Boewa-koan** M. = *Dracontomelum sylvestre* Bl. Nat. fam. der Anacardiaceæ. GR. Vrij algemeen in Indië verspreid; zeer hooge boom GEBR. Men wendt de bladeren aan tegen spruw; de vruchten zijn als lekkerij zeer gewild; ze zijn echter aan jonge meisjes verboeden.

1482. **Boewa-kras** M. = *Aleurites triloba* Forst. (Zie No. 312.)

1483. **Boewa-langhit** M. = *Sapindus Rarak* D.C., Nat. fam. der Sapindaceæ. GR. Vrij algemeen door Indië verspreid; hooge boom. GEBR. Het fraaie hout dient tot het maken van scheden voor wapens. In de Antillen telt men den bast en wortel onder de bitter-tonische gencesmiddelen. De vrucht heeft bedwelmende eigenschappen; men gebruikt ze vooral bij wijze van zeep tot wassching van het hoofdhaar, waardoor tevens het ongedierte sterft.

1484. **Boewa-loeton** BL. = *Musa simiarium* Rumph. (Zie No. 1191.)

1485. **Boewa-malakka** M. = *a. Emblica officinalis* Grtn., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. GR. Op vele plaatsen in tuinen; boom. GEBR. Den bast gebruikt men tot het zwartverven van kleedjes; de zure vruchten worden gegeten; zij zijn echter niet lekker. De ge-

droogde steenvruchten waren vroeger als Myrobali emblíci in de apotheken; zij werden tegen diarrhoea, dysenterie en cholera gebruikt; thans zijn zij buiten gebruik. = b. *Tetramerista glabra* Miq., Nat. fam. der Ochnaceæ. GR. Sumatra; boom. (?)

1486. **Boewa-maloer** M. = *Brennea sumatrana* Roxb. (Zie No. 296.)

1487. **Boewa-massie** M. AMB. = *Cubilia Rumphii* Bl. (Zie No. 271.)

1488. **Boewa-nira** M. = *Xylocarpus Granatum* Koen. (Zie No. 1319.)

1489. **Boewa-nona** of *B. nonna* M. = *Anona reticulata* L., Nat. fam. der Anonaceæ. GR. Door geheel Indië in tuinen. GEBR. Deze boom wordt overal om de aangenaam zuurachtig zoete vruchten aangekwekt; deze zijn zeer gezond en kunnen zelfs bij diarrhoea of dysenterie gegeten worden. De bast wordt door den inlander fijngewreven, en bij koortsen of vergroting der milt op de miltstreek gelegd. De bladeren gebruikt men uitwendig als rijpmakend middel op abcessen, en geeft ze inwendig als wormdrijvend middel. Uit het zaad bereidt men een sterk sauentrekend extract, dat bij diarrhoea en dysenterie wordt toegepast.

1490. **Boewa-oepas** AMB. = *Sophora tomentosa* L., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java, Sumatra, de Molukken; grote heester. GEBR. De zaden waren vroeger als semina anticholerica in gebruik; zij zijn zeer bitter en purgeerend en worden daarom door den inlander tegen verschillende buikaandoeningen, vooral bij gestoorde galafschieding en cholera toegepast.

1491. **Boewa-radja** TI. = *Helicteres Isora* L., Nat. fam. der Sterculiaceæ. GR. Java, Timor, enz.; boomachtig. GEBR. De koningsvrucht van Rumphius wordt tegen hevige buikpijnen toegediend.

1492. **Boewa-rau** M. = *Dracontomelum mangiferum* Bl., Nat. fam. der Anacardiaceæ. GR. Door geheel Indië wild en in tuinen; zeer hooge boom. GEBR. Het witte, niet zeer harde hout gebruikt men voor schnitjes en kano's; de zure vruchten worden gegeten.

1493. **Boewa-rau-oetan** M. = *Dracontomelum sylvestre* Bl. (Zie No. 1481.)

1494. **Boewa-rembang** M. = *a.*

- Sonneratia acid a L. fs. en = *b.*
alba Sm. (Zie No. 866 *c.* en *d.*)
1495. Boewa-saboen M. = Sapindus Rarak DC. (Zie No. 1483.)
1496. Boewa-sawoh M. & S. = Achras Sapota Liinn. Nat. fam. der Sapotaceæ Gr. Hier en daar veel in tuinen; boom. GEBr. Op Java gebruikt men het hout voor fijne meubelen. De bast bevat een bitter melksap, en wordt als koortsverend middel aangeprezen; ook bereidt men er een vette olie voor de huishouding uit. De aangenaam zoete vruchten (Sapodilla-pruimen of West-Indische mispels) zijn door velen zeer gezocht. De zaden zijn openend, pisdrijvend en heilzaam bij ziekten der urine-organen.
1497. Boewa-sawoh S. = Mimusops Kauki L., Nat. fam. der Sapotaceæ Gr. Java, Borneo, Celebes; boom. GEBr. Het hout is een zeer geschikt en duurzaam bouwhout; de vruchten worden gegeten.
1498. Boewa-sima MAK. = Elaeocarpus serratus L. (Zie No. 104.)
1499. Boewa-tampajang BAT. = Carpophyllum macrocarpum Miq. Nat. fam. der Stirculiaceæ Gr. Java. Bangka; de vrucht wordt gegeten, maar is flaw van smaak.
1500. Boewa-tampoei M. = Hedycarpus malayanus Jack. Nat. fam. der Sapindaceæ Gr. Sumatra, Borneo; boom. GEBr. De vruchten worden gegeten.
1501. Boewa-tator M. = Xylocarpus Granatum Koen. (Zie No. 1319).
1502. Boewa-tinta MEN. = Sterculia urceolata Sm., Nat. fam. der Sterculiaceæ Gr. Java. Timor, de Molukken; boom. GEBr. Het hout is licht, doch niet sterk, de bast wordt op Ternate als stondendrijvend veel aangewend; den schil der vruchten gebruikt men om kleedjes blauw te verven; de zaden zijn eetbaar als zij geroosterd zijn, zij veroorzaken echter lichtelijk hoofdpijn en duizeligheid.
1503. Boewa-tjoepa M. = Piaradia dulcis Jack. Nat. fam. der Euphorbiaceæ Gr. Sumatra; boom. GEBr. De aangenaam zuur-zoete vruchten zijn zeer gezocht.
1504. Bogem J. = Sonneratia acid a L. fs. (Zie No. 866c.)
1505. Bohk BL. = Dracontomelon BL. Spec.
1506. Boisoea T. = Inocarpus edulis L. (Zie No. 340.)
1507. Bojo-bilokka MAK. en
1508. Bojo-karappa MAK. = Cucumis sativus L. (Zie No. 403.)
1509. Bojo-laba MAK. = Legenaria idolatrifica Ser. (Zie No. 4876.)
1510. Bojo-lompo MAK. en
1511. Bojo-pampoenia MAK. = Legenaria hispida Ser. (Zie No. 5123.)
1512. Bokima-kotele T. = Clitoria ternatea L. (Zie No. 1359.)
1513. Bokkaaij S. of Bokraij S. = Elateriospermum Tokbray BL., Nat. fam. der Euphorbiaceæ Gr. Java; hooge boom. GEBr. Het fraaie, witte, fijne en sterke hout wordt niet door wittemieren aangetast en is zeer geschikt voor bouwhout. De rijpe vruchten worden gegeten.
1514. Bollang S. = Colocasia antiquorum Schott. (Zie No. 245.)
1515. Bollong J. & Bl. = Melaleuca leucadendron L. (Zie No. 120a.)
1516. Bomberettian S. = a. Rubus fraxinifolius Poir., en b. R. rosæfolius Sm. (Zie No. 1122.)
1517. Bombo-terbang M. (Pombo terbang M.) = Phalaenopsis amabilis Bl. (Zie No. 374.)
1518. Bomboelang S. = Prema tomentosa Willd. (Zie No. 1412.)
1519. Bombom S. & M. = Mangifera foetida Lour. var. Bombom Bl. (Zie No. 274.)
1520. Bombori BD. = Ipomoea pes-caprae (Zie No. 1039.)
1521. Bona-ati S. = Soulamea amara Lam. (Zie No. 1476.)
1522. Bondeh MAK. = Bojo-laba MAK.
1523. Bondor S. = Benincasa cerifera Savi. (Zie No. 904a.)
1524. Bondot S. & J. = a. Lycopersicum esculentum Mill. (Zie No. 1111.) = b. Cardiospermum Halicacabum L. (Zie No. 433) en = c. Dichrocephala latifolia D.C., Nat. fam. der Compositæ Gr. De Sundaseilanen; zaadplant.
1525. Boneh SUM. WK. = Antidesma paniculatum Bl. (Zie No. 1356.)
1526. Bonelau AMB. = Zingiber marginatum Rxb. (Zie No. 254.)
1527. Bongok-alas J. = Cassia fistula L. (Zie No. 1306a.)

1528. **Bongol-bas** M. = *Corypha umbraculifera* L., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java, Celebes enz.; hooge palmboom. GEBR. De boom is van zeer veel nut; de stam heeft een zeer vast hout en bevat veel sago; stukken van den stam worden uitgeholt en met geitevel bespannen om te dienen als trommen (bedoek) bij de Mahomedaanse tempels; van het hout vervaardigt men ook verschilende gereedschappen. De bladeren dienen tot dekking van huizen (atap), men vlecht er ook hoeden en doosan van. Van de jongere bladeren maakt men kofiezakken en zeilen voor prauwen. Uit de bladstelen bereidt men een vrij sterke touw. De jonge top of de nog onontwikkelde bladeren (hoemoet) wordt als groente gegeten. Den samentrekenden wortel dient men toe tegen dysenterie. De halfrijpe vruchten worden gegeten, van de rijpe maakt men rozenkransen.

1529. **Bonteng** S. = *Cucumis sativus* L. (Zie No. 403.)

1530. **Bonteng-pandjang** J. = *Cucumis flexuosus* L., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Op Java in tuinen; slingerplant.

1531. **Bonteng-soerie** S. = *Lagenaria vittata* Ser., Nat. fam. als voren. Gr. Op Java in tuinen aangekwekt; slingerplant. GEBR. De vruchten worden gegeten.

1532. **Bontjo** S. = *Tetranthera oppositifolia* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java en Sumatra; boom.

1533. **Bontjo-soedoh** J. = *Jasminum quinquenervium* Bl., Nat. fam. der Jasmineæ. Gr. Java; slingerplant.

1534. **Bootsja** T. = *Roxburghia javanica* Kunth, Nat. fam. der Roxburghiaceæ. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; slingerplant. GEBR. De wortels worden geconfijt gegeten.

1535. **Boppo-tseda** T. = *Baptidea* Men. (No. 1001.)

1536. **Bopröon** J. en

1537. **Bori** T. = *Anamirta Cocculata* A. & W. (Zie No. 339.)

1538. **Borgka** J. = *Hernandia Sonora* L. (Zie No. 16.)

1539. **Borie** MEN. = *Ormocarpum glabrum* T. & B., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Celebcs, Ceram; heester.

1540. **Borie** M. en

1541. **Boroero** T. = *Croton Tiglum* L. (Zie No. 6.)

1542. **Borra-boie** S. (ook *Burrebeüi* S.) = *Gynotroches axillaris* Bl. (Zie No. 1017.)

1543. **Borra-boie-beurriet** S. = *Lasianthus stipularis* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra; Borneo; heester.

1544. **Bossi** S. = *Wendlandia laevigata* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

1545. **Botolina** T. = *Maba Ebenus* R Br. (Zie No. 107.)

1546. **Botor** J. = *Psophocarpus tetragonolobus* DC.; Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Deze slingerplant wordt door geheel Indië in tuinen gevonden. GEBR. De bladeren, jonge takjes en onrijpe peulen worden in stoombekookt en door velen als groente gegeten. Ook nuttigt men de zaden, nadat zij eerst in een ijzeren pan geroost zijn, totdat de schil is afgevallen.

1547. **Bou-batati** J. = *Quamoclit vulgaris* Chois. (Zie No. 533.)

1548. **Bragma** S. = *Guatteria macrophylla* Bl. var. *Bragma* Bl., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; grote heester. GEBR. De bladeren gebruikt men gaarne als wondheidend, etterverbeterend middel, vooral bij zweren aan de borsten van zogende vrouwen.

1549. **Brambang** R. = *Allium Cepa* L. & aliæ. (Zie No. 1078.)

1550. **Brambang** SUM. Wk. = *Sonneratia acida* L. fs. (Zie No. 866c.)

1551. **Brambang-oetan** M. = *Pancratium zeylanicum* L. (Zie No. 869c.)

1552. **Brang-pipit** BK. = *Castanopsis trisperma* Scheff. (Zie boven.)

1553. **Brappa** Bl. en

1554. **Brappat** M. = *a. Sonneratia alba* Sm. en *b. S. acida* D.C. (Zie No. 866.)

1555. **Brappat-gelang** M. = *Pemphis acidula* Forst., Nat. fam. der Lythraricæ. Gr. Door geheel Ned. Indië; grote heester. GEBR. Het geurige hout is door de Chinezen zeer gezocht, die er kistjes van maken; de zure bladeren worden rauw bij de visch gegeten.

1556. **Brappat-ketjil** M. = *Ægiceras majus* Grtn., Nat. fam. der Ægicereæ. Gr. Bijna overal gezellig langs de zeestranden; heester. GEBR. Het

hout is geschikt voor brandhout; de bloemen worden in het haar gedragen; de bladeren eet men als groente.

1557. **Brappat-poetih** M. = *Sonneratia acida* D.C. (Zie No. 866.)

1558. **Brappat-toedong** M. = *Egiceras minus* Grtn., Nat. fam. der Egicereæ. Gr. In de Molukken zellig aan de zeestranden; heester. GEBR. Het hout gebruikt men voor handvatssels van krissen en kapnissen; den bast wendt men aan als vischvergief.

1559. **Brawas** PAL. = *Tetranthera Brawas* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.

1560. **Bregedieng** BL. = *Gyrocarpus asiaticus* Wlld., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Van Java tot Timor; hooge boom.

1561. **Brembets** J. = *Rubus moluccanus* Rumph. (Zie No. 139b.)

1562. **Brengbang** S. = *Polyosma integrifolia* Bl. (Zie No. 423.)

1563. **Bretowalli** J. = *Anamirta Cocculus* W. & A. (Zie No. 339.)

1564. **Bri-bri** PAL. = *Engelhartia palembanica* Miq., Nat. fam. der Juglandeæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

1565. **Bringin** R. = *Urostigma benjamineum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Door geheel Indië. GEBR. Veelal plant men dezen statigen, schaduwrijken boom, den kleinbladerigen Warengieboom, op pleinen, langs wegen, of op begraafplaatsen aan. Het sap, dat veel caoutchou bevatt, staat bekend als een zacht oplossend geneesmiddel. De vruchten zijn eetbaar; zij worden echter vooral door vogels gezocht.

1566. **Bringin-soensang** SUM. WK. = *Synocia diversifolia* Miq. (Zie No. 418.)

1567. **Brobasan** J. = *Aneilema diversifolium* Hassk., Nat. fam. der Commelynaceæ. Gr. Java; overblijvend.

1568. **Brodjo-wing** J. = *Amara carpus pubescens* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; hooge boom.

1569. **Broetaka** BL. = *Seme carpus cassuvium* Sprg., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. De Molukken;

hooge boom. GEBR. Het hout dient tot brandhout; de bladeren gebruikt men om houtwerk zwart te maken, ook om te tatoueeren en tegen herpes; de vruchten worden gegeten.

1570. **Brogo-wengi** J. = *Mikania volubilis* Wlld. (Zie No. 459.)

1571. **Bungburuman** S. = *Cissus discolor* Bl. (Zie No. 468.)

1572. **Bungo-bungo-parampoewan** M. = *Hypoëstes purpurea* R.Br. No. 96.)

1573. **Bunjieng** S. = a. *Balanophora Forst Spec. omn.*, Nat. fam. der Balanophoreæ. Gr. Java; parasieten. GEBR. Deze planten bevatten alle veel plantenwas, waarvan de inlanders kaarsen maken. = b. *Covellia hispida* Bl. (Zie No. 1255a) = c. *C. lepicarpa* Miq., (Zie No. 1312) = d. *C. stictocarpa* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; boom. = e. *Ficus geminifolia* Miq., var. *bantamensis*, Nat. fam. der vorige. Gr. Java, Sumatra, Bangka; boom.

1574. **Bunjieng-bener** S. en

1575. **Bunjieng-happa** S. = *Covellia subopposita* Miq. (Zie No. 1416.)

1576. **Bunjieng-burrum** S. = *Ficus breviuspis* Miq. (Zie No. 305.)

1577. **Bunjieng-oraij** S. = *Covellia rufescens* Kürz., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; heester.

1578. **Bunjieng-tjaai** S. = *Covellia lepicarpa* Miq. (Zie No. 1312.) = b. *Covellia dasycaula* Miq. Gr. Java, Batjan; heester. = c. *Covellia didyma* Miq. Gr. Java, Sumatra; heester.

1579. **Bunpröon** BL. = *Anamirta cocculus* W. & A. (Zie No. 339.)

1580. **Buntjoi** S. = *Pierardia racemosa* Bl., var. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Sumatra; boom. GERR. Het fraaie, fijne, weeke, doch sterke hout is zeer geschikt voor huisbouw en fijne meubelen; de kleine vruchten hebben een zuur-zoetachtigen smaak, worden veel gegeten en zijn zeer gezond.

1581. **Burrie** S. = *Pterocymbium javanicum* H. & B. (Zie No. 1200c.)

D.

1582. **Daban** J. = *Ardisia purpurea* Rwdt., Nat. fam. der Myrsinaceæ. Gr. Java; heester.

1583. **Dabat-goena** J. = *Vernonia leptophylla* D.C. (Zie No. 67b.)

1584. **Dada-boerong** M. = *Ardisia Miquelianæ* Scheff., Nat. fam. der Myrsinaceæ. Gr. Bangka; heester.

1585. **Dadah** LAMP. = *a.* *Artocarpus Dadah* Miq., en = *b.* *A. tephrophylla* Miq. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Lampongs op Sumatra; boom.

1586. **Dadap** S. en M. = *a.* *Erythrinae* L. Spec. diversæ, Nat. fam. der Papilionaceæ. GEBR. Alle dadap-soorten worden in plantsoenen als schaduwboomen aangeplant; zij groeien spoedig, geven een lichte schaduw, maar laten hunne bladeren veel vallen; men gebruikt ze ook als stutten voor slingerplanten, b.v. voor sirih, peper, enz; het weke hout scheurt licht, men maakt er platen voor beschoten van. = *b.* *Erythrina indica* Lam., Nat. fam. en GEBR. Als voren. Gr. Geheel Indië.

1587. **Dadap-bilindeeng** S. of **D.-blendoeng** S. en **D.-blindoeng** J. = *a.* *Erythrina indica* Lam. (Zie No. 1586b). = *b.* *Erythrina lithosperma* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom. GEBR. De jonge bladeren, soms ook de zwarte zaden, worden rauw bij de rijst genuttigd. = *c.* *Erythrina lobulata* Miq., Nat. fam. Gr. en GEBR. Als bij *b.*

1588. **Dadap-blem** J. = *Erythrina lobulata* Miq. (Zie No. 1587c.)

1589. **Dadap-bong** J. = *a.* *Erythrina spathacea* D.C., Nat. fam. als boven. Gr. Op Java ingevoerd van St. Domingo; boom. GEBR. De sterk riekkende bladeren worden fijngewreven en bij hoofdpijn van kleine kinderen op het voorhoofd gelegd.

1590. **Dadap-doerie** M. = *Erythrina lithosperma* Bl. (Zie No. 1587b.)

1591. **Dadap-katteh** S. = *Micropteryx cristagalli* Wlprs., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Uit Brazilië op Java gebracht; boomachtig.

1592. **Dadap-malajoe** SUM. = *Erythrina lithosperma* Bl. (Zie No. 1587b.)

1593. **Dadap-mienjak** M. = *Hypaphorus subumbrans* Hassk., var. *inermis* Hassk. en

1594. **Dadap-mienjak-tjoetjoek** M. = *Hypaphorus subumbrans* Hassk., var. *aculeatus* Hassk. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het sap uit de jonge takken van variëteiten wordt bij oogontstekingen als waschwater aangewend.

1595. **Dadap-serep** J. = *Erythrina fusca* Lour., Nat. fam. als voren. Gr. Door geheel Ned.-Indië; boom. GEBR. De bladeren worden als groente gegeten.

1596. **Dadap-sungüet** S. = *Erythrina spathacea* D.C. (Zie No. 1589.)

1597. **Dadap-tüet** S. en

1598. **Dadap-tis** S. en

1599. **Dadap-tjoejoek** M. = *Erythrina lithosperma* Bl. (Zie No. 1587b.)

1600. **Dadap-wangie** M. = *Erythrina spathacea* D.C. (Zie No. 1589.)

1601. **Dadauw** BK. = *Isonandra Gutta* Hk. (Zie No. 890)

1602. **Daghdagkseh** BL. of

1603. **Daghdogk** BL. = *Pisonia sylvestris* T. & B. Nat. fam. der Nyctagineæ. Gr. Java en Bali; boom. GEBR. De bloemen, die den reuk van Heliotropen hebben, dienden vroeger bij de kroning der keizers van Java.

1604. **Dahingora** T. & MEN. = *Codiaeum moluccanum* Dcsn. (Zie No. 126.)

1605. **Daho** S. = *Dracontomelon mangiferum* Bl. (Zie No. 1492.)

1606. **Daleh** SUM. W.K. = *a.* *Meccylon subtrinervium* Miq. Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Sumatra; heester. = *b.* *Elaeocarpus hypadenus* Miq., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Sumatra; boom.

1607. **Dahleh-badak** SUM. W.K. = *Ternstroemia patens* Chois., Nat. fam. der Ternstroemiaceæ. Gr. Sumatra; heester.

1608. **Dalimah** S. = *Punica Granatum* L., Nat. fam. der Granatæ.

GR. Door geheel Indië gekweekt; grote heester. GEBR. De wortelschors is om haer wormdrijvend vermogen, vooral tegen lintworm, uit alle handboeken bekend; de om hare schoone kleur gezocht bloemen dienen in afreksel als mondspoeling tegen scheurbuik en spruw; de zaden, en vooral de vruchtschillen, werken tonisch-adstringeerd en men gebruikt ze bij leucorrhœa, diarrhoea en dysenterie; ook maakt men met sagueer-azijn een fraaie schrijfinkt; het vruchtmoes is als ooft door velen gezocht en wordt veelal met rooden wijn en suiker gegeten.

1609. **Dalimah-hitam** M. = *Punica Granatum* L., flora rubr. fr. nigra, Nat. fam., GR. en GEBR. Als voren.

1610. **Dalimah-katteh** S. = *Punica nana* L., Nat. fam. als voren. GR. Java en elders gekweekt, uit Japan overgebracht. GEBR. Als voren.

1611. **Dalimah-kennong** S. of

1612. **Dalimah-poetih** M. = *Punica Granatum* L. var. *albescens*. (Zie No. 1613.)

1613. **Dalimah-soesoen** M. = *Punica Granatum* L., var. fl. rubr. pleno (Zie No. 1608.)

1614. **Dalo-daloë** SUM. W.K. = *Salix sumatrana* Miq., Nat. fam. der Salicinæ. GR. Sumatra; heester.

1615. **Daloendoeng** BL. = *Erythrina indica* Lam. (Zie No. 1587a.)

1616. **Damar-serang** BK. = *Shorea sublacunosa* Miq., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. GR. Bangka; hooge boom, die veel hars levert.

1617. **Dammar** M. en

1618. **Dammar-batoe** M. = *Dammaria alba* Rumph. Nat. fam. der Abietinæ. GR. Door geheel Indië; hooge boom. GEBR. Deze boom levert de in den handel veel voorkomende dammarhars waarvan de inlanders flambouwen maken; het hout is zeer broos, en wordt, behalve voor klein draaierswerk, niet aangewend.

1619. **Dammar-galla-galla** M. = *Canarium rostratum* Zipp., Nat. fam. der Burseraceæ. GR. De Molukken; hooge boom. GEBR. De hars van dezen boom gebruikt men tot het breeuwen van prauwen en voor fakkels.

1620. **Dammar-hitam** M. = a. *Canarium rostratum* Zipp. (Zie vorig No.) = b. *Canarium longiflorum* Zipp., Nat. fam., GR. en GEBR. als voren.)

1621. **Dammar-hitambaloe** M. = *Canarium serricusus* Miq., Nat. fam. der Burseraceæ. GR. Sumatra; hooge boom. GEBR. Deze levert een bruikbare hars.

1622. **Dammar-kloekoep** BK. = *Vatica sublacunosa* Miq., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. GR. Bangka; hooge boom.

1623. **Dammar-malajoe** M. = *Hopea selanica* Rxb. (Zie No. 824.)

1624. **Dammar-mata-koetjing** M. = a. *Damara alba* Rumph. (Zie No. 1618.) = b. *Canarium dichotomum* Miq., Nat. fam. der Burseraceæ. GR. Sumatra; hooge boom, welke een fraaie, doorschijnende hars oplevert. = c. *Hopea dryobalanoides* Miq., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. GR. Sumatra; hooge boom. GEBR. Als a. en b.

1625. **Dammar-mata-koetjing-mekon** M. = *Chrysophyllum sumatranum* Miq., Nat. fam. der Sapotaceæ. GR. Sumatra's W.K.; boom.

1626. **Dammar-mata-koetjing-poetih** M. = *Canariopsis hispida* Bl. (Zie No. 1249.)

1627. **Dammar-poetih** M. = *Dammaria alba* Rumph. (Zie No. 1618.) = b. *Hopea dryobalanoides* Miq. (Zie No. 1624c.)

1628. **Dammar-selan** CR. = *Canariopsis glabra* Bl., Nat. fam. der Burseraceæ. GR. De Molukken, hooge boom, die eene geurige hars uitzweert.

1629. **Dammar-silan** M. of

1630. **Dammar-sila** M. = *Hopea selanica* Rxb. (Zie No. 824.)

1631. **Dammar-toenie** M. = *Dammaria alba* Rumph. (Zie No. 1618.)

1632. **Dammara** M. = *Vatica Rassak* Bl., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. GR. Borneo; hooge boom. GBR. Deze boom levert een hars, Njato of Njating genoemd, die in groote hoeveelheid van Bandjermassing wordt uitgevoerd.

1633. **Danau-madjang** SUM. W.K. = *Canarium odontophyllum* Miq., Nat. fam. der Amyrideæ. GR. Sumatra; hooge boom.

1634. **Dangan-dangan** M. = *Carrica Papaya* L. (Zie No. 1092.)

1635. **Dangdang-gendies** S. = *Belloperon? fulgida* Hassk., Nat. fam. der Acanthaceæ. GR. Java; heester (?).

1636. **Dangdang-goela** S. = Fe-

lanthera strigosa Miq. Nat. fam. der Amaranthaceæ Gr. Java; overblijvende plant.

1637. **Dangdang-monjet** S. = Myrtaceæ R.Br. spec. indef.

1638. **Dangdur** S. = Eriodendron anfractuosum D.C. (Zie No. 282.)

1639. **Dangdur** S, ook D. **allas** S. = *Salmalia malabarica* S. & E., Nat. fam. der Sterculiaceæ. Gr. Bijna overal in Indië; zeer hooge boom. GEBR. De bast der wortels wordt gekweekt in water, en dit gedronken tegen een buikziekte, sakit kasambet of sakit kagedak genaamd. Volgens Endlicher is de honig uit de bloemen laxeerend en pisdrijvend. De vruchten leveren een slechte boomwol.

1640. **Dangdur-allas** S. = *Cra-tæva religiosa* Forst., Nat. fam. der Capparidæ. Gr. Java, uit Malabar overgebracht; zeer hooge boom. GEBR. Even als Cr. magna DC. (Zie No. 1024).

1641. **Dangdur-gedeh** S = *Ster-culia fœtida* L.. Nat. fam. der Sterculiaceæ. Gr. Door geheel Indië; hooge boom. GEBR. Men bezigt den bast als zweetten pisdrijvend middel; het hout is licht te verwerken, doch niet duurzaam; uit de eetbare zaden perst men een vette olie, geschikt voor lampolie.

1642. **Dangloe** S. = *Engelhardtia aceriflora* Bl. Nat. fam. der Juglandæ. Gr. Java; hooge boom, levert vermoedelijk een goed bouwhout.

1643. **Dangora** M. = *Grapto-phyl-lum hortense* Nees. (Zie No. 90.)

1644. **Dansidan** M. = *Cassytha filiformis* L. (Zie No. 203.)

1645. **Daœna** ALF. MIN. = a. *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285) en = b. *Chavica siriboa* Miq. (Zie No. 1170.)

1646. **Darambil** SUM. WK. = *Aralia dasypylla* Miq. (Zie No. 2275.)

1647. **Darandas-manoek** S. = *Ficus Tadjam* Miq. (Zie No. 1446.)

1648. **Darangdang** S. = *Ficus obscura* Bl. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; heester.

1649. **Darangdang-aroij** S. = *Ficus subulata* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra; slingerplant.

1650. **Darangdang-beas** S. = *Ficus scaberrima* Bl. (Zie No. 1256.)

1651. **Darangdang-bener** S. = *Ficus obscura* Bl. (Zie No. 1648.)

1652. **Darangdang-kajoe** S. = *Ficus radicans* Rxb. Nat. fam. als boven. Gr. Java, Borneo, Celebes; groote heester.

1653. **Darangdang-lessang** S., ook

1654. **Darangdang-litjin** S. = *Ficus parietalis* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.

1655. **Darangdang-mienjak** S. = *Ficus urophylla* Wall., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Borneo; boom.

1656. **Darehan-darehan** LAMP. = *Diospyros? cystopus* Miq., Nat. fam. der Ebenaceæ. Gr. Sumatra; boom.

1657. **Dareng-deng** S. = a. *Hymenachne interrupta* Büse, Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java, Sumatra; waterplant. GEBR. De wortels gebruikt men voor lampenpitten.= b. *Hymenachne indica* Büse. Nat. fam. Gr. en GEBR. als boven.

1658. **Darestera** MAK. = *Ficus Altimeraloo* Rxb. (Zie No. 1362.)

1659. **Daringoe** M. = *Acorus terrestris* Rumph. (Zie No. 134.)

1660. **Dataga** T. = *Solanum ni-grum* L., var. *Rumphii*. Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Bijna door geheel Indië; zaadplant. GEBR. De geheele plant wordt, afgekookt als groente, bij de rijst gegeten; de bladeren en vruchten worden ook rauw genutigd. Deze plant zal zeer veel solanine bevatten, en heelzaam zijn op verharde en kankerachtige zweren.

1661. **Dau-bande-daeu** BL. = *Dra-contomelon mangiferum* Bl. (Zie No. 1492.)

1662. **Dau-dau** T. = *Bruguiera cylindrica* Bl., Nat. fam. der Rhizophoreæ. Gr. De Molukken; boom. GEBR. Het hout gebruikt men voor daksparren.

1663. **Dau-lassi** T. = *Urtica ovalifolia* Bl., (?) Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java, de Molukken; heester. GEBR. De bladeren worden veelvuldig als huidprikkel tegen inwendig lijden aangewend.

1664. **Dauro-apapa** J. = *Desmodium polycarpum* D.C. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Bali; heester.

1665. **Daussa** BL. = *Gendarussa vulgaris* Nees, Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Door geheel Indië, veelaal

in tuinen en omheiningen; heester. GEBR. Men geeft een afkooksel der wortels tegen koortsen en cholera; een afbreksel der aromatische bladeren is een geschikt zweetdrijvend middel bij katarrhale aandoeningen; uitwendig gebruikt men de bladeren tegen hoofdpijn, koorts, op furunkels en, geroost, op rheumatische gewrichtswellingen.

1666. **Daussa** AMB. = *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869a.)

1667. **Dawon** of **Daauwn** M. = Een blad.

1668. **Dawon-api** = *a.* *Tragia volubilis* L. en = *b.* *Tr. scandens* L., Nat. fam. der Euphorbiaceæ.

1669. **Dawon-apoe** M. = *Pistia Stratiotes* L., Nat. fam. der Aroidæ. GR. Vrij algemeen in Indië; waterplant. GEBR. Men kwekt deze veel in vischvijvers en stilstaande wateren, tot voedsel en schaduw voor de visschen; het sap zal zeer scherp zijn.

1670. **Dawon-assam** M. = *a.* *Garcinia Cambogia* L. (Zie No. 733). *b.* *Diploclinium tuberosum* Miq. (Zie No. 1054.)

1671. **Dawon-assam ketjil** M. = *Oxalis corniculata* L. Nat. fam. der Oxalidæ. GR. Java; overblijvend, kruidend.

1672. **Dawon-baba** M. = *Solanum nigrum* L. Rumphii. (Zie No. 1660.)

1673. **Dawon-baggéa** M. = *a.* *Pandanus Bagea* Miq., Nat. fam. der Pandaceæ. GR. De Molukken; kleine boom. GEBR. De bladeren bezigt men tot het ontwikkelen van deeg bij het bakken van een soort van brood of gebak, baggéa genaamd, gemaakt van sago, kanarie en eenig zout of suiker; men vlecht er ook matten van. = *b.* *Pandanus dubius* Spreng., Nat. fam. dezelfde. GR. Amboina, kleine boom. GEBR. De jonge bladeren worden rawu gegeten; de draden der wortels bezigt men tot vlechtwerk.

1674. **Dawon-bali-landak**. M. (?) = *Cissus obovata* Vhl. (Zie No. 452.)

1675. **Dawon-baroe-laut** M. = *Croton aromaticum* Wlld., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. GR. De Molukken; boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor schrijnwerkers- en draaierswerk.

1676. **Dawon-batoe** M. = *a.* *Iri-*

na glabra Bl., var. *solida*. (Zie No. 1465.) = *b.* *Irina tomentosa* Bl. Nat. fam. der Sapindaceæ. GR. Java, Sumatra, Timor; hooge boom. GEBR. Als No. 1465.

1677. **Dawon-benang** M. = *Pterostrophe tinctoria* Nees. (Zie No. 95.)

1678. **Dawon-besaar** M. = *Morinda citrifolia* L. (Zie No. 828a.)

1679. **Dawon-bisol** M. = *a.* *Vernonia cinerea* Less. (Zie No. 67a.) = *b.* *Cissus repens* Lam. (Zie No. 438) en = *c.* *Ipomoea cymosa* Bl. (Zie No. 303b.)

1680. **Dawon-bisòl-an** J. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90.)

1681. **Dawon-blibinam** M. = *Drymispermum Blumei* Desn. (Zie No. 422.)

1682. **Dawon-boba** M. = *a.* *Collyris major* Vhl., Nat. fam. der Asclepiadæ. GR. Java en de Molukken; boomparasiet. GEBR. Een afbreksel der bladeren geeft men inwendig tegen framboesie en gonorrhœa. = *b.* *Physalis indica* Lam., Nat. fam. der Solanaceæ. GR. De Molukken; zaadplant. GEBR. Men eet het kruid als groente, geeft het tegen blaas- en nierklachten, voornamelijk echter tegen pokken en framboesie.

1683. **Dawon-boeaja** M. = *a.* *Dendrobium umbellatum* W. en Arn. en = *b.* *Dendrobium cephalotes* Bth., beide van de Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Door geheel Indië; heester. GEBR. Men eet de jonge bladeren bij visch, en geeft ze aan kraamvrouwen na de baring.

1684. **Dawon-boekoe-boekoe** M. = *Mazus laevifolius* Bl., Nat. fam. der Scrophularineæ. GR. Java, Timor; overblijvend.

1685. **Dawon-boelan** M. = *Anamirta flavescens* Miq. (Zie No. 645b.)

1686. **Dawon-boelan** MEN. = *Pisonia alba* Span. (Zie No. 120b.)

1687. **Dawon-boelan-baboeloe** M. = *Cocculus glaucus* D. C., Nat. fam. der Menispermaceæ. GR. Amboina; slingerplant. GEBR. De bladeren gebruikt men om het hoofd mede te waschen tegen het uitvallen van het haar, en geeft ze inwendig tegen koortsen en vergrooting der milt.

1688. **Dawon-boerong** M. = *Rhinanthus communis* Nees. (Zie No. 240).
1689. **Dawon-bongkoes** M. = *Cureuligo latifolia* Dryand. (Zie No. 24a).
1690. **Dawon-daloewang** S. = *Psychotria rhinocerotis* Rnwdt. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; Sumatra; heester.
1691. **Dawon-dammarangoes** M. = a. *Bidens peduncularis* Gaud. en = b. *Bidens Wallichii* D.C. (Zie No. 68).
1692. **Dawon-djarong** M. = *Bidens Wallichii* D.C. (Zie No. 68).
1693. **Dawon-doelang** M. = *Mapa moluccana* Sprg. (Zie No. 56).
1694. **Dawon-ejkor-bceaija** M. = *Teijsmannia altifrons* Zy M. (Zie No. 1110).
1695. **Dawon-fransman** M. = a. *Eupatorium Ayapanna* Vent. (Zie No. 140) en = b. *Gendarussa vulgaris* Nees. (Zie No. 1665).
1696. **Dawon-gaba-gaba** M. = *Iriuna glabra* Bl., var. *alba*. (Zie No. 1465).
1697. **Dawon-galinggum** M. = *Bixa Orellana* L., Nat. fam. der Bixaæ. Gr. Door geheel Indië aangeplant, uit Amerika overgebracht; heester. GEBr. Deze wordt gewoonlijk in omheiningen aangetroffen; hare wortel zal een versterkende werking uitoefenen op de digestie-organen. Den vezeligen bast gebruikt men als touw. Aan de aromatisch-bittere zaden kent men maagversterkende, samen-trekende en koortsverende eigenschappen toe. Het vruchtmoes is koortsverend, en zal een tegengif zijn tegen Maniocca-vergiftiging (de moederplant der W. Indische arrowroot); ook geeft men het tegen haemorrhagieæ, diarrhoeæ en lithiassis. Uit de zaden bereidt men twee kleurstoffen, het orleansgeel en het orleansrood, die veel gebruikt worden tot het verven van laken, door schilders, tot het kleuren van boter, kaas, chocolade en zalven; deze stof zal afvoerende, bloedstelpende eigenschappen bezitten.
1698. **Dawon-gatel** M. = a. *Urtica ovalifolia* Bl. (Zie No. 1663). = b. *Laportea microstigma* Gaud., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; kleine boom. GEBr. Men bezigt de bladeren als huidprikkel. = c. *Laportea stimulans* Miq., Nat. fam. als boven. Gr. Java; heester. GEBr. Als huidprikkel.
1699. **Dawon-gatel-ajier** M. = *Mucuna prurita* Hk., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Bijna overal in Indië, zaadplant. GEBr. De wortel is, in afstreksel gegeven, een pisdrivend middel en wordt tegen waterzucht toege diend; in afkooksel met honig zal hij tegen cholera dienstig zijn. Ook de peulen zullen pisdrivend werken. De haren op de peulen zijn een sterk huidprikkel; zij veroorzaken huidjeukte, pijn, roodheid en zelfs uitslag; zij zullen een mechanisch vergif zijn, doch worden des nietemin door den inlander, met honig of siroop vermengd, toege diend aan kinderen, tegen spoelwormen, welk door deze werktuigelijke prikkels zullen uitgedreven worden. CHAMBERLAIN heeft deze werking microscopisch nagegaan. Op Java bezigt men de bladeren om er de handgrepen van wapens mede zwart te poetsen.
1700. **Dawon-gatel-besar** M. = *Laportea decumana* Wedd. (Zie No. 121).
1701. **Dawon-gatel-matti** M. = *Fleurya interrupta* Gaud., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Door geheel Indië; oveblivend. GEBr. Te Ternate eet men het jonge kruid als groente; men bezigt het ook als weckmakend middel op abcessen.
1702. **Dawon-getah-gambier** M. = *Uncaria acida* Rxb., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bijna overal in Indië, slingerplant. GEBr. Men gebruikt de bladeren hier en daar bij het betel-kauen.
1703. **Dawon-getah-gambir-boeloe-boeloe** M. = *Uncaria lanosa* Wall. (Zie No. 27).
1704. **Dawon-gindi** M. = a. *Nepenthes phyllamphora* Wlld. (Zie No. 128). = b. *Nepenthes melampora* Rnwdt. en c. *N. macrostachya* Bl. Nat. fam. der Nepenthaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; slingerplanten. GEBr. Het water, dat in de bekers blijft staan, wordt tegen hoest gedronken.
1705. **Dawon-goendik** R. = *Nepenthes destillatoria* L. (?).
1706. **Dawon-gorita'** M. = *Trevesia moluccana* Miq. (Zie No. 78).
1707. **Dawon-gossok** M. = *Ficus politoria* Lam. (Zie No. 299).

1708. **Dawon-grisek** Bo. = *Nothopanax cochleatum* Miq. (Zie No. 76a).
1709. **Dawon-grissik** M. = *Nothopanax? pinnatum* Miq. (Zie No. 76b).
1710. **Dawon-hati-hati** M. = *Coleos amboinicus* Lour. (Zie No. 69).
1711. **Dawon-heiran** M. = *Leucas linifolia* Sprg. (Zie No. 1043).
1712. **Dawon-hellebardies** J. = *Codium moluccanum* Decsn. (Zie No. 126).
1713. **Dawon-hidop** M. = *Oxalis Reinwardtii* Zucc. (Zie No. 251).
1714. **Dawon-hode** M. = a. *Coleus tuberosus* Benth., Nat. fam. der Labiateæ. Gr. Java en de Molukken in tuinen; overblijvende plant. GEBR. De ronde, knollige wortels worden, afgekookt, in plaats van aardappelen gegeten en zijn zeer gezocht. = b. *Pachyrhizus angulatus* Bich. (Zie No. 972b).
1715. **Dawon-ila-ila** J. = *Ruellia discolor* Nees. (Zie No. 72).
1716. **Dawon-inggat** M. = *Achyranthes aspera* Lam., Nat. fam. der Amaranthaceæ Gr. Java; overblijvend.
1717. **Dawon-kajoe** M. = *Exocarpus phyllanthoides* Endl., Nat. fam. der Santalaceæ Gr. Ceram; boom.
1718. **Dawon-kaki-koeda** M. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70).
1719. **Dawon-kali-dabat** J. = *Zizyphus (Enoplia)* Miq. (Zie No. 962).
1720. **Dawon-kallak** S. = *Unona dasymaschala* Bl., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. West Java; heester.
1721. **Dawon-kambat** Bo. = *Jambosa peregrina* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Borneo; boom.
1722. **Dawon-kambing** M. = a. *Premna corymbosa* Rottl. (Zie No. 395). = b. *Premna foetida* Rwdt., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java, Borneo, de Molukken; heester. GEBR. In de huis-houding bezigt men het hout voor stelen van gereedschappen, en men eet de bladeren als groente bij visch. Volgens WAITZ wordt het hout van dezen heestev, vermoedelijk als kajoe-taai of stinkhout in den handel, gegeven tegen kolyken, hy-
- sterie en hypochondrie, en zel dit zeer werkzaam zijn.
1723. **Dawon-kamoening** M. = *Murraea sumatrana* Roxb., Nat. fam. der Aurantiaceæ. Gr. Door geheel Ned. Indië; heester. GEBR. Deze wordt veelal in tuinen gevonden om hare geurige bloemen; het hout is voor kris-sen, stoelen en draaiwerk zeer gezocht; den bast en de bladeren geeft men tegen astma.
1724. **Dawon-kandal** M. & BL. = *Cordia Myxa* L. (Zie No. 117).
1725. **Dawon-kankoeng** M. = *Iponmea reptans* Poir. (Zie No. 526).
1726. **Dawon-kapialoen** M. = *Cissus cinerea* Lam. (Zie No. 65).
1727. **Dawon-kapoer** M. = *Melanolepis (?) calcosa* Miq. (Zie No. 37).
1728. **Dawon-kapoer-laut** M. = *Croton aromaticum* Willd. (Zie No. 1675).
1729. **Dawon-kappal** J. = *Hova macrophylla* Bl. (Zie No. 563).
1730. **Dawon-kardamon** M. = *Limnophila punctata* Bl., Nat. fam. der Scrophularineæ Gr. De Sunda-eilanden; waterplant.
1731. **Dawon-kassise** M. = *Coclosasia (?) humilis* Hassk. (Zie No. 426).
1732. **Dawon-katam-katam** M. = *Jasminum distichum* Bl., Nat. fam. der Jasminaceæ. Gr. Sumatra; slin-gerplant.
1733. **Dawon-katsjo** M. = *Uncaria acida* Rxb. (Zie No. 1702).
1734. **Dawon-kattam** M. = *Iponmea Pes-caprae* Sw. (Zie No. 1039).
1735. **Dawon-kemadoe** M. = **Dawon-gatel** M. (Zie No. 1698).
1736. **Dawon-kendal** M. = *Cordia suaveolens* Bl., Nat. fam. der Cordi-aoceæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; boom. GEBR. Het witte, grove en weke hout is niet duurzaam, en wordt spoedig door witte mieren aangetast; de bladeren ge-brukt men uitwendig voor kraamvrouwen, en geeft een aftreksel er van aan koortslijders te drinken. Den bast kauwt men bij de sirih, bij gebrek aan Gambir (Catechu).
1737. **Dawon-ketjil** M. = a. *Phylanthus Nuriri* L. en = b. *Phll. urinaria* Willd. (Zie No. 71b). = c. *Anthocephalus indicus* Rich.

(Zie No. 989). = *d. Melaleuca Cajuputi Rxb.*, Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. De Molukken; hooge boom. GEBR. Men gebruikt het hout als timmerhout; de bladeren, zoomede de vruchten, zijn rijk aan aromatische olie, de Oleum Cajuputi, welke daaruit gestoakt wordt, en vooral van Boeroe in den handel komt; de vruchten zijn een door de inlanders zeer gewilde specerij.

1738. **Dawon-koekooran** M. & S. = *a. Hydrocotyle asiatica L.* (Zie No. 70). = *b. Curanga amara Juss.* (Zie No. 88 en 89). = *c. Scutellaria indica L.* en = *d. Scut. cyrtopoda Miq.*, Nat. fam. der Labiatæ. Gr. Java, uit China of Japan overgebracht; overblijvende planten.

1739. **Dawon-koentjet** S. & M. = *a. Paederia tomentosa Bl.* (Zie No. 511 en 512). = *b. Paederia foetida L.*, Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Door geheel Ned.-Indië; slingerplant. GEBR. (Zie het bij No. 508 aangegevene).

1740. **Dawon-koepang** J. & M. *Cassia alata L.*, Nat. fam. der Cæsalpiniæ. Gr. Overal in Ned.-Indië; heester. GEBR. De wortel, bast en vooral de stinkend en bitter smakende bladeren worden met zout, azijn of citroensap fijngewreven, en zoodanig uitwendig aangewend bij verschillende slepende huidziekten, doch vooral bij herpes circinnatus (ringworm), waartegen zij bijzonder zijn aan te raden. De bladeren worden ook inwendig in astreksel gegeven, als laxans bij wijze van Senna, en wel van een half tot 1 ons op 8 ons water. De vruchten worden, rijp en onrijp, als groente gegeten.

1741. **Dawon-koerang** M. = *Curanga amara Juss.* (Zie No. 88 en 89).

1742. **Dawon-körap** M. = *Cassia alata L.* (Zie No. 1740).

1743. **Dawon-koijn** M. = *Nothopanax cochleatum Miq.* (Zie No. 76a).

1744. **Dawon-kopo-kopo** M. = *a. Cardiospermum Halicacabum L.* (Zie No. 433). = *b. Physalis indica L.* (Zie No. 1682b). = *c. Solanum nigrum Jck.*, var. *Rumphii*. (Zie No. 1660).

1745. **Dawon-korra-korra** MOL. = *a. Phajus callosus Lindl.* (Zie No. 377a). = *b. Curculigo latifolia Dryand.* (Zie No. 24a).

1746. **Dawon-lajang-lajang** M. = *Polypodium queritolum L.* (Zie No. 181).

1747. **Dawon-lakki** M. = *Lawsonia alba Lam.*, Nat. fam. der Lythraceæ. Gr. Overal in Indië in tuinen; heester. GEBR. Deze heester wordt vrij algemeen aangeplant, om het veelvuldig gebruik der bladeren en den geur der bloemen. De wortel zal de echte radix aleannæ vera zijn; het hout, tot houtschool gebrand, gebruikt men bij spruw. De bladeren gebruikt men tot het roodverven van nagels, haren en vooral van marokijnleder; ook de bladeren en bloemen kauwt men bij spruw. De geurige bloemen legt men tuschen de kleederen en stookt er ook een vluchtige olie uit.

1748. **Dawon-lakki-lakki** M. = *a. Irina glabra Bl.*, var. *solida Bl.* (Zie No. 1465). = *b. Irina tomentosa Bl.* (Zie No. 1676d).

1749. **Dawon-lakoem** M. = *Cissus cinerea Kam.* (Zie No. 65).

1750. **Dawon-lida-lida** M. = *Phanera (?) lingua Miq.*, Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. De Molukken slingerplant. GEBR. Men eet de bladeren als groente; de wortel dient, gekookt en in stukken gesneden, als bijvoegsel in baden bij verschillende ziekten; de gescheurde takken zweeten gom uit.

1751. **Dawon-litti** J. = *Neptunia javanica Miq.*, Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; kruid.

1752. **Dawon-loba-moeloet** M. = *Phanera lingua Miq.* (Zie No. 1750).

1753. **Dawon-loeda** M. = *Spilanthes Pseudoacmella L.*, Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java, Borneo, de Molukken; kruid. GEBR. Op Java wendt men de bladeren uitwendig aan bij stijfheid; pijnlijke gewrichtsaandoeningen, enz. In de Molukken laten de Mahomedanen hunne kinderen de bloemhoofdjes kauwen, om daardoor een sterken speekselvloed op te wekken, en hun zoodoende moeilijke woorden beter te doen uitspreken.

1754. **Dawon-loeloean-karbo** J. = *Panicum palmæfolium Koen.*, Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java, Sumatra; overblijvend. GEBR. Op Java eet men de jonge uitspruitsels bij de rijst, en geeft men ze ook aan kraamvrouwen na de bevalling.

1755. **Dawon-manen-manen** Mol. = *Sauvagesia rhamnoides* Bl. (Zie No. 805).
1756. **Dawon-mangkok** M. = *Nothopanax cochleatum* Miq. (Zie No. 76a).
1757. **Dawon-maniran-karbo** J. = *Callicarpa cana* L. (Zie No. 2).
1758. **Dawon-mata-pannas** M. = *a.* *Achyranthes bidentata* Bl., var. *elongata* Bl. (Zie No. 740). *en* = *b.* *Cyathula geniculata* Lour. (Zie No. 741).
1759. **Dawon-meirah** M. = *Irina glabra* Bl., var. *rubra* Bl. (Zie No. 1465).
1760. **Dawon-moeka-manies** M. = *Vernonia leptophylla* D.C. (Zie No. 67b).
1761. **Dawon-moeka-sakit** M. *Vernonia cinerea* Desv. (Zie No. 67a).
1762. **Dawon-moreto** T. = *Adhatoda moretiana* Miq. Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. De Molukken. GEBR. Dit kruid bezigt men bij ontstoken oogen, ook bij hoest, die na pokken en mazelen overblift.
1763. **Dawon-ngassi** Tl. = *Cordyline timorensis* Planch., Nat. fam. der Asparagineæ. Gr. Timor; heester.
1764. **Dawon-ojot-tjintjan** BAT. = *Cocculus ovalifolius* D.C., Nat. fam. der Menispermaceæ. Gr. Java; klimplant.
1765. **Dawon-ottot** M. = *Plantago major* L., Nat. fam. der Plantagineæ. Gr. De Sunda-eilanden; overblijvende plant. GEBR. Men legt de bladeren op versche wonden en zweren, en wendt ze vroeger tegen tusschepoozende koortsen aan.
1766. **Dawon-pakoe** J & M. = Polypodiaceæ diversæ. GEBR. Men eet de bladeren, gekookt bij wijze van groente of als salade.
1767. **Dawon-panoe** M. = *Jussiaea angustifolia* Lam., Nat. fam. der Onagrarieæ. Gr. De Molukken; overblijvende plant. GEBR. Men wendt het gekneusde zaad uitwendig tegen witte huidverkleuring, panoe-poethi, aan.
1768. **Dawon-papeda** M. = *Nothopanax cochleatum* Miq. (Zie No. 76a).
1769. **Dawon-papeda-padjang** M. = *Nothopanax pinnatum* Miq. (Zie No. 76b).
1770. **Dawon-papeda-papoea** M. = *Nothopanax fruticosum* Miq. (Zie No. 1153).
1771. **Dawon-parampoewan** M. = *Irina glabra* Bl. (Zie No. 1465).
1772. **Dawon-patjie-patjie** M. = *Leucas linifolia* Sprg. (Zie No. 1043).
1773. **Dawon-patma** J. = *Plumbago rosea* L. (Zie No. 114).
1774. **Dawon-pegagan** BAT. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70).
1775. **Dawon-petola** M. = *Macodes petola* Lindl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java, Amboina; kruidpend gewas.
1776. **Dawon-pittis** M. = *a.* *Hoya macrophylla* Bl. (Zie No. 563). = *b.* *Hoya Rumphii* Bl., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Door geheel Indië; slingerplant. GEBR. De bladeren gebruikt men uitwendig als wondheelend middel, en geeft ze inwendig tegen gonorrhœa.
1777. **Dawon-pittis-ketjil** M. = *a.* *Dischidia Gaudichaudii* Dcsn. en = *b.* *Dischidia Rafflesiana* Wall. Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java, de Molukken; boomparasieten.
1778. **Dawon-pittis-pittis** M. = *Dioscorea nummularia* Lam., Nat. fam. der Dioscoreæ. Gr. Java, de Molukken; slingerplant. GEBR. De wortels zijn door de wilde varkens zeer gezocht.
1779. **Dawon-poeding** M. = *Graptophylum hortense* Nees. (Zie No. 90).
1780. **Dawon-poepoer** BD. = *Coleus atropurpureus* Benth. (Zie No. 748).
1781. **Dawon-poetat** M. = *a.* *Barringtonia racemosa* Bl. *en* = *b.* *B. acutangula* Bl. (Zie No. 983b).
1782. **Dawon-poetih** AMB. = *Irina glabra* Bl. var. *alba* Bl. (Zie No. 1465).
1783. **Dawon-poetih-ketjil** M. = *Metrosideros saligna* Sm., Nat. fam. der Myrtaceæ; boom.
1784. **Dawon-poetri** M. = *a.* *Musaenda frondosa* L. (Zie No. 74). = *b.* *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90).

1785. **Dawon-poka** S. = *Solanum Poka Dun*, Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Java; heester.
1786. **Dawon-prada** M. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90).
1787. **Dawon-praon** SUM. = *Tetranthera Brawas* Bl. (Zie No. 1559).
1788. **Dawon-prasman** M. = *Dawoufransman* M. (Zie No. 1695).
1789. **Dawon-ramboet** M. = *a. Ipomoea peltata* Chois. (Zie No. 303a). = *b. Ophioglossum pendulum* L., Nat. fam. der Ophioglossaceæ. Gr. Java; overblijvende plant.
1790. **Dawon-riengiet** M. = *Hoya lacunosa* Bl., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java, Sumatra, enz. parasiet.
1791. **Dawon-roessa** M. = *Alternanthera sessilis* R Br., Nat. fam. der Amaranthaceæ. Gr. Java; éénjarig.
1792. **Dawon-rötti** M. = *Lepidium sativum* L., Nat. fam. der Cruciferæ. Gr. Op Java en elders gekweekt; deze is de gewone Tuinkers.
1793. **Dawon-sabrang** M. = *Dawon hode* M (Zie No. 1714).
1794. **Dawon-sakko** M. = *Semecarpus Cassuvium* Sprg (Zie No. 1569).
1795. **Dawon-salari-bcelan** M. = *Ficus Altimeraloo* R x b. (Zie No. 1362).
1796. **Dawon-salawar** M. = *Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747).
1797. **Dawon-saleh** M. = *Ophioglossum ovatum* Bl., Nat. fam. der Ophioglossaceæ. Gr. Java overblijvende plant. GEBR. Het jonge kruid wordt als groente gegeten.
1798. **Dawon-salier** S. = *Acronychia laurifolia* Bl., Nat. fam. der Zanthoxyleæ. Gr. Java; boom.
1799. **Dawon-sambang** M. = *Abrus melanospermus* Hassk. (Zie No. 572).
1800. **Dawon-sariboe** BENK. = *Adianandra dumosa* Jack., Nat. fam. der Ternstroemiaceæ. Gr. Java, Sumatra; boomachtig.
1801. **Dawon-sarong-boerong** M. = *Rhinacanthus communis* Nees. (Zie No. 240).
1802. **Dawon-sasappo** of **D. sesapoe** M. = *Sida acuta* L. Nat. fam.
- der Malvaceæ. Gr. Overal in Indië, éénjarig. GEBR. Men gebruikt de wortels tegen tandpijn en buiklijden, en legt men het kruid als rijpmakend op abcessen.
1803. **Dawon-sedjoek** M. = *Kalanchoë laciniosa* D.C. (Zie No. 46).
1804. **Dawon-setan** M. = *a. Dawon-gatel* M. (Zie No. 1698 en volg.). = *b. Leueas linifolia* Sprg. (Zie No. 1043).
1805. **Dawon-sentak** M. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70).
1806. **Dawon-sentak** S. = *Hydrocotyle sundaica* Bl., Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Java; kruipende plant.
1807. **Dawon-setjang** M. = *Cesalpinia Sappau* L. Nat. fam. der Cesalpiniæ. Gr. In geheel Indië, veelal in omheiningen; slingerplant. GEBR. Het hout is als rode verfstof onder den naam van sappanhout in den handel; het is zeer hard en wordt vooral gebruikt voor nagels in prauwen, lijstwerk en stoelen. Men geeft het in afkooksel inwendig als bloedstelpend middel, en, koud afgetrokken, voor oogwater bij katarhale oogontstekingen van kinderen.
1808. **Dawon-setoegeh-angin** M. = *Marsdenia parviflora* Decsn. (Zie No. 676a).
1809. **Dawon-sipat** M. = *a. Sida acuta* L. (Zie No. 1802). = *b. Eclipta alba* Hassk. var. *erecta*, Nat. fam. der Compositæ. Gr. Overal in Indië; éénjarig. GEBR. Menwendt het kruid als verkoelend middel aan, en geeft het sap tegen hoest en tot bevordering van den haargroei. = *c. Caladracon terminalis* Planch. (Zie No. 333b).
1810. **Dawon-sjoerare** J. = *Ruellia discolor* Nees. (Zie No. 72).
1811. **Dawon-soebat** M. = *Dendrobium concrennum* Miq., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Java, Amboina; parasiet.
1812. **Dawon-soeggi** M. = *Cordyline Rumphii* Hk. (Zie No. 337a).
1813. **Dawon-soeranteh** SUM. Wk. = *Shorea subpetiata* Miq., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
1814. **Dawon-soerroe** J. = *Euphorbia antiquorum* L., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. Deze plant bevat veel Euphorium, een zeer scherpe, licht brandbare hars. In

Indië gebruikt men deze met olie vermengd, uitwendig tegen rheumatismus en, inwendig tegen constipatio alvi; de Arabieren maken er, met meel, hunne sterk drastische pillen van. Op Java gebruikt men de gombars uitwendig, vermengd met temoe lawak (Rad Curcumæ Zerumbet), tegen scabies.

1815. **Dawon-sompitan** M. = *Nepenthes Boschiana Krths*, Nat. fam. der Nepenthaceæ. Gr. Sumatra, Borneo; slingerplant.

1816. **Dawon-sompittang** M. = *Crinum asiaticum L.* (Zie No. 869a).

1817. **Dawon-sopatiæ** J. = *Wolastonia biflora D.C.*, Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; heester.

1818. **Dawon-tadjoengan** MAD. = *Chionanthus laxiflorus Bl.*, Nat. fam. der Oleineæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

1819. **Dawon-tali** M. = *Cassyta filiformis L.* (Zie No. 203).

1820. **Dawon-tallan** Bd. = *Pisonia alba Span.* (Zie No. 120b).

1821. **Dawon-tamman** J. = *Codium moluccanum Desn.* (Zie No. 126).

1822. **Dawon-tang-tang** J. = *Polygonum chinense L. var.*, Nat. fam. der Polygoneæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvende plant.

1823. **Dawon-tepalawan** SUM. W.K. = *Nothopanax cochleatum* Miq. (Zie No. 76).

1824. **Dawon-tarita** Bd. = *Eclipta alba Hassk* (Zie No. 1809b).

1825. **Dawon-teaman** M. = *Graptophyllum hortense Ns.* (Zie No. 90).

1826. **Dawon-tidoran** M. en

1827. **Dawon-tidor-tidor** M. = *Minosa pundica L.* (Zie No. 649).

1828. **Dawon-tikar** M. = *Pandanus ceramicus Rmph.*, Nat. fam. der Pandaneæ. Gr. De Molukken; boomachtig. GEBR. De vruchten gebruikt men bij wijze van boter, en kookt ze, na in schijven te zijn gesneden, bij de rijst.

1829. **Dawon-tinta** M. = *Eclipta alba Hassk.* (Zie No. 1809b).

1830. **Dawon-sinta** Bd. = *Euphorbia thymifolia Willd.*, Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Bijna overal in dezen Archipel; zaadplant. GEBR. Een afbreksel van dit kruid geeft men aan kleine kinderen tegen diarrhoea en tegen wormen; fijngewreven met adas, plassarie

en water dient men het aan volwassenen toe, tegen diarrhoea en tegen dysenterie. Het melksap wendt men aan op vlekken van het hoornvlies. De fijngewreven plant legt men veelal op wonden en gezwollen.

1831. **Dawon-tjepper** S. = *Cubeba mollissima Miq.* (Zie No. 705).

1832. **Dawon-tjetjiap** S. = *Luecas linifolia Sprg.* (Zie No. 1043).

1833. **Dawon-tjinta** M. = *a. Phylanthus Nuriri L. en b. Ph. urinaria Wlld.* (Zie No. 71b).

1834. **Dawon-toädjin** SUM. W.K. = *Mussaenda frondosa L. var.* (Zie No. 74).

1835. **Dawon-toelak** J. = *Graptophyllum hortense Nees.* (Zie No. 90).

1836. **Dawon-toenboe-dawon** BK. = *Kalanchoë pinnata Pers.* (Zie No. 1437).

1837. **Dawon-tôkol-manoesia** M. = *Oxalis Reinwardtii Zucc* (Zie No. 251).

1838. **Dawon-tsjoe-tsjoe-ramboet** M. = *Hibiscus surattensis L.* (Zie No. 731).

1839. **Dawon-ulang-ulang** M. = *Ficus Altimeralo Rxb.* (Zie No. 1362).

1840. **Dawon-wedoessan** J. = *Lantanamixta L.*, Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Op Java als sierplant in tuinen; heester.

1841. **Dedelangan** S. = *Bonnaya veronicaefolia Sprg.* (Zie No. 79b).

1842. **Dêdesh** M. = *Saraca indica L.* (*Jonesia asoca Rxb.*). Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Op Java, Sumatra enz in vele tuinen wegens de geurige bloemen; kleine boom.

1843. **Dedie** ALF. MIN. = *Canarium Rmph.* Species diversæ.

1844. **Degie** T. = *Abelmosthus Manihot Med.*, Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. In de Molukken in tuinen; heester.

1845. **Delawang** SUM. W.K. = *Solenostigma angustifolium Miq.*, Nat. fam. der Celtidæ. Gr. Sumatra; boom.

1846. **Delimah** M., zie **Dalimah** S. (No. 1608 en volgende).

1847. **Delimah-laut** M. = *Xylocarpus granatum Koen.* (Zie No. 1319).

1848. **Deloengoet** M. = *Stillingia paniculata* Miq. (Zie No. 1308).
1849. **Delongdong-betool** BL. = *Erythrina indica* Lam. (Zie No. 1586).
1850. **Delongdong-dadap** BL. = *Erythrina vespertilio* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Bali; boom.
1851. **Demong** J. = *Graptophylum hortense* Ns. (Zie No. 90).
1852. **Denpoe-lelet** J. = *a. Glocchidion varium* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; boom. = *b. Orophea enneandra* Bl., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; heester.
1853. **Dengen** MAK. = *Dillenia serrata* Thnb. (Zie No. 100).
1854. **Denro** MAK. = *Pandanus humilis* Rumph. (Zie No. 1129).
1855. **Deringoe** M. = *Acorus terrestris* Rumph. (Zie No. 134).
1856. **Deringoe-laut** M. = *Enhalus Koenigii* Rich. (Zie No. 923b).
1857. **Dial-padi** BK. = *Jambosa tenuicuspis* Miq. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java en Bangka; boom.
1858. **Dilem** S. & M. = *a. Pogostemom menthaoides* Bl. = *b. Pogocomosus* Miq. = *c. Pog. cristatus* Hassk. = *d. Pog. fraternus* Miq. = *e. Pog. gracilis* Hassk. en = *f. Pog. tomentosus* Hassk., alle van de Nat. fam. der Labiatæ. Gr. Java; overblijvende planten. GEBR. De geurige bladeren legt men veelal tuschen de kleederen tot wering van insecten, en mengt ze ook in sommige uit- en inwendige geneesmiddelen.
1859. **Dilem** J. = *Coleus atropurpureus* Benth. (Zie No. 748).
1860. **Dilowak** J. = *Grewia Microcos* L., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. De aromatisch bittere bast en de samentrekkende bladeren worden als geneesmiddel aangebroken.
1861. **Dilowang** S. = *Broussonetta papyrifera* Vent., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Op Java in tuinen; hooge boom. GEBR. Den bast kan men als bindtouw gebruiken, doch men bezigt dien meer tot het vervaardigen van ruwe kleedingstukken en papier; de zoete en sapige vruchten zijn eetbaar.
1862. **Dinga-dinga** T. = *Polypodium quercifolium* Willd. (Zie No.

- 181). GEBR. Volgens HASSKARL wordt de wortel half gaar gebraden en het daaruit loopende sap tegen doofheid in de ooren gedruppeld.
1863. **Dingding-andaun-padjing** J. = *Ruellia repanda* L. (Zie No. 91).
1864. **Dingding-arie** J. en
1865. **Dingding-haij** J. & BL. = *Ruellia discolor* Nees. (Zie No. 72).
1866. **Dinggarongan** S. = *Achyranthes canescens* R.Br., Nat. fam. der Amaranthaceæ. Gr. Java, enz.; overblijvende plant.
1867. **Dingin-dingia** MAND. = *Kalanchoë pinnata* Pers. (Zie No. 1437).
1868. **Disau-sajo** T. = *Commersonia echinata* Forst. (Zie No. 108).
1869. **Djaät** S. = *Psopho carpus tetragonolobus* D.C. (Zie No. 1546). Van deze plant onderscheidt de Sundanees negen variëteiten, als *a. Djaät* blauw, *b. Dj. boddas*, *c. Dj. hiedung*, *d. Dj. konneng*, *e. Dj. monjet*, *f. Dj. putoi* blauw, *g. Dj. putoi* boddas gedeh, *h. Dj. putoi* boddas leutik, *i. Dj. putoi* hiedung en *k. Dj. putoi* konneng.
1870. **Djabon** J. = *Nauclera grandifolia* D.C., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het roode en vaste hout bezigt men als timmerhout, doch het wordt spoedig door witte mieren aangetast.
1871. **Djabong** MAK. = *Sinapis alba* L. (Zie No. 7656).
1872. **Djadam** J. = *Aloë vulgaris* D.C., Nat. fam. der Liliaceæ. Gr. Op Java en elders in tuinen; overblijvende plant. GEBR. Deze levert de bekende Gummi Aloës. Op Java maakt men met het sap der bladeren een verkoelenden drank, tjin-tjouw genaamd, en ook, nadat de bladeren met kalkwater zijn uitgetrokken, een soort van gebak. Tegen hoofdpijn legt men de gekneusde bladeren als verkoelend middel op het voorhoofd, en gebruikt ze tot wassching van het hoofdhaar, daar zij den haargroei zullen bevorderen. Een aftreksel der bladeren dient men als ontlastingbevorderend middel toe.
1873. **Djadahéan** J. = *Hedychium angustifolium* Wall., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvende plant.

1874. **Djadjambotan** S. = *Evolvonymus javanicus* Bl., Nat. fam. der Celastrinæ. Gr. Java en Timor; kleine boom.
1875. **Djadjawaij** S. of **Djadjawie** M. = *a. Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103) = *b. Urostigma benjamineum* Miq. (Zie No. 1565) en = *c. Urostigma hæmatocarpum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java, Timor, enz.; hooge boom.
1876. **Djago-moetrie** J. = *Sorghum saccharatum* Pers. (Zie No. 1038).
1877. **Djagul-kedang** J. = *Iodes ovalis* Bl., Nat. fam. der Menispermaceæ. Gr. Java; heester. (?)
1878. **Djagong** S. & M. = *Zea Mays* L., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Overal in Indië als cultuurplant in tuinen; zaadplant. GEBR. Het voedend en geneeskrachtig vermogen der Turksche tarwe zal wel aan een ieder bekend zijn; op Java verbouwt men er vier verscheidenheden van wel: *a. djagong-gedeh* (var. *pallida*), *b. dj. hawarah* (var. *hawarah*), *c. dj. tjoepak-gedeh* (var. *minor*) en *dj. tjoepak-leutiek* (var. *minima*).
1879. **Djagong-tjeutriek** S. = *Sorghum vulgare* Pers; Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Op Java veelal om de rijstvelden aangeplant; zaadplant. GEBR. Het rijpe zaad wordt bij wijze van gierst gegeten.
1880. **Djaha-gading** S. = *Cyanodaphne cuneata* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java, boom.
1881. **Djahas** J. = *Echinochloa Crus-galli* P. d. B., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java, Timor; grassoort.
1882. **Djajantie** S. = *Sesbania aegyptiaca* Pers., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Op Java en Timor in tuinen; heester. GEBR. Deze plant behoorde vroeger onder de samentrekkende geneesmiddelen.
1883. **Djajantie-ketjil** M. = *Sesbania paludosa* Jacq., Nat. fam. als boven. Gr. Java; slingerplant.
1884. **Djahej** S. & M. = *Zingiber officinale* L. (Zie No. 253).
1885. **Djahejtikoes** Bk. = *Globba uliginosa* Miq., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Sumatra, Bangka; overblijvende plant.
1886. **Djai-soe** Ch. Bo. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393).
1887. **Djajem** Bk. = *Clerodendrum inerme* Grtn. (Zie No. 1243).
1888. **Djalamampang** M. = *Scindapsus pertusus* Schott. (Zie No. 5492).
1889. **Djalam-garo** T. = *Hibiscus surattensis* L. (Zie No. 731).
1890. **Djalatrang** S. = *Aromadendron elegans* Bl., Nat. fam. der Magnoliaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer sterk, zeer geschikt voor bouw- en meubelhout; de schors is een aromatisch bitter geneesmiddel. = *b. Michelia montana* Bl., Nat. fam. der Magnoliaceæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een vrij goed bouw- en meubelhout; de aromatisch bittere bast gelijkt in werking enigszins op de Cascarille, maar is minder bitter.
1891. **Djalen** J. = *Evolvonymus javanicus* Bl. Zie No. 1874.
1892. **Djali** J. = *Eleusine Coracana* Grtn. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java. GEBR. Dit gras is een zeer goed voedsel voor paarden en buffels; het rijpe zaad wordt bij wijze van brij gegeten.
1893. **Djalie** J. eu
1894. **Djalie-batoe** J. = *Coix lacryma* L., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Bijna overal in Indië, zaadplant. GEBR. Na eerst van de harde schil ontdaan te zijn, kan het rijpe zaad, bij gebrek, als voedingsmiddel benuttigd worden; op de Philippijnen maakt men er een meel van voor zwakke, pas van ziekte herstellende personen. Op Java vervaardigt men van de harde, blauwe zaden bidsnoeren en guirlandes voor feesten. Aan het steuachtig omhulsel kent men een versterkende en pisdrivende kracht toe; ook werd dit vroeger tegen tering en waterzucht toegediend.
1895. **Djalie-betoel** J. = *Coix aгрестис* Lour. (Zie No. 42).
1896. **Djalie-padie** Sum. = *Coix Koenigii* Sprg., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; zaadplant.
1897. **Djallo-djallo** T. = *Sesuvium repens* Willd. (Zie No. 734).
1898. **Djamakka** S. = *Akar tjamatka* S. (Zie No. 238).
1899. **Djamakka** (*tjamakka*)**-koneng** S. = *Dianella javanica* Bl. Nat. fam. der Asparagineæ. Gr. Java; overblijvende plant.

1900. **Djambang** S. = *Coccolospernum scandens* Bl. (Zie No. 699d).

1901. **Djambeh** S. = *Areca Catechu* L. (Zie No. 1286.)

1902. **Djambeh-bener** S. = *Areca alba* Rumph. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Oost-Java en de Molukken; boom. GEBR. Als No. 1286.

1903. **Djambeh-loeng-loeng** S. = *Areca alba* Rumph. var. *oblonga* Hk. GEBR. Als No. 1286.

1904. **Djambeh-rendeh** S. = *Areca triandra* Roxb. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Samatra, Java, Amboina. GEBR. als No. 1286,

1905. **Djambeh-soesoe** S. *Areca alba* Rumph. (Zie No. 1902.)

1906. **Djamblang** M. = *Syzygium jambolanum* Roxb., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Door geheel Ned. Indië, veelal in tuinen; middelmatige boom. GEBR. Het hout is een goed en sterk bouwhout; den bast gebruikt men tot het tanen van vischuetten, deze is, in afkooksel tegen diarrhoea gegeven, soms heilzaam. De bladeren worden rauw gegeten en op sommige eilanden als tabak gerookt. De vruchten zijn zeer gewild; zij worden rauw of in het zout ingelegd gegeten.

1907. **Djamboe** S. = *a. Jambosa* Rumph. species plurimæ. = *b. Vangueria latifolia* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

1908. **Djamboe-ajer** M. = *a. Jambosa aquæa* Rumph.; (Zie No. 50.) = *b. Jambosa aquæa* Rumph.; Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Door geheel Ned.-Indië aangeplant; boom. GEBR. De aangename, zure en saprijke vruchten worden rauw en gestoofd gegeten; de bast zal, in aftreksel aangewend, heilzaam zijn tegen spruw der kinderen. = *c. Jambosa formosa* Wright. Nat. fam. als boven. Gr. Java en Borneo; hooge boom. GEBR. De bladeren en vruchten worden gegeten.

1909. **Djamboe-ajar-mawar** M. = *Jambosa vulgaris* DC., Nat. fam. als voren. Gr. Op alle eilanden in tuinen; hooge boom. GEBR. De aangenaam riekkende en goed smakende vruchten zijn een gezocht ootst, dat rauw en gekonfijt wordt gegeten. De samentrekende bast en de scherpe aromatische zaden worden tegen diarrhoea en dysenterie toegediend. De in suiker ingelegde bloemen geeft men

als verkoelend en bedarend geneesmiddel. De zaden zijn werkzaam bevonden tegen katarrhale koortsen.

1910. **Djamboe-alfoeroe** M. = *Syzygium caryophyllifolium* DC., Nat. fam. Als voren. Gr. Java, Ceram; hooge boom. GEBR. De vruchten zijn etbaar, doch niet zeer gezocht.

1911. **Djamboe-aroeng** S. = *Psidium Guajava* L., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Door geheel Ned. Indië, zoo in het wild als aangeplant; boom. GEBR. Het weeke, doch sterke hout verwerkt men tot rijststampers, scheden van wapens, enz. De aromatische en samentrekende bladeren waren vroeger officieel, en zijn tegen diarrhoea en slepende dysenterie zeer aan te bevelen. De vruchten zijn, rauw en gestoofd, zeer gewild en zeer gezond.

1912. **Djamboe-aroij** S. = *Sageretia parviflora* Donn., Nat. fam. der Rhamnaceæ. Gr. Java; slingerplant.

1913. **Djamboe-aïjer** M. = *Jambosa vulgaris* DC., var. *palembanica* DC. Gr. Java en Sumatra; de vruchten van dezen boom hebben een wrangen, minder aangename smaak.

1914. **Djamboe-aïjer** TOND. = *Jambosa aquæa* Rumph. var. *angustifolia*. Gr. Celebes: de zure vruchten dezer soort zijn zeer gezocht en worden, rauw en gepekeld, gegeten.

1915. **Djamboe-aïjer-ketjil** M. = *Jambosa aquæa* Rumph. (Zie No. 1914).

1916. **Djamboe-aïjer-oetan** M. = *Jambosa linearis* Kots., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. De Molukken en kleine Sunda-cilanden; kleine boom.

1917. **Djamboe-aïjer-poetih** M. = *Jambosa aquæa* Rumph.; var. *limbata* (Zie 1914)

1918. **Djamboe-aïjer-tjeribon** M. = *Jambosa alba* Rumph. (Zie No. 50.)

1919. **Djamboe-bidji-bidji** M. = *Psidium Guajava* L. (Zie No. 1911.)

1920. **Djamboe-bliembieng** M. = *Eugenia uniflora* L., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Op Java in tuinen, uit Brazilië; heester.

1921. **Djamboe-boeroeng** N. = *Jambosa densiflora* DC. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java, Sumatra; boom. GEBR. Men bezigt het hout tot huisbouw;

het is grof en roodachtig, en wordt spoedig door witte mieren aangegetast; den bast gebruikt men om er garens en touwwerk mede zwart te verven; de vruchten zijn eetbaar.

1922. **Djamboe-bôl** S. & M. = *Jambosa domestica* Rm ph., Nat. fam. als voren. Gr. Door bijna geheel Indië in tuinen; hooge boom. GEBR. De saprijke, aangenaam verfrisschende vruchten zijn zeer gezocht en gezond; zij worden rauw, gestoofd en gekonfijt gegeten. Men vindt van deze soort een menigte verscheidenheden.

1923. **Djamboe-bôl-besaar** M. = *Jambosa domestica* Rm ph., var. *calapparia* Bl. (Zie vorig No.)

1924. **Djamboe-bôl-meirah** M. = *Jambosa domestica* Rm ph., var. *rosea* Bl.

1925. **Djamboe-bôl-poeth** M. = *Jambosa domestica* Rm ph., var. *minor* Bl.

1926. **Djamboe-dajan** Bd. = *Jambosa domestica* Rm ph. (Zie No. 1922.)

1927. **Djamboe-diepa** S. & M. = *Jambosa domestica* Rm ph., var. *purpurea* Bl.

1928. **Djamboe-diepa** SUM. Wk. = *Jambosa densiflora* Dc. (Zie No. 1921.)

1929. **Djamboe-diepo** SUM. Wk. = *Diospyros Diepenhorstii* Miq. Nat. fam der Ebenaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

1930. **Djamboe-djene**, MAK. = *Jambosa aquæa* Rump h. (Zie No. 1914.)

1931. **Djamboe-goelampok** S. = *Jambosa alba* Rm ph., var. *microcarpa* Hassk. en *obtussissima* Miq. (Zie No. 50.)

1932. **Djamboe-goelo** BK. = *Anacardium occidentale* L. (Zie No. 1474.)

1933. **Djamboe-iroeng** M. (Zie vorig No.)

1934. **Djamboe-itam** M. = *Jambosa domestica* Rm ph., var. *nigra* Bl. (Zie No. 1922.)

1935. **Djamboe-kadjoe** M. (Zie No. 1932.)

1936. **Djamboe-kalang** PAL. = *Jambosa subsessilis* Miq. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra; boom.

1937. **Djamboe-koening** BL. = *Psi-*

dium Guajava L. var. *pyrifera* Raddi. (Zie No. 1911.)

1938. **Djamboe-kling** M. = *Myrtus communis* L., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Hier en daar in tuinen, uit Zuid-Europa overgebracht; heester. GEBR. De gewone Mirt wordt als aromatisch-tonisch geneesmiddel en als *cosmeticum* nu en dan aangewend.

1939. **Djamboe-kloetoek** S. & M. = a. *Psidium Guajava* L. (Zie No. 1911.) = b. *Psidium pumilum* Vhl., Nat. fam. Als voren. Gr. Bijna door geheel Indië; kleine boom. GEBR. Als No. 1806; ook worden, vooral door de Chinezen in het dagelijksch leven de bladeren als thee, zoomede veelvuldig tot vervalsching der thee gebruikt.

1940. **Djamboe-klonkong** MAK. = *Jambosa domestica* Rm ph., var. *calapparia* Bl. (Zie No. 1922.)

1941. **Djamboe-lumboet** S. = *Psidium pumilum* Vhl. (Zie No. 1939.)

1942. **Djamboe-malabar** M. = *Jambosa formosa* Wght. (Zie No. 1908c.)

1943. **Djamboe-mangeh** MAK. = *Jambosa rhytidobarpa* Zoll., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Celebes; boom.

1944. **Djamboe-masson** J. en

1945. **Djamboe-mendeh** M., ook

1946. **Djamboe-monjet** M. = *Anacardium occidentale* L. (Zie No. 1474.)

1947. **Djamboe-meirah** M. = *Jambosa domestica* Rm ph. var. *purpurea* Bl. (Zie No. 1922.)

1948. **Djamboe-oetan** M. = a. *Psidium Guajava* L. (Zie No. 1911) en = b. *Jambosa domestica* Rm ph. var. *nigra* Bl. (Zie No. 1922.)

1949. **Djamboe-oetan-poeth** M. *Jambosa alba* Rm ph. (Zie No. 50.)

1950. **Djamboe-oewer** BL. = *Jambosa aquæa* Rump h. (Zie No. 1915.)

1951. **Djamboe-portugaal** MAK. = *Psidium Guajava* L. var. *pyrifera* Raddi (Zie No. 1911.)

1952. **Djamboe-sakelat** M. = *Syzygium caryophyllifolium* Dc. (Zie No. 1910.)

1953. **Djamboe-semarang-meirah** M. (*burrum* S.) = *Jambosa alba* Rm ph. var. *fructo rubro*. (Zie No. 50.)

1954. **Djamboe-semarang-poeth** M. (*boddas* S.) = *Jambosa alba* Rmp. var. *fructo alba* (Zie No. 50.)

1955. **Djamboe-soör** MAK. = *Anacardium occidentale* L. (Zie No. 1474.)

1956. **Djamboe-tjina** M. = *Psidium pumilum* Vhl. (Zie No. 1939b.)

1957. **Djamboe-wollanda** M. (Zie No. 1958.)

1958. **Djamboe-wollanda** M. = *Persea gratissima* Grtn. (Zie No. 424.)

1959. **Djamoer-bankong** J. = *Archyma tuberculum* Fr. Nat. fam. der Gasteromycetes. Gr. Java en de Molukken. GEBR. Deze zwamsoort wordt aangeprezen tegen diarrhoea, keelpijn en koortsen.

1960. **Djamoer-tombong** M. = *Lycoperdon Trnf.* Species. Nat. fam. der Gasteromycetes. Gr. Java en elders; zwammen.

1961. **Djampang** S. (ook **Djambang** S.) = *Eleusine indica* Grtn., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Door geheel Indië. GEBR. Dit gras is een zeer geschikt voeder voor paarden en buffels.

1962. **Djampang-kahi** S. = *Hypoestes rosea* Dc s n., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java, Timor; overblijvende plant.

1963. **Djampang-koeda** S. = *a.* *Eleusine indica* Grtn. (Zie No. 1961) en = *b.* *Echinochloa crus-galli* P. de B. (Zie No. 1881.)

1964. **Djampang-manggong** S. *Eleusine coracana* Grtn. (Zie No. 1892.)

1965. **Djandjer-tako** S. = *Allophyllum sundanum* Miq. (Schmidelia), Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Bijna overal in Indië; heester. GEBR. Het hout gebruikt men voor dakspullen; de bladeren bij het blauwverven van kleederen; de vruchten zijn eetbaar.

1966. **Djanggolan** S. = *Mesona palustris* Bl., Nat. fam. der Labiatæ. Gr. Java, Bornco, Celebes; overblijvende plant.

1967. **Djang-kang** J. = *Sterculia foetida* L. (Zie No. 1641.)

1968. **Djangkar-meirah** M. = *Suaeda indica* Miq. (Zie No. 266.)

1969. **Djangkoeng**. S. = *Poly-*

gonum orientale L. Nat. fam. der Polygoneæ. Gr. De Sunda-eilanden, veelal in tuinen, wegens de roode bloemen; overblijvende plant. GEBR. Aan het ziltige, samentrekende kruid kent men wondheelende en steenbrekende eigenschappen toe.

1970. **Djanglot** J. = *Gelonium glomeratum* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. Het hout van dezen altijd bloeienden heester gebruikt men voor stelen en lansen.

1971. **Djangoean-rambit** S. = *Pogostemon auricularia* Hassk. (Zie No. 1443b.)

1972. **Djankorang** S. = *Paratropia longifolia* D.C. Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. Het sap werkt wormdrijvend.

1973. **Djankorang-gompong** S. = *Arthrophyllum Blumeanum* Z. & M.; Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java en Sumatra; boomachtig.

1974. **Djapoengan** S. = *Sigesbeckia orientalis* L. Nat. fam. der Compositæ. Gr. Bijna door geheel Indië. zaadplant.

1975. **Djarak** S. & M. = *Ricinus communis* L., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Op Java en elders in tuinen gekweekt; zaadplant. GEBR. Het melksap druppelt men in de oren tegen hoofdpijn en verkoudheid; de bladeren, met aluin fijngewreven, legt men dikwijls op chronische beenzweren, met melk gekookt zullen zij een goed weekmakend cataplasma vormen. De zaden dient men als ontlastingbevorderend en wormdrijvend toe; hiertoe bereidt men de bekende ricinus-, castor- of wonderolie, welke de inlanders soms als purgeermiddel geven, meest echter als lampolie bezigen; met kapok en kalk innig vermengd, gebruikt men ze veel tot het kalefaten van vaartuigen.

1976. **Djarak-kalappa** M. en

1977. **Djarak-kalappa-mienjak** M. = *a.* *Ricinus rugosus* Mill., Nat. fam. als voren. Gr. Op Java in tuinen; zaadplant. GEBR. Deze wordt, evenals de vorige, tot bereiding van olie aangekweekt. = *b.* *Ricinus ruber* Rmp. Nat. fam. als boven. Gr. op Java en de Molukken in tuinen. GEBR. De zaden dienen tot oliebereiding; de Chinezen houden deze plant in zeer hooge waarde,

daar zij de bladeren en zaden tot velerlei in- en uitwendige geneesmiddelen gebruiken.

1978. **Djarak-kaliki** S. = *a.* *Ricinus ruber* Rmph. (Zie hiervoren.) = *b.* *Ricinus spectabilis* Bl., Nat. fam. als boven. Gr. Op Java in bergstreken; boomachtig. GEBR. Als No. 1975.

1979. **Djarak-kaliki-burrum** S. = *Ricinus inermis* Mill., Nat. fam. dezelfde. Gr. Op Java in tuinen; zaadplant. GEBR. De zaden bezigt men tot het maken van olie.

1980. **Djarak-kapri** M. en

1981. **Djarak-kosta** S. = *Jatropha Curcas* L. (Zie No. 913.)

1982. **Djarak-malakka** M. en

1983. **Djarak-meirah** M. = *Ricinus ruber* Rmph. (Zie No. 1977b.)

1984. **Djarak-poetih** M. = *Ricinus spectabilis* Bl. (Zie No. 1978b.)

1985. **Djarak-selassar** S. = *Ricinus communis* L. (Zie No. 1870.)

1986. **Djarak-selassie-lalački** M. = *Ricinus spectabilis* Bl. (Zie No. 1978b.)

1987. **Djarak-tjina** M. = *Jatropha multifida* L., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Door geheel Indië in tuinen; heester. GEBR. Van deze sierplant wordt de dikke knolwortel, na eerst op asch geroosterd te zijn, gegeten; de zaden wendt men aan even als die van *Curcas purgans* Mdk. (Zie No. 820); men bereidt er eene olie uit, oleum pinhoen genaamd, die in werking gelijk aan oleum infernale is.

1988. **Djaram** J. = *Desmodium triflorum* D.C.; Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Sumatra, Timor, kruipende plant.

1989. **Djaram** M. = *Pavetta indica* L. (Zie No. 383.)

1990. **Djaran** J. = *Odina gumifera* Bl., Nat. fam. der Anacardiacæ. Gr. Op Java en elders langs de wegen; hooge boom. GEBR. Deze boom is zeer rijk aan een gomsoort, die tot technisch gebruik zal kunnen dienstig zijn; het lichte hout split men, waarna het tot invattung van vlechtwerk dient; de bladeren en jonge uitspruitels worden bij de rijst gegeten.

1991. **Djarieng** J. & M. = *Pithecellobium lobatum* Benth., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Sumatra, Java, Borneo; zeer hooge boom. = *b.* *Pithe-*

cellobium angulatum Benth., Nat. fam. als *a.* Gr. Java en Sumatra; kleineboom.

1992. **Djarieng-antoe** M. = *a.* *Pithecellobium bigeminum* Mart. (Zie No. 2038a.) = *b.* *Pithecellobium acutangulum* Miq. Gr. Palembang; boom.

1993. **Djarieng-toepai** LAMP. = *Pithecellobium oppositum* Miq. Gr. Sumatra; boom.

1994. **Djaringgan** M. = *Acorus terrestris* Rmph. (Zie No. 134.)

1995. **Djaring-djaring-padang** SUM. W.K. = *A ganope floribunda* Miq. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; kleine boom.

1996. **Djaroem** SUM. W.K. = *Sarcocarpus Jonesia macroptera* Miq. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; kleine boom.

1997. **Djaroem-djaroem** M. = *a.* *Pavetta incarnata* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Op Java en elders als sierplant in vele tuinen; heester. GEBR. Sommigen eten de bloemen als sambal bij rijst. = *b.* *Pavetta bandhuca* Rxb., Nat. fam. enz. als bij *a.*

1998. **Djaroem-djarcem** PAL. = *Gomphphia sumatrana* Jack. (Zie No. 7848.)

1999. **Djarong** S. J. & M. = *a.* *Plumbago Trnf.* Species diversæ; = *b.* *Lepidagathis Willd.* Species plurimæ; = *c.* *Eranthemum L.* Species diversæ; = *d.* *Achyranthes bidentata* Bl. (Zie No. 740.) = *e.* *Nomaphila corymbosa* Nees. Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; kleine heester; = *f.* *Dicliptera Burmanni* Nees, Nat. fam. als boven. Gr. Java, Timor; zaadplant; = *g.* *Bonnaya grandiflora* Sprg., Nat. fam. der Scrophulariaceæ. Gr. Door geheel Ned.-Indië overblijvende plant.

2000. **Djarong-awehweh** S. = *Ebermayera* Nees. Specime plurimæ.

2001. **Djarong-blaauw** S. = *Barleria cristata* L. Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Op Java en elders, vooral in heiningen, kleine heester. GEBR. Een afkooskel der wortels wordt tegen lendenpijn gedronken.

2002. **Djarong-boddas** S. = *Barleria dichotoma* Rxb., Nat. fam. en Gr. als voren.

2003. **Djarong-boebeekoeän** S. = *Eranthemum viscidum* Bl. Nat.

fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; heester GEBR. Het sap der bladeren en uitspruit-sels wordt tegen oogontstekingen in de oogen gedruppeld. = b. *Hygrophila obovata* Ns., Nat. fam. Als boven. Gr. Java; waterplant.

2004. **Djarong-boeboekoeän-lumboet** S. = *Hygrophila assurgens* DB., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; waterplant.

2005. **Djarong-boenga-landep** M. = *Prionitis hystrix* Miq., (Zie No. 1377.)

2006. **Djarong-boentoet-koetjing** M. = *Crossandra infundibuliformis* Bl., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Door geheel Indie als sierplant in vele tuinen.

2007. **Djarong-djarong** M. = *Pavetta amboinica* Bl. (Zie No. 101.)

2008. **Djarong-gedeh** S. = *Strobilanthes glandulosa* Bl., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; heester.

2009. **Djarung-konneng** S. = *Strobilanthes involucrata* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.

2010. **Djarong-lalakki** S. & M. = a. *Stachytarpheta indica* Vhl. (Zie No. 1460.) = b. *Achyranthes aspera* Lam. (Zie No. 1716) = c. *Oxalis Reinwardtii* Zucc. (Zie No. 251.)

2011. **Djarong-woengoe** S. = *Barleria cristata* L. (Zie No. 2001.)

2012. **Dyatang** S. = *Spilanthes Acemella* L., Nat. fam. der Compositæ. Gr. De Sunda-eilanden; zaadplant. GEBR. Men vermoedt dat de wortel een purgeerende kracht bezit. Het kniid en de bloemen zijn dienstig bij waterzucht en pisopstopping; uitwendig legt men het gekneusde kruid op verse, verouderde en vergiftigde wonden. De bloemen dezer plant wekken, gekauwd wordende, een sterken speckselvloed op, waarom de Maleisische schoolmeesters deze den kinderen laten kauwen, om moeilijke woorden gemakkelijker te kunnen uitspreken om deze laatste eigenschap noemt men deze plant de A-B-C-plant.

2013. **Djattie** S. & M. = *Tectona grandis* Lf., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Bijna overal aangeplant; hooge boom. GEBR. Het Teakhout is een der beste, hardste en duurzaamste houtsoorten, bijzonder geschikt voor huis- en schepsbouw. Inwendig togediend, zal dit hout een robbereerde en maagop-

wekkende werking nitoefenen, en heilzaam zijn tegen cholera. De gom of hars bezigt men tegen keelaandoeningen. De bladeren gebruikt men om andere houtsoorten fraai rood te kleuren, alvorens ze te politoeren, en ook om aan lijnwaden een vaste roode kleur te geven; met suiker ingelegd dient men ze toe tegen spruw. De bloemen bezitten een pisdrijvend vermogen.

2014. **Djattie-aroij** S. = *Premna parasitica* Bl., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java; slingerplant.

2015. **Djattie-wollanda** S. & M. *Guazuma tomentosa* H. B. & K., Nat. fam. der Büttncriaceæ. Gr. Op Java en elders langs de wegen, uit Zuid-Amerika overgebracht; hooge boom. GEBR. Het hout wordt veel gebruikt voor planken in paardenstallen; de bast wordt in Zuid-Amerika met gevolg aangewend bij herpes en lepra; de bladeren zijn een gezocht voedsel voor geiten.

2016. **Djawer (of Djewer)-burrum** S. = *Coleus scutellarioides* Bent. var. *aurea*. Nat. fam. der Labiateæ. Gr. Op Java en elders als sierplant in tuinen; overblijvend.

2017. **Djawer-gedeh** S. = *Coleus macrophyllus* Benth., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

2018. **Djawer-goenong** S. = *Coleus galeatus* Benth., Nat. fam. als voren; Gr. Java en de Molukken; overblijvende plant.

2019. **Djawer-konneng** S. = *Coleus bicolor* Benth., Nat. fam. der Labiateæ. Gr. Java in tuinen als sierplant, vooral om den aangenamen geur der bladeren, overblijvend; GEBR. De bladeren worden dikwijls als uitwendig geneesmiddel aangewend.

2020. **Djawer-kottok** S. = *Coleus scutellarioides* Benth., met harc verscheidenheden: *ingratius*, *lacinatus*, *Blumei*, *celebicus*, *aureus*, *maculatus* en *atrosanguineus*. Nat. fam. als voren. Gr. Op Java en elders als sierplanten in tuinen; overblijvend; GEBR. men geeft den wortel tegen diarrhoea, het kruid zegt men pis- en wormdrijvend te zijn. = b. *Moschosma polystachyum* Benth., (Zie No. 832.) = c. *Sonerila tenuifolia* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ; Gr. Java en Sumatra; overblijvende plant.

2021. **Djawer-kottuk-tesaar** S.

& M. = *Coleus macrophyllus* Benth.
(Zie No. 1912.)

2022. **Djawer-kottok-goenong** S.
(Zie No. 2018.)

2023. **Djawer-kottok-kenneng** S.
(Zie No. 2019.)

2024. **Djawer-kottok-meirah** S. &
M. = *Colens scutellaroides*
Benth. var. *aureus*. (Zie No. 2016.)

2025. **Djawie-djawie** M. = *Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103.)

2026. **Djawaera** S. = *Garcinia cornea* L., Nat. fam. der Clusiaceæ; Gr. Java, Celebes, de Molukken, boom; GEBR. Het duurzame hout is zeer geschikt voor balkjes en stijlen; den wortel gebrukt men om er Saguer mede te maken. = *b. Garcinia dioica* Bl., = *c. G. latiflora* Bl. en = *d. G. longifolia* Bl. Nat. fam. als boven. Gr. Java, hooge boomen; GEBR. Deze alle hebben vruchten, wier zaden met een dun, ruwachtig vleesch omgeven zijn, dat door velen gaarne gegeten wordt. De basten en vruchtschillen van alle *Garcinia*-soorten zijn zeer samentrekend, bijzonder geschikt voor het looien van leder en het zwartverven, en kunnen tegen diarrhoea dienstig zijn.

2027. **Djeankong** S. = *Polygonum orientale* L. (Zie No. 1969.)

2028. **Djebis-oetan** M. = *Vitis indica* L. (Zie No. 349.)

2029. **Djegeng** M. = *Sorghum vulgare* Pers. (Zie No. 1879.)

2030. **Djekken**, J. = *Souchus asper* Vill., Nat. fam. der Compositeæ; Gr. Op Java, uit Europa overgebracht; zaadplant. GEBR. De jonge, bittere bladeren der Ganzedistel kunnen als groente gegeten worden.

2031. **Djela-djela** T. = *Orthopogon Burmanni* R. Br. Nat. fam. der Gramineæ; Gr. Bijna door geheel Indië overblijvende plant; GEBR. Het zaad dezer grassoort is een geschikt voeder voor jonge eenden en kippen.

2032. **Djelatong-karbou** M. = *Urtica* (?) *ovalifolia* Bl. (Zie No. 1663.)

2033. **Djelie-menjan** S. = *Scindapsus sylvestris* Knth. (Zie No. 407.)

2034. **Djeloetong** Bk. = *Alstonia eximia* Miq., Nat. fam. der Apocynæ; Gr. Bangka; boom.

2035. **Djembeieriet** S. = *Taber-*
næ montana sphærocarpa Bl., Nat.
fam. der Apocynæ; Gr. Op Java in

vele tuinen als sierplant; heester; deze bevat veel en zeer giftig melksap.

2036. **Djendini** M. = *Agiceras floridum* R. & S. (Zie No. 130.)

2037. **Djendjer-takko** S. = *Allophylus sundanus* Miq. (Zie No. 1965.)

2038. **Djenkol** J. M. & S. = *a.*
Pithecellobium bigeminum Mrt.
Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; Sumatra enz.; hooge boom. GEBR. De stam levert een slecht timmerhout; de jonge bladeren eet men als groente; de stinkende zaden eten de inlanders gaarne als toespijp bij de rijst; zij verwekken lichtelijk huiduitslag, en deelen aan de urine een ondraaglijk sterken reuk mede; misbruikt wordende wekken zij dikwijs haematurie op. De gekneusde schillen der peulen dienen tot wassching van het hoofdhaar. = *b. Pithecellobium lobatum* Benth. (Zie No. 1991.) = *c. Albizia lucida* Benth. Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java, enz.; boom. GEBR. Ook de zaden van deze soort worden om hunne knoflookachtigen geur veelal bij de rijst gegeten.

2039. **Djengkot** M. = *Bassia sericea* Bl. Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Java; een hooge boom, die waarschijnlijk een goed timmerhout levert.

2040. **Djenkot** (of **Djenggot**) S. = *Mimusops acuminata* Bl. Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Java, Sumatra; boom. GEBR. Het hout is ongeschikt voor brandhout, doch zeer geschikt voor houtskolen; het melksap gebruikt men voor kleine fakkels.

2041. **Djepoen** J. = *Acacia Farnesiana* Willd. Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Bijna overal in Indie, als sierplant in tuinen gezocht; heester. GEBR. De plant zweert veel gom uit. De wortel, bast en bladeren worden door de inlanders als braakmiddel gebruikt. De geurige, gele bloemen zijn zeer gezocht als cosmeticum en in likeuren; zij worden ook toegepast bij gestoorde digestie, zenuwachtig maaglijden, enz. De jonge peulen bevatten een grote hoevelheid eener kleverige lijmachtige stof, welke bij oogaandoeningen in het oog wordt gedruppeld, en dikwijs als lijm aangewend wordt. Het pulpa der vrucht beweert men zeer heilzaam te zijn tegen wonden in de ooghoeken.

2042. **Djepon** J. = *Corchorus olitorius* L. Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr.

Java, Sumatra, Timor; zaadplant. GEBR. Dit kruid eet men gaarne als groente; het werkt eenigsins ontlastingbevorderend; de zaden werken purgeerend.

2043. **Djera** SUM. W.K. = *Eurya hirsutula* Miq. (Zie No. 808a.)

2044. **Djerawak** BK. = *Leucopogon malayanus* Jack. (Zie No. 8552.)

2045. **Djeremeh-aoejoë** B.K. = *Salomonia cantoniensis* Lour. Nat. fam. der *Polygalaceæ*. GR. Sumatra, Banka, overblijvend.

2046. **Djerenne** MAK. = *Dæmonorhops Draeo Mart.* Nat. fam. der *Palmae*. GR. Sumatra, Borneo; slinger-palm. GEBR. Deze Palm levert voortreffelijke wandelstokken. De vruchtschillen en vruchten leveren de beste soort van drakenbloed.

2047. **Djeroedjoe** M. & J. = a. *Dilivaria ilicifolia* Juss. (Zie No. 472.) = b. *Dilivaria ebracteata* Juss. Nat. fam. der *Acanthaceæ*. GR. Java, de Molukken; moerasplant. GEBR. De wortels wendt men uitwendig aan op vergiftigde wonden en bij beri-beri, inwendig tegen buikpijn. Het kruid is zeer gezocht door het rundvee. = c. *Dilivaria scandens* Nees. Nat. fam. GR. en GEBR. als de vorige.

2048. **Djeroek** (*Djerook*) S. J. & M. = *Citrus L. Spec. omnes*.

2049. **Djeroek-amies** S. = *Citrus Aurantium L. var. limettiformis*, Nat. fam. der *Aurantiaceæ*. GR. Deze boom wordt bijna in alle tuinen gevonden; hij levert de zoete sinaasappels op.

2050. **Djeroek-assam** M. = *Citrus medica L.*, Nat. fam. als boven. GR. Hier en daar in tuinen overgeplant; hij levert de gewone citroen, welker gebruik alom bekend is.

2051. **Djeroek-assam-besaar** M. = *Citrus grandis Hassk. var. sphærocarpa* en

2052. **Djeroek-assam-pandjang** M. = *Citrus grandis Hassk. var. oblonga*. Nat. fam. als boven. GR. Java; boom. GEBR. Het zure sap der vruchten gebruikt men bij spijzen en voor limonade; ook maakt men er ijzerwerken mede schoon.

2053. **Djeroek-badoerie** = *Citrus macracantha* Hassk. (Zie No. 2070.)

2054. **Djeroek-bali** S. & M. =

Citrus decumana L., varietates. Nat. fam. als voren. GR. Op Java en elders in tuinen. GEBR. Deze boomen worden om de sappige vruchten aangeplant; zij zijn een kleinere soort der pompelmoes, om het aangename vruchtvleesch zeer gezocht, terwijl de vruchtschillen wel eens geconfijt worden.

2055. **Djeroek-balik** S. = *Citrus obversa* Hassk. Nat. fam. dezelfde. GR. Java; boom, waarvan de vruchten soms gegeten worden.

2056. **Djeroek-banten** S. = *Citrus Aurantium L. microcarpa*. GR. Op Java en elders in tuinen, levert een kleine, zeer gezocht verscheidenheid van Sinaas-appelen.

2057. **Djeroek-daliman** M. = *Citrus decumana* L., variet.; deze levert, vooral rondom Batavia, de lekkerste soort van pompelmoes.

2058. **Djeroek-djamblang** M. = *Citrus decumana* L., var. (Zie No. 2054.)

2059. **Djeroek-djepoen** S. = *Citrus Aurantium L.* Hiervan zijn drie gezocht, zoete, saprijke soorten, de Djepoen-besaar of *macrocarpa*, djepoenketjil of *microcarpa* en djepoen-sedang of *limettifornis*.

2060. **Djeroek-gedogan** M. = *Citrus decumana* L. var.

2061. **Djeroek-gendie** M. = *Citrus pyriformis* Hassk., var. Nat. fam. als boven. GR. Java in het wild en in de tuinen. GEBR. De vruchten hebben een dikke schil en een citroen-kleurig aangenaam vleesch.

2062. **Djeroek-hiedung** S. = *Citrus nobilis* Lour. var. *melanocarpa* GR. Op Java en elders in tuinen. De donkerkleurige vruchten hebben een aangenaam zoet sap en zijn zeer gezocht.

2063. **Djeroek-honjeh-gedeh** S. = *Citrus crassa* Hassk., Nat. fam. als voren. GR. Java; van dezen boom treft men twee variëteiten aan. GEBR. De dikke schil der vruchten gebruikt men om te konfijten en het zure sap voor limonade.

2064. **Djeroek-kapas** M. = *Citrus Limonelles* Hassk. (Zie No. 761.)

2065. **Djeroek-karbo** M. = *Citrus medica* L. GR. (Zie No. 2050.)

2066. **Djeroek-lakki** J. = *Citrus nobilis* Lour. (Zie No. 2062.)

2067. **Djeroek-limoh** S. = *Citrus*

trus Limonelles Hassk., var. ambylcarpa Hassk. (Zie No. 761.)

2068. **Djeroek-limoh-gedeh** S. = *Citrus amara* Hassk. Gr. Op Java en elders in tuinen; de goudgele, kleine, ronde vruchten bezitten een dunne schil en een groenachtig geel, bitterzuur vleesch; het sap wordt door sommigen gebruikt als dat van No. 761.

2069. **Djeroek-manalagie** J. = *Citrus decumana* L. (Zie No. 2057.)

2070. **Djeroek-manies** M. = *Citrus macracantha* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Op Java en elders in tuinen. GEBr. De geelkleurige, ronde vruchten, met een matig dikke schil, behooren tot de aangenaamste zoete citroensoorten en zijn zeer gezocht.

2071. **Djeroek-matjan** M. = *Citrus decumana* L. (Zie No. 2057.)

2072. **Djeroek-niepies** S. & M. = *Citrus Limonellus* Hassk. var. *oxycarpa* Hassk. Het gebruik der limmetjes is als No. 761.

2073. **Djeroek-ojot** S. en

2074. **Djeroek-pandan** M. = *Citrus decumana* L. (Zie No. 2057.)

2075. **Djeroek-pandjang** M. = *Citrus pyriformis* Hassk. (Zie No. 2061).

2076. **Djeroek-papaija** M. = *Citrus Papaya* Hassk. Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom. GEBr. Men gebruikt hiervan hoofdzakelijk de dikke vruchtschillen voor gebak en confituren.

2077. **Djeroek-poerroet** S. & M. = *Citrus Papepa* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. De Sunda- en de Molukse eilanden; boom. GEBr. De bladeren hebben een aangenamen geur; men legt ze in waschwater, en gebruikt ze als specerij bij het braden van vleesch; de vruchtschillen worden met suiker ingelegd; het zure sap gebruikt men bij spijzen; vooral in de Molukken voor sagobrij; nog gebruikt men dit sap bij de bereiding van verfstoof uit de Kassoomba (*Carthamus tinctorius* L.), door er bloemen mede uit te trekken, en ook uitwendig tegen framboesie.

2078. **Djeroek-post** S. en M. = *Citrus amara* Hassk. (Zie No. 2068.)

2079. **Djeroek-ragie** J. = *Citrus Aurantium* L. var. *microcarpa*. (Zie No. 2059.)

2080. **Djeroek-tandjong-poera** S. = *Citrus ovata* Hassk., Nat. fam.

der *Aurantiaceæ*. Gr. Java; boom. GEBr. De dikke, vleegige schil legt men in suiker als confituur, het zure sap dient als lemoensap.

2081. **Djeroek-tangan** M. = *Citrus sarcodactylis* Sbl. Nat. fam. als voren. Gr. Op Java, uit China overgebracht, en in tuinen veelal in potten gekweekt; kleine boom. GEBr. De zonderling gevormde vruchten, die veel op een gesloten vuist of klauw gelijken, worden, even als die der vorige soort aangewend; de Chinezen plaatsen ze gewoonlijk als offerande vóór hunne huisgoden.

2082. **Djeroek-tiepies** M. = **Dj. niepies**. (No. 2072.)

2083. **Djeroek-tjoetjoek** S. = *Citrus macracantha* Hassk. (Zie No. 2070.)

2084. **Djeroek-tjoplok** S. = *Citrus nobilis* Lour. var. *chrysocarpa*. (Zie No. 2062.)

2085. **Djeroekkie** S. = *Chariessa Pleuropetalum* Bl. *suaveolens* Miq., Nat. fam. der *Icacinae*. Gr. Java; kleine boom.

2086. **Djerrieng** S. = *Pithecellobium umbellatum* Benth., Nat. fam. der *Mimosaceæ*. Gr. Bijna in geheel Indie; hooge boom. GEBr. Het hout is fraai, wit met een rood hart, en sterk; het laat zich zeer moeilijk splijten en wordt daarom weinig gebruikt.

2087. **Djeudjeroekan** S. = *Limonia spinosa* Sprg., Nat. fam. der *Aurantiaceæ*. Gr. Java, Noesa-Kembangan; heester.

2088. **Djeudjeur-takkoh** S. = *a. Galeria sessilis* Z. & M. (Zie No. 919.) = *b. Ryparia cæsia* Bl., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java; kleine boom.

2089. **Djewor** J. = *Commelyn paludosa* Bl., Nat. fam. der *Commelinaceæ*. Gr. Java; overblijvende plant. GEBr. Men eet het jonge kruid gaarne gekookt als groente bij de rijst.

2090. **Djidakaön** M. = *Celosia argentea* L. (Zie No. 1136c.)

2091. **Djierak** S. = *Symplocos fasciulata* Zoll., Nat. fam. der *Styracaceæ*. Gr. Java, Bangka; heester. GEBr. Men bezigt den bast tot het roodverven van garen en kleedjes.

2092. **Djinging** S. = *Indigofera hirsuta* L., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Bijna door geheel Indië; een

onkruid, dat slechts zeer weinig Indigo bevat.

2093. **Djijanti** S. (Zie No. 1882.)
2094. **Djikoer** S = *Tacea palmata* Bl. (Zie No. 825.)

2095. **Djingi** S. & M. = *Luffa acutangula* Roxb., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Bijna door geheel Indië in tuinen; zaadplant; GEBR. De vruchten worden vrij algemeen, afgekookt, als groente gegeten.

2096. **Djing-tiang** PAL. = *Mappa costulata* Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra'a O.-kust; boom.

2097. **Djinka** M. = *Hibiscus rosasinensis* L. (Zie No. 1360.)

2098. **Djintan-oetan** M. = *Chrysopogon aeculatus* Trin. (Zie No. 809.)

2099. **Djinten** M. = *Carum Carvi* L., Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Hier en daar in tuinen; zaadplant. GEBR. Het zaad is de gewone karwei of kummel uit den handel.

2100. **Djinten-dawon** M. = a. *Coleus setulifloroides* Benth., (Zie No. 2016.) = b. *Coleus carnosus Hassk.*, Nat. fam. der Labiatæ. Gr. Java, overblijvende plant.

2101. **Djinten-hitam** M. = *Nigella sativa* L., Nat. fam. der Ranunculaceæ. Gr. Hier en daar in tuinen; het zaad dezer plant is de zwarte karwei of zwarte kummel van den handel.

2102. **Djinten-poethi** M. = *Cuminum Cyminum* L., Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Hier en daar in tuinen, om het komijnzaad, aangeplant. De drie aromatische zaden van No. 1992, 1994, 1995 vindt men in alle inlandse apotheken en op de bazars te koop; zij komen in de meeste samengestelde inwendige geneesmiddelen voor, inzonderheid tegen de onderbuikziekten.

2103. **Djirah** SUM. = *Eurya phyllostomoides* Bl., Nat. fam. der Ternstroemiacæ. Gr. Java en Sumatra 2-5000'; heester.

2104. **Djoëät** of **Djoeët** M & J. = a. *Syzygium Jambolanum* De., (Zie No. 1906.) = b. *Syzygium pseudojambolanum* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; hoge boom, die in hoedanigheid waarschijnlijk met de vorige overeenkomt.

2105. **Djoeđjaroe** T. = *Cycas circinalis* L., Nat. fam. der Cycadæ.

Gr. Wordt door geheel Indië in tuinen gevonden; boomachtig. GEBR. Uit den stam kan door kloppen Sago verkregen worden; de jonge, nog niet ontwikkelde bladeren leveren eene aangenome, zeer gezocht groente, de Sajor radja, waarom deze boom voornamelijk wordt aangeplant. De vruchten worden gekonfijt gegeten; rauw genuttigd, veroorzaken zij verstopping; een afkoosel der jongere vruchten zal braakwekkend werken.

2106. **Djoedjoeloeök** J. = *Hymenaea interrupta* Büse (Zie No. 1657.)

2107. **Djoeggoel** J. = *Elsholtzia elata* Z. & M. Nat. fam. der Labiatæ Gr. Java, 3-9000'; kleine heester.

2108. **Djoekoe-pring** LAMP. = *Apostasia Wallichii* R. Br., Nat. fam. der Apostasieæ. Gr. Java, Sumatra, Nieuw-Guinea; overblijvende plant.

2109. **Djoekoet** S. betekent kruid of onkruid.

2110. **Djoekoet** S. = *Dentella repens* Forst, (Zie No. 79a.)

2111. **Djoekoet-akker-djamman** S. = *Hyptis suaveolens* Poit. (Zie No. 791.)

2112. **Djoekoet-baauw** S. = *Agerratum conyzoides* L., (Zie No. 794.)

2113. **Djoekoet-babawangan** S. = *Scirpus juncoides* Roxb. (Zie No. 1069.)

2114. **Djoekoet-bapa-keboh** S. = *Striga euphrasioides* Buth., Nat. fam. der Scrophulariaceæ. Gr. Java; zaadplant.

2115. **Djoekoet-biedrie** S. = *Mollugo stricta* L. Nat. fam. der Portulacæ. Gr. Java, Timor. Deze éénjarige plant is door paarden en buffels zeer gezocht.

2116. **Djoekoet-biengbieng-kassir** S. (ook Dj. piengpieng-kassir) = *Paspalum* L. Species plurimæ. Deze grassoorten zijn door paarden en buffels zeer gezocht; ook kunnen de jonge spruiten bij de rijst genuttigd worden = b. *Setaria Teijsmanni* Miq., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; overblijvende plant.

2117. **Djoekoet-boeboe-oet** S. = *Fimbristylis efoliata* Steud., Nat. fam. der Cyperaceæ; Gr. Java en Sumatra; overblijvende plant; deze rietsoort wordt door buffels, soms ook door paarden gaarne gegeten.

2118. **Djoekoet-boeloe-mata** S. = *Fimbristylis* Vhl. *permultæ* = *b.* *Cyperus* L. *permultæ*, alle even als de vorige gezocht.

2119. **Djoekoet-boeloe-mata-keu-joep-boddas** S. = *Vandellia nervosa* Buth., Nat. fam. der *Scrophularineæ*. Gr. Java; zaadplant.

2120. **Djoekoet-boeloe-mata-kebo** S. = *Chætocyperus setaceus* Nees., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra; zaadplant. = *b.* *Lobelia* L., Sp. diversæ; overblijvende planten.

2121. **Djoekoet-boeloe-mata-lum-boet** S. = *Cyperus pannatus* Lam., Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java en Timor (Zie No. 2117.)

2122. **Djoekoet-boengboeng-delan leutiek** S. = *a.* *Kyllingia brevifolia* Rttb. en *b.* *K. pumilio* Std., Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java en elders; overblijvende grassoorten.

2123. **Djoekoet-boentoet-seroh** S. = *Adhatoda Betonica* Nees., Nat. fam. der *Acanthaceæ*. Gr. Java; heester.

2124. **Djoekoet-bohrang** S. = *Mimosa pudica* L. (Zie No. 649.)

2125. **Djoekoet-djadjagoän** S. = *Paspalum sumatrense* Roth., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; Sumatra; overblijvende grassoort, als No. 2010.

2126. **Djoekoet-djaran** S. (ook Dj. tjarang) = *Anthisthuria ciliata* L., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Door geheel Indië. GEBR. Deze grassoort is een zeer geschikt voeder voor het vee; de inlanders eten ook de jonge uitspruitels als groente. = *b.* *Polygonum barbatum* L. et variet., Nat. fam. der *Polygonaceæ*. Gr. Java; overblijvende plant. GEBR. Men werpt het fijngekneusde kruid in het water om visschen te bedwelmen en te vangen.

2127. **Djoekoet-djoedjoeloek** S. = *Panicum auritum* Prsl., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; overblijvend gras.

2128. **Djoekoet-dongdoman** S. = *Chrysopogon aciculatus* Retz., (Zie No. 809.)

2129. **Djoekoet-djorong** S. = *Achyranthes bidentata* Bl., (Zie No. 740.)

2130. **Djoekoet-gehwor** S. = *a.* *Commelinna* Dill., Specie's *permultæ*. = *b.* *Campelia* Rich., Species diverseæ. = *c.* *Ancilema monadel-*

phum Kth. en = *d.* *A. nudiflorum* R. Br. = *e.* *Tradescantia capitata* Bl. Alle deze overblijvende planten behooren tot de Nat. fam. der *Commelinaceæ*. Gr. Op Java en elders. GEBR. De stengels en bladeren dezer planten worden, in stoombalk gekookt, bij de rijst gegeten.

2131. **Djoekoet-hanjaroh** S. = *Panicum miliare* Lam., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java en Sumatra; overblijvend.

2132. **Djoekoet-heedjoh** S. = *Zygia pungens* Wld., Nat. fam. als boven. Gr. Java; overblijvend.

2133. **Djoekoet-kakawatan** S. = *a.* *Panicum rigens* Sw., Nat. fam. als voren. Gr. Java; dit overblijvend gras is een geschikt veevoeder. = *b.* *Cynodon Dactylon* Pers. var. *glabrata*, in alles als bij *a.* = *c.* *Ischaemum ciliare* Retz, zie het bij *a.* vermelde. = *d.* *Andropogon pertusum* Wld., mede als bij *a.* opgegeven.

2134. **Djoekoet-kamaloëän** S. = *Mimosa pudica* L. (Zie No. 649.)

2135. **Djoekoet-kapolloh** S. = *Dentella repens* Forst (Zie No. 79a.)

2136. **Djoekoet-kasimboekan** S. = *Drymaria diandra* Bl., Nat. fam. der *Caryophyllaceæ*. Gr. Java; overblijvende plant. GEBR. De jonge toppen en bladeren worden raw gegeten tegen opgezetheid van den buik.

2137. **Djoekoet-kawassa** S. = *Ardisia pumila* Bl., Nat. fam. der *Myrsinæ*. Gr. Java; kleine heester. = *b.* *Kalachoe lacinata* Dc. en = *c.* *K. pinnata* Pers. (Zie No. 1436 en 1437.)

2138. **Djoekoet-kikisian** S. = *a.* *Ophiurus perforatus* Trin., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; overblijvend = *b.* *Rottboellia exaltata* L. fs., Nat. fam. enz. als *a.*

2139. **Djoekoet-lampoejangan** S. = *Panicum tenue* Rxb., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; overblijvend.

2140. **Djoekoet-lari-lari** S. = *Spinifex squarrosus* L., Nat. fam. als voren. Gr. De Sunda-eilanden; dit overjarige vlootende gras bedekt soms geheele kuststreken.

2141. **Djoekoet-letta-ajam** S. = *Pouzolzia indica* Gaud., Nat. fam. der *Urticaceæ*. Gr. Door geheel Indië; overblijvende plant. GEBR. Men legt dit kruid als weekmakend mid-

del op bloedzweren en andere gezwellen.
2142. **Djoekoet-lida-ajam** S. & M.

(ook **Dj. kaliwara** S.) = *Spermacoce*
scaberrima Bl. Nat.fam. der *Rubiaceæ*.
GR. Java en Sumatra; overblijvende plant.
GEBR. De geheele plant wordt fijngewreven en op den buik van kinderen gesmeerd, die aan opgezette buik en aan klierziekte lijden.

2143. **Djoekoet-lilisoenan** S. = *Cyperus* *piptolepis* Steud., Nat. fam. der *Cyperaceæ*. GR. Java; éénjarig.

2144. **Djoekoet-lilisoenan gedeh** S. = *Mariscus umbellatus* Vahl., Nat. fam. als voren. GR. Java; overblijvend.

2145. **Djoekoet-loeloe** S. = *Indigofera hirsuta* L. (Zie No. 2092.)

2146. **Djoekoet-lokkot-mata** S. = *a. Artemisia indica* Wlld. en *b. A. laverdulæfolia* Dc. (Zie No. 619b.)

2147. **Djoekoet-maas** S. = *a. Ruellia repanda* L. (Zie No. 91.) = *b. Peristrophe (?) salicifolia* Miq., Nat. fam. der *Acanthaceæ*. GR. Java, Timor; heester. GEBR. Men beweert dat deze plant vroeger het enige voedsel der buffels was, en geeft het daarom thans nog aan vermagerde, ziekelijke beesten om weder vet te worden.

2148. **Djoekoet-malela** S. = *Sporobolos elongatus* R.Br. Nat. fam. der *Gramineæ*. GR. Java; overblijvend. = *b. Polygala densiflora* Bl. en = *c. Pol. glomerata* Lour., Nat. fam. der *Polygalæ*. GR. Java; overblijvende planten.

2149. **Djoekoet-mamarakan** S. = *Echinochloa stagnina* Beauv., Nat. fam. der *Gramineæ*. GR. Java; overblijvend.

2150. **Djoekoet-mandel** S. = *Adenostemma fastigiatum* Dc., Nat. fam. der *Compositæ*. GR. Java en Sumatra; éénjarig.

2151. **Djoekoet-mandel-boddas** S. = *Adenostemma ovatum* Miq., Nat. fam. als voren. GR. Java; overblijvend.

2152. **Djoekoet-manjerakan** S. = *a. Heteropogon polystachyus* Bûse. Nat. fam. der *Gramineæ*. GR. Java; overblijvend. = *b. Rottboellia muricata* Retz., Nat. fam. dezelfde. GR. Java, Sumatra, de Molukken; overblijvend. = *c. Panicum frumentaceum* Rxb.

Nat. fam. zie boven. GR. Java; overblijvend.

2153. **Djoekoet-mata-boeng-boeng-delan** S. = *Kyllingia vaginata* Lam., Nat. fam. der *Cyperaceæ*. GR. Java; overblijvend.

2154. **Djoekoet-mata-keboh** S. = *Striga euphrasioides* Benth. (Zie No. 2114.)

2155. **Djoekoet-mata-keujup** S. = *a. Vandellia crustacea* Benth. en *b. V. obtusa* Miq. Nat. fam. der *Scrophulariaceæ*. GR. De Sunda-eilanden; éénjarige planten. GEBR. Men bezigt het gekneusde kruid uitwendig bij herpes en als etterbevorderend middel op zwerende vlakten. = *c. Bonnaya brachiata* Lk. & O., = *d. B. reptans* Sprg. en = *e. Mazus laevifolius* Bl., Nat. fam. als boven. GR. Van Java tot Timor; overblijvende planten. = *f. Lobelia cæspitosa* Bl. en = *g. L. Cliffortiana* Wlld., Nat. fam. der *Lobeliaceæ*. GR. Java; overblijvende planten. = *h. Euphorbia reniformis* Bl., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. GR. Java; éénjarig.

2156. **Djoekoet-mata-keujup-bod-das** S. = *Vandellia nervosa* Benth. (Zie No. 2119.)

2157. **Djoekoet-maijang** S. = *Cyperus Ixia* L., Nat. fam. der *Cyperaceæ*. GR. Java, Celebes; overblijvend. GEBR. De inlanders gebruiken een afstreksel der bladeren tegen buikpijn en tot opwekking van den stondenloed.

2158. **Djoekoet-maijang-leutiek** S. = *Cyperus Eragrostis* Vahl., Nat. fam. als boven. GR. Java; overblijvend.

2159. **Djoekoet-meurriet** S. en.

2160. **Djoekoet-moeria** S. = *Dichrocephala latifolia*, D.C. (Zie No. 1524c.)

2161. **Djoekoet-njariengiet** S. = *Microcarpa muscosa* R.Br., Nat. fam. der *Scrophulariaceæ*. GR. De Sunda-eilanden; waterplant.

2162. **Djoekoet-njhennjerehän** S. = *Microcarpeæ muscosa* RBr. (Zie voren); = *b. Eragrostis euchroa* Steud., Nat. fam. der *Gramineæ*. GR. Java, overblijvend.

2163. **Djoekoet-njehreh** S. = *Rhynchospora Wallichiana* Kth. (Zie No. 1282.)

2164. **Djoekoet-oerieng-arieng** S. = *a. Lantana stricta* L., Nat. fam.

der Verbenaceæ. Gr. Op Java en elders in tuinen als sierplant; kleine heester. = *b.* *Ptilotus corymbosus* Bl., Nat. fam. der Amarantaceæ. Gr. Door bijna geheel Indië; éénjarig. GEBR. Men gebruikt het kruid inwendig tegen slependen buikloop en schurft.

2165. **Djoekoet-palias** S. = *Pogonatherum crinitum* Trin., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java, Timor; overblijvend.

2166. **Djoekoet-papawanang-gedeh** S. = *Isolepis uninodis* Delil. Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. De Sundaeilanden; éénjarig.

2167. **Djoekoet-pentoel** S. = *Fimbristylis regida* Kth., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java, Sumatra; overblijvend.

2168. **Djoekoet-peperehpehtan** S. = *a.* *Oldenlandia brachypoda* D.C. en *b.* *Old. Heynii* R.Br. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. De geheele Sunda-Archipel; overblijvende planten. GEBR. Het jonge kruid wordt rauw bij de rijst gegeten; ook is het door paarden en buffels zeer gezocht.

2169. **Djoekoet-prasman** S. = *Eupatorium Ayapanna* Vent (Zie No. 140.)

2170. **Djoekoet-prossot** S. = *Polanisia viscosa* R.Br. (Zie No. 1287b.)

2171. **Djoekoet-ramoh-gêges** S. = Dj. **Blengbieng-kassir** = (Zie No. 2116.)

2172. **Djoekoet-rampoekassan** S. = *Xerochloa latifolia* Hassk. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; een grasoort, die door paarden en buffels zeer gezocht is.

2173. **Djoekoet-rungiet** S. = *a.* *Fimbristylis miliacea* Vahl., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; waterplant. = *b.* *Oldenlandia paniculata* L., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Door geheel Indië overblijvend.

2174. **Djoekoet-saroenie** S. = *Acalypha hispida* Burm., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; éénjarig. GEBR. Vele Acalypha-soorten worden als oplossend, ontlastingbevorderend, zweet- en pisdrijvend aangeperzen.

2175. **Djoekoet-seketi** S. = *Nasturtium officinale* D.C., Nat. fam. der Cruciferæ. Gr. Java; éénjarig. GEBR.

Met het fijngekneusde kruid wrijft men het lichaam tegen hitte bij koortsen. Dit kruid wordt ook met azijn bij wijze van salade gegeten.

2176. **Djoekoet-seriawan** S. = *Ficus serpyllifolia* Bl., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java, kruipende plant.

2177. **Djoekoet-sesehrehan** S. = *Andropogon lvarancusa* Roxb., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Op Java in tuinen; overblijvend. GEBR. De bittere aromatische wortel wordt in Indië, even als die der Kalmus, gebruikt; ook zijn daarmede in Europa proeven tegen Cholera genomen.

2178. **Djoekoet-setan** S. & M. = *a.* *Leucas linifolia* Sprg. (Zie No. 1043); = *b.* *Polanisia viscosa* D.C. (Zie No. 1287b.)

2179. **Djoekoet-siraroe** S. = *Ophioglossum petiolatum* Hk., Nat. fam. der Ophioglossaceæ. Gr. Java; overblijvend.

2180. **Djoekoet-sisier** S. = *Ophiorrhiza neglecta* Bl. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

2181. **Djoekoet-soemboe** S. = *Panicum auritum* Prsl. (Zie No. 2127.)

2182. **Djoekoet-sorosattie** S. = Dj. **setan** (Zie No. 2178.)

2183. **Djoekoet-tapak-boeloe** S. = *Digitaria sanguinalis* Scop. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java en Timor; overblijvend.

2184. **Djoekoet-tapak-djalak** S. = *a.* *Digitaria digitata* Büse, Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend. = *b.* *Cynodon Dactylon* Pers. (Zie No. 2138b.)

2185. **Djoekoet-tapak-gedeh** S. = *a.* *Digitaria pruriens* Büse en *b.* *Dig. rapalotricha* Büse, Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra; overblijvende planten.

2186. **Djoekoet-tatembara** S. = *a.* *Digitaria ciliaris* Wlld. en *b.* *Ischaemum muticum* L., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra, de Molukken, overblijvend.

2187. **Djoekoet-tatembara-leutiek** S. = *a.* *Panicum brizoides* Jacq. = *b.* *Eragrostis plumosa* Lk. en = *c.* *Didactylon ramosum* Z. et M., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. voor *a.* en *c.* Java, voor *b.* Java, Sumatra en de Molukken; overblijvend.

2188. **Djoekoet-tjaliengtjieng** S. = *Oxalis* L. Species diversæ.
2189. **Djoekoet-tjarenjeh** S. = *Melanthes aanceps* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Celebes; heester.
2190. **Djoekoet-tjengtjeng** S. = *Striga euphrasioides* Benth (Zie No. 2114.)
2191. **Djoekoet-tjeutriek** S. = *Sorghum vulgare* Pers. (Zie No. 1879.)
2192. **Djoekoet-toemboe-eussie** S. = *Phyllanthus Niruri* L., (Zie No. 71a.)
2193. **Djoekoet-totongoän** S. = *Panicum trigonum* Retz., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; overblijvend.
2194. **Djoekoet-tridi** S. = a. *Mollugo stricta* L., (Zie No. 2115.) = b. *Lindenbergia urticæfolia* Lehmann, Nat. fam. der Scrophularineæ. Gr. Java; overblijvend.
2195. **Djoekoet-walet** S. = *Lourrea vespertilioes* Desv., Nat. fam. der Papilionaceæ; Gr. Op Java veelal in tuinen; zaadplant.
2196. **Djoekoet-wargiet** S. = *Ruellia bicolor* Bl., Nat. fam. der Acanthaceæ. GEBR. Men gebruikt dit kruid uitwendig, door het fijngckneuds zich op het hoofd en lichaam in te wrijven bij koortsen.
2197. **Djoekoet-wawalinian** S. = *Scirpus* L., Species diversæ.
2198. **Djoekoet-wawalinian-talie** S. = a. *Scirpus æmulans* Steud. en b. *Sc. mucronatus* L., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java, Timor; overblijvend.
2199. **Djoekoet-wawateran** S. = *Panicum prostratum* Lam. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; overblijvend.
2200. **Djoeko-toewa** I. = (Zie No. 2217.)
2201. **Djoe-mali** T. = *Mussaenda frondosa* L. var. *glabra* (Zie No. 74.)
2202. **Djoendjing-boekit** PAL. = *Actinodaphne pubescens* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.
2203. **Djoengitan** I. = *Iodes ovalis* Bl., Nat. fam. der Olacineæ. Gr. Java; slingerplant.
2204. **Djoengoeng** S. = *Heritiera littoralis* Dryand. (Zie No. 752a.)
2205. **Djoerang of Djoerong** S. = *Oreocnide sylvatica* Miq., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; heester.
2206. **Djoere** S. = *Clerodendrum Siphonanthus* R.Br. (Zie No. 1389.)
2207. **Djoerei** S. = a. *Clerodendrum infortunatum* L., (Zie No. 758.) = b. *Adelia nerifolia* Whgt., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Sumatra; heester. GEBR. Men bezigt het sap tot het zwartverven der tanden en tot versterking van het tandvleesch = c. *Spathiostemon* Bl., Species diversæ.
2208. **Djoerei-boddas** S. = *Nerium odoratum* Sol., flore albo en
2209. **Djoerei-burrum** S. = *Nerium odoratum* Sol., flore rubro, Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Deze heesters vindt men door geheel Indië in tuinen als sierplanten aangekwekt; zij behooren tot de narcotisch-scherpe vergiften.
2210. **Djoe-tse** CH. Bo. *Citrus decumana* L., (Zie No. 2054.).
2211. **Djoewar of Djoeär** SUM. WK. = *Cassia florida* Vahl. Nat. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra, boom. GEBR. Deze levert eenc soort ijzerhout, dat bij den huisbouw zeer geschikt is voor stijlen.
2212. **Djoho** J. = *Terminalia laurinaoides* T. en B. Nat. fam. Combretaceæ. Gr. Java; hooge boom.
2213. **Djohoe** BL. = *Citrus limonellus* Hassk. (Zie No. 761.)
2214. **Djohoe-karbo** AMB. = a. *Citrus Papeda* Miq. (Zie No. 2077.) = b. *Citrus bergamia* Risso. Nat. fam. der Aurantiaceæ. Gr. Algemeen in Indië, boom; GEBR. Men bezigt de vruchten hoofdzakelijk tot het schoonmaken van ijzer, het wassen van het hoofdhaar en van kleederen.
2215. **Djojometri** I. = *Sorghum saccharatum* Pers. (Zie No. 1038.)
2216. **Djokka-sawoor** I. = *Pimpinella javana* DC., Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Java op 2—7000'; overblijvende plant.
2217. **Djokka-toewa** I. = *Artemisia Vulgaris* L. (Zie No. 1023b.)
2218. **Djolo-madjiko** T. = *Dodonæa angustifolia* Blanco. Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Bijna overal in Nederlandsch-Indië, heester. GEBR. Men zal het hout bij kolijk toedienen.

2219. **Djongeh** S. & I. = *a.* *Gynura sarmentosa* Dc., (Zie No. 614.) = *b.* *Gynura aurantiacea* Dc., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java en de Molukken; slingerplant. = *c.* *Gynura bieolor* Dc. Nat. fam. dezelfde. Gr. De Molukken; overblijvend.

2220. **Djongeh-boddas** S. = *Emilia sagittata* D.C., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Algemeen in Indië; éénjarig.

2221. **Djongeh-burrum** S. = *Emilia sonchifolia* D.C. Nat. fam. als voren. Gr. Algemeen in Indië; éénjarig. GEBR. Het jonge kruid wordt bij wijze van salade gegeten; men geeft het sap als bloedzuiverend middel te drinken, vooral tegen framboesia.

2222. **Djontir** J. = *Peliosanthes javanica* Hassk., Nat. fam. der Ophiopogoneæ. Gr. Java; overblijvend.

2223. **Djung-djieng** S. = *Albizia stipulata* Bth. cum varietatibus, Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; zeer hooge boom. GEBR. Deze boom zweet een gomsoort uit, veel gelijkende op Arabische gom; het hout is licht en fraai, zeer geschikt voor timmerhout, en wordt niet door witte mieren aangetaast; den bast gebruikt men tot het bedwelmen van visschen.

2224. **Djuntier** S. = *a.* *Globba marantina* L., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. De Molukken; overblijvend. = *b.* *Globba maeulata* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Men eet de jonge bladeren gekookt bij de rijst.

2225. **Djuntier-badak** S. = *Hellenia braeata* Bl., Nat. fam. als voren; Gr. Java; overblijvend.

2226. **Djuntier-burrum** S. en

2227. **Djuntier-leutiek** R. = *Globba maeulata* Bl., (Zie No. 2224b.)

2228. **Dliesem** J. = *Blackwellia tomentosa* Vent., Nat. fam. der Homalineæ. Gr. Java; hooge boom.

2229. **Dodeko** CEL. = *Mangifera foetida* Lour. (Zie No. 274.)

2230. **Doedie** ALF. MIN. = *Nothopanax fruticosum* Miq. (Zie No. 1153.)

2231. **Doedoeitan** S. = *a.* *Acrostichum nummularifolium* Bl., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Op Java en elders; overjarige boonparasieten. GEBR. Het sap der dikke blaadjes drinkt men

tegen hoest; een afstreksel der bladeren, gemengd met adas-poelassarie en den wortel der Papaya, geeft men tegen buikpijn. = *b.* *Notoehlæna piloselloides* Kaulf. en = *c.* *Niphobolus earnosus* Bl., Nat. fam. en Gr. als voren. = *d.* *Dischidia nummularia* R.Br. Nat. fam. der Aselepiadæ. Gr. Java en de Molukken; klimplant.

2232. **Doedoek** S. = *a.* *Pemphis acidula* Forst. (Zie No. 1555.) = *b.* *Lumnitzera racemosa* Willd., Nat. fam. der Combretaceæ. Gr. Java, Nieuw-Guinea; heester.

2233. **Doedoerenan** S. ook geschreven **Doedoelam** M. = *a.* *Platea exelsa* Bl. en = *b.* *Platea latifolia* Bl., Nat. fam. der Ieaeineæ. Gr. Java; hooge boomen. = *c.* *Sarcostigma Horsfieldii* Bunt., Nat. fam. als voren. Gr. Patjitan (Java); slingerende heester.

2234. **Doedoewave** J. = *Horsfieldia aculeata* D.C., Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Java; heester.

2235. **Doehon** S. = *Ptychosperma noxa* Miq. (Zie No. 1178d.)

2236. **Doehon** J. = *Syzygium Zippelianum* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom.

2237. **Doek** Bl. = *Arenga sacecharifera* Lab. (Zie No. 243.)

2238. **Doek-doek** J. & Bl. = *a.* *Otanthera moluccana* Bl., Nat. fam. der Melastomæ. Gr. Java, Bali, de Molukken; heester. GEBR. Den samentrekenden wortel geeft men inwendig als een middel tegen abortus; de vruchten worden gaarne gegeten. = *b.* *Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110.) = *e.* *Scyphiphora hydrophyllacea* Grtn. (Zie No. 417.)

2239. **Doekoe** S. & M. = *Lansium domesticum* Jack. (Zie No. 98.)

2240. **Doekoe-anggong** SUM. W.K. = *Dysoxylum macrocarpum* Bl., Nat. fam. der Meliæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Het hout gebruikt men voor huisbouw en gereedschappen; het is niet sterk en wordt ligt door insecten aangetaast; de bladeren en zaden eet men in plaats van uien.

2241. **Doekoeng-anakh** SUM. W.K. = *Phyllanthus oxyphyllus* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; kruid.

2242. **Doelang** M. = *a.* *Cassia*

javanica L. (Zie No. 1025) = *b. s cæ*
vola Koenigii Vahl. (Zie No. 1001.)

2243. **Doelang-doelang** SUM. W.K.
= *Glochidion dasyanthum* Kürz.
Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Su-
matra; boom.

2244. **Doelang-doelang-betina** M.
= *Sophora tomentosa* L. (Zie No.
1490.)

2245. **Doelang-sentak** S. = *Sa-*
nicula montana Rwdt., Nat. fam. der
Umbelliferae. Gr. Java en Sumatra;
overblijvende plant.

2246. **Doempijas** ALF. MIN. =
Averrhoa Carambola L. (Zie No.
851.)

2247. **Dcempijas-toeama** ALF. MIN.
= *Averrhoa Bilimbi* L. (Zie No.
853.)

2248. **Doengoeng** S. & M. of

2249. **Doengoer** M. = *Heritiera*
litoralis Dryand. (Zie No. 752.)

2250. **Doe-oet** S. of **Doäat** S. =
Syzygium Jambolanum D.C. (Zie
No. 1906.) *

2251. **Doerian** Mol. of

2252. **Doeren** M. = *Durio zibethinus* L. Nat. fam. der Sterculiaceæ.
Gr. Algemeen door geheel Indië; zeer
hooge boom. GEBR. Het hout bezigt men
voor planken, doch wordt spoedig ver-
teerd. Het weeke, witgele, sterkriekende
vleesch der vruchten is als ooft zeer ge-
zocht, en sterk voedend, doch moeilijk te
verteren; op Sumatra maakt het soms
het hoofdvoedsel der bevolking uit; het
veroorzaakt dikwerf huiduitslag, en zoude
op de geslachtsspheer opwekkend werken.
De zaden worden geroosterd gegeten. De
schil der vruchten, tot kool gebrand, dient
voor tonder; de Chinezen gebruiken de
asch van dit zaad bij de bereiding der
Kasoemba-verf. Uitwendig gebruikt de
Javaan dezen schil bij een huiduitslag, Koe-
koe-rawit genaamd, en wrijft er zich bij
hardnekkige constipatio alvi den buik
mede in.

2253. **Doerian-doerian** PAL. = *Pari-*
narium polyneurum Miq. Nat.
fam. der Chrysobalanaceæ. Gr. Sumatra;
boom.

2254. **Doeriban** J. = *Hibuscus*
rosa-sinensis (Zie No. 1360.)

2255. **Doerie-entong** J. *Opuntia*
polyantha Haw., Nat. fam. der
Cactæ. Gr. Op Java en elders in
tuinen; heester. GEBR. Dczc stecklige No-

palstruik wordt voor de Cochenille cultuur
aangekweekt.

2256. **Doerie-kaliageh** S. = *Ma-*
clura javanica Miq., Nat. fam. der
Artocarpeæ. Gr. Java, Bima en de Mol-
ukken; grote heester. GEBR. Deze heester
wordt als verfstof hier en daar aange-
kweekt; het harde, geelachtige hout ge-
bruikt men voor giel- en groenverven.
Het sap gebruikt men als oogwater. Een
afstreksel der jonge takken geeft men tegen
nierlijden.

2257. **Doerie-karbo** M. = *Arto-*
botrys suaveolens Bl. (Zie No. 575.)

2258. **Doerie-radak** J. = *Gme-*
linia asiatica L., Nat. fam. der Ver-
benaceæ. Gr. Java, Borneo, Celebes;
grote heester. GEBR. De slimmige bladeren
geeft men bij urethro-blennorrhœæ; het
sap van de bladeren en vruchten druppelt
men in de ooren tegen oorpijn.
HORSFIELD brengt den wortel tot de to-
nische middelen, en geeft aan, dat de
Javanen deze plant als een giftplant be-
schouwen.

2259. **Doeroekoenaam** J. = *Ranunc-*
ulus diffusus D.C. (Zie No. 344c.)

2260. **Doesoeroe-badak** LAMP. =
Melastoma sanguineum Don.,
Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. De
Sunda-eilanden; heester.

2261. **Duetra** M. = *Datura* L.
Species diversæ.

2262. **Doewé** BL. = *Syzygium*
Jambolanum D.C. (Zie No. 1906.)

2263. **Doh** J. = *Sterculia nobili-*
s Sm., Nat. fam. der Sterculiaceæ.
Gr. Java, Sumatra, enz.; grote heester.
GEBR. Men gebruikt het lichte hout voor
huisbouw, het wordt echter spoedig aange-
taast. De zaden worden gegeten.

2264. **Dohbosan** J. = *Desmodium*
retroflexum D.C., Nat. fam.
der Papilionaceæ. Gr. Java; heester.

2265. **Dohlok** S. = *Trichosper-*
num javanicum Bl., Nat. fam. der
Bixaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Van
den vezeligen bast vervaardigt men een
groot touw.

2266. **Doka** T. of

2267. **Dokkoe** T. = *a. Areca*
glandiformis Houtt., Nat. fam. der
Palmæ. Gr. De Molukken; hooge boom.
GEBR. Men benuttigt het hout, om de
bijzondere hardheid, als timmerhout. De
kleine vruchten worden, om haren bitteren
smaak en hardheid, niet gebruikt, en alleen

het omhulsel door vogels gegeten. = *b.*
Ptychosperma Rumphii Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Bali, Celebes en de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is week en niet duurzaam; het wordt slechts voor stijlen onder de huizen gebruikt. De bittere pitten worden alleen ingeval van schaarsche in plaats van Areca-noten gekauwd.

2268. **Domar** AMB. of
 2269. **Domoe** AMB. of **Domoeel** AMB.
 = *Bambusa fera* Miq. (Zie No. 774.)

2270. **Donda-medang** J. = *Crotalaria verrucosa* L.; Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java en Sumatra; zaadplant.

2271. **Dondo** MAK. = *a.* *Tacca palmata* Bl. (Zie No. 825.) = *b.* *Tacca Rumphii* J. C. Schauer, Nat. fam. en GEBR. als No. 825. Gr. Amboina.

2272. **Dongdех** J. = *Cassia floribunda* Cav., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; heester.

2273. **Dongdong** SUM. W.K. = *Cowellia hispida* Miq. (Zie No. 1255a.)

2274. **Dongi-dongi** MAK. = *Sphaerococcus lichenoides* Ag. var. *tenuis* Ag. (Zie No. 20 en 21.)

2275. **Dorambil** SUM. W.K. = *Aralia dasypylla* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

2276. **Dotaga** T. *a.* *Cardiospermum Halicacabum* L. (Zie No.

433.) = *b.* *Physalis indica* Lam. (Zie No. 1682b.)

2277. **Dotto-doekkoe** AMB. = *Ven-tilago maderaspatana* Grtn. (Zie No. 999.)

2278. **Dowora** T. = *Intsia a-nbornensis* Thrs. (Zie No. 830.)

2279. **Drangdang** S. (cok **Darangdang** S.) = *Ficus rostrata* Lam. (Zie No. 304b.)

2280. **Drangdang-angin** S. = *Cal-pandria quincosaura* Krths. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; boom.

2281. **Drangdang-arojj** S. = *Vil-laresia scandens* Hassk., Nat. fam. der Olacineæ. Gr. Java; slingerplant.

2282. **Drangdang-kajoe** S. = *Ficus cerasiformis* Parment., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; heester.

2283. **Dregel** J. = *Wormia ex-celsa* Jack., Nat. fam. der Dille-niaceæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom.

2284. **Drowak** S. = *a.* *Grewia Blumei* Hassk., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester. GEBR. Het taaie bout is geschikt voor stelen van gereedschappen en vlechtwerk. = *b.* *Grewia oppositifolia* Ham., Nat. fam. enz. als voren; boom. = *c.* *Columbia javanica* Bl., Nat. fam. als boven. Gr. Java; hooge boom. GEBR. De bast is zeer geschikt voor touw en laat zich gemakkelijk met de hand draaien.

E.

2285. **Eboel** M. = *Orania macroclada* Mart., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Malakka.

2286. **Eggel** S. = *Xerospermum Noronhianum* Bl. Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het hout is taaï en sterk, geschikt voor molens, bufielkarren, ploegen en rijst-stampers, minder voor brandhout; de vruchten worden gegeten.

2287. **Ejik** AR. = *Cinnamomum Culilawan* Nees. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java, Sumatra, Celebes en de Molukken; hooge boom. GEBR. De bast

was vroeger als Cortex Culilawan in onze apotheken, en behoorde tot de samentrekende aetherische middelen. Er wordt een vluchtige olie uit gestookt, die tegen vele uitwendige aandoeningen zeer gewild is. Beide zijn nog in den inlandschen handel.

2288. **Eylan-tassi** AMB. = *Garcinia cochinchinensis* Chois., Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Amboina; boom.

2289. **Eijtale** AMB. = *Cedrela Toona Roxb.*, (Zie No. 267.).

2290. **Ejkor-andjing** M. = *a.* *He-liophyllum indicum* D.C. (Zie No.

1445.) = b. *Uraria lagopoides* D.C. var. *sumatrana*. Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Sumatra, Java, enz; overblijvend.

2291. **Ejkor-koetjing** M. = a. *Acalypha densiflora* Bl. (Zie No. 1440.) = b. *Acalypha Caturus* Bl., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. De Molukken; heester. GEBR. Den bast zal men tegen fluor albus en de bladeren tegen spruw aanwenden.

2292. **Ejkor-koetjing-oetan** M. = *Acalypha Catnrus* Bl. (Zie vorig No.)

2293. **Ejkor-meöng** S. = *Desmodium polycarpum* D.C. (Zie No. 1664.)

2294. **Ekana** AMB. = a. *Mappa moluccana* Sprg. (Zie No. 56.) = b. *Mappa Tanaria* Sprg.. Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Bijna overal in Indie; boom. GEBR. Het roode hout en den bast bezigt men tot het tanen van vischnetten; den bast dient men toe tegen diarrhoea en dysenterie; de grote bladeren gebruikt men bij wijze van tafelborden.

2295. **Elan** AMB. = a. *Dioscorea bulbifera* L. (Zie No. 4.) = b. *Melaleuca leueadendron* L. (Zie No. 120a.)

2296. **Ella** S. of

2297. **Elok** M. R. = a. *Hellenia braeata* Bl. (Zie No. 2107.) = b. *Elettaria minuta* Bl., Nat. fam. der *Zingiberaceæ*. Gr. Java; overblijvende plant. = c. *Amomum ciliatum* Bl., Nat. fam. & Gr. als b = d. *Amomum gracili* Bl., Nat. fam. en Gr. als b. GEBR. Het binneste der stengels wendt men als huidprikkel aan bij hoofdpijn en oogaandoeningen; de rijpe zaden worden gegeten.

2298. **Emmes** S. = *Luffa acutangula* Roxb. (Zie No. 2095.)

2299. **Euda-mali** PAL. = *Leea fuliginosa* Miq., Nat. fam. der *Leeaceæ*. Gr. Sumatra, heester.

2300. **Ender** I. = *Anethum graveolens* L. (Zie No. 106.)

2301. **Endok-endok** I. = *Grumilea divergens* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; heester.

2302. **Eng-sjong** CH. Bo = *Ocimum Basilicum* L. (Zie No. 4945.)

2303. **Entjeng-entjeng** J. = *Kiescra minor* Miq., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java; heester.

2304. **Entjeng-entjengan** J. = *Gynandropsis pentaphylla* D.C. (Zie No. 1287a.)

2305. **Entoe** MEN. = *Indigofera tinctoria* L., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java, Sumatra en elders verbonwd; zaadplant. GEGR. Deze plant dient tot bereiding der in den handel voorkomende en algemeen bekende kleurstof, de Indigo, welke nu en dan wel eens tegen hevig zenuwlijden, vallende ziekte, hysterie en dergelijke, met meer of minder goed gevolg, is aangewend. De inlanders op Java geven den wortel tegen koorts en bezigen de bladeren uitwendig als oplossend middel, bij verharde gezwellen. Nog zou een afstreksel der wortels wormdoodend werken, en worden de jonge takjes aangeprezen tegen spruw.

2306. **Epaïj** AMB. en

2307. **Epaïj-salaij** AMB. = *Astronia papetaria* Bl., (Zie No. 412.)

2308. **Epreoe** AMB. = *Elaeocarpus moluccanus* Scheff., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Amboina; boom.

2309. **Eprroe** AMB. = *Elaeocarpus L.*, Species diversæ.

2310. **Erang** I. = *Areca Nibung* Mart., Nat. fam. der *Palmae*. Gr. Vrij algemeen in Indie; hooge boom. GEGR. De stam levert uitmuntend en duurzaam paalwerk, vooral bij het bouwen van huizen op moerasige gronden; uitgeholt wordende, zijn zij goede buizen voor waterleidingen; de jonge bladknop is een lekkere palmkool, die men gekookt bij de rijst eet; de jonge bladeren leveren een goede dakbedekking.

2311. **Erek** ZO. ARCH. = *Areca Catechu* L., (Zie No. 1286.)

2312. **Essoëjr** AMB. = a. *Podocarpus bracteata* Bl. en b. *P. Rumphii* Bl., (Zie No. 39.)

2313. **Etjeëng** S. v. M. = a. *Monochoria vaginalis* Prsl. (Zie No. 912.) = b. *Monochoria pauciflora* Knth. Gr. Java, waterplant. GEGR. De jonge bladeren eten men als groente. = c. *Sagittaria hirundinacea* Bl. (Zie No. 1082.) = d. *Sagittaria Blumei* Knth., Nat. fam. als e. Gr. Java, waterplant. GEGR. (Zie No. 1082.) = f. *Hydrilla najadifolia* Z. et M., Nat. fam. der *Hydrocharidæ*. Gr. De Sunda eilanden; waterplant.

2314. **Etjeëng-besaar** M. = *Sagittaria hirundinacea* Bl. (Zie No. 1082.)

2315. **Etjeëng-gedeh** S. = *Monochoria hastæfolia* Prsl. Nat. fam. der Pontederiaceæ. Gr. Java, Sumatra, enz. waterplant. GEBR. Ook de bladeren dezer soort eet men als groente.

2316. **Etjeëng-hai-hai** S. = *Ottelia javanica* Miq. (Zie No. 1124.)

2317. **Etjeëng-lalakki** S. = *a Sagittaria Blumei* Knth. (Zie No. 2313d.) = *b. Hydrocharis asiatica* Miq., Nat. fam. der Hydrocharideæ. Gr. Java; waterplant.

2318. **Etjeëng-lumboet** S. = *Monochoria linearis* Miq., Nat. fam. der Pontederiaceæ. Gr. Java; waterplant, van welke ook de bladeren als groente gegeven worden.

2319. **Ette-ambe** I. = *Mangifera indica* L. (Zie No. 275.)

2320. **Euri** S. = *Imperata arun-*

dinacea Cyrill. (Zie No. 263.)

2321. **Euri-gedeh** S. = *Saccharum spontaneum* L., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Door geheel Indië; hoog gras. GEBR. Dit hooge gras, de geliefde verblijfplaats van wild gediert, gebruikt men soms tot het dekken van huizen; de jonge spruiten kunnen gegeten worden, terwijl het sap soms als oogwater wordt aangewend.

2322. **Eurri** Bl. = *Pterocymbium javanicum* R.Br. (Zie No. 1200c.)

2323. **Ewassa Amb.** = *a. Tetrathera monopetala* Rxb., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java, Sumatra, enz. hooge boom. = *b. Tetrathera Rumphii* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. De Molukken; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een goed bouwhout, dat ook geschikt is voor sijn werk, als doozen.

F.

2324. **Fala of Bana** Br. = *Cordia subcordata* Lam. (Zie No. 1021b.)

2325. **Fana** T. = *a. Musa min-danensis* Rumph., Nat. fam. der Musaceæ. Gr. Celebes, Sangir. Gilolo in tuinen; overblijvend. GEBR. De stam levert de fraaie vezelstof, in den handel "koffo" genaamd, die vooral op de Philippijnen wordt verwerkt, een zeer lange vezel levert en zeer geschikt is voor touwwerk en fijne kleedjes. = *b. Musa amboinenses* Rumph., Nat. fam. dezelfde. Gr. De Molukken in het wild; overblijvend. GEBR. De vczels dezer soort gebruikt men voor vischlijnen; het sap uit den stam geeft men te drinken bij kinderpokken; de vruchten zijn alleen door de boschkatten gezocht.

2326. **Fan-njin-tsoi** Ch. Bo. = *Sau-ropus rhamnoïdes* Bl. (Zie No. 805.)

2327. **Fan-njin-won** Ch. Bn. = *Fagraea auriculata* Jack., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. De Sunda-eilanden; heester, welke om de welrickende witte bloemen als sierplant gezocht is.

2328. **Fan-sjoe-tin** Ch. Bo. = *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635.)

2329. **Fau-fau** Mol. = *Albizia*

saponaria Bl. (Zie No. 1041b.)

2330. **Fetoel** Br. = *Sandoricum indicum* Cav. (Zie No. 113.)

2331. **Fette-fette** T. = *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869a.)

2332. **Fie-giong-seu** Ch. Bo. = *Foeniculum vulgare* Grtn. (Zie No. 8.)

2333. **Fidakka** T., of

2334. **Fitakoe** T., en

2335. **Fitauer** Bd. = *Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)

2336. **Fissa-foeroe** T. = *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)

2337. **Flekke-natoor** Bd. = *Coccinia grandis* M. J. ROEMER. (Zie No. 640.)

2338. **Foela-sapatoe** Bat. en

2339. **Foeng-fa** Ch. Bo. = *Hibiscus rosa sinensis* L. (Zie No. 1360.)

2340. **Fokki-fokki** T. & MEN. = *Salonum Melongena* L., Nat. fam. der Salaneæ. Gr. Door geheel Indië in tuinen; zaadplant. GEBR. De vruchten zijn een gezochte groente; zij worden ranw, gekookt en gebakken, ook door Europeanen bij de rijst gegeten.

2341. **Folle-aaros** J. = *Jasmi-*

num undulatum Wlld. (Zie No. 525e.)

2342. **Folle-Kotta** J. = *Aerva lanata* Juss., Nat. fam. der Amaranthaceæ. Gr. Java en elders in tuinen; overblijvend.

2343. **Folle-malaga** J. = *Vinca rosea* L., Nat. fam. der Apocynææ. Gr. Door gheel Indië; als sierplant in tuinen; overblijvende plant met roode en witte bloemen.

2344. **Fortago** T. = *a. Eleusine indica* Grtn., (Zie No. 1961.) = *b. Dactyloctenium aegyptiacum* Wlld., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Algemeen in Indië. Eénjarig. GEBr. Dit gras is een zeer gezocht voedergewer; een afbreksel der wortels geeft men bij buikloop.

2345. **Fougl Bat.** = *Stereulia foetida* L. (Zie No. 1641.)

2346. **Fuo** T. = *Phascolus radiatus* L. (Zie No. 31.)

G.

2347. **Gaba-gaba** Mol. = *Metroxylon Rumphii* Bl. & aliae. (Zie No. 279, 1131, 1320 enz.).

2348. **Gabi-gabi** T. = *Actinodaphne Rumphii* Bl. (Zie No. 55.)

2349. **Gaboe** Br. = *Celosia argentea* L. (Zie No. 1136c.)

2350. **Gaboes** M. = *Alsionia scholariis* R.Br., Nat. fam. der Apocynææ. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; boom. GEBr. Het hout is om zijne weekheid en veerkracht zeer geschikt voor kurken en insectenkistjes; men gebruikt het ook op de scholen voor kleine planken om letters in te griffelen. De bittere bast komt in geneeskracht met den Gentianawortel overeen; velen kennen er een koortsverwend vermogen aan toe. Het melksap bezigt men op verwaarloosde, vuile wonderen van paarden, koeien enz.

2351. **Gada-Gada** Sum. Ok. = *Nepenthes phyllanphora* Wlld. (Zie No. 128.)

2352. **Gadag** S. & R. = *Bischofia javanica* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBr. Het sterke, zeer fijne geaderde en donkerkleurige hout is zeer geschikt voor huisbouw, en wordt niet door insecten aangetast. De vruchten zijn zeer zuur en daarom niet eetbaar.

2353. **Gadelän** J. = *Derris pubipetala* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant.

2354. **Gadis-batih** Sum. Wk. = *Stereulia cuneifolia* Miq., Nat. fam. der Sterculiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

2355. **Gadoe** M. = *Chavica*

sarmamentosa Miq. (Zie No. 292.)

2356. **Gadok** S. & M. = *Bischofia javanica* Bl. (Zie No. 2352.)

2357. **Gadong** M. = *Dioscorea hirsuta* Bl. (Zie No. 475.)

2358. **Gadong-laweh** S. = *Drymispermum Blumei* Desn. (Zie No. 422.)

2359. **Gadong-loemoet** S. & J. — *Muldera baccata* Miq. (Zie No. 548.)

2360. **Gagaboesan** S. (voedsel voor de visschen, vooral voor gaboes) = *a. Jussiaea* L., Spec. diversæ. (Zie No. 476 en 1767.) = *b. Scævola Koenigii* Vahl. (Zie No. 1001.) = *c. Pentapetes phœnicea* L. (Zie No. 1368.) = *d. Erioraphe Punicea* Miq., Nat. fam. der Büttneriaceæ. Gr. Java; zaadplant. = *e. Beloanthera oppositifolia* Hassk., Nat. fam. der Portulaceæ. Gr. Java; éénjarig = *f. Aschynomene indica* L., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java en Sumatra; éénjarig. = *g. Sesbania cochinchinensis* D.C. Nat. fam. als voren. Gr. Java, Bali, de Molukken; zaadplant. GEBr. Op Java worden de bladeren gegeten. Volgens RUMPHIUS wordt een afbreksel der bladeren tegen koorts gedronken, en zou de wortel heilzaam zijn tegen vergroting der milt. = *h. Neptunea oleracea* Lour., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; waterplant.

2361. **Gaga-meirah** S. = *Rhododendron javanicum* Rwdt., Nat. fam. der Ericaceæ. Gr. Java, Sumatra; heester.

2362. **Gagan-gagan-kebouw** S. = *Desmodium barbatum* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; overblijvende plant.

2363. **Gagang-goenoeng** J. = *Viola alata* Bl. & G. d. k., Nat. fam. der Violaceæ. Gr. Java 6-8000'; overblijvend.

2364. **Gagaway** S. = *Urostigma benjamineum* Miq. (Zie No. 1565.)

2365. **Gaharoe** M. (Zie Garoe M.)

2366. **Gailoeng-djangoeng** S. = *Wendlandia glabrata* Dc., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

2367. **Gajam** S & M. (ook **Gajang** M. en **Gajim** Bd.) = *Inocarpus edulis* L. (Zie No. 340.)

2368. **Gajati** T. = *Æschynomene indica* L. (Zie No. 2360f.)

2369. **Galatrang** S. = *Michelia montana* Bl. (Zie No. 1890b)

2370. **Galiassa** T. = *Alpinia Galanga* Sw., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Door geheel Indië gekweekt; overblijvend. GEGR. De wortel, in Indië meer bekend als Laus J. of Laukwas M., de Radix Galanga onzer apotheken, is een geliefde speerij in verschillende gerechten, die bij de rijsttafel behooren. Als geneesmiddel, inwendig toegebruikt, werkt hij magisterkend en krampstillend. Uitwendig, met azijn fijngewreven, bezigt men hem als roodmakend en blaartrekgend middel. Met water fijngeskneusd, wrijft de inlander zich hiermede gaarne de vermoede ledematen in.

2371. **Galieboeng** S. = *Cyrtandra rostrata* Bl., Nat. fam. der Gesneriaceæ. Gr. Java; heester. GEGR. Het jonge loof wordt door sommigen als groente gegeten.

2372. **Galiboeng-boeloe** S. = a. *Gomphostemma macrophyllum* Miq., en b. *G. petiolare* Miq., Nat. fam. der Labiateæ. Gr. a. Op Java en Celebes; en b. Java; heesters.

2373. **Galie-galie** SUM. = *Lasia Zollingeri* Schott., Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

2374. **Galiengum** S. = *Bixa Orellana* L. (Zie No. 1697.)

2375. **Galingang** MAND. = *Cassia alata* L. (Zie No. 1740.)

2376. **Galing-galing** J. = *Vitex trifolia* L. fs. (Zie No. 66.)

2377. **Galli-galli** S. & M. = a. *Dilivaria ilicifolia* Jss. (Zie No. 472.)

= b. *Dilivaria ebracteata* Jss. (Zie No. 2047b.) = c. *Dilivaria scandens* Nees. (Zie No. 2047c) = d. *Dilivaria robusta* Nees. Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; waterplant.

2378. **Galoba** AMB. (Zie later bij *Globba* M.)

2379. **Galoegoe** M. = *Broussonetia papyrifera* Vent. (Zie No. 1861.)

2380. **Galoema** M. = *Rubia cordifolia* L., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra, Riouw; overblijvend. GEGR. De wortels en stengels bezigt men, even als de meekrap, tot het roodverven van katoenen goederen; zij houden echter beter kleur dan deze en de kleur is helderder op wollen- dan op katoenen stoffen.

2381. **Galoempiet** S. = a. *Cyclotemon cuspidatum* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; boom. = b. *Embryogonia arborea* T & Bk. Nat. fam. der Combretaceæ. Gr. Java; hooge boom.

2382. **Gamah** SERAWAK. = *Tacca Rumphii* Schauer. (Zie No. 2271b.)

2383. **Gamasi** MAK = *Artosarpon incisa* L. (Zie No. 269.)

2384. **Gamat** BL., J. & M. = *Coccus glaucus* D.C. (Zie No. 1687.)

2385. **Gambas** S. & M. = a. *Coccinia grandis* M.J. Roemer. (Zie No. 640.) = b. *Coccinia Wightiana* M. J. Roemer. (Zie No. 521d.) = c. *Cardiopteris lobata* Wall., Nat. fam. der Olaciæ. Gr. Java; slingerplant. GEGR. De inlanders eten de bladeren bij wijze van groente.

2386. **Gambas-kawong** S. (Zie vorig No. bij c.)

2387. **Gambe** O. CEL. = *Boehmeria nivea* Gaud., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Vrij algemeen door geheel Indië verbouwd; klei-e heester. GEGR. Door weeking verkrijgt men uit den vezeligen bast het algemeen bekende Ramenh-vlas, ook Gohni genaamd, dat zeer geschikt is voor sterk touwwerk, vischlijnen en netten. Op Celebes gebruikt men het melksap als kleefstof voor het pijlgift. De wortels, in water gewekt, worden tegen bloed;braking toegebruikt.

2388. **Gambier** M. = *Uncaria Gambir* Roxb., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bijna door geheel Indië verbouwd, vooral echter op Sumatra en in geregeld plaatjes; slingerplant. GEGR. Deze hee-

ster wordt aangeplant om de Gambir of Getah-Gambir, welke door koking uit de bladeren verkregen wordt, voor den inlander een onmisbaar artikel bij het Betelkauwen is, in geneeskracht gelijk staat met de Catechu en naar Europa als loofstof wordt uitgevoerd. Bij gebrek aan Gambir kauwt men ook de bladeren.

2389. **Gambier** J. en

2390. **Gambier-laut** M. = Clerodendrum inerme Grtn (Zie No. 1243.)

2391. **Gambier-tjaai** S. = Jasminum Tournf. Spec. plurimæ.

2392. **Gambier-toepai** M. = Uncaria ferruginea D.C., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. De Sunda-eilanden; slingerplant. GEBR. Deze plant bevat in hare bladeren ook veel Getah-Gambir of Catechu de bast is als tonisch-adstringerend middel in de Indische apotheken, en wordt veelal na tuschenpoozende koortsen en bij slepende diarrhoeæ toegediend.

2393. **Gambieran** J. = Urostigia obtusifolium Miq., Nat. fam. der Arotocarpeæ. Gr. Java; hooge boom.

2394. **Gambir-gambir** M. = Chisocheton diversifolium Miq., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Sumatra's Westkust; boom.

2395. **Gamei-gamei** SUM. W.k. = Baekea frutescens L., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Sumatra; heester. GEBR. De geurige bladeren en bloemen worden jaarlijks in grote hoeveelheden van Sumatra naar Java overgevoerd. In de Bata Landen wendt men ze als diureticum en abortivum aan.

2396. **Gamki** MAK. = Boehmeria nivea Gaud. (Zie No. 2387.)

2397. **Gammaat** M. = Hibiscus radiatus Cav., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Op Java enz., als sierplant in tuinen; heester.

2398. **Gammat-oetan** M. = a. Hibiscus surattensis L. (Zie No. 731.) = b. Chylocalyx perfoliatus Hassk., Nat. fam. der Polygalaceæ. Gr. Java en Sumatra; éénjarig. GEBR. De jonge spitsen der ranken en de bladeren worden als een zure groente bij de rijst gegeten.

2399. **Gammat-wolanda** M. = Hibiscus Sabdariffa L. (Zie No. 732.)

2400. **Gamomong** SUM. OK. = Diospyros Ebenum Cetz. (Zie No. 32.)

2401. **Gamongan** Bl. = Zingi-

ber amaricans Bl., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. Den wortel mengt men in vele uit- en inwendige geneesmiddelen; de jonge nog niet ontrolde bladeren zijn een lekkere groente.

2402. **Gandapoera** M. J. & Bl. = Abelmoschus moschatus Mönch., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Op Java, Sumatra en elders in tuinen; heester. GEBR. De bladeren bezigt men tot wassching van het hoofdhaar. De zaden, onder den naam van Bisamkorrels in den handel, legt men om hun aangenamen geur, tusschen de kleederen, gebruikt ze met bedakh bij vele huidaandoeningen, en bereidt er parfumerien van; de Arabieren mengen ze in hunne koffie; als geneesmiddel toege diend, zullen zij versterkend maagprikkelend en pisdrijvend werken. In West-Indië houdt men ze voor een kraachtig middel tegen dan beet van giftige slangen.

2403. **Gandarassa** S. = Gualtheria punctata Bl., Nat. fam. der Ericaceæ. Gr. Java en Sumatra 5-7000'; heester.

2404. **Gandaria** M. & J. = Bouea Gandaria Bl., Nat. fam. der Anacardiacæ. Gr. Op Java en elders in tuinen; hooge boom. GEBR. Het fraaic en sterke hout gebruikt men voor huisbouw en allerlei gereedschappen; de jonge bladeren eet men bij de rijst; de vruchten zijn zeer gezocht onrijp legt men ze in het zout; en rijp zijnde leveren zij een aangenaam oof.

2405. **Gandaroessa** M. & J. = Genadarussa vulgaris Nees. (Zie No. 1665.)

2406. **Gandaroessa-besaar** M. = Zanthoxylon zeylanicum D.C. (Zie No. 3896.)

2407. **Gandaroessa-koening** Bd. = Codiaeum moluccanum Desn. (Zie No. 126.)

2408. **Gandaroessa-oetan** M. = Genistoma lasiostemon Bl., var. moluccanum, Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Minahassa (Celebes); heester.

2409. **Gandasoelie** M. (**Gandasohlie**) = a. Hedyehium coronarium Koen., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Door geheel Indië in tuinen; overblijvend. GEBR. Deze en andere Hedyehium-soorten worden gaarne in tuinen gekweekt, om de zachtriekende bloemen, welke de inlandsche vrouwen in het haar

dragen. = b. *Hedychium lingulatum* Hassk. Gr. Java en Sumatra. = c. *Hedychium Roxburghii* Bl. (Zie No. 350c.)

2410. **Gandasoelie-oetan** M. = *Hedychium sumatranum* Jaek, Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; overblijvend.

2411. **Gandja** M. = *Cannabis sativa* L., Nat. fam. der Cannabineæ. Gr. Java en elders in tuinen; zaadplant. GEBR. De Hennip tiert in Indië minder welig dan in Europa, en is daarom ook minder gezocht; heeft technische en medische (verdovende) eigenschappen zijn over bekend.

2412. **Gandja-rameh-tjina** M. = *Cocchorus capsularis* L., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java en de Molukken; zaadplant. GEBR. Deze plant, waarvan de bladeren als groente kunnen worden gegeten, wordt hoofdzakelijk om het bekende Juta-vlas aangekweekt; de cultuur is echter nog niet uitgebreid.

2413. **Gandjeng** MAK. = *Chavica siriboa* Miq. (Zie No. 1170.)

2414. **Gandoem** J. = *Triticum vulgare* L., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. De gewone tarwe wordt op Java hier en daar aangeplant en verbruikt.

2415. **Gandoh** J. en

2416. **Gandoi** of **Gondoi** MAK. = *Entada pursætha* DC. (Zie No. 482.)

2417. **Gandok** M. = *Argostemma meerocephalum* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Suratra; overblijvend.

2418. **Gandoola-boddas** S. of *G.poe-tik* M. = *Basella alba* L., Nat. fam. der Chenopodiæ. Gr. Java, de Molukken; éénjarig.

2419. **Gandoola-burrum** S. of *G.meizah* M. = a. *Basella rubra* L. en b. *Basella cordifolia* Lam., Nat. fam. en Gr. als voren. GEBR. Deze drie slingerplanten (2298 tot 2300) worden veel aangeplaat, omdat de bladeren als groente worden gegoten; volgens RUMPHIUS werken zij zacht ontlastingbevorderend. De Javanen dienen ze inwendig toe bij buikloop en uitwendig bij rheumatische aandoeningen. De saprijke bessen gebruikt men tot roodkleuring van gebak en konfituren; in Japan kleurt men er ook aardewerk en katoenen stoffen mee.

2420. **Gandroeng** S. = *Sorghum vulgare* Pers. (Zie No. 1879.)

2421. **Ganggang** S. & M. = a. *Hydrilla najadivolia* Z. & M. (Zie

No. 2313f.) = b. *Blyxa Roxburghii* Rich, Nat. fam. der Hydrocharideæ. Gr. Java en Sumatra; waterplant. = c. *Limnophilla pinnatifida* Bl., Nat. fam. der Serophularineæ. Gr. Java waterplant. = d. *Eunhydra paludosa* D.C., Nat. fam. der Compositeæ. Gr. Java; waterplant. = e. *Jussiaea repens* L. (Zie No. 476.)

2422. **Ganggang-besaar** M. = *Osteltia javanica* Miq. (Zie No. 1124.)

2423. **Ganggang-lumboet** S. = *Mierocarpaea museosa* R.Br. (Zie No. 2161.)

2424. **Gangangan** BL. = *Gyrocarpus asiaticus* Willd. (Zie No. 1560.)

2425. **Gangh** J. = *Vitis indica* L. (Zie No. 349.)

2426. **Ganglot** S. = *Gelonium glomerulatum* Endl. (Zie No. 1970.)

2427. **Gangoe** M. = *Ipomoea reptans* Poir. (Zie No. 526.)

2428. **Gangsalan** J. = *Punica granatum* L. (Zie No. 1608.)

2429. **Ganiter** M. of J. of

2430. **Ganitrie** S. J. & M. = a. *Elaoecarpus serratus* L. en b. *Elaoecarpus angustifolius* Bl. (Zie No. 104.)

2431. **Ganja** M. = *Cocchorus capsularis* L. (Zie No. 2412.)

2432. **Ganja-oetan** M. = *Cocchorus solitorius* L. (Zie No. 2042.)

2433. **Ganjoeng-tjai** L. = *Hydrilla najadivolia* Z. & M. (Zie No. 2313f.)

2434. **Ganrot** J. = *Polygonum perforatum* Meisn., Nat. fam. der Polygonaceæ. Gr. De Sunda-archipel, overblijvend.

2435. **Garang-bauw** S. = *Conyzalaeera* Brm. (Zie No. 1047b)

2436. **Garang-goenong** J. = *Aralia montana* Bl. (Zie No. 909b.)

2437. **Garintoel** J. = *Gnetum gnemon* L. (Zie No. 820.)

2438. **Garo-kominjan** M. = a. *Aquilaria agallocha* L. (Zie No. 22a.) en = b. *Aquilaria seeundaria* D.C., Nat. fam. der Thymelæaceæ. Gr. De Molukken; boom.

2439. **Garo-mata-boeta** T. = *Excoecaria agallocha* L. (Zie No. 22b.)

2440. **Garoe** M. = a. *Aquilaria agallocha* L. (Zie No. 22a.) = b. *Urostigma elasticum* Miq., Nat.

fam. der Artocarpeæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een der beste soorten van Caoutchouc of Gomelastiek.

2441. **Garoë-enteroe** BK. = Aquilaria? baucana Miq., Nat. fam. der Thymelaceæ. Gr. Banka; hooge boom.

2442. **Garoë-mienjak** M. = Urostigma procerum Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Den bast bezigt men voor beschotten in hutten in plaats van bamboes. Het roode hout brandt men als reukwerk tot beroeking van kleederen en bij sterfgevallen. De roode vruchten, fijngestampt, gebruikt men om vissen te bedwelmen, ook perst men er een lampolie uit (HASSKARL).

2443. **Garoë-tjoempéka** M. = Excoecaria agallocha L. (Zie No. 22b.)

2444. **Garoengang** SUM. = Nauclea oxyphylla Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ; hooge boom. Gr. Sumatra, Z. en O.-Kust.

2445. **Garoentang** SUM. = Paranepheleum xestophylla Miq., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Sumatra, Z. en O.-Kust; hooge boom.

2446. **Garoet** BK. = Rubus alceafolius Poir., Nat. fam. der Rosaceæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; heester met eetbare vruchten.

2447. **Garoet-badak** S. = Lantana mixta L. (Zie No. 1840.)

2448. **Garoet-peutjang** S. = Brachypterum scandens W. & A., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. De Sundaarchipel; slingerplant.

2449. **Garong-garong** J. = Odina gummifera Bl. (Zie No. 1990.)

2450. **Gatel** M. en

2451. **Gatep** M. = Inocarpus edulis L. fs. (Zie No. 340.)

2452. **Gatep-pahit** M. = Samadera indica Grtn., Nat. fam. der Simarubaceæ. Gr. Java, enz. in tuinen; boom. GEBR. Alle deelen van dezen boom bevatten een zuiver bitter, voornamelijk de bast en bladeren, daarom zijn zij zeer heilzaam als tonicum en bij verminderde galafseheid; men heeft den bast met goed gevolg bij cholera en tusschenpozend koortsen toege diend; ook de wortel en de bladeren worden tegen koortsen gegeven. De bast bevat ene roode kleurstof, en geeft met die van Morinda umbellata L. het dnnrzaam rood der Oost-Indische zijden zakdoeken.

2453. **Gatep-pahit** M. = Samadera brevipetala Scheff., Nat. fam. der Simarubaceæ. Gr. Amboina, Java; boom.

2454. **Geah-anda** LAMP. = Memecylon luteolum Miq., Nat. fam. der Memecyleæ. Gr. Sumatra; heester.

2455. **Gebang** S. & M. en

2456. **Gebang-paleng** S. = Corypha umbraculifera L. (Zie No. 1528.)

2457. **Gebumbo** J. (Zie No. 2462.)

2458. **Gedang** S. & J. = a. Musa paradisiaca L. (Zie No. 1190) en = b. Carica Papaya L. (Zie No. 1092.)

2459. **Gedang-ari** S. = Ardisia laevigata Bl., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; boom.

2460. **Gedang-gantoel** S. en

2461. **Gedang-kastella** BAT. = Carica Papaya L. (Zie No. 1092.)

2462. **Gedebang** S. = Pothomorphe subspeltata Miq. (Zie No. 86.)

2463. **Gedebeh** LAMP. = Mangifera gedebch Miq., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Lampongs (Sumatra); hooge boom.

2464. **Gedong-djengal** J. = Urostigma Hasseltii Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra, Java tot Timor; boom.

2465. **Gedong-itari** J. = Ardisia laevigata Bl. (Zie No. 2459.)

2466. **Gedong-oelar** of oêlô J. = Dactyloctenium aegyptiacum Willd. (Zie No. 2344b.)

2467. **Gedong-djenkal** J. (Zie No. 2464.)

2468. **Geger-bintin** S. = Castanea javanica Bl., var. montano, Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Java; zeer hooge boom, GEBR. Het hout is zeer geschikt voor bonwhout; de vruchten worden gekookt of geroosterd gegeten.

2469. **Geger-takko** S. = Glycosmis cyanocarpa Sprg., Nat. fam. der Aurantiaceæ. Gr. Java; heester.

2470. **Gehger-bengan** S. = Pandanus chinensis Ker. (Zie No. 238b.)

2471. **Gehwor** (Zie No. 2089.)

2472. **Geja-an** J. = Heliophytum indicum D.C. (Zie No. 1445.)

2473. **Gelala-aijer** M. = Erythrina fusca Lour. (Zie No. 1595.)

2474. **Gelala-hitam** M. = Erythrina fusca Lour. (Zie No. 1595.)

2475. **Gelala-lakki** M. = *Erythrina picta* L., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Celebes en de Molukken; boom. GEBR. Deze boom plant men vooral in heiningen; men eet de bladeren bij de rijst, en prijst ze als bevorderend tot zog-afscheiding aan; nitwendig legt men ze ook op oude zweren.

2476. **Gelala-laut** M. = (Zie No. 2474.)

2477. **Gelala-poetih** M. = (Zie No. 2475.)

2478. **Gelam** of **Glam** M. = a. *Melaleuca Cajuputi* Rxb. (Zie No. 1737d.) = b. *Melaleuca minor* Smith., Nat. fam. der Myrtaceaæ. Gr. Bijna overal in dezen Archipel; boom. GEBR. Men gebruikt het hout voor ribben en daksparen, den bast voor fakkels en voor het breeuwen van prauwen.

2479. **Gelang** (**Gellang**) S. & J. = a. *Portulaca oleracea* L. cum vrijet, Nat. fam. der Portulaceaæ. Gr. Op Java en elders in het wild en gekweekt; zaadplant. GEBR. Het ziltige, zuurachtige kruid eet men bij wijze van groente, het is verkoelend, oplossend en heilzaam bij scorbut; men gebruikt het ook bij azijnmakerijen. De zaden behoorden vroeger tot de *semina quatuor frigida minoria* en werden als stondendrijvend middel toege diend. = b. *Sesuvium repens* Wlld. (Zie No. 734) = c. *Trianthema sedifolia* Vis., Nat. fam. als a. Gr. Java; éénjarig.

2480. **Gelang-aïjer** M. = *Oldenlandia nudiflora* Rxb., Nat. fam. der Rubiaceaæ. Gr. Java; overjarig.

2481. **Gelang-laut** M. = *Sesuvium repens* Wlld. (Zie No. 734.)

2482. **Gelan-passir** M. = a. *Portulaca quadrifida* L., Nat. fam. der Portulaceaæ. Gr. Java, Timor, enz.; zaadplant. = b. *Pyxipoma polyanthrum* Fnzl., Nat. fam. als voren. Gr. Java en de Molukken; zaadplant. Beide kunnen als groente worden genuttigd.

2483. **Gelatrang** S. (Zie No. 1890.)

2484. **Gelipang-rimbo** SUM. WR. = *Covellia Ribes* Miq. (Zie No. 282b.)

2485. **Geloepak** J. = *Morinda polynera* Miq., Nat. fam. der Rubiaceaæ. Gr. Java; slingerplant.

2486. **Gembang** M. = *Corypha umbraculifera* L (Zie No. 1528.)

2487. **Gembas** J. = *Luffa cordifolia* Bl. (Zie No. 514.)

2488. **Gembos** J. = *Sonchus asper* Vill. (Zie No. 2030.)

2489. **Gendoeroe** J. = *Caryota furfuracea* Bl., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Bijna overal in Indië; hooge Palm. GEBR. Deze boom levert goede sago en sagueer; de vruchten zullen een scherp vocht bevatten.

2490. **Geniestrie** J. = *Acronodia punctata* Bl., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; boom.

2491. **Genkot** S. = *Mimusops acuminata* Bl. (Zic No. 2040.)

2492. **Gentoengan** J. = *Zehneria deltoidea* Miq., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Java; slingerplant.

2493. **Gentong** J. = *Chavica manuscula* Miq. (Zie No. 289.)

2494. **Gentongan** J. = *Bischoffia javanica* Bl. (Zie No. 2352.)

2495. **Gering-geringan** M. & BL. = *Crotalaria retusa* L., Nat. fam. der Papilionaceaæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; éénjarig.

2496. **Geroeboet** PAL. = *Conophalnus gigantens* Schott (Zie No. 750c.)

2497. **Gereng** J. = *Pothomorphe subpeltata* Miq. (Zie No. 86.)

2498. **Geroro-mafalla** T. = *Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110.)

2499. **Gertok-pantok** S. = *Stalagmites dulcis* Camb., Nat. fam. der Clusiaceaæ. Gr. Java in het wild en gekweekt; ook elders in tainen; boom. GEBR. Men eet de ourijke, zure vruchten gekookt met groenten; rijp zijn ze zuurachtig zoet en leveren een aangenaam oof t.

2500. **Gestô** J. = *Conocephalus suaveolens* Bl., femina. (Zie No. 51S.)

2501. **Getah-gitan-gedang** M. = *Willughbeia firma* Bl., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java, Sumatra; slingerplant.

2502. **Getah-gitan-gedong** M. = *Melodinus orientalis* Bl. (Zie No. 560b.)

2503. **Getah-gitan-ketjil** M. = *Lenconotis eugeniefolia* D.C., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Sumatra; kleine heester.

2504. **Getah-kadjei** M. = a. *Urostigma glabellum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Deze boom bevat veel caoutchouc; zijn jonge bladeren worden rauw en gekookt bij de rijst gegeten. =

b. *Urostigma Karet M.*, Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra en elders; hooge boom. GEBR. Deze boom levert vooral de bekende caoutchouk of elastieke gom; het melksap wordt ook gebruikt voor fakkels en, versch zijnde, voor vogellijn.

2505. *Getah-laboeai* SUM. Wk. = *Alstonia costulata* Miq., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Sumatra; boom.

2506. *Getah-lahoe* M. = *Ficus umbellata* Vhl., Nat. fam. als voren; Gr. Palembang (Sumatra Z. O.); hooge boom. GEBR. Deze boom levert een in den handel voorkomenden was-stof.

2507. *Getah-nganti of njantji* M. = *Chilocarpus? costatus* Miq., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Sumatra; slingerplant. GEBR. De hars van deze plant komt, even als die van No. 2501 in den inlandschen handel voor.

2508. *Getah-sepoloh* LAMP. = *Canarium rugosum* Miq., Nat. fam. der Amyridæ. Gr. Sumatra en Borneo; hooge boom.

2509. *Getel* J. = *Derris multiflora* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant.

2510. *Giba* T. = *Zanthoxylum zeylanicum* D.C. (Zie No. 389b.)

2511. *Gigi-gadja* M. = *Ægiceras majus* Grtn. (Zie No. 1556.)

2512. *Gigiel* S. = *Dichroa eyanitis* Miq., Nat. fam. der Saxifragaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester. GEBR. De bladeren worden boven het vuur gehouden en bij buikpijn warm op den buik gelegd.

2513. *Gigirang* J. = *Aralia javanica* Miq. (Zie No. 909a.)

2513bis. *Gilapong* SUM. Wk. = *Ficus Gilapong* Miq., Nat. fam. der Arto-carpeæ. Gr. Sumatra; boom.

2514. *Gilig* J. = *Hunteria sundana* Miq., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java; heester. GEBR. Horsfield prijst deze plant als tonisch en koortsdrijvend geneesmiddel aan; zij schijnt dezelfde eigenschappen en geneeskraft te bezitten als de *Ophioxylon serpentinum* L. of *Poeleh-pandak* S. (Zie later.)

2515. *Ginalloë* M. = *Ginalloa Arnottiana* Korth., Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Borneo; parasiet.

2516. *Gindapoera-oetan* J. = *Iponmea vitifolia* Sw. (Zie No. 463b.)

2517. *Gindi-monjet* M. en

2518. *Gindi-seetan* M. = *Nepen-*

thes phyllamphora Wlld. (Zie No. 127.)

2519. *Gingiang* S. = a. *Leea sambucina* Wlld. (Zie No. 128.) = b. *Leea hirsuta* Bl., = c. *Leea hirta* Horn. en = d. *Leea javanica* Bl., allen heesters van de Nat. fam. der Leeaceæ. Gr. Java en elders. GEBR. De fijngewreven bladeren van bijna alle *Leea*-soorten legt men op verouerde, vniel zweren, welke daardoor spoedig een zuiver aanzien bekomen.

2520. *Gingiang-burrum* S. = *Leea rubra* Bl., Nat. fam. en Gr. Als voren; heester. GEBR. De bladeren gebruikt men als hiervoren opgegeven; de vruchten geest men tegen dysenterie en framboesie.

2521. *Gingiang-lumboet* S. = a. *Leea humilis* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester. GEBR. Als No. 2519d. = b. *Leea javanica* Bl. (Zie No. 2519d.)

2522. *Ginjeh* S. & J. = a. *Cannabis sativa* L. (Zie No. 2411.) = b. *Thevetia nerifolia* Juss., Nat. fam. fam. der Apocynæ. Gr. Java, Sumatra, de Molukken in tuinen; heester. GEBR. Het melksap is zeer giftig en braakverwekkend; de bittere bast werkt purgeerend en koortsverwend; hij verdient een nauwkeurig onderzoek. Het hout, dat zeer onaangenaam riekt, gebruikt men tot het bedwelmen van visschen. De bladeren worden door sommige Bengalezen als tabak gerookt.

2523. *Giong-meöng* CH. Bo = *Andropogon Schoenanthus* L., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Door geheel Indië aangeplant; overblijvend GEBR. Het jonge gras gebruikt men veel als specerij in de Indische huishouding bij het bereiden van sausen, kerry's, groenten voor de rijsttafel, enz.; men mengt het ook in de Sagueer, en geeft het aan vrouwen, die pas bevallen zijn; men roemt het ten hoogste en wendt het aan als zweet-, pis- en koortsdrijvend en als maagsterkend middel. Uit het citroengras of *Sehreh* S. stookt men een vluchtige olie, die nietwendig bij allerlei aandoeningen wordt aangewend.

2524. *Girak* S. = *Symplocos fasciculata* Zoll. (Zie No. 2091.)

2524bis. *Girang* J. = *Leea rubra* Bl. (Zie No. 2520.)

2525. *Giring-landak* M. = *Crotalaria retusa* L. (Zie No. 2495.)

2526. *Gitan* M. = a. *Willugh-*

beia? *apiculata* Miq., Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant. = *b.* *Melodinus orientalis* Bl. (Zie No. 560b.) Het melksap van beide is in den inlandschen handel als getah pertja.

2527. *Gitan-ketjil* M. = *Leuconotis cuspidata* Bl., Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. Sumatra; heester. GEBR. Het melksap levert een mindere soort van getah-pertja.

2528. *Glaga* M. & S. = *a.* *Saccharum spontaneum* L. (Zie No. 2823.) = *b.* *Phragmitas Roxburghii* Nees, Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; overblijvend. GEBR. De jonge spitsen of spruiten dezer rietsoort worden gekookt bij de rijst gegeten.

2529. *Glaga-proemboeng* J. = *Eulalia japonica* Trin., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; overblijvend GEBR. Men bezigt dit gras soms om er atappen omheen te naaien, ook wel om er rijst in te koken, ten einde deze geuriger te maken.

2530. *Glam* M. = *Melaleuca minor* Sw. (Zie No. 2478b.)

2531. *Glam-betie* M. = *Gordonia excelsa* Bl., Nat. fam. der Ternstroemiaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Den bast gebruikt men tot het tanen van vischnetten; het fijne, roode eu zware hout is zeer geschikt voor bouwhout, fijne meubels, rijststampers, enz.

2532. *Gledok-pantoh* S. = *Pavetta odorata* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; heester.

2533. *Glengang* M. = *Cassia alata* L. (Zie No. 1740)

2534. *Globba* (*Galoba*) AMB. = *a.* *Alpinia gigantea* Bl. (Zie No. 386.) = *b.* *Donacodes incarnata* T. & B., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Amboina; overblijvend.

2535. *Globba-boppo-loeloe* T. = *Amomum villosum* Lour. (Zie No. 385.)

2536. *Globba-doerian* AMB. = *Donacodes rosca* T. & B., Nat. fam. als voren. Gr. Amboina; overblijvend.

2537. *Globba-doerian-besaar* AMB. = *Amomum villosum* Lour.

2538. *Globba-oetan-besaar* AMB. = *Alpinia gigantea* Bl. (Zie No. 386.)

2539. *Globba-papoea-meirah* AMB. = *Amomum villosum* Lour.

2540. *Glodok-pantoh* S. = *Stalagmites dulcis* Camb. (Zie No. 2499.)

2541. *Gloegeh* J. = *Bixa Orelana* L. (Zie No. 1697.)

2542. *Gloegò* M. = *Broussonetia papyrifera* Vent. (Zie No. 1861.)

2543. *Gloegoer* BK. = *Garcinia Klabang* Miq., Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Bangka; boom.

2544. *Gloengang* BK. = *Caryophyllum fastigiatus* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java, Sumatra, Bangka; hooge boom.

2545. *Glompan-tita* Dj. = *Sterculia urceolata* Sm. (Zie No. 1502.)

2546. *Gnemon* T. en

2547. *Gnemon-oetan* M., J. = *Gnetum gnemon* L. (Zie No. 820.)

2548. *Gnemon-tali* M. = *Gnetum edule* Bl. en = *Gnetum funiculare* Bl. (Zie No. 200.)

2549. *Gobbo* T. = *Commelynna benghalensis* L., Nat. fam. der Commelinaceæ. Gr. Vrij algemeen in Indië; overblijvend. GEBR. Het jonge kruid eet men gekookt als groente bij de rijst.

2550. *Gobi-gobi* T. = *Actinodaphne Rumphii* Bl. (Zie No. 55.)

2551. *Godam* of *Godom* BL. = *Eleusine Coracana* Grin. (Zie No. 1892.)

2552. *Godong* J. = *Ranunculus diffusus* D.C. (Zie No. 344c.)

2553. *Godong-djengkal* S. = *Urostigma Hasseltii* Miq. (Zie No. 2464.)

2554. *Godong-djoerang* J. = *Pothos scandens* L. (Zie No. 571.)

2555. *Godong-laweh* S. = *Drymispermum Blumei* Desn. (Zie No. 422.)

2556. *Godong-lema* J. = *Munronia javanica* Bnnt., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; heester.

2557. *Godong-nodjo* J. = *Strobilanthes crispa* Bl., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; overblijvende plant.

2558. *Godong-poeloe* J. = *Macrosolen tetragonoides* Bl., Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Java; parasiet.

2559. *Godong-saroenie* J. = *Wolastonia strigulosa* D.C. (Zie No. 315a.)

2560. *Godong-sengani* J. = *Jambosa rubricaulis* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java, Sumatra, Bangka; boom.

2561. *Godong-sikel* S. = *Lasianthus sylvestris* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. Even als van andere Lasianthus-soorten,

gebruikt men vermoedelijk ook van deze bladeren tegen opgezetheid van den buik door winden.

2562. **Godong-widodarie** J. = *Agrimonina javanica* Jugh., Nat. fam. der Rosaceæ Gr. Java; heester.

2563. **Goe** T. = *Dendrolobium umbellatum* W. & A. (Zie No. 1683a)

2564. **Goedeh** S. = *Cajanus indicus* Spr. (Zie No. 1210.)

2565. **Goedeh** J. = *Parkia africana* R Br., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java, Sumatra, en elders in tuinen; hooge boom. GEBR. De jonge bladeren, doch vooral de onrijpe zaden zijn als toespijs bij de rijst zeer gezocht; zij worden rauw, gekookt en geroosterd gegeten, en bezitten, niettegenstaande den sterken knoflookreuk, een aangename smaak. Vooral in Afrika zijn de zaden zeer gezocht; men maakt er daar koekjes van, die bij elke spijs worden genuttigd; zij zullen meent men, de inpotentia virilis opheffen.

2566. **Goedosari** S. = *Heterostemma acuminatum* Dcsn., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; slingerplant.

2567. **Goegong** BL. = a. *Rubus acuminatissimus* Hassk. en = b. *R. moluccanus* L. (Zie No. 139.)

2568. **Goelinging-batawi** Sum. Wk. = *Cassia glauca* L., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo en elders; boomachtige heester. GEBR. Het hout verwerkt men voor scheden van krissen, enz.; de bladeren eet men als groente.

2569. **Goelong-djangoeng** S. = *Wendlandia glabrata* DC. (Zie No. 2366.)

2570. **Goelong-tjoetjoe** M. = *Plumeria acutifolia* Poir. (Zie No. 1367.)

2571. **Goema-goema** J. = *Odina gummifera* Bl. (Zie No. 1990.)

2572. **Goemaroe-koessoe** T & MEN. = *Andropogon Schoenanthus* L. (Zie No. 2523.)

2573. **Goemere-laut** M. = *Premna integrifolia* L., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Vrij algemeen in Indië; boom. GEBR. Het fraaie en sterke hout kan voor huisraad gebruikt worden. De bast en wortels zullen om de luchttige olie, tot de tonisch-opwekkende geneesmiddelen kunnen gebracht worden.

2574. **Goemi-ginati** AMB. = *Cocculus glaucus* D.C. (Zie No. 1687.)

2575. **Goemi-rotto-rotto** T. = *Cissus repens* Lam. (Zie No. 438.)

2576. **Goemira** T. en

2577. **Goemira-laut** T. = *Premna foetida* Rwdt. (Zie No. 1722b.)

2578. **Goempoer** J. = *Tetranthera alnooides* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; hooge boom.

2579. **Goenaga** T. = *Areca paniculata* Scheff., Nat. fam. der Palmae. Gr. Molukken; boom.

2580. **Goenariah** S. = *Bonea Gandaria* Bl. (Zie No. 2404.)

2581. **Goenda** S. = *Sphenoclea zeylanica* Grtn., Nat. fam. der Campanulaceæ. Gr. Java, Timor, enz.; éénjarig. GEBR. De jonge bladeren, in stoom gekookt, worden bij de rijst gegeten; zij zijn aangenaam van smaak.

2582. **Goenda-leutiek** S. = a. *Herpestis Monnieria* H. B. & K. Nat. fam. der Scrophularineæ. Gr. Java, Timor; overblijvend. = b. *Vandellia sphaerocarpa* Benth., Nat. fam. als voren. Gr. Java; éénjarig

2583. **Goendo** S. = *Salix Horsfieldiana* Miq., Nat. fam. der Salicinæ. Gr. Java en Sumatra; heester. GEBR. Hiervan wordt schellak en lakday verzameld, die in den handel komt.

2584. **Goengoeroetoe** S. = *Vitis indica* L. (Zie No. 349.) = b. *Cissus arachnoidea* Hassk. (Zie No. 1415.)

2585. **Goensieng** S. & J. = a. *Canavalia virosa* W. & A., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Sumatra, Timor; éénjarig, kruipend. GEBR. De bladeren, bloemen en onrijpe peulen worden in stoom gekookt en bij de rijst gegeten; ook de rijpe zaden eet men gekookt bij de rijst. = b. *Mucuna monosperma* D.C., Nat. fam. als voren. Gr. Hier en daar in Indië; slingerplant. GEBR. Het sap van deze en der volgende plant geeft men tegen wormen te drinken: een theekopje vol houdt men voor voldoende om daarvan verlost te worden.

2586. **Goensieng-gedeh** S. = *Mucuna gigantea* D.C., Nat. fam. als voren. Gr. Bijna door geheel Indië; slingerplant.

2587. **Goentalian** S. = *Boehmeria climedioides* Miq., Nat. fam. der Urticacæ. Gr. Java en Sumatra, heester. GEBR. De bast, van de buiten-schil bevrijd, wordt gedroogd en daarna tot touw verwerkt.

2588. **Goentoel** M. = *Trichosanthes tricuspidata* Bl. (Zie No. 521b.)

2589. **Goepo-gatel** J. = *Hydrocotyle nepalensis* Hk., Nat. fam. der *Umbelliferae* Gr. Java; overblijvend.

2590. **Goera-batoe** T. = *a.* *Nothopanax cochleatum* Miq. (Zie No. 76) = *b.* *Nothopanax fruticosum* Miq. (Zie No. 1153.)

2591. **Goera-wilang** S. = *Zizyphus Horsfieldii* Miq. (Zie No. 488.)

2592. **Goeroeng** S. = *Pericampylus laquinonus* Miq. (Zie No. 489b.)

2593. **Goetjingan** J. = *Triumfetta caca* Bl. Nat. fam. der *Malvaceae*. Gr. Java; heesterjete.

2594. **Goffo-haijran** T. = *Leucas linifolia* Spr. (Zie No. 1043.)

2595. **Goffo-haijran-miskien** T. = *a.* *Phyllanthus Niruri* L. en = *b.* *Ph. urinaria* Willd. (Zie No. 71b.)

2596. **Gofforoe** T. = *Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855)

2597. **Gohi** M. & T. = *Ficus Wassa Roxb.*, Nat. fam. der *Artocarpaceae*. Gr. Cebles, Ternate; heester. GEER. Men bezigt den bast voor touw; de jonge bladeren en de vruchten worden gekookt gegeten.

2598. **Gohni** SUM. WK. = *Boehmeria nivea* Gaud. (Zie No. 2387.)

2599. **Gohoengong** BL. = *Goegong* Bl.

2600. **Gomassi** MAK. en

2601. **Gomo** T. & MEN. = *Artocarpus incisa* L. cum variet. *lævis* Miq. (Zie No. 269.)

2602. **Gomo-landoek** S. = *Prionitis Hystrix* Miq. (Zie No. 1377.)

2603. **Gomoetoe** M. = *Arenga saccharifera* Lab. (Zie No. 243.)

2604. **Gomoho-papoea** T. = *Lygodium microphyllum* R. Br., Nat. fam. der *Schizaceae*. Gr. De Molukken; slingerplant. GEER. Men bezigt het loof evenals in plaats van dat der *Adiantum Capillus L.*

2605. **Gomote.** T. = *Caryophyllus aromaticus* L. (Zie No. 1292.)

2606. **Gompong** S. & J. = *Horsfieldia aculeata* D.C. (Zie No. 2234.)

2607. **Gompohr** S. = *Mangifera macrocarpa* Bl., Nat. fam. der *Anacardiaceae*. Gr. Java; hooge boom. GEER. Men eet de zuur-bittere vruchten, die echter dikwijls duizeligheid veroorzaken.

2608. **Gondal** S. & M. = *a.* *Ficus nodosa* T. & Bk., Nat. fam. der *Artocarpaceae*. Gr. De Molukken; boom; = *b.* *Covellia racemifera* Miq. (Zie No. 1240.)

2609. **Gondang-kassé** J. = *Aerva sanguinolenta* Bl., Nat. fam. der *Amarantaceae*. Gr. Java, de Molukken; overblijvend. GEER. Dit kruid, dat oplosende eigenschappen bezit, mengt men in verschillende inlandsche mengsels, die uiten inwendig bij gonorrhœa en haematuria gegeven worden.

2610. **Gondapoero** J. = *a.* *Gaultheria punctata* Bl. (Zie No. 2403.) = *b.* *Abelmoschus ficulneus* W. & A., Nat. fam. der *Malvaceae*. Gr. Java, Timor; heester.

2611. **Gondo** J. = *Guilandina Bonduc* L. (Zie No. 1475.)

2612. **Gongaij** BD. = *Acacia Hooperiana* Zipp., Nat. fam. der *Mimosaceae*. Gr. De Molukken; deze heester wordt veel in omheiningen aangeplant.

2613. **Gongseng** S. & J. (Zie 2585.)

2614. **Gora** TD. = *Zingiber officinale* L. (Zie No. 253.)

2615. **Gora** MEN & T. = *Jambosa domestica* Rumph. (Zie No. 1922.)

2616. **Gora-jadi** T. = *Jambosa aquæa* Rumph. (Zie No. 1914.)

2617. **Gora-jakkies** MEN. = *Anacardium occidentale* L. (Zie No. 1474.)

2618. **Goraka** BTJ., T. & MEN. = *Zingiber officinale* L. (Zie No. 253.)

2619. **Gorang-ireng** J. = *Horsfieldia aculeata* D.C. (Zie No. 2234.)

2620. **Gratsji** T. = *Curcuma longa* L., Nat. fam. der *Zingiberaceae*. Gr. Overal in Ned.-Indië in tuinen; overblijvend. GEER. De curcumawortel wordt door den inlander veel gebruikt; bij feesten verft men zich als ideaal van schoonheid daarmee het gehele lichaam geel; wegens den prikkelen den smaak mengt men hem in bijna alle sauzen en kerry's; als geneesmiddel dient men hem toe bij geelzucht, bij verstoppingen en tegen blaas- en niersteen; uitwendig bezigt men hem tegen velerlei zwellingen en abcessen en bij rheumatische aandoeningen.

2621. **Goro** T. en

2622. **Goro-goro** T. = *Cerbera lactaria* Ham. (Zie No. 1182.)

2623. **Goroemi-dodo** T. = *Ruellia discolor* Nees. (Zie No. 72.)

2624. **Gossongi** T. = *Enhalus Koenigii* Rich. (Zie No. 923b.)

2625. **Gossouw-roeri** BTJ. = *Eupatorium Ayapanna* Vent. (Zie No. 140.)

2626. **Gossouw-madoengi** BTJ. = *Phyllanthus Niruri* L. (Zie No. 71.)

2627. **Gou** T. = *Dendrolobium umbellatum* W. & A. (Zie No. 1683.)

2628. **Govasa** AMB. (Zie 4966.)

2629. **Gowok** M. = *Jambosa cauliniflora* D.C., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom, GEBR. Het hout is fraai rood, sterk, grof en zwaar, en geschikt voor bouwhout; de zuurachtigzoete vruchten worden gegeten.

2630. **Goijongong** J. = *Amphidoxa bifaria* N. ab Es., Nat. fam. der Gramineæ Gr. Java; overblijvend.

2631. **Gozora** T. = *Myristica fragrans* Houtt., Nat. fam. der Myristiceæ. Gr. De Molukken, Java, Sumatra, enz. in tuinen; boom, GEBR. Het gebruik der muskaatnoot en foelie is overbeld; ook de inlanders bezigen beide in vele spijzen en geneesmiddelen.

2632. **Gram** J. = *Dolichos uniflorus* Lam., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Op Java gekweekt; zaad-

plant. GEBR. Het zaad is een geschikt, doch zwaar voeder voor paarden.

2633. **Gressek** BL. = *Ficus Altimeraloo* Roxb. (Zie No. 1362.)

2634. **Grien** BK. en

2635. **Grien-jandam** BK. = *Ardisia Teysmanniana* Scheff., Nat. fam. der Myrsineaceæ. Gr. Bangka; heester.

2636. **Grigitang** M. = *Premna integrifolia* L. (Zie No. 2573.)

2637. **Grinting-kawa** J. = *Pernetia repens* Zoll., Nat. fam. der Ericaceæ. Gr. Java; heester.

2638. **Groenboeng** SUM. WK. = *Nauclea oxyphylla* Miq. (Zie No. 2444.)

2639. **Grung** J. = *Rubus Horsfieldii* Miq., Nat. fam. der Rosaceæ. Gr. Java; heester.

2640. **Guajava** M. = *Psidium Guajava* L. (Zie No. 1911.)

2641. **Guajava-ketjil** M. en

2642. **Guajava-laki-laki** M. = *Psidium pumilum* Vhl. (Zie No. 1939b.)

2643. **Gumpohl** S. = *Nauclea grandifolia* D.C. (Zie No. 1870.)

2644. **Gundrei** J. = *Briedelia lanceolata* Kürz., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; boom.

2645. **Gurrung** S. = *Pericampylus laquinosus* Miq. (Zie No. 489b.)

III.

2646. **Haät** BL. en

2647. **Haät-adam** BL. = *Ficus Wassall* Roxb. (Zie No. 2597.)

2648. **Habeam** BK. = *Bassia longifolia* L. (Zie No. 38.)

2649. **Haëas** S. = *Jambosa virens* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom, GEBR. De vruchten van dezen boom worden gegeten.

2650. **Haffoe** T. en

2651. **Haffoe-haffoe-soela** T. = *Cannariopsis decumana* Bl., Nat. fam. der Amyrideæ. Gr. De Molukken; zeer zware boom. GEBR. Men bezigt de hars voor fakkels en tot harpuis; de zaden zullen bedwelmen eigenschappen bezitten.

2652. **Hahaj-moeli** AMB. = *Cassia javanica* L. (Zie No. 1025.)

2653. **Hahanjiran** S. = *Erythrostigma diversifolia* Hassk. (Zie No. 583.)

2654. **Hahaöewan** S. = a. *Polyadenia grandifolia* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; hooge boom. = b. *Elaeocarpus serratus* L. (Zie No. 104.) = c. *Elaeocarpus glaber* Bl. = d. *El. longifolius* Bl. en = e. *El. floribundus* Bl., allen van de Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; hooge boomen. GEBR. Men bezigt het hout voor huisbouw; de vruchten worden gegeten.

2655. **Hahaöewan-peutjang** S. = *Elaeocarpus floribundus* Bl. Zie vorig No.

2656. **Hahappaän** S. = a. *Phyl-*

lodum pulchellum Dsv. (Zie No. 425.) = *b*. *Phyllodium elegans* Dsv., Nat. fam. Gr. en GEBR. als *a*. = *c*. *Flemingia strobilifera* R.Br., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Door geheel Ned.-Indië; heester. GEBR. Men wrijft de bladeren met adas en dawon pöllassarie te zamen tot een pap, geeft deze aan kinderen in tegen wormen, en wrijft het overblijvende op den buik. = *d*. *Crotalaria sericea* Rtz., Nat. fam. als voren. Gr. Overal in Indië; éénjarige sierplant.

2657. *Hahoëòl* AMB. = *Covellia racemifera* Miq. (Zie No. 1240.)

2658. *Hahceroe* AMB. en

2659. *Hahoeroe-riri-oelan* AMB. = *Cyathea arborea* Wlld., Nat. fam. der Cyatheaceæ. Gr. Ned. Indië; boomvaren.

2660. *Hahoeroe-ijar* AMB. = *Polygonum queriefolium* L. (Zie Nos. 181 en 1862.)

2661. *Hahomboe* M. = *Milingtonia hortensis* L fs., Nat. fam. der Bignoniaceæ. Gr. Java, Sumatra, Timor; boom.

2662. *Hahumalossejj* MAN. = *Canariopsis hirsuta* Bl., Nat. fam. der Amyrideæ. Gr. De Molukken; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een op kopal gelijkende hars en een welriekende olie.

2663. *Hajam* Bd. = *Inocarpus edulis* L. (Zie No. 340.)

2664. *Haijiale* AMB. = *a*. *Ipomoea peltata* Chois. (Zie No. 303a.) = *b*. *Ipomoea mammosa* Chois. (Zie No. 972a.)

2665. *Haijoele* of *Haijoero* AMB. = *Dioscorea hirsuta* Bl. (Zie No. 475.)

2666. *Hakka-leijlu* AMB. = *a*. *Achyranthes bidentata* Bl. (Zie No. 740) en = *b*. *Cyathula geniculata* Lour. (Zie No. 741.)

2667. *Hakoer* Cr. = *Metroxylon filare* Mart. (Zie No. 1820.)

2668. *Hala* AMB. = *Oryza sativa* L. (Zie No. 823.)

2669. *Halaoul* of *Halaour* AMB. = *a*. *Tetranthera monopetala* Roxb. (Zie No. 2823) en = *b*. *Glabaria teresa* L., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Geheel Indië; boom. GEBR. Het hout is geschikt voor huisbouw, doch wordt meer gebezigt voor prauwen, wegens de lichtheid en duurzaamheid in zeewater.

2670. *Halaour-ketjil* AMB. = *a*. *Glabaria teresa* L. (Zie vorig No.) = *b*. *Petrantha Forstenii* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. De Molukken; boom. GEBR. Het hout is gezocht voor huisbouw en prauwen.

2671. *Haleke(Hareke)-dawon-besaar* AMB. & Cr. = *Rottlera hispida* Kurz, Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. De Molukken; boom.

2672. *Haleke-dawon-ketjil* AMB. = *Mecostylis acalyphoides* Kurz, Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. De Molukken; boom.

2673. *Halekij-lau-muri* AMB. = *Claoxylum indicum* Endl. (Zie No. 1268.)

2674. *Halekij-laun-oeloe* AMB. = *Croton aromaticum* Wlld. (Zie No. 1675.)

2675. *Halekij-laut* AMB. = *Claoxylum indicum* Endl. (Zie No. 1268.)

2676. *Halekij-meirah* AMB. = *Calypha bracteata* Miq. (Zie No. 428.)

2677. *Halekij-poetih* AMB. = *Claoxylum indicum* Endl. (Zie No. 1268.)

2678. *Halerij* Mol. = *Halekij* AMB.

2679. *Haliem* LAMP. = *Aquilaria malaccensis* Lam., Nat. fam. der Thymelaceæ. Gr. Sumatra, Bangka, de Molukken; boom. GEBR. Deze boom levert een Aloëhout, Bois d'Aigle of Garo de Malacca genoemd, dat vroeger ook tot de tonisch-opwekkende geneesmiddelen werd gebracht, en nog als welriekend middel wordt gebrand en zeer gezocht is. Op Sumatra gebruikt men het even als dat van A q. Agallocha L.

2680. *Halija* AMB. = *Zingiber officinale* L. (Zie 253.)

2681. *Hamberang* S = *Ficus nivea* Bl., Nat. fam. der Artocarpaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. Den bast gebruikt men voor bindtouw; de jonge bladeren kunnen, bij gebrek, voor paardenvoeder dienen.

2682. *Hamberang-babak* S. = *a*. *Ficus fulva* Rnwdt., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra, Bangka; boom = *b*. *Ficus hirta* Vhl. Gr. Java; heester.

2683. *Hamberang-boddas* S. = *Ficus elegans* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra; boom. GEBR.

Het melksap dient men toe bij hæmaturie; de paarden houden zeer veel van deze bladeren, en verkiezen ze boven gras; zij werken buikzuiverend.

2684. **Hamberang-boenjoer** S. = *a.* *Ficus trachycoma* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplant. = *b.* *Ficus alba* Rwdt. Gr. Java en Bangka; heester.

2685. **Hamberang-burrum** S. = *Ficus fulva* Rwdt. var. *ruberinervia* (Zie No. 2682a.)

2686. **Hamberang-ketjil** M. = *Polygonotrophe flavidula* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplant.

2687. **Hamberang-meirah** M. = *Ficus fulva* Rwdt. (Zie No. 2682a.)

2688. **Hamberang-mienjak** S. & M. = *Ficus elegans* Hassk. (Zie No. 2683.)

2689. **Hamberang-sughang** S. = *Ficus elegans* Hassk.

2690. **Hambiroeng** S. = *a.* *Vernonia javanica* D.C. (Zie No. 1015b.) = *b.* *Vernonia Blumeana* D.C., Nat. fam., Gr. en GEBR. als *a.*

2691. **Hamerang** S. = *Firmiana colorata* RBr., Nat. fam. der *Stereuliaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Borneo, enz.; boom. GEBR. Het hout bezigt men tot huisbouw; het is echter niet sterk en wordt licht door insecten aangetast.

2692. **Hami** Br. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387.)

2693. **Hampadoe-kajoe** M. = *Diospyros pyrrhocarpa* Miq., Nat. fam. der *Ebenaceæ*. Gr. Sumatra's W.knst; boom.

2694. **Hampelas** S. (Zie No. 304.)

2695. **Hamperoe** S. = *Bryonop sis leucocarpa* Miq., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Java; éénjarig.

2696. **Hamperoe-badak** S. = *a.* *Tabernaemontana sphærocarpa* Bl. (Zie No. 2055.) = *b.* *Orchidea foetida* Bl., Nat. fam. der *Apo cynewæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het melksap van dezen boom bezigt men soms bij huidziekten; het hout heeft geen waarde. = *c.* *Lasianthus tomentosus* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; heester.

2697. **Hamperoe-badak-leuwung** S. = *Chasalia robusta* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; boom. GEBR. Men wendt de fijngewreven bladeren aan op wonde van

paarden, die door het drukken der zadels zijn ontstaan.

2698. **Hamperoe-bôgô** S. = *Cephaelis stipulacea* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; kleine heester. GEBR. De fijngewreven bladeren worden uitwendig aangewend bij eene huidziekte, sakit balas S. genaamd.

2699. **Handaroessa** S. = *Gandaroessa* S. & M. (Zie No. 2405 en volg.)

2700. **Handeöng** S. = *a.* *Abutilon sundaicum* Bl., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Java; éénjarig. = *b.* *Abutilon atropurpureum* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; éénjarig. GEBR. Deze plant bevat veel slijm, is verzachtend inwikkelend en kan als zoodanig onze Malva en Althaea goed vervangen. = *c.* *Commer sonia echinata* Forst. (Zie No. 106.)

2701. **Handiwoeng** S. = *Areca Nibung* Mart. (Zie No. 2310.)

2702. **Handja-sôno** S. of **Handjeh-somek** S. = *Cocculus glaucescens* Bl., Nat. fam. der *Menispermaceæ*. Gr. Java; slingerplant.

2703. **Handjeulieh** S. = *Coix Lacryma L.* (Zie No. 1894.)

2704. **Handullum** S. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90) met de drie variëteiten: **boddas**, **burrum** en **heedjoh** S. of *album*, *rubrum* en *viride* Hassk.

2705. **Hanggassan-boddas** S. = *Amomum maximum* Rxb., Nat. fam. der *Zingiberaceæ*. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Volgens Lindley zijn de zaden van deze de vroegere *grana paradisiaca*. Op Java wendt men den wortel aan als kraamzuiverend middel; de bladeren en vruchten worden gegeten.

2706. **Hanggassan-burrum** S. = *Amomum maximum* Rxb., var. *rubes cens*. (Zie vorig No.)

2707. **Hanggassan-geudeh** S. = *Amomum dealbatum* Rxb., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De jonge bladeren eet men gekookt bij de rijst, ook nuttigt men de zaden, welke aangenaam zoet zijn.

2708. **Hanggassan-lumboet** S. = *Elettaria Cardamomum* White., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Men kauwt de aromatische zaden, om den adem een aangename geur mede te deelen.

2709. **Hangi** T. = *Alstonia scholaris* R.Br. Zie No. 2350.)

2710. **Hanile oöa** AMB. = *Sterculia urceolata* Sm. (Zie No. 1502.)

2711. **Hanjah** S. = *Nauclea grandifolia* D.C. (Zie No. 1870.)

2712. **Hanjarak** S. = *Strobilanthes glandulosa* Bl. (Zie No. 2008.)

2713. **Hanjawar** S. = *a. Ptychosperma Kühlii* Miq. (Zie No. 1178b) = *b. Areca pumila* Mart., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java en Sumatra; lage Palm. GEBR. De jonge, nog niet ontwikkelde bladeren eet men rauw en gekookt bij de rijst.

2714. **Hanjehreh** S. = *Coix Lacryma* L. (Zie No. 1894.)

2715. **Hanjehreh-leutiek** S. = *Coix Lacryma* L., var. *minor* Hassk.

2716. **Hanjoewang** S. = *Calodracon Jacquinii* Planch., var. *rubens* Hassk. (Zie No. 333a.)

2717. **Hanjoewang-burrum** S. = *Calodracon Jacquinii* Planch. var. *atrosanguineum* Hassk. (Zie No. 333a.)

2718. **Hanjoewang-kassintoe** S. = *a. Cordyline flexuosa* Miq. en *b. Cordyline Sieboldii* Planch., Nat. fam. der Asparagineæ. Gr. Java; heesters. GEBR. Van deze en volgende **Hanjoewang-** of *Cordyline*-soorten eet men de jonge bladeren geroost of gekookt bij de rijst, vooral tegen slechten eetlust, indigestie of brakingen; zij smaken zoetachtig. Van de stammen maakt men wandelstokken, aan welke men een versterkende kracht toeschrijft.

2719. **Hanjoewang-kassintoeblang** S. = *Cordyline Sieboldii* Planch. (Zie vorig No.)

2720. **Hanjoewang-kassintoe-toelies** S. = *a. Cordyline flexuosa* Miq. (Zie No. 2718) en = *b. Cordyline maclellana* Planch. Gr. Java en Sumatra; heester. GEBR. als No. 2718.

2721. **Hanjoewang-merak** S. = *Cordyline Rumphii* Hassk. (Zie No. 337a.)

2722. **Hanöa** AMB. = *Mappa Tanaria* Sprg. (Zie No. 2294b.)

2723. **Hantap** S. = *a. Tetrameles rufinervis* Miq., Nat. fam. der Datiscæ. Gr. Java; boom. = *b. Sterculia ureolata* Sm. (Zie No. 1502.) = *c. Sterculia subpeltata* Bl. en = *d. Sterculia rubiginosa* Vent., Nat. fam. der Sterculiaceæ. Gr. Java en Sumatra; heesters. GEBR. Het hout der

meeste *Sterculia*-soorten bezigt men voor huisbouw; het is echter niet sterk, en wordt spoedig door witte mieren aangetast. De pitten worden gegeten, doch bij voorkeur geroosterd, daar zij anders duizeling veroorzaken.

2724. **Hantap-badak** S. = *Sterculia javanica* R.Br. Gr. Java; boom. GEBR. als No. 2723c en d.

2725. **Hantap-batoe** S. = *Sterculia Blumei* G. Don. Gr. Java, Sumatra en Borneo; hooge boom. = *b. Sterculia laevis* Wall. Gr. Java; grote heester.

2726. **Hantap-beäs** S. = *Sterculia grandiflora* Vent. Gr. Java; boom.

2727. **Hantap-burrum** S. = *Sterculia javanica* R.Br. (Zie No. 2724.)

2728. **Hantap-hoelang** S. = *a. Sterculia ureolata* Sm. (Zie No. 1502.) = *b. Sterculia Subpeltata* Bl. (Zie No. 2723c.) = *c. Sterculia javanica* R.Br. (Zie No. 2724.) = *d. Firmiana colorata* R.Br. (Zie No. 2691.)

2729. **Hantap-kajoe-loemoet** J. en

2730. **Hantap-passang** S. = *Sterculia nobilis* Sm. Gr. Java, Sumatra; boomachtige heester. GEBR. (Zie No. 2723c.)

2731. **Hantap-ratoe** S. = *Sterculia Blumei* G. Don. (Zie No. 2725a.)

2732. **Han-soi** CH. Bo. = *Amaranthus oleraceus* L. (Zie No. 836d.)

2733. **Haöean** S. (Zie *hahaoewan* S. Nos. 2654/5).

2734. **Hapoöng** S. = *Dodonæa angustifolia* Blanco. (Zie No. 2218.)

2735. **Haraghag** S. = *Pandanus moschatus* Rumph., Nat. fam. der Pandaneæ. Gr. Java, de Molukken; boomachtig, GEBR. Men bezigt de welrickeende bladeren voor vlechtkwerk, doch voornamelijk tot inpakken van arensuiker.

2736. **Harawaij** S. = *a. Procris latifolia* Bl., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; heester. = *b. Boehmeria javanica* Hassk., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; heester.

2737. **Harawaij-awehweh** S. = *Boehmeria palmata* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.

2738. **Harawaij-lalakki** S. = *Boehmeria nivea* Gaud. (Zie No. 2387.)

2739. **Harendong** S. = *a. Ardisia purpurea* Rnwdt. (Zie No. 1582.) = *b. Ardisia speciosa* Bl., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; grote heester. = *c. Rhodomyrtus tomentosa* D.C., Nat. fam. der Myr-

taceæ. Gr. Op alle Sunda-eilanden; groote heester. GEBR. Veelal als sierplant in tuinen; de bessen zijn eetbaar en vooral door kinderen gezocht. = *d*. Melastoma Br. m. de meeste soorten. = *e*. Medinilla verrucosa Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java; heester.

2740. **Harendong-aroij** S. = *a*. Marumia muscosa Bl., (Zie No. 495.) = *b*. Creochiton bibracata Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java; slingerplant. = *c*. Pogonanthera pulverulenta Bl., Nat. fam. als *b*. Gr. Java; slingerplant.

2741. **Harendong-aroij-boddas** S. = Dissoschata gracilis Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra, Borneo; slingerplant.

2742. **Harendong-badak** S. = *a*. Melastoma sanguineum Bl., (Zie No. 2260.) = *b*. Marumia muscosa Bl. (Zie No. 495.)

2743. **Harendong-boeloe** S. = Marumia muscosa Bl. (Zie No. 495.)
2744. **Harendong-dioek** S. = *a*. Pogonanthera pulverulenta Bl. (Zie No. 2740*b*) = *b*. Medinilla crassifolia Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java; heester.

2745. **Harendong-goenong** S. = *a*. Medinilla eximia Bl., Nat. fam. als boven. Gr. Java, Sumatra; heester. = *b*. Melastoma polyanthum Bl. (Zie No. 110) = *c*. Melastoma lanuginosum Bl. = *d*. Mel. setigerum Bl., en = *e*. Mel. sylvaticum Bl. Gr. Java; heesters.

2746. **Harendong-mengandoe** S. = *a*. Medinilla hypericifolia Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java; parasiet. = *b*. Eschynanthus longiflora D.C., Nat. fam. der Gesneriaceæ. Gr. Java; overblijvend. = *c*. Proscopialium javanicum Korth., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; parasiet.

2747. **Harendong-sabrang** S. = Rhodomyrtus tomentosa D.C. (Zie No. 2739*c*.)

2748. **Harendong-tangkoerak** S. = Pachycentria constricta Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java de Molukken; heester.

2749. **Harendong-tapok** S. = Medinilla javanensis Bl., Nat. fam.

als voren. Gr. Java; heester. GEBR. De bessen zijn zoet en worden gegeten.

2750. **Harenoh** S. = Grewia oppositifolia Ham. (Zie No. 2284*b*.)

2751. **Hariang** S. = *a*. Begonia L., Species diversæ. = *b*. Cissus quadrangularis L., Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. Door geheel Ned.-Indië; slingerplant. GEBR. De inlanders gebruiken een afkooksel der stengels, met tamarinde, uitwendig tegen rheumatismus; volgens Blanco wendt men deze plant ook tegen slangebeten aan.

2752. **Hariang-aroij** S. = Cissus repens Lam. (Zie No. 438.)

2753. **Hariang-boeloe** S. = Platycentrum robustum Miq. (Zie No. 780.)

2754. **Hariang-burrum** S. = Mischlerichia coriacea Bl., Nat. fam. der Begoniaceæ. Gr. Java, overblijvend.

2755. **Hariang-dioek** S. = *a*. Diploclinium longifolium Miq. en = *b*. Dip. repandum Kl., Nat. fam. der Begoniaceæ. Gr. Java; overblijvende planten.

2756. **Hariang-doendoek** S. = Diploclinium longifolium Miq. (Zie voren.)

2757. **Hariang-jentjang** S. = Begonia lepida Bl. (Zie No. 1245.)

2758. **Hariang-limna** S. = Diploclinium tuberosum Miq. (Zie No. 1054.)

2759. **Hariang-ojot** S. = Cissus discolor Bl. (Zie No. 468.)

2760. **Hariang-peutjang** S. = Diploclinium tuberosum Miq. (Zie No. 1054.)

2761. **Harikoekoën**. S. = *a*. Pterospermum suberifolium Willd. (Zie No. 857*c*.) = *b*. Schoutenia ovata Kth., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; hooge boom, die een hard hout levert, dat voor timmerhout geschikt is. = *c*. Cyclostemon mucronatum Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; hooge boom; het hout is geschikt voor huisbouw.

2762. **Haringin (Harienghien)** S. = *a*. Cassia montana Heyne, Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; grote heester. = *b*. Cassia timorensis D.C. Gr. Java, Sumatra, Timor; heester. = *c*. Cassia tomentosa L. f. s. Gr. Java; heester. = *d*. Cassia suffruticosa

Koen. Gr. Java; éénjarig. GEBR. Het hout dezer heesters is zeer taai, doch van geringen omvang en wordt daarom veel voor stelen van gereedschappen gebruikt.

2763. **Hari-pingkoe** S. = *Epicharis sericea* Bl., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het hout levert een grof, sterk timmerhout.

2764. **Haroe** AMB. = *Hibiscus tiliaceus* L. (*Paritium tiliaceum* St. Hil.), Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Door geheel Indië; matig hooge boom. GEBR. Een afkooksel der wortels geeft men als verkoelend middel tegen koortsen. Den vezeligen bast verwerkt men tot touwwerk. Het hout is licht, doch sterk, zeer geschikt voor huisbouw, stijlen, buffelkarren, wielen, molens, zadels, enz.; Blanco kent er een braakwakkend vermogen aan toe. Alle deelen der plant, vooral de bladeren en bloemknoppen, bezitten een overvloedig zacht slijm, hetwelk dat onzer Malva gevoegelijk kan vervangen. Het sap der bladeren bezigt men als oogwater voor kinderen; een afkooksel daarvan geeft men veel tegen urathroblenorrrhoeæ. Op de Philippinen trekt men de bloemen op azijn af, en gebruikt deze uitwendig tegen oorpijnen.

2765. **Haroe-lajin** AMB. = *Thespesia macrophylla* Bl. (Zie No. 854.)

2766. **Harrassas** (ook **Harras**) S. = *Vitex pubescens* Vhl. (Zie No. 430c.)

2767 **Harrassas-gedeh** S. = *Pandanus caricosus* Rumph., Nat. fam. der Pandanææ. Gr. Java en de Molukken; heester. GEBR. Men vervaardigt van de bladeren een grof soort van matten.

2768. **Harrassas-lalakki** S. = a. *Hypolytrum myrianthum* Miq., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java; overjarig. GEBR. Van deze rietsoort vervaardigt men een grof soort van matten en hoeden. b. *Hypolytrum latifolium* L. b. Rich. Nat. fam. GEBR. Als voren. Gr. Sumatra.

2769. **Harrassas-leutiek** S. = a. *Pandanus humilis* Rumph. (Zie No. 1129.) = b. *Pandanus Zippelianus* Kurz. Gr. Java; hooge boom.

2770. **Harrassas-tjaai** S. = a. *Pandophyllum palustre* Hassk. en = b. *Scirpodendron pandaniforme* Zipp., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java; overjarige planten. GEBR. Als voren.

2771. **Harreu-eus** S. = *Rubus* L.

2772. **Harreu-eus-badak** S. = *Rubus alceæfolius* Poir. (Zie No. 2446) en *Rubus moluccanus* L. (Zie No. 139.)

2773. **Harreu-eus-leutiek** S. = *Neillia thrysiflora* Don., Nat. fam. der Neilliaceæ. Gr. Java; heester.

2774. **Harreu-eus-minjak** S. & J. = a. *Rubus elongatus* Sm. en = b. *Rubus glomeratus* Bl., Nat. fam. der Rosaceæ; heesters. GEBR. Het sap der jonge loten bezigt men als oogwater bij jonge kinderen, meenende daardoor het scherper zien te bevorderen; de vruchten worden gegeten.

2775. **Harruga** S. = a. *Bidens Wallichii* D. C. (Zie No. 68a.) = b. *Bidens leucantha* Wlld.; Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; éénjarig; een in tuinen zeer gevreesd onkruid.

2776. **Hasseum** S. (Zie **Assam** M.), de Tamarinde.

2777. **Hataul-lau-muri** AMB. = *Calophyllum spectabile* Wlld. (Zie No. 1224.)

2778. **Hataul** of **Hatuala** AMB. = *Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)

2779. **Hate-bessi** T. = a. *Blackwellia fœtida* Wall., Nat. fam. der Homalineæ. Gr. Celebes en de Molukken; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een deugzaam timmerhout, geschikt voor balken, stijlen en kromhousten in vaartuigen. = b. *Nanavera* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Celebes en de Molakken; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een zeer zwaar, vast en hard hout, dat door insecten bijna niet wordt aangetast, en zeer geschikt is voor bouwhout, palen van zeehoofden, roeren voor schepen, enz.; het levert goede houtsolen. Den samentrekkenden bast geeft men tegen diarrhoea, dysenterie en witte vloed.

2780. **Hate-boelan** T. = *Pisonia alba* Span. (Zie No. 120b.)

2781. **Hate-doffal-madoro** T. en

2782. **Hate-fika-fika-ngadoe** T. = *Melanolepis? calcosa* Miq. (Zie No. 37.)

2783. **Hate-java** T. = *Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103.)

2784. **Hate-kelang** T. = *Mela-leuca Leucadendron* L. (Zie No. 120a.)

2785. **Hate-padeda** T. = *Aralia javanica* Miq. (Zie No. 909a.)

2786. **Hate-sasoae** T. = *Bassia longifolia* Lam. (Zie No. 38.)
2787. **Hategou** T. = *Dendrolobium umbellatum* W. & A. (Zie No. 1683a.)
2788. **Hatoe-ehu** AMB., en
2789. **Hatoe-hanal** AMB., en
2790. **Hatoe-kallan** AMB. = *Diploclinium tuberosum* Miq. (Zie No. 1054.)
2791. **Hatta-béas** S. = *Lygodium microphyllum* R.Br. (Zie No. 2604.)
2792. **Hatta-gedeh** S. = *Lygodium circinatum* Sw., Nat. fam. der Schizaceæ. Gr. Java en de Molukken; slingerplant. GEBR. Men gebruikt het loof even als het Venushaar (*A diantum capillus* L.) Op Java eet men het als groente, bezigt het uitwendig bij verschillende wonderen en kneuzingen en drinkt een astreksel tegen moeilijke urinelozing. De stengels leveren een sterk touw.
2793. **Hatta-leutiek** S. = *Lygodium microphyllum* R. Br. (Zie No. 2604.)
2794. **Hattau-ui** AMB. = *Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)
2795. **Hau-ettoet** AMB. = *Padaria foetida* L. (Zie No. 1739b.)
2796. **Haüer** S. = a. *Bambusaceæ* diversæ. = b. *Vitex Loureirii* H. & A., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java; hooge boom.
2797. **Haul-amoeret** AMB. = *Actinodaphne Rumphii* Bl. (Zie No. 55.)
2798. **Haun** Br. = *Metroxylon elatum* Mart. (Zie No. 1181.)
2799. **Haun-láijmoeloen** AMB. en
2800. **Haun-panteij** AMB. = *Pandanus dubius* Sprg. (Zie No. 1673b.)
2801. **Haun-táijn** AMB. = *Pandanus ceramicus* Rmpf. (Zie No. 1828.)
2802. **Haun-wassi** AMB. = *Pandanus Bagea* Miq. (Zie No. 1673a.)
2803. **Hawalinjan** S. & J. = *Typha angustifolia* L. (Zie No. 738.)
2804. **Hëa-kawa** AMB. = *Calamus equestris* Willd., Nat. fam. der Palmæ. Gr. De Molukken; slingerplant. GEBR. De stengels gebruikt men om te binden en voor zweepen; van de bladeren kookt men een soort van sago Kawa genaamd.
2805. **Hea-moeli** AMB. = *Cassia javanica* L. (Zie No. 1025.)
2806. **Heas** S. = *Jambosæ Rmpf.* Species diversæ.
2807. **Heêt** AMB. = *Commelynæ benghalensis* L. (Zie No. 2549.)
2808. **Heli of Heri** AMB. = a. *Dioscorea alata* L., Nat. fam. der Dioscorineæ. Gr. Java, de Molukken; slingerplant. GEBR. De wortelknollen, waarvan vele verscheidenheden voorkomen, zijn eetbaar en een zeer gezocht voedingsmiddel. = b. *Dioscorea vulgaris* Miq. Gr. De Molukken; slingerplant. GEBR. De wortelknollen zijn als dageleijksch voedsel zeer gezocht en gezond, vooral wanneer ze gekookt of geroost geuttigd worden.
2809. **Helleloh-dawon** S. = *Amomum villosum* Lour. (Zie No. 385.)
2810. **Hena** T. = *Areca Catechu* L. (Zie No. 1286.)
- 2811 **Hena-hena** T. = *Calyptrocallyx spicatus* Bl., Nat. fam. der Palmae. Gr. Java, Bangka, de Molukken; hooge Palm. GEBR. Het tamelijk vaste hout bezigt men voor huisbouw; de vruchten worden soms gekauwd, in plaats van pinang- of arecanoten.
2812. **Henna** M. = *Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.)
2813. **Hentjah** S. = a. *Rotlera acuminata* Jss., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. = b. *Melanolepis multiglandulosa* Rehb. & Zoll., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java: boom.
2814. **Heri** AMB. (Zie **Heli** AMB.)
2815. **Heri-assapin** AMB. en
2816. **Heri-makilaoen** AMB. en
2817. **Heri-malona** AMB., benevens.
2818. **Heri-manoe** AMB. = *Dioscorea alata* L. (Zie No. 2808a.)
- 2819 **Hermang** S. = *Cratoxylon Hornschuchii* Bl., Nat. fam. der Hypericinæ. Gr. Java, boom. GEBR. Het hout levert zeer goede houtskolen; deze plant is zeer samentrekend en bezit pisdrijvende eigenschappen.
2820. **Heuer-djamoedjoe** S. = *Podocarpus cupressina* RBr., Nat. fam. der Podocarpeæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Het hout is een zeer goed meubelhout.

2821. **Hila** AMB. = *Alocasia macrorrhiza* Schott. (Zie No. 1239.)

2822. **Hinam** CR. = *Mappa Tanaria* Sprg. (Zie No. 2294b.)

2823. **Hinei** BR. = *Hopea selanica* Roxb. (Zie No. 824.)

2824. **Hindenang** M. = *Cordia subdentata* Miq., Nat. fam. der *Cordiaceæ*. Gr. Sumatra's Westkust; boom.

2825. **Hiroeng** S. = *Agathis anthes javanica* Bl., Nat. fam. der *Combretaceæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het sterke hout dient voor huisbouw en planken; de zure vruchten worden gegeten, doch zijn niet lekker.

2826. **Hissa** AMB. = *Andropogon Schoenanthus* L. (Zie No. 2523.)

2827. **Hitjoe** J. = *Kerria japonica* D. C., Nat. fam. der *Rosaceæ*. Gr. Java, in tuinen, uit Japan overgebracht; sierplant; kleine heester.

2828. **Hitta-oessi-lajn** AMB. = *Zizyphus Horsfieldii* Miq. (Zie No. 488.)

2829. **Hoea** S. = *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635.)

2830. **Hoëa** (ook **Hoä**) AMB. = *Areca Catechu* L. (Zie No. 1286.)

2831. **Hoëä-alang** AMB. en

2832. **Hoëä-ewan** AMB. = *Calyptrrocalyx spicatus* Bl. (Zie No. 2811.)

2833. **Hoëä-keker** AMB. = *Areca glandiformis* Houtt. (Zie No. 2267.)

2834. **Hoëä-nivel** AMB. = a. *Calyptrrocalyx spicatus* Bl. (Zie No. 2811.) = b. *Ptychosperma? Calapparia* Miq., Nat. fam. der *Palmæ*. Gr. Celebes en de Molukken; hooge Palm. GEBR. Men gebruikt de vruchten, echter meer voor een niet bekend geneeskundig, dan wel voor een huishoudelijk doel.

2835. **Heëäs** S. = *Jambosa vires* Miq. (Zie No. 2649.)

2836. **Hoeboel-katjoe** S. = *Vaccinium variegatum* Miq., Nat. fam. der *Vaccinaceæ*. Gr. Java; heester.

2837. **Hoëda** T. = *Metroxylon Rumphii* Mart. (Zie No. 279.)

2838. **Hoëh** S. (ook **Hoe** S., eigenlijk **Hoih** S.) is de algemeene benaming voor Rottan-soorten.

2839. **Hoëh-baloeboek** S. = *Dæmonorops oblongus* Mart., Nat. fam. der *Palmæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Deze levert eene bindrotting, die niet sterl is; de jonge spitsen worden, in asch gebraden, gegeten.

2840. **Hoëh-boeboeai** S. of **H. boe-**

boean S. = *Plectocomia elongata* Bl. (Zie No. 1298.)

2841. **Hoëh-boeboet** S. = *Calamus Reinwardtii* Bl., Nat. fam. der *Palmæ*. Gr. Java; slingerplant.

2842. **Hoë-bogo** S. of **H.-boggoh** S. = *Calamus adspersus* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java, Borneo; slingerplant.

2843. **Hoëh-gelang** S. = *Dæmonorops crinitus* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Borneo, Java, slingerplant. GEBR. Volgens *Henrici* levert deze plant de beste soort van Borneosche-rotting op.

2844. **Hoëh-goerong** S. en

2845. **Hoëh-gorot** S. = a. *Calamus heteroideus* Bl. en = b. *C. pallens* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplanten. GEBR. Deze beide planten leveren eene goede bindrotting.

2846. **Hoëh-kassoer** S. (ook **H.-kesoer** of **H.-kisseer** S.) en

2847. **Hoëh-kidang** S. = *Calamus ornatus* Bl., Nat. fam. der *Palmæ*. Gr. 'ava en Sumatra; slingerplant. GEBR. Deze plant levert een zeer dikke rottansoort, die veelal over rivieren gespannen wordt, om er schuiten aan over te halen; als bindrotting gebruikt, is zij niet sterk genoeg; de wortel, in water geweekt en geklopt, wordt dikwijls door kraamvrouwen, als pijnstillend middel, gedronken; de zure vruchten worden gegeten en zijn aangenaam verkoelend.

2848. **Hoëh-korrot** S. = a. *Calamus heteroideus* Bl. en = b. *C. pallens* Bl. (Zie No. 2845a.) = c. *Calamus viminalis* Rnw d. Nat. fam. als boven. Gr. Celebes; slingerplant. GEBR. Zij levert eene goede rottansoort, die als rotan-djawa veel in den handel komt.

2849. **Hoëh-leilan** S. en

2850. **Hoëh-lilien** S. = a. *Calamus heteroideus* Bl. (Zie No. 2845a.) = b. *Calamus melanoloma* Mart., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Deze plant levert een goede soort van rottan, geschikt voor vlecht-en ook voor bindwerk.

2851. **Hoëh-leles** S. (ook **H.-leuleus** S. en **H.-lillus** S.) = *Calamus asperimus* Bl., Nat. fam. der *Palmæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Deze plant levert eene zeer sterke, volgens sommigen de sterkste, rottansoort, zeer taai en buigzaam, uitmuntend geschikt voor vlecht-en bindwerk.

2852. **Hoëh-marow** Bk. = *Bromheadia Finlaysoniana* Lndl., Nat. fam. der Orchideæ. Gr. Bangka. Sumatra; overjarig.

2853. **Hoëh-moeka** S. = *a*. *Calamus heteroideus* Bl. var *spisus* Miq. (Zie No. 2845a.) = *b*. *Calamus ciliaris* Bl., Nat. fam. der Palmæ Gr. Java, Sumatra en Borneo; slingerplant GEBR. Zij levert een goede bindrotting.

2854. **Hoëh-omas** S. = *a*. *Calamus equestris* Willd. (Zie No. 2804.) = *b*. *Calamus javensis* Bl. Gr. Java en Sumatra, deze slingerplant levert een goede bindrotting. = *c*. *Calamus spectabilis* Bl. Gr. Java; slingerplant GEBR. Deze plant levert een zeer gezochte, dunne, lange en zeer buigzame rottingssoort.

2855. **Hoëh-paësan** of **paisan** S. = *Ceratolobus glaucescens* Bl. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Deze dient in plaats van touw bij huisbouw.

2856. **Hoëh-pahit** S. = *Calamus ciliaris* Bl. (Zie No. 2853b.)

2857. **Hoëh-pella** S. = *a*. *Ceratolobus rudentum* Lour., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Volgens Hasskarl levert deze soort geen sterk touwwerk; de jonge spitsen worden rauw of gekookt gegeten; zij zijn echter eenigzins wrang. = *b*. *Dæmonorops accedens* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra; slingerplant. GEBR. De stengels leveren een zeer bruikbare soort van rotting, de jonge spitsen worden rauw of gekookt gegeten; de vruchten zweetten een geringe hoeveelheid drakenbloed uit, 't welk de inlanders bezigen om er kleine voorwerpen mede rood te verven.

2858. **Hoëh-perlan** S. of *H. perlas* S. = *Calamus glaucescens* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Borneo in vochtige wouden; slingerplant. GEBR. Deze rotting is geschikt voor zweepen en voor bindwerk onder water.

2859. **Hoëh-sampang** S. = *a*. *Calamus rhomboideus* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra en Borneo; slingerplant. GEBR. Deze plant levert voortreffelijke en taacie bindrotting, zeer geschikt voor vlechtwerk en zwaar touw. = *b*. *Korthalsia robusta* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Als boven.

GEBR. De stengels dezer slingerplant zijn geschikt voor bindtouw.

2860. **Hoëh-seel** S. of

2861. **Hoëh-sellang** S. = *a*. *Dæmonorops accedens* Bl., (Zie No. 2857b.) = *b*. *Dæmonorops melanochates* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Deze plant levert een dun, zeer lang en sterk touwwerk; de jonge toppen eet men bij de rijst; de oude bladeren gebruikt men tot het dekken van huizen. = *c*. *Dæmonorops ruber* Mart. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Waarschijnlijk gelijk aan dat der *Calamus ornatus* Bl. (Zie No. 2847.)

2862. **Hoëh-segeh** S. = *Calamus heteroideus* Bl., var. *refractus*. (Zie No. 2845a.)

2863. **Hoëh-satje** S. of *H.-soettie* S. = *a*. *Dæmonorops ruber* Bl. (Zie No. 2861c.) = *b*. *Calamus ornatus* Bl. (Zie No. 2847.)

2864. **Hoëh-tertas** S. of

2865. **Hoë-trattas** S. en

2866. **Hoë-tretas** S. = *a*. *Calamus heteroideus* Bl., var. *procerus*. (Zie No. 2845a.) = *b*. *Dæmonorops oblongus* Mart. (Zie No. 2839.) = *c*. *Dæmonorops platyacanthus* Mart., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java en elders; slingerplant.

2867. **Hoëh-tjatjing** S. = *a*. *Calamus ciliaris* Bl. (Zie No. 2853b.) = *b*. *Calamus heteroideus* Bl., var. (Zie No. 2845a.)

2868. **Hoëh-walat** S. = *Calamus casius* Bl., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; slingerplant. GEBR. Deze dunne, lange, fijne en glanzende rotting is zeer geschikt voor bindwerk en tot het vervaardigen van fijne vloermatten.

2869. **Hoei** S. of **Huwi** S., een algemeene benaming voor aardappelen, aardknollen of yamswortels

2870. **Hoei-apas** S. = *Dioscorea bulbifera* L. (Zie No. 4.)

2871. **Hoei-badak** S. = *Dioscorea spiculata* Bl., Nat. fam. der *Dioscoreinæ*. Gr. Java en de Molukken; slingerplant. GEBR. Men eet de knollen gekookt, zij hebben een zeer aangename smaak.

2872. **Hoei-dangdur** S. = *Janipha Manihot* H. B. & K., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Door geheel Ned.-Indië in tuinen; heester. GEBR. Deze plant

is als kultuurplant zeer bekend, wegens de bereiding der Cassave of Maniokka. Op Java eet men de jonge bladeren als groente, houdt men de gekookte of gebraden wortels voor een aangename spijs, en geeft men de fijngesneden bladeren, gemengd met wat vruchten der Arenpalm en zemelen, aan paarden als wormdrijvend middel.

2873. **Hoei-gadong** S. = *Dioscorea hirsuta* Bl. (Zie No. 475.)

2874. **Hoei-kawojang** S. = *Dioscorea aculeata* L. (Zie No. 1189.)

2875. **Hoei-lilien** S. = *Dioscorea alata* L. (Zie 2808a.)

2876. **Hoei-oepas** S. = *Dioscorea bulbifera* L. (Zie No. 4.)

2877. **Hoei-poetoeng** S. = *Dioscorea alata* L. (Zie No. 2908a.)

2878. **Hoei-sawoet** S. = a. *Dioscorea pentaphylla* L. (Zie No. 5.) = b. *Dioscorea mollissima* Bl. Gr. Noesa-kambangan; slingerplant. GEBR. Ook deze plant levert eetbare knollen.

2879. **Hoei-sawoet-djahej** S. = *Dioscorea triphylla* L., Nat. fam. der *Dioscorineæ*. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Deze grote knol is zeer giftig; hij wordt echter eetbaar na langen tijd in water gewekt en gekookt te zijn.

2880. **Hoei-tjekker** S. (Zie vorig No.)

2881. **Hoei-tjoeroek** S. = a. *Dioscorea filiformis* Bl. (Zie No. 499.) = b. *Dioscorea pubera* Bl. Gr. Java en de Molukken; slingerplant.

2882. **Hoei-toedoeng** S. = a. *Dioscorea pubera* Bl. (Zie No. 2881b) = b. *Hipocratea indica* Wlld. (Zie No. 485a.)

2883. **Hoei-trobong** S. = *Dioscorea aculeata* L. (Zie No. 1189.)

2884. **Hoelit-tanga** Sum. Wk. = *Ceriops lucida* Miq., Nat. fam. der *Rhizophoreæ*. Gr. Sumatra Bangka; heester.

2885. **Hoelong of Hoerong** AMB. = *Leptospermum amboinense* Bl.; Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. De Molukken: boom. GEBR. Deze boom vindt men dikwijls als sieraad in tuinen; men bezigt het hout voor daksparren en voor stelen van verschillende gereedschappen.

2886. **Hoenjoer-boeöt** S. = *Kadsura scandens* L. (Zie No. 501b.)

2887. **Hoenie** S. = *Antidesma Bunias* Sprg. (Zie No. 1425.)

2888. **Hoenie-passier** S. = *Anti-*

desma montanum Bl., Nat. fam. der *Antidesmæ*. Gr. Java en de Philip-pijnen; grote heester.

2889. **Hoentje** S. (Zie No. 2970.)

2890. **Hoerek** Bd. = *Evia acida* Bl., Nat. fam. der *Anacardiaceæ* Gr. Door den geheelen Archipel in het wild en in tuinen; hooge boom. GEBR. Het hout van dezen boom is hard en wordt als bouwhout benuttgd. De zoetzure vruchten zijn aangenaam om te eten en verkoelend; zij zullen bij dysenterie heilzaam zijn, doch bevatten een giftige pit. Op de Zuidzee-eilanden bezigt men ze tegen galachische aandoeningen en obstruktien; men kent er aldaar eene antiseptische en ontlastingbevorderende kracht aan toe.

2891. **Hoerip-tjaai** S. = *Strobilanthes crispa* Bl. (Zie No. 2557.)

2892. **Hoeroe** S. is een algemeene naam voor planten of boomen, voornamelijk uit de familie der *Laurineæ*, die meest allen een goed bouwhout leveren.

2893. **Hoeroe** S. = a. *Lepidade-nia Wightiana* Nees, variet. Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java; boom. Deze boom levert een goed timmerhout; de zoete bessen worden gegeten; uit de zaden verkrijgt men een plantaardige was, tangkallak genaamd, waarvan men kaarsen maakt. = b. *Daphnidium cæsiun* Nees. Nat. fam. als a. Gr. Java en Sumatra; boom.

2894. **Hoeroe-batoe** S. = a. *Schima Wallichii* Chois., Nat. fam. der *Camelliaceæ*. Gr. De Lampongs; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een sterk bouwhout. = b. *Actinodaphne javanica* Miq. = c. *Phœbe? cuspidata* Bl. = d. *Polyadenia polyantha* Nees en = e. *Tetranthera chrysopleura* Bl., allen van de Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java; boomen, welke een goed bouwhout leveren. = f. *Tetranthera monopetaloides* Roxb. (Zie No. 2323a.) en = g. *Glabaria Tersa* L., var. *laurifolia*. (Zie No. 2669b.)

2895. **Hoeroe-bessie** S. = *Cryptocarya ferrea* Bl., Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een zeer hard en deugdzam bouwhout.

2896. **Hoeroe-beurriet** S. = *Tetranthera amara* Nees. Nat. fam. als voren. Gr. De Sunda-eilanden en-

Nieuw-Guinea; boom. GEBR. Deze boom levert een licht, doch sterk bouwhout.

2897. **Hoeroe-dapoeng** S.) = *a.* *Glabraria Tersa* L. (Zie No. 2669*b.*) = *b.* *Tetranthera monopetala* Roxb. (Zie No. 2323*a.*) = *c.* *Machilus odoratissima* Nees. (Zie No. 119*a.*) = *d.* *Lepidadenia hirta* Bl., en = *e.* *L. robusta* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boomen, = *f.* *Monoceras obtusum* Hassk., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Het lichte, fijne en sterke hout is zeer geschikt voor huisbouw en prauwen; het wordt niet door insecten aangetast.

2898. **Hoeroe-dengek** S. = *Tetranthera Dengek* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom.

2899. **Hoeroe-gadieng** S. = *a.* *Glabraria Tersa* L. (Zie No. 2669*b.*) = *b.* *Tetranthera monopetala* Roxb. (Zie No. 2323*a.*) = *c.* *Phœbe spathulata* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; hooge boom. = *d.* *Polyadenia gemmiflora* Nees. en = *e.* *Pol. macrophylla* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boomen, die een sterk bouwhout opleveren. = *f.* *Cyclodaphne Noronhiana* Bl. N. L. dezelfde. Gr. Java, hooge boom. = *g.* *Actinodaphne proceria* Nees., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java, Sumatra, Celebes, Amboina; hooge boom. = *h.* *Mastixia Junghuhniana* Miq., Nat. fam. der Cornaceæ. Gr. Java; hooge boom.

2900. **Hoeroe-hedjoh** S. = *a.* *Cryptocarya ferrea* Bl. (Zie No. 2895.) = *b.* *Tetranthera lucida* Hassk. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java en Bangka; hooge boom.

2901. **Hoeroe-hieries** = *a.* *Tetranthera amara* Nees. (Zie No. 2896.) = *b.* *Machilus odoratissima* Nees. (Zie No. 119*a.*) = *c.* *Polyadenia polyantha* Nees. (Zie No. 2894*d.*) = *d.* *Cryptocarya? reticulata* Bl., Nat. der Laurineæ. Gr. Borneo; boom. = *e.* *Actinodaphne areolata* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; hooge boom.

2902. **Hoeroe-kapas** S. = *Platea latifolia* Bl. (Zie No. 2233*b.*)

2903. **Hoeroe-kapok** S. = *Actinodaphne macrophylla* Nees., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; hooge boom.

2904. **Hoeroe-kibedon** S. = *Lepidadenia diversifolia* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom. GEBR. Volgens Hasskarl wordt op Java een aftreksel van het hout als thee gedronken; dit komt veel overeen met een afkooksel van kaneel.

2905. **Hoeroe-kidang** S. = *a.* *Cryptocarya ferrea* Bl. (Zie No. 2895.) = *b.* *Endiandra rubescens* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra; hooge boom, die een hard en roodachtig bouwhout levert.

2906. **Hoeroe-kidang-lalakki** S. = *Lepidadenia ferruginea* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java kleine boom.

2907. **Hoeroe-kimeöng** S. = *Actinodaphne glomerata* Nees., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra;

2908. **Hoeroe-kisehreh** S. = *Lepidadenia diversifolia* Bl. (Zie No. 2904.)

2909. **Hoeroe-koeneng** S. = *a.* *Polyadenia polyantha* Nees. Zie No. 2894*d.*) = *b.* *Cryptocarya acutiflora* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom. = *c.* *Tetranthera resinosa* Nees., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra, hooge boom. GEBR. Deze boom levert een wit, grof en sterk bouwhout, dat niet door witte mieren wordt aangetast.

2910. **Hoeroe-komploten** S. = *Lepidadenia robusta* Bl. (Zie No. 2897*e.*)

2911. **Hoeroe-kroet** S. = *Actinodaphne glomerata* Nees. (Zie No. 2907.)

2912. **Hoeroe-lemoh** S. = *a.* *Tetranthera citrata* Nees. (Zie No. 401.) = *b.* *Polyadenia subumbelliflora* Nees. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java en Sumatra; kleine boom.

2913. **Hoeroe-leuheur** S. (oek H. *luh-ur* S.) = *a.* *Phœbe declinata* Nees en = *b.* *Ph. parviflora* Bl., beide van de Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; hooge boomen. = *c.* *Carydaphne densyflora* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom.

2914. **Hoeroe-lielien** S. = *Mastixia pentandra* Bl., Nat. fam. der Cornaceæ. Gr. Java; hooge boom.

2915. **Hoeroe-lohor** S. = *Urophyllum corymbosum* Krths., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

2916. **Hoeroe-madang** S. = *a.* Ma-

chilus odoratissima Nees. (Zie 119a.) = b. Polyadenia macrophylla Miq. Zie No. 2899e.) = c. Cryptocarya tomentosa Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java en Borneo; hooge boom. = d. Beilschmidia Madang Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slanke boom. = e. Glabaria vestita Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom. = f. Tetrantha elliptica Nees, Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom.

2917. Hoeroe-madang-lakkina S. = a. Tetrantha elliptica Nees. (Zie voren.) = b. Cryptocarya? reticulata Bl. (Zie No. 2901d.)

2918. Hoeroe-madoeng S. = a. Cryptocarya tomentosa Bl. (Zie No. 2916c.) = b. Daphnidium cæsum Nees. (Zie No. 2893b.)

2919. Hoeroe-mandalaksa S. = Platea excelsa Bl. (Zie No. 2233a.)

2920. Hoeroe-mang = Lepidadenia? tephrophylla Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom.

2921. Hoeroe-manga S. = a. Polyadenia lucida Nees; Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra; boom. = b. Tetrantha angulata Nees, Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; hooge boom.

2922. Hoeroe-mangarawang S. = Tetrantha macrocarpa Nees, Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; heester.

2923. Hoeroe-manoek S. = a. Acer laurinum Hassk. (Zie No. 789.) = b. Cryptocarya ferrea Bl. (Zie No. 2895.) = c. Machilus odoratissima Nees. (Zie No. 119a.) = d. Phœbe declinata Nees. (Zie No. 2913a.) = e. Phœbe parviflora Nees. (Zie No. 2913b.) = f. Phœbe pubescens Nees, Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom. = g. Phœbe? incerta Bl. Gr. Java; zeer hooge boom. = h. Daphniphyllum glaucescens Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; boom.

2924. Hoeroe-manprang S. = Endiandra rubescens Miq. (Zie No. 2905b.)

2925. Hoeroe-meirah S. = Cinnamomum iners Rwdt., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. De bast en bladeren worden, met water afgetrokken, als thee gedronken; den bast van zijn buitenschil bevrijd en gedroogd, bezigt men alsspecerij bij eenige

slijpen; van de zaden kunnen kaarsen gemaakt worden.

2926. Hoeroe-menek S. = Endiandra rubescens Miq. (Zie No. 2905b.)

2927. Hoeroe-mentek S. = a. Cryptocarya ferrea Bl. (Zie No. 2895.) = b. Cyanodaphne cuneata Bl. (Zie No. 1880.) = c. Endiandra rubescens Miq. (Zie No. 2905b.) = d. Polyadenia subumbelliflora Nees. (Zie No. 2912b.) = e. Parthenoxylon Pseudosassafras Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java en Sumatra; zware boom. GEBR. Het hout van dezen boom, op Sumatra Lasso genaamd, zal in plaats van Lignum Sassafras kunnen gebruikt worden.

2928. Hoeroe-merang S. = a. Cryptocarya ferrea Bl. (Zie No. 2895.) = b. Tetrantha angulata Nees. (Zie No. 2921b.) = c. Phœbe lamponga Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

2929. Hoeroe-mienjak S. = a. Tetrantha resinosa Nees. (Zie No. 2909c.) en = b. Tetrantha angulata Nees. (Zie No. 2921b.)

2930. Hoeroe-mogol S. = Tetrantha Mogol Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom.

2931. Hoeroe-mugmal S. = a. Lepidadenia ferruginea Bl. (Zie No. 2906) = b. Lepidadenia Noroniana Bl., Nat. fam. der Lauriaceæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; hooge boom. = c. Lepidadenia rubra Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het harde hout is bijzonder geschikt voor stelen van huis- en tuingereedschappen. = d. Glabaria Tersa L. (Zie No. 2669b.) = e. Glabaria vestita Miq. (Zie No. 2916e.) = f. Endiandra rubescens Miq. (Zie No. 2905b.) = g. Actinodaphne glabra Bl., Nat. fam. als boven. Gr. Java; boom.

2932. Hoeroe-ngoengnoek S. = a. Cryptocarya costata Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom. GEBR. Het lichte, vezelige hout van dezen hogen boom gebruikt men voor kisten, enz. = b. Glabaria? nitens Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom. = c. Elaeocarpus stipularis Bl., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; boom.

2933. Hoeroe-oelaoe S. = Cyanodaphne cuneata Bl. (Zie No. 1880.)

2934. Hoeroe-oendjoek S. = *a.* *Cryptocarpa costata* Bl. (Zie No. 2932a.), en = *b.* *Cyanodaphne cuneata* Bl. (Zie No. 1880.)
2935. Hoeroe-oendjoek-laoe S. = *Cyanodaphne cuneata* Bl. (Zie No. 1880.)
2936. Hoeroe-pajong S. = *a.* *Actinodaphne procera* Nees. (Zie No. 2899g) = *b.* *Actinodaphne glomerata* Nees. (Zie No. 2907.) = *c.* *Actinodaphne quercina* Nees, Nat. fam. der Laurineæ, Gr. Java; boom.
2937. Hoera-pajong-aloes S. en
2938. Hoeroe-pajong-bener S. = *Actinodaphne sphærocarpa* Nees, Nat. fam. Als voren. Gr. Java; hooge boom;
2939. Hoeroe-pajong-boddas S. = *Litsæa latifolia* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Bijn overal in Ned. Indië; van dezen boom bestaan vijf variëteiten.
2940. Hoeroe-pajong-gedeh S. = *Actinodaphne procera* Nees. (Zie No. 2899g.)
2941. Hoeroe-pajong-leutiek S. = *Actinodaphne glomerata* Nees. (Zie No. 2907.)
2942. Hoeroe-pantjar S. = *a.* *Tetranthera angulata* Nees. (Zie No. 2921b.) = *b.* *Tetraauthera Pantjara* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom. = *c.* *Litsæa javanica* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; hooge boom.
2943. Hoeroe-passan S. = *Tetranthera monopetala* Roxb. (Zie No. 2323a.)
2944. Hoeroe-passeng S. = *Leio-carpus arboreus* Bl. (Zie No. 1134.)
2945. Hoeroe-passoeng S. = *Tetranthera monopetala* Roxb., var. *minor* Nees. (Zie No. 2323a.)
2946. Hoeroe-paoel S. = *Caryodaphne densiflora* Bl. (Zie No. 2913c.)
2947. Hoeroe-peutjang S. = *Acer laurinum* Hassk. (Zie No. 789.)
2948. Hoeroe-sariawan S. = *Beilschmidtia Madang* Bl. (Zie No. 2916d.)
2949. Hoeroe-sereh S. en
2950. Hoeroe-setan S. = *Lepidadenia diversifolia* Bl. (Zie No. 2904.)
2951. Hoeroe-tangkallak S. = *a.* *Lepidadenia ferruginea* Bl. (Zie No. 2906.) = *b.* *Myristica laurina* Bl., Nat. fam. der Myristiceæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor bouwmaterialen; de vruchten zijn eetbaar.
2952. Hoeroe-tedak S. *Cryptocarya costata* Bl. (Zie No. 2932a.)
2953. Hoeros-tjangkring S. = *Tetranthera Pantjara* Bl. (Zie No. 2942b.)
2954. Hoeroe-tjariang S. = *Endiandra rubescens* Miq. (Zie No. 2905b.)
2955. Hoeroe-toelang S. = *Actinodaphne procera* Nees. (Zie No. 2899g.)
2956. Hoeroe-waleh S. = *Polyadenia polyantha* Nees. (Zie No. 2894d.)
2957. Hoerong AMB. = *Poa amboinensis* L., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Amboina; grassoort.
2958. Hoessoer AMB. = *Garcinia cornea* L. (Zie No. 2026a.)
2959. Hoetaulo AMB. = *Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)
2960. Hoettoem AMB. = *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.)
2961. Hoettoem-darat AMB. en
2962. Hoettoem-leimoeri AMB. = *a.* *Barringtonia acutangula* Grtn. en = *b.* *B. racemosa* Bl. (Zie No. 983.) = *c.* *Barringtonia rubra* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. De Molukken; boom. GEBR. Men wendt den bast uitwendig aan bij schurft, bezigt de takken voor tuinstaken en eet de jonge bladeren als groente of salade,
2963. Hoewit-kelôpô J. en
2964. Hoewit-ketjambil J. en
2965. Hoewit-krambil J. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)
2966. Hohotoe-aman AMB. = *a.* *Eleusine indica* Gaertn. (Zie No. 1961.) = *b.* *Dactyloctenium aegyptiacum* Willd. (Zie No. 2344b.)
2967. Hoi-lo-tjoeng CH. Bo. = *Casuarina equisetifolia* Frst. (Zie No. 122.)
2968. Holan-fan-sjoe CH. Bo. = *a.* *Maranta indica* L. (Zie No. 431.) = *b.* *Solanum tuberosum* L., Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. De aardappel wordt op Java, Sumatra, Celebes, Timor en elders verbouwd.
2969. Holo-holo AMB. = *Hernandia ovigera* L. (Zie No. 43.)

2970. Honjeh S. = *Caryodaphne densiflora* Bl. (Zie No. 2913c.)
2971. Honjeh-bener S. = *Elettaria speciosa* Bl., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvende plant met vijf verschidenheden. GEBR. De bladeren worden gekookt, en zijn aldus een aangenaam zure groente bij de rijst.
2972. Honjeh-boeöt S. = *Elettaria anthodioides* T. & B.; Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvende plant.
2973. Honjeh-burrum S. = *Elettaria pallida* Bl., Nat. fam. dezelfde, Gr. Java; overblijvende plant. GEBR. De bladeren worden gegeten en zijn een zure groente; ook eet men de zaden, die zeer zoet en aangenaam van smaak zijn.
2974. Honjeh-lakka S. = a. *Elettaria speciosa* Bl., variet bract. incarn. fruct. rosac. (Zie No. 2971) = b. *Elettaria pallida* Bl. (Zie No. 2973.)
2975. Honjeh-leuwung S. = *Elettaria haemisphaerica* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend GEBR. Als No. 2973.
2976. Honjeh-merak S. = *Elettaria rubra* Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; overblijvend.
2977. Honjeh-warak S. = *Elettaria solaris* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Als No. 2973.
2978. Honjeh-warak-burrum S. = *Elettaria haemisphaerica* Bl. (Zie No. 2975.)
2979. Horas-tadi SUM. Wk. = *Ficus gibbosa* Bl. cum variet, Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java en Sumatra; boom.
2980. Hottong-bengala AMB. = *Eleusine coracana* Grtu. (Zie No. 1892.)
2981. Hua AMB (Zie Hoea AMB.)
2982. Hua-soil AMB. ook
2983. Hua-tette AMB, en
2984. Hua-tette-ewan AMB = *Ptychosperma saxatilis* Bl., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Amboina; hooge Palm. GEBR. De noten worden soms gebruikt in plaats van die der gewone Pinang (*Areca Catechu* L.); de gebrande palmiet eet men tegen zware hoest.
2985. Humelen AMB. = *Anthocephalus Cadamba* Miq. (Zie No. 991.)
2986. Humelen-malona AMB. = *Anthocephalus indicus* Rich. (Zie No. 989.)
2987. Huntjet S. = a. *Adenocrepis javanica* Bl. en = b. *Cheilosia montana* Bl., beide van de Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; kleine boomen. GEBR. De bast van deze beide boomen gebruikt men tot het roodverwen van garens, ook bij wijze van zeep, tot reiniging des lichaams.
2988. Hutte-ahüae AMB. = *Euphorbia hirta* D. C. (?), Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Amboina (?); heester. GEBR. Deze heester zal een goed geneesmiddel bij syphilis zijn.
2989. Hutta-gindam AMB. = *Fimbristylis polytrichoides* Nees. Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Vrij algemeen in Indië; overblijvend. GEBR. Dit gras is een geschikt voeder voor het vee.
2990. Hutta-laussa AMB. = *Bidens Wallichii* D. C. (Zie No. 68a.)
2991. Hutta-oeroetta AMB. = *Urena Lappago* Sm. (Zie No. 314.)
2992. Hutta-wonin AMB. = *Gleichenia Hermannii* R.Br. (Zie No. 1214.)

II.

2993. Iboe-tjengkeh M. = *Caryophyllus aromaticus* L. (Zie No. 1292.)
2994. Iboel Bb. = *Calyptrocalyx spicatus* Bl. (Zie No. 2811.)
2995. Iboel M. & Br. = *Pholidocarpus Thur* Bl., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Sumatra, Timor en de Molukken; hooge boom. GEBR. Het harde hout is zeer geschikt voor lansen en pannatten.
2996. Idat Bk. = *Cratoxylon microphyllum* Miq., Nat. fam. der Hypericineæ. Gr. Bangka; heester.
2997. Ide-ide-malakko T. = *Abrus precatorius* L. (Zie No. 58.)
2998. Ido-mahoe T. = *Saccha-*

rum edele Hassk., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java en de Molukken; overjarig riet. GEBR. De jonge, nog niet geopende bloempluimen leveren een gezochtte groente, ook voor de Europeesche tafel; zij worden gestoofd en gebakken gegeten; de smaak komt die der bloemkool zeer nabij; men kent er een pisdrijfende werking aan toe.

2999. **Igo** = *T. Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)

3000. **Igo-igo** T. = *a. Phyllanthus Nuriri* L. en *b. Ph. urinaria* Willd. (Zie No. 71b.) = *c. Oxalis Reinwardtii* Zucc. (Zie No. 251.)

3001. **Ihoer** AMB. = *Pholidocarpus Thur* Bl. (Zie No. 2995.)

3002. **Ilam** AMB. = *Melaleuca leucoxylon* L. (Zie No. 120a.)

3003. **Ilat** S. & J. = *a. Cyperus L. Spec. permultæ.* = *b. Gahnia javanica* Z. & M., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java; overblijvend gras. = *c. Rhynchospora aurea* Vhl. Nat. fam. als *b* Gr. Ned.-Indië; overjarig gras. = *d. Xerotes arenaria* R.Br., Nat. fam. der Xerotideaæ. Gr. Java; overjarig. = *e. Hypolytrum latifolium* L. C. Rich. (Zie No. 2768b).

3004. **Ilat-boeloe-mata** S. = *Cyperus L. Species nonnullæ.*

3005. **Ilat-gedeh** S. = *a. Xerotes longifolia* R.Br., Nat. fam. der Xerotideaæ. Gr. Java; overjarig = *b. Scleria lithosperma* Willd., Nat. fam. der Cyperaceaæ. Gr. Java en de Molukken; overjarig gras. = *c. Cladium Mariscus* R.Br., Nat. fam. Als voren. Gr. Java; overjarig.

3006. **Ilat-goenoeng** S. = *Fimbriostylis complanata* Lk., Nat. fam. Als voren. Gr. Java; overjarig.

3007. **Ilat-leutiek** S. = *a. Scleria lithosperma* Willd. minor. (Zie No. 3005b.) = *b. Scleria pubescens* Std., Nat. fam. Als voren. Gr. Java; overjarig.

3008. **Ilat-mienjak** S. = *Scleria levigata* Rtz. Gr. Java; overjarig.

3009. **Ilat-tjai** S. = *Erianthus Rich Spec. javan.*

3010. **Ilia-a-un** AMB. = *Ficus politoria* Lam. (Zie No. 304a.)

3011. **Ilor** J. = *Celosia cristata* Miq. (Zie No. 419.)

3012. **Ilus** S. = *a. Amorphophallus campanulatus* Bl. (Zie No. 750a.) = *b. Brachyspatha variabilis*

Schott. = *c. Conophallus giganteus* Schott. (Zie No. 750c.) = *d. Arisema filiforme* Bl., Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Java; overblijvend.

3013. **Ilus-lemah** S. = *a. Typhonium cuspidatum* Bl. (Zie No. 441.) = *b. Typhonium divaricatum* Bl. (Zie No. 1236.)

3014. **Ilus-leutiek** S. = *Tacca palmata* Bl. (Zie No. 825.)

3015. **Ilus-tanah** S. = **Ilus-lemah** S.

3016. **Ima** T. = *a. Dioscorea alata* L. (Zie No. 2808a.) = *b. Dioscorea vulgaris* Miq. (Zie No. 2808b.)

3017. **Ima-kastella** T. = *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635.)

3018. **Ima-sierum** S. (ook **Ima-sireum** S.) = *a. Hydnophytum montanum* Bl. Gr. Java en Sumatra; = *b. Hydnophytum formicarium* Jack. Gr. Java, Sumatra en de Molukken; = *c. Myrmecodia chinata* Gaud. Gr. Java en de Molukken.

Deze drie heesterachtige parasieten behooren tot de Nat. fam. der Rubiaceæ. GEBR. Volgens Hasskarl snijdt men den knolachtige stam in stukken, stampst dien met water fijn, en wrijft men tegen hoofdpijn zich daarmede het voorhoofd in.

3019. **Imbo** J. = *Azadirachta indica* A. Juss., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java en andere Sunda-eilanden; boom. GEBR. De bast van deze boom is bitter tonisch, en wordt veel tegen tusschenpoedende koortsen gebezigt; uit de zaden wordt een vette olie (*Oleum Margosæ*) verkregen, welke men tegen hoofdpijn na zonnesteek aanwendt.

3020. **Ina** of **Inam** AMB. = *Colocasia antiquorum* Schott. (Zie No. 245.)

3021. **Inamean** AMB. = *Mangifera laxiflora* Desr., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. De Molukken; boom.

3022. **Inan** AMB. = *Boehmeria nivea* Gaud. (Zie No. 2387)

3023. **Indiapara** J. = *Oxalis Reinwardtii* Zucc (Zie No. 251.)

3024. **Inei** MAND. = *Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.)

3025. **Inei-ajer** SUM. Wk. = *Impatiens albo-flava* Miq., Nat. fam. der Balsamineæ. Gr. Sumatra; éenjarig.

3026. **Inei-ajer-koening** SUM. Wk. = *a. Impatiens Diepenhorstii* Miq. en = *b. Imp. pyrrhotricha*

Miq., Nat. fam. Als voren. Gr. Sumatra; overjarige planten.

3027. **Inei-ajer-poeth** SUM. W.K. = *Impatiens Teysmanni* Miq., Nat. fam. Als voren. Gr. Sumatra; éénjarig.

3028. **Ingas** J. = *Gluta Ben-gas* L. (Zie No. 1099.)

3029. **Ingas-boerong** M. = *Buchanania arborescens* Bl., Nat. fam. der *Anacardiaceæ*. Gr. De Sunda-archipel; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een fijn, rood en zwaar meubelhout, dat echter, wegens de hardheid, moeilijk te splijten en, wegens het scherpe melksap, moeilijk te verwerken is.

3030. **Ingoe** J. & M. = *a. Ruta graveolens* L., Nat. fam. der *Diosmeeæ*. Gr. Op Java en elders in tuinen; kleine heester. GEBR. Het gebruik der Wijnruit, vooral bij stuipen van kinderen, is overbekend. = *b. Ferula asa foetida* L. (*gummi resina*), Nat. fam. der *Umbelliferæ*. GEBR. Alleen de gomhars is op Java en elders op de bazars te koop; zij wordt als specerij veelvuldig gebruikt, en is vooral zeer gezocht als geneesmiddel tegen den droes van paarden.

3031. **Ingoe-ingoe** M. = *Sauraya ferox* Korth. & al. Spec., Nat. fam. der *Ternstroemiacæ*. Gr. Sumatra en Borneo; heester.

3032. **Ingoe-ingoe-riembo** M. = *Sauraya oxyphylla* Miq., Nat. fam. Als voren. Gr. Sumatra; heester.

3033. **Ingoe-maas** M. = *Pachyrhizus angulatus* Rich. (Zie No. 972b.)

3034. **Ingouw** SUM. = *Sauraya pendula* Bl., Nat. fam. der *Ternstroemiacæ*. Gr. Java en Sumatra; heester.

3035. **Injarra** MAK. = *Premna corymbosa* Rottl. (Zie No. 395.)

3036. **Inne-ajer** AMB. = *Impatiens Balsamina* L. (Zie No. 259.)

3037. **Inrore** MAK. (Zie No. 3035.)

3038. **Intsji** Bl. = *Evia acida* Bl. (Zie No. 2890.)

3039. **Intarran** J. en.

3040. **Intarran-sesse** J. = *Azadirachta indica* A. Juss. (Zie No. 3019.)

3041. **Ipé** S. & J. = *Ficus brevipes* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java; boom.

3042. **Ipi** BG. = *Intsia amboinensis* Thrs. (Zie No. 830.)

3043. **Ipies-koeliet** S. = *a. Mcme-*

cylon umbellatum Bl., Nat. fam. der *Memecyleæ*. Gr. Java; heester. GEBR. Den bast gebruikt men tot het roodverwen van katoenen stoffen = *b. Jambosa acuminatissima* Hassk., Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Den schors bezigt men tot het zwartverwen van garens; den stam gebruikt men voor bouwhout, dat echter licht door witte mieren wordt aangetast; de vruchten zijn eetbaar, doch zuur en wrang. = *c. Jambosa lineata* D. C., Nat. fam. Als voren. Gr. Java, Sumatra en Borneo; hooge boom. GEBR. Het vaste hout is zeer goed en duurzaam voor huisbouw, de vruchten worden gegeten, doch zijn zuur.

3044. **Ipo** M. = *a. Antiaris toxicaria* Lesc. (Zie No. 408.) = *b. Antiaris innoxia* Bl., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Celebes en de Molukken. GEBR. Als No. 408, doch zwakker. = *c. Antiaris rufa* Miq., Nat. fam. Als voren. Gr. Sumatra; hooge boom, welke vermoedelijk ook giftige eigenschappen bezit.

3045. **Ipo-binkarong** N. = *Antiaris rufa* Miq. (Zie vorig No.)

3046. **Isse** AMB. = *Dammaralba* Rmp. (Zie No. 1618.)

3047. **Isse-poeter** AMB. of

3048. **Isse-poeth** AMB. = *Urostigma Tjiela* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java en de Molukken; boom.

3049. **Isse-seloe** AMB. = *Canarium rostratum* Zipp. (Zie No. 1619.)

3050. **Isser** AMB. = *Intsi amboinensis* Thrs. (Zie No. 830)

3051. **Issipoëan** AMB. = *a. Achyranthes bidentata* Bl. (Zie No. 740.) = *b. Cyathula geniculata* Lour. (Zie No. 741.)

3052. **Itilat** AMB. = *Ficus politoria* Lam. (Zie No. 299.)

3053. **Itie-leumaun** LAMP. = *Phrynum villosulum* Miq., Nat. fam. der *Cannaceæ*. Gr. Sumatra; overjarig.

3054. **Itit-biroe** S. = *Geniostoma montanum* Z. & M., Nat. fam. der *Loganiaceæ*. Gr. Java; heester.

3055. **Ittil** M. = *Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855.)

3056. **Iwak** of **Ywak** Bl. = *Coileus amboinicus* Lour. (Zie No. 69.)

3057. **Iwoel** S. = *Calyptrocalyx spicatus* Bl. (Zie No. 2811.)

J.

3058. **Jabbal** Mol. = *Cerbera acaria* Ham. (Zie No. 1182.)
3059. **Jaë** Cr. = *Diocoreaa Kleiniana* Kunth. (Zie No. 5.)
3060. **Jagan-bajem** I. = *Amaranthus tristis* L. (Zie 836c.) en = *b. Euxolus polygamus* Miq. (Zie No. 836b.)
3061. **Jahaka** Bl. = *Arenga saccarifera* Lab. (Zie No. 243.)
3062. **Jajamboan** S. = *Evonymus javanicus* Bl. (Zie No. 1874.)
3063. **Jalong** LAMP. = *Syzygium subtile* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra Z.O.; boom.
3064. **Jambinoer** BTT. = *a. Dacrydium elatum* Wall. en = *b. Dacrydium Junghuhnii* Miq., Nat. fam. der Podocarpeæ. Sumatra, Borneo, enz.; altijd groene, hooge boomen.
3065. **Jamblang** (ook *Jambolang*) S. I. & M. = *a. Syzygium jambolanum* Rxb. (Zie No. 1906.) = *b. Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139) = *c. Methonica superba* Lam., Nat. fam. der Liliaceæ. Gr. Java en elders; overblijvend. GEBR. Men kent aan den knolwortel een narcotische werking toe.
3066. **Jamblang-sabrang** S. = *Imbricaria coriacea*. A. DC., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Java, uit Madagaskar ingevoerd; hooge boom. GEBR. De zoete vruchten worden rauw gegeten.
3067. **Jamboa** M. = *Citrus decumana* L. (Zie No. 2054.)
3068. **Jambon** S. = *a. Coelospermum scandens* Bl. (Zie No. 699d.) = *b. Jambosa densiflora* D.C. (Zie No. 1921.)
3069. **Jamper-ender** S. = *Areca triandra* Rxb. (Zie No. 1904.)
3070. **Janale** Cr. = *Canarium sylvestre* Grtn., Nat. fam. der Burseraceæ. Gr. De Molukken, Sumatra; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor masten en stijlen; de zwarte hars gebruikt men voor fakkels.
3071. **Janiri**. Cr. = *Canarium microcarpum* Wlld. (Zie No. 40.)
3072. **Jar** (ook *Jal*) AMB. = *a. Canarium commune* L., Nat. fam. der Burseraceæ. Gr. Door geheel Indië,
- veelal in tuinen; hooge boom. GEBR. Uit den stam vloeit een hars, die men voor fakkels en ook tot het kalefaten van vaartuigen bezigt. Het hout is grof en sterk, doch minder geschikt voor huisbouw, omdat het spoedig door witte mieren wordt aangetast; men gebruikt het voor schenkborden, roeispanen, enz. De zaden worden rijp en onrijp gegeten; zij komen in smaak de amandelen zeer nabij, en worden veel in gebak gebezigt; op Amboina en Banda bereidt men er een zeer gezocht hard brood van, Baggéa genaamd, door ze met sago en suiker of zout te vermengen. Zij bevatten rijkelijk een zoete, vette olie, die tot het bereiden van spijzen gebruikt wordt. In geneeskundige eigenschappen naderen deze zaden mede de amandelen. = *b. Canarium Mehnenbethene* Grtn., Nat. fam. dezelfde. Gr. De Molukken, zeldzaam op Java; hooge boom. GEBR. Nagenoeg als van *a*; de zaden zijn groter, worden als ooft meer gezocht, doch bevatten minder olie.
3073. **Jar-amin** (*Jal-amin*) AMB. = *Canariopsis decumana* Bl. (Zie No. 2651.)
3074. **Jar-halat** (*Jal-halat*) AMB. = *Canarium zephyrinum* Rmph., Nat. fam. der Burseraceæ. Gr. De Molukken; hooge boom. GEBR. De hars gelijkt op die der Dammar en wordt ook als zoodanig gebruikt; het hout is zeer geschikt voor masten; de zaden worden gegeten.
3075. **Jar-mette** (*Jal-mette*) AMB. = *Canarium rostratum* Zipp. (Zie No. 1609.)
3076. **Jara-mahoe** AMB. = *Aleurites triloba* Frst. (Zie No. 312.)
3077. **Jariengoe** S. = *Acorus teretris* Rmph. (Zie No. 135.)
3078. **Jasesel** AMB. = *Canarium microcarpum* Wlld. (Zie No. 40.)
3079. **Jasgil** Cr. = *Drimyspermum revolutum* T. & B., Nat. fam. der Aquilarineæ. Gr. Ceram en N. Guinea; heester.
3080. **Jasia** J. = *Leiocarpus fruticosus* Bl.
3081. **Jawer** (*Djawer*) S. = *Closia cristata* Miq. (Zie No. 419.) be-

nevens hare variëteiten **Jawer-ajam**, **J.-gedeh** en **J.-kottok** S.

3082. **Jelamprong** J. = *Ficus oligosperma* Miq., Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. Gr. Java; boom.

3083. **Jena-jena** Cr. = *Pandanus Bagea* Miq. (Zie No. 1673a)

3084. **Jenka** MAK. = *Dioscorea acauleata* L. (Zie No. 1189.)

3085. **Jenralloh** MAK. = *Carthamus tinctorius* L. (Zie No. 3897.)

3086. **Jenroe** MAK. = *Arenaga saccharifera* LAB. (Zie No. 243.)

3087. **Jen-tjoe** CH. Bo. = *Mirabilis jalapa* L. (Zie No. 1405.)

3088. **Jeradro** J. = *Clerodendrum inerme* Grtn. (Zie No. 1243.)

3089. **Jetan** LAMP. = a. *Ichnocarpus bantamensis* Miq. (Zie No. 558b) = b. *Ichnocarpus frutescens* R Br. Gr. Java, enz; klimplant.

3090. **Jets (Jebs)** T. = *Croton Tiglium* L. (Zie No. 6.)

3091. **Jidjoebœ** BL. = *Uncaria acida* R x b (Zie No. 1702.)

3092. **Jieriniengoh** M. = *Acorus terrestris* R Br. h. (Zie No. 134.)

3093. **Joe-kam** CH. Bo. = *Cicca nodiflora* Lam., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Borneo, de Molukken; boom. GEBR. De wortel, aan welke men braakwekkende en purgeerende eigenschappen toekent, bezit onder den bast een zeer giftig melksap, dat, aan de punt van pijljes gesmeerd, bij hoenders onmiddellijk den dood veroorzaakt. De inlanders bezigen een afreksel ervan uitwendig tegen psoriasis plan-

taris (**sakit-boeboelan** J. & M.) en geven dat inwendig bij asthema, door een klein stukje met mostaardzaad en water fijn te wrijven. Als zweetdrijvend middel tegen syphilitische aandoeningen dient men een afreksel der bladeren toe. De saprijke, zuurzoete vruchten worden rauw, gekookt, ingelegd en geconfijt gegeten. De zaden werken purgeerend.

3094. **Joenglang** J. = *Methonica superba* Lam. (Zie No. 3065a.)

3095. **Jokoe-temoenh** J (?) = *Cowellia subopposita* Miq. (Zie No. 1416.)

3096. **Jombirrit** S. = *Tabernanthes montana* fagracoides Miq., Nat. fam. der *Apocynaceæ*. Gr. Java; heester.

3097. **Jonbo** J. = *Xylocarpus Granatum* Koen. (Zie No. 1319.)

3098. **Jottang** S. = *Plectranthus punctatus* l' Hérit., Nat. fam. der *Labiatae* Gr. Java; overblijvend (?)

3099. **Jottang-gedeh** S. = a. *Ophorrhiza sanguinea* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; overblijvend. = b. *Spilanthes oleracea* Jacq., Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. Java; zaadplant. GEBR. De bladeren, welke een sterke speekselyoed opwekken, uemt men in den mond tegen tand- of kiespijn.

3100. **Jottang-goenoeng** S. = *Wolastonia montana* D. C., Nat. fam. der *Composite*. Gr. Java; kleine heester.

3101. **Jottang-lumboet** S. = *Spilanthes Pseudo-acmella* L. (Zie No. 1753.)

3102. **Juro** MAK. = *Arenaga saccharifera* Lab. (Zie No. 243.)

K.

3103. **Ka of kaä** AMB. = *Gleichenia Hermannii* R.Br. (Zie No. 1214.)

3104. **Kaão** BL. = *Dioscorea pentaphylla* L. (Zie No. 5.)

3105. **Kaba** S. = *Ficus tricolor* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java; heester.

3106. **Kaba** T. = *Alocasia macrorhiza* Schott. (Zie No. 1239.)

3107. **Kabanbara** S. = *Casearia velutina* Bl., Nat. fam. der *Samynæ*. Gr. Java en Sumatra; boom.

3108. **Kabang** S. &

3109. **Kabang-hitam** M. = *Clerodendrum laevifolium* Bl., Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. Java; heester.

3110. **Kabel** BK. = *Quercus Bennettii* Miq. (Zie No. 1435.)

3111. **Kabel** BK. = *Quercus brevipetiolatus* Scheff. (Zie voren.)

3112. **Kabi-kabi** T. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90.)

3113. **Kabi-mangoe** T. = *Kalanchoë laciniata* D. C. (Zie No. 46.)

3114. **Kaboe-kaboe** M. = *Otanthera Moluccana* Bl. (Zie No. 2238a.)

3115. **Kaboe-kaboe** Br. = *Pithecellobium clypearia'* Benth., Nat. fam. der *Mimoseae*. Gr. Java, Sumatra, Borneo, de Molukken; hooge boom. GEBR. Uit den stam vervaardigt men grote kano's, die licht, doch niet zeer duurzaam zijn, omdat het hout te veel water opzuigt, en dus moeilijk droog wordt; men maakt uit het hout ook schilden of salowakko's. De schors bezigt men tot het tanen van vischuetten.

3116. **Kaboeko** Br. = *Metroxylon filare* Mart. (Zie No. 1320.)

3117. **Kaboeng** R. = *Borassus flabelliformis* L., Nat. fam. der *Palmae*. Gr. Bijna overal in dezen Archipel; hooge boom. GEBR. Het harde, zwartgeklekte hout van den Lontar-Palm gebruikt men voor kistjes en traliewerk. De top (hoemoet) wordt rauw en gekookt bij de rijst gegeten. Beoosten Java klopt men uit den stam dikwijs Sago, die hij rijkelijk bevat. De gedroogde bladeren dienden vroeger, en doen dit ook thans nog, voor papier, waarop de inlander zijne legenden grift. Op Java plant men dezen boom meer aan voor de bereiding van suiker, die zoeter is dan die van den Areng-palm (No. 434), en verkregen wordt uit den aangename palmwijn, door insnijding vloeiente uit de vrouwelijke bloemkolven. Volgens Rumphius dient de Sagueer der mannelijke bloemkolven alleen als geneesmiddel, en is heilzaam bij phthisis, dysenterie, enz. De vruchten zijn eetbaar en worden rauw of gekonfijt genuttigd.

3118. **Kaboer-kaboer** J. = *Polygonum orientale* L. (Zie No. 1969.)

3119. **Kaboer-kaboer-moeda** J. = *Polygonum barbatum* L. (Zie No. 2126b.)

3120. **Kaboewa** T. = *Dioscorea bulbifera* L. (Zie No. 4.)

3121. **Kabou** of **kabau** M. = *Albizia? acradena* Miq., Nat. fam. der *Mimoseae*. Gr. Sum. Wk.; boom.

3122. **Kadaka-soeserroe** M. J. = *Grammatophyllum speciosum* Bl. (Zie No. 367a.)

3123. **Kadaka-tjoeän** S. = a. *Smitia javanica* Benth. en = b. *Smitia sensitiva* Ait., Nat. fam. der *Papilionaceae*. Gr. Java en Sumatra; overjarige planten; GEBR. De geheele plant

wordt gekookt en gegeten, als ze koud geworden is, tegen moeilijke urineloosig en graveel.

3124. **Kadam-kadam** SUM. Wk. = a. *Trichosanthes Kadam* Miq. (Zie No. 1107.) = b. *Abutilou indicum* G. Don., Nat. fam. der *Malvaceae*. Gr. Java en de Molukken; éénjarig. GEBR. Deze plant bezit verzachtende en inwikkelende eigenschappen, even als de *Malva* en *Althaea*.

3125. **Kadatoëan** J. = *Dendrolobium umbellatum* W. & A. (Zie No. 1683a.)

3126. **Kadelan** J. = *Atylosa scaraboides* Benth., Nat. fam. der *Papilionaceae*. Gr. Java, Timor, de Molukken; zaadplant.

3127. **Kadeleh** of **kadaleh** S. M. & J. = *Soya hispida* Mönch, Nat. fam. der *Papilionaceae*. Gr. Op Java en elders in tuinen, uit Japan overgebracht; zaadplant. GEBR. De zaden dienen tot bereiding der Soya of Kétpaj.

3128. **Kadipo-papoea** M. = *Codiaceum moluccanum* Don. (Zie No. 126.)

3129. **Kadjang** S. AUT. J. = *Colelacina infirma* Büse Nat. fam. der *Gramineae*. Gr. Java; overjarig.

3130. **Kadjang-kelang** S. = *Clematis smilacifolia* Wall., Nat. fam. der *Ranunculaceae*. Gr. Java; slingerplant.

3131. **Kadjang** of **kadjoeng** S. = *Uvaria purpurea* Bl. (Zie No. 573b.)

3132. **Kadjar** S. & J. = *Remusatia vivipara* Schott, Nat. fam. der *Aroidae*. Gr. Java; overjarig.

3133. **Kadjar-kadjar** S. & J. = a. *Alocasia macrochiza* Schott. (Zie No. 1239.) = b. *Alocasia pubera* Schott., Nat. fam. der *Aroidae*. Gr. Java; overjarig.

3134. **Kadjou** M. = *Anacardium occidentale* L. (Zie No. 1474.)

3134bis. **Kadjou-djawa** MAK., en

3135. **Kadjou-kajoe** MAK. = *Agati grandiflora* Desv., Nat. fam. der *Papilionaceae*. Gr. Door geheel Ned.-Indië; boom. GEBR. De bittere bast der Toeri zal, in kleine giften toegediend, heilzaam zijn tegen dysenterie en spruw, in groote giften werkt hij braakwekkend; men vervaardigt uit dezen bast touw voor vischuetten; gedroogd en fijngestampt bezigt men hem tot blanketsel en als uitwendig

geneesmiddel tegen schurft. De bladeren eet men als groente, en gebruikt ze als zeep; zij bezitten een pijnstillend vermoeden, en dienen tot verlerlei geneeskundig gebruik. De bloemen en jonge peulen leveren een geliefkoosde groente. De gom, door insnijding uit den stam verkregen, bezigt men bij het inbinden van boeken.

3136. **Kadjou-oetan** M. = *a.* *Anacardium occidentale* L. (Zie No. 1474) en *b.* *Semeacarpus Cassuvium* Sprg. (Zie No. 1569.)

3137. **Kado-kado** M. = *Chaviea sphærostachya* Miq. (Zie No. 290.)

3138. **Kadoe** S. = *Durio zibethinus* L. (Zie No. 2252.)

3139. **Kadoekdoek** J. & BL. = *a.* *Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110.) = *b.* *Othanthera moluccana* Bl. (Zie No. 2238.)

3140. **Kadoja** S. = *Canariopsis hispida* Bl. (Zie No. 1249.)

3141. **Kadol** MAK. = *Oryza sativa* L. (*Semina cocta*). (Zie No. 823.)

3142. **Kadomaas** S. = *Codium moulueeanum* Desn. (Zie No. 126.)

3143. **Kadongdong** S. & M. = *a.* *Evia aeida* Bl. (Zie No. 2890.) = *b.* *Evia amara* Comm., Nat. fam. der *Spondiaceæ*. Gr. Java en de Molukken; hooge boom. GEBr. Men verkrijgt uit den stam een bittere gomhars (*Amra* genaamd); de vruchten worden gegeten. = *c.* *Odina gummifera* Bl (Zie No. 1990.) = *d.* *Rhus pubiger* Bl., Nat. fam. der *Anaeardiaceæ*. Gr. Op Java aangeplant; boom. = *e.* *Nothopanax obtusum* Miq., Nat. fam. der *Araliaceæ*. Gr. Java en Sumatra, veelal in omheiningen; heester. GEBr. De jonge, zuurachtige bladeren worden rauw als groente gegeten.

3144. **Kadongdong-aroj** S. = *Rhus nodosa* Bl., Nat. fam. der *Anacardiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.

3145. **Kadongdong-assam** S. & M. = *Evia acida* Bl. (Zie No. 2890.)

3146. **Kadongdong-goenoeng** M. = *a.* *Evia acida* Bl. = *b.* *Rhus retusa* Zoll., Nat. fam. der *Anaeardiaceæ*. Gr. Java; hooge boom.

3147. **Kadongdong-laut** M. = *a.* *Nothopanax fruticosum* Miq. (Zie No. 1153) en = *b.* *Nothopanax obtusum* Miq. (Zie No. 3143e.)

3148. **Kadongdong-malakka** M. = *Evia aeida* Comm. (Zie No. 3143a.)

3149. **Kidongdong-tjina** M. = *Nothopanax fruticosum* Miq. (Zie No. 1153.)

3150. **Kadongdong-tjoejkjoek** S. = *Evia borbonica* Lam.. Nat. fam. der *Spondiaceæ*. Gr. Java in tuinen, van Bourbon overgebracht; hooge boom. GEBr. De wortel, bast en knoppen worden, om hunne samentrekende eigenschappen als geneesmiddel aangewend; de zuurachtige vruchten worden gegeten en tegen galachtige aandoeningen aangewend.

3151. **Kafœwo** T. = *Dioscorea bulbifera* L. (Zie No. 4.)

3152. **Kahamaisso** T. = *Agaricus tuber regium* Tr. (Zie No. 1959.) en *Pachyma tuber regium* Tr. (Zie No. 1959.)

3153. **Kahil** Cr. = *Bruguiera Rumphii* Bl. (Zie No. 866b.)

3154. **Kahitoetan** S. = *Lasianthus purpureus* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; heester. GEBr. De onaangenaam riekende bladeren van alle *Lasianthus*- en *Saprosma*-soorten worden als geneesmiddel toege diend tegen gastrische opgezetheid van den buik. trommelzicht, wormziekte der kinderen en ook aan kraamvrouwen, pas na de bevalling, gegeven = *b.* *Saprosma arboreum* Bl. Gr. Java, Sumatra, Borneo en Nieuw-Guinea; = *c.* *Saprosma dispar* Hassk. Gr. Java. = *d.* *Saprosma fruticosum*. Bl. Gr. Java; alle heesters van de Nat. fam. der *Rubiaceæ*, GEBr. Zie *a*; het hout van *b* in den handel *kitaai* S. of *kajoe-taai* M. genoemd, en op vele bazars te koop, zal, volgens Waitz, bij zeeuwaandoeningen zeer werkzaam zijn.

3155. **Kahit-ritan** J. = *Eurya glabra* Bl., Nat. fam. der *Ternstroemiacæ*. Gr. Java; grote heester. GEBr. Het fijne hout is niet sterk en dus ondeugzaam; het wordt spoedig door witte mieren aangetast en alleen voor de stijlen van hutjes in de rijstvelden gebruikt.

3156. **Kahoeroeman** BK. = *Spathodea Lobbii* T. & B.. Nat. fam. der *Bignoniaceæ*. Gr. Sumatra en Bangka; boom.

3157. **Kaibobo** Cr. = *Cassia mimosaoides* L., var. *angustissima*, Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. W.-Java, Celebes en de Molukken; heester. GERR. Volgens Rumphius wordt het kruid dikwijls in mianebriefen gesloten.

3158. **Kaim-goeloer** AR. = *Myristica aruan a* Bl. (Zie No. 1466.)
3159. **Kaima** MEN. = *Jambosa cornifolia* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Celebes; boom. GEBR. De fraai roode, zure vruchten zijn zeer gezocht en worden rauw en ingezonden genuttigd.
3160. **Kait-kait** M. = *Uncaria pedicellata* Rxb., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo en de Molukken; slingerplant, GEBR. Deze struik bevat Catechu of Gutta-gambir.
3161. **Kait-kait-toepai** M. = *Uncaria ferruginea* D. C. (Zie No. 2392.)
3162. **Kajan** S. = *Quercus mapacea* Kths., Nat. fam. der Cupuliferae. Gr. Java, Sumatra, Borneo; hooge boom.
3163. **Kajar-kajar** S. = *Alocasia macrorhiza* Schott. (Zie No. 1239.)
3164. **Kaij-kaijl** AMB. = *Uncaria acida* Rxb. (Zie No. 1702.)
3165. **Kaij-ketoelan** S. = *Lepionurus sylvestris* Bl., Nat. fam. der Olacineæ. Gr. Java; heester.
3166. **Kai-moni** M. = *Murraya Sumatrana* Rxb. (Zie No. 1723.)
3167. **Kaij-rekewang** MEN. = *Covellia stictocarpa* Miq. (Zie No. 1573d.)
3168. **Kaij-woelan** MEN. = *Mussaenda frondosa* L. (Zie No. 74.)
3169. **Kaij-wori** MEN. = *Ormosia carpum glabrum* T. & B. (Zie No. 1539.)
3170. **Kajoe** M. Beteekent hout en is, even als **Ki** S., een zeer gebruikelijk voorzetsel bij vele plantennamen.
3171. **Kajoe-aboe** M. = *Meliosma lanceolata* Bl., var. *chartacea*, Nat. fam. der Meliosmeæ. Gr. Sumatra; heester. GEBR. Het hout der Meliosma-soorten is grof, rood en zeer week, wordt spoedig door insecten verteerd en alleen voor huisraad gebezigt.
3172. **Kajoe-ajer-laki-laki** M. = *Aralia javanica* Bl. (?) (Zie No. 909a.)
3173. **Kajoe-ajer-parampoean** M. = *Leea sambucina* Willd. (Zie No. 133.)
3174. **Kajoe-ambaloe** BK. = *Diosoxylum acutangulum* Miq. (Zie No. 272.)
3175. **Kajoe-ambo** M. SUM. = *Podocarpus cupressina* R Br. (Zie No. 2820.)
3176. **Kajoe-anau** LAMP. = *Anaua sumatrana* Miq. Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Sumatra; boom.
3177. **Kajoe-angring** S. = *Dammar alba* Rmp. (Zie No. 1618.)
3178. **Kajoe-angrin** M. = a. *Casuarina equisetifolia* Frst. en b. *Casuarina nodiflora* Frst. (Zie No. 122.)
3179. **Kajoe-angring** J. = *Parasponia parviflora* Miq., Nat. fam. der Celtideæ. Gr. Oost-Java; boom.
3180. **Kajoe-angrit** J. = *Jambosa rhynchophylla* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom.
3181. **Kajoe-anjang** MAD. = *Salix Zollingeriana* Miq., Nat. fam. der Salicinæ. Gr. Java en Madura; boom.
3182. **Kajoe-api-api** M. = a. *Aegiceras majus* Gr.tn. (Zie No. 1556.) = b. *Avicennia alba* Bl. (Zie No. 416b.) = c. *Avicennia officinalis* L. (Zie No. 14.)
3183. **Kajoe-apoen** S. = *Pistia Stratiotes* L. (Zie No. 1669.)
3184. **Kajoe-ara-maas** BK. = *Codium moluccanum* Desn. (Zie No. 126.)
3185. **Kajoe-ara-pienda** BK. = *Phoenicanthemum pentapetalum* Miq., Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Bangka; parasiet.
3186. **Kajoe-ara-tampa** M. = *Urostigma flavescentia* Miq. (Zie No. 1314.)
3187. **Kajoe-arak** I. = a. *Vitea pubescens* Vhl. (Zie No. 430c.) = b. *Vitea leucoxylon* L. fs. Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java; dikke boom.
3188. **Kajoe-arang** M. = a. *Maba Ebeneus* RBr. = b. *Diospyros oleifolia* Wall. Nat. fam. der Ebenaceæ. Gr. Java; middelmatige boom. (Zie No. 107.)
3189. **Kajoe-arang** MEN. = *Cratoxylum celebicum* Bl., Nat. fam. der Hypericinæ. Gr. Celebes; boom. GEBR. Het hout is zeer hard, wordt niet door paalworm aangevreten, is geschikt voor inhouden en masten van prauwen en levert zeer deugdzame houtskool.
3190. **Kajoe-arang** BK. = *Sizygium brachybotrium* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra, Bangka; hooge boom.

3191. Kajoe-arang-oetan M. = *Diospyros Ebenum* Rtz. (Zie No. 32.)
3192. Kajoe-assam M. = *Tamarindus indica* L. (Zie No. 723.)
3193. Kajoe-assam-besaar M. = *Garcinia Cambogia* Desr. (Zie No. 733.)
3194. Kajoe-auwaran Bd. = *Plumbago rosea* L. (Zie No. 114.)
3195. Kajoe-baai LAMP. = *Guatteria Parveana* Miq., Nat. fam. der Annonaceæ. Gr. Sumatra, Java; boom.
3196. Kajoe-babasaran M. = *Morus indica* L. (Zie No. 797a.)
3197. Kajoe-babi S. = *Henslovia paniculata* Miq. (Zie No. 803.)
3198. Kajoe-badar SUM. Wk. en
3199. Kajoe-badjok M. = *Bobea sericantha* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ Gr. Sumatra, Bangka; heester.
3200. Kajoe-bakkat J. & M. = *Cassia javanica* L. (Zie No. 1025.)
3201. Kajoe-bako M. = *Xylocarpus Granatum* Koen. (Zie No. 1319.)
3202. Kajoe-balangeran M. Bo. Zk. = *Hopea balangeran* Krths. (Zie No. 898.)
3203. Kajoe-banin J. = *Aegiceras majus* Grtn. (Zie No. 1556.)
3204. Kajoe-banin PAL. = *Talamanca gigantifolia* Miq. (Zie No. 960.)
3205. Kajoe-bappa T. = *Hopea selanica* Rxb. (Zie No. 824.)
3206. Kajoe-barana M. = *Rhodoleia Teysmanni* Miq., Nat. fam. der Diosmeeæ. Gr. Sumatra; heester.
3207. Kajoe-barbak PAL. = *Rottlera flavigutta* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra Ok.; heester.
3208. Kajoe-barito M. = *Tetranthera varians* Bl., Nat. fam. der Laurineæ Gr. Borneo, Celebes, Sumatra; boom.
3209. Kajoe-baroedan (eigenlijk Kajoe-paroedan) M. = *Flinndersia amboinensis* Poir., Nat. fam. der Cedreleæ Gr. Amboina en Ceram; hooge boom. GEBR. Het hout bezigt men voor stijlen en timmerhout; de houtige doornrijke vruchten gebruikt de inlander in plaats van rasp.
3210. Kajoe-batoe LAMP. = *Homalium grandiflorum* Benth., Nat. fam. der Homalinæ. Gr. Sumatra; hooge boom
3211. Kajoe-bawang M. en
3212. Kajoe-bawang poetih M. = *Diospyros alliaceum* Bl. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java en de Molukken; hooge boom. GEBR. Men gebruikt het hout voor bouwhout en gecedschappen; het is niet sterk en wordt spoedig door insecten aangetast. De bladeren en zaden kunnen, bij wijze van uien, als toespis gegeten worden.
3213. Kajoe-bedak SUM. Wk. = *Eurya hirsutula* Miq. (Zie No. 808.)
3214. Kajoe-bedara SUM. = *Myristica corticosa* Hk. fs. & T. (Zie No. 137.)
3215. Kajoe-beghas PAL. = *Vangueria (Canthium) palembanica* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra en Bangka; heester.
3216. Kajoe-bezhas PAL (Zie vorig No.)
3217. Kajoe-bêlo M. = a. *Schleichera trijuga* Wild. (Zie No. 47.) = b. *Timonius Rumphii* Bl. (en Bobea Sp.?), Nat. fam. der Rubiaceæ Gr. De Molukken; boom. GEBR. Het hout der lange en rechte takken gebruikt men voor zeroo's en voor daksparen; het is duurzaam in het zeewater; de schors kan men in plaats van Pinang bij de siri kauwen; de wortels kauwt men tegen koortsige aandoeningen.
3218. Kajoe-bemban PAL. = *Guatteria Bemban* Miq., Nat. fam. der Annonaceæ Gr. Sumatra Ok.; boom.
3219. Kajoe-bener M. = *Hartigia angustifolia* Miq.. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Sumatra Wk.; heester.
3220. Kajoe-bêranakh M. = *Castanea scissilifolia* Bl., Nat. fam. der Cupuliferae. Gr. Java; hooge boom.
3221. Kajoe-bernam M. = *Cordylina oxyphylla* Miq., Nat. fam. der Asparagineæ. Gr. Sumatra Wk.; heester.
3222. Kajoe-besaar M. = *Morus indica* Rumph. (Zie No. 797a.)
3223. Kajoe-bessie M. = a. *Eusideroxylon Zwageri* T. & B. (Zie No. 1103.) = b. *Intsia amboinensis* Thrs. (Zie No. 830.) = c. *Nania vera* Miq. (Zie No. 2779b.) = d. *Blackwellia fœtida* Wall. (Zie No. 2779a.) = e. *Schleichera trijuga* Wild. (Zie No. 47.) = f. *Dodonæa Waitziana* Bl., Nat. fam. der Sapindaceæ. Oost-Java; boom.
3224. Kajoe-bessie-bener M. = *Nania vera* Miq. (Zie No. 2779b.)

3225. **Kajoe-bidara** PAL. = *Myristica palembanica* Miq., Nat. fam. der Myristicaceæ GR Sumatra Ok.; boom.

3226. **Kajoe-bidara-laut** M. of

3227. **Kajoe-bidara-pahit** M. = *Strychnos muricata* Kostel. Nat. fam. der Loganiaceæ GR. Java. Timor en de Molukken; boom. GEBR. Deze boom levert een wit, hard, niet zeer dik hout, dat als geneesmiddel op alle bazaars te koop en zeer gezocht is, en ten correcte voor *Lignum Quassiae* wordt gehouden; het wordt als tonicum zeer dikwijs toege dien bij diarrhoea, dysenterie, spruw, koorts en algemeene lichaamszwakte als gevolg daarvan, en blijkt vaak heilzaam.

3228. **Kajoe-bilies** MAD. = *Scepasma parvifolia* R. & Z. Nat. fam. der Euphorbiaceæ GR. Madura; heester.

3229. **Kajoe-bintang** MEN. = *Mussaenda frondosa* L. (Zie No. 74.)

3230. **Kajoe-bobata** T. = *Anamirta flavescentia* Miq. (Zie No. 645b).

3231. **Kajoe-boddas** S. en

3232. **Kajoe-boddi** MAK. = *Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103.)

3233. **Kajoe-boelan** T. = *Pisonia alba* Span. (Zie No. 120b)

3234. **Kajoe-boelan** BK. = *Quisqualis indica* L., Nat. fam. der Combretaceæ GR. Vrij algemeen in Indië. GEBR. De bladeren worden somtijds als groente, somtijds als wormdrijvend middel gegeten. Zeer algemeen is het gebruik der zaden als wormdrijvend middel; men geeft ze aan kinderen en volwassenen, zo rijp als onrijp, of bij wijze van amandelen, waarnaar zij smaken, te eten, of men stampf ze fijn en dient ze met eenig aromatisch middel vermengd toe. Bij kinderen moet men echter zeer voorzichtig er mede zijn, daar zij lichtelijk braking, hik, duizeligheid, enz. veroorzaken.

3235. **Kajoe-boelang** M. = *Evolynthus javanicus* (Zie No. 1874.)

3236. **Kajoe-boeloë** BK. = *Myrsinaceæ* *avenis* A. DC. (Zie No. 4235.)

3237. **Kajoe-boeloë** J. = a. *Urostigma altissimum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ GR. Java; boom. = b. *Glochidion littorale* Bl. var. *baneanum*. Nat. fam. der Euphorbiaceæ GR. Java, Sumatra, Bangka; heester.

3238. **Kajoe-boeloeng** S. = *Catsearia subcuneata* Miq., Nat. fam. der Samydæ. GR. Java; boom.

3239. **Kajoe-boeta** M. = *Exocarria Gallocha* L. (Zie No. 22b)

3240. **Kajoe-boeton** M. = *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463)

3241. **Kajoe-boloh** BK. = *Aquilaria bancana* Miq. (Zie No. 2441.)

3242. **Kajoe-boolo** BK. = *Gonystylus bancanus* Kurz., Nat. fam. der Thymelæaceæ GR. Bangka; boom, mogelijk dezelfde als het vorig No.

3243. **Kajoe-bras** LAMP. = *Trigoniastrum hypoleucum* Miq., Nat. fam. der Trigoniacæ. GR. Sumatra; heester.

3244. **Kajoe-briang** M. SUM. = *Jasminum insigne* Bl., Nat. fam. der Jasminæ. GR. Sumatra Wk.; klimplant.

3245. **Kajoe-dadieh** SUM. = *Urostigma globosum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. GR. Java en Sumatra; klimplant.

3246. **Kajoe-daha** PAL. = *Urophyllum umbellatum* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. GR. Sumatra Ok.; boom.

3247. **Kajoe-dawar** M. = *Costus speciosus* L., Nat. fam. der Zingiberaceæ. GR. Door geheel Indië in het wild en in tuinen; overjarig. GEBR. Volgens Endlicher is de wortel als bitter tonisch middel in gebruik. *Rumphius* roemt deze plant als verkoelend en zweedrijvend, en zegt dat de bladeren als groente worden gegeten, en aangewend bij ontstoken oogen en ter bevordering van den haargroei. Volgens ierlandse opgaven, worden de zaden als lekkerij gegeten; bezigt men het fijngekneusde kraid uitwendig op slangenbeten, dient men het sap der stengels tegen dysenterie toe, en gebruiken kraamvrouwen den wortel als kraamzuiverend middel.

3248. **Kajoe-dehian** PAL. = *Aglaia eximia* Miq., Nat. fam. der Meliaceæ. GR. Sumatra. Ok.; boom.

3249. **Kajoe-demang** (of **kajoe-demam?**) BK. = a. *Caryophyllus fastigiatus* Bl. (Zie No. 2544.) = b. *Nelitris pallescens* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ GR. Bangka; heester.

3250. **Kajoe-djakoel** LAMP. = Har

tighsea costulata Miq., Nat. fam. der Meliaceæ; hooge boom. GR. Sumatra.

3251. Kajoe-djamboe PAL. = Jambosa puncticulata Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. GR. Sumatra Ok.; hooge boom.

3252. Kajoe-djaran S. = a. Odina gummiifera Bl. (Zie No. 1990.) = b. Spathodea Diepenhorstii Miq., Nat. fam. der Bignoniacæ. GR. Sumatra; boom. = c. Spathodea Rheddi Wall. GR. Java, Timor, Amboina; boom. GEBR. Van het hout van dezen boom vervaardigt men dozen, sandalen en speelgoed.

3253. Kajoe-djati PAL. = Microsepala acuminata Miq. (Zie No. 1083.)

3254. Kajoe-djepoen M. = Parkinsonia aculeata L., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java, Borneo, als sierplant in tuinen; heester.

3255. Kajoe-djoenggeh SUM. Wk. = Pyrenaria villosula Miq., Nat. fam. der Camelliaceæ. GR. Sumatra; boom.

3256. Kajoe-doelang BL. = Cassia fistula L. (Zie No. 1306a.)

3257. Kajoe-dös. LAMP. = Endiandra cuneata Miq., Nat. fam. der Laurineæ. GR. Sumatra; boom.

3258. Kajoe-entra-mangas M. = Memecylon edule Rxb. (Zie No. 4390c)

3259. Kajoe-gaboes M. = Alstonia scholaris R.Br. (Zie No. 2350.)

3260. Kajoe-gaboes-leutiek S. = Blaberopus sericeus A. D.C., Nat. fam. der Apocynacæ. GR. Java en Timor; heester.

3261. Kajoe-gading BK. = Cantium palembanicum T. & B. (Zie No. 3215.)

3262. Kajoe-gadis M. = a. Urostigma Tjiela Miq. (Zie No. 3048.) = b. Pathenoxylon porrectum Bl. Nat. fam. der Laurineæ. GR. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Men bezigt het grote, rode en sterke hout voor huisbouw; het wordt niet door insecten aangetast.

3263. Kajoe-gadong S. = Premna tomentosa Willd. (Zie No. 1412.)

3264. Kajoe-galedoepa MOL. = Derris Forsteniana Bl., Nat. fam.

der Papilionaceæ. GR. De Molukken, Celebes, Borneo; klimmende heester. GEBR. De uit den stam verkregen zwarte balsem dient tot samenstelling der Doepa, een reukwerk, evenals wierook zeer gezocht. De steugels gebruikt men voor bindwerk en tot vischvergiftiging.

3265. Kajoe-ganemoe MEN. = Gnetum latifolium Bl., Nat. fam. der Gnetaceæ. GR. Celebes, Java, slingerplant. GEBR. Waarschijnlijk even als No. 200.

3266. Kajoe-gara PAL. = Caryophyllum fastigiatus Bl. (Zie No. 2544.)

3267. Kajoe-garoe M. = a. Aquilaria Agallocha Roxb. (Zie No. 22a.) = b. Aloëxylon Agallochum Lour., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Borneo; boom. GEBR. Deze boom levert het in den handel gezocht en beroemde Aloë-hout; de stam levert een kostbare hars op. = c. Urostigma elasticum Miq. (Zie No. 2440b.) d. Gonostylus Miquelianus T. & B., Nat. fam. der Aquilarineæ. GR. Java; hooge boom.

3268. Kajoe-garoe-engkares Bo. = Aquilaria Agallocha Roxb. (Zie No. 22a.)

3269. Kajoe-gedong SUM. Wk. = Symplocos lachnobotrya Miq., Nat. fam. der Styracaceæ. GR. Sumatra; heester.

3270. Kajoe-gedong-arès S. = Zehneria deltoidea Miq. (Zie No. 2492.)

3271. Kajoe-gelam M. = Melaleuca leucadendron L. (Zie No. 120a.)

3272. Kajoe-gitta J. = Excoecaria Agallocha L. (Zie No. 22b.)

3273. Kajoe-goela SUM. = Hydnocarpus laevis Miq., Nat. fam. der Bixaceæ. GR. Sumatra; boom.

3274. Kajoe-goele LAMP. = Bergsmia? acuminata Miq., Nat. fam. der Bixaceæ. GR. Lampongs; boom.

3275. Kajoe-goendoeng M. = Sauraya singalensis Korth. Nat. fam. der Ternstroemiaceæ. GR. Sumatra; heester.

3276. Kajoe-goenjoh SUM. = Aglaia angustifolia T. & B., Nat. fam. der Meliaceæ. GR. Sumatra; boom.

3277. Kajoe-goerda M. = Gu-

zumatomentosa H., B. en K. (Zie No. 2015.)

3278. **Kajee-gorita**. M. = *Trevesia moluccana* Miq., (Zie No. 78.)

3279. **Kajoe-gretje** M. = *Cerbera lactaria* Ham. (Zie No. 1182.)

3280. **Kajoe-hoän** Bd. = *Phaseolus radiatus* L. (Zie No. 31.)

3281. **Kajoe-hoän** PAL. = *Urophylgium coriacenum* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

3282. **Kajoe-hoenjoh** M. = *Hartighsea angustifolia* Miq. (Zie No. 3219.)

3283. **Kajoe-ida** PAL. = *Euryavirens* Bl., Nat. fam. der Ternstrœmiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

3284. **Kajoe-ikan-manassin** Bd. = a. *Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.) = b. *Ocimum gratissimum* L. (Zie No. 1458.)

3285. **Kajoe-itam (hitam)** M. = *Diospyros Ebenum* Rtz. (Zie No. 32.)

3286. **Kajoe-japan** J. = *Cæsalpinia pulcherrima* Sw. (Zie No. 1386.)

3287. **Kajoe-kaleh** Sum Wk. = *Syzygium subnodosum* Miq.; Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra; boom.

3288. **Kajoe-kaleh** PAL. = *Caryophyllus fastigiatus* Bl. (Zie No. 2544.)

3289. **Kajoe-kaleh** M. = *Harpulia cupanioides* Rxb., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Vrij algemeen in Indië; boom. GEBR. Alle deelen van dezen boom, doch vooral de zaden, worden voor zeer giftig gehouden.

3290. **Kajoe-kaleh-aloes-dawon** PAL. = *Syzygium minutiflorum* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra; boom.

3291. **Kajoe-kaleh-djamboe-ajer** Sum Wk. = *Jambosa? anostomosens* Miq., Nat. fam. als voren, Gr. Sumatra; boom.

3292. **Kajoe-kaleh-njang-djanten** Sum Wk. = *Polygala sumatrana* Miq., Nat. fam. der Polygalaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

3293. **Kajoe-kaleh-simienjak** M. = *Lonicera sumatrana* Miq., Nat. fam. der Caprifoliaceæ. Gr. Sumatra; heester.

3294. **Kajoe-kambing** MEN = *Rhus rufa* T. & B., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Noord-Celebes; hooge boom.

GEBR. Het hout is zeer geschikt voor huisbouw; het geeft duurzame stijlen en planken. De jonge bladeren bezigt men tot het roodverwen van vloermatjes en andere zaken.

3295. **Kajoe-kameleäng** LAMP. = *Calyptroon sumatranum* Miq., Nat. fam. der Aporoseæ. Gr. Sumatra; boom.

3296. **Kajoe-kantekka** J. = *Avincennia officinalis* L. (Zie No. 14.)

3297. **Kajoe-kantjil** M. = *Halcragis disticha* Jack, Nat. fam. der Halorageæ. Gr. Sumatra; heester.

3298. **Kajoe-kapal** M. = *Excoecaria Agallocha* L. (Zie No. 22b.)

3299. **Kajoe-kapas** M. = *Chænolobium decemjugum* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra Ok; heester.

3300. **Kajoe-kapoer** M. = *Canarium euptaron* Miq., Nat. fam. der Amarylideæ. Gr. Sumatra; hooge boom. GEBR. deze boom is zeer rijk aan hars en levert in den handel de Lagam-olie, waarmede onvoldoende proeven als antigonorrhoidum zijn genomen.

3301. **Kajoe-kapoer** MEN = *Claoxylon indicum* Endl. (Zie No. 1268.)

3302. **Kajoe-karbori** M. = *Intsia amboinensis* Thrs. (Zie No. 830.)

3303. **Kajoe-kawan** I. = *Hopea selanica* Rxb. (Zie No. 824.)

3304. **Kajoe-keboel** LAMP. = *Eurycoma longifolia* Jack. (Zie No. 804.)

3305. **Kajoe-keboeloh** LAMP. = *Lasiosthes oculus-cati* R wdt. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; kleine heester. GEBR. Het sap wordt als verkoelende drank tegen koortsen gegeven.

3306. **Kajoe-kedjoh** PAL. = *Terminalia adenopoda* Miq., Nat. fam. der Combretaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

3307. **Kajoe-kekepoel** LAMP. en

3308. **Kajoe-kepoel** LAMP. = a. *Parinarium sumatranum* Benth. (Zie No. 795) en = b. *Parinarium polyneurum* Miq. (Zie No. 2253.)

3309. **Kajoe-kelingoh** LAMP. = *Antidesma microcarpum* Miq., Nat. fam. der Antidesmaceæ. Gr. Sumatra; boom.

3310. **Kajoe-kemando** LAMP. = *Artocarpus Kemando* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra; boom.

3311. **Kajoe-keminjan** M. — a

Stryax Benzoin Dryand. en = b. *Stryax subdenticulata* Miq., Nat. fam. der Stryraceæ. Gr. a. Java; Sumatra en elders, b. Sumatra; beide hooge boomen. GEBR. Het hout is een slecht bouwhout, dat spoedig wordt aangevreten. De hars is in den handel zeer gezocht als reukmiddel en ter beroeking. Het medisch nut der Benzooen en van het Benzoëuur is niet de handboeken bekend.

3312. **Kajoe-kendoen** S & J. = *Barringtonia Reinwardtii* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom.

3313. **Kajoe-ketjil** SUM. Wk. = *Glochidion varians* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; heester.

3314. **Kajoe-damar** BK. en

3315. **Kajoe-ketoh** BK. = *Shorea sublacunosa* Miq., var. *angustifolia*. (Zie *damar-serang* BK.)

3316. **Kajoe-kilam** M = a. *Melaleuca leucadendrum* L. (Zie No. 120a.) = b. *Melaleuca Cajuputi* Rxb. (Zie No. 1737d.) = c. *Melaleuca minor* Sm. (Zie No. 2478b.)

3317. **Kajoe-klapok** LAMP. = *Talauma gigantifolia* Miq. (Zie No. 960.)

3318. **Kajoe-koeda** M. = a. *Kajoe-djaran* S. = b. *Excoecaria Agallocha* L. (Zie No. 22b.) = c. *Sarcocephalus subditus* Miq.; Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra en Borneo; hooge boom.

3319. **Kajoe-koekoën** M. = *Heritiera littoralis* Dryand. (Zie No. 752a.)

3320. **Kajoe-koembang-molak** S. = *Lasianthus Lucidus* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

3321. **Kajoe-oemit** M. = *Premna flava* Miq., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Sumatra Wk.; heester.

3322. **Kajoe-koempang** LAMP. = *Synocia diversifolia* Miq. (Zie No. 418.)

3323. **Kajoe-koening** M. = a. *Anthocephalus? Cadamba* Miq. (Zie No. 991.) = b. *Nauclea parvifolia* Rxb. (Zie No. 969.)

3324. **Kajoe-koepang** M. = *Chænolobium decemjugum* Miq. (Zie No. 3299.)

3325. **Kajoe-koetana** M. = *Pitostporum Rumphi* Pütterl. (Zie No. 319.)

3326. **Kajoe-kompit** PAL. = *Nau-*

clea aralioides Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

3327. **Kajoe-korang** M. = *Aralia javanica* Miq. (Zie No. 909a.)

3328. **Kajoe-kratong** BK. = *Heliaenia obovata* Bunt., Nat. fam. der Proteaceæ. Gr. Java en Bangka; heester.

3329. **Kajoe-lada** M. = *Parthenoxylon porrectum* Bl. (Zie No. 3262b)

3330. **Kajoe-lakka** LAMP. = *Dalbergia Zollingeriana* Miq. (Zie No. 1316b)

3331. **Kajoe-Jakka** T. = *Lawsonia alba* Lam. (Zie Na. 1747.)

3332. **Kajoe-lalakki** M. en

3333. **Kajoe-lalang** J. = *Calostethes indica* Bl. (Zie No. 1418.)

3334. **Kajoe-lale** BD. = *Abrus præcatorius* L. (Zie No. 53.)

3335. **Kajoe-lamassa** LAMP. = *Cowellia aurata* Miq., Nat. fam. der Artocar. eæ. Gr. Sumatra, Bangka; boom.

3336. **Kajoe-lampang** PAL. = *Pseudotrewia cuneifolia* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra OK.; boom.

3337. **Kajoe-lampar** PAL. = *Aralidium dentatum* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Sumatra; heester.

3338. **Kajoe-landak** M. = *Prionitis hystrix* Miq. (Zie No. 1377.)

3339. **Kajoe-landin** SUM. WK. = *Pilea pyrrhotricha* Miq., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Sumatra; heester.

3340. **Kajoe-landoh** SUM. OK. = *Talauma gigantifolia* Miq. (Zie No. 960.)

3341. **Kajoe-langhit** M. = *Ailanthus moluccana* D.C. (Zie No. 57.)

3342. **Kajoe-lapi** LAMP. = *Memecylon lampongum* Miq., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Lampongs; heester.

3343. **Kajoe-lassi** AMB. = *Nauclea fagifolia* T. & B.; Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Amboina, hooge boom.

3344. **Kajoe-lassi** M. = *Echinus trisulcus* Lour. (Volgens Miquel is deze vermoedelijk te rangschikken onder het geslacht *Cælodepas* Hassk.), Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. De Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout van dezen boom is geschikt voor scheepsbouw, minder tot het bouwen van huizen,

omdat het zoo licht scheurt; het is echter uitmuntend voor fraaie meubels, als stoelen, kasten, enz.

3345. **Kajoe-lawa** PAL. = *Guate-*
teria sumatrana Miq. (Zie No. 1113.)

3346. **Kajoe-lebe** M. = *Bassia*
longifolia Lam. (Zie No. 38.)

3347. **Kajoe-lepi** LAMP. = *Van-*
gueria (Canthium) palembanica
Miq. (Zie No. 3215.)

3348. **Kajoe-limau** PAL. = *Gly-*
cosmis chlorosperma Miq., Nat.
fam. der *Aurantiaceæ*. Gr. Java en
Sumatra; boom.

3349. **Kajoe-limoetan** M. = *Sty-*
rax Benzoin Dryand (Zie No. 331a.)

3350. **Kajoe-lingōa** M. = *Ptero-*
carpus indicus Wild. (Zie No. 18.)

3351. **Kajoe-lobang**. Bk. = *Unea-*
ria eurychya Miq. (Zie No 1135.)

3352. **Kajoe-loebang** Bk. = *Vitex*
Negundo L. (Zie No. 131b.)

3353. **Kajoe-loeha** PAL. = *Cinna-*
momum sulphuratum Nees, Nat.
fam. der *Laurineæ* Gr. Java, Sumatra,
Borneo; hooge boom. GEBR. Waarschijn-
lijk als dat bij No. 2287 aangegeven.

3354. **Kajoe-loeloep** PAL. = *Cupa-*
nia pleuropteris Miq., Nat. fam. der
Sapindaceæ. Gr. Sumatra en Borneo;
boom.

3355. **Kajoe-loeloes** PAL. = *Cra-*
toxylon lanceolatum Miq. Nat. fam.
der *Hypericinæ*. Gr. Sumatra; boom.

3356. **Kajoe-loemoet** PAL. = *Also-*
deia echinoarpa Korth., Nat. fam.
der *Violariaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

3357. **Kajoe-loeō** S. = *Myristica*
subbalanceolata Miq., Nat. fam. der
Myristicaceæ Gr. Java; boom.

3358. **Kajoe-maas** M = *Codiamum*
moluccanum Rumph. (Zie No. 126.)

3359. **Kajoe-maas** MEN. = *Nau-*
clea parvifolia Rxb. (Zie No. 969.)

3360. **Kajoe-madjannang** MAK = *Erythrina indica* Lam. (Zie No
1586b.)

3361. **Kajoe-mahaloe** LAMP. = *Tet-*
ranthera amara Nees (Zie No 2896.)

3362. **Kajoe-maloe** PAL. = *Tet-*
ranthera capitulata Miq., Nat.
fam. der *Laurineæ*. Gr. Sumatra; boom.

3363 **Kajoe-malouw** PAL. = *Sideroxylon?* *oxycedrum* Miq.. Nat
fam. der *Sapotaceæ*. Gr. Sumatra OK.;
hooge boom.

3364. **Kajoe-manan** of **Kajoe-ma-**

nau LAMP. = *Parinarium multi-*
florum Miq. (Zie No. 1321a)

3365. **Kajoe-mang** Bk. = *Pachy-*
stemon baneanum Miq.; Nat. fam.
der *Euphorbiaceæ*. Gr., Bangka; boom.

3366. **Kajoe-mangkeboel** Bk. = *a.*
Podocarpus amara Bl., Nat. fam.
der *Podocarpaceæ*. Gr. Java en Bangka;
boom = *b.* *Podocarpus latifolia*
Wall., Nat. fam. als voren. Gr. Java en
Bangka; hooge boom GEBR. Deze boom
levert een fraai, doch week en niet sterk
hout, dat voor huisbouw en huisraad ge-
bruikt wordt.

3367 **Kajoe-manies** = *a.* *Cin-*
namomum zeylanicum Breyne,
Nat. fam. der *Laurineæ* Gr. Op Java,
Sumatra en elders gekweekt; boom. GEBR.
Deze boom levert een der beste kaneel-
soorten, waarvan het huishoudelijk en
geneeskundig gebruik algemeen bekend is.
= *b.* *Cinnamomum Kiamis* Nees.
Nat. fam. als voren. Gr. Java en Suma-
tra; hooge boom. GEBR. Deze boom levert
een soort van Massooibast op. Deze bast
is op alle Javaansche bazars als gences-
middel te koop; hij komt in aromatische
en adstringerende eigenschappen met de
Sintok overeen; nadert in werking de Cas-
carilla en Simaruba, en wordt vooral bij
diarrhoea en krampen in den onderbuik
toegediend.

3368. **Kajoe-manies-djawa** M. = *Cinnamomum iners* Rwdt. (Zie No
2925.)

3369. **Kajoe manies-sabrang** M. = *Cinnamomum Kiamis* Nees. (Zie
No. 3367b.)

3370. **Kajoe-manies-tjina** M. = *Cin-*
namomum aromaticum Nees, Nat.
fam. als voren. Gr. Op Java in tuinen;
boom. GEBR. Deze boom levert de bekende
Chineesche kaneel. = *b.* *Glycyrrhiza*
glabra L. (Radix), Nat. fam. der Pa-
pilionaceæ Gr. Op Java gekweekt;
overblijvende plant. GEBR. De bekende
zoethoutwortel is op alle bazars te koop.

3371. **Kajoe-mata-ajam** Bk. = *My-*
sine sumatrana Miq., Nat. fam. der
Myrsinaceæ. Gr. Bangka; heester.

3372. **Kajoe-mata-boeta** M. = *Ex-*
cocaria Agallocha L. (Zie No. 22b.)

3373. **Kajoe-mata-ikan** Bo. ZK. = *Ardisia serrata* Pers., var. *semic-*
serrata Scheff., Nat. fam. der Myr-
sinaceæ. Gr. Bangka, Borneo; heester.

3374. **Kajoe-meirah** M. = *a.* Pte-

- rocarpus indicus Willd. (Zie No. 18).
 = b. *Gmelina asiatica* L. (Zie No. 2258.)
3375. **Kajoe-meirah-dawon-tjengkeh** Mol. = *Jambosa moluccana* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. De Molummekken; boom.
3376. **Kajoe-menoerang** J. = *Cylicodaphne obtusifolia* Nees, Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Een astreksel van het hout drukt men bij wijze van **kajoe manies**.
3377. **Kajoe-merak** Bl. = a. *Casuarina equisetifolia* Forst. en = b. *C. nodiflora* Forst. (Zie No. 122.)
3378. **Kajoe-moni** M. = *Murraya sumatrana* Rxb (Zie No. 1723.)
3379. **Kajoe-morea** M. = *Albizia Dur.* Spec. molucc.
3380. **Kajoe-moron** M. = *Commersonia echinata* Forst. (Zie No. 106).
3381. **Kajoe-morsego** M. = *Helicia serrata* R.Br., Nat. fam. der Proteaceæ. Men kauwt den wortel tegen tandpijn. De vruchten zijn zeer gezocht door vleermuizen (**morsego** AMB. & BD.)
3382. **Kajoe-nassi** M. = *Dartus perlarium* Lour. (?). (Zie No. 75).
3383. **Kajoe-nassi** T. = *Strychnos muricata* Kostel. (Zie No. 3227.)
3384. **Kajoe-nassi-nassi** Bk. = *Jambosa buxifolia* Miq. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Bangka; boom.
3385. **Kajoe-ngingeh** M. = *Diospyros Teysmanni* Miq. Nat. fam. der Ebenaceæ. Gr. Lampongs; boom.
3386. **Kajoe-njinje** M. = *Anaxagorea sumatrana* Miq. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Lampongs; boom.
3387. **Kajoe-no** M. = *Caryota No Becc.* Nat. fam. der Palmac. Gu. Borneo; hooge palm. GEBR. De vezels worden voor touwwerk gebezigt.
3388. **Kajoe-obi** M. = *Fagraea latifolia* Miq. Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
3389. **Kajoe-oedjan** J. = *Rubus Horsfieldii* Miq. (Zie No. 2639.)
3390. **Kajoe-oedjan** PAL. = *Rottlera rhynchophylla* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra, Java; boom
3391. **Kajoe-oedjaw** LAMP. = *Milletia atropurpurea* Benth.; Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; boom.
3392. **Kajoe-oelar** M. = *Strychnos muricata* Kostel. (Zie No. 3227.)
3393. **Kajoe-oelet** J. = *Helicteres Isora* L. (Zie No. 1491.)
3394. **Kajoe-oeloe** LAMP. = *Gironiera nervosa* Planch, Nat. fam. der Celtideæ. Gr. Sumatra en Borneo; boom.
3395. **Kajoe-oemoer-pandjang** M. = *Glaphyria nitida* Jack, Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sunatra; heester. GEBR. In Bengkoelen drinkt men een astreksel der bladeren in plaats van thee.
3396. **Kajoe-oepas** M. = *Antiaris innoxia* Bl. (Zie No. 3044b.)
3397. **Kajoe-oerip** J. = *Euphorbia Tirucalli* L.; Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Op Java en elders, veelal in tuinen; heester. GEBR. Deze plant bevat overvloedig een scherp melksap, waaraan vele inlanders de kracht toekennen, om gebroken beeninden weder te doen samen kleven; zij gebruiken het dan ook uitwendig tegen fracturæ; verder op scabies, herpes en andere chronische huiduitslagen. De wortel en het jonge loof werken onlastingbevorderend.
3398. **Kajoe-oeroem** LAMP. = *Cupania erythroraechis* Miq. Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Sumatra boom.
3399. **Kajoe-palaka** CR. = *Ocotea sumatrana* Miq. var: *moluccana*. (Zie No. 1126.)
3400. **Kajoe-pandan** M. = *Canarium subrepandum* Miq. Nat. fam. der Amyridæ. Gr. Sumatra WK., hooge boom.
3401. **Kajoe-pangka** PAL. = *Poliisma integrifolia* Bl. (Zie No. 423.)
3402. **Kajoe-panin-pating-rassa** SUM. W. K. = *Quercus oxyryncha* Miq. Nat. fam. der Cupuliferae. Gr. Sumatra; hooge boom.
3403. **Kajoe-panties** LAMP. = a. *Parinarium sumatranum* Benth. (Zie No. 795.) = b. *Gelonium obtusum* Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; boom. = c. *Suregada lanceolata* Baill. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; heester.
3404. **Kajoe-pantjil** I. = *Sideroxylon ferrugineum* Hk. & A. Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Java; hooge boom.
3305. **Kajoe-pantjei** LAMP. = *A glaja lepidota* Miq. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java, Sumatra; heester.
3406. **Kajoe-papoea** Mol. = *Lep-*

tospermum amboinense Bl. (Zie No. 2885.)

3407. **Kajoe-para** LAMP. = *Galearia sumatrana* Miq. Nat. fam. der Autidesmæ. Gr. Sumatra; heester.

3408. **Kajoe-passa** SUM. WK. = *Mierosepala acuminata* Miq. (Zie No. 1083.)

3409. **Kajoe-passir** BAT. = *a. Scyphiphora hydrophyllacea* Grtn. (Zie No. 417) en = *b. Lumnitzera racemosa* Wlld (Zie No. 2232b.)

3410. **Kajoe-passir** M. = *Catha montana* Hassk. Nat. fam. der Celastrinæ. Gr. Java, heester.

3411. **Kajoe-patehak** I. = *Hymenaea verrucosa* L. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een soort van kopalhars op.

3411a. **Kajoe-paija** SUM. = *Sarcocephalus dasypylla* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

3412. **Kajoe-pienda** BK. = *Macrosolea retusus* Jack. Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Bangka; parasiet.

3413. **Kajoe-noempang** BK. en

3414. **Kajoe-piendah** BK. = *Dendrophae pentandra* L (Zie No. 1205.)

3415. **Kajoe-poeak** BK. = *Ardisia chrysophylloides* Miq. (Zie No. 6003.)

3416. **Kajoe-poegot** LAMP. = *Unona virgata* Bl. Nat. fam. der Anonaceæ Gr. Java en Sumatra; boom.

3417. **Kajoe-poekon** M. = *Ægiceras floridum* R. & S. (Zie No. 130.)

3418. **Kajoe-poelah** LAMP. = *Genista resinifera* Korth. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra, Borneo; boom.

3419. **Kajoe-poeleh** SUM. = *Cra-tæva magna* D.C. (Zie No. 1024)

3420. **Kajoe-poeleh** BK. = *Eurycoma longifolia* Jack. (Zie No. 804.)

3421. **Kajoe-poeloet** BK. = *Chrysophyllum bancanum* Kurz. Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Bangka; hooge boom.

3422. **Kajoe-pöerieng** I. = *Codium moluccanum* Dcsn. (Zie No. 126).

3423. **Kajoe-poetih** M. = *a Melaleuca leucadendron* L. (Zie No. 120a.) = *b Melaleuca Cajuputi* Rxb. (Zie No. 1737d) = *c Leptosper-*

mum amboinense Rwdt. (Zie No. 2885.) = *d Myrtus communis* L. (Zie No. 1938.) = *e Canarium eupteron* Miq. (Zie No. 3300), en = *f Eucalyptus alba* Rwdt. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. De Molukken en Timor; hooge boom. GEBR. Deze boom bezit vermoedelijk veel hars en aetherische olie.

3424. **Kajoe-poetih-dawon-ketjil** M. = *Melaleuca minor* Smith. (Zie No. 2478b.)

3425. **Kajoe-poetih-ketjil** M. = *Melaleuca Cajuputi* Rxb. (Zie No. 1737d.) = *b. Leptospermum amboinense* Rwdt. (Zie No. 2885.)

3426. **Kajoe-poettar** M. = *Helicteres Isora* L. (Zie No. 1491.)

3427. **Kajoe-pojoh** LAMP. = *Troostwijkia singularis* Miq. Nat. fam. der Connaraceæ. Gr. Sumatra; boom.

3428. **Kajoe-pokoen** J. = *Heritiera littoralis* Dryand. (Zie No. 752.)

3429. **Kajoe-polis** LAMP. = en

3430. **Kajoe-poris** LAMP. = *a. Homalium sumatranum* Miq en = *b. Homalium obovale* Miq, Nat. fam. der Homalineæ. Gr. Sumatra; hooge boomen.

3431. **Kajoe-popöan** M. = *Scolopia rhinanthera* Benn. (Zie No. 966.)

3432. **Kajoe-purries** S. & M. = *Distostigma rostratum* Hsskl., Nat. fam. der Clusiaceæ Gr. Java; hooge boom. GEBR. De bast wordt gebruikt tot het roodverwen van garens.

3433. **Kajoe-radja** M. = *a Hernandia sonora* L. (Zie No. 16.) = *b Cassia fistula* L. (Zie No. 1306a) = *c. Capellenia moluccana* T. & B., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. De Molukken; boom

3434. **Kajoe-ramo** PAL. = *Henslowia paniculata* Miq. (Zie No. 803.)

3435. **Kajoe-ranoh** LAMP. = *Adinandra glabra* Miq, Nat. fam. der Ternstræmiaceæ. Gr. Sunatra; heester.

3436. **Kajoe-rapat** J. = *Cleghornia cymosa* R. & W., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; slingerplant.

3437. **Kajoe-rârâ** MEN = *Musaenda frondosa* L. (Zie No. 74.)

3438. **Kajoe-rassa** M. = *Vatica venulosa* Bl., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Borneo; boom.

3439. **Kajoe-rawang** LAMP. = *Leiopyxis sumatrana* Miq. (Zie No. 1279.)

3440. **Kajoe-reboeng** SUM. = *Meliosma nitida* Bl., Nat. fam. der Meliosmeæ Gr. Java en Sunatra; boom.
3441. **Kajoe-reta** PAL. = *Brachipetrum microphyllum* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
3442. **Kajoe-rimbo** M. = *Dendrophthoe costulata* Miq. (Zie No. 1205b.)
3444. **Kajoe-roja** ALF. MIN. = *Casuarina equisetifolia* Fort. (Zie No. 122.)
3445. **Kajoe-rono** J. = *a. Sonchus malayanus* Miq. (Zie No. 1281.) = *b. Sonchus oreophilus* Miq. Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; éénjarig.
3446. **Kajoe-sabo** SUM. W. K. = *Fagraea sumatrana* Miq., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Sumatra; boom.
3447. **Kajoe-sala** BK. = *Eurya nitida* Kths. (Zie No. 8893.)
3448. **Kajoe-sala** PAL. = *Eurya virens* Bl. (Zie No. 3283.)
3449. **Kajoe-salangan** LAMP. = *Cinnamomum lampongum* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.
3450. **Kajoe-salawakko-meirah** M. = *Pithecolobium clypearia* Benth. (Zie No. 3115.)
3451. **Kajoe-salawakko-poetih** M. = *Adenanthera falzata* I. Nat. fam. der Mimosæ. Gr. De Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout bezigt men voor kleine prauwen en schilden.
3452. **Kajoe-sambarou** PAL. = *Alsodeia grandis* Miq. Nat. fam. der Violaceæ. Gr. Sumatra; boom.
3453. **Kajoe-sanga** M. = *Gluta Benghas* L. (Zie No. 1099.)
3454. **Kajoe-sappan** M. = *Cesalpinia Sappan* L. (Zie No. 1807.)
3455. **Kajoe-sarasa** MOL. = *Eucalyptus obliqua* Hérit (?). Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Timor en de Molukken; boom.
3456. **Kajoe-sawan** M. = *Helicteres Isora* L. (Zie No. 1491.)
3457. **Kajoe-sawo** M. = *a. Achras Sapota* Linn. (Zie No. 1496.) = *b. Mimusops Elengi* L. (Zie No. 1399b.) = *c. Mimusops Kauki* L. (Zie No. 1497.)
3458. **Kajoe-sea** ALF. MIN. = *Morinda bracteata* Rxb. (Zie No. 828b.)
3459. **Kajoe-selah** LAMP. = *Phoebe lamponga* Miq. (Zie No. 2928c.)
3460. **Kajoe-selipei** LAMP. = *Antidesma microcarpum* Miq. (Zie No. 3309.)
3461. **Kajoe semoet** M. = *Hernandia sonora* L. (Zie No. 16.) = *b. Nuclea purpurascens* Korth. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra; kleine boom.
3462. **Kajoe-semoet** MOL. = *Cappellenia moluccana* T. & B. (Zie No. 3433c.)
3463. **Kajoe-sepat** PAL. = *Gomphia sumatrana* Jack. (Zie No. 7848.)
3464. **Kajoe-seraboe** PAL. = *Carallia confinis* Bl. (Zie No. 895.)
3465. **Kajoe-siloeck** BK. = *Gironniera nervosa* Planch. (Zie No. 3394.)
3466. **Kajoe-simboe** I. = *Vernonia javanica* Dc. (Zie No. 1015b.)
3467. **Kajoe-singal** PAL. = *Viscum orientale* L. Nat. fam. der Viscaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo, Timor; parasiet.
3468. **Kajoe-singol**. PAL. = *Synocia diversifolia* Miq. (Zie No. 418.)
3469. **Kajoe-sich** LAMP. = *a. Alsolidea echinocarpa* Korth. (Zie No. 3356) = *b. Alsolidea dasypyxis* Miq. Nat. fam. der Violaceæ. Gr. Sumatra; boom.
3470. **Kajoe-sirie** MOL. = *Phanera cordifolia* Miq. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. De Molukken; slingerplant.
3471. **Kajoe-soelamoe** M. = *Soulamea amara* Lam. (Zie No. 1476.)
3472. **Kajoe-soemang** M. = *Spanlanthus confertum* Jack. Nat. fam. der Combretaceæ. Gr. Sumatra; heester.
3473. **Kajoe-soesoe** M. = *a. Bruguiera Rumphii* Bl. (Zie No. 866b.) = *b. Bruguiera parviflora* W & A., Nat. fam. der Rhizophoreæ. Gr. Vrij algemeen langs de stranden; boom. GEBR. De schors wordt veel gebruikt tot zwarte en bruinverwen van garrens en touwwerk. = *c. Cerbera lactaria* Ham. (Zie No. 1182.)
3474. **Kajoe-sôkô** J. = *Saraca Zollingeriana* Miq. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, veelal in tuinen; boom, met schoone, vuurroode bloemen.
3475. **Kajoe-soloakkô** M. (?) = *Oxalis Reinwardtii* Zucc. (Zie No. 251.)
3476. **Kajoe-sônô** M. & J. = *Pte-*

rocarpus indicus Wlld. (Zie No. 18.)

3477. **Kajoe-sonti** Bd. = *Botryomorus Paniculatus* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. De Molukken; kleine boom. GEBR. Men gebruikt de schors der wortels tegen spruw en op herpesaardige uitslagen; de bladeren en den bast legt men op brandwonden.

3478. **Kajoe-soreh** M. = *Quercus moluccana* Rumph. (Zie No. 109.)

3479. **Kjaoe-stingi** M. = *Pemphis acidula* Forst. (Zie No. 1555.)

3480. **Kajoe-swangi** Bd. = *Acorus terrestris* Rumph. (Zie No. 135.)

3481. **Kajoe-swangi** Cr. = *Eucalyptus deglupta* Bl. (Zie No. 35.)

3482. **Kajoe-taii** M. = a. *Saprosma arboreum* Bl. (Zie No. 3154.b) = b. *Viburnum sambucinum* Rwdt. (Zie No. 307c.)

3483. **Kajoe-tabak** Bk. = *Aquilaria malaccensis* Lam. (Zie No. 2679.)

3484. **Kajoe-tadja** PAL. = *Myristica leucoxyla* Miq., Nat. fam. der Myristicaceæ. Gr. Sumatra Ok.; boom.

3485. **Kajoe-tain** S. = *Geniostoma montanum* Z. & M. (Zie No. 3054.)

3486. **Kajoe-tamia** SUM. = *Syzygium javanicum* Miq., Sumatra en Bangka; boom.

3487. **Kajoe-tampang** M. = *Antiaris? palembanica* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra Ok.; boom.

3488. **Kajoe-tana** LAMP. = *Trewia nudiflora* L. (Zie No. 1202.)

3489. **Kajoe-tanang** MAK. = *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)

3490. **Kajoe-tandue** SUM. WK. = *Symplocos iteophylla* Miq., Nat. fam. der Styraceæ. Gr. Sumatra, Bangka; heester.

3491. **Kajoe-tandok** M. = *Celtis cinnamomea* Lindl., Nat. fam. der Celtideæ. Gr. Java, Sumatra; hooge boom.

3492. **Kajoe-tangan** J. = *Euphorbia Tirucalli* L. (Zie No. 3397.)

3493. **Kajoe-tangar** T. = *Pararoparia rigida* D.C., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java; groote heester. GEBR. Het hout is geschikt voor huisbouw.

3494. **Kajoe-tango** SUM. WK. = *Ceriops lucida* Miq., (Zie No. 2884.)

3495. **Kajoe-tani** MAK of

3496. **Kajoe-teni** MAK = *Cinnamomum zeylanicum* Br. (Zie No. 3367.)

3497. **Kajoe-tapis** SUM. WK. = *Goniothalamus Tapis* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sumatra; heester.

3498. **Kajoe-tarie** PAL. = *Polyosma fragrans* Bnnt., Nat. fam. der Escalloniæ Gr. Sumatra; heester.

3499. **Kajoe-tawa** J. = *Scindapsus? Rumphii* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java en de Molukken; slingerplant. GEBR. Men bezigt de stengels bij wijze van bindtouw.

3500. **Kajoe-temboe-sirem** S. = *Jambosa aromatica* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Het hout is geschikt voor bouwhout.

3501. **Kajoe-tengal** J. = *Hemicyclia rhadodiscus* Hask., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester.

3502. **Kajoe-tepang** J. = *Cylindraphe obtusifolia* Nees (Zie No. 3376.)

3503. **Kajoe-tihang** J. = *Guatteria glauca* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Het grove, witte hout is sterk en geschikt voor bouwhout, doch niet bestand tegen vochtigheid.

3504. **Kajoe-tikoes** M. = *Albizia Dur.* Species tres indefinitæ. (Zie No. 97.)

3505. **Kajoe-timan** LAMP. = *Acronychia apiculata* Miq., Nat. fam. der Diosmeæ. Gr. Lampongs; boom.

3506. **Kajoe-timo** PAL. = *Vernonia javanica* D.C. (Zie No. 1015b.)

3507. **Kaoe-timon** AMB. = *Polyphragmon sericeum* Desf. (Zie No. 129.)

3508. **Kajoe-tina** M. = *Bassia elongata* Miq., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Sumatra Okust, hooge boom.

3509. **Kajoe-tingie** M. = *Bruguiera parviflora* W. & A. (Zie No. 3473b.)

3510. **Kajoe-tinjang** S. = *Guatteria glauca* Miq.. (Zie No. 3503.)

3511. **Kajoe-tinta** MEN. = *Sterculia urceolata* S.m. (Zie No. 1502.)

3512. **Kajoe-titi** of **K.titie** AMB. —

Vitex moluccana Bl., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. De Molukken; boom. GEBR. Van het hout vervaardigt men kleine prauwen; de schors legt men op oude beenzweren, als samentrekgend middel.

3514. *Kajoe-tjakrah* J. = *Paratropia Junguhnuiana* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Bouwhout.

3515. *Kajoe-tjamara* M. = *Casuarina nodiflora* Forst & al. S.p. (Zie No. 122.)

3516. *Kajoe-tjidako* Mol. = *Antiaris innoxia* Bl. (Zie No. 3044.)

3517. *Kajoe-tjina* M. = *Cudranus amboinensis* Rumph. (Zie No. 760.)

3518. *Kajoe-tjina-oetan* M. = *Smilax zeylanica* L. (Zie No. 717.)

3519. *Kajoe-tjindana* M. = *Santalum album* L. Nat. fam. der Santalaceæ. Gr. Op bijna alle Sunda-eilanden, wild en gekweekt; boom. GEBR. Deze boom levert het Sandelhout van den handel, dat als reukwerk en als geneesmiddel door den inlander zeer gezocht is, en ook veel naar Europa wordt uitgevoerd. Het is thans buiten medisch gebruik, doch schijnt tot de samentrekkende middelen te behooren. De oude boomen leveren het gele, de jongere het witte Sandelhout op.

3520. *Kajoe-toeliang* LAMP. = *Tragyna acuminata* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

3521. *Kajoe-toessam* Btt. = *Pinus Merkusii* Jungh & de Vr. Nat. fam. der Abietineæ. Gr. Sumatra; boom.

3522. *Kajoe-tohlong-tohlongan* MAD. = *Coffea madurensis* T. & B., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Madura; boom.

3523. *Kajoe-tola* J. = *Sambucus canadensis* Thb., Nat. fam. der Caprifoliaceæ. Gr. Op Java gekweekt; overjarig.

3524. *Kajoe-tombor* BD. = *Ficus septica* Rumph. (Zie No. 764a.)

3525. *Kajoe-totara* M. = *Commersonia echinata* Forst. (Zie No. 106.)

3526. *Kajoe-tuah* MEN. = *Sauropus rhamnoides* Bl. (Zie No. 805.)

3527. *Kajoe-lassi* M. = *Echinus trisuleus* Lour. (Zie No. 3344)

3528. *Kajoe-wada* SUM. Wk. = *Endandra sumatrana* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom. GEBR. Deze boom levert een goed bouwhout.

3529. *Kajoe-weroe* J. = *Litsa densifolia* Miq., Nat. fam. als voren; Gr. Java; boom. GEBR. Ook dezen boom bezigt men voor huisbouw.

3530. *Kajoe-wiejan* SUM. = *Cudranus obovatus* Tréc., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

3531. *Kajoe-woena-woena* BD. = *Hibiscus rosa sinensis* L. (Zie No. 1360.)

3532. *Kajoe-wollanda* M. = *Quercus moluccana* Rumph. (Zie No. 109.)

3533. *Kaka-doeän* S. = a. *Dendrobium cephalotes* Benth. (Zie No. 1693b.) = b. *Nanopetalum myrianthum* Hassk. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java en Bali. boom.

3534. *Kakae-meä* AMB. = *Schleicheria trijuga* Wlld. (Zie No. 47.)

3535. *Kakahil* (ook *kakahir* en *kakabir*) AMB. = a *Uncaria lanosa* Wall. (Zie No. 27.) = b *Uncaria acida* Rxb. (Zie No. 1702.) = c *Uncaria Gambir* Rxb. (Zie No. 2388.)

3536. *Kakailo* AMB. = *Uncaria lanosa* Wall. (Zie No. 27.)

3537. *Kakajar* I. = *Polypodium laciniatum* L. Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overjarig.

3538. *Kakajar-laki-laki* I. = *Acrostichum lanceolatum* L. Nat. fam. als voren; Gr. Java; overjarig.

3539. *Kakalapään* S. = *Oxalis Reinwardtii* Zucc. (Zie No. 251.)

3540. *Kakantjiengan* S. = *Morinda sarmentosa* Bl. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; klimplant. = b *Morinda umbellata* L. (Zie No. 516.)

3541. *Kakapassan* S. = a *Daphne pendula* Smith. Nat. fam. der Daphnoideæ. Gr. Java; boom. = b *Drymispermum Blumei* Desn. (Zie No. 422) = c *Drymispermum laurifolium* Desn. Nat. fam. der Thymelaceæ. Gr. Timor; heester. GEBR. Men bezigt den bast voor bindtouw.

= d *Flemingia strobilifera* RBr. (Zie No. 2656c) = e *Hibiscus mutabilis* L. (Zie No. 1358.)

3542. **Kakapassan-konneng** S. = *Hibiscus Lampas* Cav. Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Java in tuinen als sierplant; heester.

3543. **Kakapassan-salandjar** S. = *Hibiscus venustus* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java, dikwijls als sierplant in tuinen; heester. GEBR. Deze beet verzachttende en weekmakende eigenschappen, en wordt daarom veel toegediend bij koortsen, diarrhoeæ, genorrhœa, enz.

3544. **Kakara** M. = *Lablab vulgaris* Savi. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Op Java en elders gekweekt; zaadplant. GEBR. Men eet de jonge peulen en rijpe zaden als groente. = b. *Dolichos lignosus* L., Nat. fam. dezelfde. Gr. Op Java en elders verbouwd; zaad- en klimplant. GEBR. Ook hiervan nuttigt men de jonge peulen en rijpe zaden.

3545. **Kakara-djoeleh** M. = *Dolichos unguiculatus* L. (?) Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra, de Molukken in tuinen; zaad- en klimplant. GEBR. Men eet de peulen en rijpe zaden; verschijnde, moeten zij met voorzichtigheid gegeten worden, daar zij licht duizeligheid opwekken; gedroogd zijn zij onschadelijk.

3546. **Kakara-gatel** M. = *Mucuna pruriata* Hk. (Zie No. 1693.)

3547. **Kakara-lawut** M. = *Lablab microcarpus* D.C., Nat. fam. als voren. Gr. Java en de Molukken; zaadplant. GEBR. De bloemen, jonge peulen en rijpe zaden worden als groente genuttigd.

3548. **Kakara-loengsir** J. & Bl. = *Lablab perennans* D.C. Nat. fam. als voren. Gr. Java, Bali, de Molukken; zaadplant. GEBR. De jonge peulen en rijpe zaden leveren een zeer gezochte groente.

3549. **Kakara-parrang** M. = *Canavalia gladiata* D.C. Nat. fam. als voren. Gr. Java, Timor en de Molukken; zaadplant. GEBR. De bladeren en bloemen worden in stoom gekookt en bij de rijst gegeten, evenzoo de onrijpe peulen, die eerst dwars in tweeën worden gesneden, en de rijpe zaden.

3550. **Kakara-poethi** M. = *Lablab perennans* D.C. (Zie No. 3548.)

3551. **Kakarja** M & AMB. = *Elaeocarpus edulis* T. & B. (Zie No. 1277.)

3552. **Kakatjangan** S. = a. *Crotallaria* L. Spec. plurimæ. = b. *Peristrophe albiflora* Hassk (Zie No. 1304b.) = c. *Neurocarpus ca-*

janifolius Presl., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Op Java uit Brazilië overgebracht; overblijvend. GEBR. Het kruid is door buffels en geiten zeer gezocht.

3553. **Kakatjangan-aroij** S. = *Shuteria vestita* W. & A., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplant.

3554. **Kakatjangan-pollong** S. = a. *Crotallaria verrucosa* L. (Zie No. 2270.) = b. *Crotallaria striata* D.C. Nat. fam. der Papilonaceæ. Gr. Java en Borneo; éénjarig.

3555. **Kakatoéän-djaran** S. = *Hydrocotyle splendens* Bl. (Zie No. 400)

3556. **Kakau** M. = *Theobroma Cacao* L. Nat. fam. der Böttneriacæ. Gr. Op Java, Timor, de Molukken, in tuinen als cultuurplant; boom. GEBR. Het genes- en huishoudkundig gebruik der chocolade, cacaoboter, enz. is overbekend. De onrijpe vruchten leveren eene goede Bandoline voor het toilet der dames.

3557. **Kakawatan** S. = a. *Cynodon Dactylon* Pers (Zie No. 2133b.) = b. *Cynodon setigerus* Rich. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java en elders; overblijvend. GEBR. Levert een geschikt veeveroeder.

3558. **Kakel** BK. = *Ficus renitens* Miq. var. *oblongifolia*. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java en Bangka; hooge boom.

3559. **Kakeli** MIN. = *Columbia celebica* Bl. Nat. fam. der Tiliaceæ Gr. Celebes; boom.

3560. **Kakeli-in-taloen** MIN. = *Columbia serratifolia* D.C. Nat. fam. als voren. Gr. Celebes; heester.

3561. **Kakera-kikera** M. = a. *Melia arguta* D.C. = b. *Melia Azedarach* L. = c. *Melia sambucina* Bl. eu = d. *Melia tomentosa* Rxb., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Op Java en elders, veelal in tuinen als sierplanten; b. hooge boom, de andere grote heesters. GEBR. Het hout van dezen boom is geschikt voor huisbouw en meubels; de bast van alle is bitter en weinig samentrekend; hij wordt als tonisch middel aangeperzen bij koortsen, diarrhoeæ en cholera en zal ook wormdrijvend werken; hij verdient een nauwkeurig, nader chemisch onderzoek. De zaden leveren een vette olie, zeer geschikt voor lampolie en voor schilders; men bezigt de zaden soms voor rozenkransen.

3562. **Kakerang** LAMP. = *Mappa*

trichocarpa Reich. fs. & Zoll. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

3563. **Kakil** Cr. = *Bruguiera gymnorhiza* Lam. (Zie No. 242)

3564. **Kakkas** J. = *Hiptage madablotia* Grtn. Nat. Fam. der Malpighiaceæ. Gr. Java; slingerplant.

3565. **Kakoeti-koeti** Boët. = *Vitis indica* L. (Zie No. 349.)

3566. **Kala-antong** J. = *Tabernæa montana sphærocarpa* Bl. (Zie No. 2035.)

3567. **Kala-kataminjan** SUM. Wk. *Mucuna gigantea* D.C. (Zie No. 2586.)

3568. **Kalabassa** M. & S. = *Lagenaria vulgaris* Ser., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Vrij algemeen in Indië; slingerplant. GEPR. De kalabasvrucht is bitter en oneetbaar, uitgehouden gedroogd dient zij voor gendies of waterkruiken.

3569. **Kalabbe** Boët. (Zie vorig No.)

3570. **Kalagansa** M. & J. = a. *Gynandropsis pentaphylla* D.C. (Zie No. 1287a) = b. *Polanisia viscosa* D.C. (Zie No. 1287b.)

3571. **Kalago** M. = *Ottelia alismoides* Rich., Nat. fam. der Hydrocharidæ. Gr. Java en Sumatra; waterplant.

3572. **Kalaijar** J. & S. = *Trichosanthes tricuspidata* Lour (Zie No. 521b.)

3573. **Kalaijar-badak** S = *Trichosanthes grandiflora* Bl. (Zie No. 644b.)

3574. **Kalak** S. = *Polyosma integrifolia* Bl. (Zie No. 423) = b. *Uvaria rufa* Bl. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java en Sumatra; slingerplant. = c. *Saccopetalum Horsfieldii* Bnnt, Nat. fam. als b. Gr. Java; heester.

3575. **Kalakambing** J. = *Sarcobatus dichotomus* R.Br., Nat. fam. der Aselepiadæ. Gr. Java; slingerplant. GEPR. Deze plant bezigt men tot vergiftiging of bedwelming van wilde varkens en tijgers.

3588. **Kalapa** M. & S. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)

Van deze zijn bekend de volgende variëteiten, als:

3589. **Kalapa-babi** M. . . . = *Cocos nucifera* L. var *pumila*.

3590. " -bali M. . . . = a. " " " maxima.
= b. " " " macrocarpa.
= c. " " " cistiformis.

GEPR. Van de dikke vruchtschaal vervaardigt menbekers.

3591. " -besar M. . . = *Cocos nucifera* L. var *macrocarpa*.

3576. **Kalakkai-sigoeng** S. = *Kämpferia rotunda* L. Nat. fam. der Zingiberaceæ Gr. Java; overblijvend. GEPR. De knolwortel wordt, fijn gestampt en met water gemengd, ingewreven bij opgezetheid van den buik. De jonge, nog niet ontwikkelde, bladeren worden als groente bij de rijst gegeten. Vroeger hield men deze plant voor de moederplant der *Radix Zedoaria rotundæ*.

3577. **Kalakoetjet** J. = *Rubus linearis* Rwdt., Nat. fam. der Rosaceæ Gr. Java en Sumatra; heester. GEPR. De vruchten zijn eetbaar.

3578. **Kalalaijoe** S.,

3579. " **boddas** S en

3580. " **gedeh** S. =

Erioglossum edule Bl., cum variet. *album et corymbosum*, Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Sumatra, Java, Borneo, Timor; boom. GEPR. Het harde hout bezigt men voor stelen van gereedschappen; de jonge bladeren eet men als groente bij de rijst; de oudere gebruikt men uitwendig bij herpes circumnatus, rheumatismus en nachtelijke beenpijn. De zuurzoetachtige vruchten worden gegeten.

3581. **Kalam** M & T. = *Gleichenia Hermanni* R.Br. (Zie No. 1214.)

3582. **Kalambak** M. = a. *Aquilaria Agallocha* Rx b. (Zie No. 22.) = b. *Aloëylon Agallochum* Lour. (Zie No. 3267b.)

3583. **Kalambau** MAK. = *Chavica sarmentosa* Miq. (Zie No. 292.)

3584. **Kalamoentan** M. = *Cerbera Odallam* Grtn. (Zie No. 1181.)

3585. **Kalamojang** M. = a. *Homalomena alba* Hassk. (Zie No. 317.) = b. *Typhonium divaricatum* Bl. (Zie No. 1236.)

3586. **Kalampoak** Bl. = *Jambosa alba* Rmp. varr. (Zie No. 50.)

3587. **Kalan-keboh** S. = *Lomaria scandens* R.Br., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

3592.	Kalapa-bohoe	S. . . .	= a. <i>Cocos nucifera</i> L. var <i>pachyphlus</i> .
		= b.	" " " " stupposa.
3593.	" -burrum	S. . . .	= " " " " rubescens.
3594.	" -gading	M. . . .	= " " " " eburnea.
3595.	" " -heedjoh	S. =	" " " " viridis.
3596.	" " -koening	M. =	" " " " alba.
3597.	" -gindja	M & S. .	= a. " " " " cistiformis.
		= b.	" " " " microcarpa.
3598.	" -hiedjoe	M. . . .	= " " " " viridis.
3599.	" -kasoemba	M. . . .	= " " " " rutila. De pit van deze is niet eetbaar.
3600.	Kalapa-ketapang	M. . . .	= <i>Cocos nucifera</i> L. var <i>cistiformis</i> .
3601.	" -koening	M. . . .	= " " " " alba.
3602.	" -lansa	M. . . .	= " " " " lanceiformis.
3603.	" -manies	M. . . .	= " " " " saccharina.
3604.	" -meirah	M. . . .	= a. " " " " regia. = b. " " " " rubescens.
3605.	" -parang	M. . . .	= " " " " macharoides.
3606.	" -pinang	M. . . .	= " " " " pinang.
3607.	" -poejoe	M. . . .	= " " " " pumila.
3608.	" -poetih	M. . . .	= " " " " alba.
3609.	" -radja	M. . . .	= " " " " regia.
3610.	" -besar	M. =	" " " " pretiosa.
3611.	" -sikat	M. . . .	= " " " " stupposa.
3612.	" -tawar	M. . . .	= " " " " fragilis.
3613.	" -teboe	M. . . .	= " " " " saccharina.
3614.	" -tenja	M. & S. .	= " " " " pumila.
3615.	" -tjotjok	S. . . .	= " " " " macharoides.

Nog zijn niet bestend de volgende verscheidenheden: **Kalapa-boeboer** M., **K.-dadir** M., **K.-kanarie** M., **K.-poean** M. en **K.-soesoe** M., welke mogelijk alle dezelfde zijn, doch op verschillende andere eilanden anders genoemd worden; zij hebben alle een weke of geleiachtige pit, een aangenamen amandelachtigen smaak en leveren geen olie.

3616. **Kalapa-djingie** M. = *Lodoicea sechellarum* Labill., Nat fam. der Palmæ. Gr. Op Java in sommige tuinen; boom. GEBR. De vruchten van dezen schoonen palm worden op zee veelal drijvende gevonden; de stroom voert ze van de Sechellen herwaarts. Aan de harde vruchtschalen hechtte men ertijds groote waarde, daar men ze een giftwerende kracht toeschreef.

3617. **Kalapa-kambing** M. = *Placolobium sumatranum* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra W.kust.?

3618. **Kalapa-lawut** M. = a. *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.) = b. *Lodoicea Sechellarum* Labill. (Zie No. 3616.)

3619. **Kalapa-loepa** J. = *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.)

3620. **Kalapa-oetan** M. = *Metroxylon elatum* Mart. (Zie No. 1131.)

3621. **Kalapa-tjindana** M. = *Santalum album* L. (Zie No. 3519.)

3622. **Kalapa-tjoen** S. = a. *Myristica globularia* Bl., Nat. fam. der Myristicaceæ. Gr. Molukken, Java, Amboina; boom. = *Myristica irya* Gærtn., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; hooge boom.

3623. **Kalapa-tjoen-bener** S. = *Myristica glabra* Bl., Nat. fam. als voren, Gr. Java en Sumatra; boom. GEBR. Het hout is fraai en geel, doch ongeschikt voor bouwhouwt; de vruchten zijn eetbaar doch wrang.

3624. **Kalapa-tjoen-heedjoh** S. = a. *Pyrenaria lanceolata* T. & B. = b. *Pyr. oidoarpa* Krth. en = c. *Pyr. serrata* Bl. Nat. fam. der Ternstræmiaceæ. Gr. Java; boomen.

3625. **Kalapa-wanga** CEL. = *Metroxylon elatum* Mart. (Zie No. 1131.)

3626. **Kalawara** S. = *Rhinacanthus communis* Nees. (Zie No. 240.)

3627. **Kalawassan** J. & Bl. = *Leea sambucina* Willd. (Zie No. 133.)

3628. **Kaledoepa** Bd. = *Capsicum Tnft. Spec. diversæ*.

3629. **Kaleh-boenga-toedjong** SUM. WK. = *Memecylon minutiflorum* Miq., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Sumatra; heester.

3630. **Kaleij** of **Kakaleij** BK. = *Jambosa perforata* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Bangka; boom.

3631. **Kalemangong** LAMP. = *Isonandra?* *lamponga* Miq., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

3632. **Kalemban** MAK. = *Chavica sarmentosa* Miq. (Zie No. 292.)

3633. **Kalembemba** BD. & M. = *Entada purpurea* D.C. (Zie No. 482.)

3634. **Kaleroengan** J. of

3635. **Kaleronkon** J. = *Ægiceras floridum* R. & S. (Zie No. 130.)

3636. **Kalet-akkar-mamboe** SUM. WK. = *Ryparia cæsia* Bl. (Zie No. 2088.)

3637. **Kalet-minjak** SUM. WK. = *Solenostigma angustifolium* Miq. (Zie No. 1845.)

3638. **Kali** TI. = *Borassus flabelliformis* L. (Zie No. 3117.)

3639. **Kaliageh** S. = *Triphasia sarmentosa* Bl. Nat. fam. der Auranthiaceæ. Gr. Java; veelal in tuinen; heester. GEBR. De kleine roode vruchten worden gekonfijt gegeten.

3640. **Kaliageh-goenong** S. = *Capparis flexuosa* Bl. Nat. fam. der Capparideæ. Gr. Java; heester.

3641. **Kaliageh-lawut** S. = *Catha montana* Hassk. (Zie No. 3410.)

3642. **Kaliangauw** BK. = *Molinaria longiflora* Kurz. Nat. fam. der Hypoxidæ. Gr. Bangka; overblijvend.

3643. **Kalidoeng** S. = a. *Capparis flexuosa* Bl. (Zie No. 3640.) = b *Gomphostemma javanicum* Benth. Nat. fam. der Labiateæ. Gr. Java; heester.

3644. **Kalie-loemoet** M. & I. = *Hydrocotyle Zollingeri* Molkbr. Nat. fam. der Umbelliferae. Gr. Java en Sumatra; overblijvend. GEBR. De bladeren worden als groente gegeten.

3645. **Kariantang** MAK. = *Moringa pterygosperma* Grtn. (Zie No. 4125.)

3646. **Kaliki** M. = a *Ricinus communis* L. (Zie No. 1975). = b. *Ricinus ruber* Rumph. (Zie No. 1977b) = c. *Carica Papaya* L. (Zie No. 1092.)

3647. **Kaliki-oetan** M. = a *Croton argyratum* Bl. Nat. fam. der

Euphorbiaceæ. Gr. Java en Sumatra; grote heester. GEBR. Het grove, witte en sterke hout van dezen heester is zeer geschikt voor huisbouw. = b *Rottlera rufidula* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; heester.

3648. **Kalimborrot** (*kalimorrot*) I. = *Castanea javanica* Bl. (Zie No. 2468.)

3649. **Kallak** S. & I. = a *Artobotrys intermedia* Hassk. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; klimmende heester. GEBR. Men vindt dezen heester veelal als sierplant bij de woningen, om de welriekende bloemen, die tusschen de kleederen gelegd worden. = b *Uvaria rufa* Bl. (Zie No. 3574b.) = c *Uvaria dulcis* Dun. Nat. fam. als voren. Gr. Java; klimplant. = d *Aporosa frutescens* Bl. Nat. fam. der Aporosæ. Gr. Noses-kambangan; heester.

3650. **Kallas** I. = *Conocephalus suaveolens* Bl. mas. (Zie No. 518.)

3651. **Kalleli** BL. = *Aleurites trifolia* Frst. (Zie No. 312.)

3652. **Kallokane** AMB. = *Sphaerococcus lichenoides* Ag. var. *tenuis*. (Zie No. 20 en 21.)

3653. **Kalodjo** M. = *Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103.)

3654. **Ka'oeke** MAK. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)

3655. **Kaloempang** M. = a *Sterculia foetida* L. (Zie No. 1641.) = b *Sterculia hyposticta* Miq. Nat. fam. der Sterculiaceæ. Gr. Sumatra; boom. = c *Aralidium dentatum* Miq. (Zie No. 3337.)

3656. **Kaloempang-babi** M. = *Sterculia chrysodasy* Miq. Nat. fam. der Sterculiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

3657. **Kaloempang-barsas** SUM. = *Sterculia spectabilis* Miq. Nat. fam. zie voren. Gr. Sumatra; hooge boom.

3658. **Kaloempang-batiendo** SUM. WK. = *Sterculia crassinervia* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; boom.

3659. **Kaloempang-boerong** M.
3660. " -ketjil M.
3661. " -oetan M.
3662. " -tsjendab

MAK. alle = *Sterculia urceolata* Sm. (Zie No. 1502.)

3663. **Kaloewie** S. & M. = *Artocarpus incisa* L. fs. (Zie No. 269.)

3664. **Kalok-tjekko** I. = a *Nepenthes melamphora* Rwdt. (Zie No.

1704b.) = b. *Nepenthes gracilis* Korth. Nat. fam. der *Nepenthaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Borneo; slingerplant. GEBR. als bij No. 128 en 1704.

3665. **Kalompong** MAK. = *Stereulia foetidia* L. (Zie No. 1641)

3666. **Kalondong-aroij** S. = *Rhus nodosa* Bl. (Zie No. 3144.)

3667. **Kalonkan** Bi. = *Psophocarpus tetragonolobus* De. (Zie No. 1546.)

3668. **Kalowaij** M. AMB. = a *Aetinodaphne Rumphii* Bl. (Zie No. 55.) = b *Actinodaphne moluccana* Bl. Nat. fam. der *Laurineæ* Gr. de Molukken; boom. GEBR. als bij No. 55. = c *Enehidium verticillatum* Jaek. (?) Nat. fam. der *Euphorbiaeæ* Gr. Sumatra; heester.

3669. **Kaltiade** Mol. = *Cassia Tora* L. var. *Tagera* Vog. (Zie No. 78.)

3670. **Kam** Bl. = *Flacourzia Jangomas* Gmel. Nat. fam. der *Bixaceæ*. Gr. Java, Bali; boom. GEBR. De aangenaam zure vruchten worden rauw en gekonfijt gegeten.

3671. **Kama** (ook **kamal**) AMB. = *Dammaria alba* Rumph. (Zie No. 1618.)

3672. **Kama-lilan** AMB. = *Hopea sellanica* Rxb. (Zie No. 824.)

3673. **Kama-mette** AMB. = *Canarium rostratum* Zipp. (Zie No. 1619.)

3674. **Kamadjara-betoel** I. = *Alpinia malaceensis* Rose. (Zie No. 392.)

3675. **Kamadoe** I., zie **Dawongatel** M.

3676. **Kamadoëän** S. = a *Visceæ* & *Loranthaceæ* spec. diversæ = b *Dendrophthora lepidota* Bl. Nat. fam. der *Loranthaceæ*. Gr. Java, Borneo en de Molukken; parasit.

3677. **Kamakoän** AMB. = a *Canariopsis glabra* Bl. (Zie No. 1628.) = b. *Canariopsis hirsuta* Bl. (Zie No. 2662.)

3678. **Kamal** I. = *Tamarindus indica* L. (Zie No. 723.)

3679. **Kamalandiengan** J. M. & S. = a. *Leucena glauca* Benth., Nat. fam. der *Mimosaceæ*. Gr. Java, uit West-Indië overgebracht; boom. GEBR. Het harde hout bezigt men voor stelen van gereedschappen en scheden van wapens; de jonge bladeren en onrijpe vruchten worden rauw bij de rijst gegeten; de rijpe zaden eet men geroosterd. = b. *Albizia montana* Benth., Nat. fam. als voren, Gr. Java en Sumatra; boom. GEBR. De schors

van dezen boom bezigt men hier en daar tot het dekken van huizen. = c. *Salicornia brachiata* Rxb., Nat. fam. der *Chenopodiæ* Gr. Java en Bima; waterplant.

3680. **Kamalenga** M. = *Benineasa cerifera* Savi. (Zie No. 904a.)

3681. **Kaman-silan** AMB. = *Canariopsis glabra* Bl. (Zie No. 1628.)

3682. **Kamanden-oetan** S. & M. = *Daphne pendula* Sm. (Zie No. 3541a.)

3683. **Kamandre** MAK. = *Croton Tiglum* L. (Zie No. 6.)

3684. **Kamanga** M. & S. = *Mangifera Kemanga* Bl. (Zie No. 1180.)

3685. **Kamar** AMB.

3686. **Kamarakoessoe** T. = *Andropogon Schœnanthus* L. (Zie No. 2523.)

3687. **Kamaras** S. = *Sarcostigma Horsfieldii* R. Br. (Zie No. 2233c.)

3688. **Kamat** AMB. = *Derris Forsteniana* Bl. (Zie No. 3264.)

3689. **Kamatroe** SUM. = *Sehimawa* Walliehii Chois (Zie No. 2894a.)

3690. **Kambehrong** J. = a. *Astronia spectabilis* Bl. Nat. fam. der *Melastomaceæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het grove, roode en sterke hout wordt voor huisbonw gebezigt. = b. *Astronia macrophylla* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java, Sumatra, Borneo en de Molukken; boomachtig. GEBR. Vermoedelijk als a.

3691. **Kambo-mantjik** SUM. Wk. = *Scirpus juncoides* Rxb. (Zie No. 1069.)

3692. **Kamelan** AMB. = a. *Mela-leuca leucadendron* L. (Zie No. 120a.) = b. *Nothopanax? Anisum Miq* (Zie No. 389a.) = c. *Zanthoxylon armatum* DC., Nat. fam. der *Zanthoxyleæ*. Gr. Molukken; heester.

3693. **Kamelan dawon-ketjil** M. = *Leptospermum amboinense* Rwdt. (Zie No. 2885.)

3694. **Kamelaun** AMB. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285.)

3695. **Kami** AMB. = *Canariopsis decumana* Bl. (Zie No. 2651.)

3696. **Kamibela** BD. = *Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103.)

3697. **Kamilene** Mol. = *Wollastonina moluccana* D.C. (Zie No. 315b.)

3698. **Kamirie** M. = *Aleurites triloba* Forst. (Zie No. 312.)

3699. **Kammang** MAK. = *Cordia Myxa* L. (Zie No. 117.)
3700. **Kamoe-määtte** AMB. = *Piper arborescens* Rxb. (Zie No. 288.)
3701. **Kamoebot** AMB. = *Derris Forsteniana* Bl. (Zie No. 3264.)
3702. **Kamoekoes** S. & M. = *Cubeba officinalis* Miq., Nat. fam. der *Piperaceæ* Gr. Op Java, Sumatra, enz. in tuinen; klimplant. GEBR. Het huisoudelijk en geneeskundig gebruik der *baccae cubebæ* of staartpeper is te algemeen bekend, om het nog te omschrijven.
3703. **Kamoel** AMB. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285.)
3704. **Kamoeloe-hahëä** AMB. = *Anamirta Cocculus* W. & A. (Zie No. 339.)
3705. **Kamoening** J. M. & S. = *a. Murraya* L. Spec. *diversæ* = *b. Murraya sumatrana* Rxb (Zie No. 1723.)
3706. **Kamoening-balou** LAMP. = *Visiania phyllothyrsa* Miq., Nat. fam. der *Oleineæ* Gr. Sumatra; boom.
3707. **Kamoening-doesson** M. en
3708. **Kamoening-japan** M. = *Murraya exoticæ* L. Nat. fam. der *Aurantiaceæ* Gr. Bijna overal in Indië in tuinen; kleine boom. GEGR. Het fijne, geele en sterke hout van deze sierplant is bijzonder gezocht voor handvatsels en scheden van wapens, wandelstokken, stoelen, enz. De bladeren komen voor in vele mengsels, die bij wijze van poeder ingenomen worden tegen vermoeidheid, buikpijn, enz.
3709. **Kamoening-oetan** M. = *a. Murraya sumatrana* Rxb. (Zie No. 1723.) = *b. Visiania robusta* D.C., var., Nat. fam. der *Oleineæ* Gr. Sumatra, Java, Madura; boom.
3710. **Kamoening-tjina** M. = *A glaja odorata* Lour. Nat. fam. der *Meliaceæ* Gr. Vrij algemeen als sierplant in tuinen; heester. GEGR. De kleine, werrickende bloemen zijn zeer gezocht, èn om ze in het haar te dragen, èn om ze tussen de kleederen te leggen.
3711. **Kampak** J. = *Hernandia sonora* L (Zie No. 16.)
3712. **Kampang-garang** J. = *a. Drymispermum Blumei* Desn. (Zie No. 422) = *b. Drymispermum laurifolium* Desn. (Zie No. 3541e.)
3713. **Kampanga-oetan** PAL. = *Guttereria Parveana* Miq., (Zie No. 3195.)
3714. **Kampies** J. = *Hernandia sonora* L. (Zie No. 16.)
3715. **Kam-se** CH. Bo. = *Citrus Aurantium* L. (Zie No. 2049.)
3716. **Kananga** M. = *Cananga odorata* Hk. fs. (Zie no. 1373.)
3717. **Kananga** S. = *Lasianthus rigidus* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ* Gr. Java 4000'; heester.
3718. **Kananga-aroij** S. = *Artobotrys intermedia* Bl. (Zie No. 3649a.)
3719. **Kananga-oetan** M. = *a. Artobotrys suaveolens* Bl. (Zie No. 575.) = *b. Phæanthus nutans* Hk. fs. & Th. (Zie No. 1473.) = *c. Melodorum latifolium* Dun. (Zie No. 573d.)
3720. **Kananga-pantej** Bo. = *Mezzettia umbellata* Becc. Nat. fam. der *Anonaceæ* Gr. Borneo; boom.
3721. **Kananga-prit** J. = *Cananga odorata* H. fs. (Zie No. 1373.)
3722. **Kananga-reges** S. = *a. Lasianthus tomentosus* Bl. (Zie No. 2696c) = *b. Lasianthus densifolius* Miq., (Zie No. 796.) = *c. Lasianthus rhinocerotis* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ* Gr. Java; kleine heester.
3723. **Kananga-wangie** M. = *Cananga odorata* H. fs. en Th. (Zie No. 1373.)
3724. **Kanara** M. = *Dolichos lignosus* L. (Zie No. 3544b.)
3725. **Kanara-lawut** M. = *Lablab microcarpus* Dc. (Zie No. 3547.)
3726. **Kanara-poethi** M. = *Lablab perennans* Dc. (Zie No. 3548.)
3727. **Kanarie** M. & S. = *a. Canarium commune* L. (Zie No. 3072a.) = *b. Canarium microcarpum* Willd. (Zie No. 40) = *c. Engelhardtia serrata* Bl (Zie No. 857d.)
3728. **Kanarie-ambon** M. = *Canarium Mehenbethene* Grtn. (Zie No. 3072a.)
3729. **Kanarie-babie** M. = *Canariopsis decumana* Bl. (Zie No. 2645.)
3730. **Kanarie-baggéa** M. = *Canarium Mehenbethene* Grnt. (Zie No. 3072b.)
3731. **Kanarie-barat** M. = *Canarium zephyrinum* Rmph. (Zie No. 3074.)
3732. **Kanarie-besaar** M. = *a. Ca-*

narium mchenbethene Grtn. (Zie No. 3072b.) = b. *Canariopsis decumana* Bl. (Zie No. 2651.)

3733. **Kanarie-hitam** M. = *Canarium rostratum* Zipp. (Zie No. 1619.)

3734. **Kanarie-ketjil** M. = *Canarium zephyrinum* Rumph. (Zie No. 3074.)

3735. **Kanarie-oetan** M. = a. *Canarium zephyrinum* Rumph. = b. *Canarium sylvestre* Grtn. (Zie No. 3070.)

3736. **Kanarie-pandjang** M. = *Canarium commune* L. (Zie No. 3072.)

3737. **Kanarie-pendekh** M. = *Canarium zephyrinum* Rumph. (Zie No. 3074.)

3738. **Kanarie-wolanda** M. = *Amygdalus communis* L., Nat. fam. der Amygdalaceæ. Gr. De amandelboom wordt op Java, om zijn aangename vruchten, in sommige tuinen gevonden; het gebruik is overbekend.

3739. **Kanarie-xula** M. = *Canariopsis decumana* Bl. (Zie No. 2651.)

3740. **Kanawan** M., AMB. = *Cordia subcordata* Lam (Zie No. 1021b.)

3741. **Kandajakkan** S. = *Piliostigma acidum* Benth., Nat. fam. Papilionaceæ. Gr. Java en Timor; boom.

3742. **Kandaka-nassi** M. = a. *Rhizophora mucronata* Lam. (Zie No. 868.) = b. *Bruguiera caryophylloides* Bl., Nat. fam. der Rhizophoreæ. Gr. Overal in den Archipel langs de stranden; boom, slechts geschikt voor brandhout.

3743. **Kandal** M. & J. = a. *Cordia Myxa* L. (Zie No. 117.) = b. *Cordia bantamensis* Bl., Nat. fam. der Cordiaceæ. Gr. West-Java; hooge boom. = c. *Quercus? aporosa* Z. & M., Nat. fam. der Cupuliferae. Gr. Java; boom.

3744. **Kandalen** J. = *Freyicina scandens* Gaud. (Zie No. 338.)

3745. **Kandar** J. & S. = *Paratropia elliptica* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java, boom.

3746. **Kandar-loetoeng** S. = a. *Taraktogenos Blumei* Hassk. (Zie No. 1045.) = b. *Dodecastemon Teijsmanni zoll.*, Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java en Timor; boom.

3747. **Kandel** J. = *Procris frutescens* Bl., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; heester.

3748. **Kandelang** J. = *Urostigma crassirameum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; boom.

3749. **Kandeli** Mol. = *Phaseolus radiatus* L. (Zie No. 31.)

3750. **Kandies** BK. = *Rhinostigma parvifolium* Miq., Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Bangka; boom.

3751. **Kandies** SUM. = a. *Garcinia merguense* Wight. en = b. *G. parvifolia* Miq., Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Sumatra; boomen.

3752. **Kandis** M. = *Actiuodaphne heterophylla* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

3753. **Kandis** BK. = *Garcinia bancana* Miq., Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Bangka; boom.

3754. **Kandis-kling** BK. = *Garcinia (Rhinostigma) parvifolia* Miq. (Zie No. 3751b.)

3755. **Kandoeng** (of Kendoeng) M. = a. *Symplocos repandula* Miq., en = b. *S. lachnobotrya* Miq., Nat. fam. der Stryaceæ. Gr. Sumatra; heesters.

3756. **Kandoeng** S. = a. *Helicia serrata* R.Br. (Zie No. 3381.) = b. *Helicia javanica* Bunn., Nat. fam. der Proteaceæ. Gr. Java en Bangka; boomachtig.

3757. **Kadoeng-geudeh** S. (Zie vorig No. onder b.)

3758. **Kadoeng-peutjang** S. = a. *Brucea sumatrana* R.B. (Zie No. 296.) = b. *Helicia robusta* Wall., Nat. fam. der Proteaceæ. Gr. Java; hooge boom.

3759. **Kandoeng-rimbo** SUM. = *Ardisia Korthalsiana* Scheff., Nat. fam. der Myrsinaceæ. Gr. Sumatra; heester.

3760. **Kandoeroe** J. = *Caryota propinqua* Bl., Nat. fam. der Palmeæ. Gr. Java; hooge Palm.

3761. **Kandong-batoe** M. = *Nothopanax fruticosum* Miq. (Zie No. 1153.)

3762. **Kandori** M. & S. = *Adenanthera Pavonia* L. (Zie No. 52.)

3763. **Kankong** M. = *Ipomoea reptans* Poir. (Zie No. 526.)

3764. **Kangkong-oetan** M. = *Com-*

melina benghalensis L. (Zie No. 2549.)

3765. **Kanigara** M., R. = *Nymphaea stellata* Wld., Nat. fam. der *Nymphaeaceæ*. Gr. Java, Riouw, enz.; waterplant.

3766. **Kanjaloet** M. = *Roxburghia javanica* Kunth. (Zie No. 1534.)

3767. **Kanjar-kawang** J. = *Cardiopteris lobata* Wall. (Zie No. 2385c.)

3768. **Kanjehreh** S. = *Briedelia lanceolata* Krz. (Zie No. 2644.)

3769. **Kanjehreh-badak-aroij** S. = *Briedelia tomentosa* Bl., Nat. fam. der *Euphorbiaeæ*. Gr. Java; klimmende heester. GEBR. Men bezigt de rauken als touw en den bast tot het zwart verwen van garens. Het sap wordt tegen kolijkpijnen gedronken, en aan kraamvrouwen na de bevalling gegeven als buikzuiverend middel; men drinkt het slechts eenmaal.

3770. **Kanjehreh-boddas** S. (Zie vorig No.)

3771. **Kanjehreh-boddas-aroij** S. = *Briedelia stipularis* Bl. (Zie No. 154.)

3772. **Kanjehreh-lumboet** (Zie vorig No.)

3773. **Kanjoeng** J. = *Uvaria purpurea* Bl. (Zie No. 573.)

3774. **Kankong** J. = a. *Cassytha filiformis* L. (Zie No. 20^a.) = b. *Aniseia medium* Chois. Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr. Java en andere Sunda-eilanden; éénjarig.

3775. **Kannakoer** Ad. = *Chaviea siriboa* Miq. (Zie No. 1170.)

3776. **Kanne** MAK. = *Erythrina fusca* Lour. (Zie No. 1595.)

3777. **Kano-kano** M. & T. = *Gramineæ* (*Arundinaceæ*) diversæ.

3778. **Kanoeno** T. = *Cordia subpubescens* Desn.; Nat. fam. der *Cordiaceæ*. Gr. Timor; boom.

3779. **Kanoer** MAK. = *Erythrina fusca* Lour. (Zie No. 1595.)

3780. **Kanre-oelar** MAK. = a. *Coccinia grandis* M. J. Roem. (Zie No. 640.) = b. *Momordica subangulata* Bl. (Zie No. 262a.)

3781. **Kaö** Bl. = *Dioscorea Kleiniana* Kunth. (Zie No. 5.)

3782. **Kaöe** MAK. = *Eriodendrum anfaetuosum* D.C. (Zie No. 28b.)

3783. **Kapa** J. = *Ficus tricolor* Miq. (Zie No. 3105.)

3784. **Kapa** O. CEL. = *Cossyphium vitifolium* Lam., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Hier en daar gekweekt; heester. GEBR. De bladeren worden als groente gegeten; de wol der pitten levert een langen en zeer sterken draad.

3785. **Kapa** T. = *Gossypium indicum* Lam. (Zie No. 23.)

3786. **Kapai** R. = *Ophioderma pendulum* Endl., Nat. fam. der *Ophioglossaceæ*. Gr. Sumatra, Riouw, enz.; overblijvend.

3787. **Kapaja** MEN. = *Carica Papaya*. (Zie No. 1092.)

3788. 1 **Kapal** S. = *Excoecaria Agalloeha* L. (Zie No. 22b.)

3789. **Kapalan** J. = *Clematis Leschenaultiana* DC. (Zie No. 568.)

3790. **Kapas** M. & J. = a. *Gossypium indicum* Lam. (Zie No. 23.) = b. *Gossypium arboreum* L. Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Bijna overal in Indië. GEBR. Deze heester levert een korte, slechte boomwol.

3791. **Kapas-anggries** J. = *Gossypium vitifolium* Lam. (Zie No. 3684.)

3792. **Kapas-antoe** M. = *Pavonia zeylanica* Cav., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Java; heester.

3793. **Kapas-bali** J. = *Gossypium indicum* Lam., var. *arborescens*. (Zie No. 23.)

3794. **Kapas-bengala** M. & S. = *Gossypium vitifolium* Lam., var. *maculiflorum* Hassk. (Zie No. 3784.)

3795. **Kapas-besaar** M. = a. *Gossypium vitifolium* Lam. (Zie No. 3784.) = b. *Gossypium arboreum* L. (Zie No. 3790b.)

3796. **Kapas-betoel** M. = *Gossypium micranthum* Cav., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Op Java in tinnen; heester. GEBR. De boomwol van deze heester is de fijnste van alle katoensoorten, en levert een sterken draad.

3797. **Kapas-burrum** S. = *Gossypium purpurascens* Poir.; Nat. fam. als voren. Gr. Op Java, gekweekt; heester. GEBR. Deze plant levert een witte, langdradige, zeer gezochte boomwol.

3798. **Kapas-djawa** J. = *Gossypium indicum* L. (Zie No. 23.)

3799. **Kapas-gedeh** S. = *Gossypium vitifolium* Lam., var. (Zie No. 3784.)

3800. **Kapas-hiedung** S. = *Gossypium religiosum* L., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Op Java en elders gekweekt; heester. GEBR. Deze heester levert de in China zoo zeer gezochte gele Nanking-boomwol, welker kleur door het waschen fraaier wordt.

3801. **Kapas-hoema** S. = *Gossypium indicum* Lam. (Zie No. 23).

3802. **Kapas-konneng** S. = *Hibiscus Lampas* Cav. (Zie No. .)

3803. **Kapas-lumboet** S. = *Gossypium indicum* Lam. (Zie No. 23).

3804. **Kapas-meirah** M. = a. *Gossypium indicum* Lam. (Zie No. 23). = b. *Gossypium purpurascens* Poit. (Zie No. 3797).

3805. **Kapas-morie** M. & S. = *Gossypium micranthum* Cav. (Zie No. 3796).

3806. **Kapas-oetan** M. = *Hibiscus Lampas* Cav. (Zie No. 3442).

3807. **Kapas-plembang** J. = *Gossypium herbaceum* L., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Uit China naar Java en Palembang overgebracht en aldaar aangekweekt; heester. GEBR. Deze heester levert een zeer bruikbare boomwol.

3808. **Kapas-poeloe-laut** J. = *Gossypium barbadense* L. Nat. fam. als voren. Gr. Op Java van Barbados ingevoerd, en aldaar aangekweekt; heester. GEBR. Deze heester levert het zoogenaamde Sea-island cotton.

3809. **Kapas-randoe** J. = *Gossypium micranthum* Cav. (Zie No. 3796)

3810. **Kapas-rawang** SUM. WK. = *Prynos cymosa* Hassk. Nat. fam. der Ilicineæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom.

3811. **Kapas-tahon** M. = a. *Gossypium micranthum* Cav. (Zie No. 3796). = b. *Gossypium purpurascens* Poir. (Zie No. 3797.) = c. *Gossypium vitifolium* Lam. (Zie No. 3784.)

3812. **Kapas-tjiendeh** S. = *Asclepias curassavica* L., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Thans door Indië bijna verwilderd, uit Zuid-Amerika overgebracht; overblijvend. GEBR. Deze plant wordt, om hare fraaie, goudgele bloemen veel in tuinen aangeplant. De wortel wordt in West-Indië als braking- en ontlasting-bevorderend middel (de wilde *Ipecacuanha*) toege diend, en gezegd zeer werkzaam te zijn bij druiper en witten vloed. Het melksap kent men een wormdrijvende

kracht toe. De vruchten leveren een fijn glinsterende boomwol, minder geschikt tot vervaardiging van katoen, doch wel gebruikelijk bij de fabrikatie van vilten hoeden.

3813. **Kadas-wolanda** J. = *Gossypium religiosum* L. (Zie No. 3800.)

3814. **Kappassans** M. = *Asclepias curassavica* L. (Zie No. 3812.)

3815. **Kapawarita** AMB. = *Cananga odorata* Hk. fs. (Zie No. 1373.)

3816. **Kapeh-kapeh** SUM. WK. = *Salix Horsfieldiana* Miq. (Zie No. 2583.)

3817. **Kapeping-badak** S. = *Kiesera sericea* Ruwdt. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java en Sumatra; boomachtig.

3818. **Kapeij-gorita** AMB. = *Lygodium circinatum* Sw. (Zie No. 2792.)

3819. **Kapeij-papoea** AMB. = *Lygodium microphyllum* R Br. (Zie No. 2604.)

3820. **Kapi-oenan** SUM. WK. = *Chrysophyllum sumatranum* Miq. (Zie No. 1625.)

3821. **Kapian-kapian** SUM. WK. = *Fuirena pentagona* Wght. Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvend. GEBR. Van de stengels van dit rietgras maakt men eene grove soort van matten.

3822. **Kapiendieng** SUM. = *Tetranthera mappacea* Bl. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom.

3823. **Kapinango** S. = a. *Dysoxylon laxiflorum* Bl. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Het fraaie, fijngaderde en welriekende hout van dezen boom wordt voor fijne meubelen en kleine stukken gebezigt. Om een fijne huid te bekomen, wrijft men zich met den fijngestampte bast bij het baden het lichaam in. = b. *Epicharis? altissima* Bl. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het sterke, fijngaderde hout van dezen boom is zeer geschikt voor huisbouw, voor wielen van karren, enz. Het wordt niet door witte mieren aangetast; de schors verspreidt een onaangename reuk, even als die van excrementen.

3824. **Kapini** SUM. WK. = a. *Artocarpus elongata* Miq. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra, boom. = b. *Sloetia Sideroxylon* T. & B. Nat. fam. dezelfde. Gr. Sumatra en Riouw boom.

3825. **Kapintan** I. = *Knoxia mollis* R. Br. Nat. fam. der Rubiaceæ Gr. Java; éénjarig
3826. **Kapriet-lumboet** S. = *a. Boehmeria nivea* Gaud. (Zie No. 2387.) = *b. Pouzolzia ovalis* Miq. Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.
3827. **Kapo-kapo** SUM. Wk. = *Glochidion littorale* Bl. (Zie No. 3237b.)
3828. **Kapo-kapo** Bl. = *Pisita Stratiotes* L. (Zie No. 1669.)
3829. **Kapoeän** I. = *Ficus leucoptera* Miq. Nat. fam. der Arctocarpae. Gr. Java; heester.
3830. **Kapolega** I. & M. = *Amomum Cardamomum* L. Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Bijna door geheel Indië gekweekt; overblijvend. GEBR. Deze plant levert de bekende Semima cardamomi rotundata. De gedroogde en fijngestampte wortel wordt door vrouwen ingenomen bij een gevoel van koude; een afkoosel der geheele plant wordt gedronken tegen moeheid en slapheid der ledematen.
3831. **Kapoendang-akar** SUM. Wk. = *Goniothalamus Tapis* Miq. (Zie No. 3497.)
3832. **Kapoendoeng** S. & I. = *a. Pierardia racemosa* Bl. (Zie No. 1580.) = *b. Ardisia debus-montis* Miq. Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; boom.
3833. **Kapoe-adja** MEX. en
3834. **Kapoer-antjak** S. = *Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)
3835. **Kapoer-baroe** M. = *a. Camphora sumatrana* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; hooge boom. GEBR. Deze boom levert de Sumatra-kamfer van Baros. = *b. Camphora officinarum* C Baub. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Hier en daar in tuinen; hooge boom. GEBR. Uit dezen boom verkrijgt men de bekende Japansche kamfer. Uit de zaden wordt een vetsoort geperst, die, in plaats van was, voor kaarsen wordt gebezijd.
3836. **Kapoer-baros** M. & S. = *Amomum Cardamomum* L. (Zie No. 3830.)
3837. **Kapoer-gading** I. = *Daphnidium dasium* Nees. (Zie No. 2893b.)
3838. **Kapoesilan-ketjil** I. = *Gym-*
- nema lactiferum* R. Br. Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; slingerplant.
3839. **Kapoh** I. & M. = *Eriodendron aufractuosum* Dc. (Zie No. 28.)
3840. **Kapok** ALF. MIN. = *Hoei* S. = *Oebie* M.
3841. **Kapok-oetan** M. = *Salmalia malabarica* Sch. & Endl. (Zie No. 1639.)
3842. **Kappa-torroh** S. = *Jussiaea repens* L. (Zie No. 476.)
3843. **Kappal** I. & S. = *a. Euclearia Agallocha* L. (Zie N. 22b) = *b. Cyrtoceras multiflorum* Benn. (Zie No. 699f.) = *c. Hoyia polystachya* Bl. Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java en Smatra; slingerplant = *d. Symplocarpus chrysanthus* Hassk. Nat. fam. als voren Gr. Java; slingerplant
3844. **Kappan** S. = *Myristica laevigata* Bl. (Zie No. 885.)
3845. **Kappal** S. = *Sarcocephalus cordatus* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; kleine boom.
3846. **Kappoel Ama**. = *a. Nelitris alba* Bl. (Zie No. 51b.) = *b. Nelitris rubra* Bl. (Zie No. 51a.) = *c. Fabricia? bracteata* Rxb. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Amboina; heester. GEBR. Als No. 51.
3847. **Kappol** S. = *Amomum Cardamomum* L. (Zie No. 3830.)
3848. **Kappol-leutiek** S. = *Elettaria tomentosa* Miq. Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend.
3849. **Kappol-sabrang** S. = *Elettaria Cardamomum* White. (Zie No. 2708.)
3850. **Kara-kara-baina** MAK en
3851. **Kara-karai** MAK. = *Labbatultratus* D.C. (Zie No. 3991.)
3852. **Karaboe** SUM. Wk. = *Connarus semidecandrus*. Jack. Nat. fam. der Connaraceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.
3853. **Karam-karam** SUM. Wk. = *Glycosmis subopposita* Miq. Nat. fam. der Aurantiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
3854. **Karamandijn** MAK. = *a. Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110.) = *b. Otanthera moluccana* Bl. (No. 2238a.)

3855. **Karambau-dinar** Bd. = *Euphorbia nereifolia* L. (Zie No. 44.)
3856. **Karambil** Sum. Wk = *Aralia dasypylla* Miq. (Zie No. 2275.)
3857. **Karamboë** Bd. = *Gossypium indicum* Lam. (Zie No. 23.)
3858. **Karamoenting** M. = a. *Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110) = b. *Rhodomyrtus tomentosa* D.C. (Zie No. 2739c.)
3859. **Karamoenting-rimbonjang-djanten** M. = *Rhodendrum multicolor* Miq., Nat. fam. der *Erieaceæ*. Gr. Sumatra Wk.; heester.
3860. **Karandang** S & M. = *Carissa Carandas* L., Nat. fam. der *Apocynæ*. Gr. Java, Sumatra, Timor; heester, veelal in omheiningen aangeplant. GEBR. De vruchten worden rauw en in het zuur ingelegd gegeten.
3861. **Karanéang** J. = *Nothopanax? anisum* Miq. (Zie No. 389a.)
3862. **Karang-karang** M. = a. *Polygonum querefolium* L. (Zie No. 181.) = b. *Arytera Karang* Miq., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. Gr. Sumatra; boom.
3863. **Karang-karang-rimbo** M. = *Arytera Montana* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra 2-3000'; heester.
3864. **Kararaweah** S. = *Mueuna prurita* Hk. (Zie No. 1699.)
3865. **Karassa-dangdang** S. = *Valularis pergulana* Brm, Nat. fam. der *Apocynæ*. Gr. Door geheel Indië; slingerplant, zeer gezocht om hare geurige bloemen.
3866. **Karbanga** T. = *Cnrcuma Zerumbet* Rxb., Nat. fam. der *Zingiberaceæ*. Gr. Overal in dezen Archipel; overblijvend. GEBR. Deze plant levert de bekende *Radix Zedoariae rotunda et longa*.
3867. **Karéo** S. = *Alocasia macrorhiza* Schott. (Zie No. 1239.)
3868. **Karet** S. & M. = a. *Urostigma elasticum* Miq. (Zie No. 2440b.) = b. *Urostigma Karet* Miq. (Zie No. 2504b.)
3869. **Karet-andjieng** M. = *Chrysophyllum rhodoneurum* Hassk., Nat. fam. der *Sapotaceæ*. Gr. Java; hooge boom, die waarschijnlijk ook getah pertja levert.
3870. **Karet-moendieng** S. = *Cosmanthus macrophyllus* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom, welke getah pertja oplevert.
3871. **Karet-pantjal** S. = *Sideroxylon attenuatum* A. D C. (Zie No. 1203.)
3872. **Karet-tapok** S. = *Urosigma Karet* Miq. (Zie No. 2504b.)
3873. **Kareta MAK.** = *Psophocarpus tetragonolobus* D.C. (Zie No. 1546.)
3874. **Kariskis** MEN. = *Heligme minahassæ* T. & B., Nat. fam. der *Apocyneæ* Gr. Celebes Noordkust; slingerplant.
3875. **Karoë-hoeman** Bk. = *Spathodea Lobbii* T. & B. (Zie No. 3156.)
3876. **Karoek** of **Karot** S. = *Chavica sarmentosa* Miq. (Zie No. 292.)
3877. **Koeroek-manoek** S. = *Chavica Melamiris* Miq. (Zie No. 286.)
3878. **Karoendoeng** S. = a. *Solanum flavesceens* Dun, Nat. fam. der *Solanaceæ*. Gr. Java; éénjarig. GEBR. De vruchten worden afgekookt bij de rijst gegeten. = b. *Solanum ferox* L., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Borneo, enz. soons gekweekt. GEBR. Ook hiervan eet men de vruchten afgekookt als groente bij de rijst. = c. *Solanum truongum* Poir. Nat. fam. dezelfde. Gr. Door geheel Indië; éénjarig. GEBR. Dit is in de tuinen een lastig onkruid, waarvan de vruchten zelden worden genuttigd; aan den wortel kent men een sterke vrucht-drijvende kracht toe.
3879. **Karoendoeng-badak** S.
3880. **Karoendoeng-goenong** S. en
3881. **Karoendoeng-sapi** S. = *Solanum ferox* L. (Zie No. 3878b.)
3882. **Karoenroen** MAK. = a. *Dracontomelon mangiferum* Bl. (Zie No. 1492.) = b. *Evia acida* Bl. (Zie No. 2890.)
3883. **Karondong** S. = **Karoendoeng** S.
3884. **Karpoo** T. = *Tournefortia argentea* L., Nat. fam. der *Asperifoliæ*. Gr. Bijna overal in Indië; heester. GEBR. Men eet de ziltige bladeren gaarne als groente bij de rijst en zegt dat de wortel heilzaam zal zijn tegen gal-aehchte kolijk.
3885. **Karughang** S. = *Piper muricatum* Bl. Nat. fam. der *Piperaceæ*. Gr. Java; slingerplant.
3886. **Karumbie** S. (**Kareumbie** S.) = *Carumbium populifolium* Rwdt. (Zie No. 1295)

3887. **Karumbie-sabrang** S. = *Stillingia sebifera* Wild. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Op Java uit Japan ingevoerd; hooge boom. GEBR. De zaden bevatten een vaste vetstof, die veelal voor kaarsen wordt gebezigt; ook wordt er een zachte, zoete olie uit verkregen.

3888. **Kasedel** J. = *Cordia Myxa* L. (Zie No. 117.)

3889. **Kasimboekan** S. & J. = a. *Eclipta erecta* Hassk. (Zie No. 1809b.) = b. *Pæderia fœtida* L. (Zie No. 1739b.)

3890. **Kasingsat** S. = *Cassia occidentalis* L. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Sumatra en elders; éénjarig. GEBR. De bladeren en onrijpe peulen eet men gekookt bij de rijst.

3891. **Kasoengka** S. & J. = *Gnetum latifolium* Bl. (Zie No. 3265.)

3892. **Kasoengka-aroij** S. = a. *Guetum latifolium* Bl. (Zie No. 3265.) = b. *Gnetum funiculare* Bl. (Zie No. 200.)

3893. **Kasoenga-beurriet** S. = a. *Gnetum funiculare* Bl. (Zie No. 200.) en = b. *Gnetum edule* Bl. (Zie No. 532.)

3894. **Kasse-selan** Bl. = a. *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869a.) = b. *Pancratium zeylanicum* L. (Zie No. 869c.)

3895. **Kassi-berānakh** M. = *Bhodoleia Teysmanni* Miq. (Zie No. 3206.)

3896. **Kassoemba** S. = *Bixa Orellana* L. (Zie No. 1697.)

3897. **Kassoemba** M. = *Carthamus tinctorius* L. Nat. fam. der Compositæ. Gr. Door geheel Indië; éénjarig. GEBR. Deze plant levert de bekende kleurstof, Saffloer genaamd, welke in den indischen handel zeer gewild is en wordt daarvoor aangeplant.

3898. **Kassoemba-djawa** M. (Zie vorig No.)

3899. **Kassoemba-kling** M. = *Bixa Orellana* L. (Zie No. 1697.)

3900. **Kassoh** S. = a. *Sacharrum spontaneum* L. (Zie No. 2321.) = b. *Anthistiria ciliata* L. (Zie No. 2126a.)

3901. **Kassongket** S. = *Phragmites filiformis* Std. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; rietachtig gras.

3902. **Kastella** Bl. = *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635.)

3903. **Kastoerie** M. = a. *Abelmoschus moschatus* Mönch (Zie No. 2402) = b. *Hibiscus surattensis* L. (Zie No. 731.) = c. *Xanthophyllum adenopodium* Miq. Nat. fam. der Polygalæ. Gr. Sumatra; boom.

3904. **Katang** S. = *Grewia tormentosa* Juss. Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java en Timor; hooge boom. GEBR. Het hout van dezen boom bezigt men voor hutjes in de rijstvelden; het is wit, week, grofvezelig en licht en wordt spoedig door insecten aangetast.

3905. **Katapang** M. & S. = *Terminalia Catappa* L. (Zie No. 7.) = b. *Terminalia chebula* Willd. Nat. fam. der Combretaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een goed timmerhout. Op de bladeren ontwikkelt zich, door den steek van een insect, een soort van galnoot, van dezelfde hoedanigheid als de gewone; deze noten worden thans als looimiddel van Java veel uitgevoerd, en onder den naam van Djokjonoten in den handel gebracht. De vrucht wordt als purgiermiddel aangewend.

3906. **Katapang-boddas** S. = *Terminalia Catappa* L. var. *chlorocarpa* Hassk. (Zie No. 7.)

3907. **Katapang-boeloe** CEL. = *Terminalia mollis* Zoll. Nat. fam. der Combretaceæ. Gr. Java en Celebes; hooge boom.

3908. **Katapang-burrum** S. = *Terminalis Catappa* L. var. *rhodocarpa* Hassk. (Zie No. 7.)

3909. **Katapang-gedeh** S. = *Terminalia Catappa* L. var. *maero-carpa* Hassk. (Zie No. 7.)

3910. **Katapang-goenoeng** S. = *Monoceras obtusum* Hassk. (Zie No. 2897.)

3911. **Katapang-oetan** AMB. = *Terminalia sylvestris* Rumph. Nat. fam. der Combretaceæ. Gr. De Molukken; hooge boom.

3912. **Katapang-pantej** AMB. = *Terminalia moluccana* Lam. Nat. fam. als voren. Gr. de Molukken; hooge boom. GEBR. als bij No. 7.

3913. **Katapang-talang** PAL. = *Terminalia adenopoda* Miq. (Zie No. 3306.) = b. *Terminalia*

sumatrana Miq. Nat. fam. als de vorige. GR. Sumatra; hooge boom.

3914. **Kateja** I. & M. = *Bruguiera parviflora* W. & A. (de schors). (Zie No. 3473b.)

3915. **Kateppeng** BL. I. & S. = *a* Cassia alata L. (Zie No. 1740) = *b* Cassia Sophora L. en = *c* Cassia Tora L. (Zie No. 73.)

3916. **Kateppeng-badak** S. = *a* Cassia alata L. (Zie No. 1740) = *b* Cassia glanca Lam. (Zie No. 2568.) = *c* Cassia indecora H. B. & K. Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java in tuinen; heester.

3917. **Kateppeng-keboh** I. = Cassia alata L. (Zie No. 1740.)

3918. **Kateppeng-lumboet** S. = Cassia obtusifolia L. cum. variet. Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java; éénjarig. GEBR. Men wrijft kinderen, die niet slapen kunnen, met de fijngekneusde bladeren het lichaam in.

3919. **Katēs-gamble** I. = *Carica Papaya* L. *femina*. (Zie No. 1092.)

3920. **Katēs-gantoel** I. = *Carica Papaya* L. *Mas*. (Zie No. 1092.)

3921. **Katigarrong** S. = *Crataeva Tapia* Bl. Nat. fam. der Caparideæ. GR. Java; boom.

3922. **Katigret** I. = *Mirabilis Jalapa* L. (Zie No. 1405.)

3923. **Katilan** BAT. = *Amomum maximum* Rxb. (Zie No. 2705.)

3924. **Katilan** S. = *Quamoelit vulgaris* Chois. (Zie No. 533.)

3925. **Katilang** I. = *Brucea sumatrana* Rxb. (Zie No. 296.)

3926. **Katileng** = *I. Taraktogenos Blumei* Hassk. (Zie No. 1045.)

3927. **Katimōhōh** S. & I. = *Klein-hovia hospita* L. Nat. fam. der Büttneriaceæ. GR. Door geheel Ned. Indië; hooge boom. GEBR. Het sterke, fraai wit en zwart gevlekte hout van dezen boom is zeer gezocht voor scheden van krissen en andere wapens; fraai gevlekte stukken worden zeer duur betaald. De houtschool wordt gebruikt bij de buskruitbereiding. Den bast verwerkt men tot touw. De bladeren bezigt men tot reiniging van het hoofdhaar en ook bij ziekelijke zwelling der ballen. Het sap druppelt men in de oogen tegen beginnende blindheid. Volgens Blanco eet men de bladeren en jonge loten als groente, en zijn zij een voor treffelijk middel tegen Scabies, wanneer

men de lijders met een afkooksel ervan wascht.

3928. **Katingang** J. = *Oxalis Reinwardtii* Zucc. (Zie No. 251.)

3929. **Katisan** J. = *Cynoglossum robustum* Hassk., Nat. fam. der Asperifoliæ. GR. Java; overjarig.

3930. **Katja** M. = *Uncaria Gambir* Rxb. (Zie No. 2388.)

3931. **Katja-piering** M. (Zie onder *kembang-katja-piering* M.)

3932. **Katja-piering-oetan** J. = *Tabernaemontana coronaria* R. Br. (Zie No. 264.)

3933. **Katjang-mâ** CH. BO. = *Gomphostemma petiolare* Miq. (Zie No. 2372b.)

3934. **Katjang** M. = Elke peulvrucht,

3935. **Katjang-bagohloh** J. = *Vigna sinensis* Savi. Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Hier en daar in tuinen verbouwd; zaadplant. GEBR. De jonge peulen en rijpe zaden worden gegeten.

3936. **Katjang-bali** M. = *Cajanus indicus* Spr. (Zie No. 1210.)

3937. **Katjang-boedjit-bajam** M. = *Vigna sinensis* Savi, var. elongata Hassk. (Zie No. 3935.)

3938. **Katjang-boelet** J. = *Phaseolus nanus* L., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Hier en daar in tuinen; zaadplant. GEBR. De jonge peulen en rijpe zaden worden als groente genuttigd.

3939. **Katjang-boeloe** S. = *a*. *Phaseolus radiatus* L. (Zie No. 31.) = *b*. *Soya hispida* Mönch. (Zie No. 3127.)

3940. **Katjang-boeloe-aroij** S. = *Rhynchosia viscosa* D. C., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java; slingerplant.

3941. **Katjang-bogor** S. = *Voandzeia subterranea* Thrs., Nat. fam. als voren. GR. Op Java en elders gekweekt; zaadplant. GEBR. De zaden zijn zeer gezocht en worden rauw, gekookt of geroosterd gegeten; men bereidt er ook gebak van; zij zijn zoet en olieachtig van smaak; door persing verkrijgt men er een grote hoeveelheid zachte, vette olie uit, welke hoofdzakelijk als lampolie wordt gebruikt.

3942. **Katjang-boh** MAK.

3943. **Katjang-boontjes-boddas** S. = *Phaseolus nanus* L. (Zie No. 3938.)

3944. **Katjang-boontjes-boddas-ge-deh** S. ook

3945. **Katjang-boontjes-hiedung** S. en

3946. **Katjang-boontjes-leutiek** S. = *Phaseolus vulgaris* L. (drie variëteiten), Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Op Java gekweekt; zaadplant. GEBR. De jonge peulen en rijpe zaden worden gegeten.
3947. **Katjang-dadap** S. = *Vigna sinensis* Savi. (Zie No. 3935.)
3948. **Katjang-djaleher-boerisk** S. = *a. Phaseolus radiatus* L. var. (Zie No. 31) = *b. Phaseolus nanus* L. var. (Zie No. 3938.)
3949. **Katjang-djariedjie** of **K.-djarigi** S. = *Lablab vulgaris* Savi. (Zie No. 3544a.)
3950. **Katjang-djepoen** S. = *Soya hispida* Mönch. (Zie No. 3127); benenens de variëteiten **djepoen-boddas**, **dj.-burrum**, **dj.-hiedjoe** en **dj.-hiedung** S. of *leucosperma*, *rhodosperma*, *chlorosperma* en *melanosperma* van Hasskarl.
3951. **Katjang-djingkok** S. = *Desmodium reniforme* D.C., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java; overblijvend.
3952. **Katjang-djohgoh** S. = *Phaseolus radiatus* L. (Zie No. 31.)
3953. **Katjang-gar** J. = *Dolichos Junghuhnianus* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java 3-5000; slingerplant.
3954. **Katjang-gatel** M. = *Mucuna pruriens* Hk. (Zie No. 1699.)
3955. **Kadja-gendja** M. = *Phaseolus lunatus* L., var. *longepedunculatus* Rxb., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java, Timor, enz.; zaadplant. GEBR. Men eet de jonge peulen en rijpe zaden als groente.
3956. **Katjang-girgadjie** M. = *Vigna sinensis* Savi, var. *rubicinosa* Hassk. (Zie No. 3935.)
3957. **Katjang gluja** S. = *Phaseolus lunatus* L. cum variet. (Zie No. 3955.)
3958. **Katjang-goedeh** S. = *a. Cajanus indicus* Sprg. (Zie No. 1210.) = *b. Atylosia scarabaeoides* Benth. (Zie No. 3126.)
3959. **Katjang-goedeh-aroij** S. = *Atylosia albicas* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java, overblijvend.
3960. **Katjang-goenong** M. = *Desmodium gangeticum* D.C., Nat. fam. als voren. GR. Bijna overal in Indië; heester. GEBR. De bladeren van deze en andere Desmodium soorten wrijft men met kalk fijn, en legt ze op wonden, door slangenbeten veroorzaakt. Met die van *Genda russa vulgaris* Nees; vermengd en fijngewreven, smeert men er zich mede in tegen lendepijn.
3961. **Katjang-goreng** M. = *Ara-chis hypogaea* L., Nat. fam. dezelfde. GR. Door geheel Indië gekweekt; zaadplant. GEBR. Geheel als bij No. 3943 is opgegeven.
3962. **Katjang-heedjoh** S. of **K.-hiedjoe** M. = *Phaseolus radiatus* L. (Zie No. 31.)
3963. **Katjang-heedjoh-aroij** S. = *a. Phaseolus Hernandesii* Savi en *b. Phas. Xuarezii* Zucc., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Op Java in tuinen; zaadplanten. GEBR. Men eet de jonge peulen en rijpe zaden.
3964. **Katjang-hérang** S. = *Phaseolus radiatus* L. (Zie No. 31.)
3965. **Katjang-hieries** S. = *Cajanus indicus* Sprg. (Zie No. 1210.)
3966. **Katjang-japan** M. = *Ara-chis hypogaea* L. (Zie No. 3961.)
3967. **Katjang-jat** of **djaät** S. & M. = *Psophocarpus tetragonolobus* D.C. (Zie No. 1546.)
3968. **Katjang-kadeleh** M. = *Soya hispida* Mönch. (Zie No. 3127.)
3969. **Katjang-kajoe** M. = *Cajanus indicus* Sprg. (Zie No. 1210.)
3970. **Katjang-kakara** M. & S. = *a. Lablab microcarpus* D.C. (Zie No. 3547) en = *b. Lablab vulgaris* Savi (Zie No. 3544a.)
3971. **Katjang-kateppes** S. & M. = *Lablab vulgaris* Savi. (Zie No. 3544a.)
3972. **Katjang-katjang** SUM. WK. = *Canavallia virosa* W. & A. (Zie No. 2585a.)
3973. **Katjang-keboh** S. = *Phaseolus trinervius* Heyne, Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java; éénjarig.
3974. **Katjang-kembang-kara** M. = **Katjang-kakara** M. & S.
3975. **Katjang-ketjil** M. = *Phaseolus radiatus* L. (Zie No. 31.)
3976. **Katjang-lawut** M. = *Sophora littoralis* Schrad., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java en Bangka, heester.
3977. **Katjang-manilla** M. = *Vanda-zeia subterranea* Thrs. (Zie No. 3941.)
3978. **Katjang-mâs** M. = *Phaseo-*

lus lunatus L. & var. (Zie No. 3955.)

3979. **Katjang-meirah** M. = *Vigna Catjang* Endl. (Zie No. 30.)

3980. **Katjang-mienjak** M. = *Ara-chis hypogaea* L. (Zie No. 3961.)

3981. **Katjang-monjet** M. = *a.*

Neustanthus javanicus Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; over-

blijvend. = *b.* *Phaseolus Caracalla* L., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; slinger-

plant. GEBR. De vruchten worden rijp en onrijp genuttigd. = *c.* *Phaseolus Hern-*

andesi. (Zie No. 3963a.) = *d.* *Phaseo-*

olus trilobus Ait., Nat. fam. als voren. Gr. Java; éénjarig. = *e.* *Phaseolus*

Xuarezii Zucc. (Zie No. 3936b.) = *f.* *Dolichos scabriusculus* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slinger-

plant. = *g.* *Pachyrhizus mollis* Hassk., Nat. fam. als boven. Gr. Java; éénjarig,

3982. **Katjang-njong** S. = *Phaseo-* *lus atropurpureus* D.C. Nat. fam. als voren. Gr. Op Java in tuinen, uit Mexico ingevoerd; klimop. GEBR. Men eet de peulen en rijpe zaden als groente.

3983. **Katjang-oetje** S. = *a.* *Pha-* *seolus chrysanthus* Savi. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; éénjarig. = *b.* *Pha-* *seolus hispidulus* Hassk. Gr. Java; klimplant.

3984. **Katjang-oetjie-leuwung** S. = *a.* *Phaseolus chrysanthus* Savi. (Zie vorig No.) = *b.* *Dolichos sca-* *briusculus* Hassk. (Zie No. 3981f.)

3985. **Katjang-pandjang** M. = *Vigna sinensis* Savi. (Zie No. 3935.)

3986. **Katjang-peda** S. = *Lablab vulgaris* Savi. (Zie No. 3544a.)

3987. **Katjang-pendekh** M. = *Pha-* *seolus radiatus* L. (Zie No. 31.)

3988. **Katjang-pentjeringeh** Sum. W.K. = *Rubus alceæfolius* Poir. (Zie No. 2446.)

3989. **Katjang-poetih** M. = *Vigna Catjang* Endl. (Zie No. 30.)

3990. **Katjang-porehek** S. = *a.* *Phaseolus radiatus* L. (Zie No. 31.) = *b.* *Phaseolus nanus* L. (Zie No. 3938.)

3991. **Katjang-prang** J. = *Lablab cultratus* D.C. Nat. fam. der Papilio-næ. Gr. Op Java en clders in tuinen; zaadplant. GEBR. Men eet de onrijpe en rijpe peulen als groente.

3992. **Katjang-roaij** of **rowaij** S. = *Phaseolus lunatus* L. (Zie No. 3955.)

3993. **Katjang-sapoe** M. = *Vigna sinensis* Savi. (Zie No. 3935.)

3994. **Katjang-sapoh** S. = *Pha-* *seolus radiatus* L. (Zie No. 31.)

3995. **Katjang-soeëk** S. of

3996. **Katjang-soeëer** S. en

3997. **Katjang-tana** M. = *Ara-chis* *hypogaea* L. (Zie No. 3961.)

3998. **Katjang-tandoe** J. = *Cassia Tora* L. (Zie No. 73.)

3999. **Katjang-tjina** M. = *a.* *Ara-chis hypogaea* L. (Zie No. 3961.) = *b.* *Phaseolus lunatus* L. (Zie No. 3955.) = *c.* *Vigna sinensis* Savi. (Zie No. 3935.)

4000. **Katjang-tjorang** M. = *Pter-oloma triquetrum* Benth. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Borneo, de Molukken; heester.

4001. **Katjang-toeroes** S. = *Vigna sinensis* Savi. (Zie No. 3935.)

4002. **Katjem-tjem** Bl. = *Evia acida* Bl. (Zie No. 2890.)

4003. **Katji-baranak** M. = *a.* *Rhodo-leia Teysmanni* Miq. (Zie No. 2306.) = *b.* *Ixionanthus cuneata* Miq., Nat. fam. der Ixionantheæ. Gr. Sumatra O.kust; hooge boom.

4004. **Katjo-katjo** Br. = *Pavetta pulcherrima* T. & B., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra en Bangka; heester.

4005. **Katjoenda** MAK. = *Maranta indica* L. (Zie No. 431.)

4006. **Katjong-beroek** M. = *Ne-* *penthes macrostachya* Bl. (Zie No. 1704c.)

4007. **Katjou** M. = *Uncaria Gam-* *bir Rxb.* (Zie No. 2388.)

4008. **Katoek** S. = *a.* *Melanthesa virgata* Bl. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. = *b.* *Sauropus albicans* Bl. = *c.* *Sauropus indicus* Wight. en = *d.* *Sauropus macranthus* Hassk. Nat. fam. als voren. Gr. Java; heesters. GEBR. Men eet de bladeren en vruchten raw en afgekookt bij de rijst. = *e.* *Sauropus rhamnoides* Bl. (Zie No. 805.)

4009. **Katoek-lawut** S. = *Vitex Negundo* L. (Zie No. 131b)

4010. **Katoeka kelang** S. = *Brie-* *delia stipularis* Bl. (Zie No. 154.)

4011. **Katoelampa** Bl. = *Elwocar-* *pus oblongus* Sm. Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Bali en de Molukken; boom. GEBR. Het hout van dezen boom is vast,

duurzaam en geschikt voor huisbouw. De vruchten worden gegeten.

4012. **Katoelampa-badak** S = *a*. *Elaeocarpus macrophyllus* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java en de Molukken; hooge boom. = *b*. *Elaeocarpus resinosus* Bl. Gr. Java; boom. GEBR. van deze beide als bij 4011 is opgegeven.

4013. **Katoelampa-lawut** S. = *Vitex Negundo* L. (Zie No. 131b.)

4014. **Katoelang** J. = *Campelia glabrata* Kunth.. Nat. fam. der *Com-melynaceæ*. Gr. Java; overblijvend kruid.

4015. **Katoemba** S. = *Glochidion littorale* Bl. (Zie No. 3237b.)

4016. **Katoemba-lemang** S. = *Phylanthus Nuriri* L. (Zie No. 71a.)

4017. **Katoembang** S. en

4018. **Katoembang-lemah** S (Zie No. 4016)

4019 **Katoembar** I. & M. = *Coriandrum sativum* L. Nat. fam. der *Umbelliferae*. Gr. Vrij algemeen in tuinen; zaadplant. GEBR. Het bekende Corianderzaad wordt veelvuldig als specerij en als geneesmiddel aangewend.

4020. **Katoempang** S. = *a*. *Calicarpa lanata* Vahl. Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; heester. GEBR. Men legt de fijngewreven bladeren op wonden, die sterk gezwollen zijn, en wrijft ze ook in op lichaamsdeelen, die reeds lang ziekelijk zijn. = *b*. *Callicarpa longifolia* Lam. Nat. fam. dezelfde. Gr. bijna overal in Indië; heester. GEBR. als *a*.

4021. **Kateepang-badak** S. = *a*. *Callicarpa cana* L. (Zie No. 2.) = *b*. *Callicarpa lanata* Vahl. (Zie No. 4020a.)

4022. **Katoempang-burrum** S. = *a* *Aërva lanata* Juss. (Zie No. 2342.) = *b* *Aërva sanguinolenta* Bl. (Zie No. 2609.)

4023. **Katoempang-lanang** S. = *Rungia pectinata* Nees. Nat. fam. der *Acanthaceæ*. Gr. Java; kruipende plant, en

Katoempang-tana M. = *Hedysotis prostrata* Korth. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java, Borneo, de Molukken; overblijvend.

4024. **Katoendeng** MAK. = *Vitex cofassus* Rwdt. Nat. fam. der *Verbenaceæ* Gr. Celebes en de Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout van dezen

boom is bijzonder geschikt voor huis- en scheepsbouw.

4025. **Katoepat-baroek** M. = *Nepenthes eustachya* Miq. Nat. fam. der *Nepenthaceæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.

4026. **Katoeri** SUM. WK. = *Garcinia oxyédra* Miq. Nat. fam. der *Clusiaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

4027. **Katoetoengkoel** S. en

4028. **Katoetoengkoel-goenong** S. ook

4029. **Katoetoetoen** S. = *Polygala venenosa* Juss. Nat. fam. der *Polygalaceæ*. Gr. Java en Sumatra; heester. GEBR. Men eet de bladeren en jonge loten gekookt bij de rijst.

4030. **Katôpô** I. = *Alysicarpus bupleurifolius* Dc. (Zie No. 1014.)

4031. **Katos** I. & S. = *a* *Mimusa-sops* Kauki L. (Zie No. 1497.) = *b* *Protium javanicum* Burm. Nat. fam. der *Burseraceæ*. Gr. Java en de Molukken. GEBR. Het harde hout van dezen boom wordt meestal voor gereedschappen gebruikt; de jonge bladeren worden gegeten.

4032. **Katsjem-sjem** BL. = *a*. *Evia acida* Bl. (Zie No. 2890). = *b*. *Evia amara* Comm. (Zie No. 3143b.)

4033. **Katsji** MAK = *Diploclonium tuberosum* Miq. (Zie No. 1054.)

4034. **Katsjong-broe** M. = *Nepenthes phyllanphora* Wlld. Zie No. 128.)

4035. **Kattammon** MAK. = *Jambosa alba* Rumph. (Zie No. 50.)

4036. **Kantari** M = *Cureuligo latifolia* Dryand. (Zie No. 24a.)

4037. **Katta-mala** BL. = *Klein-hovia hospita* L. (Zie No. 3927.)

4038 **Katti-katti** M. en

4039. **Katti-katti-besaar** M. = *Guilandina Bondue* L. (Zie No. 1475.)

4040. **Katti-katti-gora** T. = *Nothopanax? anisum* Miq. (Zie No. 389a.)

4041 **Katti-katti-gora** T. = *Zanthoxylum armatum* Dc. (Zie No. 3692c.)

4042. **Katti-katti-ketjil** M. = *a* *Cæsalpinia Nuga* Ait. (Zie No. 627.) = *b* *Acacia Hooperiana* Zipp. (Zie No. 2612.)

4043. **Katti-katti-pantej** M. = *Cæsalpinia Nuga* Ait. (Zie No. 627.)

4044. **Katta-koeti** BAT. = *Antidesma Bunias* Sprg. (Zie No. 1425.)

4045. **Katti-laijoe** I. = *Erioglossum edule* Bl. (Zie No. 3580.)

4046. **Katti-mahar** I. = *Kleinhowia hospita* L. (Zie No. 3927.)

4047. **Kattimban** MAK. = *Alpinia gigantea* Bl. (Zie No. 386.)

4048. **Kau AMB.** = *Pithecellobium clypearia* Benth. (Zie No. 3115.)

4049. **Kau-dallam** M. = *Cordia Myxa* L. (Zie No. 117)

4050. **Kawah** M. = *Coffea arabica* L. Nat. fam. der Rubiaceæ Gr. bijna overal in Indië als kultuurplant in tuinen; kleine boom. GEER. Het hout levert fraaie wandelstokken; de bladeren worden, geroosterd en met water afgetrokken, in plaats der zaden gedronken. De zaden leveren de algemeen bekende koffie, over welker huishoudelijk en geneeskachtig nut ik niet behoef uit te wijden.

4051. **Kawak** ALF. MIN. = *Nauclea parvifolia* Rxb. (Zie No. 969.)

4052. **Kawakkal** AMB. = *Pterocarpus flavus* Lour. (Zie No. 735.)

4053. **Kawan** M. = *Sideroxylon nitidum* Bl. Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het zeer harde en vaste hout is een bijzonder goed bouwhout, en wordt tot de soorten van ijzerhout gerekend.

4054. **Kauwas** MAK. = *Kleinhowia hospita* L. (Zie No. 3927.)

4055. **Kawat** PAL. = *a* *Urostigma procerum* Miq. (Zie No. 2442.) = *b* *Urostigma sumatranum* Miq. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra; boom.

4056. **Kawauw** S. = *Milletia sericea* W. & A. (Zie No. 189.)

4057. **Kawauw-ketjil** M. = *Derris bantamensis* Hassk. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant.

4058. **Kawideh** ALF. MIN. = *Mangifera indica* L. var. *Dodel* Bl. (Zie No. 275.)

4059. **Kawies** I. = *Feronia elephantum* Corr. Nat. fam. der Aurantiaceæ. Gr. Java en de Molukken; boom. GEBR. Het hout is slechts geschikt voor brandhout; de aangename zuurzoete vruchten worden rijp en onrijp door velen gezocht.

4060. **Kawini** S. & M. = *a*, *Mangifera foetida* Lour. var. *Kawini* (Zie No. 374.) = *Mangifera Kemanga* Bl. (Zie No. 1180.)

4061. **Kawista** S. (Zie No. 4059.), en **Kawista-batoe** M. of **kawistawatoe** J. = *Feronia lucida* Scheffer, Nat. fam. der Aurantiaceæ. Gr. Java; boom.

4062. **Kawoeng** S. = *Arenga sacccharifera* Lab. (Zie No. 243.)

4063. **Kawôh (kawok)** S. & M. = *Saccharum spontaneum* L. (Zie No. 2321.)

4064. **Kawohroh** S. = *a* *Abelmoschus moschatus* Mönch. (Zie No. 2402.) = *b*. *Abelmoschus ficulneus* W. & A. (Zie No. 2610b.) = *c*. *Abelmoschus esculentus* W. & A., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Op Java veel in tuinen, ingevoerd; zaadplant. GEGR. De wortel wordt gegeten; het slijmige vruchtomhulsel wordt in vele spijzen gemengd, is niet onaangenaam van smaak en voedzaam. = *d*. *Hibiscus vitifolius* L., Nat. fam. als voren Gr. Op Java in tuinen; éénjarig. GEGR. Deze plant staat in geneeskraft gelijk aan onze Altheæa.

4065. **Kawohroh-gedeh** S. = *Abelmoschus Vrieseanus* Hassk., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; heester.

4066. **Kawojang** S. = *a*. *Cryptocarya diversifolia* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java en Sumatra; boom. = *b*. *Petalandra micrantha* Hassk., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Java; hooge boom. = *c*. *Briedelia glauca* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, boom. = *d*. *Pygæum parviflorum* T. & B., Nat. fam. der Amygdaleæ. Gr. Java, boom. = *e*. *Prunus javanica* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom.

4067. **Kawo-kawo** MAK. = *Eriodendrum anfractuosum* D.C. (Zie No. 28b.)

4068. **Kebag** J = *Ficus tricolor* Miq. (Zie No. 3105.)

4069. **Kebang** M. = *Corypha umbraculifera* L. (Zie No. 1528.)

4070. **Kebarouw** LAMP. = *Paratropia brachybotrya* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Zie later bij *Kemok-goendi* S.

4071. **Kebul** BK. = *a*. *Quercus Bennetii* Miq. (Zie No. 1435.) = *b*. *Quercus Horsfieldii* Miq.; Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Sumatra en Bangka; hooge boom.

4072. **Kebun** J. = *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.)
4073. **Kedawoong** J. = *Parkia intermedia* Hassk., Nat. fam. der *Mimosaceæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. In alles nagenoeg gelijk aan dat der **Goedeh** J. (No. 2561), de zaden zijn echter bitterder.
4074. **Kedelee** J. = *Grumilea divergens* Miq. (Zie No. 2301.)
4075. **Kedemoet** Bk. = *Hopea fagifolia* Miq., Nat. fam. der *Dipterocarpaceæ*. Gr. Bangka; hooge boom.
4076. **Kedjih** J. = *Ebermayera sub paniculata* Hassk., Nat. fam. der *Acanthaceæ*. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De jonge bladeren worden als groente gegeten.
4077. **Kedjimas** Bl. = *Duabanga moluccana* Bl., Nat. fam. der *Lythrarieæ*. Gr. Java, Bali, de Molukken; hooge boom.
4078. **Kedoe** Bd. = *Colocasia antiquorum* Schott. (Zie No. 245.)
4079. **Kedoe** S. = *Polyosma mutabilis* Bl. (Zie No. 1423.)
4080. **Kedoel** S. = *Bidens leucantha* Willd. (Zie No. 2775b.)
4081. **Kedoja (kadojo)** J. = *a. Euphorion nodosum* Miq., Nat. fam. der *Araliaceæ*. Gr. Java en de Molukken; boom. GEBR. De uit dezen boom vloeiende zwartachtige hars riekt naar kamfer. Het hout is zeer geschikt voor planken en vaartuigen. Omdat het naar Lavendel en Rosmarijn riekt, behoort het in de Molukken tot de beroekingsmidelen. = *b. Hartighsea mollissima* Juss., Nat. fam. der *Meliaceæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het hout is niet sterk en wordt lichtelijk door insecten aangevreten; men bezigt het soms voor gereedschappen.
4082. **Kedrepoel** LANP. = *Ficus lamponga* Miq., Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
4083. **Kee MEN.** = *Arenga sacccharifera* Lab. (*succus.*) (Zie No. 243.)
4084. **Keedjoh-beär** S. = *Adenos temma ovatum* Miq. (Zie No. 2151.)
4085. **Kear** S. = *Lasianthus sylvestris* Bl. No. 2561.)
4086. **Kehboh** MAK. = *Phaseolus Lunatus* L. (Zie 3955.)
4087. **Kehkeb** S. = *a. Muldera baccata* Miq. (Zie No. 548b.) = *b. Chavica miniata* Miq., var., Nat. fam. der *Piperaceæ*. Gr. Java; klimplant.
4088. **Kehpas** M. & S. = *Pardanthus chinensis* Ker. (Zie No. 238b.)
4089. **Keiba** J. = *Gossypium arboreum* L. (Zie No. 3791b.)
4090. **Kekedjoan** S. en
4091. **Kekegoan-aroij** S. = *Conocephalus suaveolens* Bl. (Zie 518.)
4092. **Kekel** AMB. = *Pandanus humilis* Rmph. (Zie No. 1129.)
4093. **Kekel-ela** AMB. = *Pandanus spurius* Rmph., Nat. fam. der *Pandanæ*. Gr. Java, Bali en de Molukken; boomachtig. GEBR. De jonge bladeren worden soms als groente gegeten, doch zij veroorzaken een gevoel van scherpte in de keel; de oude bladeren gebruikt men tot het vlechten van matten.
4094. **Kekel-maan** AMB. = *Pandanus humilis* Rmph. (Zie No. 1129.)
4095. **Kekela** LAMP. = *Pierardia dulcis* Jack. (Zie No. 1503.)
4096. **Kekembang-lawut** SUM. = *Ambroma fastuosa* R Br., Nat. fam. der *Büttneriaceæ*. Gr. Sumatra, Timor en de Molukken; heester.
4097. **Keker** AMB. = *a. Pandanus humilis* Rmph. (Zie No. 1129.) = *b. Pandanus spurius* Rmph. (Zie No. 4089.) — *c. Ptychosperma punicæa* Miq. Nat. fam. der *Palmae*. Gr. De Molukken, hooge Palm. GEBR. Het hout wordt gebruikt voor paallatten.
4098. **Keker-ela** AMB. = *Pandanus spurius* Rmph. (Zie No. 4093.)
4099. **Keker-ewan** AMB. = *a. Pandanus ceramicus* Rmph.; (Zie No. 1828.) = *b. Pandanus montanus* Miq. (Zie No. 437.)
4100. **Keker-leijnoeton** AMB. = *Pandanus humilis* Rmph. (Zie No. 1129.)
4101. **Keker-moni** AMB. = *Pandanus latifolius* Rmph. (Zie No. 1172.)
4102. **Keker-wassi** AMB. = *a. Pandanus ceramicus* Rmph. (Zie No. 1828.) = *b. Pandanus sylvestris* Rmph., Nat. fam. der *Pandanæ*. Gr. Amboina, boomachtig. GEBR. De bladeren dezer soort zijn bijzonder gezocht voor het vlechten van matten.
4103. **Kékewang** ALF. MIN. = *Fi-*

cus glomerata Thnb. (*Ficus Was-sa* Thnb.). (Zie No. 2597.)

4104. *Kekil* S. = *Dichroa cyanitis* Miq. (Zie No. 2512.)

4105. *Kekojoëan* S. = *Torenia asiatica* L., Nat. fam. der *Scrophulariaceæ*. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Dit kruid wordt in Malabar als genees-middel aangewend.

4106. *Kekoeloh-talang* LAMP. = *Dodonæa? lamponga* Miq., Nat. fam. der *Sapindaceæ* Gr. Sumatra; heester.

4107. *Kekontolan* S. & M. = *a.* *Helicteres isora* L. (Zie No. 1491.) = *b.* *Oudemansia hirsuta* Miq. & aliae; heesters, behorende tot de Nat. fam. der *Stereuliaceæ*. Gr. Java.

4108. *Kekopas* LAMP. = *Nephelium eriopetalum* Miq. (Zie No. 1089.)

4109. *Kekwasoh* BK. = *Quercus bancana* Scheff., Nat. fam. der *Cupuliferæ*. Gr. Bangka; boom.

4110. *Kelalaij* BK. = *Jambosa perforata* Miq. (Zie No. 3630.)

4111. *Kelambar* R. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 293.)

4112. *Kelan* BD. = *Melaleuca Leucadendron* L. (Zie No. 120a.)

4113. *Kelangissan* BL. = *Maranta dichotoma* Wild. (Zie No. 926.)

4114. *Kelangsouw* Bo. = *Drijabalanops Camphora* Colebr. (Zie No. 7903.)

4115. *Kelat-Rimbo* SUM. WK. = *Parinarium asperulum* Miq. Nat. fam. der *Chrysobalanaceæ*. Gr. Sumatra hooge boom.

4116. *Keledek* R. = *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635.)

4117. *Keleh-bahéh* S. = *Uncaria lanosa* Wall. (Zie No. 27.)

4118. *Kelemoer* MIN. = *Dillenia ochreata* T. & B. Nat. fam. der *Dilleniaceæ*. Gr. Celebes, heester.

4119. *Keleyeur* S. = *Diploclinium tuberosum* Miq. (Zie No. 1054.)

4120. *Keliamba* BK. en

4121. *Keliangauw* BK. = *Molineuria longiflora* Kürz. (Zie No. 3642.) 3642.)

4122. *Keli-assapin* AMB. = *Dioscorea alata* L. (Zie No. 2808a.)

4123. *Kelimpok* BK. = *Rottlera macrostachya* Miq. Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Bangka, heester.

4124. *Kelingkeng* R. = *Nephelium litschi* Camb. Nat. fam. der *Sapindaceæ* Gr. Op Java en elders in tuinen, uit China overgebracht, boom. GEBR. Het hout is geschikt voor huisbouw. De vruchten, die een aangenamen zuur-zoetachtigen smaak hebben, zijn zeer gezond en door de Chinezen bijzonder gezocht; zij zullen heilzaam zijn bij gestoorde galafscheiding en ontstekingachtige aandoening; sommigen kennen er een stondendrijvende kracht aan toe; zij worden veel gedroogd uit China aangevoerd onder den naam van *Lengkeng* of *Litschi*.

4125. *Kellor* M. & I. = *a* *Moringa pterygosperma* Grtn. en = *b* *Moringa polygona* Dc. Nat. fam. der *Moringeæ*. Gr. Vrij algemeen in dezeu Archipel; kleine boomen. GEBR. Deze boomen groeien snel en worden door stekken spoedig vermenigvuldigd; men plant ze veel in peper- en sirih-tuinen. De schors, vooral die van den wortel, en de bladeren bevatten een scherp beginsel, in reuk en smaak aan dat van den Mierikswortel gelijk. De jonge wortel kan als dezc laatste als specerij bij sausen, visch of vleesch, en ook als huidprikkelend geneesmiddel gebezigd worden. Fijngewreven, met water of azijn op eenig lichaamsdeel gelegd, werkt hij roodmakend en blaartrekend. De bast en bloemen worden ook als rubefacientia aangewend. Volgens Rumphius gaat het kauen van een stukje wortel het bord tegen, doch veroorzaakt deze in groote giften strangurie en abortus. De bladeren en jonge peulen leveren eene zeer gezochte, goedsmakende groente. Horsfield prijsst deze bladeren aan als direticum; terwijl Rumphius zegt dat zij, met kalk fijngewreven, heilzaam zijn tegen herpes. De onrijpe zaden worden op Java gegeten. De rijpe zaden, in den handel bekend als Behen-noten, Nux Behen, Glansuentaria, enz. werden vroeger als braak- en purgeermiddel aangewend; zij bevatten een vette, zachte, reuk- en smaaklooze olie, de Behenolie, die uit Bengalen en West-Indië veel naar Europa wordt gebracht, purgeerende eigenschappen bezit, doch hoofdzakelijk door horlogiemakers en tot het bereiden van fijne zalven gebruikt wordt, omdat zij niet droogt en niet ransigt wordt. Linnaeus leidt van deze boom het *Lignum nephriticum* af, dat heilzaam tegen niersteenën zou

zijn, doch volgens anderen is dit van een ander boom afkomstig.

4126. **Kellor** S. = *Cæsalpinia Nuga* Ait. (Zie No. 627.)

4127. **Kellor-goenong** M. = *a* *Pithecolobium clypearia* Benth. (Zie No. 3115.) = *b* *Thalictrum glyphocarpum* W. & A. Nat. fam. der *Ranunculaceæ*. Gr. Java, overblijvend.

4128. **Kellor-lawut** AMB. = *Albizia littoralis* T. & B., Nat. fam. der *Mimosæ*. Gr. Amboina; boom.

4129. **Kellor-oetan** M. = *Pithecolobium clypearia* Benth. (Zie No. 3115.)

4130. **Kelo** T. (Zie No. 4125.)

4131. **Kéloro** MAK. = *Moringa pterygosperma* Grnt. (Zie No. 4125a.)

4132. **Kemadoe** J. & M. = *Fleurya cordata* Gaud. (Zie No. 831.) = *b*. *Fleurya aestuans* Gaud., Nat. fam. der *Urticaceæ*. Gr. Java en elders, veelal in tuinen; overblijvend. GEBR. De bladeren dezer heesters worden veelvuldig als huidprikkel aangewend bij inwendige pijnen, rheumatismus, verlammingen, slapeloosheid van hysterische vrouwen, enz., en werken soms als een heilzame afleiding. Hun prikkelende werking zal ontstaan door de klieren uitgezwiet wordende bicarbonas ammoniæ. Den fijngeklopten bast bezigt men op Java als middel om visschen te bedwelmen. Het sap, door insnijding uit den stam bekomen, druppelt men bij ontstekingen in de oogen.

4133. **Kemalah-sira-oetih** LAMP. = *Prinos cymosa* Hassk. (Zie No. 3810.)

4134. **Kemanden-lakki-lakki** SUM. = *Buchnera acuta* Desn., Nat. fam. der *Scrophulariaceæ*. Gr. Sumatra, Madura; éénjarig.

4135. **Kemang** M. & S. = *a*. *Mangifera foetida* Lour. (Zie No. 274.) = *b*. *Mangifera Kemanga* Bl. (Zie No. 1180.)

4136. **Kemang-bada** S. = *Mangifera Kemanga* Bl.

4137. **Kemantan** MAD. = *Conyzalactucæfolia* Wall., Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. Java, Madura, Celebes; zaadplant.

4138. **Kemantjieng-aroij** S. = *Apo dytes javanica* Hassk., Nat. fam. der *Olaceæ*. Gr. Java, slingerplant.

4139. **Kembang** M. = Bloem.

4140. **Kembang-ajer-mawar** M. = *Rosa* Tnf. Species diversea en **Kembang-ajer-mawar-wollanda** M. = *Rosa centifolia* L., Nat. fam. der *Rosa* cæ. Gr. Overal in tuinen; heester. GEBR. Het huishoudelijk en geneeskrachtig gebruik der gewone Roos wijkt in niets van dat in Europa af.

4141. **Kembang-ajer-mawar-pers** M. = *Rosa damascena* Mill., Nat. fam. als voren. Gr. Hier en daar in tuinen; heester. GEBR. Ook omtrent deze geldt wat bij de vorige soort is opgegeven.

4142. **Kembang-bangkeh** M & S. = *Brachyspatha variabilis* Schott. (Zie No. 750c.)

4143. **Kembang-bangkeh-boddas** S. = *Brachyspatha variabilis* Schott, var. *immaculata* Hassk. (Zie No. 750a)

4144. **Kembang-boegang** S. = *a*. *Clerodendrum calamitosum* L., Nat. fam. der *Verbenaceæ* Gr. Java en Sumatra, heester, sierplant in tuinen. = *b*. *Clerodendrum falax* Lindl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; heester, sierplant. = *c*. *Clerodendrum infortunatum* L. (Zie No. 758.) = *d*. *Clerodendrum paniculatum* L. Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; heester, sierplant. = *e*. *Clerodendrum Siphonanthus* R. Br. (Zie No. 1389.) = *f*. *Clerodendrum villosum* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java en Sumatra; heester, sierplant. GEBR. De fijngestampte bladeren legt men den kinderen op het hoofd tegen hevigen hoest.

4145. **Kembang-boekoe-boekoe** M. = *Limnophila punctata* Bl. (Zie No. 1730.)

4146. **Kembang-dêhdesh** M. = *Sarcaca indica* L. (Zie No. 1842.)

4147. **Kembang-djangot** M. en

4148. **Kembang-dwang** J. = *Cæsalpinia pulcherrima* L. (Zie No. 1386.)

4149. **Kembang-foetoe-bawa** J. = *Hibiscus mutabilis* L. (Zie No. 1358.)

4150. **Kembang-gedang** J. = *a*. *Canna coccinea* Ait en = *b*. *Canna flavaescens* Lk.. Nat. fam. der *Cannaceæ*. Gr. Java en elders, veelal in tuinen; overblijvende planten. GEBR. Men plant deze om hare roode en gele

bloemen als sierplanten in tuinen. De zaden bezigt men tot het vervaardigen van bidsnoeren (*tasbih*), ook soms in plaats van hagel op de vogeljacht. Ze schijnen zoomin tot huishoudelijk als geneeskundig doel op deze eilanden gebezigt te worden.

4151. **Kembang-genni** J. = *Plumbago rosea* L. (Zie No. 114.)

4152. **Kembang-genni** S. = *Clerodendrum Horsfieldii* Miq., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java, heester.

4153. **Kembang-goeling-tsjoet-tsjoë**
AMB. = *Plumeria acutifolia* Poir. (Zie No. 1367.)

4154. **Kembang-kaij-rano** BD. = *Cananga odorata* Hk. fs. & Th. (Zie No. 1373.)

4155. **Kembang-kajoe-manies** J. = *Illicium anisatum* DC. (Zie No. 12.)

4156. **Kembang-kantil** J. = *Mitchelia champaca* L., Nat. fam. der Magnoliaceæ. Gr. Bijna overal in dezen Archipel; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer gezocht en geschikt voor huisbouw, meubels, wapens, enz. De wortel, bast en het hout zijn zeer rijk aan hars, bitter en aromatisch, en worden als zoodanig aangewend als prikkelend middel der ingewanden en om den bloedsomloop te bevorderen in het poortaderlijk- en baarmoederlijk stelsel.

Den wortelbast geeft men in poedervorm met water als stondendrijvend en vrucht-afdrijvend middel. Den bast geeft men ook tot bevordering der kraamzuivering. Een aftreksel der nog niet geopende knoppen met klapperwater drinkt men tegen gonorrhœa. De bladeren geeft men uit- en inwendig tegen rheumatismus en jicht, ook in gorgeldrank bij angina en slechtrijken-den adem. De geurige bloemen zijn bijzonder gezocht; men draagt ze in het hoofdhaar en legt ze tusschen de kleederen; in Malabar stoot men er een aromatisch water van, dat tegen flauwtjes wordt aangewend. De zaden, die een scherpe stof bevatten, wrijft men met gember en galangawortel fijn, en smeert dit op den buik van kinderen, die aan tusschenpozende koortsen lijden, of door windzucht geplaagd worden.

4157. **Kembang-kantjing** I. = *Gomphrena globosa* L. (Zie No. 9.)

4158. **Kembang-katja-piering** M. & S. = a. *Gardenia grandiflora* Lour. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Op Java en elders als sierplant in tuinen; heester. GEBR. De zaaddozen van dezen heester

leveren de in den handel voorkomende gele verfstof, Wongski genaamd, die de Chineezen èn als kleurstof èn als geneesmiddel tegen koorts aanwenden. = b. *Gardenia florida* L. Nat. fam. als voren Gr. bijna overal als sierplant in tuinen, heester. GEBR. Deze heester is zeer gezocht om hare geurige bloemen. Volgens sommigen zijn de bessen eetbaar, doch werken ze onlastingbevorderend en wormdrijvend. De Chineezen bezigen het sap der bessen tot het roodverwen van papier, waarmede de theekisten beplakt worden; de kleurstof is zeer vast en benadeelt de thee niet. In Japan wordt uit dit sap een gele kleurstof bereid, zeer geschikt tot het kleuren van aardewerk. De Chineezen tellen dit sap onder hunne verkoelende en verzachtende geneesmiddelen.

4159. **Kembang-kepeeting** I. = *Rhododendrum javanicum* Benn. (Zie No. 2361.)

4160. **Kembang-klappal** M. = *Tabernea montana Comingiana* A. De. Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. De Lampongs; heester.

4161. **Kembang-koening** M. = a. *Cassia Sophora* L (Zie No. 73a) = b. *Cassia occidentalis* L (Zie No. 3890.)

4162. **Kembang-koweh-gedeh** S. = *Canavallia virosa* W. & A. (Zie No. 2585a.)

4163. **Kembang-koweh-leutiek** S. = *Canavallia gladiata* Dc. (Zie No. 3549.)

4164. **Kembang-mantega** M. & S. a. *Tabernaemontana coronaria* R. Br. (Zie No. 264.) b. *Tabernaemontana pauciflora* Bl., Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. Java; kleine heester.

4165. **Kembang-mata-hari** M. = *Helianthus annuus* L. (Zie No. 1385.)

4166. **Kembang-nagassarie** M. & S. = *Acacia Farnesiana* Willd. (Zie No. 2041.)

4167. **Kembang-norotja** J. & BL, en

4168. **Kembang-pageh-soreh** M. = *Mirabilis Jalappa* L. (Zie No. 1405.)

4169. **Kembang-patrakombala** S en

4170. **Kembang-patramangala** S. = *Cesalpinia pulcherrima* Sw. (Zie No. 1386.)

4171. **Kembang-poekoel-ampat** M. = *Mirabilis Jalappa* L. (Zie No. 1405)

4172. **Kembang-pori** MAK. = *Pothomorphe subpeltata* Miq. (Zie No. 86.)

4173. **Kembang-rientjiek-rientjiek** M. en
4174. **Kembang-ringgit-ringgit** M. = *Hoya lacunosa* Bl. (Zie No. 1790.)
4175. **Kembang-santen-boddas** S. en
4176. **Kembang-santen-djaroeng** S. = *Pavetta incarnata* Bl. (Zie No. 1997a.)
4177. **Kembang-santen-meirah** M. = *Pavetta coccinea* L., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Op Java en elders als sierplant in tuinen; heester. GEBR. De wortel van deze plant bezit prikkelende en blaartrekende eigenschappen en wekt den speekselyvoed op. = b. *Pavetta indica* L. (Zie No. 383.) = c. *Pavetta stricta* Bl.; Nat. fam. als voren. Gr. Bijna overal in Indië als sierplant in tuinen; heester.
4178. **Kembang-santen-poetih** M. (Zie No. 4175.)
4179. **Kembang-sapatoe** M = *Hibiscus rosa sinensis* L. (Zie No. 1360.)
4180. **Kembang-sapatoe-blaauw** M. = *Hibiscus syriacus* L., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Door geheel Indië als sierplant in tuinen; heester.
4181. **Kembang-sapatoe-gedeh** S. = *Hibiscus ficiifoloides* Lindl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.
4182. **Kembang-sari-tjina** M. = *Vinca rosea* L. (Zie No. 2343.)
4183. **Kembang-saroenie** M. = *Pyrethrum indicum* Cass.; Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java en elders als sierplant in tuinen; overblijvend. GEBR. Een aftreksel der bloemen geeft men als oogwater bij pijnlijke oogaandoeningen en ook als zweetdrijvend middel.
4184. **Kembang-sewoe** J. = *Gnaphalium saxatila* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Oost-Java; overblijvend.
4185. **Kembang-siesier**. S. = *Tetrandra Zollingeri* Miq. (Zie No. 665.)
4186. **Kembang-siesiet-peussing** S. of
4187. **Kembang-sirih** M. = *Aegiphilia Centronia* Miq., Nat. fam. der Orobanchæ. Gr. Java; overblijvend.
4188. **Kembang-sisit-bessie** S. *Colyris major* Vahl. (Zie No. 1682a.)
4189. **Kembang-sedap-malam** J. en
4190. **Kembang-soendal-malam** M. = *Polyanthes tuberosa* L., Nat. fam. der Amaryllideæ. Gr. Door geheel Indië als sierplant in tuinen; over-
- blijvend. GEBR. De witte, sterk-rickeende bloemen zijn door de schoone sexe zeer gezocht, en worden in het haar gedragen. Lindley meldt van deze plant, dat zij bij zoele avonden, na donder, phosphorescerend is; ik merkte dit nimmer op. Blanco doet de geur der bloemen zoo sterk uitkomen, dat hij zegt, dat daardoor hysterische vrouwen als dood ter neder vallen.
4191. **Kembang-soreh** J. & M. = a. *Abutilon hirtum* G. Don. (Zie No. 347.) = b. *Mirabilis dichotoma* L., Nat. fam. der Nyctagineæ. Gr. Hier en daar als sierplant in tuinen; overblijvend. GEBR. De wortel bezit drastische eigenschappen.
4192. **Kembang-soreh-ketjil** M. = *Abutilon indicum* G. Don. (Zie No. 3124b.)
4193. **Kembang-talang** S. (K.-te lang) = *Clitorea ternatea* L. (Zie No. 1359.)
4194. **Kembang-tambaga** M. = *Vinca rosea* L. (Zie No. 2343.)
4195. **Kembang-tambagaän-ajer** M. = *Jussiaea repens* L. (Zie No. 476.)
4196. **Kembang-tandjoeng** M. = *Mimusops Elengi* L. (Zie No. 1399b.)
4197. **Kembang-toela** LAMP. = *Musaenda rufinervis* Miq. (Zie No. 900.)
4198. **Kembang-toendjoeng** BL. *Nymphaea Lotus* L. Nat. fam. der Nymphaeaceæ. Gr. Java en Bali; waterplant. GEBR. De Lotusbloem is zeer gezocht, en wordt uit een godsdienstig oogpunt veel aangekweekt.
4199. **Kembang-toendjoeng** I. = *Talauma mutabilis* BL. Nat. fam. der Magnoliaceæ. Gr. Java, Sumatra enz., heester. GEBR. Het hout van dezen heester bezigt men voor spinnewielen; de geurige bloemen zijn gezocht.
4200. **Kambang-toendjoeng-nila-watie** BL. = *Limnanthemum indicum* Griseb., Nat. fam. der Gentianæ. Gr. Vrij algemeen verspreid, waterplant. GEBR. De Chinezen eten de wortels gekookt en geroosterd en de stengels bij wijze van artisjokken.
4201. **Kembang-tongkeng** M. = *Pergularia odoratissima* L. (Zie No. 1395.)
4202. **Kembang-waribang** BL. = *Hibiscus rosa sinensis* L. (Zie No. 1360.)

4203. **Kembes** Min. = *Jambosa aqua* Rumph. var. *angustifolia* Bl. (Zie No. 1930b.)
4204. **Kembilie** Bk. = *Coleus tuberosus* Benth. (Zie No. 1714a)
4205. **Kembodja** R. = *Plumeria acutifolia* Poir. (Zie No. 1367.)
4206. **Kemeding** Lamp. = *Canthium horridum* Bl. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester. Gebr. De zure, enigszins wrange vruchten worden afgekookt en bij de rijst gegeten.
4207. **Kemeroekoep** Bl. = *Gyrocarpus asiaticus* Willd. (Zie No. 1560.)
4208. **Kemingo** I. = *Cinnamomum zeylanicum* Breyn. (Zie No. 3367a.)
4209. **Kemiren** I. = *Hernandia sonora* L. (Zie No. 16.)
4210. **Kemisindir** = *Callaeocarpus sumatrana* Miq. Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
4211. **Kemisindir-baboei** PAL. = *Callaeocarpus rhamnifolia* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; hooge boom.
4212. **Kemmal** I. = *Tamarindus indica* L. (Zie No. 723.)
4213. **Kemoenting-akar** Bk. = 1°. *Dissochata atrosticta* Miq. (Zie No. 223.) en = 2°. *Dissochata bancana* Miq., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Bangka; slingerplant.
4214. **Kemoetjoer** Bk. = *Syzygium javanicum* Miq. (Zie No. 3486.)
4215. **Kemoetoen** Bk. = *Tridesmis formoso* Krths. Nat. fam. der Hypericinæ. Gr. Vrij algemeen in Indië, boom.
4216. **Kemoonong** I. = *Pterocymbium javanicum* R. Br. (Zie No. 1200c.)
4217. **Kenaij** AMB. = *Bobea Wallichiana* Krths. (*Polyphragmon se riceum* Desf.). (Zie No. 129.)
4218. **Kenal** AMB. = *Kleinhovia hospita* L. (Zie No. 3927.)
4219. **Kenassal** AMB. = a *Barringtonia racemosa* Bl. en = b. *Barringtonia acutangula* Grtn. (Zie No. 983b.)
4220. **Kenau** Bd. en
4221. **Kenawan** AMB. = *Cordia subcordata* Lam. (Zie No. 1021b)
4222. **Kendajaän** I. *Piliostigma acidum* Benth. (Zie No. 371.)
4223. **Kendal** S. = a. *Cordia bancamensis* Bl. (Zie No. 3743b.) = b.
- Elæocarpus floribundus Bl. (Zie No. 2654b.)
4224. **Kendal-aroij** S. = a. *Cordia latifolia* Rxb. Nat. fam. der Cordiaceæ. Gr. Java; heester. = b. *Derris uliginosa* Benth. (Zie No. 595.)
4225. **Kendal-prit** S. = *Cordia suaveolens* Bl. (Zie No. 1736.)
4226. **Kendal-rambat** S. = *Premna trichostoma* Miq. Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java, heester.
4227. **Kendaloe** Bk. = *Vaccinium bancanum* Kürz. Nat. fam. der Vaccinaceæ. Gr. Bangka; heester.
4228. **Kendarah** S. = *Bouea Gandaria* Bl. (Zie No. 2404.)
4229. **Kendiroe** I. = *Caryota urens* L. (Zie No. 384.)
4230. **Kendit-monjet** S. = *Tilia-cora acuminata* Miers. (Zie No. 570b.)
4231. **Kendoe-amboet** S. en
4232. **Kendoe-kebe** S. = *Cordia calocoma* Miq. Nat. fam. der Cordiaceæ. Gr. Java; boom.
4233. **Kendoeng** I. = *Helicia javanica* Benn. (Zie No. 3756b.)
4234. **Kendoeng** Bk. = *Symplocos ferruginea* Rxb. Nat. fam. der Symplocaceæ. Gr. Java en Bangka; boom.
4235. **Kendoeng-koebak** Bk. = *Myrsine avena* A. DC. Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java, Sumatra en Bangka; boom.
4236. **Kendong** I. = *Broussonetia papyrifera* Vent. (Zie No. 1861.)
4237. **Kendor** I. = *Aërva sanguinolenta* Bl. (Zie No. 2609.)
4238. **Kenehoene** CR. = *Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855.)
4239. **Kengkeng** I. = *Lasiolepis Bennettii* Planch. Nat. fam. der Simarubaceæ. Gr. Java; heester.
4240. **Keninga** I. = *Cinnamomum zeylanicum* Breyn. (Zie No. 3367a.)
4241. **Kenoedoh** Bk. = *Rhodomyrtus tomentosa* DC. (Zie No. 2739c.)
4242. **Kenoetang** Bk. = *Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110.)
4243. **Kenoetieng-akar** Bk. = *Dissochata atrosticta* Miq. (Zie No. 223.)
4244. **Kentang** M. (Zie later bij Oebie M), betekent elke wortelknol, welke als de aardappel kan gegeten worden.
4245. **Kentang-djawa** M. = Co-

- leus tuberosus Benth. (Zie No. 1714.)
4246. **Kentang-hollanda** M. = Solanum tuberosum L. (Zie No. 2968b)
4247. **Kentang-saba** M. (Zie No. 4245.)
4248. **Kentong-awar** J. of **Kentong-samaar** J. = Nepenthes melamphora Rwdt. (Zie No. 1704b.)
4249. **Kepa** AMB. = a. Eugenia cerasoides Rxb. = b. E. microbotrya Miq., en = c. E. pamatenensis Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Borneo en de Molukken; boom.
4250. **Kepajong** BK. = Caropphyllum macrocarpum Miq. (Zie No. 1499.)
4251. **Kepasseh** LAMP. = Parkia macrocarpa Miq., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
4252. **Kepet-kepet-an** J. = Pandanus chinensis Ker. (Zie No. 238b.)
4253. **Kepini of kepinis** R = Nania verrae Miq. (Zie No. 2779b.)
4254. **Kepipieng** BK. = Cassia alata L. (Zie No. 1740.)
4255. **Kepitoe** S. = Fagraea littoralis Bl., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. In Indië vrij algemeen verspreid; heester.
4256. **Kepodo** S. = Codonopsis javanica Miq., Nat. fam. der Campanulaceæ. Gr. Java; overblijvend.
4257. **Kepoe-oetan** I. = Gynura aurantiaca Dc. (Zie No. 2219b.)
4258. **Kepoeë-doeren** SAWOE. = Borrassus flabelliformis L. (Zie No. 3117.)
4259. **Kepoeë-ngiejoe** SAWOE. = Cocos nucifera L. (Zie No. 393.)
4260. **Kepoh** S. = Sterculia foetida L. (Zie No. 1641.)
4261. **Keppa** J. = Ficus tricolor Miq. (Zie No. 3105.)
4262. **Keppel** J. = Cynomorpha ramiflora L., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Vrij algemeen in tuinen; boom. GEBr. De aangenaam zuurzoetachtig smakende vruchten worden rauw en gestoofd gegeten.
4263. **Keppo-jangkang** J. = Sterculia foetida L. (Zie No. 1641.)
4264. **Kepul** J. = Steleochocarpus Burahol Bl. (Zie No. 1447.)
4265. **Kerakuhr** MAD. = Sauro-
- pus albicans Bl., var. b. (Zie No. 4008b.)
4266. **Kerassar** S. = Spermacoce hispida L. (Zie No. 462.)
4267. **Keriessan** S. = Carex curvirostris Knth., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java en Sumatra; rietsoort.
4268. **Kering-keringan** M. = Crotalaria retusa L. (Zie No. 2495.)
4269. **Kerjangoe** M. = Acorus terrestris Rmp. (Zie No. 135.)
4270. **Keroeboet** SUM. WK. = a. Amorphophallus gigas T. & B. (Zie No. 410.) = b. Amorphophallus planus T. & B. Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Sumatra; overblijvend.
4271. **Kertau** S. = Artocarpus Kertau Z & M., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Op Java in sommige tuinen; hooge boom. GEBr. De vruchten worden, even als die der Nangka, gegeten.
4272. **Kertjertieng** BK. = Memecylon Vosmerianum Scheff., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Bangka; heester.
4273. **Kesekking** S. = Grumilea aurantiaca Miq., Nat. fam. der Kubiacæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; heester.
4274. **Kesse of kese** J. = Dodonæa Burmanniana D.C., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java; boom.
4275. **Ketakong-babie** BK. = Nepenthes Reinwardtiana Miq. (Zie No. 228.)
4276. **Ketakong-betoel** BK. = Nepenthes ampullacea Jack., Nat. fam. der Nepenthaceæ. Gr. Sumatra en Bangka; slingerplant.
4277. **Ketakong-kidjang**. BK. = a. Nepenthes Reinwardtiana Miq. (Zie No. 228.) = b. Nepenthes Korthalsiana Miq., Nat. fam. Gr. Als No. 127b.)
4278. **Ketakong-mendjangan** BK. = Nepenthes Rafflesiana Jack., Nat. fam. en Gr. als No. 427b.
4279. **Ketakong-monjet** BK. = Nepenthes gracilis Korth., var. (Zie No. 3664b.)
4280. **Ketakong-plandoh** BK. = Nepenthes Teysmanniana Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Bangka; slingerplant.
4281. **Ketal** S. = Dasyloma javanicum Miq. Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Java; overblijvend. GEBr. De geheele plant wordt rauw bij de rijst gegeten.

4282. **Ketan** M. & S. = *Oryza glutinosa* Lour. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Overal in Indië met een menigte verscheidenheden; graansoort. GEBR. Deze aan kleefstof rijke rijstsoort is zeer gezocht, en wordt vooral voor gebak aangewend.

4283. **Ketangkiel** BK. = *Gnetum Gnemon* L. (Zie No. 820)

4284. **Ketapag** I. = *Desmodium capitatum* DC. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; overblijvend. GEBR. De bladeren van deze en andere *Desmodium*-soorten worden gekneusd en met kalk vermengd, op wonden van slangenveten gelegd; ook worden zij fijngewreven met die van No. 1663, en bij lendenpijn in de lendenen ingesmeerd.

4285. **Ketebonan** I. = *Polygonum chinense* L. (Zie No. 1822.)

4286. **Ketella-djindraal** I,

4287. **Ketella-kajoe** I.

4288. **Ketella-pohon** I, en

4289. **Ketalla-randoe** I. = *Janipha Manihot* H. B. & K. (Zie No. 2872.)

4290. **Ketembam** of **Ketembom** BK. = *Callaeocarpus rhamnifolia* Miq. (Zie No. 4211.)

4291. **Ketepong** I. (Zie No. 4285.)

4292. **Ketiauw** BK. = *Sideroxylon glabrescens* Miq. Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Bangka; boom.

4293. **Ketilan** LAMP. = *Cyathocalyx Sumatrana* Scheff., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sumatra; boom.

4294. **Ketimo** I. = *Kleinhowia hospita* L. (Zie No. 3927.)

4295. **Ketimon** M. = a. *Cucumis savitus* L. (Zie No. 403) en = b. *Cucumis Melo* L. Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Op Java en elders in tuinen; klimplant. GEBR. Het huishoudelijk gebruik van den meloen is genoegzaam bekend.

4296. **Ketip** MEN. = *Pardanthus chinensis* Ker. (Zie No. 238b.)

4297. **Ketjee** J. = *Mimusops Elengi* L. (Zie No. 1399b.)

4298. **Ketjeklok** J. = *Quisqualis indica* L. (Zie No. 3234)

4299. **Ketjembang** BAT. = *Embelia javanica* A. DC. (Zie No. 535.)

4300. **Ketjing-plandoe** BK. = *Enthemis minor* Jack. (Zie No. 6991.)

4301. **Ketoedang** J. = *Viburnum snndaicum* Miq.; Nat. fam. der Ca-

prifoliaceæ. Gr. Java, Sumatra; Borneo; heester. GEBR. Men bezigt de bladeren uitwendig tegen hoofdpijn en duizeligheid.

4302. **Ketoembaram** J. = *Lysimachia Mönch Spec.*, Nat. fam. der Primulaceæ. Gr. Java; overblijvend.

4303. **Ketoemboran** J. = *Galium innocuum* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

4304. **Ketohprak** J. = *Cyrtandra diversæ*.

4305. **Ketongkat** BK. = *Pandanus humilis* Rumph. (Zie No. 1129.)

4306. **Ketrik** BK. = *Pithecolobium Clypearia* Benth. (Zie No. 3115.)

4307. **Kewetah-rintok** CEL = *Bachys japonica* Wight. Nat. fam. der Hypericinæ. Gr. Java, Sumatra en Celebes; kruid.

4308. **Ki-aboeben** S. = *Viburnum sundaicum* Miq. (Zie No. 4301.)

4309. **Ki-adjak** S. = b. *Ardisia fuliginosa* Bl., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; heester. GEBR. Het roode plantensap, vermengd met klapperolie, bezigt men uitwendig tegen schurft. = b. *Ardisia semidentata* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.

4310. **Kiamban** M. = *Pistia Stratioides* L. (Zie No. 1669)

4311. **Ki-amis** S. (Zie **Kajoe-maries** M.)

4312. **Kiampa** M. = *Zanthoxylion Marambong* M., Nat. fam. der Diosmæ. Gr. Sumatra's W.K.; heester.

4313. **Ki-angier** (of **ki-anjer**) S. = a. *Otophora alata* Bl., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java; boom. = b. *Otophora amoenia* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; heester.

4314. **Ki-angin** S. = *Myristica laurina* Bl. (Zie No. 2951b.)

4315. **Ki-antjak** S. = *Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103.)

4316. **Ki-apa** S. = *Pistia Stratiotes* L. (Zie No. 1669)

4317. **Ki-apiet** S. = *Petunia variabilis* Hassk., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo;

boom. GEBR. De jonge, eenigsins wrange bladeren worden rauw bij de rijst gegeten.

4318. **Ki-apoe** S. = *a*. *Viburnum coriaceum* Bl., Nat. fam. der Caprifoliaceæ. Gr. Java en Sumatra; boom. = *b*. *Viburnum sundaicum* Miq. (Zie No. 4301.) = *c*. *Polyosma integrifolia* Bl. (Zie No. 423.)

4319. **Ki-apoe-gedeh** S. = *Viburnum sambucinum* Rwdt. (Zie No. 307c.)

4320. **Ki-apoe-lumboet** S. = *Viburnum sundaicum* Miq. (Zie No. 4301.)

4321. **Kiara** S. = *a*. *Ficus crenulata* Hassk.: Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; heester. = *b*. *Ficus scleropetra* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom. = *c*. *Covellia scabra* Kürz. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; heester. = *d*. *Urostigma xylophyllum* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java en Borneo; hooge boom.

4322. **Kiara-anâkh** S. = *Quercus fagiformis* Jungh., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Java; zeer hooge boom.

4323. **Kiara-attoel** S. = *Urostigma chrysotrix* Miq. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; hooge boom. = *b*. *Urostigma cneuron* Miq., Nat. fam. Als voren. Gr. Java; boom. = *c* *Urostigma Hasseltii* Miq. (Zie No. 2464.) = *d*. *Urostigma mayorense* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom. = *e*. *Urostigma pilosum* Miq. (Zie No. 1324b.)

4324. **Kiara-béas** S. = *a*. *Ficus gibbosa* Bl. (Zie No. 2979.) = *b*. *Ficus rostrata* Lam. (Zie No. 304b.) = *c*. *Urostigma glabellum* Miq. (Zie No. 2504a.) = *d*. *Urostigma sundaicum* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom. = *e*. *Urostigma virgatum* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java en de Molukken; kleine boom.

4325. **Kiara-boenjoer** S. = *a*. *Urostigma Binnendijkii* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; hooge boom. = *b*. *Urostigma sundaicum* Miq. (Zie No. 4324d.)

4326. **Kiara-boenoet** S. = *Urostigma glabellum* Miq. (Zie No. 2504a.)

4327. **Kiara-boewa** S. = *Uros-*

tigma pruiniforme Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom.

4328. **Kiara-djiengkang** S. = *a*. *Urostigma altissimum* Miq. (Zie No. 3237a.) = *b*. *Urostigma flavescentia* Miq. (Zie No. 1314.) = *c*. *Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855.)

4329. **Kiara-djindjang** S. = *Urostigma sundaicum* Miq. (Zie No. 4324d.)

4330. **Kiara-drangdang** S. = *Ficus obscura* Bl. (Zie No. 1648.)

4331. **Kiara-gattul** S. (Zie 4323.)

4332. **Kiara-gedeh** S. = *Urostigma microcarpum* Miq. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java en elders; deze zeer hooge boom is een groote soort Waringiboom.

4333. **Kiara-gingang** S. = *Urostigma Tjiela* Miq. (Zie No. 3048.)

4334. **Kiara-goenoeng** S. = *Urostigma consociatum* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Java, Soembawa; zeer groote boom.

4335. **Kiara-jajava** S. = *Urostigma benjaminum* Miq. (Zie No. 1565.)

4336. **Kiara-karet** S. = *a*. *Urostigma elasticum* Miq. (Zie No. 2440b.) = *b*. *Urostigma Karet* Miq. (Zie No. 2504b.) = *c*. *Urostigma procerum* Miq. (Zie No. 2442.)

4337. **Kiara-koang** S. = *Urostigma superbum* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom.

4338. **Kiara-konneng** S. = *a*. *Urostigma flavescentia* Miq. (Zie No. 1314.) = *b*. *Urostigma validum* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom. GEBR. Deze boom levert een sterk bouwhout, dat veelal voor deuren gebruikt, maar door de witte mieren aangetast wordt.

4339. **Kiara-konneng-aroij** S. = *Urostigma flavescentia* Miq. (Zie No. 1314.)

4340. **Kiara-koppeng** S. = *a*. *Ficus renitens* Miq. (Zie No. 3558.) = *b*. *Urostigma Hasseltii* Miq. (Zie No. 2464.)

4341. **Kiara-lêles** S. = *Urostigma saxophilum* Miq. (Zie No. 1321b.)

4342. **Kiara-lumboet** S. = *Synecodia diversifolia* Miq. (Zie No. 418.)

4343. **Kiara-mangarawang** S. = *Urostigma virgatum* Miq. Zie No. 4324c)

4344. **Kiara-mienjak** S. = *Urostigma pseudo-rubrum* Miq. Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java; heester.

4345. **Kiara-pajong** S. = a. *Urostigma clusiooides* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom. = b. *Urostigma giganteum* Miq. Gr. Java; hooge boom. = c. *Urostigma obversum* Miq. Gr. Java; hooge boom. = d. *Urostigma procerum* Miq. (Zie No. 2442.) = e. *Urostigma pseudo-rubrum* Miq. (Zie No. 4344.) = f. *Urostigma Wightianum* Miq. Gr. Java; hooge boom.

4346. **Kiara-pajong-gedeh** S. = *Urostigma consociatum* Miq. (Zie No. 4334.)

4347. **Kiara-pareti** S. = *Artocarpus tylophylla* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Java. Men beweert dat deze boom niet giftig is.

4348. **Kiara-peér** S. = *Urostigma rigidum* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom.

4349. **Kiara-perreng** S. = a. *Urostigma pyrifolium* Miq. en = b. *U. rubescens* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boomen.

4350. **Kiara-poerroet** S. = *Urostigma callophyllum* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Java. boom.

4351. **Kiara-rambaïj** (ook **Kiara-rambak**) S. = a. *Urostigma bicorne* Miq. (Zie No. 1324a.) = b. *Urostigma glaberrimum* Miq. Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java; heester. = c. *Urostigma involueratum* Miq. Gr. Java; boom. = d. *Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855.)

4352. **Kiara-tapok** S. = a. *Urostigma excelsum* Miq. Gr. Java; boom. = b. *Urostigma involueratum* Miq. (Zie vorig No.)

4353. **Kiara-tjohtjok** S. = *Urostigma pilosum* Miq. variet. (Zie No. 1324b.)

4354. **Kiara-walen** S. = *Ficus gibbosa* Bl. (Zie No. 2979.)

4355. **Ki-aroij** S. = *Grewia tomentosa* Juss. (Zie No. 3904.)

4356. **Ki-assahan** S. = a. *Ficus cuspidata* Bl. Nat. fam. der *Artocarpeæ*.

= carpæ. Gr. Vrij algemeen in Indië; boom. = b. *Tetracera Assa Dc.* Nat. fam. der *Dilleniaceæ*. Gr. De Sunda-Archipel; slingerplant. GEBR. (Zie bij No. 546.)

4357. **Ki-assahan-kajoe** S. & M. = *Sponia annulata* T. & B. Nat. fam. der *Celtideæ*. Gr. Java; boom.

4358. **Ki-assahan-lalakki** S. = *Delima sarmentosa* L. (Zie No. 547.)

4359. **Ki-attoel** S. = **Kiara-attoel** S.

4360. **Ki-au** SUM. WK. = *Chelonolobium septemjugum* Miq. Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Sumatra; heester.

4361. **Ki-bab** S. = *Ficus tricolor* Miq. (Zie No. 3105.)

4362. **Ki-babi** S. = *Henslovia paniculata* Miq. (Zie No. 803.)

4363. **Ki-badak** S. = a. *Solanum ferrox* L. (Zie No. 3878b.) = b. *Fagraea fragrans* Rxb. Nat. fam. der *Loganiaceæ*. Gr. Java en de Molukken. Deze 30 voet hooge boom wordt, om den aangenamen geur der bloemen, veelvuldig in tuinen aangeplaat. = c. *Syzygium laxiflorum* Dc. Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Java; boom.

4364. **Ki-badoe** S. = *Memecylon umbellatum* Bl. (Zie No. 3043b.)

4365. **Ki-bajawak** S. = a. *Evodia Roxburghiana* Hk. Nat. fam. der *Diosmeæ*. Gr. Java; hooge boom. = b. *Philagonia sambucina* Bl. Nat. fam. der *Simarubaceæ*. Gr. Java; hooge boom.

4366. **Ki-banen** S. = *Henslovia paniculata* Miq. (Zie No. 803.)

4367. **Ki-bangbara** S. = a. *Antidesma heterophyllum* Bl. Nat. fam. der *Antidesmeæ*. Gr. Java; heester. Men bezigt het plantensap tot het zwartkleuren der tanden en ook tegen tandpijn. De wrange vruchten worden door sommigen gegeten. = b. *Pavetta sylvatica* Bl. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; heester. = c. *Clerodendrum calamitosum* L. (Zie No. 4144a.) = d. *Clerodendrum dissparifolium* Bl., Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Borneo; heester = e. *Clerodendrum eriosiphon* Schaner., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Borneo; heester. = f. *Clerodendrum laevifolium* Bl. (Zie No. 3109.)

4368. **Kibang-kikoer** LAMP. = Po-

gonotrophe sumatrana Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Sumatra; slingerplant

4369. **Ki-bantjet** S. = *a*. *Turpinia sphærocarpa* Hassk. (Zie No. 994.) = *b*. *Zanthoxylon montanum* Bl., Nat. fam. der *Diosmæ*. Gr. Java; boom.

4370. **Ki-barå** S. = *a*. *Kibara coriacea* Endl. (Zie No. 884f.) = *b*. *Zuccarinia macrophylla* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; boom.

4371. **Ki-barå-lalakki** S. = *Embelia javanica* A. D. C. (Zie No. 535.)

4372. **Ki-barachma** S. = *a*. *Diospyros Ebenum* Retz. (Zie No. 32.) = *b*. *Picrasma javanica* Bl., Nat. fam. der *Simarubaceæ*. Gr. Java; boom, die uitnemend bittere bestanddeelen bevat.

4373. **Ki-barera** S. = *a*. *Cissus nodosa* Bl. (Zie No. 460) = *b*. *Gynostemma pedata* Bl. en = *c*. *Gynostemma simplicifolia* Bl., Nat. fam. der *Erythropalw.* Gr. Java; slingerplanten.

4374. **Ki-barera-lalakki** S. = *Cissus nodosa* Bl. (Zie No. 460.)

4375. **Ki-barera lalakkina** S. = *Cissus dichotoma* Bl. (Zie No. 554b.)

4376. **Ki-baroeangan** S. = *Amaracarpus pubescens* Bl. (Zie No. 1568.)

4377. **Ki-batalli** S. = *Kixia arborea* Bl., Nat. fam. der *Apocynæ*. Gr. Java; kleine boom. GEBR. Het melk-sap van dezen boom wordt, met honig gemengd, als wormdrijvend middel toe-gediend.

4378. **Ki-batara** S. = *a*. *Ichnocarpus bantamensis* Bl. (Zie No. 558b.) = *b*. *Polyozus acuminata* Bl., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; heester. = *c*. *Polyozus latifolia* Bl. (Zie No. 558c) = *d*. *Willughbeia javanica* Bl. (Zie No. 558a.)

4379. **Ki-batjeta** S. = *Tetraceræ* L. Species diversæ.

4380. **Ki-batjeta-boddas** S. = *Coccinia punctata* Retz. (Zie No. 99.)

4381. **Ki-batjeta-dawon** S. = *Muraya foetidissima* T. & B. Nat. fam. der *Aurantiaceæ*. Gr. Java; heester.

4382. **Ki-bawang** S. = *a*. *Hartighsea excelsa* A. Juss & = *b*. *H. Forsteri* A. Juss. Nat. fam. der *Meliaceæ*. Gr. Java; hooge boomen. GEBR. Het hout bezigt men soms voor gereedschappen; het is niet sterk en wordt

licht aangevreten. = *c*. *Hartighsea mollissima* A. Juss. (Zie No. 4081b.)

4383. **Kibawang-boddas** S. of *Kibawang-poethi* M. = *Dysoxylon alliaceum* Bl. (Zie No. 3212.)

4384. **Ki-bedas** S. = *Tetrameræ intermedia* Bl.; Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java; boom.

4385. **Ki-belang** S. = *Quercus pseudomolucca* Bl., Nat. fam. der *Cupuliferæ*. Gr. Java; hooge boom.

4386. **Ki-bérit** S. = *Menoceras obtusum* Hassk. (Zie No. 2897f.)

4387. **Ki-bérrem** S. = *Cissus pergamaceæ* Bl. (Zie No. 555.)

4388. **Ki-berriet** S. of *ki-beurriet* S. = *Chionanthus montana* Bl., Nat. fam. der *Oleineæ*. Gr. Java, Timor?; boom.

4389. **Ki-besar** S. = *Morus indica* R m p h. (Zie No. 797a.)

4390. **Ki-bessie** S. of *ki-beussie* S. = *a*. *Nania vera* Miq. (Zie No. 2779b.) = *b*. *Kibessia azurea* D.C. (Zie No. 1105.) = *c*. *Memecylon edule* Roxb., Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Java; heester; eetbare bessen opleverende. = *d*. *Memecylon oligoneurum* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Borneo; boom. GEBR. Het hout van dezen boom is van geringen omvang, doch zwaar, hard, sterk, rood, grof geaderd en moeilijk te splijten; men bezigt het vooral voor rijststampers.

4391. **Ki-bewok** S. = *a*. *Glycosmis cyanocarpa* Spreng. (Zie No. 2469.) = *b*. *Milnea Blumei* T. & B., Nat. fam. der *Meliaceæ*. Gr. Java; heester. = *c*. *Allophylus fulvinervis* Bl., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. Gr. Java; heester. GEBR. (als No. 1965) = *d*. *Allophylus sundanus* Miq. (Zie No. 1965.) = *e*. *A delia javanica* Miq., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java; heester. = *f*. *Aparisthium javense* Endl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.

4292. **Ki-bewok-peutjang** S. = *A glaja odoratissima* Bl. (Milne a T. & B.). (Zie No. 4391b.)

4393. **Ki-bima** S. = *a*. *Podocarpus latifolia* Wall. (Zie No. 3366b.) = *b*. *Leucoxylon buxifolium* Bl., Nat. fam. der *Ebenaceæ*. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Het fraai geaderde hout, ook Bendihout ge-

naamd, gebruikt men soms voor huisbouw; het wordt echter spoedig door insecten aangetast.

4394. **Ki-bima-awehweh** S. = *a.* Dammara alba Rmp. (Zie No. 1618.) = *Podocarpus latifolia* Wall. (Zie No. 3366.)

4395. **Ki-boddas** S. = *Blackwellia tomentosa* Vent. (Zie No. 2228.)

4395a. **Ki-boeaja** S. = *Aralia ferrox* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java; boom.

4396. **Ki-boeaja** S. = *a.* *Aralia montana* Bl. (Zie No. 909b.) = *b.* *Leea sambucina* Willd. (Zie No. 133.) = *c.* *Leea sculeata* Bl. Nat. fam. der Leeaceæ. Gr. Java; heester. = *d.* *Euchresta Horsfieldii* Bunt. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. Alle deelen van dezen heester zijn zeer bitter, en daarom bekleedt hij een aanzienlijke plaats onder de inlandsche geneesmiddelen; de zaden, zoo in- als uitwendig toegediend, houdt men voor een tegengift bij elke vergiftiging, en een voorbehoedmiddel tegen vele ziekten.

4397. **Ki-boegan** S. = *Myristica hyposticta* Miq., Nat. fam. der Myristiceæ. Gr. Java; boom.

4398. **Ki-boeloe** S. = *a.* *Gomphostemma macrophyllum* Miq. (Zie No. 2372.) = *Gironniera costata* Miq. Nat. fam. der Celtideæ. Gr. Java; boom. = *c.* *Hedyotis venosa* Korth. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester. = *d.* *Lasiandra oculus cati* Rmp. (Zie No. 3305.) = *e.* *Mephitidia sanguinea* Hassk. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

Volgens Hasskarl behooren de heestersjes, onder den naam van **Ki-boeloe** bekend, tot de inlandsche geneesmiddelen, en wordt dezer sap gedronken als verkoelende drank bij hitte des lichaams en bij koortsen.

4399. **Ki-boenga** S. = *Imbricaria coriacea* A. DC. (Zie No. 3066.)

4400. **Ki-boenting** S. = *Mastixia trichotoma* Bl. Nat. fam. der Cornaceæ. Gr. Java; boom.

4401. **Ki-boentoer** S. = *a.* *Leukosyke alba* Z. & M. (Zie No. 343.) = *b.* *Leukosyke javanica* Z. & M. Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; heester.

4402. **Kiboero** S. = *Ardisia polyneura* Miq. Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; heester.

4403. **Ki-boma** S. = *Helicia javanica* Bunt. (Zie No. 3756b.)

4404. **Ki-bonteng** S. = *a.* *Urostigma altissimum* Miq. (Zie No. 3237c.) = *b.* *Myristica corticosa* Hk. fs. & Th. (Zie No. 137.) = *c.* *Trevesia sundaica* Miq. Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java; kleine boom. GEBR. als No. 78.

4405. **Ki-buntalie** S. = *Kixia arborea* Bl. (Zie No. 4377.)

4406. **Ki-buntur** S. = *a.* *Leukosyke javanica* Z. & M. (Zie No. 4401b.) = *b.* *Morocarpus dichotomus* Bl. Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; heester. = *c.* *Pipturus propinquus* Wedd. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java, Timor; heester.

4407. **Kichkil** S. = *Adamia cyanæa* Will. Nat. fam. der Saxifragaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. De bladeren worden sijn gewreven, boven het vuur gehouden, en warm op den buik gelegd tegen buikpijn.

4408. **Kidag** S. = *Lophostylis javanica* Miq. Nat. fam. der Polygalæ. Gr. Java; slingerplant.

4409. **Ki-dammar** S. = *Parinarium macrophyllum* T. & B. Nat. fam. der Chrysobalanaceæ. Gr. Bantam; boom.

4410. **Ki-djahej** S. = *Croton argyratum* Bl. (Zie No. 3647a.)

4411. **Ki-djaleh** S. = *Norysca javanica* Bl. Nat. fam. der Hypocrateæ. Gr. Java; heester.

4412. **Ki-djambang-badak**. S. = *Memecylon excelsum* Bl. Nat. fam. der Memecylleæ. Gr. Java; boom. GEBR. Het hout van dezen boom is een goed timmerhout.

4413. **Ki-djambeh** S. = *a.* *Memecylon costatum* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. De Sunda-eilauden; hooge boom. GEBR. Het hout van dezen boom is een goed en deugzaam timmerhout. = *b.* *Memecylon excelsum* Bl. (Zie No. 4412.) = *c.* *Memecylon laurifolium* Naud. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom. GEBR. Het hout van dezen boom is een goed en deugzaam timmerhout; de zuurachtige vruchten worden als lekkernij gegeten. = *d.* *Memecylon oligoneurum* Bl.

(Zie No. 4390d.) = *e* *Jambosa* *corymbosa* Miq. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom.

4414. *Ki-djambeh-awehwéh* S. = *Memecylon excelsum* Bl. (Zie No. 4412.)

4415. *Ki-djangéan* S. = *Glabaria mollis* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom.

4416. *Ki-djangoéan* S. = *Wendlandia glabratra* Dc. (Zie No. 2366.)

4417. *Ki-djanjoän* S. — *Vangueria dicocca* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

4418. *Ki-djangtong* S. = *Oxymitra cuneiformis* Bl. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; heester.

4419. *Ki-djattie-aroij* S. = *Prenna parasitica* Bl. (Zie No. 2014.)

4420. *Ki-djeroek* S. = *a* *Tetranthera citrata* Nees. (Zie No. 401.) = *b* *Limonia spinosa* Spreng. (Zie No. 2087.) = *c* *Glycosmis cyanocarpa* Spreng. (Zie No. 2469.)

4421. *Ki-djingkan-koelit* S. = *Jambosa acuminatissima* Hassk. (Zie No. 3043b)

4422. *Ki-djoelang* S. = *Pahudia javanica* Miq. Nat. fam. der Papiionaceæ. Gr. Java en Sumatra, hooge boom.

4423. *Ki-djöso* I. = *Salix Zollingeriana* Miq. (Zie No. 3181.)

4424. *Kiempol* S. = *Colocasia antiquorum* Schott. (Zie No. 245.)

4425. *Kientelan* S. = *Polygonum barbatum* L. (Zie No. 2126b.)

4426. *Kiesiek* SUM. Wk. = *Panicum palmæfolium* Koen. (Zie No. 1754.)

4427. *Ki-gaboes* S. zie *kajoe gaboes* M.

4428. *Ki-gandik* S. = *Henslowia paniculata* Miq. (Zie No. 803.)

4429. *Ki-gangarongang* S. = *Caparis flexuosa* Bl. (Zie No. 3640.)

4430. *Ki-gangaung* of *ki-gangoäng* S. = *a* *Stylocoryna laxiflora* Bl. en = *b* *Styl. tomentosa* Bl. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Borneo; boomen.

4431. *Ki-ganjön* S. = *Glabaria mollis* Miq. (Zie No. 4415.)

4432. *Ki-gorai* S. = *Sponia velutina* Planch. (Zie No. 341.)

4433. *Ki-gurrung* S. = *Jambosa tetragona* Bl. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; heester.

4434. *Ki-ha* T. = *Alocasia macrorhiza* Schott. (Zie No. 1239.)

4435. *Ki-hadjeroe* S. = *Memecylon umbellatum* Bl. (Zie No. 3043b.)

4436. *Ki-hadji* S. = *a* *Dysoxylon macrocarpum* Bl. (Zie No. 2240.) = *b* *Mappia montana* Miq. Nat. fam. der Icacineæ. Gr. Java en Sumatra; middelmatige boom. = *c* *Pygeum latifolium* Miq. Nat. fam. der Amygdaleæ. Gr. Java; boom.

4437. *Ki-hanjer* S. = *Erythrostigma diversifolium* Hassk. (Zie No. 583.)

4438. *Ki-hanjoerang* S. = *a* *Vangueria dicocca* Miq. (Zie No. 4417.) = *Wendlandia glabrata* Dc. (Zie No. 2366.)

4439. *Ki-haoet* S. = *Glochidion obscurum* Bl. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; boom.

4440. *Ki-hapas* S. = *Goniothalamus macrophyllus* Bl. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; heester.

4441. *Ki-hapiet* S. zie *ki-apiet* S.

4442. *Ki-harendong* S. = *a* *Kibessia azurea* Dc. (Zie No. 1105.) = *b* *Astronia macrophylla* en = *c* *A. spectabilis* Bl. (Zie No. 3690.)

4443. *Ki-haroeman* S. = *a* *Albizia montana* Benth. (Zie No. 3679b.) = *b* *Pithecelobium montanum* Benth. Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; boom. GEER. Het hout van dezen boom is fijn, taai en sterk, doch van geringen omvang; het wordt voor stelen van gereedschappen, enz. gebruikt.

4444. *Ki-haröpat* S. = *Maba Ebenus* R. Br. (Zie No. 107.)

4445. *Ki-harpan* of *ki-harrepang* S. = *Canariopsis altissima* Bl. Nat. fam. der Amyrideæ. Gr. Java; hooge boom. GEER. Het witte, grove en sterke hout dient voor huisbouw en is zeer duurzaam.

4446. *Ki-hauer* zie *ki-hanjer* S.

4447. *Ki-heuer* S. = *Quercus sondaica* Bl. Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Java; boom, die een grof bouwhout levert.

4448. *Ki-Riang* S. = *Albizzia*

lebekkoides Benth. Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java, Timor; hooge boom. GEBR. Het hout van dezen boom is sterk, goed voor meubelhout en gelijkt veel op dat der Rhungas. De bast wordt met trassi tot sambal bereid, en vooral gegeten door vrouwen, die aan buikpijn lijden of die pas gebaard hebben; ook bezigt men dezen bast tot het bedwelmen van visschen. De jonge bladeren worden als groente gegeten. = b *Albizia micrantha* Boiv. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; hooge boom. = c *Albizia procera* Benth. Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Deze boom zweet veel gom uit, die op Arabische gom gelijkt. Vermoedelijk bezigt men ook zijn bast als zeep, tot verdrijving van ongedierte, en geeft men het sap aan kraamvrouwen te drinken, tot bespoediging der uitdrijving van den moederkoek. Het hout is zeer geschikt voor stijlen.

4449. **Ki-hieresan** S. = *Buddleia asiatica* Lour. Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. De Sunda-eilanden; heester. GEBR. De bladeren van dezen heester legt men bij koortsen op den buik, na ze eerst boven het vuur verwarmd te hebben.

4450. **Ki-hiloet** S. = a *Anisomeles malabarica* R. Br. (Zie No. 792.) = b *Anisomeles ovata* R. Br. (Zie No. 818.)

4451. **Ki-hioer** S. = *Quercus sundaca* Bl. (Zie No. 4447.)

4452. **Ki-hoedjang** S. = a *Hopea selanica* Roxb. (Zie No. 814.) = b *Engelhardtia aceriflora* Bl. (Zie No. 1642.) = c *Engelhardtia rigida* Bl. Nat. fam. der Juglandaceæ. Gr. Java; hooge boom. = d. *Engelhardtia spicata* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het hout is van grooten omvang, nog al licht en zeer bruikbaar voor kano's, planken, wielen van karren; enz.

4453. **Ki-hoegang** S. Zie **ki-hoe-djang** S.

4454. **Ki-hoëh** S. = a. *Evia acida* Comm. (Zie No. 2890.) = b. *Xerospermum Noronhianum* Bl. (Zie No. 2286.) = c. *Cupania diplopeta* Hassk. Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java; middelmatige boom. = d. *Cupania fuscescens* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom, waarvan het hout gehbezigt wordt voor stijlen. = e. *Arytera littoralis* B. Nat. fam. dezelfde. Gr.

Java; boom. GEBR. Van het harde hout vervaardigt men verschillende werktuigen. = f. *Sorindeia madagascariensis* Thrs. Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Op Java in tuinen ingevoerd; boompje.

4455. **Ki-hoëoet** S. = a. *Antidesma paniculatum* Bl. (Zie No. 1356.) = b. *Callicarpa pentandra* Roxb. (Zie No. 1152.) = c. *Glochidion lutescens* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. = d. *Glochidion obscurum* Bl. (Zie No. 4439.)

4456. **Ki-hoera** S. = *Wallichia porphyrocarpa* Mart., Nat. fam. der Palmae. Gr. Java; lage palmsort. GEBR. Men bezigt het harde, zware hout voor spinnewielen; de top (hoemoet) wordt als groente bij de rijst gegeten, en als geneesmiddel aangewend tegen dysurie door misbruik van Djengkol veroorzaakt. De bladscheiden gebruikt men in plaats van valzieken om goederen tegen regen te bewaren. Deze kleine Palm wordt uit bijge-loof veelal langs de waterleidingen der rijstvelden aangeplant, om de padie tegen ziekte te behouden.

4457. **Ki-hoerœ** Z. = a. *Endandra rubescens* Miq. (Zie No. 2905b.) = b. *Parthenoxylon Pseudosasafras* Bl. (Zie No. 2927c)

4458. **Ki-hoerong** S. = a. *Eurya Blumeana* Korth., Nat. fam. der Ternströmiaeæ. Gr. Java en Sumatra; heester. = b. *Eurya glabra* Bl. (Zie No. 3155.)

4459. **Ki-honeh** S. = **Ki-hoëh** S.

4460. **Ki-honjeh** S. = a. *Pittosporum densiflorum* Püttnerl. Nat. fam. der Pittosporaceæ. Gr. Java en Sumatra; boom. GEBR. De fijn gestampte bladeren en vruchten werpt men in het water om de visschen te bedwelmen. = b. *Oleancea Lam.*, Nat. fam. der Oleaceæ. Gr. Op Java in tuinen van Mauritius overgebracht; boom.

4461. **Ki-hor** S. = *Endandra rubescens* Miq. (Zie No. 2905b.)

4462. **Ki-jalitrie** S. = *Wrightia pubescens* R. Br. (Zie No. 1184.)

4463. **Ki-jambeh** S. = *Cryptocarya ferrea* Bl. (Zie No. 2895.)

4464. **Ki-jangkoran** S. = a. *Arthrophyllum Blumeanum* Z. & M. (Zie No. 1973.) = b. *Arthrophyllum diversifolium* Bl., Nat. fam. der Arajaceæ. Gr. Java; boomachtig. = c. *Tre-*

vesia sundaica Miq. (Zie No. 4404c.)

4465. **Ki-japoe** S. = *Pistia Stratiotes* L. (Zie No. 1669.)

4466. **Kijoejoela** S. = *a. Amoora aphanamixis* R. & Sch., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; hooge boom. = *b. Heynea quinquejuga* Roxb., Nat. fam. als voren. Gr. Java en de Molukken; boom.

4467. **Ki-kadal** S. = *a. Eurya clandestina* Bl., Nat. fam. der Ternstrœmiaceæ. Gr. Java; boom. = *b. Büttneria angulata* Hassk., Nat. fam. der Büttnariaceæ. Gr. Java; slingerplant.

4468. **Kikadal-boddas** S. = *Büttneria flaccida* Span., Nat. fam. der Büttneriaceæ. Gr. Java, Timor; slingerplant.

4469. **Ki-kamanden** S. = *Myxopyrum nervosum* Bl. (Zie No. 569.)

4470. **Ki-kanhoöng** S. = *Stylocoryna laxiflora* Bl. (Zie No. 4430a.)

4471. **Ki-kapas** S. = *Guatteria macrophylla* Bl. (Zie No. 1548.)

4472. **Ki-katjambang** S. = *Lonicera oxyplepis* Miq., Nat. fam. der Caprifoliaceæ. Gr. Java; slingerplant.

4473. **Ki-katjang** S. = *a. Evonymus javanicus* Bl. (Zie No. 1874.) = *b. Strombosia javanica* Bl., Nat. fam. der Glacineæ. Gr. Java, Borneo, enz.; boom. GEBR. Deze groote en zware boom levert een zeer sterk en duurzaam bouwhout, dat niet door witte mieren wordt aangetast, en onder den grond lang goed blijft.

4474. **Ki-katjapie** S. = *a. Elaeocarpus tomentosus* Bl., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Als bij No. 2654. = *b. Sandoricum glaberrimum* Hassk., en = *c. S. nervosum* Bl., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; boomen GEBR. Deze boommen leveren een sterk en fraai hout, dat zeer geschikt is voor huisraad. De vruchten zijn zuur en worden gegeten, doch niet met zooveel graagte als die der *S. indicum* Cav.

4475. **Ki-katoempang** S. = *a. Sambucus javanica* Rwdt., Nat. fam. der Caprifoliaceæ. Gr. Java; heester. = *b. Viburnum sambucinum* Rwdt. (Zie No. 307c.)

4476. **Ki-kehlus** S. en

4477. **Ki-keleer** S. = *Cargilia maritima* Hassk., Nat. fam. der

Ebenaceæ. Gr. Java, Timor, Amboina; heester. GEBR. Het hout levert goede houtskolen.

4478. **Ki-kekopoepoe** S. = *Bauhinia hirsuta* Rwdt., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; heester.

4479. **Ki-kepper** S. = *Monoceras obtusum* Hassk. (Zie No. 2897f.)

4480. **Ki-ketjangkir** S. = *Abroma augusta* Bl., Nat. fam. der Büttneriaceæ. Gr. Java; heester.

4481. **Ki-keujup** S. = *a. Strombosia javanica* Bl. (Zie No. 4473b.) = *b. Sauraya crenulata* DC. en = *c. Sauraya Hasskarliana* Miq., Nat. fam. der Ternstrœmiaceæ. Gr. Java; heesters.

4482. **Ki-keujup-goenoeng** S. = *Polyosma velutina* Bl., Nat. fam. der Escalloniæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

4483. **Ki-kiginang** S. = *Commelinia suffruticosa* Bl., Nat. fam. der Commelinæ. Gr. Java, Sumatra; overblijvend.

4484. **Ki-kibissan** S. = *Ophiurus corymbosus* Grtn., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; overblijvend. = *b. Rottboellia exaltata* L. fs, et al. spec. (Zie No. 2138b.)

4485. **Kikil** I. = *Ardisia villosa* Roxb. Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; heester.

4486. **Ki-kiëär** S. = *Cargilia maritima* Hassk. (Zie No. 4477.)

4487. **Ki-klor** S. = *Diospyros Ebenum* Retz. (Zie No. 32.)

4488. **Ki-koejah** = *a. Strophanthus dichotomus* Bl. Nat. fam. der Apocyneæ. Gr. Java; slingerplant. = *b. Goniochiton arborescens* Bl. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; boom.

4489. **Ki-koejoeän** S. = *Vandellia crustacea* Benth. (Zie No. 2155.)

4490. **Ki-koekooran** S. = *a. Carrallia symmetria* Bl. Nat. fam. der Legnotideæ. Gr. Java; boom. GEBR. Het hout van dezen boom is sterk, geschikt voor bouwhout en wordt niet door witte mieren aangetast. De bladeren bezigt men uitwendig tegen hoofdpijn en duizeligheid. = *b. Helicia serrata* R. Br. (Zie No. 3381.) = *c. Polyosma ilicifolia* Bl. Nat. fam. der Escalloniæ. Gr. Java; boom. = *d. Viburnum sundaicum* Miq. (Zie No. 4301.)

4491. **Ki-koel** of **ki-toel** S. = *Covellia stictocarpa* Miq. (Zie No. 1573d.)

4492. **Ki-koempaai** S. = *a. Goniociton arborescens* Bl. (Zie No. 4488b.) = *b. Lycopodium L.* Species diversæ = *c. Ophiodesma pendulum* Endl. (Zie No. 3786.)

4493. **Ki-koempaai-lumboet** S. = *Lycopodium Phlegmaria L. cum variet. diversis*. Nat. fam. der *Lycopodiaceæ*. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De Indianen schrijven aan de ziltige, naar hooi riekende wortels een sterke antigastische en stondendrijvende kracht toe, en geven die ook bij longziekten en waterzucht. Hij speelt eene hoofdrol in hunne liefdedranken. Sommigen meenen dat het kruid een kleurstof bevat, of liever dat het tot schilderen kan gebruikt worden.

4494. **Ki-koenggoeng** S. = *Solanum Blumei* Nees. (Zie No. 1345a.)

4495. **Ki-koeüt** S. = *Mastixia? cuneata* Bl. Nat. fam. der *Cornaceæ*. Gr. Java; hooge boom.

4496. **Ki-koepa** S. = *Memecylon appendiculatum* Bl. Nat. fam. der *Melastomaceæ*. Gr. Java en Borneo; boom.

4497. **Ki-koepoe-koepoe** S. = *a. Bauhinia tomentosa* L. Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java, Sumatra enz.; heester. GEBR. Het fijne, sterke, vaste en witte hout van dezen heester bezigt men voor handvatsels en scheeden van wapens. De zure bladeren gebruikt men op de Philippijnsche eilanden bij verschillende spijzen in plaats van azijn. Volgens Lindley worden de knoppen en bloemen bij dysenterie gegeven. In Britsch-Indië bereidt men uit de zaden een vette olie, Downy mountain ebony oil genaamd. = *b. Pterisanthes cisoidea* Bl. (Zie No. 559.)

4498. **Ki-koerai** S. = *Sponia virgata* Planch. Nat. fam. der *Celtidæ*. Gr. Vrij algemeen in Indië; boom.

4499. **Ki-kondal** S. = *Dischidia sagittata* Desn. Nat. fam. der *Asclepiadæ*. Gr. Java; slingerplant.

4500. **Ki-konneng** S. = *Coccusulus? lucidus* T. & B. Nat. fam. der *Menispermaceæ*. Gr. West-Java; slingerplant.

4501. **Ki-konneng-kajoe** S. = *a.*

Polyadenia grandifolia Miq. (Zie No. 2654a.) = *b. Raphidostigma Zollingeri* Hassk. Nat. fam. der *Ebenaceæ*. Gr. Java; boom.

4502. **Ki-koppi** S. = *a. Coffea densiflora* Bl. en = *b. Coffea sundana* Miq. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java 2-4000'; kleine boomen. = *c. Canthium glabrum* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra en Borneo; heester. = *d. Hypobathrum frutescens* Bl. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; heester.

4503. **Ki-koppi-bener** S. en

4504. **Ki-kopian** S. = *Stylocoryna fragrans* Bl. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; lage boom.

4505. **Ki-korres** S. = *a. Chasalia robusta* Miq. (Zie No. 2697.) = *b. Chasalia expansa* Miq. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; heester. GEBR. Den bast en de bladeren bezigt men uitwendig tegen slepende huidziekten, schurft enz.; ook als bij No. 2698 is opgegeven. = *c. Chasalia montana* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; kleine boom. GEBR. als *b.* = *d. Grumilea viridiflora* Miq. et al. spec. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java, Borneo; heesters.

4506. **Ki-korres-woengoe** S. = *a. Chasalia robusta* Miq. (Zie No. 2697.) = *b. Chasalia lurida* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. De Sunda-eilanden en Amboina heester. GEBR. (Zie No. 4505b.) = *c. Psychotria gendarussæfolia* Bl. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; heester.

4507. **Ki-koweh** S. = *Diospyros Kaki* L. fs. Nat. fam. der *Ebenaceæ*. Gr. Op Java en Celebes, overgebracht uit Japan; boom.

4508. **Ki-laden** Z. Bo. = *Anthocephalus morindæfolius* Korth. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java, Sumatra en Borneo; boom.

4509. **Ki-ladja** S. = *a. Connarus grandis* Jack; var. *Kiladja* Bl. Nat. fam. der *Connaraceæ*. Gr. Java, Sumatra. enz. klimplant. = *b. Mitrephora macrantha* Hassk. (Zie No. 573g.) = *c. Mitrephora multiflora* Miq. (Zie No. 573e.) = *d. Mitrephora polypyrena* Bl. Nat. der *Anonaceæ*. Gr. Java; boom. = *e. Psouduvaria reticulata* Miq. Nat. fam. als voren.

GR. Java; heester. = *f. Unona dasymaschala* Bl. (Zie No. 574.) = *g. Uvaria argenta* Bl' (Zie No. 573a.)

4510. **Ki-ladja** Tr. = *Uvaria timoriensis* Bl., Nat. fam. als voren. GR. Timor; heester. GEBR. De vrucht van dezen heester, welke op Timor lala wordt genoemd, wordt gegeten.

4511. **Ki-ladja-leutiek** S. = *Guatearia littoralis* Bl. Nat. fam. dezelfde. GR. West-Java; heester.

4512. **Ki-ladjeroe** S. = *Memecylon umbellatum* Bl. (Zie No. 3043b.)

4513. **Ki-lagidaij** S. = *Vaccinium coriaceum* Miq., Nat. fam. der *Vaccineæ*. GR. Java; heester.

4514. **Ki-lagidaij-boeloe** S. = *Diphycosia pilosa* Bl. Nat. fam. der *Ericaceæ*. GR. Java; heester.

4515. **Ki-lahi** Bo. = *Echinus trisulcus* Lour. (Zie No. 3344.)

4516. **Ki-laketan** S. = *a. Viburnum sambucinum* Rwdt. (Zie No. 307c.) = *b. Aglaja Sulingi* Bl. Nat. fam. der *Meliaceæ*. GR. Java; boom.

4517. **Ki-lakkatan** S. = *Grumilea viridiflora* Miq. (Zie No. 4505d.) = *b. Chrysophyllum lanceolatum* A.D.C., Nat. fam. der *Sapotaceæ*. GR. Java, Borneo, Nieuw-Guinea; hooge boom.

4518. **Ki-lakki** S. = *a. Grewia oblongifolia* Bl. (Zie No. 325.) = *b. Grewia laevigata* Vahl, Nat. fam. der *Tiliaceæ*. GR. Java; kleine heester. GEBR. Den gedroogden bast bezigt men als touw.

4519. **Ki-lakki-aroij** S. = *Grewia odorata* Bl., Nat. fam. als voren. GR. Java; heester. GEBR. Als voren.

4520. **Ki-lalajoe** S. = *a. Lepisanthes montana* Bl., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. GR. Java; hooge boom. GEBR. Het hout is een zeer duurzaam timmerhout. = *b. Erioglossum edule* Bl. (Zie No. 3580.)

4521. **Ki-lalajoe-hiedung** S. = *Erioglossum edule* Bl. (Zie No. 3580.)

4522. **Ki-lalompang** S. = *Harpulia rupestris* Bl., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. GR. Java en Nieuw-Guinea; hooge boom.

4523. **Kilam** AMB. = *a. Melaleuca leucacadendron* L. (Zie No. 120a) = *b. Melaleuca Cajuputi* Roxb. (Zie No. 1737d.)

4524. **Ki-lambötang** = *a. Allo-*

phyllus fulvinervis Bl. (Zie No. 4381c.) = *b. Allophylus sundanus* Miq. (Zie No. 4381d.)

4525. **Ki-lampajang** S. = *Allophylus sundanus* Miq. (Zie No. 4381d.)

4526. **Ki-lampanie** S. = *a. Ardisia Sw.* Species diversæ. GEBR. De bladeren van de meeste der volgende heesters, onder den naam van **ki-lampanie** voorkomende, worden uitwendig bij natuurlijke pokken aangewend; zij worden, volgens Hasskarl, daartoe vermengd met het sap van verschillende *Boehmeria*-soorten, van *Alyxia stellata* en met aluin. = *b. Ardisia purpurea* Rwdt. (Zie No. 1582.) = *c. Ardisia nutans* A.D.C., Nat. fam. der *Myrsineæ*. GR. Java; kleine heester.

4527. **Ki-lampanie-badak** S. = *Ardisia macrophylla* Bl., Nat. fam. als voren. GR. Java; heester.

4528. **Ki-lampanie-gedeh** S. = *a. Ardisia complanata* Wall, Nat. fam. dezelfde. GR. Java en Sumatra; kleine heester. = *b. Ardisia humilis* Vahl, Nat. fam. als voren. GR. Java, Sumatra, enz.; heester. = *c. Ardisia marginata* Bl. GR. Java; heester. = *d. Ardisia speciosa* Bl. (Zie No. 2739b.)

4529. **Ki-lampanie-heedjoh** S. = *Ardisia lurida* Bl., Nat. fam. als voren. GR. Java; grote heester.

4530. **Ki-lampanie-lawut** S. = *Climacodra obovata* Bl., Nat. fam. der *Myrsineæ*. GR. Java; heester.

4531. **Ki-lampanie-lumboet** S. = *a. Ardisia Blumei* A.D.C.; en = *b. Ardisia glabrata* Bl., Nat. fam. als voren. GR. Java; kleine heesters. = *c. Ardisia lurida* Bl. (Zie vorig No.) = *d. Ardisia pumila* Bl. (Zie No. 2137.)

4532. **Ki-langhit** S. = *a. Epicharis sericea* Bl. (Zie No. 2763.) = *b. Eupteron nodosum* Miq. (Zie No. 4081a.) = *c. Arthrophyllum diversifolium* Bl. (Zie No. 4464b.) = *d. Paratropia longifolia* DC. (Zie No. 1972a.)

4533. **Ki-langier** = *a. Peronema canescens* Jack., Nat. fam. der *Verbenaceæ*. GR. Sumatra; hooge boom, met een hard en taai hout. = *b. Stereospermum Hasskarlii* T. & B., Nat. fam. der *Bignoniaceæ*. GR. Java; boom.

4534. **Ki-lantjang** S. = *Polyalthia subcordata* Bl. (Zie No. 915.)

4535. **Ki-laroe** Tr. = *Cesalpi-*

nia ferruginea Desn., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java en Timor; boom.

4536. **Ki-laroek** S. = *Albizia rostrata* Bl., Nat. fam. der Mimosæ. Java; boom.

4537. **Ki-leat** S. = *a. Premna corymbosa* Rottl. (Zie No. 395.) = *Claoxylon longifolium* Endl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. De jonge takjes eet men als groente bij de rijst, nadat zij eerst geroosterd zijn.

4538. **Ki-leho** S. = *a. Sauraya crenulata* D.C. (Zie No. 4481b.) = *b. Sauraya Hasskariana* Miq. (Zie No. 4481c.) = *c. Sauraya bracteolata* D.C., Nat. fam. der Ternstræmiaceæ. Gr. Java; heester. = *d. Sauraya bracteosa* DC. Gr. Java; heester. = *e. Sauraya cauliflora* D.C. Gr. Java en de Molukken; heester. = *f. Sauraya hirsuta* Bl. Gr. Java en Celebes; heester. = *g. Sauraya pendula* Bl. (Zie No. 3034.) GEBR. Volgens Hasskarl dienkt men van sommige Saura-soorten het sap tegen diarrhoea en dysenterie.

4539. **Ki-leho-badak** S. = *Sauraya nudiflora* D.C. Gr. Java; heester.

4540. **Ki-leho-boeloe** S. = *Sauraya nudiflora* D.C. Gr. Java; heester.

4541. **Ki-leho-burrum** S. = *Sauraya cauliflora* D.C. (Zie No. 4538e.)

4542. **Ki-leho-konneng** S. = *Sauraya Reinwardtiana* Bl. Gr. Java.

4543. **Ki-leho-lalakkina** S. = *Sauraya pendula* Bl. (Zie No. 3034.)

4544. **Ki-leho-lumboet** S. = *a. Sauraya cauliflora* D.C. = *b. Sauraya micrantha* Bl. Gr. Java; heester. = *c. Sauraya spadicea* Bl. Gr. Java en Celebes; heester.

4545. **Ki-leho-moendieng** S. = *Sauraya gigantea* D.C. Gr. Java; heester.

4546. **Ki-lihoet** S. = *Anisomeles ovata* R.Br. (Zie No. 818.)

4547. **Ki-lilin-bunjier** S. = *Lithocarpus javensis* Bl. (Zie No. 1011.)

4548. **Ki-limoet** S. = *Tetranthera citrata* Nees. (Zie No. 401.)

4549. **Kili-kili** Cr. = *a. Cassia Soporia* L. en *b. Cassia Tora* L. (Zie No. 73.)

4550. **Ki-loenghit** S. = *Spatho-*

dea gigantea Bl., Nat. fam. der Bignoniaceæ. Gr. Java; zeer hooge boom. GEBR. Het grove, witte hout is geschikt voor huisbouw; het wordt niet door witte mieren aangetast.

4551. **Ki-loengloeng** S. = *a. Aromadendron elegans* Bl. (Zie No. 1890.) = *b. Guatteria pallida* Bl., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; heester.

4552. **Ki-loetoeng** S. = *a. Calpicearpum Roxburghii* G. Don., Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. Java in het wild en in tuinen; heester. = *b. Kopsia arborea* Bl., Nat. fam. deszelfde. Gr. West-Java; boom. GEBR. De fijn gewreven bladeren bezigt men uitwendig tegen hoofdpijn = *c. Marlea tormentosa* Endl., Nat. fam. der Cornaceæ. Gr. Java; grote heester.

4553. **Ki-longlaijong** S. = *Zehneria hastata* Miq., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Java. GEBR. De onrijpe vruchten van deze slingerplant worden afgekookt als groente bij de rijst gegeten.

4554. **Ki-madoeän** S. = *Dendrophthora lepidota* Bl. (Zie No. 3676b.)

4555. **Ki-malakkian** S. = *a. Croton Tiglum* L. (Zie No. 6) = *b. Rottlera acuminata* Juss. (Zie No. 2813a.) = *c. Plagianthera oppositifolia* Rchb. & Zoll. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester.

4556. **Ki-malakkian-goenong** S. = *Croton tiglioides* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.

4557. **Ki-mangal** S. = *Gordonia excelsa* Bl. (No. 2531.)

4558. **Ki-mangies-oetan** S. = *Solenospermum javanicum* Zoll. Nat. fam. der Hippocrateaceæ. Gr. Java; heester.

4559. **Ki-mangle** S. en

4560. **Ki-mangoe** S. = *Fragraea?* Kimangu Bl., Nat. fam. Loganiaceæ, Gr. Java; middelmatige boom.

4561. **Ki-manilla** S. = *a. Cassia alata* L. (Zie No. 1740.) = *Mastixia Kimanilla* Bl., Nat. fam. der Cornaceæ. Gr. Java; hooge boom.

4562. **Ki-manjel** S. = *a. Gordonia excelsa* Bl. (Zie No. 2531.) = *b. Gordonia acuminata* Chois., Nat. fam. der Ternstræmiaceæ. Gr. Java; heester.

4563. **Ki-manoek** S. = *Tarrietia javanica* Bl., Nat. fam. der Ster-

culiacæ. Gr. Java; zeer hooge boom. GEBr. Het witte, grove, harde en sterke hout gebruikt men soms voor huisbouw, het wordt echter spoedig door witte mieren aangevreten.

4564. **Kimbok** J. = *Luffa pentandra* Roxb. (Zie No. 636b.)

4565. **Ki-meong** S. = *a. Plagianthera oppositifolia* Bchb. & Zoll. (Zie No. 455c.) = *b. Rottlera acuminata* Juss. (Zie No. 2313.) = *c. Lasianthera macrophylla* Miq., Nat. fam. der Icacineæ. Gr. Java; hooge boom. = *d. Lasianthera secundiflora* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom. GEBr. Het grove en sterke hout van *c.* en *d.* bezigt men wel eens als bouwhout; het wordt echter spoedig door witte mieren aangetast. = *e. Wendlandia densiflora* D. C., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester. GEBr. Men gebruikt het fraaie hout van dezen heester bij huisbouw en voor meubels; het wordt echter ook spoedig door insecten aangetast.

4566. **Ki-merak** S. = *a. Leucoxylon buxifolium* Bl. (Zie No. 4393b.) = *b. Scepasma buxifolia* Bl. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. GEBr. Het hout van dezen heester is sterk, doch wordt spoedig door insecten aangetast; het wordt evenwel gebruikt voor huisbouw karren, gereedschappen enz. Het sap gebruikt men tegen tandpijn en tot het zwartverwen der tanden. = *c. Podocarpus amara* Bl. (Zie No. 3366a.) = *d. Podocarpus bracteata* Bl. (Zie No. 39.) = *e. Podocarpus cupressina* R. Br. (Zie No. 2820.) = *f. Podocarpus Junghuhuiana* Miq. Nat. fam. der Podocarpeæ. Gr. Java; boom. = *g. Podocarpus neglecta* Bl. Na. fam. als voren. Gr. Java; boom.

4567. **Ki-merak-pahit** S. = *Podocarpus amara* Bl. (Zie No. 3366a.)

4568. **Ki-merang** S. = *Phœbe umbelliflora* Nees. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java, Borneo en elders; heester.

4569. **Ki-merto** I. = *Cæsalpinia Nuga* Ait. (Zie No. 627.)

4570. **Ki-minjakh** S. = *a. Fagraea obovata* Wall. (Zie No. 1084.) = *b. Fagraea elliptica* Roxb. Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Java en de Molukken; heester.

4571. **Ki-moeka** S. = *Glochidion rubrum* Bl. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester.

4572. **Ki-moekla** of **ki-mokla** S. = *a. Myristica corticosa* Hk. & Th. (Zie No. 137.) = *b. Myristica laurina* Bl. (Sie No. 2951b.) = *c. Myristica intermedia* Bl. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java, Sumatra, enz. boom.

4573. **Ki-moelak-ketjil** S. & M. = *Psychotria Roxburghii* Dc. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, de Molukken; heester.

4574. **Ki-moenoeng** S. = *Pterocybium javanicum* R. Br. (Zie No. 1200c.)

4575. **Ki-moentilan** S. = *Ophiorrhiza Junghuhuiana* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

4576. **Ki-mogmal** S. = *Lepidadenia rubra* Bl. (Zie No. 2931c.)

4577. **Ki-mogmala** S. = *Kibara coriacea* Endl. (Zie No. 878f.)

4578. **Ki-mokla** S. = *Viburnum sambucinum* Rwdt. (Zie No. 307c.)

4579. **Ki-monjenen** S. = *Budleia asiatica* Lour. (Zie No. 4449.)

4580. **Kinar** AMB. = *Kleinhowia hospita* L. (Zie No. 3927.)

4581. **Kinareng** S. & I. = *Sauraya rosea* Jugh. Nat. fam. der Ternstroemiacæ. Gr. Java; heester.

4582. **Kinauk** S. = *Gelonium glomeratum* Bl. (Zie No. 1970.)

4583. **Kindjarong** Bl. = *Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.)

4584. **Kindoch** BK. = *Rhodomyrtus tomentosa* DC. (Zie No. 2739c.)

4585. **Kindog** of **ki-éndog** S. = *a. Xanthophyllum excelsum* Bl. = *b. X. longifolium* Bl. = *c. X. vitellinum* Bl. Nat. fam. der Polygalæ. Gr. Java; heesters of lage boomen. GEBr. Het hout van deze boomen is sterk, grofvezelig, duurzaam, en wordt niet door insecten aangetast. Men gebruikt het bij huisbouw.

4586. **Kindog-arojj** S. = *Securidaca inappendiculata* Hassk. Nat. fam. der Polygalæ. Gr. Java; slingerplant.

4587. **Kindra** I. = *Basella rubra* L. (Zie No. 2419a.)

4588. **Kingkilaban** S. = *Mussaenda* L. Species diverse.

4589. **Kingking** MAD. = *Harrisia Brownii* A. Juss. Nat. fam.

der Simarubaceæ. GR. Java en Madaura; heester.

4590. **Kingkit** S. & M. = *Triphasia trifoliata* Dc. Nat. fam. der Aurantiaceæ. GR. Door geheel Indië in tuinen en omheiningen; heester GEBR. De bladeren bezigt men uitwendig dikwijls bij buikziekten; de kleine, fraaie en aangenaam riekkende bessen worden gekonfijt gegeten.

4591. **Ki-nitjing** S. = *Nelitris polymorpha* Bl. Nat. fam. der Myrtaceæ. GR. Java en Sumatra; heester.

4592. **Kinjing** BK. = *Evonymus bancana* Miq. Nat. fam. der Celastrinæ. GR. Bangka; kleine heester.

4593. **Kintjoer** M. = *Kämpferia Galanga* L. (Zie No. 737.)

4594. **Kintjooran** I. = *Exocarpus latifolia* R. Br. Nat. fam. der Santalaceæ. GR. Java en Nieuw-Guinea; kleine boom.

4595. **Kioeraï** S. = *Commersonia echinata* Forst. (Zie No. 106.)

4596. **Kioerat** S. = *Plantago L.* Species diversæ. GEBR. (Zie No. 1765.)

4597. **Kioeris** S. = *Hibiscus grewiaefolius* Hassk. Nat. fam. der Malvaceæ. GR. Java; heester

4598. **Ki-oeter** I. = *Quercus lineata* Pl. (Zie No. 379a.)

4599. **Ki-omboet** S. = *Luffa acutangula* Roxb. (Zie No. 2095.)

4600. **Ki-ompong** S. = *Arthrophyllum ovalifolium* Jngh. & de Vr. Nat. fam. der Araliaceæ. GR. Java en Sumatra; boom

4601. **Ki-oraij** S. = a. *Commersonia echinata* Forst. (Zie No. 106.) = b. *Grewia tomentosa* Juss. (Zie No. 3904.)

4602. **Ki-padalie** S. of

4603. **Ki-padella** S. = *Spathodea gigantea* Bl. (Zie No. 4550.)

4604. **Ki-padella-lalakki** = a. *Spathodea gigantea* Bl. = b. *Spathodea glandulosa* Bl. Nat. fam. der Bignoniacæ. GR. West-Java; boom.

4605. **Ki-pahit** S. = a. *Brucea sumatrana* Roxb. (Zie No. 296.) = b. *Picrasma javanica* Bl. (Zie No. 1372.)

4606. **Ki-paho (ki-paö)** S. = *Polyosma integrifolia* Bl. (Zie No. 423.)

4607. **Ki-painjar** S. = *Jambosa*

glabrata DC., Nat. fam. der Myrtaceæ. GR. Java; boom.

4608. **Ki-pajong** S. = a. *Scepasma buxifolia* Bl. (Zie No. 4566b.) = b. *Berberis nepaulensis* Spreng., Nat. fam. der Berberideæ; GR. Java; heester. = c. *Lithosanthes biflora* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. GR. Java; boom.

4609. **Ki-pantjar** S. = *Mimusops acuminata* Bl. (Zie No. 2040.)

4610. **Ki-pagpanka** S. = *Otophora amœna* Bl. (Zie No. 4313.)

4611. **Ki-parahoe** S. = *Xanthophyllum Roxb.*

4612. **Ki-paranga** S. = *Cyclostemon longifolium* Bl. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. GR. Java; boom.

4613. **Ki-pareh** S. = a. *Bœnmeria nivea* Gaud. (Zie No. 2387.) = b. *Lepisanthes montana* Bl. (Zie No. 4520a.) = c. *Melanthesa virgata* Bl. (Zie No. 4008.) = d. *Glochidion glaucum* Bl. en = e. *Gl. molle* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. GR. Java; boomen. GEBR. Men bezigt het hout voor huisbouw, doch het is niet duurzaam.

4614. **Ki-pareh-awehweh** S. = *Glochidion rubrum* Bl. (Zie No. 4571.)

4615. **Ki-pareh-ketjil** M. of

4616. **Ki-pareh-leutiek** S. = *Melanthesa rubra* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. GR. Java; heester.

4617. **Ki-pasa** S. = *Hibiscus vitifolius* L. (Zie No. 4064d.)

4618. **Ki-passan** S. & J. = *Quercus indica* Bl., Nat. fam. der Cupuliferæ. GR. Java; hooge boom. GEBR. Deze boom levert een grof en sterk bouwhout, dat echter licht door insecten wordt aangegetast.

4619. **Ki-passan-soesoe** J. & S. = *Quercus spicata* Smith. Nat. fam. als voren GR. Java, Sumatra en Borneo. GEBR. Als voren.

4620. **Ki-pedes** S. = *Cinnamomum Pseudo-sassafras* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. GR. Java; boom.

4621. **Ki-pella** S. = a. *Engelhardia serrata* Bl. (Zie No. 857d.) = b. *Canarium denticulatum* Bl., Nat. fam. der Amyrideæ. GR. Java; Sumatra; hooge boom. = c. *Canarium Kipella* Miq., Nat. fam. als voren. GR. Java; hooge boom. GEBR. Het harde, witte en grote hout wordt voor huisraad gebezigd, doch de witte mieren tasten het

gaarne aan. De zaden worden, even als die der *Can. commune* L., gegeten.

4622. **Ki-petjil** S. = *Uvaria argentea* Bl. (Zie No. 573a.)

4623. **Ki-peut** S. = *Cissampelos Pareira* Lour. (Zie No. 447.)

4624. **Ki-pieriet** S. = *Buddleia asiatica* Lour. (Zie No. 4449.)

4625. **Ki-piuet** S. = *Mæsa virgata* D.C., Nat. fam. der *Myrsinæ*. Gr. Java; heester. GEBR. Van deze en andere Mæsa-soorten worden de bladeren tegen graveel gegeten.

4626. **Ki-piuet-beurriet** S. = a. *Mæsa Blumei* Don. en = b. *Mæsa mollissima* D.C., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heesters. GEBR. Als hiervoren. = c. *Catha montana* Hassk. (Zie No. 3410.) = d. *Celastrus alpestris* Bl.; Nat. fam. der *Celastrinæ*. Gr. Java, heester.

4627. **Ki-piuet-djongoet** S. = a. *Mæsa virgata* D.C. (Zie No. 4625.) b. *Mæsa membranacea* D.C., Nat. fam. der *Myrsinæ*. Gr. Java; heester. GEBR. Als No. 4625.)

4628. **Ki-piuet-lumboet** S. = *Mæsa latifolia* D.C., Nat. fam., Gr. en GEBR. als de vorige plant.

4629. **Ki-pinang** S. = *Memecylon laurifolium* Naud. & aliae Spec. (Zie No. 4413c.)

4630. **Ki-poëak** S. = *Engelhardtia serrata* Bl. (Zie No. 857d.)

4631. **Ki-poetri** S. = a. *Podocarpus Rumphii* Bl. (Zie No. 39b.) = b. *Podocarpus cupressina* R. Br. (Zie No. 2820.) c. *Podocarpus discolor* Bl. en = d. *Pod. polystachya* R. Br., Nat. fam. der *Podocarpaceæ*. Gr. Java; boomen. GEBR. Het hout dezer boomen is fijn, week, niet zeer sterk, doch wordt voor bouwhout en huisraad gebezigt.

4632. **Ki-poetri-awehweh** S. = a. *Podocarpus bracteata* Bl. (Zie No. 39a.) = b. *Podocarpus amara* Bl. (Zie No. 3366a.)

4633. **Ki-poetri-lalakki** S. = *Podocarpus cupressina* R. Br. (Zie No. 2820.)

4634. **Ki-poik** S. = a. *Pithecolobium clypearia* Benth. (Zie No. 3115.) = b. *Pithecolobium montanum* Benth. (Zie No. 4443b')

4635. **Ki-poik-ketjil** M. of **Ki-leutik** S. = *Pithecolobium an-*

gulatum Benth. (Zie No. 1991b.)

4636. **Ki-pööl** S. = *Gomphostemma phlomoides* Benth., Nat. fam. der *Labiatæ*. Gr. Java; kleine heester.

4637. **Ki-pores** S. = *Solanum ardisioides* Bl., Nat. fam. der *Solanacæ*. Gr. Java; kleine heester.

4638. **Ki-radjoen** S. = *Paratropidia scandens* Miq. Nat. fam. der *Araliaceæ*. Gr. Java. GEBR. Het sap van dezen heester bezigt men uit- en inwendig tegen aandoeningen van het tandvleesch, en geeft het ook aan kinderen als wormdrijvend middel.

4639. **Kira-kira** M. = *Xylocarpus Granatum* Koenig. (Zie No. 1319.)

4640. **Kira-raweh** S. = *Mucuna pruriens* Hook. (Zie No. 1699.)

4641. **Kirahut-bandang** S. = *Rhynchospermum verticillatum* Rnwdt. Nat. fam. der *Compositæ*. Gr. Java; overblijvend.

4642. **Kiraij** S. = *Metroxylon Sagus* Rottb. (Zie No. 1322.)

4643. **Kiraij-karbau-badoeri** M. = *Metroxylon Rumphii* Mart. (Zie No. 279.)

4644. **Kiraij-keboh** S. = a. *Metroxylon Sagus* Rottb. (Zie No. 1322.) = b. *Metroxylon hermannaphroditum* Hassk. Nat. fam. der *Palmeæ*. Gr. Java; hooge palm. GEBR. Als No. 1322, waarvan deze een verscheidenheid schijnt te zijn.

4645. **Kiraij-keboh-mienjak** S. = *Metroxylon lave* Mart. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java. GEBR. (Zie voig No.)

4646. **Kiraij-keboh-tjaringnaho** b. = een variëteit der vorige.

4647. **Kiraij-keboh-tjoetjoek** S. = *Metroxylon Rumphii* Mart. (Zie No. 279.)

4648. **Kiramboetan** S. en

4649. **Kiramboetan-oetan** S. = *Xerospermum Noronianum* Bl. (Zie No. 2286.)

4650. **Ki-rantja** S. = a. *Cyano-daphne cuneata* Bl. (Zie No. 1880.) = b. *Viburnum sundaicum* Miq. (Zie No. 4301.) = c. *Phœbe macrophylla* Bl. Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het sterke, fijne en roode hout van dezen zwaren boom is zeer geschikt voor huisbouw en meubelen. = d. *Alseodaphne excel-*

sa Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom. GEBR. Deze boom levert een sterk, rood bouwhout.

4651. **Ki-rappat** S. = a. *Talauma mutabilis* Bl. Nat. fam. der *Magnoliaceæ*. Gr. Java, Sumatra en elders; heester. GEBR. Het hout van dezen heester bezigt men voor spinnewielen; de bloemen zijn om haren geur zeer gezocht. = b. *Talauma Candollei* Bl. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java, veelal in tuinen; heester. GEBR. Men plant dezen heester veelal in omheiningen, omdat hij nimmer behoeft gesnoeid te worden, doch ook vooral om de bloemen, welke de vrouwen, wegens den aangename geur, gaarne in het haar dragen en tusschen de kleederen leggen.

4652. **Ki-rarauntho** S. = A d *h*-*a*-*toda vasica* Nees (Zie No. 1304a)

4653. **Kiras** CEL. = *Garcinia celebica* Dc. Nat. fam. der *Clusiaceæ*. Gr. Java; boom. GEBR. De vruchten worden gegeten, en de vruchtschillen gebruikt men even als die der *Garcinia Mangostana* L.

4654. **Ki-rawajj** S. = a. *Urostigma haematoxarpum* Miq. (Zie No. 1875c.) = b. *Acalypha Caturus* Bl (Zie No. 2291b)

4655. **Ki-rendang** S. = a. *Paratropia aromatica* Miq. Nat. fam. der *Araliaceæ*. Gr. Java; kleine boom. = b. *Ostodes paniculata* Bl. Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java; boom. = c. *Croton argyratum* Bl. (Zie No. 3647a.) = d. *Stillingia sebifera* Wlld. (Zie No. 3887.)

4656. **Ki-ribadoe** S. = *Memecylon umbellatum* Bl. (Zie No. 3043z.)

4657. **Ki-ribigit** S. of

4658. **Ki-ringit** S. = *Weinmannia Blumei* Planch. Nat. fam. der *Cunoniaceæ*. Gr. Java: boom.

4659. **Ki-rintjong** S. = a. *Nelitis myrsinoides* Bl. en = b. *Nelitis parviflora* Bl. Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Java en Sumatra; heesters.

4660. **Kirman** I. = *Duchesnea sondaica* Miq. Nat. fam. der *Rosaceæ*. Gr. Java; heester GEBR. De bessen van dezen heester worden door sommigen gegeten.

4661. **Ki-roehak** S. = *Stylococryna laxiflora* Bl. (Zie No. 4430a.)

4662. **Kisambie** S. = *Schleicheria trijuga* Wlld. (Zie No. 47.)

4663. **Ki-sampang** S. = a. *Evo-*

dia glabra Bl. & aliae. Nat. fam. der *Diosmeæ*. Gr. Java; boom. GEBR. Het fraaie, witte hout van dezen boom bezigt men voor huisbouw; de bladeren legt men op schurft en op wonden van paarden. = b. *Zanthoxylum aromaticum* Miq. Nat. fam. der *Diosmeæ*. Gr. Java; boom. = c. *Zanthoxylum zeylanicum* Bl. (Zie No. 389b.) = d. *Berrya Ammonilla* Bl. Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het lichte hout van dezen boom bezigt men op Java voor huisbouw en in Britsch-Indië voor prauwen, massoola-boats genaamd.

4664. **Ki-sampang-goenong** S. = *Wendlandia densiflora* Dc. (Zie No. 4565e)

4665. **Ki-sampie** S. = *Leiocarpus arboreus* Bl. (Zie No. 1134.)

4666. **Ki-samplak** S. = *Ardisia speciosa* Bl. (Zie No. 2739b.)

4667. **Ki-sangat** S. = *Premna pubescens* Bl. Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. Java; heester.

4668. **Ki-saöen** S. = *Tetracera rigida* Bl. (Zie No. 146.)

4669. **Ki-saör** S. = *Polyosma integrifolia* Bl. (Zie No. 423.)

4670. **Ki-sapi** S. = *Gordonia excelsa* Bl. (Zie No. 2531.)

4671. **Ki-sapi-bener** S. = *Hymenaea verrucosa* L. (Zie No. 3411.)

4672. **Ki-sariawan** S. = *Symplocos odoratissima* Chois., Nat. fam. der *Symplocaceæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Deze levert een sterk en deugzaam timmerhout. Den bast geeft men in afkooksel tegen spruw en scheurbuik. De bladeren worden rauw en afgekookt gegeten door kraamvrouwen, tot bevordering der kraamzuivering.

4673. **Ki-sarira** S. = *Acronychia arborea* Bl., Nat. fam. der *Diosmeæ*. Gr. Java; hooge boom.

4674. **Ki-sauchu** S. = a. *Guatteria macrophylla* Bl. (Zie No. 1548.) = b. *Guatteria lateriflora* Bl. = c. *Mitrophora obtusa* Bl. = d. *Orophea hexandra* Bl. = e. *Steleochocarpus? montana* Bl. = f. *Unona virgata* Bl. en = g. *Uvaria rugosa* Bl., alle boomen of heesters, behorende tot de Nat. fam. der *Anonaceæ*. Gr. Java.

4675. **Ki-sauchun-hiedung** S. = *Intrephora obtusa* Bl. (Zie vorig No.)

4676. **Ki-sauchun-lalakki** S. = *a.* *Mitrep hora obtusa* Bl. = *b.* *Orophea corymbosa* Bl., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Java; heester.
4677. **Ki-seggel** S. = *Wormia excelsa* Bl. (Zie No. 2283.)
4678. **Ki-sehreh** S. = *Cinnamomum Pseudosassafras Meisn.* (Zie No. 4620.)
4679. **Ki-sehür** S. = *a.* *Antidesma montanum* Bl. (Zie No. 2888.) *b.* *Antidesma velutinum* Bl., Nat. fam. der Antidesmeæ. Gr. Java; boom.
4680. **Ki-sehür-badak** S. = *Antidesma stipulare* Bl., Nat. fam als voren. Gr. Java; boom. GEBR. Het fraaie, gele hout is zeer sterk en deugdzaam, en zeer geschikt voor huisbouw en meubelen.
4681. **Ki-sehür-bener** S. = *Antidesma tetrandrum* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom.
4682. **Ke-sehür-dioek** S. = *Antidesma littorale* Bl. (?) Nat. fam. als voren (?). Gr. Noesa-Kembangan; boom.
4683. **Ki-sehür-monjet** S. = *a.* *Antidesma oblongifolium* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom. = *b.* *Antidesma velutinum* Bl. (Zie No. 4679b.) = *c.* *Galearia sessilis* Z. & M. (Zie No. 919.)
4684. **Ki-sekkel** S. = *Prinos cymosa Hassk.* (Zie No. 3810.)
4685. **Ki-sekking** S. = *Grumilea aurantiaca* Miq. (Zie No. 4273.)
4686. **Ki-semoet** S. = *a.* *Jambosa acuminatissima* Hassk. (Zie No. 3043a.) = *b.* *Jambosa densilora* D.C. (Zie No. 1921.) = *c.* *Jamb. lineata* D.C. (Zie No. 3043c.) = *d.* *Syzygium pyrifolium* D.C., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom. = *e.* *Streblus aspera* Lour. (Zie No. 313.) = *f.* *Erycibe glomerata* Bl., Nat. fam. der Erycibeæ. Gr. Java; slingerplant.
4687. **Ki-sengat** S. = *a.* *Aparisthium javense* Endl. (Zie No. 4891f.) = *b.* *Guatteria littoralis* Bl. (Zie No. 4511.)
4688. **Ki-serili** S. = *Marlea tomentosa* Endl. (Zie No. 4552c.)
4689. **Ki-seroet** S. = *Streblus aspera* Lour. (Zie No. 313.)
4690. **Ki-serogol** S. = *a.* *Antidesma oblongifolium*. (Zie No. 4683.) = *b.* *Tarrietia javanica* Bl. (Zie No. 4563.)
4691. **Ki-seroh** S. = *a.* *Lonicera Desf. Species diversæ.* = *b.* *Claoxylon minus* Endl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. = *c.* *Prinos cymosa Hassk.* (Zie No. 3810.) = *d.* *Prinos spicata* Miq. Nat. fam. der Ilicineæ. Gr. Java; heester.
4692. **Ki-sero** S. = *Polyosma velutina* Bl. (Zie No. 4482.)
4693. **Ki-seueur** S. (Zie **Ki-sehur** S.)
4694. **Ki-sieoeng** S. = *Bergs mia javanica* Bl., Nat. fam. der Flacourtiaceæ. Gr. Java; hooge boom.
4695. **Ki-sierum** S. (Zie **Ki-semoet** S.)
4696. **Ki-sierum-lumboet** S. = *Eugenia minima* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java ea Sumatra; heester.
4697. **Ki-sigoeng** S. = *a.* *Echinocarpus Sigun* Bl. (Zie No. 1101.) = *b.* *Dysoxylum alliaceum* Bl. (Zie No. 3212.)
4698. **Ki-sikop** S. = *Monoceras obtusum* Hassk. (Zie No. 2897f.)
4699. **Ki-singhoep** S. = *Clerodendrum villosum* Bl. (Zie No. 4144f.)
4700. **Ki-sioe-gedeh** S. = *Cissus thyriflora* Bl. (Zie No. 542.)
4701. **Ki-sirum** S. = *Stylocoryne hirsuta* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.
4702. **Ki-sojon** S. = *Jambosa melanosticta* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom.
4703. **Ki-sokka** S. = *a.* *Parinarium glaberrimum* Hassk. en = *b.* *Parin. scabrum* Hassk., Nat. fam. der Chrysobalanaceæ. Gr. Java; boomen. GEBR. Het witte, grove en sterke hout dient voor huisbouw en wordt niet door insecten aangetast. = *c.* *Cyclostemon longifolium* Bl. (Zie No. 4612.) = *d.* *Saraca indica* L. (Zie No. 1842.) = *e.* *Saraca declinata* Jack en = *f.* *Saraca minor* Zoll., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java en Sumatra; boomen.
4704. **Ki-soka-gedeh** S. = *Pavetta arboreascens* Hassk., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; boom.
4705. **Ki-sokka-kembang** S. = *Pavetta L. species diversæ.*
4706. **Ki-sokka-lalakki** S. = *Cy-*

clostemon macrophyllum Bl. (Zie No. 1265.)

4707. **Ki-sokka-poetih** M. = *Pavetta incarnata* Bl. (Zie No. 1997a.)

4708. **Ki-soör** S. zie **ki-sehür** S.

4709. **Ki-saor** S. = *Polyosma integrifolia* Bl. (Zie No. 423.)

4709a. **Ki-surrielie** S. = *Marlea tomentosa* Endl. (Zie No. 4552c.)

4710. **Ki-taai** S. = a. *Premna corymbosa* Rottl (Zie No. 395.)

= b. *Premna fœtida* Rwdt. (Zie No. 1722b.) = c. *Premna integrifolia* L. (Zie No. 2573.) = d. *Saprosma arboreum* Bl. (Zie No. 3154d.) = e.

Celtis reticulosa Miq. Nat. fam. der *Celtidæ* Gr. Java; hooge boom.

4711. **Ki-takki** S. = *Albizia tomentella* Miq. Nat. fam. der *Mimosæ*. Gr. Java en Sumatra; boom.

4712. **Ki-talang-boeloe** S. = a. *Lasianthus attenuatus* Jack. en = b. *Las. inæqualis* Bl. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java, Sumatra en Borneo; heesters.

4713. **Ki-tallus** S. = a. *Phœbe declinata* Nees. (Zie No. 2913a.) = b. *Phœbe macrophylla* Bl. (Zie No. 4650c.) = c. *Phœbe multiflora* Bl. Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java; hooge boom. = d. *Alseodaphne excelsa* Bl. (Zie No. 4650d.) = e. *Actinodaphne glomerata* Nees. (Zie No. 2907.) = f. *Glabraria vestita* Miq. (Zie No. 2916e.) GEBR. De meeste *Laurus*-soorten, die **kitallus** genoemd worden, leveren een rood en sterk bouwhout, dat niet door witte mieren wordt aangetast.

4714. **Ki-tallus-badak** S. = *Phœbe cuneata* Bl. Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java; hooge boom.

4715. **Ki-tallus-bedas** S. = *Glabraria vestita* Miq. (Zie No. 2916e.)

4716. **Ki-tallus-bener** S. = *Phœbe cuneata* Bl. (Zie No. 4714.)

4717. **Ki-tallus-boddas** S. = a. *Phœbe cuneata* Bl. = b. *Polyadenia grandis* Nees. Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java; boom.

4718. **Ki-tallus-gedeh** S. = *Polyadenia gemmiflora* Nees. (Zie No. 2899d.)

4719. **Ki-tallus-merang** S. = *Phœbe umbelliflora* Nees. (Zie No. 4568.)

4720. **Ki-tallus-kirandjah** S. en

4721. **Ki-tallus-songong** S. = *Phœbe macrophylla* Nees. (Zie No. 4650c.)

4722. **Ki-tambaga** S. = a. *Meme-cylon costatum* Miq. (Zie No. 4413a.)

= b. *Jambosa densiflora* Dc. (Zie No. 1921) = c. *Jambosa cerasiformis* Hassk. Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Java; boom. = d. *Syzygium caryophyllifolium* Dc. (Zie No. 1910.) = e. *Syzygium pyrifolium* Dc. (Zie No. 4686d.) = f. *Syzygium rostratum* Dc. Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Java; hooge boom. = g. *Cariophyllum fastigiatum* Bl. (Zie No. 2544.) = h. *Caryophilus floribundus* Bl. Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Java; hooge boom

4723. **Ki-tamia** S. = *Disporum multiflorum* G. Don. (Zie No. 1137.)

4724. **Ki-tamiang** S. = a. *Sponnia amboinensis* Dcsn. Nat. fam. der *Celtidæ* Gr. Java en de Molukken; boom. = b. *Styrax javanicum* Bl. grote heester. en = c. *Styrax villosum* Bl. Nat. fam. der *Styracæ*. Gr. Java.

4725. **Ki-tamiang-gedeh** S. = *Podocarpus latifolia* Wall. (Zie No. 3366b.)

4726. **Ki-tana** S. = *Zanthoxylum Rhetza* Dc. Nat. fam. der *Zanthoxylæ*. Gr. Java; hooge boom.

4727. **Ki-tandoh** S. = *Wendlandia densiflora* DC. (Zie No. 4565e.)

4728. **Ki-tangkil** S. = *Gnetum Gnemon* L. (Zie No. 820.)

4729. **Ki-tapang** R. = *Callicarpa longifolia* Lam. (Zie No. 4020b.)

4730. **Ki-tapog** S. = *Desmodium capitatum* R. Br. (Zie No. 4284.)

4731. **Ki-tarrietie** S. = *Tarrietia javanica* Bl. (Zie No. 4563.)

4732. **Ki-tegoe** S. = *Pierasma javanica* Bl. (Zie No. 4372b)

4733. **Ki-tehdja** S. = a. *Kibessia azurea* D.C. (Zie No. 1105.) = b. *Cinnamomum iners* Rwdt. (Zie No. 2925.) = c. *Cinnamomum nitidum* Nees. Nat. fam. der *Laurineæ*. Gr. Java; boom. GEBR. Men drinkt een afreksel van den bast en der bladeren bij hitte des lichaams, tegen koortsen. = d. *Caryodaphne densiflora* Bl. (Zie No. 2913c.)

4734. **Ki-tehrong** S. = a. *Alsodeia javanica* Endl. Nat. fam. der *Violaceæ*. Gr. Java; heester. GEBR. De wortels worden met witte peper te zamen fijngestampt en daarmede wrijft men de kinderen in, om hunne huid fraai wit

te maken. De fijngewreven bladeren neemt men in tegen buikloop. = *b.* *Fagræa littoralis* Bl. (Zie No. 4255.) = *c.* *Fagræa obovata* Wall. (Zie No. 1084.) = *d.* *Fagræa oxyphylla* Miq. Nat. fam. der Loganiaceæ; Gr. Java en Sumatra; heester; soms parasitisch.

4735. **Ki-tehrong-badak** S. = *Fagræa auriculata* Jack. (Zie No. 2327.)

4736. **Ki-telong** S. = *a.* *Goniostoma hematospermum* Lindl. Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Java, Sumatra; heester. = *b.* *Lasianthus attenuatus* Jack. (Zie No. 4712.) = *c.* *Lasianthus hexandrus* Bl. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

4737. **Ki-telor** S. & M. = *a.* *Xanthophyllum excelsum* Bl. en = *b.* *Xanth. vitellinum* Bl. (Zie No. 4585.) = *c.* *Salacia prinoides* D.C. (Zie No. 588.)

4738. **Ki-tenga** S. = *Canarium Kitenga* Miq., Nat. fam. der Amyridæ. Gr. Java; hooge boom.

4739. **Ki-tespung** S. = *Abroma augusta* L. (Zie No. 4480.)

4740. **Ki-tetjangkier** S. = *Abroma augusta* L. (Zie No. 4480.)

4741. **Ki-tikoekeoer** S. = *Polyozus acuminata* Bl. (Zie No. 4378b.)

4742. **Ki-tipies-koelit** S. = *Syzygium costatum* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom.

4743. **Ki-tiwoe** S. = *a.* *Meliosma lanceolata* Bl. (Zie No. 3171.) = *b.* *Meliosma angulata* Bl. = *c.* *Mel. floribunda* Bl. en = *d.* *Mel. simplicifolia* Endl., alle van de Nat. fam. der Meliosmeæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; boomen van groote heesters. GEBR. Het hout der Meliosma-soorten is grof, rood, doch zeer week; wordt spoedig door insecten verteerd en alleen voor huisraad gebruikt

4744. **Ki-tiwoe-bener** S. = *a.* *Meliosma lanceolata* Bl. (Zie No. 3171.) = *b.* *Mel. ferruginea* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java, Borneo; boom.

4745. **Ki-tiwoe-boeloe** S.

4746. **Ki-tiwoe-lalakki** S. en

4747. **Ki-tiwoe-pesawon** S. = *Meliosma lanceolata* Bl. (Zie No. 3171.)

4748. **Ki-tiwoe-landoek** S. = *Meliosma nitida* Bl. (Zie No. 3440.)

4749. **Ki-tjaäng** S. = *a.* *Pithecolobium fagifolium* Bl. en = *b.* *Pith. fasciculatum* Benth., Nat.

fam. der Mimoseæ. Gr. Java en Borneo; *a.* heester, *b.* boom. = *c.* *Picrasma javanica* Bl. (Zie No. 4372b.) = *d.* *Stereospermum chelonoides* D.C. Nat. fam. der Bignoniacæ. Gr. Java; boom.

4750. **Ki-tjaäng-aroij** S. = *Connarus* L. *diversæ.* = *b.* *Erythrostigma diversifolia* Hassk. (Zie No. 583.)

4751. **Ki-tjabe** S. = *a.* *Euchresta Horsfieldii* Bntt. (Zie No. 4396d.) = *b.* *Eurya glabra* Bl. (Zie No. 3155.) = *c.* *Eurya serrata* Bl. Nat. fam. der Ternstroemiaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. (Zie No. 3155.)

4752. **Ki-tjala** S. = *Memecylon costatum* Miq. (Zie No. 4418a)

4753. **Ki-tjaliëtrie** S. = *Antidesma Brm.*

4754. **Ki-tjalikket** S. = *Antidesma heterophyllum* Bl. (Zie No. 4367a)

4755. **Ki-tjaloeng** S. = *a.* *Pseudotrewia macrophylla* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java en Bali; boom. = *b.* *Diospyros macrophylla* Bl., Nat. fam. der Ebenaceæ. Gr. Java; hooge en zware boom. GEBR. Het sterke, fijne en roode hout wordt niet door insecten aangetast en is bijzonder geschikt voor bouw- en meubelhout.

4756. **Ki-tjaloeng-aroij** S. = *a.* *Gynopachys acuminata* Bl. (Zie No. 699e) = *b.* *Combretum trifoliatum* Vent. (Zie No. 198.) = *c.* *Embryogonia lucida* Bl., Nat. fam. der Combretaceæ. Gr. Java; slingerplant.

4757. **Ki-tjampong-badak** S. = *Memecylon excelsum* Bl. (Zie No. 4412.)

4758. **Ki-tjambeh** S. = *Memecylon laurifolium* Naud. (Zie No. 4413c.)

4759. **Ki-tjandana** S. = *Glycosmis pentaphylla* Colebr. (Zie No. 1148.) = *b.* *Glycosmis simplicifolia* Sprg., Nat. fam. der Auranliaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. Men brandt de bladeren tot asch, mengt deze met olie en smeert dit in op schurft.

4760. **Ki-tjangkeh** S. en

4761. **Ki-tjangkeh-goenong** S. = *Urophyllum glabrum* Jack. en Wall. Nat. fam. per Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; heester.

4762. **Ki-tjangkoedan** S. = *Odina gummifera* Bl. (Zie No. 1990.)

4763. **Ki-tjangkoedoe** S. = *Fagraea volubilis* Wall (Zie No. 975.)

4764. **Ki-tjangkoerang** S. = *a. Arthrophyllum Blumeanum* Z. en M. (Zie No. 1973.) = *b. Arthrophyllum diversifolium* Bl. (Zie No. 4464b.) = *c. Trevesia sundaiaca* Miq. (Zie No. 4404c.)

4765. **Ki-tjangtoeng-aroij** S. = *a. Habzelia? acuta* Miq. (Zie No. 585.) = *b. Melodorum Kentii* Hook., Nat. fam. der Anonaceæ. GR. Java; slingerplant. = *c. Oxymitra cuneiformis* Bl. (Zie No. 4418.) = *d. Oxymitra latifolia* Hk fs. & L. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; slingerplant. = *e. Polyalthia elliptica* Bl. Nat. fam. & GR. als voren; heester. = *f. Uvaria macrophylla* Rxb., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; slingerplant. GEBR. De bast en de bladeren der sub. 4767 en 4765 vootkomende Anonaceæ worden dikwijls door niet-zwangere vrouwen gegeten, wanneer zij een onaangenaam gevoel in den buik hebben. Den bast bezigt men tot het zwartverven van garens en kleedingstukken

4766. **Ki-tjanting** S. = *Picrasma javanica* Bl. (Zie No. 4372b.)

4767. **Ki-tjantoeng** S. = *d. Polyalthia subcordata* Bl. (Zie No. 915.) = *b. Polyalthia mollis* Z. en M. Nat. fam. der Anonaceæ. GR. Java; boom.

4768. **Ki-tjapie** S. = *Elaeocarpus L. Species diversæ* (Zie No. 2612)

4769. **Ki-tjarang-aroij** S. = *Connarus Hasseltii* Bl. (Zie No. 586.)

4770. **Ki-tjarirang** S. = *Epicharis? altissima* Bl. (Zie No. 3823b.)

4771. **Ki-tjaroeloek** S. = *Canthium glabrum* Bl. (Zie No. 4502c.)

4772. **Ki-tjatjangkier** S. = *Abroma augusta* L. (Zie No. 4480)

4773. **Ki-tjauw** S. = *Pisonia excelsa* Bl., Nat. fam. der Nycaginæ. GR. Java; hooge boom met grof en wit hout, doch bijzonder week, even als dat van *kajoe-gaboes*.

4774. **Ki-tjehai** S. = *Turpinia sphaerocarpa* Hassk. (Zie No. 994.)

4775. **Ki-tjelang-aroij** S. = *Gynopachys acuminata* Bl. (Zie No. 699e.)

4776. **Ki-tjengkeh** S. = *Lasianthus laevigatus* Bl. Nat. fam. der

Rubiaceæ. GR. Java; heester. GEBR. Men eet het jonge loof als groente bij de rijst.

4777. **Ki-tjepot** S. = *Melodorum Kentii* Hook. (Zie No. 4765b.)

4778. **Ki-tjerlang** S. = *Pterospermum diversifolium* Bl. Nat. fam. der Bütteriaceæ. GR. Java, Celebes; hooge boom. GEBR. Deze levert een grof, doch geschikt bouwhout.

4779. **Ki-tjiat** S. = *Covellia leucopleura* Miq. Nat. fam. der Artocarpeæ. GR. Java; heester. GEBR. Men druppelt het melksap in de ooren tegen doofheid.

4780. **Ki-tjileijouw** S. = *Erioglossum edule* Bl. (Zie No. 3580)

4781. **Ki-tjilibadak** S. = *Ficus peltata* Bl., Nat. fam. der Artocarpeæ. GR. Java; boom.

4782. **Ki-tjipat** S. = *Picrasma javanica* Bl. (Zie No. 4372b.)

4783. **Ki-tjongtjorang** S. = *a. Dodonaea angustifolia* Blanco. (Zie No. 2218.) = *b. Pteroloma triquetrum* Benth. (Zie No. 4000.)

4784. **Ki-toëä** S. = *Kibara coriacea* Endl.

4785. **Ki-toëäk** S. = *a. Canarium hispida* Bl. (Zie No. 1249.) = *b. Canarium Kipella* Miq., (Zie No. 4621c.) = *c. Parinarium corymbosum* Miq., Nat. fam. der Chrysobalanaceæ. GR. Java; boom. = *d. Parinarium multiflorum* Miq., (Zie No. 1321a.)

4786. **Ki-toel** S. = *Covellia stictocarpa* Miq., (Zie No. 1573d.)

4787. **Ki-toelang** S. = *Campelia glabrata* Kunth. (Zie No. 4014.)

4788. **Ki-toelang gedeh** S. = *a. Polyalthia elliptica* Bl. (Zie No. 4765c.) = *b. Xanthophyllum excelsum* Bl. (Zie No. 4585a.)

4789. **Ki-toeloengkal** S. = *Polygalavenenosa* Juss. (Zie No. 4029.)

4790. **Ki-toembilah** S. = *Pygeum parviflorum* T. & B. (Zie No. 4066d.)

4791. **Ki-toengila** S. = *Myristica glabra* Bl. (Zie No. 3623.)

4792. **Ki-tokkeh** S. en

4793. **Ki-tokkeh-sabrang** S. = *Albizia latifolia* Boivin, Nat. fam. der Mimosæ. GR. Java; boom. GEBR. Men gebruikt den bast van dezen boom bij het baden in plaats van zeep.

4794. **Ki-tollos** S. en
 4795. **Ki-tollos gedeh** S. = *Polyadenia gemmiflora* Nees. (Zie No. 2899d.)
 4796. **Ki-tolo eo** S. en
 4797. **Ki-toloeo-bedas** S. = *Glabaria vestita* Miq. (Zie No. 2916c.)
 4798. **Ki-tongerret** S. = *a. Tetraptera resinosa* Nees. (Zie No. 2909c.) = *b. Anacolosa frutescens* Bl. Nat. fam. der Olacaceæ. Gr. Java; boom.
 4799. **Ki-varaunto** S. (zie *Kira-rauntho*. S.)
 4800. **Klabang** Bk. = *Garcinia Klabang* Miq. (Zie No. 2543.)
 4801. **Klabang** Bk. = *I. Garcinia bancana* Miq., Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Bangka; boom. = *2. Garcinia cornea* L. (Zie No. 2026.)
 4802. **Klabangan** I. = *Pothos Horsfieldii* Miq., Nat. fam. der Orontiaceæ. Gr. Java, Celebes; parasiet.
 4803. **Kladan** M. = *Kelangsouw* Bo.
 4804 **Kladie** M. & I. *Colocasia antiquorum* Schott, (Zie No. 245.)
 4805. **Kladie-ajer** M. = *a. Colocasia antiquorum* Schott, var: *nymphæfolia*, (Zie No. 245) = *b. Cyrtosperma lasiooides* Griff., Nat. fam. der Orontiaceæ. Gr. Bangka; overblijvend. = *c. Pothos malayanus* Miq., Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Java en Sumatra; klimplant. = *d. Aglaonema palustris* T. & B., Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Sumatra; overblijvend.
 4806. **Kladie-kandhati** M. (Zie No. 4805a.)
 4807. **Kladong** S. = *Fleurya interrupta* Gaud., (Zie No. 1701.)
 4808. **Klagoe** J. = *Petunia variabilis* Hassk. (Zie No. 4317.)
 4809. **Klajoë** S. *Erioglossum edule* Bl. (Zie No. 3580.)
 4810. **Klajoë e.** = *Allophylus fulvinervis* Bl. (Zie No. 4391c.)
 4811. **Klakka-sijang** J. = *Kamperia rotunda* L. (Zie No. 3576.)
 4812. **Klampies** J. = *a. Acacia leucophlaea* Willd., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Deze boom levert, volgens Martius, de Bassoora-gom en, volgens Lindleij,
- de Koetera-gom van den handel. In Noordelijk Indië zal uit het hout een vergift gedistilleerd worden. = *b. Acacia tomentosa* Willd., Nat. fam. dezelfde Gr. Java; boom.
4813. **Klampok** I. = *a. Jambosa densiflora* D.C. (Zie No. 1921) = *b. Jambosa Klampok* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom.
4814. **Klappa** J. (Zie *kalapa* M. & S.)
4815. **Klatjiem** Bk. = *Costus speciosus* Sm. (Zie No. 3247.)
4816. **Kleedong** J. *Diospyros Melanoxyylon* Rxb., Nat. fam. der Ebenaceæ. Gr. Java; hooge boom, die een fraai, zwart hout oplevert.
4817. **Kleedong-ketjil** J. = *Diospyros frutescens* Bl. Nat. fam. als voren, Gr. Java; boom.
4818. **Kleho** J. = *Ardisia tenuiramis* Miq., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; boom.
4819. **Klethjo** J. = *a. Moringa pterygosperma* Gaertn., (Zie No. 4125.) = *b. Diospyros macrophylla* Bl. (Zie No. 4755.)
4820. **Klembong-pahit** Bk. = *Clerodendrum villosum* Bl. (Zie No. 4144f.)
4821. **Klepang** Bk. = *Adinandra stylosa* Miq., Nat. fam. der Ternstræmiaceæ. Gr. Sumatra en Bangka; boomachtig.
4822. **Klepies** Bk. = *Samadera indica* Gaertn., *fructus*. (Zie No. 2452.)
4823. **Klepo** J. = *Nauclea grandifolia* D.C. (Zie No. 1870.)
4824. **Klimosodo** J. = *Cordia subcordata* Lam. (Zie No. 1021b.)
4825. **Klimpar** Bk. = *Embelia dasythyrsa* Miq., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Bangka; slingerplant.
4826. **Klinting** J. = *Clitoria ternatea* L. (Zie No. 1359.)
4827. **Klinting-baroe of klinting-biroe** J. = *Schmiedelia racemosa* L., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. De bladeren gebruikt men tot het blauwverven van kleedingstukken; de zaden worden sows gegeten.
4828. **Klipis** Bk. = *Samadera indica* Gaertn. (Zie No. 2452.)
4829. **Klitsji-klitji** M. ook
4830. **Klitsji-besaar** M. en
4831. **Klitsji-laki-laki** M. = *Gu-*

landiuia Bonduc L. & variet., (Zie No. 1475.)

4832. **Klobang** J. = *Gnaphalium involucratum* Forst., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; overblijvend.

4833. **Kloei** SUM. = *Bœhmeria nivea* Gaud., (Zie No. 2387.)

4834. **Kloeckoep** BK. (Zie Damar-serang BK.)

4835. **Kloembai** BK. = *Dalecham-pia bidentata* Bl. (Zie No. 575.)

4836. **Kloetoem** LAMP. = *Artocarpus altissima* T. & B. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

4837. **Kloetoen** M. = *Morus? leuco-phyllea* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; boom.

4838. **Kloetoen** PAL. = *Grewia? subcordata* Miq., Nat. fam. der Li-liaceæ. Gr. Sumatra Wk; heester.

4839. **Kloetoen-bassa** of (kl. bas-soh) LAMP. = *Adinandra stylosa* Miq. (Zie No. 4821.)

4840. **Kloetoen-bassa** LAMP. = *Laplacea aromaticæ* Miq. Nat. fam. der Camelliaceæ. Gr. Sumatra, boom.

4841. **Kloetoen-nangka** PAL. = *Grewia? subcordata* Miq., (Zie No. 4838.)

4842. **Kloetoeng-bassarang** LAMP. = *Adinandra lamponga* Miq., Nat. fam. der Ternstrœmiaceæ. Gr. Sumatra; heester.

4843. **Klomboe** J. = *Caryota furfuracea* Bl. (Zie No. 2489.)

4844. **Klompang** M., zie kaloem-pang M.

4845. **Klowak** J. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387.)

4846. **Klumba** J. = *Rheum palmatum* L. radix; onder dezen naam is de Chineesche Rhabarberwortel op de Javaansche bazars te koop.

4847. **Koait-bessie** J. = a. *Uncaria* Schreb. Spec. div. = b. *Griffithia fragrans* W. & Arn., (Zie No. 598a.)

4848. **Koäl Cel** = *Licuala Rumphiæ* Bl. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java, Celebes, Boeroë; lage Palm. GEBR. Het hout bezigt men slechts voor daklatten. De bladeren gebruikt men, even als die der wokka, tot het inpakken van tabak als anderszins.

4849. **Koäng** J. = *Urostigma superbum* Miq. (Zie No. 4337.)

4850. **Kobanbara** S. = *Casearia velutina* Bl., (Zie No. 3107.)

4851. **Kodiho** T. = *Codiaeum moluccanum* Desn. (Zie No. 126.)

4852. **Kodiho-tjina** M. = *Nerium Oleander* L. (Zie No. 1369.)

4853. **Kodjanti** J. = *Æschynomene indica* L.

4854. **Kodong-seroeni** J. = *Wollastonia moluccana* D. C. (Zie No. 315b.)

4855. **Koäk** SUM. WK. = *Urostigma validum* Miq. (Zie No. 4348b.)

4856. **Koälöt** J. = *Brucea su-matranæ* Rxb. (Zie No. 296.)

4857. **Koebaän** SUM. WK. = *Pierardia macrocarpa* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; boom met eetbare vruchten.

4858. **Koeban-abbal** AMB. = *Phæ-anthus nutans* Hk. fs. & Th. (Zie No. 1473.)

4859. **Koeban-badja** AMB. = *Casalinia pulcherrima* Sw. (Zie No. 1386.)

4860. **Koebang** M. = *Urostigma pruniforme* Miq., (Zie No. 4327.)

4861. **Koebang-bedoeloe** SUM. WK. = *Urostigma consociatum* Miq. (Zie No. 4284.)

4862. **Koeda-koeda** J. & M. = a. *Odina gummifera* Bl. (Zie No. 1990.) = b. *Spathodea Diepenhorstii* Miq. (Zie No. 3252b.)

4863. **Koeda-koeda-sabrang** M. = *Odina gummifera* Bl. (Zie No. 1990.)

4864. **Koeda-sondak** S. = *Flacouritia Rukam* Z. & M. (Zie No. 415.)

4865. **Koedoe** J. & M. *Morinda citrifolia* L. (Zie No. 828a.)

4866. **Koedoe-kras** M. = *Morinda bracteata* Rxb. (Zie No. 828b.) = b. *Morinda Zollingeriana* Miq., variet., Nat. fam. der Rubiaceæ; Gr. Java; boom.

4867. **Koedoepoel** LAMP. = *Ficus subracemosa* Bl.; Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java en Sumatra; boom. GEBR. Volgens Jung huhn levert het sap een soort van caoutchouk. In het Palembangsche verzamelt men uit dezen boom een waschachtige stof, als gêta lâoë in den handel bekend.

4868. **Koedrang** J & M. = *Taxotrophis Roxburghii* Bl., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java, Timor; heester. GEBR. Het melksap druppelt men in de oogen bij ontstekingen;

de bladeren laat men in water af trekken en drinkt dit tegen nierlijden.

4869. **Koejang-kotteng** J. = *Gassia mimosoides* L. (Zie No. 3157.)

4870. **Koejoeng** PAL. = *Vatica eximia* Miq. Nat. fam. der Diptero-carpeæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

4871. **Koejong** BK. = *Shorea eximia* Miq., Nat. fam. der Diptero-carpeæ. Gr. Bangka; hooge boom.

4872. **Koekel-ngowo** J. = a. *Ophelia javanica* Hassk. en = b. *Ophelia oxyphylla* Miq., Nat. fam. der Gentianææ. Gr. Java; overblijvend.

4873. **Koskoe-badjang** BK. = *Hepatopleurum scandens* Benth. & Hk. (Zie No. 4638.)

4874. **Koekoehoelang** S. Zie *aroij-koekoehoelang* S.)

4875. **Koekojeaan** S. = *Torenia edentula* Griff. Nat. fam. der Scrophularineæ. Gr. Java en elders; overblijvende plant. GEBR. Men legt het kruid op Herpes en wendt het als etterbevoerderend middel aan bij wonden.

4876. **Koekoek** J. & S. = *Lagenaria idolatrica* Sering., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Bijna overal in Ned.-Indië; slingerplant. GEBR. De onrijpe vruchten eet men gekookt als groente bij de rijst; van de rijpe vruchten bezigt men de gedroogde vruchtschil als waterkruik of gendie.

4877. **Koekoek-djantong** J. = *Trichosanthus anguina* L. (Zie No. 1108.)

4878. **Koekoek-soempoeng** S. = *Zanonia macrocarpa* Bl. (Zie No. 593.)

4879. **Koekoelang** BK. = *Gardenia curvata* L. & B. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Bangka, Bali; slingerplant.

4880. **Koekoelang** PAL. = *Griffithia palembanica* Miq. Nat. fam. als voren; slingerplant.

4881. **Koekoen** R. = *Heritiera littoralis* Dryand. (Zie No. 752a.)

4882. **Koekoeroe** MIN.

4883. **Koeroe-koeroe** MIN. (Zie No. 4945.)

4884. **Koe-kwa** CH. BO. = *Mordia Charantia* L. (Zie No. 639.)

4885. **Koela** AMB. = *Musa paradisiaca* L. (Zie No. 1190.)

4886. **Koela-abbal** AMB. = *Musa*

mindanensis Rm ph. (Zie No. 2325a.)

4887. **Koela-beij** AMB. = *Musa simiarum* Rm ph. (Zie No. 1191.)

4888. **Koela-hatoean** AMB. = *Musa alphonica* Rm ph., Nat. fam. der Musaceæ. Gr. Ceram; overblijvend. GEBR. De vrucht wordt door de Aloëren rauw en gekookt gegeten.

4889. **Koelan** BK. = *Ceratophorus Leericii* Hassk. (Zie No. 892.)

4890. **Koelan** MAK. = a. *Gnetum edule* Bl. (Zie No. 532.) = b. *Gnetum funiculare* Bl. (Zie No. 200.) = c. *Gnetum Gnemon* L. (Zie No. 820.)

4891. **Koelan-bantam** MAK. = *Gnetum Gnemon* L. (Zie no. 820.)

4892. **Koelan-besar** MAK. = *Gnetum edule* Bl. (Zie No. 532.)

4893. **Koelan-oetan** MAK. = *Gnetum Gnemon* L. (Zie No. 820.)

4894. **Koelat-batoe** M. = a. *Agaricus tuber regium* Fr. en = b. *Pachyma tuber regium* Fr. (Zie No. 1959.)

4895. **Koelat-sendokh** M. = *Polyporus amboinensis* Fr., Nat. fam. der Hymenomycetes. Gr. De Molukken.

4896. **Koele** SOLOR. = *Schleicheria trijuga* Willd. (Zie No. 47.)

4897. **Koelebet** BD. = *Psophocarpus tetragonolobus* D.C. (Zie No. 1546.)

4898. **Koelit-boegoelawan** M. = *Cinnamomum Culilawan* Nees. (Zie No. 2287.)

4899. **Koelit-lawan** M. = a. *Cinnamomum Culilawan* Nees. = b. *Cinnamomum camphoratum* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java, Sumatra; boom. GEBR. De bladeren en schors zijn zeer aromatisch en bevatten een vluchtige olie, welke eenigszins kamferachtig naar nootmuskaat ruikt. = c. *Cinnamomum Reinwardtii* Nees Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra; boom.

4900. **Koelit-lawan-betoel** M. = *Cinnamomum Culilawan* Nees. (Zie No. 2287.)

4901. **Koeliet-manies** SUM. = *Cinnamomum Kiamis* Nees. (Zie No. 3367b.)

4902. **Koeliet-manies-riemboe** SUM. = *Cinnamomum cyrtopodium*

Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom, die een goed bouwhout levert.

4903. **Koelit-manies-toepai** SUM. = *Cinnamomum subcuneatum* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; boom.

4904. **Koelit-niepies** M. = *Memecylon coeruleum* Jack, Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java; heester.

4905. **Koeloer** R. = *Artocarpus incisa* L. (Zie No. 269.)

4906. **Koeloes** PAL. = *Orchipeda sumatrana* Miq., Nat. fam. der Apocynæ; Gr. Sumatra; heester.

4907. **Koelong-sjovetsjoe** T. = *Plumeria acutifolia* Poir. (Zie No. 1367.)

4908. **Koemalandep** J. = *Priodontis Hystrix* Miq. (Zie No. 1377.)

4909. **Koemarogan** S. = *Gymnopetalum leucostictum* Miq. Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Java; slingerplant.

4910. **Koembielie'** M. = *a. Arachis hypogaea* L. (Zie No. 3961.) = *b. Dioscorea aculeata* L. (Zie No. 1189)

4911. **Koembielie-djawa** M. = *Coleus tuberosus* Benth. (Zie No. 1714a.)

4912. **Koembielie-wolanda** M. = *Solanum tuberosum* L. (Zie No. 2968b.)

4913. **Koemies-badak** S. = *a. Gি-rardina zeilanica* Desn. Nat. Fam. der Urticaceæ. Gr. Java & Timor; éénjarig. = *b. Elatostemma macrophyllum* Brongn. Nat. fam. als voren; Gr. Java, Amboina; éénjarig.

4914. **Koemles-oetjing** S. = *a. Ortosiphon stamineus* Benth. Nat. fam. der Labiateæ. Gr. Java, de Molukken; éénjarig. = *b. Taccälancefolia* Z. & M., Nat. fam. der Taccaceæ; Gr. Java; overblijvend.

4915. **Koempaai** M. = *Lycopodium* L.

4916. **Koempai** M. = *Hymenachne indica* Büse (Zie No. 1657b)

4917. **Koempait** S. = *Glinus lotoides* Loefl. Nat. fam. der Portulacaceæ. Gr. Java tot Timor; zaadplant.

4918. **Koeniet tamo riemboe** SUM. = *Globba aurantiaca* Miq., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

4919. **Koenig** M. en
4920. **Koenir** J. = *Curcuma longa* L. (Zie No. 2620.)

4921. **Koenir poetih toma** J. = *Curcuma Zerumbet* Rx b. (Zie No. 3866.)

4922. **Koenjit** M. = *Curcuma longa* L. (Zie No. 2620.)

4923. **Koenjit-padi** M. = *Curcuma Zerumbet* Rx b. (Zie No. 3867.)

4924. **Koenjit-rimbo** M. = *Curcuma sumatrana* Miq., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

4925. **Koenjit-santan** M. = *Curcuma purpurascens* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

4926. **Koenroeloe** MAK. = *Cucurbita villosa* Bl. (Zie No. 904b.)

4927. **Koentang** J. Zie later onder **kondang** S. & J.

4928. **Koenter-gauwa** N.G. = *Harpullia cupanioides* Rx b. (Zie No. 3289.)

4929. **Koentjie** M. & S. = *a. Kämpferia rotunda* L. (Zie No. 737.)

4930. **Koepa** S. = *a. Jambosa caulisflora* D.C. (Zie No. 2629.) = *b. Jambosa macrocarpa* Wight, Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java, Sumatra; hooge boom. = *c. Jam bosa tetragona* Bl. (Zie No. 4433.)

4931. **Koepa-dessa** S. = *a. Jambosa cerasiformis* Hassk. (Zie No. 4722c.) = *b. Syzygium laxiflorum* D.C. (Zie No. 4363c.) = *c. Cipadessa fruticosa* Bl., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; heester.

4932. **Koepa-gatel** S. = *Hydrocotyle nepalensis* Hk. (Zie No. 2589.)

4933. **Koepa-landak** S. = *a. Flacourtie Rukam* Z. & M. (Zie No. 415) = *b. Flacourtie sapida* Rx b., Nat. fam. der Flacourtiaceæ. Gr. Java; heester.

4934. **Koepa-manoek** S. = *Syzygium costatum* Miq., (Zie No. 4742.)

4935. **Koepang** SUM. = *Macrotropis sumatrana* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; heester.

4936. **Koeping-minjangang** M. = *a. Plantago Hasskarlii* Desn.; = *b. Pl. incisa* Hassk. en = *c. Pl. major* L. GEBr. (Zie No. 1765.)

4937. Koepoe-koepoe M. = Bauhinia tomentosa L. (Zie No. 4497a.)
4938. Koeraij S. = Sponia Commers = b. Grewia tomentosa Juss. (Zie No. 3904.)
4939. Koeraij-burrum S. = Sponia velutina Planch. (Zie No. 341.)
4940. Koerandjie J. & M. = Di-alum in-dum L. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; hooge boom. GEBR. Het sterke hout bezigt men voor molens, de bladeren gebruikt men om roestig ijzer schoon te maken, het vruchtmoes (tamarinde-plum) is alleraangenaamst zuur en wordt gaarne genuttigd. = b. Derris Forsteniana Bl. (Zie No. 3264.)
4941. Koerang-koerang M. = Oxalis Reinwardtii Zucc. (Zie No. 251.)
4942. Koeranga ALF. MIN. = Hibiscus rosa sinensis L. (Zie No. 1360.)
4943. Kœrdoe M. = Ptychosperma malayana Miq., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Malakka, enz.; boom.
4944. Koeroe-kekoe AMB. = a. Rubus acuminateissimus Hassk. en = b. Rubus moluccanus L. (Zie No. 139b.)
4945. Koeroe-koeroe ALF. MIN. = a. Ocimum basilicum L., Nat. fam. Labiatæ. Gr. Door geheel Indië in het wild en in tuinen; éénjarig. GEBR. Dit aromatische kruid wordt als specerij bij vele spijzen gebruikt; als geneesmiddel bezit het opwekkende, zweetdrijvende eigenschappen, even als de Melisse en de Thijm, en wordt bij verkoudheid en lichte koortsen, veelal in astreksel gedronken; ook geeft men het aan kraamvrouwen tot bevordering der lochia. De zaden zijn zeer slijmig; in water gewekt en met sniker, soms ook met agar-agar, gemengd gedronken, geven zij een aangenaam verkoelend drank, die op bijna alle Javaansche bazars verkocht wordt. = b. Ocimum sanctum L. (Zie No. 875.)
4946. Koeroelok S. = Calonyction speciosum Chois. (Zie No. 489d.)
4947. Koesa-koesa R. = Echinochloa colonum Büse, Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Op Java en elders in het wild en verbouwd. Gr. Dit gras levert een zeer geschikt voeder voor beesten.
4948. Koesambie M. & S. = Schleicheria trijuga Wlld. (Zie No. 47)
4949. Koesambie-betina M. = Serpicula hirsuta W. & A. Nat. fam. der Haloragaceæ. Gr. Sumatra's Wk.; wortelplant.
4950. Koessoe MEN & T. = Imperata arundinacea Cyriell., (Zie No. 263.)
4951. Koessoe-koessoe MOL. = Chrysopogon aciculatus Fr. (Zie No. 809.)
4952. Koetet-gamong S. = Valleriana javanica Bl., Nat. fam. der Vallerianeæ. Gr. Java en Sumatra; éénjarig.
4953. Koeti-katti M. = Antidesma Bunias Sprang. (Zie No. 1425.)
4954. Koetie-katti-goenoeng MOL. = Antidesma Rumphii Dulasn, Nat. fam. der Antidesmeæ. Gr. De Molukken; boom. GEBR. De jonge bladeren zijn door het rundvee zeer gezocht, en ook de inlanders eten ze afgekookt als groente.
4955. Koetil S. = Colocasia antiquorum Schott. (Zie No. 245.)
4956. Koetjaïj M. = Allium ulinosum Don. (Zie No. 1070.)
4957. Koetjoeboeng M. = a. Datura L. = b. Susumanthelminthicum Bl. (Zie No. 870b.)
4958. Koetjoeboeng-boddas S. of 4859. Koetjoeboeng-poethi M. = Datura alba Nees., Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Door geheel Nederl. Indië; éénjarig. GEBR. De bladeren en zaden worden om hunne bedwelmende en pijustillende eigenschappen, zoowel als geneesmiddel als tot een misdaad oogmerk aangewend; men mengt ze onder het opium. om na het schuiven het gevoel van welbehagen te verhogen; men blaast den rook in beslotene vertrekken, om de daarin slapende meer te bedwelmen en te gemakkelijker een diefstal te kunnen volbrengen. Men druppelt het sap in de oogen tegen ijlhoofdighed. Men rookt het gedroogde kruid tegen aamborstigheid, en bezigt het uitwendig tegen hoofdpijn, op verwondingen en op pijnlijke zweren en gezwellen.
4860. Koetjoeboeng-kajoe LBMP. = Mappa macrophylla Kürz., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra, Bangka, Celebes; boom.
4961. Koetjoeboeng-kassian S. = a. Datura fastuosa L., Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Door geheel Indië;

éénjarig. GEBR. Als No 4959. Deze soort is in werking bijna gelijk aan *D. Stramonium L.*; zij wordt op Java boven-dien nog inwendig als *anthelminticum*, en uitwendig tegen herpes aange-mend. Zij zal eene mydriatische kraecht bezitten even als de *Belladonna*. = *b. Datura Metel L.*, Nat. fam. en GR, als voren. GEBR. Als No. 4567. Nog wordt deze op de Philippinen vooral tegen scirrhous aangewend, en zou zij, volgens Lindley, te Delphi vroeger bij de orakels gebezield zijn, om voorspellingen te kunnen bewerkstelligen.

4962. **Koetjoeboeng-soesoen** S. = *Datura fastuosa* (Zie vorig No.)

4963. **Koewa** of **koowi** SUM. WK. = *Urostigma biverrucellum* Miq., Nat. fam. der *Artocarpaceæ*. GR. Sumatra; boom.

4964. **Koewala** MAK. = *Corypha Gebanga* L (Zie No. 1528.)

4965. **Koewo** J. = *Monenteles corymbosus* Schulz. Nat. fam. der *Compositæ*. GR. Oost-Java; kruid.

4966. **Kofassa** MEN. & T. = *Vitex punctata* Schauer. Nat. fam. der *Verbenaceæ*. GR. De Molukken; boom, die een vrij goed bouwhouwt oplevert.

4967. **Kofassa-batoe** MOL. = *Vitex Cofassus* Rwdt. (Zie No. 4024.)

4968. **Kofassa-gabba-gabba** MIN. = *Vitex L. et Cordia L. Spec. indef.*

4969. **Koffo** MIN. = *a. Musa amboinensis* Rm ph. en = *b. Musa mindanensis* Rm ph. (Zie No. 2325.)

4970. **Koheba-magolotsiffi** T. = *a. Trevesia moluccana* Miq. (Zie Na. 78.) = *b. Uncaria lanosa* Wall. (Zie No. 27.)

4971. **Kohleh** S. = *Musa Trnf.*

4972. **Kohlehlet** S. = *Urostigma elasticum* Miq. (Zie No. 2440b.)

4973. **Kojo** T. = *Musa paradisiaca* L. (Zie No. 1190.)

4974. **Kojoor** J. = *Alchemilla villosa* Jngh. (Zie No. 322.)

4975. **Kojorono** J. = *Sonchus malayanus* Miq. (Zie No. 1281.)

4976. **Koka** AMB. = *Casalpinia pulcherrima* Sw. (Zie No. 1386.)

4977. **Kokapuja** CEL. = *Sauraya eryolepis* de Vr., Nat. fam. der *Ternstroemiaceæ*. GR. Cclebes; heester.

4978. **Kokin** AMB. = *Helicoulopis amboinensis* Miq., Nat. fam. der

Musaceæ. GR. De Molukken Java in tuinen; overblijvend. GEBR. Men bezigt de bladeren tot het inpakken van tabak, enz.

4979. **Kokin-meirah** AMB. = *Phrynum giganteum* T. & B. Nat. fam. der *Cannaceæ*. GR. De Molukken; overblijvend.

4980. **Koko-assan** S. = *Canavalia gladiata* DC. (Zie No. 3549.)

4981. **Kokoejoehan** S. (Zie *koekoéjaän* S.)

4982. **Kokontolan** S. = *a. Helicteres Isora* L. (Zie No. 1491.) = *b. Oudemansia hirsuta* Miq. (Zie No. 4107b.) = *c. Oudemansia integerim* Miq., Nat. fam. der *Sterculiaceæ*. GR. Java, Sumatra; heester. = *d. Oudemansia viscosa* Miq., Nat. fam. als voren. GR. Java; heester.

4983. **Kokossan** M. & J. = *Lansium domesticum* Jack., var. (Zie No. 98.)

4984. **Kokossan-monjet** M. = *Didymochiton nutans* Bl., Nat. fam. der *Meliaceæ*. GR. Java; heester. GEBR. Men bezigt het hout voor huisbouw; het wordt niet door witte mieren aangetast. De zure vruchten worden gegeten.

4985. **Kolaka** CEL. = *Artobotrys odoratissima* R.Br., Nat. fam. der *Annonaceæ*. GR. Java en elders in tuinen; slingerplant. GEBR.

4986. **Kolang-koetjet** J. = *Rubus pulcherrimus* Hk. Nat. fam. der *Rosaceæ*, GR. Java 3 — 8000'; heester.

4987. **Koldie** J. = *Pyrus communis* L. Nat. fam. der *Pomaceæ*; GR. Op Java in weinige tuinen gekwekt; de gewone Pereboom.

4988. **Koli** MOL. = *Borassus flabelliformis* L. (Zie No. 3117.)

4989. **Kollo-soesoe** MEN. = *Plumeria acutifolia* Poir. (Zie No. 1367.)

4990. **Kollo-tala** T. = *Leea sambucina* Wlld. (Zie No. 133.)

4991. **Kolobbe Boeton**. = *Lagenaria vulgaris* Ser. (Zie No. 3568.)

4992. **Koloditi-manoora** T. of

4993. **Koloditi-maseu** T. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70.)

4994. **Koloeäng** SUM. WK. = *Mezoneurum sumatrana* W. & Arn., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. GR. Sumatra; slingerplant.

4995. **Koloeäng-parampoewan** SUM.

Wk. = *Cæsalpinia Nuga* Ait. (Zie No. 627.)

4996. **Komak** J. = *a.* *Lablab cultratus* Dc. (Zie No. 3991.) = *b.* *Lablab vulgaris* Savi, (Zie No. 3544a.)

4997. **Komangie** J. & M. = *a.* *Ocimum Basilicum* L. (Zie No. 4945a.) = *b.* *Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.)

4998. **Koemangie-oetan** M. = *a.* *Ocimum gratissimum* L. (Zie No. 1458b.) = *b.* *Ocimum sanctum* L.

4999. **Komarandjie** J. = *Guilandina* L. Sp. javan. indefin.

5000. **Kombag-koening** M. (?) = *Cassia glauca* Lam. (Zie No. 2568.)

5001. **Komeh-oetan** MEN. = *Morinda bracteata* Rxb. (Zie No. 828b.)

5002. **Komessoe** J. = *Monoceras robustum* Miq., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Java; boom.

5003. **Komi-komi** T. = *a.* *Morinda bracteata* Rxb. (Zie No. 828b) = *b.* *Guettarda speciosa* L. (Zie No. 1432.)

5004. **Komlentoro** J. = *Alangium hexapetalum* Lam. Nat. fam. der *Alangiæ*. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.

5005. **Kondal** S. = *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)

5006. **Kondang** S. = *a.* *Ficus variegata* Bl. = *b.* *Ficus subracemosa* Bl. (Zie No. 4867.) = *c.* *Ficus subopaca* Miq., Nat. fam. der *Artocarpæ*. Gr. Java; boom, die een veerkrachtige gomhars levert. = *d.* *Fiucus umbellata* Vahl. (Zie No. 2506.) = *e.* *Urostigma benghalense* Gasp. (Zie No. 790.) = *f.* *Urostigma calophyllum* Miq., (Zie No. 4350.) = *g.* *Urostigma cordifolium* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Java, boom.

5007. **Kondang-bener** S. = *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)

5008. **Kondang-koening** M. = *Ficus chrysocarpa* Rwdt. Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java, heester.

5009. **Kondrang-sabrang** S. = *Connellia macrophylla* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom.

5010. **Kondang-waroe** J. = *Hibiscus tiliaceus* L. (Zie No. 2764.)

5011. **Kondoe** S. = *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)

5012. **Kondondong** M. = (Zie **kadongdong** M. & S.

5013. **Kondor** M. = *Benincasa cerifera* Sav i. (Zie No. 904a.)

5014. **Kondorin** M. = *Adenanthera pavonina* L. (Zie No. 52.)

5015. **Kondorin-ketjil** M. = *Abrus pæcatorius* L. (Zie No. 53.)

5016. **Konidei-aloes-daton** SUM. Wk. = *Briedelia tomentosa* Bl. (Zie No. 3769.)

5017. **Konjal** S. = *Ficus radicans* Rxb. (Zie No. 1652.)

5018. **Konjal-beäas** S. = *a.* *Ficus microcarpa* Miq., (Zie No. 307.)

5019. **Konjal-boenjoer** S. = *Ficus rupestris* Bl. Nat. fam. der *Arto carpeæ*. Gr. Java; heester.

5020. **Konneng-boddas** S. = *Cur cuma Zerumbet* Rxb. (Zie No. 3866.)

5021. **Konneng-geudeh** S. = *a.* *Cur cuma longa* L. (Zie No. 2620.) = *b.* *Cur cuma æruginosa* Rxb. Nat. fam. der *Zingiberaceæ*. Gr. Java; overblijvend.

5022. **Konneng-hiedung** S. = *Cur cuma æruginosa* Rxb.

5023. **Konnen-parrie** S. = *Cur cuma Zerumbet* Rxb. (Zie No. 3866.)

5024. **Konneng-santen** S. = *Cur cuma purpurascens* Bl. (Zie No. 4925.)

5025. **Konneng-tamman** S. = *Cur cuma longa* L. var: minor. (Zie No. 2620.)

5026. **Konneng-tingang** Z. = *Cur cuma viridiflora* Rxb. Nat. fam. der *Zingiberaceæ*. Gr. Java, Sumatra; overblijvend. GEBR. Volgens Ro burg h dient de wortel op Sumatra tot verfstoof.

5027. **Konrol** MAK. = *Benincasa cerifera* Sav i. (Zie No. 904a.)

5028. **Kontjor** M = *Kæmpferia Galanga* L. (Zie No. 737.)

5029. **Kontol-kambing** M. = *Heritiera littoralis* Dryand, (Zie No. 752a.)

5030. **Kontol-moending** S. = *Synocia falcatata* Miq., (Zie No. 609.)

5031. **Kontel-monjet** M. = *Anacardium occidentale* L. Zie No. 1474.)

5032. **Kool** M. & J. (Sic.) = *Bras sica oleracea* L. Nat. fam. der *Crucifereæ*. Gr. Op Java en elders wordt onze Europeesche groene of witte kool als groente gegeteld.

5033. **Kool-banda** M. = *Pisonia alba* Span., (Zie No. 120b.)
5034. **Kool-kembang** M. = *Brassica oleracea* L. var *botrytis cauliflora*; onze Europeesche bloemkool.
5035. **Kool-knol** M. = *Brassica campestris* L., Nat. fam. der Cruciferæ. Gr. Ook de veldkool teelt men hier en daar in tuinen.
5036. **Kool-koening** M. = *Brassila oceracea* L., *bullata vulgaris*, de greele kool.
5037. **Kool-meirah** M. = *Brassica oleracea* L., *capitata* variet.
5038. **Kool-poetih** M. = *Brassica oleracea* L., *captata sphærica*; beide laatste mede soorten van greele kool.
5039. **Kool-rabi** M. = *Brassica oleracea* L., *caula rapa communis*, de Koolraap.
5040. **Koom-bonko-soesem** N. G. = *Oplilia Pentidis* Bl. Nat. fam. der Olacaceæ. Gr. Nieuw-Guinea; slingerplant.
5041. **Kopa** Bl. = *Xylocarpus Granatum* Koenig. (Zie No. 1319.)
5042. **Kopa-poetih** AMB. = *Jasminum Sambac* Ait. (Zie No. 920.)
5043. **Kopaäl** J. = *Dillenia serrata* Thunb. (Zie No. 100.)
5044. **Korpabbar** of *koppabbal* AMB. = *Cananga odorata* Hook. (Zie No. 1373.)
5045. **Koping** J. = *Litsæa puberula* Miq., Nat. fam. der Lauripeæ. Gr. Java; boom.
5046. **Kopio-kopio** SUM. WK. = *Conyzaria riparia* Bl. (Zie No. 236.)
5047. **Koppan** S. = *Gynura sarmentosa* D.C. (Zie No. 614.)
5048. **Koppi** J. & M. = *Coffea arabica* L. (Zie No. 4050.)
5049. **Koppi-koppi-riemboe** SUM. WK. = *Urophyllum corymbosum* Korth. (Zie No. 2915.)
5050. **Koppo** S. = a. *Jambosa acutata* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java 4—5000; boom. = b. *Jambosa cauliflora* D.C. (Zie No. 2629.) = c. *Jambosa densiflora* D.C. (Zie No. 1921.) = d. *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.)
5051. **Koppo-beurriet** S. = *Syzygium Zippelianum* Miq. (Zie No. 2236.)
5052. **Koppo-injar** S. = *Jambosa glabrata* D.C. (Zie No. 4607.)
5053. **Koppo-lalai** S. = a. *Jambosa hypericifolia* D.C., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. Het hout levert zeer goede kolen; het jonge loof wordt als groente gegeten; ook nuttigt men de zuurzoete vruchten. = b. *Jambosa formosa* Wight. (Zie No. 1913.) = c. *Jambosa tetragona* Bl. (Zie No. 4433.)
5054. **Koppo-lalar** S. = *Jambosa densiflora* D.C. (Zie No. 1921.)
5055. **Koppo-lawut** S. = *Jambosa? littoralis* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom, met een zeer hard hout.
5056. **Koran** S. = *Trevesia sun-daiaca* Miq. (Zie No. 4404c.)
5057. **Korap of koerap** M. = *Cassia alata* L. (Zie No. 1740.)
5058. **Koreh** Bl. = *Calotropis gigantea* R. Br. (Zie No. 817.)
5059. **Korma** M. = *Phoenix* L. Enkele soorten van Dadelpalmien worden op Java en elders in tuinen gevonden.
5060. **Korres** S. = *Grumilea aurantiaca* Miq. (Zie No. 4273.)
5061. **Korres-kéné** S. = *Grumilea divergens* Miq. (Zie No. 2301.)
5062. **Korres-koeda** S. = *Bryonia perpusilla* Bl. (Zie No. 494.)
5063. **Korro-ronteng** S. = *Aechmandra Blumeana* M. J. Roemer (Zie No. 404a.)
5064. **Korro-ronteng-kambing** S. = *Bryonia marginata* Bl. (Zie No. 612.)
5065. **Kosar** S. = *Myristica Teysmannii* Miq., Nat. fam. der Myristicaceæ. Gr. Java; boom.
5066. **Kossine** J. = *Ehretia buxifolia* Rxb., Nat. fam. der Cordiaceæ. Gr. Vrij algemeen in Indië; heester. GEBR. In Indië wendt men den wortel als bloedzuiverend en antisiphilitisch geneesmiddel aan. Op Java bezigt men het gebrande hout tot zwartverwing der tanden en geeft een aftreksel der bladeren, zoo in- als uitwendig, bij koortsen, tot bevordering der huidafscheiding.
5067. **Kossir** Mot. = *Botryomorus paniculatus* Miq. (Zie No. 3477.)
5068. **Kotiffo-marau** T. = *Poly-*

- podium quercifolium Wlld. (Zie No. 181.)
5069. **Koto-aros** Br. = *Canarium L. Spec. indefin.*
5070. **Koweh** Sum. WK. *Zalacca Wallichiana* Mart., Nat. fam. der *Palmæ*. Gr. Sumatra; lage Palm-soort, GEBR. De vruchten worden gegeten.
5071. **Krah-krah** Bk. = *Limnophila bancana* Miq., Nat. fam. der *Scrophularineæ*. Gr. Bangka; waterplant.
5072. **Krak** M. en
5073. **Krak-lawok** J. = *Bonnaya grandiflora* Spreng. (Zie No. 1999g.)
5074. **Krak-nassi** M. & J. = *a. Vallaris* *pergulaua* Brm. (Zie No. 3865.) = *b. Pergularia aceddens* Bl., Nat. fam. der *Asclepiadæ*. Gr. Java, Sumatra, enz.; slingerplant. = *c. Bidara pubiflora* Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java, Celebes; klimmende heester. = *d. Vandellia crustacea* Benth. (Zie No. 2155a.) = *e. Bonnaya veronicæfolia* Spreng (Zie No. 79b.) = *f. Dentella repens* Forst. (Zie No. 79a.)
5075. **Krak-nassi-foela-aros** J. = *Stylocoryna Webera* A. Rich., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; heester.
5076. **Kramanin** Bk. (Zie **Grien** Bk.)
5077. **Krandang** J. & M. = *Citrus Limonum Rissa*, Nat. fam. der *Aurantiaceæ*. Gr. Vrij algemeen in tuinen; boom. GEBR. De versche vruchtschil bezigt men veel om het hoofd er mede te wassen, soms wordt zij ook gekonfijt. Het zure vruchtsap bezigt men om te verwen.
5078. **Krandjang** J. = *Canavalia obtusifolia* D.C., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java en Timor; slingerplant. GEBR. De bladeren, bloemen en onrijpe peulen worden afgekookt en als groente bij de rijst gegeten.
5079. **Krang-goenong** J. = *Dianella nemorosa* Lam.; Nat. fam. der *Asparagineæ*. Gr. Java in tuinen; overblijvend. GEBR. Deze wordt vooral om de welriekende bloemen geteeld. Den gedroogden wortel brandt men als reukmiddel. Een afkooksel van den wortel geeft men bij moeilijke urincloozing, druiper en witten vloed.
5080. **Krang-krang** PAL. = *Stipellaria Zollingeri* Baill., Nat.
- fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
5081. **Kras** R. = *Aleurites trifolia* Forst (Zie No. 312.)
5082. **Kras-toelang** M. a. *Chloranthus officinalis* Bl. = *b. Chl. brachystachys* Bl. = *c. Chl. inconspicuus* Sw. en = *d. Chl. serratus* R. & Sch., Nat. fam. der *Chloranthæ*. Gr. Java, veelal in tuinen; overblijvend. GEBR. De wortels en het kruid dezer planten bezitten een aromatisch kamferachtigen geur, worden door Blume niet de *Radix Serpentariæ* vergeleken, en door de Javanen als opwekkend en zweetdrijvend middel gebruikt. De Chinezen mengen het kruid door thee.
5083. **Kratau** M. = *Morus indica* Rmpf. (Zie No. 797a.)
5084. **Kratong** Bk. = *Helicia obovata* Bennet. (Zie No. 3328.)
5085. **Krakai** Bk. = *Quercus spicata* Sm. (Zie No. 4619.)
5086. **Krawitan** J. = *Cassyta L. Spec. indef.*
5087. **Krema-goenong** S. = *Nertera depressa* Bznks. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Borneo, 3—6000', kruipende plant.
5088. **Krenjer** J. = *Polyosma ilicifolia* Bl. (Zie No. 4490c.)
5089. **Kribesa** Ti. = *Acacia quadrilateralis* D. C., Nat. fam. der *Mimosæ*. Gr. Timor; heester.
5090. **Krigitan** S. = *Premna corymbosa* Roetl. (Zie No. 395.)
5091. **Krikas** Bk. = *Quercus spicata* Sm.
5092. **Krißan** J. = *Scirpus macrothyrsus* Miq., Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java; grassoort.
5093. **Kröai** J. = *Phaseolus radiatus* L. (Zit No. 31.)
5094. **Krodee-kras** J. = *Hunteria sundana* Miq. (Zie No. 2514.)
5095. **Kroeboet** J. = *Rafflesia Arnoldi* R. Br. (Zie No. 273.)
5096. **Kroeng** LAMR, en Bk. = *Dipterocarpus eurhynchus* Miq., Nat. fam. der *Dipterocarpeæ*. Gr. Sumatra, Bangka; hooge boom. GEBR. Men verzamelt uit de zaden een vaste vetstof, die in den inlandschen handel voorkomt.
5097. **Kroeng** R. = *Melanorrhœa glabra* Wall., Nat. fam. der

Anacardiaceæ. GR. Riouw; hooge boom.
5098. **Krokot** J. = *a.* Sesuvium
repens Willd. (Zie No. 734.) = *b.*
Pyxipoma polyandrum Fenzl. (Zie
No. 2482b.) = *c.* *Trianthema sedi-*
folia Vis. (Zie No. 2479c.)

5099. **Kronket** J. = *Amomum ci-*
liatum Bl. GR. Java; overblijvend.

5100. **Krontoh** J. = *Urostigma*
pruniforme Miq. (Zie No. 4327.)

5101. **Kroondjieng** Br. = *Blai-an-*
gien Br.

5102. **Krossoh** J. = *Ficus leucop-*
tera Miq. (Zie No. 3829.)

5103. **Krotjeh** MAK. = *Urostigma*
benghalense Gasp. (Zie No. 790.)

5104. **Krowang** J. = *Chavica*
frustrata Miq., Nat. fam. der Pipe-
raceæ. GR. Java; slingerplant.

5105. **Krowieng** Br. = ^{1o} *Diptero-*
carpus Baudii Korth. en = ^{2o}
Dipt. *pterygocalyx* Scheff., beide
van de Nat. fam. der Dipterocarpeæ.
GR. Sumatra en Bangka; hooge boomen.

5106. **Kuge** T. = *Impomoea pel-*
tata Chois. (Zie No. 303a.)

5107. **Kullehur** of **kullewur** Bd. =
Casuarina nodiflora Forst. (Zie No.
122.)

5108. **Kupessa** AMB. = *Acalypha*
densiflora Bl. (Zie No. 1440.)

5109. **Kupessa-abal** AMB. = *Aca-*
lypha Caturus Bl. (Zie No. 2291b.)

5110. **Kwas** S. = *Mucuna capi-*
tata D. C., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Door geheel Indië in tuinen;
klimplant. GEBr. De rijpe en onrijpe peulen worden, na eerst afgekookt te zijn, bij
de rijst gegeten, daar zij anders giftig zijn.

5111. **Kwas-bakol** S. = *Canavallia*
gladiata D. C. (Zie No. 3549.)

5112. **Kwas-boddas** S.

5113. **Kwas-boerik** S.

5114. **Kwas-heedjoh** S. en

5115. **Kwas-hiedung** S. = *Mucuna*
capitata D. C., varietates.

5116. **Kwi-pha** CH. Bo. = *Helian-*
thus annuus L. (Zie No. 1385.)

L.

5117. **Laban** M. = *Vitex pubes-*
cens Vhl. (Zie No. 430c.)

5118. **Laboe** J. & M. = *a.* *Lagen-*
aria idolatrica Ser. (Zie No. 4876.)
= *b.* *Lagenaria vulgaris* Ser. (Zie
No. 3568.)

5119. **Laboe-ajer** M. = *Lagenaria*
idolatrica Ser.

5120. **Laboe-ambon** M. = *Cucur-*
bita Pepo L. Nat. fam. der Cucurbi-
taceæ. De pompoen wordt hier en daar
in tuinen aangegetroffen.

5121. **Laboe-baliek-lohdohr** S.,

5122. **Laboe-baliek-tjohmat** S. en

5123. **Laboe-dempeh-hawoet** S. =
Lagenaria hispida Ser. cum variett., Nat. fam. der Cucurbitaceæ.
GR. Uit Japan naar Java overgebracht en
in tuinen gekweekt; slingerplant. GEBr.
De vruchten worden, rijp en onrijp, raww
en gekookt, gegeten. De zaden zijn, even
als die van alle komkommers, diaretisch.

5124. **Laboe-frangi** M. en

5125. **Laboe-kastella** M. = *Cucur-*
bita Pepo L. (Zie No. 5120.)

5126. **Laboe-laboe** SUM. WK. = *Me-*

lanolepis diadema Miq., Nat. fam.
der Euphorbiaceæ. GR. Sumatra; boom.

5127. **Laboe-padie** M. = *Lagen-*
aria hispida Ser. (Zie No. 5123.)

5128. **Laboe-poetih** M. = *Cucur-*
bita Pepo L. (Zie No. 5120.)

5129. **Laboe-poetih-besar** M. = *La-*
genaria hispida Ser., variet.

5130. **Labok** Bd. = *a.* *Amarantus*
tristis L. (Zie No. 836a.) = *b.* *Euxo-*
lus polygamus Moq. Tand. (Zie No.
836b.)

5131. **Lada** M. = *Piper nigrum*
L. (Zie No. 1091a.)

5132. **Lada-andjieng** M. = *Cu-*
beba canina Miq., Nat. fam. der Pi-
peraceæ. GR. Java, Sumatra. Borneo, de
Molukken; slingerplant. GEBr. De vrucht
bezigt men tot dezelfde doeleinden als de
Semina Cubebeæ.

5133. **Lada-berejkor** M. = *Cubeba*
officinalis Miq. (Zie No. 3702.)

5134. **Lada-djawa** M. = *Chavica*
officinarum Miq., Nat. fam. der Pi-
peraceæ. GR. Bijna overal in Indië in
het wild en gekweekt; klimplant. GEBr.

De vruchten worden door de inboorlingen als een prikkelende specerij en als geneesmiddel gebruikt; zij komen in den handel als piper longum voor.

5135. **Lada-hitam** M. en
 5136. **Lada-ketjil** M. = *Piper nigrum* L. (Zie No. 1094.)
 5137. **Lada-lada-riemboe** M. = *Strobilanthes crassifolia* Miq., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Sumatra; heester.
 5138. **Lada-loemoet** S. = *Muldera cordata* Miq., Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. Java; klimplant.
 5139. **Lada-pandjang** M. = *Chavica officinarum* Miq. (Zie No. 5134.)
 5140. **Lada-tjapo** MAK = *Capsicum fastigiatum* Kl. (Zie No. 5591.)
 5151. **Lada-tjili** M. = *Capsicum Trnf.*, Spec. div.
 5142. **Ladja** M. & S. = *Alpinia cernua* Bot. Mag., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend.
 5143. **Ladja-bener** S. of
 5144. **Ladja-betoel** M. en
 5145. **Ladja-burrum** S. = *Alpinia Galanga* Sw. (Zie No. 2370.)
 5146. **Ladja-gedeh** S. = *Alpinia pyramidata* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De wortel wordt in plaats der Rad. Galangæ gebruikt en in den handel gebracht; hij is echter veel slechter.
 5147. **Ladja-goä** = a. *Alpinia malaccensis* Rosc. (Zie No. 392.) b. *Alpinia javanica* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.
 5148. **Ladja-limbo** S. = *Hellenia scrabra* Bl. Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Den knolwortel bezigt men, even als dien der ladja-soorten, tot bereiding van kerrysausen voor de rijsttafel.
 5149. **Lado-lado** M. = *Chasalia* Miq. (Zie No. 4506b.)
 5150. **Lado-lado-riemboe** M. = *Strobilanthes pedunculosa* Miq., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.
 5151. **Laë** AMB. of *lahi* BR. = a. *Dioscorea pentaphylla* L., en = b. *Dioscorea Kleiniana* Kunth. (Zie No. 5.)
 5152. **Laëi-kong-kien** CH. Bo. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70.)
 5153. **Lagam** PAL. = *Canarium euperton* Miq. (Zie No. 3300.)
5154. **Lagansa** M. = a. *Gynandropsis pentaphylla* D. C. en = b. *Polanisia viscosa* D.C. (Zie No. 1287b.)
 5155. **Lage-lage** T. = *Lomaria scandens* Willd. (Zie No. 3587.)
 5156. **Lagoendi** J. & M. = a. *Vitex trifolia* L. (Zie No. 66.) = b. *Vitex Negundo* L. (Zie No. 131b.) = c. *Vitex bicolor* Willd., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. (Zie No. 66.)
 5157. **Lagoendi-lawut** J. = a. *Vitex pubescens* Vhl. (Zie No. 430c.) = b. *Vitex timoriensis* Walp., Nat. fam. als voren. Gr. Timor; heester. GEBR. Vermoeidelijk als No. 65. en 131b.
 5158. **Lagoendie-lawut-lalakki** M. = *Vitex Negundo* L. (Zie No. 131b.)
 5159. **Lagogo** CEL. = *Cicas circinalis* L.
 5160. **Lahang** J. = *Arenga saccharifera* Lab. (Zie No. 243.)
 5161. **Lahi** BOET. (Zie No. 5151.)
 5162. **Lahie** Bo. = *Lahia kutejensis* Hssk. Nat. fam. der Sterculiaceæ; Gr. Borneo; hooge boom.
 5163. **Laikiet** ALF. MIN. = *Heliconiopsis amboinensis* Miq. (Zie No. 4978.)
 5164. **Laikiet-nimbolo** ALF. MIN. = a. *Canna coccinea* Ait en = b. *Canna flavaescens* Lk. (Zie No 4150a.)
 5165. **Laikou** AMB. = *Lomaria scandens* Willd. (Zie No. 3587.)
 5166. **Lais** BK. = *Pandanus Lais Kürz.*, Nat. Fam. der Pandanæ; Gr. Bangka; hooge boom.
 5167. **Laisemboe** M. = *Ficus basidentula* Miq., Nat. fam. der Artoceæ. Gr. Bali; boom.
 5168. **Lajang-lajang-simpai** M. SUM. = *Diploclinium racemosum*. Miq. Nat. fam. der Begoniaceæ; Gr. Sumatra, Celebes; overblijvend.
 5169. **Lajm** of *Laim* AMB. = *Jambosa domestica* Rumph, var: nigra. (Zie No. 1922.)
 5170. **Lajm-moehoe** AMB. = *Syzygium caryophyllifolium* D.C. (Zie No. 1910.)
 5171. **Lakka** M. & S. = a. *Myristica iners* Bl., Nat. fam. der Myristicaceæ; Gr. Java; dikke boom, GEBR. Het fijne en roode hout dient wel voor bouwhout, doch wordt spoedig door den houtworm (boeboek) aangetast. Het hart of eigenlijke hout gebruikt men tot be-

rooking. Het sap uit den stam drinkt men tegen pisopstopping. — *b.* *Myristica laurina* Bl. (Zie No. 2951b.)

5172. *Lakka ambon* M. — *Impatiens Balsamina* L. (Zie No. 259.)

5173. *Lakka-boetoe* T. — *Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.)

5174. *Lakka-ketjil* M. — *Impatiens Balsamina* S. (Zie No. 259.)

5175. *Lakkin (Lakin)* Cr. — *Erythrina indica* Lam. (Zie No. 1586b.)

5176. *Lakodjong* LAMP. — *Gomphphia sumatrana* Jack. (Zie No. 7848.)

5177. *Lakong* M. — *Cissus cinnerea* Lam. (Zie No. 65.)

5178. *Lala* Tr. — *Uvaria timorensis* Bl. (*fructus*), (Zie No. 4510.)

5179. *Lalamoet* AMB. of

5180. *Lalanuit* Cr. — *Enhalus Koenigii* Rich. (Zie No. 923b.)

5181. *Lalang* J. & M. — *a.* *Imperata arundinacea* Cyrill. (Zie No. 263.) — *b.* *Pennisetum setosum* R. & S. Nat. fam. der Gramineæ; Gr. Indië; overblijvend.

5182. *Langkapan boddas* S. — *Connya lacera* Brm., (Zie No. 1047b.)

5183. *Lalar* S. — *Dipterocarpus litteralis* Bl., Nat. fam. der Dipterocarpeæ; Gr. Java; hooge boom.

5184. *Lali* J. — *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.)

5185. *Lalian* J. — *Medinilla javanensis* Bl. (Zie No. 2749.)

5186. *Laloekkoe-Boeton* — *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)

5187. *Laloetie* SUM. — *Stipularia Zollingeri* Baill., Nat. fam. der Euphorbiaceæ; Gr. Sumatra; heester.

5188. *Lama* Cr. — *Mappa Tanaria* Sprg. (Zie No. 2294b.)

5189. *Lamarang* S. — *Pithecellobium umbellatum* Benth. (Zie No. 2086.)

5190. *Lambatteh* MAK. — *Lycopersicum cerasiforme* Desn. (Zie No. 5381b.)

5191. *Lambeubeutang* S. of

5192. *Lambeutang* S. en

5193. *Lamboetang* S. — *a.* *Allophylus fulvinervis* Bl. (Zie No. 4391c.) — *b.* *Allophylus sundanus* Miq. (Zie No. 1965.) — *c.* *Premna foetida* Rwdt. (Zie No. 1722b.)

5194. *Lamboetang-aroij* S. — *Co-*

lubrina asiatica Brngt., Nat. fam. der Rhamneæ. Gr. Vrij algemeen in Indië; heester.

5195. *Lamboeto* MAK. — *Cerbera lactaria* Ham. (Zie No. 1182.)

5196. *Lameh of Lami* MAK. — *Oebie* M.

5197. *Lameh* S. — *a.* *Alstonia K.Br.* en — *b.* *Cyrtosiphonia Miq.*

5198. *Lameh-aroij* S. — *Allamanda cathartica* L., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java en elders in tuinen; heester. GEBR. De bladeren werken in kleine giften purgeerend, in grote braakwekkend. Op Java gebruikt men de bladeren in een dampbad bij koortsen.

5199. *Lameh-awehweh* S. — *Alstonia spectabilis* R.Br., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java, Timor, enz.; hooge boom. GEBR. Het hout van dezeen fraaien boom is dunzaam onder den grond, doch daarboven wordt het spoedig door insecten verteerd; men bezigt het veel voor doodkisten; jong zijnde gebruikt men het in plaats van kurk, ook in insectenkistjes. Met het melksap wrijft men het tandvleesch in bij bloedingen. De bast en het hout zijn zeer bitter, in werking aan de Gentiaan gelijk, en behooren tot de inlandsche koortsmiddelen. Een afkoeksel der bladeren geeft men aan de karbouwen bij buikziekte.

5200. *Lameh-boddas* S. — *Alstonia spathulata* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom.

5201. *Lameh-lalakki* S. — *Cyrtosiphonia sumatrana* Miq. (Zie No. 436.)

5202. *Lameh-lawut* S. — *Blaberopus sericeus* A.D.C. (Zie No. 3260.)

5203. *Lamer* J. — *a.* *Melanthesa rubra* Bl. (Zie No. 4616.) — *b.* *Glochidion cyrtostylum* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Oost-Java en Sumatra; lage boom.

5204. *Lami* MAK. — *a.* *Dioscorea alata* L. — *b.* *Dioscorea vulgaris* Miq. (Zie No. 2808b.) — *c.* *Tacca palmata* J. C. Schauer. (Zie No. 825.)

5205. *Lami-hoeta* DJ. — *Tacca palmata* J. C. Schauer. (Zie No. 825.)

5206. *Lammoet of lammoeta* AMB. — *Cynometra cauliflora* L., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr.

Vrij algemeen in tuinen; boom. GEBR. De aangenaam zuurzoete vruchten van dezeu fraaien boom worden rauw en gekookt veel gegeten en zijn gezond.

5207. **Lammoet-abbal** AMB. = *Cynometra bijuga* Span., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Borneo, de Molukken; boom, die een slecht timmerhout levert.

5208. **Lamoe** M. = *Euhalus Koenigii* Rich. (Zie No. 923b.)

5209. **Lamoekab** BK. = *Rhizophora latifolia* Miq. (Zie No. 247.)

5210. **Lampajang** S. = *Schmidelia racemosa* L. (Zie No. 4827.)

5211. **Lampanie** S. = a. *Climacandra obovata* Miq. (Zie No. 4530.) = b. *Ardisia glabrata* Bl. (Zie No. 4531b.) = c. *Ardisia villosa* Rxb. (Zie No. 4485.)

5212. **Lampanie-peutjang** S. = *Ardisia humilis* Vahl. (Zie No. 4528.)

5213. **Lampas** I. = a. *Ocimum Basilicum* L. (Zie No. 4945.) = b. *Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.)

5214. **Lampas-burrum** S. en

5215. **Lampas-hitam** I. = *Ocimum Basilicum* L. variet.

5216. **Lampiso** BK. = *Ardisia humilis* Vahl. (Zie No. 4528b.)

5217. **Lampoein** MAK. = *Zingiber amaricans* Bl. (Zie No. 2401.)

5218. **Lampoejang** M. = a. *Globba maculata* Bl. (Zie No. 2224b.) = b. *Zingiber amaricans* Bl. (Zie No. 2401.) = c. *Zingiber Zerumbet Rosc.* Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. als No. 2401.

5219. **Lampoejang-betoel** M. = *Zingiber amaricans* Bl. (Zie No. 2401.)

5220. **Lampoejang-goenoeng** M. = *Zingiber inflexum* Bl. Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend.

5221. **Lampoejang-monjet** M. = *Zingiber elatum* Rxb. Nat. fam. en Gr. als voren.

5222. **Lampoejang-oetan** M. = *Globba marantina* L. (Zie No. 2224a.)

5223. **Lampoejang-oetan-ketjil** M. = *Zingiber marginatum* Rxb. (Zie No. 254.)

5224. **Lampoejang-pahit** M. = a. *Zingiber amaricans* Bl. (Zie No. 2401.) = b. *Zingiber Cassumunar* Rxb. (Zie No. 878.) = c. *Zingiber*

marginatum Rxb. (Zie No. 254.)

5225. **Lampoejang-wangie** M. = *Zingiber gramineum* Bl. (Zie No. 255.)

5226. **Lampoejangan** S. = a. *Panicum antidotale* Retz. en = b. *Paspalum cartilagineum* Presl. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; grassoorten.

5227. **Lampoejanjeng** S. = *Juncus prismatocarpus* R. Br. Nat. fam. der Juncæ. Gr. Java; rietsoort.

5228. **Lampijoe** LAMP. = *Coffea lepidophloia* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; heester.

5229. **Lamtassij** Bon. = *Ægiceras majus* Gärtn. (Zie No. 1556.)

5230. **Landap** M. = *Prionitis Hystrix* Miq. (Zie No. 1377.)

5231. **Landja-badak** S. = *Solanum rhinocerotis* Bl. Nat. fam. der Solanæ. Gr. Java; heester.

5232. **Landoek** S. = a. *Cissus thyriflora* Bl. (Zie No. 542.) = b. *Meliosma nitida* Bl. (Zie No. 3440.)

5233. **Landoek-gangjang** S. = *Jussiaea repens* L. (Zie No. 476.)

5234. **Landoel** I. = *Prionitis Hystrix* Miq. (Zie No. 1377.)

5235. **Langa** M. & MAK. = *Sesamum indicum* D.C. (Zie No. 246.)

5236. **Langa-langa** MAK. = *Vernonia eunerea* Less. (Zie No. 67a.)

5237. **Langadi** M. = *Ægiceras majus* Grtn. (Zie No. 1556.)

5238. **Langgandjei** SUM. WK. = *Syzygium euneuron* Miq. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra; boom.

5239. **Langir** I. & M. = *Albizzia Saponaria* Bl. (Zie No. 1041b.)

5240. **Langkab** M. & S. = a. *Arennga obtusifolia* Mart. Nat. fam. der Palmae. Gr. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Even als van de Sagueerpalm maakt men ook van dezen een ruim gebruik; het zware en zwarte hout van dezen boom dient voor lansen en weversgereedschappen; den vezeligen bast tuschen den stam en de bladstelen bezigt men voor bezems, huisbedekking, enz., de jonge bladeren worden gegeten; het sap uit de bloemstelen is nog zoeter dan dat der Areng. = b. *Areng a Westerhoutii* Griff. (Zie No. 321)

5241. **Langkabang** SUM. WK. =

Cyrtandra incompta Jack., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Sumatra; éénjarig.

5242. **Langkадai** BK. = *Bruguiera parviflora* W. & A. (Zie No. 3473b.)

5243. **Langkeh-jangkang** S. = *Viscum orientale* Willd. (Zie No. 3467.)

5244. **Langkwas** M. = a. *Alpinia Galanga* Sw. (Zie No. 2370.) = b. *Elettaria scabra* Bl. (Zie No. 2703.) = c. *Hellenia scabra* Bl. (Zie No. 5148.)

5245. **Langkwas-lakkilakki** M. = *Alpinia gigantea* Bl. (Zie No. 386.)

5246. **Langkwas-malakka** M. = *Alpinia malaccensis* Rosc. (Zie No. 392.)

5247. **Langnga** MAK. = *Sesamum indicum* D.C. (Zie No. 246.)

5248. **Langong** M. = *Mangifera Langong* Miq., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

5249. **Langsana-meirah** M. = *Gynandropsis pentaphylla* D.C. (Zie No. 1287a.)

5250. **Langsana-poetih** M. = *Polygonia viscosa* D.C. (Zie No. 1287b.)

5251. **Langsep** J. = *Lansium domesticum* Jack. (Zie No. 98.)

5252. **Lano-lano** MAK. = *Heritiera littoralis* Dryand. (Zie No. 752a.)

5253. **Lanra** MAK. = *Vitex trifolia* L. (Zie No. 66.)

5254. **Lansa** of **Lansee** M. (Zie Langsep J.)

5255. **Lansa-goenong** M. = *Milneamontana* Jack., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Sumatra en de Molukken; boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor huis- en scheepsbouw; de gomhars, uit dezen boom verkregen, gebruikt men tot het breeuwen van vaartuigen.

5256. **Lansa-oetan** M. = *Cookia punctata* Retz. (Zie No. 99.)

5257. **Lansirch** SUM WK. = *Rottlera tinctoria* Rxb. (Zie No. 1201b.)

5258. **Lanteboe** MAK. = *Arunedo* L.

5259. **Lonting** MAND = *Solanum verbascifolium* L., Nat. fam. der Solaneæ. Gr. Java, Sumatra en elders. GEBR. Het sap uit de stengels gebruiken

de Javanen bij tandpijn en om de tanden zwart te verwen. Zij geven de met zout fijngewreven bladeren tegen hoofdpijn en aan kraamvrouwen; nog dienen zij te toe aan paarden tegen de droesziekte en geven ze aan honden, die affericht worden op de jacht op grof wild. De vruchten worden gegeten, na eerst geroosterd te zijn.

5260. **Laoija** MAK. *Zingiber officinale* L. (Zie No. 253.)

5261. **Lapai** SUM. W.K. = *Covellia Ribes* Miq. (Zie No. 282b.)

5262. **Lapai-koembang** SUM. W.K. = *Urostigma validum* Miq. (Zie No. 4338b.)

5263. **Lapi-apan** J. = *Lasianthus densifolius* Miq. (Zie No. 796.)

5264. **Lapia** AMB. = *Metroxylum Rumphii* Mart. (Zie No. 279.)

5265. **Lapia-abbal** AMB. = *Metroxylum filare* Mart. (Zie No. 1820.)

5266. **Lipia-ihoeel** AMB. = *Metroxylum sylvestre* Mart. Nat. fam. der Palmae. Gr. Ceram, Amboina; hooge boom.

5267. **Lapioe-loelioewe** AMB. = *Metroxylum micracanthum* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Ceram; middelmatige boom.

5268. **Lapia-makanaloe** AMB. of **Lapia-makanora** AMB. = *Metroxylum longispinum* Mart., Nat. fam. dezelfde. Gr. Amboina; middelmatige boom. GEBR. Deze is de minste der Sagoboomen; hij levert het slechtste meel en de smalste bladeren tot huisbedekking.

5269. **Lapia-molat** AMB. = *Metroxylum Sagus* Mart. (Zie No. 1322.)

5270. **Lapoe-kajas** LAMP. = *Lep-taspis urecolata* RBr. (Zie No. 1035.)

5271. **Larah** PAL. = *Miristica subglobosa* Miq. (Zie No. 888.)

5272. **Larak** J. = *Sapindus Rarak* D.C. (Zie No. 1483.)

5273. **Larep** LAMP. = *Uvaria Larep* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

5274. **Larep-poetih** LAMP. = *Uvaria purpurea* Bl. (Zie No. 573b.)

5275. **Lariang** M. = *Phrynum obscurum* T. & B., Nat. fam. der Cannaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

5276. **Lariang-oelar** M. = *Phrynum sumatranum* Miq., Nat. fam. der Cannaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

5277. **Lariang-siro** M. = *Phry-*

- nium obscurum T. & B. (Zie No. 5278.)
5278. **Laroh-batoe** LAMP. = *Uvaria acrantha* Miq. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.
5279. **Laronan** S. = *Macropanax oreophilum* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.
5280. **Lassa** T. en
5281. **Lassata** AMB. = *Lansium domesticum* Jack. (Zie No. 98.)
5282. **Lassa-soerde** T. = *Cocodia punctata* Retz (Zie No. 99.)
5283. **Lassi-lassi** T. = *Semeacarpus Forstenii* Bl., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Ternate; hoge boom. GEBR. Als No. 1569.; deze boom bevat een uiterst scherp melksap.
5284. **Lassoena** MAL. = *Bawang* M.
5285. **Lassoo** SUM. = *Parthenoxylon Pseudo-sassafras* Bl. (Zie No. 2927e.)
5286. **Latang** J. & M. = *Fleurya interrupta* Gaud. (Zie No. 1701.)
5287. **Latar** PAL. = *Urophyllum umbellatum* Miq. (Zie No. 3246.)
5288. **Late** M. = *Scleria flabellum* Sw., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Vrij algemeen overal; overblijvend.
5289. **Lateri** MAK. = *Ipomoea pes-caprae* Sw. (Zie No. 1039.)
5290. **Latiang** M. = *Urena lobata* L., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. In geheel Ned. Indië; kleine struik.
5291. **Latoeng** BO. = *Calamus L. et Daemonorops* Bl.
5292. **Lau** AMB. en
5293. **Lauesijj** AMB. = *Dracontomelon mangiferum* Bl. (Zie No. 1492.)
5294. **Lauewul** CR. = a. *Casuarina equisetifolia* Forst. en = b. *Cas. nodiflora* Forst. (Zie No. 122.)
5295. **Lau lassi** T. = a. *Semeacarpus cassuvium* Sprg. (Zie No. 1569.) = b. *Semeacarpus Forstenii* Bl. (Zie No. 5283.)
5296. **Laula-tomma-wanga** T. = *Scleria lithosperma* Wlld. (Zie No. 3005b.)
5297. **Laun-maun** AMB. = *Medinilla crispata* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Celebes en de Molukken; slingerplant. GEBR. Men eet het jonge groen en kent het, zoo in- als uitwendig toegediend, een sterke wondheilende kracht toe.
5298. **Laupa** AMB. = *Cyperus rotundus* L., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Vrij algemeen in Indië. GEBR. Deze kleine grassoort is door het vee, vooral door de varkens, zeer gezocht, om hare kleine ronde knolletjes; deze knolletjes zijn aromatisch-bitter en worden als excitans aangeprezen. Sommigen bezigen een afstreksel van den wortel tegen dysenterie en kauwen ze tegen caries der tanden.
5299. **Lau-urit** of **La-ulit** AMB. = *Cedrela Toona* Rxb. (Zie No. 267.)
5300. **Laus** I., en
5301. **Lawas** of **Lawassa** AMB. = *Alpinia Galanga* Sw. (Zie No. 2370.)
5302. **Lawassa-wakkan** AMB. = *Alpinia malaccensis* Rose. (Zie No. 392.)
5303. **Lawattan** S. = *Ipomoea polyantha* Miq. (Zie No. 507.)
5304. **Lawo-lampareng** MAK. en
5305. **Lawo-pai** MAK. = *Lagenaria vulgaris* Ser. (Zie No. 3568.)
5306. **Laijoemboe** BL. = *Ficus basidentula* Miq. (Zie No. 5167.)
5307. **Lea** CEL. = *Zingiber officinale* L. (Zie No. 253.)
5308. **Leangan-babi** SUM. = *Ebermayera trichocephala* Miq. Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Sumatra; kruipende plant.
5309. **Lebang-boenga** M. = *Vitex heterophylla* Rxb. Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Sumatra; hoge boom.
5310. **Legetang** I. = *Spilanthes rugosa* Bl. Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; klimplant.
5311. **Leha** AMB. = *Symplocos spicata* Rxb. Nat. fam. der Symplocaceæ. Gr. Java en de Molukken; kleine boom.
5312. **Lehles** SUM. = *Ficus subracemosa* Bl. (Zie No. 4867.)
5313. **Lehmoh** S. = *Tetranthera polyantha* Wall. var. *citrata*. Nat. fam. der Laurineen. Gr. Java; hoge boom.
5314. **Leilem** ALF. MIN. = *Clerodendrum Minahassæ*, T. & B. Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Celebes; boomachtig. GEBR. Het jonge loof van dezen boom is een gezochte groente der inlanders.
5315. **Leka-leka** T. = *Zingiber amaricans* Bl. (Zie No. 2401.)
5316. **Lekat** S. = *Stylocoryna polycarpa* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; boom.

5317. **Léker** of **Liker** M. = *Conophallus?* *sativus* Schott. Nat. fam. der Aroideæ. Gr. In de Molukken, gekweekt. GEBR. De knol wordt gegeten en er ook zetmeel uit bereid. Zij is echter giftig.

5318. **Leketan** I. = *Myriactis javanica* DC. Nat. fam. der Compositeæ. GR. Java; éénjarig.

5319. **Leko** MAK. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285.)

5320. **Leko-boeloe-boeloe** MAK. = *Commelina benghalensis* L. (Zie No. 2549.)

5321. **Lekoep** BK. = *Mangifera foetida* Lour. (Zie No. 274.)

5322. **Lelapoetang** ALF. MIN. = *Arundinaria glaucescens* Beauv. (Zie No. 954.)

5323. **Lele** AMB. = *Leptospermum amboinense* Rwdt. (Zie No. 2885.)

5324. **Leleba** AMB. = *Bambusa verticillata* Bl. (Zie No. 756.)

5325. **Leléma** ALF. MIN. = *Callicarpa lanata* Vhl. (Zie No. 4020a.)

5326. **Leles** S. = *Pogonotrophe aurantiaca* Miq. Nat. fam. der Artoocarpeæ. GR. Java; klimplant.

5327. **Leles-aroij** S. = *Pogonotrophe laevis* Miq. (Zie No. 607a.)

5328. **Leloeti** M. = *Stipellaria Zollingeri* Baill. (Zie No. 5080.)

5329. **Lemam-lemam** BL. = *Olax sumatrana* Miq. Nat. fam. der Olacaceæ. GR. Sumatra; heester.

5330. **Lemo** of **Lemon** M. Mol. = *Citrus L.*

5331. **Lemoekab** BK. = *Rhizophora latifolia* Miq. (Zie No. 247.)

5332. **Lemon-boeleijn** MAK. = *Citrus limonellus* Hassk. (Zie No. 761.)

5333. **Lemon-gantong** SUM. = *Citrus crassa* Hassk. var. (Zie No. 2063.)

5334. **Lemon-hitam** M. = *Citrus vulgaris* Risso. Nat. fam. der Aurantiaceæ. GR. De Molukken; boom. GEBR. Men gebruikt de vruchten tot het wassen van het hoofdhaar; het sap er van tot het poetsen van koper-en ijzerwerk en om mede te verwelen.

5335. **Lemon-jabba** T. = *Citrus Papeda* Miq. (Zie No. 2077.)

5336. **Lemon-java** T. = *Citrus limonellus* Hassk. (Zie No. 761.)

5337. **Lemon-kabi** T. = a. *Citrus bergamia* Risso (Zie No. 2213.) = b. *Citrus Papeda* Miq. (Zie No. 2077.)

5338. **Lemon-kaloekoe** MAK. = *Citrus decumana* L. (Zie No. 2054.)

5339. **Lemon-kambar** MAK. zie **emon-kabi** T.

5440. **Lemon-kapas** MAK. = *Citrus limonellus* Hassk. (Zie No. 761.)

5341. **Lemon-karbou** M. zie **Lemon-kabi** T.

5342. **Lemon-kasoemba** M. = *Citrus decumana* L. (Zie No. 2054.)

5343. **Lemon-koeramas** M. = **Lemon-kabi** T.

5344. **Lemon-maas** M. = *Citrus limonellus* Hassk. (Zie No. 761.)

5345. **Lemon-madura** M. = *Citrus madurensis* Lour. Nat. fam. der Aurantiaceæ. GR. Madura, Java; boom. GEBR. De vruchten dezer Citrus worden geconfijt gegeten.

5346. **Lemon-manies-besaar** M. = *Citrus Aurantium* L. (Zie No. 2049.)

5347. **Lemon-manies-tjina** M. = *Citrus nobilis* Lour. (Zie No. 2062.)

5348. **Lemon-oetan-bersagie** M. = *Limonia angulosa* W. & A. Nat. fam. der Aurantiaceæ. GR. Java; heester.

5349. **Lemon-papeda** M. = *Citrus Papeda* Miq. (Zie No. 2077.)

5350. **Lemon-papoea** M. en

5351. **Lemon-poeroet** M. = *Citrus limetta* Risso. (Zie No. 762.)

5352. **Lemon-sengalea** MAK. = *Citrus nobilis* Lour. (Zie No. 2062.)

5353. **Lemon-soesoe** M. = *Citrus medica* L. (Zie No. 2050.)

5354. **Lemon-swangi** M. en

5355. **Lemontaal-hajam** M. = *Citrus limetto* Risso. (Zie No. 762.)

5356. **Lemon-tinigara** T. = *Citrus limonellus* Hassk. (Zie No. 761.)

5357. **Lemon-titigela** T. = *Citrus limetta* Risso. (Zie No. 762.)

5358. **Lemon-tjina** M. = *Citrus Aurantium* L. (Zie No. 2049.)

5359. **Lempoei** J. = *Aglaone simplex* Bl., Nat. fam. der Aroideæ. GR. Java en Sumatra; overblijvend. GEBR. Men gebruikt de bladeren om er

tabak in te pakken en te bewaren; met de bladstelen te zamen gekookt, geeft men ze dikwijs aan kraamvrouwen, ter bevordering der zuivering.

5360. **Lempoeng** S. = *Argemone mexicana* L., Nat. fam. der Papaveraceæ. Gr. Hier en daar in tuinen; zaadplant. GEBR. De Javanen eten de bladeren op sommige plaatsen als groente; zij bezigen ze uitwendig tegen verouderde huidziekten. In West-Indië geeft men een afbreksel der bladeren als zweedrijvend middel, en op de Philippijnen trekt men ze met Maderawijn af, als gencesmiddel tegen vlekken op het hoornvlies en watten. Het plantensap kent men een wonderheilende kracht toe, en geeft het ook tegen waterzucht en syphilis. De zaden werken sterk emetisch.

5361. **Lenat** AMB. en

5362. **Lenat-frangi** AMB. = *Semicarpus Cassuvium* Spreng. (Zie No. 1569.)

5363. **Lenga** J. & Bl. = *Sesamum indicum* D.C. (Zie No. 246.)

5364. **Lengar** BK. = *Mystica bananana* Miq., Nat. fam. der Myristicaceæ. Gr. Bangka boom.

5365. **Leng-keng** M. = a. *Nephelium Litchi* Camb. (Zie No. 4124.) = b. *Nephelium Longyan* Bl. Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Op Java en elders in tuinen; boom GEBR. Als bij No. 4124)

5366. **Lengoegoe** M. = *Fagraea volubilis* Wall. (Zie No. 975.)

5367. **Lengsar** S. = a. *Irina glabra* Bl. (Zie No. 1465.) = b. *Irinatomentosa* Bl. (Zie No. 1676.)

5368. **Lepnidoh** PAL. = *Chionanthus palembanica* Miq., Nat. fam. der Oleaceæ. Gr. Sumatra; boom.

5369. **Lentjiow** PAL. = *Hedychium sumatranum* Jack. (Zie No. 2410.)

5370. **Leow** ALF. MIN. = *Draconis tomelon mangiferum* Bl. (Zie No. 1492.)

5371. **Lepiauw** BK. = *Areca? crythropoda* Miq., Nat. fam. der Palmae. Gr. Bangka; boom.

5372. **Lepoer** J. = *Embelia clusiæfolia* Miq., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; slingerplant.

5373. **Letak-mêrih** S. = *Whitia carnosa* Bl., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

5374. **Letta-haijam** S. = a. *Pouzolzia indica* Gaud. (Zie No. 2141.) = b. *Hyrtanandra hirta* Miq., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; overblijvend.

5375. **Leuntja** S. = a. *Lycopersicum esculentum* Mill. (Zie No. 1111.) = b. *Solanum nigrum* L. cum variett. (Zie No. 1660.)

5376. **Leuntja-badak** S. = *Solanum pubescens* Wld., Nat. fam. der Solanæ. Gr. Hier en daar in het wild en in tuinen; heester.

5377. **Leuntja-bonglot** S. = *Solanum denticulatum* Bl. (Zie No. 1345b.)

5378. **Leuntja-burrum** S. = *Solanum atroviolaceum* T. & B. Nat. fam. der Solanæ. Gr. Java; overblijvend.

5379. **Leuntja-komier** S. = a. *Solanum nigrum* L. (Zie No. 1660.) = b. *Lycopersicum esculentum* Mill. (Zie No. 1111.) = c. *Lycopersicum cerasiforme* Dcsn., Nat. fam. der Solanæ. Gr. In vele tuinen; zaadplant. GEBR. Als bij No. 1111.

5380. **Leuntja-monjet** S. = *Solanum nigrum* L. (Zie No. 1660.)

5381. **Lewer of Lewir** Bd. = *Semicarpus Cassuvium* Spreng. (Zie No. 1569.)

5382. **Liada** Cr. = *Pterocarpus flavus* D.C. (Zie No. 735.)

5383. **Lian** AMB. = *Ventilago maderaspatana* Gärtn. (Zie No. 999.)

5384. **Libe-haloen** Cr. = *Vitis indica* L. (Zie No. 349.)

5385. **Lidah-ajam** M. = a. *Polygonalajava* D.C., Nat. fam. der Polygonaceæ. Gr. Java; overblijvend. = b. *Pachycentria constricta* Bl. (Zie No. 2748.) = c. *Spermaceouscaberrima* Bl. (Zie No. 8263.)

5386. **Lidah-andjing** M. = *Vernonia cinerea* Less. (Zie No. 67a.)

5387. **Lidah-badak** M. = *Opuntia cochinillifera* Mill., Nat. fam. der Cacteæ. Gr. Op Java en elders in tuinen; heester. GEBR. Deze wordt veelvuldig aangekweekt voor de cochenillekultuur.

5388. **Lidah-bejbekh** M. = a. *Whitia carnosa* Bl. (Zie No. 5373.) = b. *Whitia oblongifolia* Bl., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr.

Java; heester. — *c. Renanthera matutina* Lindl., Nat. fam. der Orchidaceæ. Gr. Java; parasit.

5390. **Lidah-boeaja** M. = *Aloe barbadensis* Mill., Nat. fam. der Liliaceæ. Gr. Op Java en elders in tuinen; heesterachtig. GEBR. De gekneusde bladeren legt men tegen hoofdpijn op het voorhoofd; tegen het uitvallen van het hoofdhaar wascht men dit met het plantensap. Nadat de bladeren met kalkwater een tijd zijn uitgetrokken, maakt men er op Java een soort gebak van, en bereidt er ook een soort drank uit, Tjin-tjouw genaamd. Nog geeft men deze bladeren als ontlastingbevorderend middel tegen sommige buikaandoeningen.

5391. **Lida-lidah** M. = *Banhinia atomentosa* L. (Zie No. 4497a.)

5392. **Liada-tiong** SUM. WK. = *Potamogeton natans* L. (Zie No. 1195.)

5393. **Liempaung** SUM. = *Hedycarpus caudiflora* Hassk., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java en Sumatra; boom.

5394. **Lijitschoe** AMB. = *Alstonia scholaris* R.Br. (Zie No. 2350.)

5395. **Liketan** J. = *Spilanthes rugosa* Bl. (Zie No. 5310.)

5396. **Lili** T. = *Basella rubra* L. (Zie No. 2419a.)

5397. **Lilisoengan** of **Lieliesoenan** S. = *Cyperus dilutus* Vahl, Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java.

5398. **Lilitan-koetoe** SUM. WK. = *Pipturus velutinus* Wedd., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java, Sumatra; de Molukken; heester.

5399. **Liluwî** T. = *a. Casuarina equisetifolia* L. en = *b. Casuarina nodiflora* Forst. (Zie No. 122.)

5400. **Lima-oetan** BK. = *Lunvung calophylla* Kz. Nat. fam. der Rutaceæ. Gr. Bangka.

5401. **Limang** BK. = *Uvaria flava* T. en B., Nat. fam. der Annonaceæ. Gr. Bangka; slingerplant.

5402. **Liman-poeroet-oetan** BK. = *Pyramidanthe rufa* Miq. (Zie voren.)

5303. **Limassen-ketjil** SUM. WK. = *Sonerila tenuifolia* Bl. (Zie No. 2020c)

5404. **Limatoeri** CR. = *Exocarpus phyllanthoides* Endl. (Zie No. 1717.)

5405. **Limau-saring** M. SUM. = *Citrus hystrix* D.C.

5406. **Limoe-limoe** SUM. W.K. = *Limonia spectabilis* Miq., Nat. fam. der Auranthiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

5407. **Limoeng-sering** SUM. W.K. = *Xantophyllum aduncopodium* Miq. (Zie No. 3903c.)

5408. **Limoes** M. = *a. Mangifera fastidia* Lour. (Zie No. 274.) = *b. Mangifera indica* L., var. Limoes. (Zie No. 275.)

5409. **Limoh** S. = *Tetranthera citrata* Nees. (Zie No. 401.)

5410. **Limoh-limoh** SUM. W.K. = *Endiandra cuneata* Miq. (Zie No. 3257.)

5411. **Limoh-oetan** SUM. WK. = *Glycosmis pentaphylla* Colebr. (Zie No. 1148.)

5412. **Limpata** SUM. WK. = *Urostigma Diepenhorstii* Miq., Nat. fam. der Artoearpeæ. Gr. Sumatra; boom.

5413. **Limpatoe** M. = *Artoearpus Limpato* Miq., Nat. fam. der Artoearpeæ. Gr. Sumatra; boom.

5414. **Linat of Linata** AMB. = *Semicarpus Cassuvium* Sprg. (Zie No. 1569.)

5415. **Lingöa** M. = *Pterocarpus indicus* Willd. (Zie No. 18.)

5416. **Lingöa-batjang** M. = *Pterocarpus L.* Spec. amboin. indef. Deze boom levert een goed bouw- en menbelhout.

5417. **Lingoa-batoe** AMB. = *Pterocarpus saxatilis* Rumph.. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. De Molukken; hooge boom, GEBR. Als bij No. 18.

5418. **Lingoa-boenga** MEN. = *Pterocarpus L.* Spec. Celeb. indef.; deze boom levert een fraai menbelhout.

5419. **Lingoa-gabba-gabba** AMB. = *Pterocarpus mollis* Rumph.. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. De Molukken; boom.

5420. **Lingoa-kastoerie** AMB. = *Pterocarpus saxatilis* Rumph. variet. (Zie No. 5417.)

5421. **Lingoa-meirah** M. = *Pterocarpus L.*, Spec. Amboin. indef.

5422. **Linjal** J. = *Colocasia antiquorum* Schott. (Zie No. 245.)

5423. **Linjoewang-rimbo** M. = *Pollia japonica* Thunb., Nat. fam. der

- Commelinaceæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvend.
5424. **Linrapa** MAK. = *Emilia sonchifolia* D. C. (Zie No. 2221.)
5425. **Lipa** S. = *Nipa fruticans* Wurm b. (Zie No. 856.)
5426. **Lipo** M. = *Ficus septica* Rumph. (Zie No. 764a.)
5427. **Lipoeng** S. = *Phrynum Wild.* Spec. diverseæ, Nat. fam. der Cannaceæ. Gr. Java en elders; overblijvende planten. GEBR. De bladeren gebruikt men tot het dekken van huzzen en het inpakken van goederen.
5428. **Lire** T. = *Ruellia repanda* L. (Zie No. 91.)
5429. **Lire-lire** T. = *Ruellia discolor* Nees. (Zie No. 72.)
5430. **Lisoe-lalakki** S. = *Hedycarpus javanicus* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; kleine boom.
5431. **Lisoem** BK. = *Zalacca Wallichiana* Mart. (Zie No. 5070.)
5432. **Litchi** M. = *Nephelium Lit-chi* Camb. (Zie No. 4124.)
5433. **Lite** AMB. = *Alstonia scholaris* R. Br. (Zie No. 2350.)
5434. **Litjoh** M. = *Urostigma saxophilum* Miq. (Zie No. 1321b.)
5435. **Loä** S. = a. *Urostigma infectorium* Miq., Nat. fam. der Artocarpaceæ. Gr. Java en Sumatra; boom. = b. *Urostigma luceens* Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom. GEBR. Het rode, lichte en grove hout bezigt men tot het vervaardigen van etgereedschappen, als doelangs, schotels, enz. De vruchten zijn zoet en eetbaar, echter niet lekker.
5436. **Löä-sabrang** M. = *Covellia glomerata* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom.
5437. **Lobak** M. & S. = *Raphanus candatus* L., Nat. fam. der Cruciferæ. Gr. Door geheel Indië in tuinen gekweekt; zaadplant. GEBR. De witte wortel wordt, even als de radijs, rauw met zout gegeten of wel afgekookt bij de rijst, evenzo gebruikt men de bladeren rauw en gekookt als groente.
5438. **Lobe-leyposso** AMB. = *Nepenthes phyllamphora* Wild. (Zie No. 128.)
5439. **Lobi-lobi-assam** M. = *Flacourzia sapida* Roxb. (Zie No. 4933a.)
5440. **Lobi-lobi-manies** M. = *Fla-*
- courtia Rukam Z. & M. (Zie No. 415.)
5441. **Lobi-lobi-sepat** M. = *Flacourzia Yangomas* Gmel. (Zie No. 3670.)
5442. **Loeffe-loeffe** T. = a. *Ocimum gratissimum* L. (Zie No. 1458b.) = b. *Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.)
5443. **Loehoe** AMB. = *Arenga saccharifera* Lab. (Zie No. 243.)
5444. **Loehoe-loehoe-akkar** PAL. = *Dissochaeta palembanica* Miq. Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.
5445. **Loehoe-loehoe-gadjah** PAL. = *Melastoma sanguineum* Don. (Zie No. 2260.)
5446. **Loekoet-tjai** S. = a. *Lemna minor* L. Nat. fam. der Lemnaceæ Gr. Vrij algemeen in Indië; waterplant. = b. *Spirodela polyrhiza* Schleid. Nat. fam. als voren. Gr. De Sunda-Archipel; waterplant. = c. *Azolla decomposita* Zoll. Nat. fam. der Salviniaceæ. Gr. Java. = d. *Salvinia elegans* Hassk. Nat. fam. als voren. Gr. Java. = e. *Marsilea quadrifolia* L. Nat. fam. der Marsileaceæ. Gr. Java; alle waterplanten.
5447. **Loelajo** T. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90.)
5448. **Loeleba** T. = *Bambusa verticillata* Bl. (Zie No. 756.)
5449. **Loeli-loeli** T. = *Codiænum molneanum* Desn. (Zie No. 126.)
5450. **Loeloëän-sapi** I. = *Sisyrinchium latifolium* Sw. (Zie No. 1068.)
5451. **Loeloeban** AMB. = *Loeffe-loeffe* T.
5452. **Loeloen** AMB. = *Heritiera littoralis* Dryand. (Sie No. 752a.)
5453. **Loeloena-tea** BD. = *Clerodendrum infortunatum* L. (Zie No. 758.)
5454. **Loembœi** I. = *Dioscorea alata* L. (Zie No. 2808a.)
5455. **Loenboei** Mol. = *Flagellaria indica* L. (Zie No. 135.)
5456. **Loemei** SUM. WK. = *Argostemma micronide* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.
5457. **Leemis** BG. = *Mangifera minor* Bl. Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Celebes en de Molukken; boom. De vruchten deser Mangasoort zijn minder gezocht.

5458. **Loemoe MAK.** == **Loelon** AMB.
 5459. **Loemoet** I. & M. == *Linnophilus sessiliflora* Bl. Nat. fam. der Serophularineae. Gr. Op Java en elders; waterplant.
5460. **Loemoet-meragan** I. == *Dicranum nanum* Müll. Nat. fam. der Bryaceæ. Gr. Java; mossoort.
5461. **Loemoet-warakas** I. == *Fissidens filicinus* Dz. & Mlk., Nat. fam. als voren. Gr. Java; mossoort.
5462. **Loemoet-watoe** I. == *Sehlotheimia gonorrhyncha* Dz., & Mlk., Nat. fam. als voren. Gr. Java; mossoort.
5463. **Loendang** SUM. == *a. Myristica valida* Miq., Nat. fam. der Myristicæ. Gr. Sumatra; boom. == *b. Conocephalus azureus* T. & B., Nat. fam. der Artoearpeæ. Gr. Sumatra; klimplant.
5464. **Loending** SUM. & BK. == *a. Ficus gossypina* Wall. Nat. fam. der Artoearpeæ. Gr. Sumatra; boom. == *Ficus subracemosa* Bl. (Zie No. 4867.)
5465. **Loenga-tambang** I. == *Aealypha densiflora* Bl. (Zie No. 1440.)
5466. **Loentas** M. == *Pluchea indica* Bl.
5467. **Loepa** BK. == *a. Psyehotria leueocarpa* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra, Bangka, Borneo; heester. == *b. Psychotria sarmentosa* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java, Bangka en Borneo; klimplant.
5468. **Loessa-radja** M. == *Brucea sumatrana* Rxb. (Zie No. 296.)
5469. **Loetoe** Bd. == *a. Dioscorea alata* L. (Zie No. 2808a.) == *b. Dioscorea vulgaris* Miq. (Zie No. 2808b.)
5470. **Loetoe-kastela** Bd. == *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635)
5471. **Loetröa** AMB. == *Datura* L. Species plurimæ.
5472. **Loettoen** AMB. == *Jambosa domestica* Rmp. h. (Zie No. 1922.)
5473. **Lofitti** T. == *Acalypha densiflora* Bl. (Zie No. 1440.)
5474. **Lofitti-saloe-oehi** T. == *Acalypha Caturus* Bl. (Zie No. 2291b.)
5475. **Logoeni** S. == *Ardisia attenuata* Wall. Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; heester.
5476. **Lohoessoel** AMB. == *Gareinia eornea* L. (Zie No. 2026a.)
5477. **Lokan** SUM. == *Lasianthera secundiflora* Miq. (Zie No. 4565c.)
5478. **Lokan-lokan** SUM. == *Vangueria spirostylis* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
5479. **Lokhsa** S. == *Conocephalus suaveolens* Bl. (Zie No. 518.)
5480. **Lolah** ALF. MIN. == *Ficus rhizoearpa* T. & de Vr. Nat. fam. der Artoearpeæ. Gr. Minahassa; boom. GEBR. Het hout is geschikt voor planken.
5481. **Lolan** AMB. == *Cæsalpinia Sappan* L. (Zie No. 1807.)
5482. **Lolan-ahoek** AMB.
5483. **Lolan-laijnoehi** AMB. en
5484. **Lolan-pantej** AMB. == *Sophora tomentosa* L. (Zie No. 1490.)
5485. **Lolaroe** M. MOL. == *a. Brugniera Rumphii* Bl. (Zie No. 866b.) == *b. Rhizophora conjugata* L. (Zie No. 865.)
5486. **Lolaroe-tomma-banga** T. == *Mangifera laxiflora* Desr. (Zie No. 3021.)
5487. **Lolin** AMB. == *Dyospyros Ebenum* Retz. (Zie No. 32.)
5488. **Loloh of Lolloh** S. == *a. Scindapsus Sehott.* == *b. Raphidophora Hassk.*; beide geslachten van de Nat. fam. der Aroideæ.
5489. **Loloh-bener** S. == *Monstera cannaformis* Sehott., Nat. fam. der Aroideæ. Gr. Java; klimplant.
5490. **Loloh-blang** S. == *Scindapsus pietus* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Java; slingerplant.
5491. **Loloh-kawat** S. == *Scindapsus montanus* Kth. (Zie No. 406.)
5492. **Loloh-keboh** S. == *Scindapsus pertusus* Sehott., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra, enz.; klimplant. GEBR. De luehtwortels bezigt men als towu; de bladeren geeft men als wormdrijvend middel aan paarden.
5493. **Loloh-moending** S. (Zie vorig No.)
5494. **Loloh-monjet** S. == *Scindapsus officinalis* Sehott., Nat. fam. als boven. Gr. Java; klimplant GEBR. De bloemsheden verkoopt men in Bengalen als wormdrijvend middel onder den naam van *Guj-pipuli*.
5495. **Lolo-monjet-leutiek** S. == *Scindapsus lingulatus* Hassk., Nat. fam. als voren. Gr. Java; klimplant.
5496. **Loloijang** ALF. MIN. == *Ficus septia* Rmp. h. (?) (Zie No. 764a.)
5497. **Loloro** T. == *Ipomoea pes-caprae* Sw. (Zie No. 1039.)

5498. **Lom** J. = *Pithecellobium umbellatum* Benth. (Zie No. 2086.)
5499. **Lomba** J. = *Pothomorphe subspeltata* Miq. (Zie No. 86.)
5500. **Lombok** J. = *Capsicum annuum* L. & aliae Species., Nat. fam. der Solanææ. Gr. Door geheel Indië in tuinen en in het wild; éénjarig. GEBR. De vruchten dienen tot specerij in de meeste spijzen en zijn onmisbaar bij de rijsttafel; de genceskrachtige aanwending, veelal uitwendig, verschilt niet veel van die in Europa.
5501. **Lombok-rawéh** of **L-setan** J. = *Capsicum fastigiatum* Bl., Nat. fam., Gr. en GEBR. als voren.
5502. **Lontar** M. = a. *Borassus flabelliformis* L. (Zie No. 3117.) = b. *Livistona rotundifolia* Mart., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java, Celebes, Ceram; hooge Palm. GEBR. De bladeren van dezen 80 tot 100 voet hoogen Palm gebruikt men voor zonneschermen en tot het inpakken van goederen; van het hout maakt men daksparren en werpspiesen.
5503. **Lontar-oetan** M. = *Corypha umbraculifera* L., var. minor. (Zie No. 1528.)
5504. **Lontja-bonglot** S. = *Solanum denticulatum* Bl. (Zie No. 1345b.)
5505. **Lo-oetan** J. = *Hiptage Madablotia* Gærtn. (Zie No. 3564.)
5506. **Lopang** M. & S. = a. *Bryonia scabrella* L. L. (Zie No. 458.) = b. *Trichosanthes costata* Bl. (Zie No. 621.)
5507. **Lo-pit** Ch. Bo. = *Raphanus caudatus* L. (Zie No. 5437.)
5508. **Loreh-mingarot** J. = *Polygonum Posumbu* Ham. (Zie No. 1004.)
5509. **Lorin** AMB. = *Diospyros Ebenum* Retz. (Zie No. 32.)
5510. **Loro-garoet** J. = *Achyranthes bidentata* Bl. (Zie No. 740.)
5511. **Loro-setoe** J. = *Andropo-*
- gon muricatus* Retz. (Zie No. 241.)
5512. **Loro-wedoe** J. = *Adhatoda Betonica* Nees. (Zie No. 2123.)
5513. **Lorok** J. = *Sapindus Rarak* D.C. (Zie No. 1483.)
5514. **Lossa-Lossa** AMB. = a. *Bonnaya veronicæfelia* Sprg. (Zie No. 79a.) = b. *Dentella repens* Forst. (Zie No. 79b.) = c. *Vandalia crustacea* Benth. (Zie No. 2155a.)
5515. **Lossal** Mol. = *Cedrela Toona* Roxb. (Zie No. 267.)
5516. **Loto-loto** M. = a. *Cardiospermum Halicacabum* L. (Zie No. 433.) = b. *Physalis indica* Lam. (Zie No. 1682b.)
5517. **Lottoe-lottoe** AMB. = *Sphaerococcus lichenoides* Ag., var. *tenuis* Ag. (Zie No. 21.)
5518. **Lou-lite** AMB. = *Lactaria salubris* Rumph., Nat. fam. der Apocynææ. Gr. De Molukken; kleinc boom. GEBR. Men dient den wortel uitwendig toe tegen verschillende pijnen en ziekten, en geeft hem inwendig als krampstillend middel tegen diarrhoea en cholera.
5519. **Lou-lou-idjoe** T. = *Arundo* L.
5520. **Lour** AMB. = a. *Casuarina equisetifolia* Forst. en = b. *Cas. nodiflora* Forst. (Zie No. 122.)
5521. **Louw** T. = *Melocanna humilis* Rupr., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java en de Molukken; Rietsoort. GEBR. De stokken van dit riet bezigt men voor heiningen en ook veelal voor grote vischfuiken of seroo's in zee.
5522. **Lowara** CEL. = *Gmelina villosa* Roxb. (Zie No. 965.)
5523. **Lung sir** S. = *Nephelium altissimum* T. & B., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java; hooge boom.
5524. **Lunjar** J. = *Morocarpus longifolius* Bl., Nat. fam. der Urticææ. Gr. Java en Sumatra; hecster.
5525. **Luha** Mol. = *Melanolepis calcosa* Miq. (Zie No. 37.)

M.

5526. **Maänuno** AMB. = *Corypha umbraeulifera* L. var. *minor*. (Zie No. 1528.)

5527. **Maboa-pantej** AMB. = *Mucuna gigantea* D.C. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Door geheel Ned.-Indië; overblijvendeslingerplant. GEBR. Vermoedelijk als bij No. 1699 is opgegeven.

5528. **Mada-kakka** T. = *Phanera? lingua* Miq. (Zie No. 1750.)

5529. **Madang** (ook **Medang**) M. = *Phoebe? holosericea* Bl. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

5530. **Madang-aloe** M. = *Aeer laurinum* Hassk. (Zie No. 789.)

5531. **Madang-andjoeli** SUM. WK. = *Unona dasymasehala* Bl. (Zie No. 574.)

5532. **Madang-api-api** M. = a. *Cryptocarya impressa* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom; = b. *Haasia elongata* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; hooge boom. GEBR. De stam van dezen boom levert een duurzaam, doch niet zeer hard bouwhout; de schors is bitter-aromatisch.

5533. **Madang-bedaek** BK. = *Tetranthera? oehrascens* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Bangka; boom.

5534. **Madang-boenga-tandjoeng** M. = a. *Artobotrys parviflora* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sumatra; klimplant. = b. *Monoceras odontopetalum* Miq. Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

5535. **Madang-boengka** SUM. WK. = *Schima crenata* Korth. cum. *varietas.*, Nat. fam. der Camelliaceæ. Gr. Sumatra en Borneo; boom.

5536. **Madang-boengkal** BK. = a. *Cyanodaphne cuneata* Bl. (Zie No. 1880) = b. *Lepidadenia cuneata* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.

5537. **Madang-boewa-pala** M. = a. *Myristica ealoearpa* Miq. en = b. *Myristica sycoearpa* Miq. Nat. fam. der Myristicæ. Gr. Sumatra; boomen.

5538. **Madang-dammar** M. = *Mappa moluccana* Spreng. (Zie No. 56.)

5539. **Madang-djoendjoeng** PAL. =

Actinodaphne gracilis Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.

5540. **Madang-gandja** SUM. WK. = *Covellia grandifolia* Miq. Nat. fam. der Artocearpeæ. Gr. Sumatra; boomachtig.

5541. **Madang-gandja-nandjanten** SUM. WK. = *Lepidadenia magnifica* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.

5542. **Madang-goegoer** SUM. WK. = *Canthium polyanthum* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

5543. **Madang-kajoe-kaleh** SUM. WK. = *Guatteria hypoleuca* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sumatra; boom.

5544. **Madang-karoës** LAMP. = *Cycliodaphne obtusifolia* Nees. (Zie No. 3376.)

5545. **Madang-kladie** M. = a. *Tetranthera? subobovata* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Palembang; boom; = b. *Manglietia Oortii* Korth. en = c. *Manglietia sumatrana* Miq., Nat. fam. der Magnoliaceæ. Gr. Sumatra; hooge boomen.

5546. **Madang-koelit-manies** M. = a. *Cinnamomum Culilawan* Nees. (Zie No. 2287.) = b. *Cinnamomum cyrtopodium* Miq. (Zie No. 4902.) = c. *Cinnamomum eucalyptoides* Nees. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java en Sumatra; hooge boom; = d. *Cinnamomum subavenium* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Sumatra; boom.

5547. **Madang-koeniet** M. = *Paratropialittoralis* Miq. Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Sumatra; heester.

5548. **Madang-koening** M. = a. *Cryptocarya palembanica* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom; = b. *Phoebe? nitida* Bl., Nat. fam. en Gr. Dezelfde; hooge boom.

5549. **Madang-langhit** BK. = *Litsseæa ehrysooma* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Bangka; boom.

5550. **Madang-lëso** M. = *Parthenoxylon porrectum* Bl. (Zie No. 3262b.)

5551. **Madang-merawas** LAMP. = *Tetrantera Merawas* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.
5552. **Madang-padie** BK. = *Litsæa latifolia* Bl. (Zie No. 2939.)
5553. **Madang-parrie** M. = *Acrocarpus combretiflorus* T. & B. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra hooge boom.
5554. **Madang-patjang** SUM. WK. = *Elaeocarpus macrocarpus* Miq., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Sumatra; boom.
5555. **Madang-poeloe** SUM. WK. = *Guatteria hypoleuca* Miq. (Zie No. 5543.)
5556. **Madang-pondok** SUM. WK. = *Guatteria Pondok* Miq. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sunatra; heester.
5557. **Madang-prawas** M. = *Polyadenia lucida* Nees. (Zie No. 2921a) = b. *Syzygium brachybotrys* Miq. (Zie No. 3190.)
5558. **Madang-rewang** LAMP. = *Haasia subcæsia* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra boom.
5559. **Madang-rimbo** SUM. WK. = *Elaeocarpus subdenticulatus* Miq. Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Sumatra; boom.
5560. **Madang-sangi** M. = *Cryptocarya crassinervia* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.
5561. **Madang-sangka** SUM. WK. = *Buchanania macrophylla* Bl., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Sumatra en Borneo; hooge boom.
5562. **Madang-santen** SUM. WK. = *Artrophyllum diversifolium* Bl. (Zie No. 4464b.)
5563. **Madang-sarang-poetih** SUM. WK. = *Elaeocarpus hypadenus* Miq. (Zie No. 1606b.)
5564. **Madang-sekan** BK. en
5565. **Madang-sekoh** LAMP. = *Haasia cæsia* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra; boom.
5566. **Madang-selawang** M. = *Acronychia pedunculata* Miq., Nat. fam. der Diosmeeæ. Gr. Sumatra Ok.; boom.
5567. **Madang-seloäng** PAL. = *Lepidadenia? Seloäng* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.
5568. **Madang-seloewang** BK. = *Alseodaphne excelsa* Bl. (Zie No. 4650d.)
5569. **Madang-serai** BK. = *Tetranthera bancana* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Bangka; boom.
5570. **Madang-seroe** M. = *Phœbe holosericea* Bl. (Zie No. 5529.)
5571. **Madang-soehoen** M. = *Actinodaphne macroptera* Miq.. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
5572. **Madang-soengi** M. = *Tetranthera capitulata* Miq. (Zie No. 3362.)
5573. **Madang-soesoe** BK. = *Actinodaphne procera* Nees. (Zie No. 2899g.)
5574. **Madang-soesoen** M. = *Daphniphyllum glaucescens* Bl. (Zie No. 2923h.)
5575. **Madang-tahi-adjing** M. = a. *Cryptocarya palembanica* Miq. (Zie No. 5548a.) = b. *Cryptocarya Teysmanniana* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom. = c. *Chionanthus insignis* Miq., Nat. fam. der Oleineæ. Gr. Sumatra Ok.; boom.
5576. **Madang-talang** M. = *Cryptocarya crassinervia* Miq. (Zie No. 5560.)
5577. **Madang-taloen** M. = *Talauma rubra* Miq., Nat. fam. der Magnoliaceæ. Gr. Sumatra; boom.
5578. **Madang-taloes** LAMP. = *Cyanodaphne tomentosa* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra, Celebes; boom.
5579. **Madang-tantem** M. = *Haasia microcarpa* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra, Borneo; boom.
5580. **Madang-telor** M. = *Tetranthera amara* Nees. (Zie No. 2896.)
5581. **Madang-telor-hajam** M. = *Phœbe rigida* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
5582. **Madang-tjampaka** M. = *Micheelia montana* Bl. (Zie No. 1890b.)
5583. **Madang-tjampega** M. = *Talauma rubra* Miq. (Zie No. 5577.)
5584. **Madang-tjoemen-djati** SUM. WK. = *Galearia? aristifera* Miq., Nat. fam. der Antidesmeæ. Gr. Sumatra; heester.
5585. **Madang-tjomara** M. = *Caryodium elatum* Wall. (Zie No. 3064a.)

5586. **Madang-toendjang** SUM. WK.
= *Uon a sumatrana* Miq. Nat. fam. der Annonaceæ. Gr. Sumatra; boom.
5587. **Madang-toero** M. = *Ardisia linearifolia* Miq. Nat. fam. der Myrsinaceæ. Gr. Sumatra; heester.
- NB. Vele dezer **Madang-** of **Medang-** soorten leveren op Sumatra een licht doch dnurzaam bouwhout, dat zelden door insekten wordt aangetast, omdat, vooral die, welke tot de Laurineæ behooren, òf een aromatisch, òf een bitter beginsel bezitten.
5588. **Madikapo** T. = *Conyzabalsamifera* L. (Zie No. 85b.)
5589. **Madja** M. & J. = *a. Feronia elephantum* Corr., (Zie No. 4059.) = *b. Ægle Marmelos* Corr. (Zie No. 1194.)
5590. **Madja-batoe** M. = *Ægle Marmelos* Corr., var. *fruct. subglobosis*.
5591. **Madja-bun-wila** MAK. = *Ægle Marmelos* Corr.
5592. **Madjanang** MAK. = *Erythrina indica* Lam. (Zie No. 1586b.)
5593. **Madjo** T. = *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.)
5594. **Madjong-oetan** T. = *Cycas circinalis* L. (Zie No. 2105.)
5595. **Madong-alaban** M. = *Vitex vestita* Wall., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Sumatra; boom.
5596. **Madori** J. & M. = *Calotropis gigantea* R Br. (Zie No. 817.)
5597. **Magaij** S. = *Solanum Pseudo-saponaceum* Bl., Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Java, Borneo, Celebes; heesterjtje. GEBr. De bittere vruchten worden, nadat zij eerst van hare zaden ontdaan zijn, raww en gekookt bij de rijst gegeten.
5598. **Magori-tongking** M. = *Pergularia odoratissima* L. (Zie 1395.)
5599. **Mahalansot** ALF. MIN. = *Milnea dulcis* T. & B. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Celebes; kleine boom.
5600. **Mahassan** PAL. = *Canarium Mahassan* Miq. Nat. fam. der Amarylideæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
5601. **Mahawenang** AMB. = *Rottlera hispida* Kurz. (Zie No. 2671.)
5602. **Mahee** TI. = *Amorphophallus campanulatus* Bl. (Zie No. 750a.)
5603. **Mahi-mahi** M. = *Tetracerca laevigata* Miq. Nat. fam. der Dilleniaceæ. Gr. Sumatra; klimplant.
5604. **Mahöa-pantej** AMB. (Zie No. 5527.)
5605. **Mahoe-lapia** AMB. = *Astronia papetaria* Bl. (Zie No. 412.)
5606. **Mahoen** S. = *Pavetta indica* L. (Zie No. 383.)
5607. **Mahuéwan** AMB. = *Sternelia reeolata* Sm. (Zie No. 1502.)
5608. **Maibabo** CR. = *Semeearpus cassuvium* Sprg. (Zie No. 1569.)
5609. **Majana** M. = *a. Coleus bicolor* Benth. (Zie No. 2019.) = *b. Coleus scutellarioides* Benth. (Zie No. 2016.)
5610. **Majana-boessoek** M. = *Pogostemon auricularia* Hassk. (Zie No. 1443b.)
5611. **Majana-maas** M. = *Coleus scutellarioides* Benth. (Zie No. 2016.)
5612. **Majana-oetan** M. (Zie No. 5610.)
5613. **Majassa** CR. = *Corypha umbraeulifera* L. var. *minor*. (Zie 1528.)
5614. **Majoerat** T. = *Garcinia Cambogia* L. (Zie No. 733.)
5615. **Makila** of **Makilan** AMB. = *a. Machilus odoratissimus* Nees. (Zie No. 119a.) = *b. Haasia media* Bl. (Zie No. 119b.)
5616. **Makilan-dawon-ketjil** AMB. = *Actinodaphne angustifolia* Nees, Nat. fam. der Laurineæ. Gr. De Molakken, Java? boom.
5617. **Makka** MOL. = *Arenga sacccharifera* Lab. (Zie No. 243.)
5618. **Makka-foeta** BR. eu
5619. **Makka-hita** CR. = *Excavari Agallocha* L. (Zie No. 22b.)
5620. **Makkaë** AMB. Is de harige vezelstof van No. 243.
5621. **Makka-loem** BD. = *Averrhoa Bilimbi* L. (Zie No. 853.)
5622. **Makka-noenoet** AMB. = *Majassa* Cr.
5623. **Makkeij** AMB. = *Zingiber Cassumanar* Roxb. (Zie No. 878.)

5624. **Makkou** M. = *Eclipta alba* Hassk. (Zie No. 1809b.)
5625. **Makoei** Mol. = *Globba uniformis* L. (?)
5626. **Makoei-malakka** Mol. = *Alpinia malaceensis* Rosc. (Zie No. 392.)
5627. **Makoepa** Min. = *Jambosa vulgaris* D. C. (Zie No. 1909.)
5628. **Mak-se** Ch. Bo. = *Lactuca sativa* L., Nat. fam. der Compositae. Gr. De Salade wordt in Indië overal in tuinen als groente aangekweekt en gegeten.
5629. **Mala** Cr. = *Broussonetia papyrifera* Vent. (Zie No. 1861.)
5630. **Malaboëal** SUM. = *Alstonia grandifolia* Miq., Nat. fam. der Apocynaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
5631. **Malahoëol** AMB. of
5632. **Malahoëor** AMB. = *Covellia racemifera* Miq. (Zie No. 1240.)
5633. **Malaka** J. = *Urophyllum corymbosum* Korth. (Zie No. 2915.)
5634. **Malakka** M. & S. = *a. Garcinia cornea* L. (Zie 2026a.) = *b. Emblica officinalis* Gærtn. (Zie No. 1485a.)
5635. **Malakka-oedang** SUM. WK. = *Ploiarium elegans* Korth., Nat. fam. der Camelliaceæ. Gr. Sumatra, Bangka. Borneo; boom.
5636. **Malama-hoelo** GR. = *Covellia racemifera* Miq. (Zie No. 1240.)
5637. **Malami-djanten** SUM. WK. = *Philagonia sambucina* Bl. (Zie No. 4365b.)
5638. **Malang-beranjam** M. = *Clerodendrum paniculatum* L. (Zie No. 4144d.)
5639. **Malangam-bajam** PAL. = *Jonesia palembanica* Miq.. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; boom.
5640. **Malapari** M. = *a. Malaparius flavus* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom. GEBR. Vermoedelijk als No. 735. = *b. Pterocarpus flavus* Lour. (Zie No. 735.)
5641. **Malatäoel** AMB. = *Xylocarpus Granatum* Koen. (Zie No. 1319.)
5642. **Malatti** M. & S. = *Jasminum Sambac* L. (Zie No. 920.)
5643. **Malatti-aroij** S. = *a. Jasminum crassifolium* Bl. (Zie No. 525a.) = *b. Jasminum scandens* Vahl., Nat. fam. der Jasmineæ. Gr. Java; slingerplant; ook als sierplant dikwijls in tuinen.
5644. **Malatti-gambir** M. = *Jasminum grandiflorum* L. (Zie No. 1366.)
5645. **Malatti-gambir-oetan** M. = *Jasminum glabrinsculum* Bl. (Zie No. 525c.)
5646. **Malatti-goenong** M. = *Jasminum undulatum* Wild. (Zie No. 525e.)
5647. **Malatti-kosta** M. & S. = *Guettarda speciosa* L. (Zie No. 1432.)
5648. **Malatti-oetan** M. = *Clerodendrum fragans* Vent., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java, dikwerf in tuinen als sierplant
5649. **Malatti-soesoen** M. = *Jasminum Sambac* L., flore pleno. (Zie No. 920.)
5650. **Malatti-toempoek** M. (Zie No. 5648.)
5651. **Malatti-toengkat** M. = *a. Pergularia odoratissima* L. en = *b. Pergularia minor* Andr.. Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Op Java en elders in tuinen, even als No. 1177 om de geurige bloemen gekweekt.
5652. **Malatti-tongking** M. = *a. Pergularia odoratissima* L. en = *b. Pergularia minor* Andr., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Op Java en elders in tuinen, even als No. 1177 om de geurige bloemen gekweekt.
5653. **Malatti-wolanda** M. (Zie No. 5648.)
5654. **Malepinan** AMB. = *a. Pothos gracilis* Rxb., Nat. fam. der Orotiaceæ. Gr. Amboina; parasiet. GEBR. De klimmende stengels bezigt men als towu. = *b. Scindapsus Rumphii* Miq. (Zie No. 3499.)
5655. **Malgi** S. = *Hibiscus syriacus* L. (Zie No. 4180.)
5656. **Mali** M. = *Cylcodaphne sebifera* Bl.
5657. **Mali-antoe** PAL. = *Icea palembanica* Miq., Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. Sumatra; heester.
5658. **Maling-maling** BG. = *Aralia javanica* Miq. (Zie No. 909a.)
5659. **Ma-li-pha** Ch. Bo. = *Jasminum Sambac* L. (Zie No. 920.)

5660. **Malisa-kamoel** AMB. = *Chavica officinarum* Miq. (Zie No. 5134.)

5661. **Maloë of Moeloe** AMB. = *Evia acida* Commers. var. B. (Zie No. 2890.)

5662. **Maloemei** SUM. WK. = *Philagonia sambucina* Bl. (Zie No. 4365b.)

5663. **Maloer** SUM. = *Brucea sumatrana* Roxb. (Zie No. 296.)

5664. **Maloor** M. = *Dacrydium elatum* Wall. (Zie No. 3064a.)

5665. **Malorie** AMB. = *Jasminum Sambac* L. (Zie No. 920.)

5666. **Malouw-dawon** BK. = *Miconoceras leucobotrys* Miq. Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Sumatra, Bangka; boom.

5667. **Mamadi** MEN. = *Leea rubra* Bl. (Zie No. 2520.)

5668. **Mamaniran** M. & S. = a. *Euphorbia thymifolia* Lam. (Zie No. 1830.) = b. *Phyllanthus Nuriri* L. (Zie No. 71a.) = c. *Phyllanthus urinaria* Willd. (Zie No. 71b.) = d. *Eschynomene indica* L. (Zie No. 2360f.) = e. *Hedyotis capituliflora* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; halfheester.

5669. **Mamaniran-leutiek** S. en

5670. **Mamaniran-poetih** M. = *Portulaca quadrifida* L. (Zie No. 2482a.)

5671. **Mamang-kokan** M. en

5672. **Mamaneukan**. M. = *Nothopanax cochleatum* Miq. (Zie No. 76a.)

5673. **Mambo** BK. = *Canariopsis decumana* Bl. (Zie No. 2651.)

5674. **Mamelen** AMB. = *Guettarda speciosa* L. aut *Cadamba nocturna* Ham. (Zie No. 1432.)

5675. **Mamiki-pantej** Mol. = *Dendrolobium umbellatum* W. & A. (Zie No. 1683a.)

5676. **Mamina** AMB. = *Carumbium amboinicum* Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Amboina; hooge boom.

5677. **Mamman-besar** I. & M. = *Gynandropsis speciosa* DC. Nat. fam. der Capparideæ. Gr. Op Java als sierplant in tuinen.

5678. **Mampelaän** M. = *Mangifera indica* L. (Zie No. 275.)

5679. **Manaër** I. = *Pavetta indica* L. (Zie No. 383.)

5680. **Manas** BL. = *Ananassa sativa* L. Nat. fam. der Bromeliaceæ. Gr. Door geheel Indië in tuinen gekweekt, hier en daar verwilderde, overblijvend. GEBR. De Ananas-vrucht wordt, zoo rijp als onrijp, gestoofd en ingelegd gegeten, haar scherp zuur is echter licht schadelijk, veroorzaakt maagkramp, diarrhoea, enz.; van daar ze steeds door afwassing met zout van haar overtollig zuur dient ontdaan te worden. De onrijpe vrucht bezit wormdrijvende, pisdrijvende en stondenvloed bevorderende eigenschappen, en wordt vaak als abortivum misbruikt. Uit de bladvezelen verkrijgt men een fijn wit garen, bijna als zijde, zeer geschikt tot het weven van kleedjes, enz.

5681. **Manau** SUM. = *Calamus Manau* Miq. Nat. fam. der Palmae. Gr. Sumatra; slingerplant.

5682. **Mandakaki** M. = *Tabernanthe montana coronaria* R. Br. (Zie No. 264.)

5683. **Mandalaksa** S. = a. *Platlea excelsa* Bl. en = b. *Platea latifolia* Bl. (Zie No. 2233b.)

5684. **Mandalika** M. & S. = *Artocarpus rigidia* Bl. (Zie No. 1454.)

5685. **Mandarahan** SUM. WK. = *Cinnamomum calyculatum* Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom. = b. *Myristica Mandarahan* Miq. Nat. fam. der Myristicaceæ. Gr. Sumatra; boom.

5686. **Mandiki** M. = *Citrullus edulis* Schach. (Zie No. 1059.)

5687. **Mandira** M. = *Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103.)

5688. **Mang** BK. = *Mappa pruri-nosa* Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra, Bangka, hooge boom.

5689. **Manga** M. = *Mangifera* L.

5690. **Manga-ambatjang** M. = *Mangifera foetida* L. var. *sphaeroidea* Bl. (Zie No. 274.)

5691. **Manga-ajer** M. = *Mangifera laurina* Bl. var. *aquosa* Bl. (Zie No. 1115.)

5692. **Manga-bappang** M. = a. *Mangifera indica* L. var. *Mangifera* Bl. = b. *Mangifera laurina* Bl. var. *Marung* Bl.

5693. **Manga-bembem** M. = *Mang-*

gifera laurina Bl. var. Bembem Bl.

5694. **Manga-bengala** M. = Mangifera indica L. var. compressa Bl.

5695. **Manga-benjala** M. = Mangifera indica L. var. maxima Hassk.

5696. **Manga-besar** M. = Mangifera fœtida Lour. var. Kawini Bl.

5697. **Manga-betoeel** M. = Mangifera laurina Bl. var. Niela Bl.

5698. **Manga-boedjoh** M. = Mangifera laurina Bl.

5699. **Manga-bomba** M. = Mangifera fœtida Lour. var. Bombo Bl.

5700. **Manga-brava** I. = Cerbera lactaria Hamilt. (Zie No. 1182.)

5701. **Manga-daging** M. = Mangifera fœtida Lour. var. molilis Bl.

5702. **Manga-derōpong** M. = Mangifera laurina Bl. var. Derōpong Bl.

5703. **Manga-dôdol** M. = Mangifera indica L. var. Dodol Bl.

5704. **Manga-gedeh** I. Zie **Manga besaar** M.

5705. **Manga-hattie** M. = Mangifera laurina Bl. var. Teloor Bl.

5706. **Manga-kaajjer** M. = Mangifera indica L. var. Kaijer Grtn.

5707. **Manga-kalapa** M. = Mangifera indica L. var. Kalapa Bl.

5708. **Manga-kawehneh** S. en

5709. **Manga-kawini** M. = a. Mangifera fœtida Lour. var. Kawini Bl. = b. Cerbera Odollam Gærtn. (Zie No. 1181.)

5710. **Manga-kawini-maas** M. = Mangifera fœtida Lour. var. Kawini Bl.

5711. **Manga-kemang** M. S. = Mangifera Kemanga Bl. (Zie No. 1180.)

5712. **Manga-kidang** M. = Mangifera indica L. var. Kidang Bl.

5713. **Manga-koekeloe** M. = Mangifera laurina Bl. var. Derōpong Bl.

5714. **Manga-malakka** M. = Mangifera laurina Bl. var. aquosa Bl.

5715. **Manga-maroenda** S. = Mangifera laurina Bl. var. Marunda Bl.

5716. **Manga-maroenga** S. = Mangifera laurina Bl. var. Marunga Bl.

5717. **Manga-menjala** M. = Mangifera indica L. var. compressa Bl.

5718. **Manga-monjet** M. = a. Anacardium occidentale L. (Zie No. 1474.) = b. Mangifera laurina Bl. (Zie No. 1115.)

5719. **Manga-niela** M. & S. = Mangifera laurina Bl. var. Niela Bl.

5720. **Manga-oedang** M. = Mangifera laurina Bl. var. microcarpa Bl.

5721. **Manga-oetan** M. = a. Mangifera macrocarpa Bl. (Zie No. 2607.) = b. Mangifera Taipan Hamilt. Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. De Molukken; hooge boom. GEBR. De vruchten van dezen boom worden hier en daar door de inlanders gegeten; ze zijn echter minder lekker en zeer dradig. = c. Mangifera utana Hamilt. Nat. fam. Gr. en GEBR. als bij b.

5722. **Manga-padi** M. = Manga-oetan M.

5723. **Manga-pappan** M. = Mangifera indica L. var. Bapang Bl.

5724. **Manga-parrie** M. & S. = a. Mangifera Laurina Bl. = b. Mangifera Parih Miq. Nat. fam. der Anacardiaceæ Gr. Java; boom.

5725. **Manga-pauw** M. = Mangifera altissima Blanco (Zie No. 1033.)

5726. **Manga-piit** M. & S. = Mangifera laurina Bl. var. Piit Bl.

5727. **Manga-sangir** M. = Mangifera laurina Bl. var. Sangir Bl.

5728. **Manga-sentok** M. = Mangifera laurina Bl. var. Sentok Bl.

5729. **Manga-tahi-koeda** M. = Mangifera laurina Bl. var. globularia Bl.

5730. **Manga-temoe-lawak** M. = Mangifera laurina Bl. var. Teloor Bl.

5731. **Manga-telor** M. = Mangifera laurina Bl. var. Teloor Bl.

5732. **Manga-wangie** M. = Mangifera indica L. var. grisma Bl.

5733. **Mangana-meirah** M. = Den-

drophthoe repanda G. Don.
Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr.
Java, Borneo; Celebes; parasiet.

5734. **Mangandoe** S. (Zie later **Mengando** S.)

5735. **Mangarawang** S. = *Polyosma velutina* Bl. (Zie No. 4482.)

5736. **Mangas** Bk. = *Dipterocarpus eurynchoides* Scheff.,
Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr.
Bangka; hooge boom.

5737. **Mangendar** S. = a. *Hippocratea indica* Wild. (Zie No. 485a.) = b. *Salacia oblongifolia* Bl. (Zie No. 485c.)

5738. **Mangi-mangi** M. = *Bruuguiera Rumphii* Bl. (Zie No. 866b.)

5739. **Mangi-mangi-akkar** M. = *Rhizophora mucronata* Lam. (Zie No. 868.)

5740. **Mangi-mangi-boenga** M. = *Ægiceras floridum* R. & S. (Zie No. 130.)

5741. **Mangi-mangi-goenong** M. = *Acacia Mangium* Wild., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. De Molukken, boom.

5742. **Mangi-mangi-ketjil** M. = *Ægiceras majus* Gertn. (Zie No. 1556.)

5743. **Mangi-mangi-laki-laki** M. = *Rhizophora mucronata* Lam. (Zie No. 868.)

5744. **Mangi-mangi-oetan** M. = a. *Acacia Mangium* Wild. (Zie No. 5741.) = b. *Mangifera laxiflora Desrouss.* (Zie No. 3021.)

5745. **Mangi-mangi-padomara** M. = a. *Sonneratia acida* L. fs. en = b. *Sonneratia alba* Smith (Zie No. 866d.)

5746. **Mangi-mangi-poetih** M. = a. *Avicennia alba* Bl. (Zie No. 416b.) = b. *Avicennia officinalis* L. (Zie No. 14.)

5747. **Mangi-mangi-tjengkeh** M. = *Bruguiera caryophilloides* Bl. (Zie No. 3742b.)

5748. **Mangies** M. = *Garcinia Mangostana* L., Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Door geheel Indië in tuinen; boom. GEBR. Deze boom wordt hoofdzakelijk om zijn aangename, geurige, zuurzoete vruchten aangekweekt. Het hout is zwaar en sterk, geschikt voor bouwhout en rijststampers. Den samentrekken den bast geeft men tegen diarrhoeën als

wormdrijvend middel. De mede zeer samentrekende vruchtschillen zijn zeer dienstig tot het loonen van leder en tot het zwartverven van garens; als geneesmiddel geeft men ze bij chronische diarrhoea, dysenterie, spruw, zweren van mond en keelholte en bij salivatie. Het vruchtvleesch is stellig het gezondste en aangenaamste van alle Indische vruchten.

5749. **Mangies-leuwung** S. = *Garcinia javanica* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java. GEBR. Het hout van dezen boom is sterk en zeer geschikt voor rijststampers; de zoete vruchten worden gegeten.

5750. **Mangies-oetan** Bk. = *Garcinia parvifolia* Miq. (Zie No. 3751.)

5751. **Mangies-oetan** M. = a. *Garcinia celebica* DC. (Zie No. 4653.) = b. *Garcinia indica* Chois., Nat. fam., als voren. Gr. Java; boom = c. *Garcinia javanica* Bl. (zie vorige nummers) = d. *Garcinia oxyphylla* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Sumatra; boom.

5752. **Mangies-riembo** M. = *Xanthochymus nervosus* Miq., Nat. fam., als voren. Gr. Sumatra; boom,

5753. **Mangkaras** Bk. = *Aquilaria malaccensis* Lam. (Zie No. 2679.)

5754. **Mangkata** Bk. = *Ewyckia Korthalsiana* Miq., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Bangka; heester.

5755. **Mangkepul** Bk. = *Quercus spicata* Sm. var. *latifolia*. (Zie No. 4619.)

5756. **Mangkoebeng** Bk. = *Diplanthera bancana* Scheff., Nat. fam. der Bignoniacæ. Gr. Bangka; boom.

5757. **Mangkoedoe** M. Zie **Bangkoedoe** M.

5758. **Manglam** Bk. = *Jambosa tetraëdra* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Bangka; boom.

5759. **Manglar** S. = *Quercus Junguhuhnii* Miq., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Java; hooge boom.

5760. **Mangliet** M. & S. = a. *Manglietia glauca* Bl. (Zie No. 1026b.) = b. *Michelia champaca* L. (Zie No. 4156.) = c. *Michelia velutina* Bl., Nat. fam. der Magnoliacæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het hout is een goed bouw- en meubelhout, zeer geschikt voor fijn werk.

5761. **Mangliet-bener** S. of
 5762. **Mangliet-betoel** M. = *Michelia champaca* L. (Zie No. 4156.)
 5763. **Mangliet-boddas** S. = *Michelia montana* Bl. (Zie No. 1890b.)
 5764. **Mangoe** S. Zie **Mangies** M.
 5765. **Mangoe-leuwung** S. = *Fagraea volubilis* Wall. (Zie No. 975.)
 5766. **Mangoeba** Bd. = *Mucuna prurita* Hook. (Zie No. 1699.)
 5767. **Mangong** S. = *Stalagmites dulcis* Camb. (Zie No. 2499.)
 5768. **Mangostan** M. Zie **Mangies** M.
 5769. **Mangkrima** of
 5770. **Mangtrima** Bk. = *Goniothalamus Slingerlandtianus* Scheff., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Bangka; kleine boom.
 5771. **Manienjo** M. en
 5772. **Manienjo-oetan** M. = *Gnetum Gnemon* L. (Zie No. 820.)
 5773. **Manikin** S. = *Lobelia Horsfieldiana* Miq. (Zie No. 1019.)
 5774. **Manila** AMB. = *Hibiscus rosa sinensis* L. (Zie No. 1360.)
 5775. **Manja** S. en
 5776. **Manja-boddas** S. = *Androsacepia gigantea* Brong. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java en de Molukken; dit zeer hooge gras is de geliefde schuilplaats van tijgers en slangen.
 5777. **Manja-burrum** S. = *Anthonothiria ciliata* L. (Zie No. 2126a.)
 5778. **Manjil** S. = *Eriocaulon octangulare* R. w. dt. Nat. fam. der Eriocauloneæ. Gr. Java: éénjarig.
 5779. **Manoa** Mol. = *Anona reticulata* L. (Zie No. 1489.)
 5780. **Manoa-papoëa** Mol. = *Anona squamosa* L. (Zie No. 1477.)
 5781. **Manoetaijn** AMB. = *Loranthaceæ diversæ*.
 5782. **Manonang** MEN. = *Artocarpus* L. Spec. celeb. indef. GEBR. Deze levert een goed hout voor planken.
 5783. **Mantaijn** AMB. = *Pandanus ceramicus* Rumph. (Zie No. 1828.)
 5784. **Mantang** S. = *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635.)
 5785. **Mantjarakan-gedeh** S. = *Eragrostis verticillata* R. & S. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; hoog gras.
 5786. **Mantjerian** I. = *Ellettaria coccinea* Bl. Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend.
- GEBR. De jonge bladeren eet men gekookt bij de rijst; zij zijn een aangenaame, zure groente; de oude bladeren bezigt men tot het dekken van huizen. De zoete zaden worden gaarne gegeten.
5787. **Mantjiro** M. = *Mappap stricta* Reich. & Zoll. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
5788. **Maobobo** AMB. = *Mucuna prurita* Hook. (Zie No. 1699.)
5789. **Maoen** I. = *Pavetta indica* L. (Zie No. 383.)
5790. **Maöha** AMB. en
5791. **Maoha-abbar** AMB. Zie **Mao-bobo** AMB.
5792. **Mapan** Bk. = *Ficus Mapan* Miq. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Bangka; boom.
5793. **Maraboet** M. = *Casuarina sumatrana* Jngh. (Zie No. 332.)
5794. **Maraboh** M. = *Intsia ambonensis* Thouars. (Zie No. 830.)
5795. **Marabou** LAMP. = *Intsia palembanica* Miq. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
5796. **Marabou-pipit** PAL. = *Clauen-sa chrysogyna* Miq. Nat. fam. der Aurantiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
5797. **Maralim** PAL. = *Parartobotrys sumatrana* Miq. Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sumatra; heester.
5798. **Marambang** M. = *Vitex vestita* Wall. (Zie No. 5595.) = b. *Vernonia javanica* Dc. (Zie No. 1015b.)
5799. **Marampong** M. = *Zanthoxylon* (*Evodia*) *Marampong* Miq. (Zie No. 4312.)
5800. **Maramia** MAK. = *Urostigmam nitidum* Miq. (Zie No. 855.)
5801. **Marampoejan** SUM. WK. = a. *Rhodamnia cinerea* Miq. en = b. *Rhod. concolor* Miq. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra; beide hooge boomen.
5802. **Maranginan** S. = a. *Canarium denticulatum* Bl. (Zie No. 4621b.) = b. *Epicharis densiflora* Bl. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java, hooge boom. GEBR. Het sterk riekende, fijne en witte hout van deze boom wordt niet door insecten aangetast, is zeer geschikt voor bouw- en meubelhout, ook voor pedatties, enz.

5803. **Maranginan-boddas** of
5804. **Maranginan-poethi** M. = *Dy-*
soxylum simile Bl. Nat. fam. der
Meliaceæ. Gr. Java; boom.
5805. **Maranti** BK. = *Hopea Men-*
garawan Miq. (Zie No. 5928b.)
5806. **Maranti-bras** M. = *Shorea*
nitens Miq. (Zie No. 7925.)
5807. **Maranti-hitam** BK. = *Shorea*
lucida Miq. Nat. fam. der Diptero-
carpeæ. Gr. Sumatra, Bangka; hooge
boom.
5808. **Marantie** BK. & SUM. = *a.*
Hopea Marantie Miq. Nat. fam.
der Dipterocarpeæ. Gr. Bangka;
hooge boom. = *b.* *Shorea leprosula*
Miq. (Zie No. 1012.) = *c.* *Shorea?*
furfuracea Miq. Nat. fam. als voren.
Gr. Sumatra; hooge boom.
5809. **Marantie-djawi** BK. en **Ma-**
rantie-pinang BK. = *Vatica stipu-*
losa Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Su-
matra, Bangka; hooge boom.
5810. **Marapoegin** M. = *Daphni-*
dium cæsiun Bl. (Zie No. 2893b.)
5811. **Marassie** S. = *a.* *Molinæ-*
rial latifolia Kürz. (*Curculigo*.)
(Zie No. 24a.) = *b.* *Molineria re-*
curvata Kürz. Nat. fam. der Hy-
poxidæ. Gr. Java; overblijvend. GEBR.
als bij No. 24a.
5812. **Marbo** M. en
5813. **Marbouw** M. (Zie **Maraboh**
en **Marabouw**.)
5814. **Mardini** T. = *Impatiens*
Balsamina L. (Zie No. 259.)
5815. **Mare** Cr. = *Commerso-*
nia echinata Forst. (Zie No. 106.)
5816. **Marehmeh** S. = *a.* *Glochidion*
dasyanthum Kürz. (Zie No.
2243.) = *b.* *Glochidion lucidum*
Bl. (Zie No. 461.) = *c.* *Glochidion*
arborescens Bl. en = *d.* *Glochidion*
opsis sericea Bl. Nat. fam.
der Euphorbiaceæ. Gr. Java; boo-
men.
5817. **Marehmeh-awehweh** S. =
Glochidion macrocarpum Bl.,
Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.
5818. **Marehmeh-lumboet** S. = *a.*
Agyneia multiflora Hassk.,
Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.
= *b.* *Melanthesa racemosa* Bl.,
Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; heester. =
c. *Glochidion rubrum* Bl., Nat.
fam. dezelfde. Gr. Java; heester. GEBR.
Het hout wordt voor huisbouw gebezigt, de
- bladeren eet men als groente bij de rijst.
5819. **Marehmeh-mienjak** S. = *a.*
Glochidion arborescens Bl. (Zie
No. 5816c.) = *b.* *Glochidion ru-*
brum Bl. (Zie No. 5818c.)
5820. **Marela** AMB. = *a.* *Haasia*
media Bl. (Zie No. 119b.) = *b.* *Ma-*
chilus odoratissima Nees. (Zie No.
119a.)
5821. **Marelang** SUM. WK. = *Pte-*
rospermum? parvifolium Miq.
Nat. fam. der Büttneriaceæ. Gr. Su-
matra; boom.
5722. **Maridjan** J. = *Gentiana*
quadrifaria Bl. (Zie No. 346b.)
5823. **Marieboengan** PAL. = *Mil-*
letia atropurpurea Benth. (Zie No.
3391.)
5824. **Marisa** AMB. en
5825. **Maritja** M. = *a.* *Piper ni-*
grum L. (Zie No. 1090a.) = *b.* *Chav-*
ica macrostachya Miq., (Zie No.
1091b.)
5826. **Maritja-amme** (**Marisa-ammo**)
AMB. = *Chavica officinarum* Miq.
(Zie No. 5134.)
5827. **Markisat-gedeh** S. = *Pass-*
iflora alata Ait., Nat. fam. der
Passifloreæ. Gr. Op Java en elders
in tuinen, als sierlijke klimplant zeer
gezocht.
5828. **Markisat-leutiek** S. = *Pass-*
iflora laurifolia L., Nat. fam.
en GR. als de vorige.
5829. **Maroeng-lawi** M. = *Dalber-*
gia frondosa Rxb., Nat. fam. der
Papilionaceæ. Gr. Java en Suma-
tra; boom.
5830. **Maroengi-lawoe** SUM. WK.
= *Dalbergia monosperma* Dallz.,
Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra, Java,
de Molukken; heester.
5831. **Maroerang** AMB. = *Clero-*
dendrum infortunatum L. (Zie
No. 758.)
5832. **Maroewai** MEN. = *Intsia*
amboinensis Thouars. (Zie No.
830.)
5833. **Marokka** T. = *a.* *Stercu-*
lia fœtida L. (Zie No. 1641..) = *b.*
Sterculia urceolata Smith.
(Zie No. 1502)
5834. **Marokko-nonau** T. = *Map-*
pamoluccana Sprg. (Zie No. 56.)
5835. **Marong** S. = *a.* *Cratoxy-*
lon Hernschuchii Bl. (Zie No.
2319.) = *b.* *Tridesmis formosa*

Korth, Nat. fam. der Hypericinæ. Gr. Door den geheelen Archipel; boom.

5836. **Marra** S. = *a*. Mappa Tanaria Spreng. (Zie No. 2294b.) = *b*. Mappa tomentosa Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, heester.

5837. **Marra-boddas** S. = *a*. Mappa denticulata Bl. (Zie No. 1267.) = *b*. Mappa tomentosa Bl. (Zie No. 5836b.) = *c*. Adenogynum discolor R. & Z., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. = *d*. Rottlera floribunda Hassk., Nat. fam. en Gr. als voren.

5838. **Marra-burrum** S. = Pachystemon trilobum Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom. GEBR. Men bezigt het oude hout voor huisbouw en gereedschappen; het melksap der jonge planten kan voor boekbinderslijm dienen.

5839. **Marra-mienjak** S. = Hernandia sonora L. (Zie No. 16.)

5840. **Marsekan** PAL. = Solenostigma rigescens Miq., Nat. fam. der Cetideæ. Gr. Sumatra; boom.

5841. **Martahoel** AMB. = Xylocarpus Granatum Koen. (Zie No. 1319.)

5842. **Martjoh-goendâ** J. = Drymis pernum Burmanni Dcsn., Nat. fam. der Thymelæcæ. Gr. Java; kleine heester.

5843. **Maruasej** MEN. = Intsia Thrs. Spec. celeb. indef., een hooge boom, die een zeer goed bouwhout, een soort van ijzerhout, levert.

5844. **Masetja** BK. = Urostigma infectorium Miq. (Zie No. 5435a.)

5845. **Massala** BK. = Euryanitida Kths. (Zie No. 8893.)

5846. **Massen** Cr. = Evia amara Comm. (Zie No. 3143b.)

5847. **Massoelong** BK. = Syzygium neliticarpum T. & B., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Bangka; boom.

5848. **Massoessoe** AMB. = Citrus nobilis Lour. (Zie No. 2062.)

5849. **Massooi** M. = *a*. Cinnamomum Kiamis Nees. (Zie No. 3367b.) = *b*. Cinnamomum xanthoneurum Bl. en = *c*. Sassafras? Gossianum T. & B., beide van de Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Nieuw-Guinea, boomen. GEBR. De Massooi-bast is op alle Javaansche bazars als geneesmiddel te koop; hij komt in aromatisch-adstringee-

rende werking met den Sintok overeen, nadert de Cassarilla en Simaruba. en wordt vooral toege diend bij diarrhoeæ en krampen of pijnen in den onderbuik.

5850. **Mata-auwe** AMB. = Phænæthus nutans H. Fs. & Th. (Zie No. 1473.)

5851. **Mata-bagoes** M. = Urostigma pilosum Miq. (Zie No. 1324b.)

5852. **Mata-boeta** M. = Excœcaria agallocha L. (Zie No. 22b.)

5853. **Mata-hiang** S. = *a*. Cæsalpinia Nuga Ait. (Zie No. 627.) = *b*. Guilandina Bonduc L. (Zie No. 1475.)

5854. **Mata-hoeli** of **Mata-hoeri** AMB. = Excœcaria Agallocha L. (Zie No. 22b.)

5855. **Mata-kantjil** M. = Salacia prinoides Dc. (Zie No. 588.)

5856. **Mata-koenai** M. = Rhododendron citrinum Hassk. Nat. fam. der Ericaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

5857. **Mata-koeting** M. = Lasianthus oculus-cati Rwdt. (Zie No. 3305.) = *b*. Lasianthus cyanocarpus Jack. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

5858. **Mata-koeting-nan-siri** SUM. WK. = Chrysophyllum sumatranum Miq. (Zie No. 1625.)

5859. **Mata-mata** MAK. = Cardiopteris moluccana Bl. Nat. fam. der Phytocreneæ. Gr. Celebes en de Molukken; slingerplant. GEBR. De inlanders eten van deze plant de bladeren als groente bij de rijst; ook geven zij een afkoeksel der stengels als geneesmiddel inwendig tegen geelzucht en uitwendig bij beri-beri.

5860. **Mata-mata-poenei** SUM. WK. = *a*. Fluggea microcarpa Bl. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Sumatra; heester. GEBR. De vruchten van dezen heester worden gegeten. = *b*. Anisonema glaucina Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Sumatra; heester.

5861. **Mata-oedang** M. = *a*. Cissus cinerea Lam. (Zie No. 65.) = *b*. Cissus repens Lam. (Zie No. 438.)

5862. **Mata-pelandoe** BK. = Euthemis leucocarpa Jack. Nat. fam. der Ochnaceæ. Gr. Bangka, de Molukken; heester.

5863. **Mata-pergam** PAL. = Di-

gaster sumatranaus Miq. Nat. fam. der Chailletaceæ. Gr. Sumatra; heester.

5864. Mata-soetjie I. = Kæmpferia rotunda L. (Zie No. 3576.)

5865. Mata-tekel MEN. = Cassia alata L. (Zie No. 1740.)

5866. Matjaän I. = Quercus infectoria L. (nucæs.) De galnoten groeien niet op Java; zij worden van Perzië en elders aangevoerd, doch zijn onder dezen naam op de meeste Javaansche bazars te koop.

5867. Matjan-medang-ante M. = Mangifera fætida Lour. (Zie No. 274.)

5868. Matjan-riemboe M. = Haasia cyrtopoda Miq. Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Sumatra; boom.

5869. Matoe-angang M. = Myristica intermedia Bl. (Zie No. 4572c.)

5870. Matras of mentras BK. = Jambosia tetraptera Miq. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Bangka; boom.

5871. Mattahe AMB. of

5872. Mattahoe-malamaho Cr. = Urostigma benghalense Gasp. (Zie No. 790.)

5873. Mattoea-massin BK. = Sophora tomentosa L. (Zie No. 1490.)

5874. Maulanit AMB. = a. Wollastonia moluccana Dc. en = b. Woll. strigulosa Dc. (Zie No. 315a.)

5875. Mazzala BK. = Eurya euprista Korth., Nat. fam. der Ternstroemiaceæ. Gr. Sumatra. Bangka; grote heester.

5876. Mebinso M. = Gnetum Gneomon L. (Zie No. 820.)

5877. Medang BK. zie Madang M. en volg.

5878. Medja M. = Heliconiopsis amboinensis Miq. (Zie No. 4978.)

5879. Medjawa S. = Macropanax oreophilum Miq. (Zie No. 5279.)

5880. Medini I. = Grewia oblongifolia Bl. (Zie No. 325.)

5881. Medinjo I. = Gnetum Gneomon L. (Zie No. 820.)

5882. Medsoeardan I. = Hedyotis venosa Korth (Zie No. 4398c.)

5883. Meha-hatole Cr. = Bidens Wallichii Dc. (Zie No. 68a.)

5884. Mehana M. = Coleus atropurpureus Benth. (Zie No. 748.)

5885. Mehoe-hoä Cr. = Anamirita Cocculus W. & Arn. (Zie No. 339.)

5886. Mehoe-huäe Cr. = Cordyline Rumphii Bl. (Zie No. 337a.)

5887. Mehoe-mamulin Cr. = Ruellia discolor Nees. (Zie No. 72.)

5888. Mehoe-lapla AMB. = Astrownia papetaria Bl. (Zie No. 412.)

5889. Mehoe-latoe AMB. en

5890. Mehoe-tana-hane AMB. = Plumbago rosea L. (Zie No. 114.)

5891. Mehremi LAMP. = Antidesma paniculatum Bl. (Zie No. 1356.)

5892. Mehuaul Cr. = Peristrophe tinctoria Nees (Zie No. 95.)

5893. Mekatak BK. (Zie Mangkata BK.)

5894. Melebokan PAL. = Shorea palembanica Miq. Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

5895. Melekoh BK. of

5896. Melikoh BK. = 1o. Ternströemia ancura Miq. (Zie No. 6818.) = 2o. Ternströemia coriacea Scheff., Nat. fam. der Ternstromiaceæ. Gr. Bangka; heester.

5897. Melen AMB. = Guettarda speciosa L. (Zie No. 1432.)

5898. Melinjoe I. = Fagraea coarctata Bl. Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Java, Borneo, de Molukken; heester.

5899. Meloekan BK. = Ochthocharis javanica Bl. Nat. fam. der Melastomaccæ. Gr. Java, Bangka, Borneo; kleine heester.

5900. Memanoh PAL. = Glocidion cyrtophyllum Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

5901. Membaaran BK. = Bobea inæquisepala Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bangka; heester.

5902. Memenigran S. = a. Psychotria rhinocerotis Rwdt. (Zie No. 1690.) = b. Chasalia montana Miq. (Zie No. 4505c.)

5903. Memetang. BK. = Ewyckia paniculata Miq. Nat. fam. der

- Melastomaceæ. Gr. Bangka; heester.
 5904. **Memetang-hitam-boewa** Bk. (Zie **Mangkata** Bk.)
 5905. **Memmaniram** S. = *a. Aeschynomene indica* L. (Zie No. 2360f.) = *b. Euphorbia thymifolia* Lam. (Zie No. 1830.)
 5906. **Memmaniran-leutiek** S. = *Portulaca quadrifida* L. (Zie No. 2482a.)
 5907. **Meméongan** S. = *a. Sophora tomentosa* D. (Zie No. 1490.) = *b. Urtaria crinita* Desv. (Zie No. 1442b.)
 5908. **Mempanjong** Bk. = *Xylopia? Tooropiana* Scheff., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Bangka; boom.
 5909. **Mempidung** Bk. = *Haloragis disticha* Jack. (Zie No. 3297.)
 5910. **Mempinang** Bk. = *1º. Quercus seicea* Scheff. (Zie **Am-penieng**) = *2º. Quercus argentea* Kth., Nat. fam. der Cupiliferæ. Gr. Sumatra, Bangka, Borneo; boom.
 5911. **Menamang** Bk. = *Wickstromia tenuiramis* Miq., Nat. fam. der Daphnoideæ. Gr. Rangka; heester.
 5912. **Menampa** CEL. = *Dillenia speciosa* Thnb. (Zie No. 61.)
 5913. **Mena-toeh-toeboe** AMB. = *Pithecelobium clyperia* Benth. (Zie No. 3115.)
 5914. **Menauwel** Bk. = *Dendrophrophe umbellata* Miq. (Zie No. 1207.)
 5915. **Mendara** Bk. = *Myristica bancana* Miq. (Zie No. 5364.)
 5916. **Mendjangkit** Bk. = *Urostigma acampophyllum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Bangka; hooge boom.
 5917. **Mendjaroem** Bk. = *Artabotrys suaveolens* Bl. (Zie No. 575.)
 5918. **Mendo** J. = *Wallitchia Horsfieldii* Bl., Nat. fam. der Palmae. Gr. Java.
 5919. **Mendoeng** S. = *Fimbristylis efoliatus* Steud. (Zie No. 2117.)
 5920. **Mengando** M & S. S. = *a. Loranthaceæ et Viscaceæ. = b. Fragræa minor* Rwdt., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. De Molukken; heester.
 5921. **Mengondo-badak** S. = *Fragræa auriculata* Jack. (Zie No. 2327.)
 5922. **Mengando-koetjebong** S. = *a. Elytranthe albida* Bl., Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; parasiet. = *b. Macrosolen formosum* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; parasiet.
 5923. **Mengando-manjal** S. = *Aeschynomene purpurascens* Hassk., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Java; overblijvend.
 5924. **Mengando-seringan** S. = *Viscum orientale* Willd. (Zie No. 3467.)
 5925. **Mengando-tahi-boerong** M. = *a. Dendrophthoe pentandra* L. (Zie No. 1205b.) = *b. Dendrophthoe attrropurpurea* G. Don, Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Java; parasiet.
 5926. **Mengantong** Bk. = *Amooraphanamixis* R. & Sch. (Zie 4466a.)
 5927. **Mengarawan** Bk. = *Hopea dryobalanoides* Miq. (Zie No. 1624c.)
 5928. **Mengarawang** M. = *a. Hopea diversifolia* Miq. en = *b. Hopea Mengarawan* Miq., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Lampongs; beide hooge boomen.
 5929. **Menger** S. = *Cratoxylon clandestinum* Bl. (Zie No. 1123a.)
 5930. **Mengelam** Bk. = *Jambosa tetraedra* Miq. (Zie No. 5758.)
 5931. **Mengkirei** Bk. = *Sponia virgata* Planch. (Zie No. 4498.)
 5832. **Mengkoedoe-oetan** M. = *Lasianthus firmus* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
 5933. **Mengkoedoe** M. = *Bangkoe-doe* M.
 5934. **Mengkoedoe-gantong** M. = *Morinda citrifolia* L. (Zie No. 828a.)
 5935. **Mengkoedoe-keli** Bk. = *Limacaria cuspidata* Hk. fs. & Th. Nat. fam. der Menispermaceæ. Gr. Bangka; klimplant.
 5936. **Mengkoedoe-padang** M. = *Morinda Teysmanniana* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; boom.
 5937. **Mengkoewang** M. = *Pandanus fursatus* Roxb., Nat. fam.

der Pandaneæ. Gr. Java, Riouw; boomachtig. GEBR. Men kookt de jonge toppen met water af, en geeft dit afstreksel te drinken tegen verschillende vergiftigingen; van de bladeren maakt men vloernatten en geldzakken.

5938. **Mengkrang** Bk. = *Mappa Javanica* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Bangka, hooge boom.

5939. **Mengkrang-woeroeng** Bk. = *Mappa pruinosa* Miq. (Zie No. 5688.)

5940. **Meninga** M. = *Gnetum Guemnon* L. (Zie No. 820.)

5941. **Menjom-boeloe** MAK. = *Maclura javanica* Miq. (Zie No. 2252.)

5942. **Menkras-poetih** Bk. = *Memeccylion Horsfieldii* Miq., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Bangka; grote heester.

5943. **Menona** Bd. = *Annona reticulata* L. (Zie No. 1489.)

5944. **Mensala** Bk. = *Stylocoryne lucida* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bangka; boom.

5945. **Mensangie** Bk. = *Stylocoryna lucida* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bangka; boom.

5946. **Mensidoen** Pk. of **Mensidoeng** Bk. = *Popowia bancana* Scheff. Nat. Fam. der Anonaceæ. Gr. Bangka; kleine boom.

5947. **Mensoeloeng-kajoe** Bk. = *Brackenridgea Hookerie A Graij* Nat. fam. der Ochnaceæ. Gr. Bangka, boom.

5948. **Mensoeloeng-poetih** Bk. = *Gomphilia angustifolia* Vahl., Nat. fam. der Ochnaceæ. Gr. Bangka; boom.

5949. **Mentelsar** Bk. = *Myrsine sumatrana* Miq. Nat. fam. der Myrsinaceæ. Gr. Bangka; heester.

5950. **Menteng** S. = *Pierardia racemosa* Bl. (Zie No. 1580.)

5951. **Mentiendok** Bk. = *Desmodium capitatum* DC. (Zie No. 4284.)

5952. **Menjenien** Bk. en

5953. **Mentjandiek** Bk. = *Garcinia brevirostris* Scheff. Nat. fam. der Guttiferae. Gr. Bangka; kleine boom.

5954. **Mentjena** Bk. = *Daphniphyllum bancanum* Kürz, Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Bangka; boomachtig.

5955. **Mentoenging** Bk. (Zie No. 5948.)

5956. **Mentrong** Bk. = *Garcinia (Discostigma) brevirostris* Scheff. Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Baugka; boom.

5957. **Meöng-dangdang** S. = *Freyacineta imbricata* Bl., Nat. fam. der Pandaneæ; klimplant. Gr. Java.

5958. **Meöng-dangdang-litjie** S. = *Freyacineta strobilacea* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java; de Molukken; klimplant. GEBR. De Chinezen gebruiken de roode bladeren tot het kleuren van arak.

5959. **Mera-bintang** SUM. WK. = *Gardenia resinifera* Korth. (Zie No. 3418.)

5960. **Merambong** SUM. = *Glochidion cyrtostylum* Miq. (Zie No. 5206b.)

5961. **Merantie** of **Merateh** Bk. = *Hopea Marantie* Miq. (Zie No. 5808a.)

5962. **Merias** Bk. = *Ardisia humilis* Vahl. (Zie No. 4528b.)

5963. **Merkoe** Bk. = *Ternstroemia bancana* Miq., Nat. fam. der Ternstroemiaceæ. Gr. Bangka heester.

5964. **Meroengie** M. = *Moringa pterygosperma* Gärtn. (Zie No. 4125a.)

5965. **Mesang** Bk. = **Mensangie** Bk.

5966. **Mesegar** = *Dipterocarpus trinervis* Bl. (Zie No. 6519.)

5967. **Mesenong** Bk. = *Leea sambucina* Wild. var. *biserrata* Miq. (Zie No. 133.)

5968. **Mesenteh** Bk. = *Alstonia polyphylla* Miq., Nat. fam. der Apocynew. Gr. Bangka; boom.

5969. **Metebul** Bk. = *Ternstroemia bancana* Miq. (Zie No. 5963.)

5970. **Metepong** RK. = *Vernonia javanica* Dc. (Zie No. 1015b.)

5971. **Metie** of **Mettie** Br. = *Griffithia latifolia* T. & B. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bangka; heester.

5972. **Metsje** CEL. = *Licuala?* *Bissula* Miq. (Zie No. 1259.)

5972bis. **Miana** M. Zie **Majana** M.

5973. **Mian-sjoe** CH. BO. = *Asclepias curassavica* L. (Zie No. 3812.)

5974. **Miari-batoe** SUM. WK. = *Heritiera littoralis* Dryand. (Zie No. 752a.)

5975. **Miendrie** M. (Zie later **Mindi** S.)
 5976. **Mienjan** M. — *Styrax Benzoïn* Dryand. (Zie No. 3311a.)
 5977. **Mienjan-meirah** M. — *Dæmonorhops Draco Mart.* (Zie No. 2046a.)
 5978. **Miereboe** BK. — *Glycosmis pentaphylla Colebr.* (Zie No. 1148.)
 5979. **Mi-jit** AMB. — *Cyathaea arborea* Wild (Zie No. 2659.)
 5980. **Miloe Mol.** — *Zea Mays L.* (Zie No. 1878.)
 5981. **Miloe-miloe** J. — *Canna coccinea* Ait en *Canna flaves-cens* Lk. (Zie No. 4150a.)
 5982. **Mimbo** of **Miemboo** M. — *a. Azadirachta indica* A. Juss. (Zie No. 3019.) — *b. Melia Azedarrach* L. (Zie No. 3561b.)
 5983. **Mimiran** S. — *Oreocnide sylvatica* Miq. (Zie No. 2205.)
 5984. **Mindi** of **Miendie** S. — *Melia L.* Spec. diversæ.
 5985. **Mindie-boddas** S. — *Melosma Bl.* diversæ.
 5986. **Minibatoe-ketjil** CR. — *Diploclinium tuberosum* Miq. (Zie No. 1054.)
 5987. **Minjalilen** J. — *Cupania?* *Minjalileu* Bl. Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java; kleine boom.
 5988. **Minjassal-oenting** T. — *Cyperus kyllingioides* Vahl. Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. De Molukken; overblijvend. GEBR. De scherpe, aromatische wortel van dit riet gebruikt men in de Molukken als specerij bij spijzen en als geneesmiddel.
 5989. **Moä** of **Moän** T. — *Maranta dichotoma* Wall. (Zie No. 926.)
 5990. **Modjo** J. (Zie **Madja** M.)
 5991. **Modoessan** J. — *Gnaphalium javanicum* Rwdt., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java, Sumatra, Celebes; heester.
 5992. **Modori** M. & J. — *Calotropis gigantea* R. Br. (Zie No. 817.)
 5993. **Moedja** J. — *Plumbago rosea* L. (Zie No. 114.)
 5994. **Moedoe** T. — *Evia amara* Comm. (Zie No. 3143b.)
 5995. **Moedoh-lingoh** PAL. — *a. Mappa costulata* Miq. (Zie No. 2096.) — *b. Pachystemon populinolius* Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Suratra; boom.

5996. **Moehoen** S. = *a. Grumi-lea divergens* Miq. (Zie No. 2301.) — *b. Pavetta indica* L. (Zie No. 383.)
 5997. **Moehoen-boddas** S. — *Pavetta macrophylla* Bl. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Borneo; heester. GEBR. Met het sap van deze en andere Pavetta-soorten verwen de inlanders zich de tanden zwart.
 5998. **Moehoen-goenong** S. — *Pavetta montana* Rwdt., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.
 5999. **Moehoen-kahoeroewang** S. — *Pavetta javanica* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; heester.
 6000. **Moehoen-poetih** M. — *Tabernea montana sphærocarpa* Bl. (Zie No. 2035.)
 6001. **Moehoen-woengoe** S. — *a. Chasalia expansa* Miq. (Zie No. 4505b.) — *b. Chasalia montana* Miq. (Zie No. 4505c.) — *c. Chasalia robusta* Miq. (Zie No. 2697).
 6002. **Moe-kwa** CH. BO. — *Carica Papaya* L. (Zie No. 1092.)
 6003. **Moeka-parang** BK. — *Ardisia chrysophylloides* Miq., Nat. fam. der Myrsinaceæ. Gr. Bangka; heester.
 6004. **Moelebuë** AMB. — *Commersonia echinata* Forst. (Zie No. 106.)
 6005. **Moeloe** AMB. — *Evia amara* Comm. (Zie No. 3143b.)
 6006. **Moeloet-gaga** M. — *Momordica subangulata* Bl. (Zie No. 262a.)
 6007. **Moemeniran** J. — *Bohemeria nivea* Gaud. (Zie No. 2387.)
 6008. **Moendoe** S. — *Stalagmites dulcis* Camb. c. variett. (Zie No. 2499.)
 6009. **Moendoe-allas** S. — *Stalagmites dulcis* Camb. c. variett. (Zie No. 2499.)
 6010. **Moendoe-amies** S. — *Stalagmites dulcis* Camb. c. variett. (Zie No. 2499.)
 6011. **Moendoeng-indanoh** MIN. — *Maranta dichotoma* Wall. (Zie No. 926.)
 6012. **Moengsie** J. — *Anethum graveolens* L. (Zie No. 10b.)
 6013. **Moenteh** MIN. — **Djeroek** M. en Lemon M.
 6014. **Moentjang** S. — *Aleurites triloba* Forst. (Zie No. 312.)

6015. **Moentoh** M. = *Cyperus compressus* L., Nat. fam. der Cypereæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvend.
6016. **Moerang-moerang** BK. = *Mappa Zollingeriana* Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Bangka, heester.
6017. **Moessoe** AMB. = *a. Covellia hispida* Miq. (Zie No. 1255a.) = *b. Covellia congesta* Miq. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Amboina; heester. GEBR. Men eet de jonge bladeren van dezen heester als groente bij de rijst; zoo ook de vruchten.
6018. **Mohdang-koearen** SUM. WK. = *Elaeocarpus tomentosus* Bl. (Zie No. 4474a.)
6019. **Mohdang-pier-aweh** SUM. WK. = *Glochidion? cinerascens* Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
6020. **Mohoetoe** T. = *Commersonia echinata* Forst. (Zie No. 106.)
6021. **Mokal** AMB. = *Scevolia Koenigii* Vahl. (Zie No. 1001.)
6022. **Mokal-ahoea** AMB. = *Tournefortia argentea* L. (Zie No. 3884.)
6023. **Mombongan** MEN. = *Syzygium quadrialatum* T. & B. Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Celebes, de Molukken; hooge boom. GEBR. De zwarte vruchten van dezen boom zijn zuurzoet en samentrekend, en worden door de inlanders gaarne gegeten.
6024. **Mometie** BK. = *Jambosa bracteata* Miq. Nat. fam. als voren.
- = GR. Sumatra, Bangka, Borneo; boom.
6025. **Mondong-sapi** I. = *Solanum ferox* L. (Zie No. 3881b.)
6026. **Mora-toppan** S. = *Zanthoxylon rhizinooides* Bl. Nat. fam. der Diosmeæ. Gr. Java; boom.
6027. **Moral** AMB. = **Mokal** AMB.
6028. **Moral** CR. = *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869a.)
6029. **Moral-baboeloe** M. Zie No. 6022.)
6030. **Moran** S. = *Commeronia echinata* Forst. (Zie No. 106.)
6031. **More-more** MAK. = *Vitis indica* L. (Zie No. 349.)
6032. **Morfalla** T. = *Echinus trisulcus* Lour. (Zie No. 3844.)
6033. **Mormosôdô** I. = *Cordia subcordata* Lam. (Zie No. 1021b.)
6034. **Mou** AMB. = *Scindapsus? Rumphii* Miq. (Zie No. 3499.)
6035. **Moumbi** MEN. = *Artocarpus L. Spec. celeb. indefinita*. Een hooge boom, die een zeer goed timmerhout, vooral voor planken, levert.
6036. **Mugmal** S. (Zie Hoeroe-mugmal S.)
6037. **Mugmal-aröj** S. = *Erycibe paniculata* Roxb. (Zie No. 632a.)
6038. **Mugmal-burrum** S. = *Lepidadenia rubra* Bl. (Zie No. 2931c.)
6039. **Mureila** AMB. = *a. Haasia media* Bl. (Zie No. 119b.) = *b. Machilus odoratissima* Nees. (Zie No. 119a.)
6040. **Muri-muri** CR. = *Costus speciosus* Smith. (Zie No. 3247.)

N.

6041. **Na** TI. = *Pterocarpus indicus* Willd. (Zie No. 18.)
6042. **Naboh** LAMP. = *Alsodeia dasycaula* Miq. Nat. fam. der Violaceæ. Gr. Lampongs; boom.
6043. **Nadoe** Bl. = *a. Amaranthus tristis* L. (Zie No. 836c.) = *b. Euxolus polygamus* Msq. Tand. (Zie No. 836b.)
6044. **Nagassarie** I. M. & S. = *a. Acacia Farnesiana* Willd. (Zie No. 2041.) = *b. Acacia tortuosa* Willd. Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Op Java als sierplant in tuinen; heester.
- = c. *Mesua ferrea* L. Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Java, Timor, de Molukken; boom. GEBR. Het hout van dezen boom, dat ook tot het ijzerhout gerekend wordt, is een der hardste houtsoorten van den Archipel, zoodat het moeilijk te vellen is. Men laat gewoonlijk den boom vallen, door vuur rondom den stam te doen branden. De wortel en de bast zijn aromatisch bitter; men rekent ze tot de zweedrijvende middelen. De bladeren zijn slijmerig. De bloemen zijn, om den aangename geur, zeer gezocht, en worden in vele zalven of smeersels (b o b o r i) ge-

mengd. De aromatische, scherpe vruchten hebben een purgeerende werking. — *d.* *Achillea condensata* Miq. Nat. fam der Compositæ. Gr. Java; éénjarig.

6045. *Nagassi* I. = *Mesua ferrea* L. Zie voren.

6046. *Nakkil* Cr. = *Erythrina indica* Lam. (Zie No. 1586b.)

6047. *Nala-kiri* AMB. = *Pterocarpus indicus* Willd. (Zie No. 18.)

6048. *Nalang* Bk. = *Imperata arundinacea* Cyrill. (Zie No. 263.)

6049. *Naloer* Bd. en

6050. *Naloer-naloel* AMB. = *Commelina benghalensis* L. (Zie No. 2549.)

6051. *Nambong* J. = *Pothomorphe subpetiata* Miq. (Zie No. 86.)

6052. *Namnam* M. & S. = *a. Cynometra caulinflora* L. (Zie No. 5206.) = *b. Cynometra ramiflora* L. (Zie No. 4262.)

6053. *Namnam-oetan* M. = *Cynometra ramiflora* L.

6054. *Namoe-namoe* Mol. *Namnam* M.

6055. *Nampoe* I. = *a. Homalonema rubescens* Kunth. (Zie No. 903.) = *b. Schismatoglottis latifolia* Miq. Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Java; overblijvend. = *c. Mitscherlichia Junghuhniana* Miq. Nat. fam. der Begoniaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6056. *Nampong* S. = *Xanthium indicum* Rxb. var., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; Sumatra, Borneo; éénjarig.

6057. *Nam-tjau* Ch. Bo. = *Kempferia Galanga* L. (Zie No. 737.)

6058. *Nanang* Sum. Wk. = *Melanolepis angulata* Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

6059. *Nanangkaän* S. = *a. Phyllanthus Nuriri* L. (Zie No. 71a.) = *b. Euphorbia pilulifera* L. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; éénjarig.

6060. *Nanangkaän-gedeh* S. = *a. Euphorbia reniformis* Bl. (Zie No. 2155b.) = *b. Euphorbia thymifolia* Lam. (Zie No. 1830.)

6061. *Nanangkaän-lumboet* S. =

Phyllanthus quadrangolaris Klein Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; kruid.

6062. *Nanari* Mol. = *a. Canarium commune* L. (Zie No. 3072a.) = *b. Canarium sylvestre* Gærtn. (Zie No. 3070.)

6063. *Nanari-mienjak* AMB. = *Canarium microcarpum* Willd. (Zie No. 40.)

6064. *Nanas* of *Nannas* I. & M. = *Ananassa sativa* Lindl. (Zie No. 5680.)

6065. *Nanas-hiedjoe* M. = *Ananassa sativa* Lindl. var. *viridis* Hassk.

6066. *Nanas-kondoh* M. = *Ananassa sativa* Lindl. var. *polycephala* Hassk.

6067. *Nanas-kosta* M. = *Agave Cantula* Rxb., Nat. fam. der Amaryllidæ. Gr. Java, de Molukken, in tuinen. GEBr. De bladvezels van deze Agave-soort leveren ook een soort van garen, grover dan dat der Ananas, echter geschikt tot het weven van kleedjes. De fijngestampte bladeren legt men op kankergewelven.

6068. *Nanas-sabrang* M. Zie vorig No.

6069. *Nanas-siesiek* M. = *Ananassa bracteata* Lindl. Nat. fam. der Bromeliaceæ. Gr. Java in tuinen. GEBr. als No. 5680.

6070. *Nanas-soerat* M. = *Ananassa sativa* Lindl. var. *scripta* Hassk.

6071. *Nanas-tembagá* M. = *Ananassa sativa* Lindl. var. *rubens* Hassk.

6072. *Nanas-toempang* M. = *Ananassa sativa* Lindl. var. *pyramidalis* Hassk.

6073. *Nanas-wolanda* M. (Zie No. 6067.)

6074. *Nane* MAK. & Bl. = *Mimusa sops* Elengi L. (Zie No. 1399b.)

6075. *Nangi* LAMP. = *Nauclea aralioides* Miq. (Zie No. 3326.)

6076. *Nangka* M. & S. = *Artocarpus integrifolia*. L. (Zie No. 276.)

6077. *Nangka-beurriet* S. = *a. Artocarpus Kertau* Zoll. (Zie No. 4271.) = *b. Artocarpus polyphema* Pers. (Zie No. 144.)

6078. *Nangka-hollanda* M. = *Anona muricata* Dun. Nat. fam. der

Annonaceæ. GR. Door geheel Indië in tuinen; boom. GEBR. De vruchten, zuur-zak genoemd, bezitten een aangenaam zuur vleesch, dat gaarna wordt genuttigd, echter zacht laxerend en oplossend werkt.

6079. **Nangka-riemboe** BK. = *Artocarpus hirtussima* Kürz. Nat. fam. der *Artocarpeæ*. GR. Bangka; hooge boom.

6080. **Nangpong** S. = *Siegesbeckia orientalis* L. (Zie No. 1974.)

6081. **Nangsi** S. = *a. Oreocnide sylvatica* Miq. (Zic No. 2205.) = *b. Oreocnide major* Miq. Nat. fam. der *Urticaceæ*. GR. Java; heester. = *c. Boehmeria neglecta* Bl. Nat. fam. als voren. GR. Java; heester. GEBR. Hasskarl geeft aan, dat van de Nangsi-soorten het sap wordt gedronken tegen moeilijke urinelozing en ook bij natuurlijke en valsche pokken, omdat het een aangename verkoeling zal aanbrengen. Uitwendig bezigt men het sap als oogwaschwater.

6082. **Nangsi-aroij** S. = *Pipturus repandus* Wedd. (Zie No. 622.)

6083. **Nangsilumboet** S. = *Acalypha densiflora* Bl. (Zie No. 1440.)

6084. **Nani** MAK. = *Mimusops kauki* L. (Zie No. 1497.)

6085. **Nani** MOL. en

6086. **Nani-merak** MOL. en

6087. **Naniri** MAK. = *Ipomoea reptans* Poir (Zie No. 526.)

6088. **Nani-wajer** MOL. = *Nania vera* Miq. (Zie No. 2779b.)

6089. **Nantahoele** AMB. = *Lactaria salubris* Rumph. (Zie No. 5518.)

6090. **Nantoe** MEN. = *Sapotaceæ*. Spec. Celebens indef. Een hooge boom, die een vrij goed timmerhout levert.

6091. **Napo** AMB. = *Milneamontana* Jack. (Zie No. 5255.)

6092. **Narawastoe** M. = *Andropogon muricatus* Retz. (Zie No. 241.)

6093. **Narra** Bl. = *Pterocarpus indicus* Willd. (Zie No. 18.)

6094. **Narra-watoe** Bl. = *Pterocarpus obtusatus* Miq. Nat. fam. der *Papilionaceæ*. GR. Bima; hooge boom.

6095. **Nassi-nassi** AMB. = *Den-*

drolobium umbellatum W & A. (Zie No. 1863.)

6096. **Nassi-nassi** M. = *Dartus perlaricus* Lour. (?) (Zie No. 75.)

6097. **Nassi-nassi** BK. = *Jambosa buxifolia* Miq. (Zie No. 3384.)

6098. **Nau** AMB. = *a. Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110) = *b. Otanthera moluccana* Bl. (Zie No. 2238a.)

6099. **Naun** Bl. en

6100. **Nawa** AMB. = *Arenga saccharifera* Lab. (Zie No. 243.)

6101. **Nela** AMB. = *Tournefortia argentea* L. (Zie No. 3884.)

6102. **Nenga** S. = *a. Areca palmila* Mart. (Zie No. 2713b.) = *b. Ptychosperma costata* Miq. (Zie No. 1178c.)

6103. **Nenoe** AMB. en

6104. **Nenoe-kiri** AMB. = *Morinda bracteata* Rxb. (Zie No. 828b.)

6105. **Nepoe** T. = *Tacca pinnatifida* Forst. Nat. fam. der *Taccaceæ*. GR. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. De aan zetmeel rijke knolwortel wordt door vele eilanders gegeten, hij is, nog rawu zijnde, bitter van smaak en enigszins giftig.

6106. **Newakan** CEL. = *Sauraya euryolepis* de Vr. (Zie No. 4977.)

6107. **New-djap** CH. Bo. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285.)

6108. **Ngaro** T. = *Kleinhowia hospita* L. (Zie No. 3927.)

6109. **Ngassie** T. = *Calodracon terminalis* Planch. (Zie No. 333b.)

6110. **Ngassie-kolotidi** T. = *Cordyline Rumphii* Hook. (Zie No. 337a.)

6111. **Ngauloe** T. = *a. Dracontomelon mangiferum* L. (Zie No. 1492.) = *b. Evia acida* Bl. (Zie No. 2890.)

6112. **Ngemblong** S. = *Urostigma odoratum* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. GR. Java; boom, die een geurige hars uitzweert.

6113. **Ngenneh** S. = *Kibessia sessilis* Bl., Nat. fam. der *Melastomaceæ*. GR. Java; heester.

6114. **Ngепа-tanah** Bl. = *Trianthema pentandra* L., Nat. fam. der *Portulacaceæ*. GR. Bima, Timor; kruipende plant.

6115. **Nginggeh** S. = *Areca palmila* Mart. (Zie No. 2713b.)

6116. **Nia** T. — *Canariopsis decumana* Bl. (Zie No. 2651.)
6117. **Niam** LAMP. — *Antidesma puncticulata* Miq., Nat. fam. der Antidesmeæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
6118. **Niangka** S. — *Scævola Konigii* Vahl. (Zie No. 1001.)
6119. **Nibong** M. — *a. Areca Nibung* Mart. (Zie No. 2310.) — *b. Cariota urens* L. (Zie No. 384.) — *c. Calyptrocalyx spicatus* Bl. (Zie No. 2804.)
6120. **Nibong-besar** M. — *Caryota Rumphiana* Mart. (Zie No. 331.)
6121. **Nibong-ketjil** M. — *Ptychosperma Rumphii* Bl. (Zie No. 2267b)
6122. **Nibong-meirah** M. — *Ptychosperma punicea* Miq. (Zie No. 4097c.)
6123. **Nibong-meirah-ketjil** M. — *Ptychosperma saxatilis* Bl. (Zie No. 2984.)
6124. **Niing** Bl. = *Albizia Benthamiana* Bl., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java, Bali; hooge boom.
6125. **Niha** T. of **Nija** T. — *Canarium commune* L. (Zie No. 3072a.)
6126. **Nija-samaoh** AMB. — *Otanthera moluccana* Bl. (Zie No. 2238a.)
6127. **Nijeri** J. — *Xylocarpus Granatum* Koen. (Zie No. 1319.)
6128. **Nila** J. & M. — *a. Indigofera tinctoria* L. et aliae. (Zie No. 2305.) — *b. Dipteracanthus dejectus* Nees., Nat. fam. der Acanthaceæ Gr. Java; kleine heester.
6129. **Nila-koetjing** M. — *Diphrahactum auriculatum* Desf., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java, Sumatra; heester.
6130. **Nini** AMB. — *Maranta dichotoma* Wall. (Zie No. 926.)
6131. **Nini-pattoe** AMB. — *Averrhoa Carambola* L. (Zie No. 851.)
6132. **Nioe** Bl. en
6133. **Nioera** Cr. of
6134. **Nioh** Bl. en
6135. **Nior** R. — *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)
6136. **Nipa** M. — *Nipa fruticans* Thunb. (Zie No. 856.)
6137. **Niri** S. — *Xylocarpus obovatus* A. Juss. (Zie No. 1480.)
6138. **Nitoe** AMB. — *Pavonia zeylanica* Cav. (Zie No. 3792.)
6139. **Nitoe-alaa** AMB. — *Nepenthes phyllamphora* Willd. (Zie No. 128.)
6140. **Nitoe-atoäj** AMB. — *Marranta dichotoma* Wall (Zie No. 926.)
6141. **Niwel of Niwer** AMB. — *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)
6142. **Niwel-haboe** AMB. — *Cocos nucifera* L., var. *pumila* Hassk.
6143. **Niwel-latoe** AMB. — *Cocos nucifera* L., var. *regia* Bl.
6144. **Niwel-loepoe** AMB. — *Cocos nucifera* L., var. *pumila* Hassk.
6145. **Niwel-lopoe** AMB. — *Cocos nucifera* L., var. *machæroides* Bl.
6146. **Njam-djarah** LAMP. — *Jambosa clavata* Korth., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra, Borneo; boom.
6147. **Njamploeng** M. — *Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)
6148. **Njamploeng-sabrang** M. — *Imbricaria coriacea* D.C. (Zie No. 2066.)
6149. **Njarang** M. — *a. Achyranthes bidentata* Bl. (Zie No. 740.) — *b. Cyathula geniculata* Lour. (Zie No. 741.)
6150. **Njating** Bo. Zo. — *Vatica Rassak* Bl. (Zie No. 1632.)
6151. **Njating-mahambong** Bo. Zo. — *Hopea Balangeran* Korth. (Zie No. 898.)
6152. **Njating-mata-poesa** Bo. Zo.en
6153. **Njating-pleppek** Bo. Zo. — *Hopea Sangal* Korth.. Nat. fam. der *Dipterocarpeæ*. Gr. Borneo; hooge boom, die een goed timmerhout en fraaije, witte hars oplevert.
6154. **Njatoe of Njatoh** M. — *a. Isonandra Gutta* Hook. (Zie No. 890.) — *b. Sideroxylon nitidum* Bl. (Zie No. 4053.) — *c. Vatica Rassak* Bl. (Zie No. 1632.) — *d. Myristica iteophylla* Miq., Nat. fam. der Myristicaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom. — *e. Myristica corticosa* Hook. (Zie No. 137.)
6155. **Njatoe-laboer** Bk. — *Daphniphyllum bancanum* Kurz. (Zie No. 5954.)
6156. **Njatoe-pisang** Bk. — *Iso-*

nandrap rostrata Miq., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Bangka, hooge boom.

6157. **Njatoek** S. — *Mimusops acuminata* Bl. (Zie No. 2040.)

6158. **Njelandieng** BK. — *Melanolepis diadema* Miq. (Zie No. 5126.)

6159. **Njenging** J. — *Areca pumila* Mart. (Zie No. 2713b.)

6160. **Njoe-ma** CH. Bo. — *Sesamum indicum* D.C. (Zie No. 246.)

6161. **Nodjoh** J. — *Hypoëstes laxiflora* Nees, var. *albiflora* Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6162. **Noedjar** J. — *Tradescantia capitata* Bl. (Zie No. 2130e.)

6163. **Noenang** M. — *Cordia subdentata* Miq. (Zie No. 2824.)

6164. **Noeno** AMB. — *Ficus Altimeraloo* Rxb. (Zie No. 1362.)

6165. **Noeno-anahan** AMB. — *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)

6166. **Noeno-assan** AMB. — *Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855.)

6167. **Noeno-hauëssi** AMB. — *Ficus Altimeraloo* Rxb. (Zie No. 1362.)

6168. **Noeno-hauëssi-poetih** AMB. — *Urostigma Tjiela* Miq. (Zie 3048.)

6169. **Noeno-laun-maun** AMB. — *Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855.)

6170. **Noessoe** T. — *a. Terminalia Catappa* L. (Zie No. 7.) = *b. Terminalia moluccana* Willd. (Zie No. 3912.)

6171. **Nogosarin** J. — *Jambosa lineata* D.C. (Zie No. 3043c.)

6172. **Nono of Nonoe** T. — *Mussaenda frondosa* L., var. *glabra*. (Zie No. 74.)

6173. **Nonno** M. — *Tacca Rumphii* J. C. Schauer. (Zie No. 2271b.)

6174. **Noöh-hoe** RTT. — *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)

6175. **Nöpal** J. — *Opuntia coccinellifera* Mill. (Zie No. 5387.)

6176. **Nopoe** AMB. — *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869a.)

6177. **Notja** J. & Bl. — *Mirabilis Jalappa* L. (Zie No. 1405.)

6178. **Nua-huñ** Ti. — *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)

O.

6179. **Oär** S. — *Flagellaria indica* L. (Zie No. 135.)

6180. **Oär-leutiek** S. — *Flagellaria minor* Bl., Nat. fam. der Flagellarieæ. Gr. Java; slingerplant.

6181. **Oär-naga** S. — *a. Flagellaria indica* L. en — *b. Flag. minor* Bl. (Zie No. 6180.) = *c. Vanilla albidia* Bl. (Zie No. 378.)

6182. **Oär-tambang** S. — *Flagellaria indica* L. (Zie No. 6180.)

6183. **Obak batah** S. — *Chavica sarmentosa* Miq. (Zie No. 292.)

6184. **Obar** PAL. — *Syzygium palembanicum* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra; boom.

6185. **Obat (oebat)-dingin** AMB. — *Euphorbia nereifolia* L. (Zie No. 44.)

6186. **Obat-pamali** AMB. — *Soulamaea amara* Lam. (Zie No. 1476.)

6187. **Obat-papeda** M. — *Astrotronia papetaria* Bl. (Zie No. 412.)

6188. **Obat-radja** M. — *Smilax zeylanica* L. (Zie No. 717.)

6189. **Obat-ramboet** AMB. — *Cordyline Rumphii* Hook. (Zie No. 337a.)

6190. **Obat-sageroe-hossaar** AMB. en

6191. **Obat sageroe-lemon** AMB. — *Garcinia* L. 2 Spec. amboin. indefinitæ.

6192. **Obat-sageroe-toeni** AMB. — *Garcinea picrorhiza* Miq.; Nat. fam. der Clusiaceæ. Gr. Amboina; hooge boom.

6193. **Obat-swangi** M. — *a. Ruellia discolor* Nees. (Zie No. 72.) = *b. Ruellia repanda* L. (Zie No. 91.)

6194. **Oeä** J. — *Korthalsia robusta* Bl. (Zie No. 2859b.)

6195. **Oeä (Ua)-ahoen-tanjün** AMB. — *Calamus graminosus* Bl. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Amboina; slingerplant. GEBR. Deze rottansoort bezigt men voor allerlei vlecht- en bindwerk;

haar sap zal den haargroei bevorderen.
6196. **Oeä-ela** AMB. (Zie vorig No.)

6197. **Oeä-hahoeloe** AMB. = *Dæmonorops calapparius* Bl. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Amboina; slingerplant. GEBR. Men gebruikt deze rottan voor allerlei vlecht- en bindwerk en ook voor wandelstokken; hare palmiet of palmkool is zeer lekker.

6198. **Oeä-helite** AMB. = *Dæmonorops Rumphii* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. De Molukken; klimplant. GEBR. Deze rottan wordt veel gebruikt tot het vervaardigen van vischkuilen.

6199. **Oeä-kawa** AMB. = *Calamus equestris* Wild. (Zie No. 2804.)

6200. **Oeä-lahoen-sehi** AMB. = *a. Calamus graminosus* Bl. (Zie No. 6195.) = *b. Calamus? pisicarpus* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. De Molukken; klimplant. GEBR. De stengels gebruikt men om te binden en te vlechten, in de bladeren wikkelt en kookt men de sago.

6201. **Oeä-lou-kana** AMB. = *Dæmonorops strictus* Bl. Nat. fam. dezelfde. Gr. Sumatra en de Molukken; klimplant. GEBR. Men gebruikt deze stengels voor bind- en vlechtwerk.

6202. **Oeä-mania** AMB. en

6203. **Oeä-niwel** AMB. = *Dæmonorops calapparius* Bl. (Zie No. 6197.)

6204. **Oeä-metta** AMB. = *a. Dæmonorops melanochates* Bl. (Zie No. 2861b.) = *b. Dæmonorops niger* Bl. Nat. fam. der Palmæ. Gr. De Molukken; klimplant. GEBR. Volgens Rumphius koken de Alfoeren op Ceram de stengels in bamboezen kokers, splijten ze daarna, en vlechten er etekannen van; de palmiet wordt gegeten, doch is bitter.

6205. **Oeä-orij** AMB. = *Calamus? pisicarpus* Bz. (Zie No. 6200a.)

6206. **Oeä-poetih** AMB. = *Calamus graminosus* Bl. (Zie No. 6195.)

6207. **Oeä-tehoe** AMB. (Zie Oeä-mette AMB.)

6208. **Oebar** SUM. WK. = *Syzygium jambolanum* D.C. (Zie No. 1906.)

6209. **Oebar-pago** SUM. WK. = *Glochidion sumatranum* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

6210. **Oebar-paja** BK. = *Dendro-*

trophe umbellata Miq. (Zie No. 1207.)

6211. **Oebie** M. = *a. Solanum tuberosum* L. (Zie No. 2968b.) = *b. Dioscorea alata* L. en *c. Dioscorea vulgaris* Miq. (Zie No. 2808b.)

6212. **Oebie-ajam** M. en

6213. **Oebie-aléa** M. = *Dioscorea alata* L. (Zie No. 2808a.)

6214. **Oebie-babewa** M. = *Dioscorea bulbifera* L. (Zie No. 4.)

6215. **Oebie-badak** M. = *Dioscorea spiculata* Bl. (Zie No. 2871.)

6216. **Oebie-boetong** M.,

6217. **Oebie-dawon-soekoen** M. en

6218. **Oebie-djari** M. alle = *Dioscorea alata* L. (Zie No. 2808a)

6219. **Oebie-dangdur** S. = *Janiphapha Manihot* H. B. & Kth. (Zie No. 2872.)

6220. **Oebie-djawa** M. = *a. Batatas edulis* Chois (Zie No. 635.) = *b. Batatas? glaberrima* Hassk. Nat. fam. der Convolvulaceæ. Gr. Java, in den tuin te Buitenzorg, uit Frankrijk overgebracht; slingerplant.

6221. **Oebie-djindral** S. = *Janiphapha Manihot* H. B. & K. (Zie No. 2872.)

6222. **Oebie-gadoeng** M. & S. = *Dioscorea hirsuta* Bl. (Zie No. 475.)

6223. **Oebie-gorita** M. = *Roxburghia javanica* Kunth. (Zie No. 1534.)

6224. **Oebie-hollanda** M. = *Solanum tuberosum* L. (Zie No. 2968b.)

6225. **Oebie-kajoe** M. = *Janiphapha Manihot* H. B. & Kth.

6226. **Oebie-kastela** M. = *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635.)

6227. **Oebie-katella** M. = *Oebie kastela* M.

6228. **Oebie-kentang** M. = *Colens tuberosus* Benth. (Zie No. 1714a.)

6229. **Oebie-kapas** M.

6230. **Oebie-laki-laki** M. en

6231. **Oebie-lilin** M. alle = *Dioscorea alata* L. (Zie No. 2808a.)

6232. **Oebie-oepas** M. = *Dioscorea bulbifera* L. (Zie No. 4.)

6233. **Oebie-oetan** M. = *a. Dioscorea hirsuta* Bl. (Zie No. 475.) = *b. Dioscorea pentaphylla* L. = *c. Roxburghia javanica* Kunth. (Zie No. 1534.)

6234. **Oebi-padjal** I. & M. = *Tacca pinnatifida* Forst. (Zie No. 6105.)
6235. **Oebi-pagger** M. = *Janipha Manihot* H. B. & Kth.
6236. **Oebie-pariaman of priaman** M. & T. = *a. Dioscorea Kleiniana Kunth.* (Zie No. 5.) = *b. Dioscorea pentaphylla L.* (Zie No. 5.)
6237. **Oebie-prantjis** MAND. = *Janipha Manihot* H. B. & Kth.
6238. **Oebie-radja** M. = *a. Agaricus tuber regium* Tr. en = *b. Pachyma tuber regium* Tr. (Zie No. 1959.)
6239. **Oebie-saboet** S. = *Dioscorea nummularia L.* (Zie No. 1778.)
6240. **Oebie-soeffoe** M. = *Ipomoea mammosa* Chois. (Zie No. 972a.)
6241. **Oebie-tahon-tahon** M. = *a. Dioscorea Kleiniana Kunth.* (Zie No. 5.) = *b. Dioscorea spiculata Bl.* (Zie No. 2871.)
6242. **Oebie-tangan** M. = *Dioscorea alata L.* (Zie No. 2808a)
6243. **Oebie-tjina** M. = *Dioscorea sativa L.* Nat. fam. der *Dioscoreaceae*. Gr. Door geheel Indië in tuinen en in het wild; slingerplant. GEBR. De krollen, als gewone Yamswortels bekend, worden gaarne gegeten en zijn zeer aangenaam van smaak.
6244. **Oebie-forana** M. = *Dioscorea spiculata Bl.* (Zie No. 2871.)
6245. **Oebo-oebo (Ubo-ubo)** T. = *Hibiscus rosa sinensis L.* (Zie No. 1360.)
6246. **Oedang-oedang** M. = *a. Aglaia palembanica Miq.* Nat. fam. der *Meliaceae*. Gr. Sumatra's Ok.; boom. = *b. Chasalia robusta Miq.* (Zie No. 2697.) = *c. Ardisia fuliginosa Bl.* (Zie No. 4309a.)
6247. **Oedani** I. = *Quisqualis indica L.* (Zie No. 3234.)
6248. **Oedar-oedar** I. = *Cassia pumila L.* Nat. fam. der *Papilionaceae*. Gr. Java; kruipende heester.
6249. **Oede-dakan** Cr. = *Costus speciosus Smith.* (Zie No. 3247.)
6250. **Oedjan-mas** PAL. = *Polyosma mutabilis Bl.* (Zie No. 1423.) = *b. Nothoprotium sumatranum Miq.* Nat. fam. der *Amyridaceae*. Gr. Sumatra; boom.
6251. **Oedjen-sapi** I. = *Rubus rosafolius Smith.* (Zie No. 1122b.)
6252. **Oetjong-atap** M. en
6253. **Oedjong-rahab** M. = *Bacc-*
- kea frutescens L.* (Zie No. 2395.)
6254. **Oedoe-lada** S. of
6255. **Oedoel-adal** S. = *Baliospermum axillare Bl.* Nat. fam. der *Euphorbiaceae*. Gr. Java; kleine heester.
6256. **Oeët** Bo. = *Vigna sinensis Savi.* (Zie No. 3935.)
6257. **Oega** T. = *Saccharum officinarum L.* Nat. fam. der *Gramineae*. Gr. Door geheel Indië als kulturplant. GEBR. Het gebruik der sniker en van het suikerriet is aan ieder bekend.
6258. **Oega-oega** T. = *Costus speciosus Smith.* (Zie No. 3247.)
6259. **Oega-oegahan** PAL. = *Covellia aurata Miq.* (Zie No. 3335.)
6260. **Oegai-moeli** LAMP. = *Areca nengah Bl.* var. *Sumatrana*. Nat. Fam. der *Palmeae*. Gr. Lampongs; boom.
6261. **Oege-baja** T. = *a. Amaranthus tristis L.* en = *b. Euxolus polygamus Moq.* Tand. (Zie No. 836b.)
6262. **Oege-bira** T. = *Basella rubra L.* (Zie No. 2419a)
6263. **Oege-ginotti** T. = *Agaricus Djamor* Tr.
6264. **Oege-jabba** T. = *a. Cardiopoteris moluccana Bl.* (Zie No. 5859.) = *b. Coccinia grandis M. I. Roem.* (Zie No. 640.)
6265. **Oege-kello** T. = *a. Moringa pterygosperma Gaertn.* en = *b. Moringa polygona D. C.* (Zie No. 4125b.)
6266. **Oehe-talla** AMB. en
6267. **Oehe-walea** CR. = *Roxburghia javanica Kunth.* (Zie No. 1534.)
6268. **Oehij** AMB. zie *Oebie* M.
6269. **Oehoelibita** Cr. of
6270. **Oelibita** Cr. = *Dioscorea hirsuta Bl.* (Zie No. 475.)
6271. **Oeja-oejaän** J. = *a. Ficus asperiuscula Kunth & Bonchéé*, Nat. fam. der *Artocarpeae*. Gr. Java; slingerplant. GEBR. De fijngewreven bladeren wendt men uitwendig aan tegen kolijk en buikloop. = *b. Ficus polycarpa Roxb.* Nat. fam. dezelfde. Gr. Java en de Molukken; heester. GEBR. Men rookt de bladeren van dezen heester met opium.
6272. **Oekka** AMB. = *Aralia javanica Miq.* (Zie No. 909a.)
6273. **Oekke of Oekken** AMB. = *Erythrina indica Lam.* (Zie No. 1586b.)
6274. **Oekke-ewan** AMB. = *Ochna*

- squarrosa L., Nat. fam. der Ochnaceæ. Gr. De Molukken; boom.
6275. **Oekke-moní** AMB. en
6276. **Oekke-poetih** AMB. = *Erythrina picta* L. (Zie No. 2475.)
6277. **Oekoe-manjoffoé** T. = *Eragrostis plumosa* Link. (Zie No. 2187b.)
6278. **Oekoe-oekoe** BL. = *Ocimum gratissimum* L. (Zie No. 1458b.)
6279. **Oela-pala-pala** AMB. = *Calamus equestris* Willd. (Zie No. 2804.)
6280. **Oelang-oelang** R. = *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)
6281. **Oelasse** AMB. = *Cedrela Toona* Roxb. (Zie No. 267.)
6282. **Oelat** AMB. = *Agaricus Sajor-kajoe* Tr., Nat. fam. der *Hymenomycetes*. Gr. De Molukken; etbare champignon.
6283. **Oelat-hatoe** AMB. = *a. Agaricus tuber regium* Tr. en = *b. Pachymatum tuber regium* Tr. (Zie No. 1959.)
6284. **Oeloeroem** of **Oeloeloen** AMB. = *Dracontomelon sylvestre* Bl. (Zie No. 1481.)
6285. **Oelet** J. = *Maoutia rugosa* Bl. Nat. fam. der *Urticaceæ*. Gr. Java; heester.
6286. **Oelien** Bo. = *Eusideroxylon Zwageri* T. & B. (Zie No. 1103.)
6287. **Oelit** AMB. = *Evia acida* Bl. (Zie No. 2890.)
6288. **Oeloe-toepai** LAMP. = *Hopea dryobalanoides* Miq. (Zie No. 1624c.)
6289. **Oemare** AMB. = *Artocarpus incisa* L. (Zie No. 269.)
6290. **Oembel-oembelan** J. = *Sauraya bracteosa* D.C. (Zie No. 4538c.)
6291. **Oembelan** S. = *Sauraya micropylla* de Vr., Nat. fam. der *Ternstroemiaceæ*. Gr. Java; boomachtig.
6292. **Oemboe-endoeroe** J. = *Caryota urens* L. (Zie No. 384.)
6293. **Oenas** of **Oenos** Br. = *Cedrela Toona* Roxb. (Zie No. 267.)
6294. **Oendi** of **Oendis** BL. = *Canjanus indicus* Sprg. (Zie No. 1210.)
6295. **Oendor-Oendor** J. = *a. Achyranthes bidentata* Bl. (Zie No. 740.) = *b. Cyathula geniculata* Lour. (Zie No. 741.)
6296. **Oene-bime** MAK. = *Maranta dichotoma* Wall. (Zie No. 926.)
6297. **Oenglien** PAL. (Zie *Oelien* Bo.)
6298. **Oenglien** R. = *Memecylon oligoneurum* Bl. (Zie No. 4390d.)
6299. **Oenik** MAND. en
6300. **Oenin** AMB. = *Curcuma longa* L. (Zie No. 2620.)
6301. **Oenin-pakej** AMB. = *Zingiber cassumunar* Roxb. (Zie No. 878.)
6302. **Oenti** of **Oenting** MAK. = *Musa paradisiaca* L. (Zie No. 1190.)
6303. **Oenti-djawa** MAK. en
6304. **Oenti-oenti** MAK. = *Carica Papaya* L. (Zie No. 1092.)
6305. **Oenting-oenting** M. = *Clerodendrum Jackianum* Wall., Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
6306. **Oenting-oenting-besar** M. = *Sterculia rubiginosa* Vent. (Zie No. 2723d.)
6307. **Oentj-oentj** MAK. = *Aegiceras majus* Gärtn. (Zie No. 1556.)
6308. **Oe-oejahan** S. = *a. Procris Commers.* Spec. diversæ. = *b. Elatostemma pedunculosum* Miq., Nat. fam. der *Urticaceæ*. Gr. Sumatra; éénjarig.
6309. **Oepan-oepan** S. = *Cynoglossum micranthum* Desf., Nat. fam. der *Boraginaceæ*. Gr. De Sundailanden; éénjarig.
6310. **Oepang** MAK. = *Adenanthera Gersenii* Scheffer, Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Celebes; boomachtig.
6311. **Oeparim** CR. = *Croton Tiglum* L. (Zie No. 6.)
6312. **Oepas-antjar** S. = *Antiaris toxicaria* Lesch. (Zie No. 408.)
6313. **Oepas-bidji** M. en
6314. **Oepas-kamaroengi** T. = *Sophora tomentosa* L. (Zie No. 1490.)
6315. **Oepas-laki-laki** M. = *Lacistema salubris* Rumph. (Zie No. 5518.)
6316. **Oepas-massou** T. en
6317. **Oepas-poetih** AMB. = *Soulamea amara* Lam. (Zie No. 1476.)
6318. **Oepas-radja** M. = **Oepas-antjar** S.
6319. **Oepas-tieuté** M. = *Strychnos Tieute* Lesch., Nat. fam. der *Loganiaceæ*. Gr. Java en elders; klimplant. GEBr. In het sap van den schors der wortels en stengels is het scherpste der pijlvergiften, het *oepas-tieuté*, dat door

een overmaat van strychnine en andere alcaloiden spoeden den dood veroorzaakt.

6320. **Oepassa (Upessa)** AMB. = *Acalypa densiflora* Bl. (Zie No. 1440.)

6321. **Oerang-oerangan** J. = *a. Hyrtanandra pentandra* Miq., Nat. fam. der Urticeæ. Gr. Java; éénjarig. = *b. Morocarpus dichotomus* Bl. Bl. (Zie No. 4406b.)

6322. **Oerat-sija** M. = *Dianella ensifolia* Red., Nat. fam. der Asparagineæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

6323. **Oeréan** J. = *Tacca pinnatifida* Forst. (Zie No. 6105.)

6324. **Oereoel** Cr. = *Casuarina equisetifolia* Forst. (Zie No. 122.)

6325. **Oeri** Bd. = *Musa paradisiaca* L. (Zie No. 1190.)

6326. **Oeri-bengala** AMB. = *Ananassa sativa* Lindl. (Zie No. 5680.)

6327. **Oeri-oma** T. = *a. Calamus*? *piscicarpus* Bl. (Zie No. 6200b.) = *b. Flagellaria* *indica* L. (Zie No. 135.)

6328. **Oeris-oerissan** S. = *a. Grewia lavigata* Vahl. (Zie No. 4518b.) = *b. Grewia odorata* Bl. (Zie No. 4519.)

6329. **Oerit** AMB. en

6320. **Oerit-ehoe** AMB. = *Evia acida* Bl. (Zie No. 2890.)

6321. **Oero-oroet** S. = *Pæderia densiflora* Miq. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; slingerplant.

6322. **Oeroe-pikal** Mol. = *Oelat-hatoe* AMB.

6323. **Oeroe-weroe** AMB. = *Pittosporum Rumphii* Pütterl. (Zie No. 319.)

6324. **Oesi-oesi** L. = *Hibiscus surattensis* L. (Zie No. 731.)

6325. **Oesoeng-boegang** S. = *a. Chasalia lurida* Miq. (Zie No. 4506b.) = *b. Chasalia robusta* Miq. (Zie No. 2697.) = *c. Pavetta fulgens* Roxb. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; kleine heester, even als *d. dikwijs* als sierplant in tuinen. = *d. Pavetta salicifolia* Bl. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java en Sumatra; heester.

6326. **Oesse-ala** Mol. = *Citrus medica* L. var. I. (Zie No. 2050.)

6327. **Oesse-ala-bol** AMB. = *Citrus bergamia* Rissoo. (Zie No. 2214b.)

6328. **Oesse-krawo** Bl. = *Citrus limonellus* Hassk. (Zie No. 761.)

6329. **Oesse-metten** AMB. = *Citrus vulgaris* Rissoo. (Zie No. 5334.)

6330. **Oessi-ela-bal** AMB. = *Citrus Papeda* Miq. (Zie No. 2077.)

6331. **Oessi-helawan** AMB. = *Citrus limonellus* Hassk., var. I. (Zie No. 761.)

6332. **Oessi-lapia** AMB. = *Citrus Papeda* Miq.

6333. **Oessi-maloemeit** AMB. = *Citrus limetta* Rissoo. (Zie No. 762.)

6334. **Oessi-wale** AMB. = *Citrus medica* L., var. I. (Zie No. 2050.)

6335. **Oete-pala** of **Oete-tala** M. = *Plucknetia corniculata* Pers. (Zie No. 674.)

6336. **Oeteren** AMB. = *Dreconia melon sylvestre* Bl. (Zie No. 1481.)

6337. **Oeteri** NG. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)

6338. **Oeti** MAK. = *Musa paradisiaca* L. (Zie No. 1190.)

6339. **Oetta-aman** AMB. = *a. Achyranthes bidentata* Bl. (Zie No. 740.) = *b. Cyathula geniculata* Lour. (Zie No. 741.)

6340. **Oetta-aur** AMB. = *Bambusa verticillata* Bl. (Zie No. 756.)

6341. **Oetta-baja** AMB. = *a. Amaranthus tristis* Lour., en = *b. Euxolus polygamus* Moq. Tand. (Zie No. 836a.)

6342. **Oetta-batoe** AMB. = *Dodonaea angustifolia* Blanco. (Zie No. 2218.)

6343. **Oetta-bira** AMB. = *Basella rubra* L. (Zie No. 2419a.)

6344. **Oetta-hatoe** AMB. = *a. Agaricus tuber regium* Tr. (Zie No. 1959.) = *b. Pachyma Tuber regium* Tr. (Zie No. 1959.) = *c. Diploclinium tuberosum* Miq. (Zie No. 1054.)

6345. **Oetta-lala** AMB. = *Cardiopoteris moluccana* Bl. (Zie No. 5859.)

6346. **Oetta-lapia-lari** AMB. = *Trichosanthes trifoliata* Bl. (Zie No. 262b.)

6347. **Oetta-lau-kawa** AMB. = *Calamus equestris* Wlld. (Zie No. 2804.)

6348. **Oetta-mahoe** AMB. = *a. Coccinia grandis* M. J. Roem. (Zie No. 640.) = *b. Cardiospermum Halicacabum* L. (Zie No. 433.)

6359. **Oetta-manoek** AMB. = *a.*
Cassia fistula L. (Zie No. 1306a.)
 = *b.* *Cassia Sophora* L en *c.*
Cassia Tora L. (Zie No. 73b.)

6360. **Oetta-mata** AMB. = *Marsdenia angustifolia* Wight,
 Nat. fam. der *Asclepiadaceæ*. GR. De
 Molukken; slingerplant. GEGR. Men eet
 het jonge hoof als groente, en geeft het
 als geneesmiddel tegen asthma. = *b.* *Bidara tingens* DCsn, Nat. fam. en
 GR. als *a.* GEGR. hetzelfde

6361. **Oetta-niwel** of **Oetta-niwer**
 AMB. = *a.* *Helminthostachys dulcis* Kaulf., Nat. fam. der *Ophioglossaceæ*. GR. De Molukken; overblijvend. GEGR. Het hoof houdt men, volgens Rumphius, voor verkoelend en zacht purgeerend. De jonge bladeren, de *sajor-mani*s of zoete groente der Maleijers, worden als groente gegeten. De jonge stengels worden toebereid bij wijze van asperges. = *b.* *Cycas circinalis* L. (Zie No. 2105.)

6362. **Oetta-poetih** AMB. = *a.* *Agaricus tuber regium* Tr. en = *b.* *Pachyma tuber regium* Tr. (Zie No. 1959.)

6363. **Oetta-renoet** AMB. = *Bassella rubra* L. (Zie No. 2419a.)

6364. **Oetta-soä** AMB. = *Gnetum Gnemon* L. (Zie No. 820.)

6365. **Oetta-toboe** AMB. = *Dendrobolum umbellatum* W. & Arn. (Zie No. 1653a.)

6366. **Oetta-tuér** AMB. = *Cardiopteris moluccana* Bl. (Zie No. 5859.)

6367. **Oetta-wani** AMB. = *Bambusa aspera* Roem & Sch (Zie No. 934b.)

6368. **Oetta-wau** ABB. = *Diplazium malabaricum* Spr. (Zie No. 1028.)

6369. **Oewer** BD. = *Jambosa aquatica* Rumph. (Zie No. 1914.)

6370. **Ohoepaë** CR. = *Cerbera lactaria* Ham. (Zie No. 1182.)

6371. **Ohoepaë-tanah** CR. = *Neuburgia musculiformis* Miq. (Zie No. 45.)

6372. **Ohrapoh** LAMP. = *Dichroa cyanitis* Miq. (Zie No. 2512.)

6373. **Ojong** S. = *a.* *Luffa corifolia* Bl. (Zie No. 514.) = *b.* *Luffa foetida* Cav. (Zie No. 465.) = *c.* *Luffa pentandra* Roxb. (Zie No. 636b.)

6374. **Ojot** S. = *Aroij* S., een slingerplant.

6375. **Ojot-mienjak** BAT. = *Stephania hernandiæfolia* Walp. (Zie No. 489c.)

6376. **Olaär** AMB. = *Cissus repens* Lam. (Zie No. 438.)

6377. **Ola-ola** AMB. = *Premna corymbosa* Rottl. (Zie No. 395.)

6378. **Olassi** MOL. = *Echinus trisulcus* Lour. (Zie No. 3344.)

6379. **Oli-oli** T. = *Entada purpurea* Dc. (Zie No. 482.)

6380. **Oloeloe** AMB. = *Premna corymbosa* Rottl. (Zie No. 395.)

6381. **Ompoh-ompoh** MAND. = *Hæmanthus puniceus* L. (Zie No. 802.)

6382. **Ondo** BOET. = *Dioscorea hirsuta* Bl. (Zie No. 475.)

6383. **Onjam** S. = *Antidesma paniculatum* Miq. (Zie No. 1356.)

6384. **Ondeh-ondeh** S. = *Antidesma diandrum* Sprg. Nat. fam. der *Antidesmeæ*. GR. Java; hooge boom.

6385. **Opo-opo** S. of **Ohpoh-ohpoh** S. = *a.* *Flemingia congesta* Roxb. Nat. fam. der *Papilionaceæ*. GR. Java en Sumatra; heester. = *b.* *Cerastium glomeratum* Thuill, Nat. fam. der *Caryophyllæ*. GR. Java; kruidachtig.

6386. **Opossei** CEL. = *Ptychosperma saxatilis* Bl. (Zie No. 2984.)

6387. **Oppa** BOET. = *Dioscorea aculeata* L. (Zie No. 1189.)

6388. **Orang-aring** I. & M. = *a.* *Pouzolzia indica* Gaud. (Zie No. 2141.) = *b.* *Wollastonia biflora* Dc. (Zie No. 1817.)

6389. **Orang-orang** I & M. = *a.* *Ageratum conyzoides* L. (Zie No. 793b.) = *b.* *Pouzolzia ovalis* Miq. (Zie No. 3826b) = *c.* *Pouzolzia glomerata* Hassk. Nat. fam. der *Urticæ*. GR. Java, Sumatra en de Molukken; kleine heester.

6390. **Orok-orok** S. = *Codonopsis javanica* Miq. (Zie No. 4256.)

6391. **Osjegoe** I. = *Quisqualis indica* L. (Zie No. 3234.)

6392. **Ossil** AMB. = *Entada purpurea* Dc. (Zie No. 482.)

6393. **Ota** MAK. = *Chavica betle* Miq. (Zie No. 285.)

6394. **Oudjanjan** Bo. = *Calamus*
æsius Bl. (Zie No. 2863.)
6395. **Ouw** AMB. = *a. Mangifera*
Taipan Hamilt. (Zie No. 5721b.)
= *b. Mangifera timorensis* Bl.

- Nat. fam. der *Anacardiaceæ*. Gr.
De Molukken; hooge boom.
6396. **Owa** N. G. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)

P.

6397. **Padang-biloelang** BL. = *a.*
Eleusine indica Gaertn. (Zie No.
1961.) = *b. Dactyloetenium ægyptiacum* Wlld. (Zie No. 2344b.)

6398. **Padang-jerak** BL. = *Orthopogon Burmanni* R. Br. (Zie No.
2031.)

6399. **Padie** M. = *Oryza sativa*
L. Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Door
geheel Indië als kultuurplant. GEBR. Van
deze, zoomede van de andere rijstsoorten,
bestaan een menige verscheidenheden, te
veel om op te sommen; alleen in de kleine
Minahassa verbouwt men een 160-tal
variëteiten. Omtrent het bekende huishou-
delijk en geneeskundig gebruik der rijst
zal ik niet uitwijden; alleen stip ik aan,
dat het gebrande rijststroo een uitmuntende
loog levert voor het wassen van
het hoofdhaar en van kleederen; dat de
gekookte en daarna gebrande rijst in water
in den dauw gezet, veel wordt gedronken
tegen borstaandoeningen en bij diarrhoea.

6400. **Padie-djawa** M. = *Pennisetum macrochæton* Jacq. Nat. fam.
der *Gramineæ*. Gr. Java. GEBR. Het
zaad dient veelal tot voedsel van kleine
vogels; het wordt echter ook ontbolsterd,
in stoom gekookt en daarna gegeten.

6401. **Padie-ketan** M. = *Oryza glutinosa* Lour. (Zie No. 4282.)

6402. **Padie-poeloet** M. als boven.

6403. **Padie-rawa** M. ook

6404. **Padie-songo-negoro** S. en

6405. **Padie-tjerreh** S. = *Oryza montana* Lour. Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java als kultuurplant. GEBR. (Zie No. 6398.)

6406. **Padie-tipar** I. = *Oryza præcox* Lour. Nat. fam. dezelfde. Gr. Op Java als kultuurplant; deze soort
rijpt veel vroeger en kan zeer goed tegen
het zeewater. GEBR. als No. 6398.

- 6406a. **Padosarie** M. = *Ophioxys*

- lon quinatum* Miq. Nat. fam. der
Arocineæ. Gr. Sumatra; heester.

6407. **Paga-paga** SUM. WK. = *Laplacea buxifolia* Miq. Nat. fam. der *Camelliaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

6408. **Pagar-pagar-rimbo** SUM. WK.
= *Stylocoryna fragrans* Bl. (Zie
No. 4504.)

6409. **Paidoh** BL. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70.)

6410. **Paija-mata** AMB. = *Kyllingia monocephala* Rottb., Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Bijna overal in Ned. Indië; grasoort, vooral door varkens
om de knolwortels zeer gezocht.

6411. **Pajong-lawut** M. = *Agiceras majus* Grtn. (Zie No. 1556.)

6412. **Pakkies** M., een kollektiefnaam
voor alle Varensoorten. Onder dezen laan
komen voor *Filices* L., *Cyæs* L., *Diplazium* Sw. en *Polyodium* L.

6413. **Pakkies-galen** J. = *Cyathea leucophæs* Hassk., Nat. fam. der *Polypodiaceæ*. Gr. Java; boomvaren.

6414. **Pakkies-tahi** J. = *Cyæs revoluta* Thnb., Nat. fam. der *Cycadaceæ*. Gr. Java en de Molukken; boom-
achtig. GEBR. Het merg van den stam
bevat veel sago, wordt gegeten en is zeer
voedend; ook de vruchten worden door
de Japaneezen genuttigd. Men noemt dezen
boom ook ijzerboom.

6415. **Pakkies-tjeboek** I. = *Gleichenia Hermanni* R. Br. (Zie No.
1214.)

6416. **Pakoe** SUM. WK. = *Synœcia diversifolia* Miq. (Zie No. 418.)

6417. **Pakoe** I & M., is, even als
Pakkies M., een kollektiefnaam voor alle
Varensoorten.

6418. **Pakoe-aloes** M. = *Cheilanthes tenuifolia* Wlld. Nat. fam. der
Polypodiaceæ. Gr. Java; kruidachtig.

6419. **Pakoe-andam** S. = *Glei-*

chenia dichotoma Wall. Nat. fam. der Gleicheniaceæ. Gr. Java; kruidachtig.

6420. Pakoe-andam-boeloe S. = Polypodium viscidum Sprg., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6421. Pakoe-andong S. = Gleichenia vestita Bl., Nat. fam. der Gleicheniaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6422. Pakoe-aroij S. = a. Photinopteris Horsfieldii J. Sm. en = b. Nephrolepis obtusifolia Prsl., beide van de Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; klimplanten.

6423. Pakoe-badak S. = Cycas circinalis L. (Zie No. 2105.)

6424. Pakoe-bangkong S. = Marattia sambucina Bl., Nat. fam. der Marattiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6425. Pakoe-besar M. = Polypodium simile L., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6426. Pakoe-biroe M. = Asplenium crenatoserratum Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; overblijvend.

6427. Pakoe-boë M. = a. Diplazium decussatum Bl. en = b. Nephrolepis imbricata Prsl., beide van dezelfde familie als boven. Gr. Java; overblijvend.

6428. Pakoe-boenjoer S. = Psilotum Sw. diversæ.

6429. Pakoe-daging M. = Lecanopteris carnosa Bl., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6430. Pakoe-dioek S. = Helminthostachys dulcis Kaulf. (Zie No. 6361a.)

6431. Pakoe-doedoeitan J. = a. Drymoglossum nummulariifolium Mett. en = b. Drym. piloselloides Prsl., beide van de Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Door geheel Indië; parasieten. GEBR. Het sap der bladeren van de Duitenplant wordt tegen hoest, verstopping en gonorrhœa gedronken, vermengd met eenige andere kruiden; het schijnt een zacht oplossende en purgeerende kracht te bezitten.

6432. Pakoe-hadjî M. = Cycas circinalis L. (Zie No. 2105.)

6433. Pakoe-hantam J. = Polypodium lineare L., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6434. Pakoe-haropeat S. = Tænitis blechnoides Wlld., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

6435. Pakoe-hatta S. = Lygodium circinnatum Sw. (Zie No. 2792.)

6436. Pakoe-hitam M. = a. Polyclopterus diversifolia Prsl. en = b. Polypodium nigripes Hassk., beide van de Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6437. Pakoe-hoerang S. = a. Blechnum orientale L. = ò. Blechnum pyrophilum Bl. en = c. Nephrodium exaltatum R. Br.. alle van de Nat. fam. als voren. GEBR. De stengels van a als bindtouw.

6438. Pakoe-hoerang-leutiek S. = Davallia elegans Sw.; Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; overblijvend.

6439. Pakoe-kadakka S. Zeer vele soorten van Polypodiaceæ, die pseudoparasitisch groeien, zoo als van de geslachten Acrostichum, Anthrophyum, Niphobolus, Platycerium, Lomaria, Vittaria, Polypodium.

6440. Pakoe-kadal S. = a. Verschillende soorten van Davallia Sw. = b. Polypodium quercifolium L. (Zie Nos. 181 en 182); behalve het daar vermelde nut kent men aan het afkooksel van den wortel een bloedstelpende kracht toe, en geeft dit tegen bloedsputting, enz.

6441. Pakoe-kajakkas J. = a. Acrostichum inaequale Wlld., en = b. Gymnogramme javanica Bl., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6442. Pakoe-kapal M. = a. Nephrodium lanuginosum Hassk. en = b. Polypodium irregulare Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De wol van a, vooral die der bladstelen, bezigt men als bloedstelpend middel; de korte stronk wordt tot poeder gestampt en tegen schurft aangewend.

6443. Pakoe-kawat S. = Verschillende soorten van Lindsæa Dryand., Adiantum L., Diplazium Sw., Pteris L. en Polypodium L.

6444. Pakoe-kawat-besar M. = Pteris dimidiata Wlld., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6445. **Pakoe-kembang** M. = *Doodia dives* Kz., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

6446. **Pakoe-ketjil** M. = *Cheilanthes tenuifolia* Willd. (Zie No. 6418.)

6447. **Pakoe-kidang** M. = *a. Allosiphila lurida* Endl. en = *b. Balantium chrysotrichum Hassk.*, Nat. fam. als voren. Gr. Java; boomvarens. GEBR. Aan de goudgele of rossige wol op den top des stronks kent men dezelfde bloedstelpende eigenschappen toe als aan die der *Cibotium glaucescens* Knz. No. 175.

6448. **Pakoe-koempaai** S. = *Vittaria Sm. Spec. diversæ*.

6449. **Pakoe-koening** M. = *Aspidium obscurum* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

6450. **Pakoe-lalaij** S. = *Asplenium simile* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; overblijvend.

6451. **Pakoe-lalaij-leutiek** S. = *Asplenium minus* Bl., Nat. fam. en Gr. als voren.

6452. **Pakoe-lehat** S. = *Polypodium L., species diversæ*.

6453. **Pakoe-lehat-besar** M. = *Polidium pustulatum* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

6454. **Pakoe-loehoer** S. = *a. Diplazium malabaricum* Bl. (Zie No. 1028) = *b. Diplazium umbrosum* Bl., Nat. fam. en Gr. als voren.

6455. **Pakoe-loehoer-besar** M. = *Diplazium polypodioides* Bl., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6456. **Pakoe-malakoet** M. = *Diplazium spinulozum* Bl., Nat. fam. en Gr. als voren.

6457. **Pakoe-meirah** M. = *a. Acrostichum viscosum* Sw., Nat. fam. en Gr. als voren. = *b. Lomaria scandens* R. Br. (Zie No. 3587.)

6458. **Pakoe-merak** M. = *Pteris crenata* Sw., Nat. fam. en Gr. als voren.

6459. **Pakoe-minjangan** M. (Zie later *Pakoe-oentjal* S.)

6460. **Pakoe-moending-gedeh** S. = *Angiopteris erecta* Kaulf., Nat. fam. der Marattiaceæ. Gr. Java; boomachtig.

6461. **Pakoe-moending-leutiek** S. = *Marattia sylvatica* Bl., Nat.

fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

6462. **Pakoe-mohdang** S. = *a. Pteris attenuata* Sw. = *b. Pt. nor malis* Don., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6463. **Pakoe-njehreh** S. = *a. Davallia polypodioides* Don. en = *b. Nephrolepis davallioides* Knz., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

6464. **Pakoe-njehreh-gedeh** S. = *a. Nephrolepis exaltata* Schott; en = *b. Neph. splendens* Prsl., Nat. fam. enz. als voren.

6465. **Pakoe-njehreh-leuwung** S. = *Davallia biserrata* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

6466. **Pakoe-oedang** M. = *Lomaria scandens* R. Br. (Zie No. 3587.)

6467. **Pakoe-oedjan** M. = *a. Asplenium abscessum* Bl. en = *b. Asplenium approximatum* Bl., Nat. fam. enz. als voren.

6468. **Pakoe-oentjal** S. = *a. Oleandra hirtella* Miq. = *b. O. nereifolia* Cav. en = *c. Platycerium alcicorne* Gaud., Nat. fam. enz. als voren.

6469. **Pakoe-oetan** M. = *a. Cyathea arborea* Willd. (Zie No. 2659.) = *b. Polypodium glabrum* Brm., Nat. fam. enz. als voren.

6470. **Pakoe-pajong** M. = *Helminthostachys zeylanica* Prsl., Nat. fam. der Ophioglossaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6471. **Pakoe-pajong-leutiek** S. = *Botrychium ternatum* Sw., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.

6472. **Pakoe-pendekh** M. = *Blechnum orientale* L. (Zie No. 6437a)

6473. **Pakoe-pohon** M. = *Cyathea arborea* Willd. (Zie No. 2659.)

6474. **Pakoe-ramboet** J. = *Lycopodium microphyllum* R. Br. (Zie No. 2604.)

6475. **Pakoe-raneh** S. = *Selaginella P. de B.*

6476. **Pakoe-raneh-meirah** S. = *Selaginella intermedia* Spring., Nat. fam. der Lycopodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6477. **Pakoe-rantjang** M. = *Didymochlaena sinuosa* Dsv., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6478. **Pakoe-regeh** S. = *Davallia heterophylla* Sm., Nat.

- fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.
6479. **Pakoe-resam** Bk. = *Gleichenia dichotoma* Wlld. (Zie No. 6419.)
6480. **Pakoe rientjieng** M. = *Pteris aurita* Bl., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.
6481. **Pakoe-sepat** M. = *Niphobolus abbreviatus* Z. & M., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.
6482. **Pakoe-soerat** M. = *a. Hemionitis cordata* Rxb. = *b. Autrophyum Boryanum* Bl. = *c. Autrophyum coriaceum* Bl. en = *d. Aut. lanceolatum* Bl., Nat. fam. van alle als voren. Gr. Java; overblijvend.
6483. **Pakoe-sorok-radja** S. = *Nepenthes melamphora* Rwdt. (Zie No. 1704b.)
6484. **Pakoe-taratteh-gedeh** S. = *Polypodium Dipteris* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.
6485. **Pakoe-taratteh-leutiek** S. = *Acrostichum trinerve* Hassk. en = *b. Kaulfussia* Bl., Nat. fam. voor *a.* der Polypodiaceæ, voor *b* der Marattiaceæ. Gr. Java; beide overblijvend.
6486. **Pakoe-tembaga** M. = *Oncium auratum* Kl., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.
6487. **Pakoe-tijang** M. = Alle Varens, waaronder de meeste soorten van *Alsophila* R. Br., *Cyathea* Sw. J. Sm., *Nephrodium* Rich. en *Cycas* L.
6488. **Pakoe-tijang-boddas** S. = *Alsophophila glauca* J. Sm., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; boomvaren.
6489. **Pakoe-tijang-boeloe** M. = *Aspidium ferox* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.
6490. **Pakoe-tijang-burrum-gedeh** S. = *Alsophila lurida* Endl. (Zie No. 6447a.)
6491. **Pakoe-tijang-burrum-leutiek** S. = *Polypodium ferox* Hassk. Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.
6492. **Pakoe-tijang-hiedung** S. = *Cyathea medullaris* Sw., var. Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java, enz.; boomachtig. GEBr. Het jonge loof wordt in Nieuw-Zeeland voor een

- der heerlijkste gerechten gehouden.
6493. **Pakoe tijang-hitam** M. = *Cyathaea javanica* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boomvaren.
6494. **Pakoe-tijang-ketjil** M. = *Phegopteris ferox* Mett., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boomachtig.
6495. **Pakoe-tijang-koening** M. = *Osmunda javanica* Bl., Nat. fam. der Osmundaceæ. Gr. Java; boomachtig.
6496. **Pakoe-tijang-pendekh** M. = *Blechnum orientale* L. (Zie No. 6437a.)
6497. **Pakoe-tijang-tembaga** M. = *Cyathea Walkeri* Hook. Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Op Java, van Ceylon overgebracht; boomvaren.
6498. **Pakoe-tikoes** M. = *Campilium repandum* Prsl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.
6499. **Pakoe-tjatjing** M. = *Polypodium Phymatodes* Bl. Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java; overblijvend.
6500. **Pakoe-tjaroelang** M. = *a. Polypodium Pteropus* Bl. en = *b. Paeциlopteris heteroclitia* Prsl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; beide overblijvend.
6501. **Pakoe-tjaj** S. = *a. Acrostichum speciosum* Bl. en = *b. Ceratopteris thalictroides* Brgn. Nat. fam. als voren. Gr. Java, waterplanten.
6502. **Pakoe-tjoetjoek** S. = *Dicksouia scandens* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java; klimplant.
6503. **Pakoe-tjokkeh** S. = *a. Aspidium procurrens* Metten = *b. Aspidium subpectinatum* Bl. Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; overblijvend.
6504. **Pakoe-walet** S. = *Polypodium Pteropus* Bl. (Zie No. 6500a.)
6505. **Pakoelong** I. = *Mesa pyrifolia* Miq., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Java; boom.
6506. **Pala** M. = *Myristica fragrans* Houtt. (Zie No. 2631.)
6507. **Pala-ala-manaij** AMB. = *Myristica sylvestris* Houtt., Nat. fam. der Myristicaceæ. Gr. Boeroe, Ternate; boom. GEBr. Men bezigt het hout van dezeen boom als licht timmerhout; de noten worden niet gebruikt, alleen door de vogels gegeten.

- * 6508. **Pala-bilalang** SUM. Wk. = *Dysoxylum lampongum* Miq. (Zie No. 1085.)
6509. **Pala-boerong** M. (Zie No. 6507.)
6510. **Pala-foeker** Bd. = *Myristica fatua* Houtt., Nat. fam. der Myristicaceæ. GR. Banda; hooge boom. GEBR. Men gebruikt de zaden als opwekkend geneesmiddel.
6511. **Pala-kanari** M. = *Myristica globularia* Bl. (Zie No. 3622.)
6512. **Pala-goenong** M. = *Myristica corticosa* Hook. (Zie No. 137.)
6513. **Pala-laki-laki** M. = **Pala-foeker** Bd.
6514. **Pala-maba** HALM en
6515. **Pala-onem** NG. = *Myristica succedanea* R.W. Nat. fam. der Myristicaceæ. GR. Molukken; hooge boom. GEBR. De zaden worden als de gewone Notemuskaat gebruikt en zijn in den handel.
6516. **Pala-oetan** M. (Zie No. 6507 en 6510.)
6517. **Pala-radja** BTJ. = *Myristica Radja* Miq. Nat. fam. der Myristicaceæ. GR. Batjan; boom, met groote en zeer geurige noten.
6518. **Pala-riemboe** M. = *Myristica macrothyrsa* Miq. Nat. fam. dezelfde. GR. Sumatra; boom.
6519. **Palaglar** S. = *a.* *Dipterocarpus trinervis* Bl. Nat. fam. der Dipterocarpeæ. GR. Java en Sumatra; hooge boom. GEBR. Het lichte en weke hout van dezen boom dient voor huisbouw, doch wordt spoedig door insecten aangetast. De harstachtige balsem gebruikt men als de Karet (Caoutchouck). Hij staat echter verre achter bij deze; men gebruikt hem ook voor scheepsbouw, fakkels, uitwendig in zalf, als prikkelend middel bij atonische zweren en inwendig tegen gonorrhœ, bij wijze en ter vervanging der *Balsamum copaibæ*. = *b.* *Dipterocarpus gracilis* Bl. GR. Java; hooge boom.
6520. **Palaglar-beurriet** S. = *a.* *Gironniera costata* Miq. (Zie No. 4398) = *b.* *Gironniera subæqualis* Planch. Nat. fam. der Celtidæ. GR. Java, Sumatra, Borneo; hooge boom. = *c.* *Mastixia rosaria* Bl. Nat. fam. der Cornaceæ.
- GR. Java; hooge boom. = *d.* *Mastixia trichotoma* Bl. (Zie No. 4400.)
6521. **Palaglar-mienjak** M. & S. = *a.* *Mastixia trichotoma* Bl. (Zie No. 4400.) = *b.* *Dipterocarpus trinervis* Bl. (Zie No. 6519.) = *c.* *Dipterocarpus retusus* Bl. Nat. fam. der Dipterocarpeæ. GR. Java; hooge boom. GEBR. Waarschijnlijk als bij D. *trinervis* Bl. is aangegeven.
6522. **Palaglar-tengo** S. = *Dipterocarpus gracilis* Bl. (Zie No. 6519*b.*)
6523. **Palala** AMB. = *Myristica fatua* Houtt. (Zie No. 6510.)
6524. **Palala-boerong** MOL., zie **Pala-boerong** M.
6525. **Palala-dawon-ketjil** MOL. = *Myristica tingens* Bl., Nat. fam. der Myristicaceæ. GR. Amboina; boom. GEBR. Men gebruikt het hout van dezen boom voor dakspullen en stijlen, de foelie om er de tanden en nagels mede rood te verven.
6526. **Palala-kanari** MOL. = *Myristica canariiformis* Bl., Nat. fam. als voren GR. Amboina; boom.
6527. **Palala-ketjil** MOL. = *Myristica globularia* Bl. (Zie No. 3622.)
6528. **Palala-laun-maun** AMB. (Zie No. 6525.)
6529. **Palangontan** S. = *Leiocarpus arboreus* Bl. (Zie No. 1134.)
6530. **Palas** Bo. = *Calamus ciliaris* Bl. (Zie No. 2853*b.*)
6531. **Palawan** BK. en
6532. **Palawan-boeboer** BK. of
6533. **Palawan-toedak** BK. en
6534. **Palawan-toengouw** BK. = *Tristania obovata* Bnnt. Nat. fam. der Myrtaceæ. GR. Bangka; grote heester. GEBR. Het vaste hout van dezen heester levert zeer goede kolen, die tot het smelen van het tin gebruikt worden.
6535. **Palawan** S. = *Combretem trifoliatum* Vent. (Zie No. 198.)
6536. **Pale** AMB. = *Vitex Confassus* Rwdt. (Zie No. 4024.)
6537. **Paléan** AMB. = *Nipa fruticans* Wurm. (Zie No. 856.)
6538. **Paleh** M. = *Lueuala amplifrons* Miq. Nat. fam. der Palmæ. GR. Sumatra; Palm.

6539. **Paling-manoek** LAMP. = *Salacia exsculpta* Korth. Nat. fam. der Hippocrateaceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

6540. **Paloen** AMB. = *a. Ptychosperma Rumphii* Bl. (Zie No. 2267b.) = *b. Bruguiera Rumphii* Bl. (Zie No. 866b.)

6541. **Paloenen-paroen** AMB. = *Caryota Rumphiana Mart.* (Zie No. 331.)

6542. **Palouw** Bo. = *Arecaria horrida Griff.* (Zie No. 834.)

6543. **Pambong** J. of **Pampoeng** J. = *a. Dasyloma javanicum Miq.* (Zie No. 4281.) = *b. Dasyloma laciniatum Miq.* Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Java; moerasplant.

6544. **Pamij** of **Panij** BOET. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387.)

6545. **Panaitum** MADURA. = *Mytlicoccus quercifolius Z. & M.*, Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Madura; heester.

6546. **Panawa-soffo** T. = *Sophora tomentosa L.* (Zie No. 1490.)

6547. **Panawar** M. = *a. Disporum multiflorum* Don. (Zie No. 1137.) = *b. Luffa pentandra Rxb.* (Zie No. 636b.) = *c. Luffa acutangula Rxb.* (Zie No. 2095.)

6548. **Panawar-béas** S. = *a. Taxotrophis javanica* Bl., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; heester. = *b. Alsodeia javanica* Endl. (Zie No. 4734.) = *c. Lepionurus sylvestris* Bl. (Zie No. 3165.) = *d. Gelonium glomeratum* Endl. (Zie No. 1970.) = *e. Gelonium spicatum* Endl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. = *f. Lasianthera javanica* Miq., Nat. fam. der Icacinæ. Gr. Java en Sumatra; heester.

6549. **Panawar-djambi** M & S. = *a. Cibotium djambianum Hassk.*, Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. Java en Sumatra; boomvaren. GEBR. Zie *b. Cibotium glaucescens* Knz. (Zie No. 175.)

6550. **Panawar-gongong** BL. = *Erycibe paniculata Rxb.* (Zie No. 632.)

6551. **Panawar-pittis** M. = *Soulamea amara* Lam. (Zie No. 1476.)

6552. **Panawar-poethi** PAL. = *Sonerila picta* Korth. Nat. fam. der

Melastomaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

6553. **Panawar-sariboe** Bo. = *Bauhinia tomentosa L.* (Zie No. 4497.)

6554. **Pan-dan** CH. Bo. & M. = *Pandanus odoratissimus L.*, Nat. fam. der Pandaneæ. Gr. Door geheel Indië langs de kusten; boomachtig. GEBR. De bladeren en bloemen zijn zeer welriekend; men gebruikt ze daarom fijngesneden in het hoofdhaar, tuschen de kleederen en in oliën. De jonge bladeren kookt men ook in de rijst en bij visch, om deze geurig en aangenaam te maken. De oude bladeren dienen voor vloermatten en ook tot bedekking van verwondingen.

6555. **Pandan-angriet** BK. = *Pandanus latifolius Rm ph.* (Zie No. 1172.)

6556. **Pandan-aren** J. = *Pandanus bagéa Miq.* (Zie No. 1673.)

6557. **Pandan-bebauw** M. = *a. Pandanus latifolius Rm ph.* (Zie No. 1172) = *b. Pandanus odoratissimus L.* (Zie No. 6482.)

6558. **Pandan-blang** J. = *Pandanus variegatus Miq.*, Nat. fam. der Pandaneæ. Gr. Op Java en Madura in tuinen; boom.

6559. **Pandan-goenong** M. = *Pandanus ceramicus Rm ph.* (Zie No. 1828.)

6560. **Pandan-kastoerie** AMB. = *Pandanus moschatus Rm ph.* (Zie No. 2735.)

6561. **Pandal-ketjil** M. = *Pandanus humilis Rm ph.* (Zie No. 1129.)

6562. **Pandan-lawoet** S. = *Pandanus repens Rm ph.*, Nat. fam. dezelfde. Gr. Molakken; boomachtig. GEBR. Van de bladeren maakt men matjes en hoeden (toedoeng).

6563. **Pandan-lawut** M. en

6564. **Pandan-lawut-gedeh** S. = *Pandanus spurius Rm ph.* (Zie No. 4093.)

6565. **Pandan-lawut-leutiek** S. = *Pandanus littoralis Jng h.*, Nat. fam. der Pandaneæ. Gr. Java; boomachtig. GEBR. Van de bladeren maakt men leg- of vloermatjes. De jonge bladeren eet men bij vergiftiging door de zaden der *Njampløeng* (*Calophyllum inophyllum L.*)

6566. **Pandan-lengis** BL. = *Pandanus moschatus Rm ph.* (Zie No. 2735.)

6567. **Pandan-mati** M. = *Pandanus spurius* Rumph. (Zie No. 4098.)
 6568. **Pandan-meirah** M. = *Freycinetia strobilacea* Bl. (Zie No. 5958.)

6569. **Pandan-oetan** M. = *a. Pandanus ceramicus* Rumph. (Zie No. 1828.) = *b. Pandanus sylvestris* Rumph. (Zie No. 4102b.)

6570. **Pandan-orang** J. = *Pandanus Samak Hassk.* Nat. fam. der Pandanaceæ. Gr. Java; boomachtig. GEBR. De bladeren dienen tot het verwaardigen van vloermatten of tikar.

6571. **Pandan-passir** M. = *Pandanus littoralis* Jng. h. (Zie No. 6565.)

6572. **Pandan-poedak** M. = *Pandanus moschatus* Rumph. (Zie No. 2735.)

6573. **Pandan-rampeh** M. = *Pandanus latifolius* Rumph. (Zie No. 1172.)

6574. **Pandan-rie** J. en

6575. **Pandan-samak** S. = *Pandanus Samak Hassk.* (Zie No. 6570.)

6576. **Pandan-sarengseng** S. = *Pandanus humilis* Rumph. (Zie No. 1129.)

6577. **Pandan-tali** M. = *Freycinetia strobilacea* Bl. (Zie No. 5958.)

6578. **Pandan-tikar** M. = *Pandanus Samak Hassk.* (Zie No. 6570.)

6579. **Pandan-tjari** M. = *Morinda arigida* Miq. (Zie No. 217.)

6580. **Pandan-wang** J. = *Pandanus usbagéa* Miq. (Zie No. 1673.)

6581. **Pandana-babi** BL. = *Myristica geminata* Miq., Nat. fam. der Myristicaceæ. Gr. Sumatra; boom.

6582. **Pandji-pandji** SUM. WK. = *Polygonum erythrodes* Miq., Nat. fam. der Polygonaceæ. Gr. Sumatra; éénjarig.

6583. **Pandjoe-kitar** J. = *Hyrtanandra hirta* Miq. (Zie No. 5374b.)

6584. **Pandoga** J. = *Pandanus Samak Hassk.* (Zie No. 6570.)

6585. **Pandotan** I. = *Polygonum runceinatum* Ham. Nat. fam. der Polygonaceæ. Gr. Java; overbliven.

6586. **Pangais-monjet** I. = *Lygodium circinnatum* Sw. (Zie No. 2792.)

6587. **Pangang** S. = *a. Trevesia sundaeica* Miq. (Zie No. 4404c.) = *b. Macropanax glomerulatum* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java; heester.

6588. **Pangang-ketan** I. = *Typha angustifolia* L. (Zie No. 788.)

6589. **Pangang-poejoe** S. = *a. Macropanax floribundum* Miq. Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Java; heester. = *b. Paratropia aromatica* Miq. (Zie No. 4655.) = *c. Paratropia serrata* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; kleine boom.

6590. **Pangang-tapok** S. = *Paratropia tomentosa* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester. GEBR. Het sap uit den stam van deze en andere Paratropia-soorten wordt als wormdoodend middel geroemd.

6591. **Panggaga** of **Pengaga** I. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70.)

6592. **Pangi** M. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387.)

6593. **Pangi-pangi** M. = *Clerodendrum condensatum* Miq. Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Sumatra's WK.; heester.

6594. **Pangil-pangilrimbo** SUM. WK. = *Rottlera sphærocarpa* Miq. Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

6595. **Panglaai** of **Pangleh** S. Zie **Banglaai** M.

6596. **Panglar** S. = *Aglaja argentea* Bl. Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; boom, veelal in omheiningen.

6597. **Pangran** MAK. = *Ananas sativa* Lindl. (Zie No. 5680.)

6598. **Panigawong** I. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70.)

6599. **Paning** M. = *Cupania sumatrana* Miq., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Sumatra; boom.

6600. **Paning-fanini** SUM. = *Quercus Horsfieldii* Miq. (Zie No. 4071b.)

6601. **Paning-paning** SUM. = *a. Quercus cyrtopoda* Miq. = *b. Q. hypoleuca* Miq. en = *c. Q. Teysmannii* Bl., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. *a.* & *b.* Sumatra. *c.* Java en Sumatra; hooge boomen.

6602. **Pankolang** I. = *Alpinia gigantea* Bl. (Zie No. 386.)

6603. **Panrang** MAK. = *Panda-*

- nus humilis Rmph. (Zie No 1129.)
 6604. **Pantjehar** S. = *a.* Croton Tiglum L. (Zie No. 6.) = *b.* *Baliospermum axillare* Bl. (Zie No. 6255.)
 6605. **Pantjar-mata-hari** SUM. Wk. = *Mussaenda frondosa* L. c. variet. (Zie No. 74.)
 6606. **Pantjar-sôno** S. = *Tinospora crispa* Miers. (Zie No. 328.)
 6607. **Pantjerennian-balâm** S. = *Rubus sumatranaus* Miq., Nat. fam. der Rosaceæ. Gr. Sumatra; heester.
 6608. **Pantsja** I. en
 6609. **Pantsja-lôho** I. = *Cladostachys frutescens* Don. (Zie No. 888.)
 6610. **Papadjaran** S. = *Monetia barlerioides* Hérít., Nat. fam. der Ilicineæ. Gr. Java en Timor; klimplant.
 6611. **Papaija** M. = *Carica Papaya* L. (Zie No. 1092.)
 6612. **Papaija-oetan** M. = *Eupteron nodosum* Miq. (Zie No. 4081.)
 6613. **Papaijtâ** T. = *Curanga amara* Juss. (Zie No. 89.)
 6614. **Papareh** M. = *Momordica Charantia* L. (Zie No. 639.)
 6615. **Papareh-oetan** M. = *Momordica Balsamina* L., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Hier en daar in dezen Archipel; slingerplant. GEBr. Aan de bladeren kent men een purgeerende werking toe; ook zullen zij zeer geschikt als zeep kunnen dienen. De vruchten worden op olijfolie afgetrokken en deze olie, als *oleum Momordicæ* bekend, zeer geroemd om hare wondheelende kracht.
 6616. **Paparehan** S. = *Blepharochloa ciliata* Endl., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; grassoort. GEBr. De wilde rijst wordt gaarne door buffels en andere dieren gegeten.
 6617. **Paparihan** AMB. = *Momordica Charantia* L. (Zie No. 639.)
 6618. **Paparihan-abbar** AMB. = *Momordica Balsamina* L. (Zie No. 6615.)
 6619. **Papassang** J. & M. = *Coccinia grandis* Roem. (Zie No. 640.)
 6620. **Papassang-kali** S. = *Knoxia mollis* R.Br. (Zie No. 3825.)
 6621. **Papassang-lalakki** J. = *Coccinia Whightiana* Roem. (Zie No. 521d.)
 6622. **Papatjeda** AMB. = *Scævola Koenigii* Bl. (Zie No. 1001.)
 6623. **Papeda** R. = *Dialium in-dum* L. (Zie No. 4940.)
 6624. **Papeda-papoea** Mol. = *No-thopanax fruticosum* Miq. (Zie No. 1153.)
 6625. **Papejj-aloes** M. = *Lygodium microphyllum* R.Br. (Zie No. 2604.)
 6626. **Pappe-pauna** AMB. = *Cassia fistula* L. (Zie No. 1306.)
 6627. **Pappe-tale** AMB. = *Hibiscus tiliaceus* L. (Zie No. 2764.)
 6628. **Pappari** CR. = *Ægiceras miuus* Grtn. (Zie No. 1558.)
 6629. **Parahoeloe-gedeh** S. = *Amomum aculeatum* Rxb., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. De Sunda-eilanden; overblijvend. GEBr. Het binneste der stengels gebruikt men uitwendig tegen hoofdpijn en oogaandoeningen; de vleezige pitten worden gegeten.
 6630. **Parahoeloe-leutiek** S. = *a.* *Amomum gracile* Bl. en = *b.* *Am. heteranthum* Bl., Nat. fam. Gr. en GEBr. als voren. = *c.* *Amomum ciliatum* Bl. (Zie No. 5099.)
 6631. **Paralli** MAK. = *Citrus Papeda* Miq. (Zie No. 2077.)
 6632. **Parang** AMB. = *Entada pur-sætha* Dc. (Zie No. 482.)
 6633. **Parang** MAK. = *Pandanus humilis* Rmph. (Zie No. 1129.)
 6634. **Paranjeli** I. = *Canthium glabrum* Bl. (Zie No. 4502c.)
 6635. **Parassi** S. = *Curculigo recurvata* Dryand. (Zie No. 24.)
 6636. **Pare** T. = *Arcea Catechu* (Zie No. 1286.)
 6637. **Pareh** S. (Zie Padie M.)
 6638. **Pareh** S. = *Endiandra rubescens* Miq. (Zie No. 2905.)
 6639. **Pareh-ajam** S. = *Papareh* M.
 6640. **Parempeng** of **Parengpeng** S. = *Mappa javanica* Bl. (Zie No. 5938.)
 6641. **Parena** AMB. = *Nipa fruticans* Wurm. (Zie No. 856.)
 6642. **Pareng** M. = *Entada pur-sætha* D.C. (Zie No. 482.)
 6643. **Pareng** S. = *Ficus cuspi-data* Rwdt. (Zie No. 4356.)
 6644. **Pari-boddas** S. = *Alocasia? variegata* C. Koch & Bouché (Zie No. 1233.)
 6645. **Paria-hawara** S. en
 6646. **Paria-leuhuer** S. = *Luffa acutangula* Rxb. (Zie No. 2095.)
 6647. **Pariah-kallak** S. = *a.*

Zehneria exasperata Miq. en
= b. *Z. mucronata* Miq. (Zie No.
520c)

6648. *Partanom* J. = *Cardiop-*
teris lobata Wall. (Zie No. 2385c.)
6649. *Paritjötö* J. = a. *Medinilla*
javanensis Bl. (Zie No. 2749.) =
b. *Medinilla Horsfieldii* Miq.
= c. *Med. intermedia* Bl. en =
d. *Med. speciosa* Bl., Nat. fam. der
Melastomaceæ. Gr. b en c op Java,
d. op Java en de Molukken; kleine hees-
ters. **GEER.** Endlicher vermeldt, dat
men den slijmerigen bast van vele Moluk-
sche soorten, nadat die van de opperhuid
ontdaan is, als verzachtende pap aanwendt
bij zwellingen der gewrichten. Ook bezigt
men deze met worteltjes op versche wonden,
vooral die door slangen- of vischbeten ver-
oorzaakt ziju. Met de zure bladeren kookt
men visch.

6650. *Paro-paro* M. = *Rhynchos-*
pora aurea Vahl. (Zie No. 3003c.)
b. *Hypolytrum latifolium* Rich.
var. *trinervi*e. (Zie No. 2768b.)

6651. *Paroen* AMB. = *Bruguiera*
Rumphii Bl. (Zie No. 866b.)

6652. *Paroen-maun* AMB. = *Pty-*
chosperma Rumphii Bl. (Zie No.
2267b.)

6653. *Parran-ketjil* AMB. en

6654. *Parran-mette* AMB. = *Mu-*
cuna gigantea D.C. (Zie No. 5527.)

6655. *Parria-gingie* S. = *Zehne-*
ria mucronata Miq. (Zie No. 520.)

6656. *Parrie of Parrih* S. = a.
Mangifera laurina Bl., var. *Par-*
rih Bl. (Zie No. 1115.) = b. *Manggi-*
fera Parih Miq. (Zie No. 5724.)

6657. *Pa-sjaga-oetan-ketjil* J. =
Lepistemon reniformis Hassk.,
Nat. fam. der *Convolvulaceæ*. Gr.
Java en Timor; slingerplant.

6658. *Pa-sjoe* Ch. Bo. = *Jambo-*
sa domestica Rumph. (Zie No. 1922.)

6659. *Pasoo-kroembing* Bk. = *Sa-*
lacia Buddinghi Scheffer. Nat.
fam. der *Celastrinaceæ*. Gr. Bangka;
klimplant.

6660a. *Passal* AMB. = *Vitex Co-*
fassus Rwdt. (Zie No. 4024.)

6660b. *Passan of Passang* S. =
Quercus L.

6661. *Passan-batoe* M. & S. = *Li-*
thocarpus javensis Bl. (Zie No.
1011.)

6662. *Passan-betoel* M. = *Quer-*

cus pseudo-moluucca Bl. (Zie No.
4385.)

6663. *Passan-gedeh* S. = *Quer-*
cus Pinanga Bl., Nat. fam. der *Cu-*
puliferæ. Gr. Java; hooge boom.

6664. *Passan-hieries* S. = *Quer-*
cus gemeliflora Bl., Nat. fam.
dezelfde. Gr. Java en Sumatra; hooge
boom.

6665. *Passan-kajang* S. = a. *Quer-*
cus daphnoidea Bl. en = b. *Q.*
pruinosa Bl., Nat. fam. als voren.
Gr. Java; hooge boomen.

6666. *Passan-kalimborrot* S. = a.
Quercus pseudo-moluucca Bl.
(Zie No. 4385.) = b. *Quercus the-*
lecarpa Miq., Nat. fam. als voren.
Gr. Java; hooge boom.

6667. *Passan-kapot* S. = *Quer-*
cus spicata Smith. (Zie No. 4619.)

6668. *Passan-kihioer* S. = *Quer-*
cus sondaica Bl. (Zie No. 4447.)

6669. *Passan-koppia* S. = *Quer-*
cus rotundata Bl., Nat. fam. als
voren. Gr. Java; hooge boom.

6670. *Passan-lalakki* S. = a. *Quer-*
cus spicata Smith. (Zie No. 4619.)
= b. *Quercus glutinosa* Bl.,
Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; hooge
boom.

6671. *Passan-lawut* M. & S. =
Quercus littoralis Bl., Nat. fam.
als voren. Gr. Java; hooge boom.

6672. *Passan-mienjak* M. & S. =
Quercus pruinosa Bl. (Zie No.
6665.)

6673. *Passan-pinang* M. & S. =
Quercus Pinanga Bl. (Zie No.
6663.)

6674. *Passan-soesoe* M. & T. = a.
Quercus pseudo-moluucca Bl.
(Zie No. 4385.) = b. *Quercus the-*
lecarpa Miq. (Zie No. 6666.)

6675. *Passan-tapok* S. = *Quer-*
cus rotundata Bl. (Zie No. 6669.)

6676. *Passan-tjotjok* S. = *Quer-*
cus costata Bl., Nat. fam. als voren.
Gr. Java en Sumatra; hooge boom.

6677. *Passar* S. = *Artocarpus*
rigida Bl. (Zie No. 1454.)

6678. *Passeh* Bg. = *Capsicum*
Tnft.

6679. *Passisir* M. = *Dæmonor-*
rops Hystrix Mart.

6680. *Patada* MAX. = a. *Sonne-*
ratia acida L. en = b. *S. alba*
Smith. (Zie No. 866.)

6681. **Patakkar** T. = *Kämpferia Galanga* L. (Zie No. 737.)
6682. **Patala-moedi** J. = *Sphaeranthus microcephalus* Willd. (Zie No. 1094.)
6683. **Patat** S. = *a. Phrynum capitatum* Willd. (Zie No. 350b.) = *b. Phrynum latifolium* Bl., Nat. fam. der Cannaceæ. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De bladeren gebruikt men tot het dekken van huizen en het inpakken van groenten. = *c. Cyanocephalum cuneatum* Bl. (Zie No. 1880.)
6684. **Patat-lipoeng** S. = *Phrynum latifolium* Bl. (Zie No. 6683b.)
6685. **Patat-sagoe** S. = *Maranta indica* L. (Zie No. 431.)
6686. **Patat-soerat** S. = *Phrynum Houtteanum* Koch, Nat. fam. der Cannaceæ. Gr. Java; overblijvend.
6687. **Pate-abbal** AMB. = *Albizzia saponaria* Bl. (Zie No. 1041.)
6688. **Pateg-keboh** S. = *Zippelia begoniæfolia* Bl. Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. Java; heester.
6689. **Patei (Pati)** SUM. WK. = *Pithecellobium clypearia* Benth. (Zie No. 3115.)
6690. **Patei-pappan** SUM. WK. = *Parkia singularis* Miq. Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
6691. **Patei-rimbo** SUM. WK. = *Pithecellobium rostratum* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; hooge boom. = *b. Intsia puberula* Miq. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom. = *c. Evonymus recurvans* Miq., Nat. fam. der Celastrineæ. Gr. Sumatra; heester.
6692. **Patei-tjatjang** SUM. WK. = *a. Intsia puberula* Miq., zie vorig No. = *b. Pahudia javanica* Miq. (Zie No. 4422.)
6693. **Pati-ati** I. = *Tridesmis formosa* Korth. (Zie No. 4215.)
6694. **Patikan** I. = *Euphorbia thymifolia* Lam. (Zie No. 1830.)
6695. **Patina** I. = *Hibiscus mutabilis* L. (Zie No. 1358.)
6696. **Patjar** I. & S. = *a. Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.) = *b. Murraea exotica* L. (Zie No. 3708.)
6697. **Patjar-ajer** M. = *a. Impatiens Balsamina* L. (Zie No. 259.) = *b. Jussiaea repens* L. (Zie No. 476.)
- = *c. Artanema sesamoides* Benth., Nat. fam. der Scrophularineæ. Gr. Java; éénjarig.
6698. **Patjar-banjoe** I. Zie vorig No.
6699. **Patjar-djawa** M. = *Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.)
6700. **Patjar-goenoeng** M. = *Streoderma javanicum* Bl. Nat. fam. der Oleineæ. Gr. Java; bosc.
6701. **Patjar-koekoe** M. = *a. Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.) = *b. Impatiens Balsamina* L. (Zie No. 259.)
6702. **Patjar-leuwung** S. = *a. Impatiens javensis* Steud. = *b. Imp. latifolia* L. en = *c. Imp. micrantha* Bl. Nat. fam. der Balsamineæ. Gr. Java; alle éénjarig.
6703. **Patjar-petok** I. = *Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.)
6704. **Patjar-tjalong** I. als voren.
6705. **Patjar-tjina** M. = *a. Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.) = *b. Impatiens Balsamina* L. (Zie No. 259.) = *Aglaja odorata* Lour. (Zie No. 3710.)
6706. **Patjeh** I. = *Morinda citrifolia* L. (Zie No. 828.)
6707. **Patjing** I. = *a. Costus speciosus* Smith. (Zie No. 3247.) = *b. Costus sericeus* Bl. Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend.
6708. **Patjing-dawar** S. = *Costus globosus* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Java; overblijvend.
6709. **Patjo** MAK. en
6710. **Patjo-mangkasar** MAK. = *Coccoloba antiquorum* Schott. (Zie No. 245.)
6711. **Patma** I. = *Rafflesia Patma* Bl., Nat. fam. der Rafflesiaceæ. Gr. Java; parasiet.
6712. **Patma** M. = *Nelumbium speciosum* Willd., Nat. fam. der Nelumbiaceæ. Gr. Door geheel Ned. Indië in vijvers en meren gekweekt. GEBR. Van deze schoone waterplant, de Lotus der Ouden, wordt een veelvuldig gebruik gemaakt. Een afkoeksel der oude wortels geeft men als pisdrijvend middel; de jongere wortels eet men gekookt en gebraden als groente na langdurige diarrhoe. De jonge bladeren en stengels kunnen mede als groente worden gegeten; de oude bladeren gebruikt men tot het inpakken

van goederen. Het lijmige melkachtige sap der bloemstelen en bloembladeren zegt men heilzaam te zijn tegen maagkramp, braking en diarrhoea. De zaden eet men, zoo rauw als gekookt, als lekkernij. Men raadt een brei, gekookt van de onrijpe zaden met suiker, aan voor kinderen, die aan diarrhoea en atrophie lijden. De Chineesche geneeskundigen prijzen als heilzaam bij dysenterie een moes aan, gekookt van de oude zaden.

6713. **Patoe-sengoeling** LAMP. = *Connarus polypyllus* Miq. Nat. fam. der Connaraceæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

6714. **Patoek-gagah** S. = *a. Commelynna paludosa* Bl. (Zie No. 2089.) = *b. Thunbergia javanica* Gaertn. (Zie No. 642c)

6615. **Patoekoe** CEL. = *Cycas circinalis* L. (Zie No. 2105.)

6616. **Patok-bebekh** I = *Kalanchoë pinnata* Pers. (Zie No. 1436.)

6717. **Patola-gadja** MAK. = *Luffa cordifolia* Bl. (Zie No. 514.)

6718. **Patola-oelara** MAK. = *Trychosanthes anguina* L. (Zie No. 1108.)

6719. **Patrakoembala** S. = *Cassalia pulcherrima* Sw. (Zie No. 1386.)

6720. **Pa-tse** CH. Bo = *a. Psidium Guajava* Raddi. (Zie No. 1911.) = *b. Psidium pumilum* Vahl. (Zie No. 1939b.)

6721. **Patta-kamoedie** M. = *Emilia sonchifolia* Dc. (Zie No. 2221.)

6722. **Patta-toelang** M. = *Euphorbia Tirucalli* L. (Zie No. 3397.)

6723. **Pattene** MAK. = *Pterocarpus indicus* Dc. (Zie No. 18.)

6724. **Patti-lalar** I. = *Picrasma Javanica* Bl. (Zie No. 4372b.)

6725. **Patti-oelar** I. = *Ophiorrhiza Mungos* L. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvend. GEBR. De zeer bittere wortel wordt als een goed middel tegen slangenbeten geroemd, en was vroeger officineel.

6726. **Pattikan** I = *Sonerila heterophylla* Jack. Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvend.

6727. **Pattong** S. = *Flemingia stricta* Roxb., Nat. Fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; heester.

6728. **Pau** BD. = *Mangifera*

altissima Blanco. (Zie No. 1033.)

6729. **Pau-rimbo** SUM. WK. = *Sterculia geniculata* Miq., Nat. fam. der Sterculiaceæ. Gr. Sumatra; boom.

6730. **Pawan** M. = *Clerodendrum inerme* Gaertn. (Zie No. 1243.)

6731. **Pedalen** S. = *Macropanax floribundum* Miq. (Zie No. 6589.)

6732. **Pedarahan** SUM. WK. = *Mystica calocarpa* Miq., Nat. fam. der Myristiceæ. Gr. Sumatra; boom.

6733. **Pedas of Pedes** J. = *Piper nigrum* L. (Zie No. 1090.)

6734. **Pedas-leuwung** S. = *Piper arborescens* Roxb. (Zie No. 288.)

6735. **Pedej** BL. = *Ptychosperma Rumphii* Bl. (Zie No. 2267e.)

6736. **Pegoh-pegoh-bontor** SUM. WK. = *a. Ficus microtus* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra; heester.

6737. **Peher of Peör** S. = *a. Ficus greviæfolia* Bl.; Nat. fam. als voren. Gr. Java en Timor; heester. = *b. Ficus radicans* Roxb. (Zie No. 1652.) = *c. Covellia ribes* Miq. (Zie No. 282b.)

6738. **Pehtekan** J. = *Nertera depressa* Banks. (Zie No. 5087.)

6739. **Peijlale** CR. = *Urostigma Tjiela* Miq. (Zie No. 3048.)

6740. **Pekan** M. = *Jasminum grandiflorum* L. (Zie No. 1366.)

6741. **Pelaglar** S. = *Tetranthera oppositifolia* Miq. (Zie No. 1532.)

6742. **Pelaö** M. & S. = *Mangiaria fœtidæ* Lour. (Zie No. 274.)

6743. **Pelas** BK. = *Urostigma infectorium* Miq. (Zie No. 5485.)

6744. **Pelas** SUM. = *Ficus geminifolia* Miq. (Zie No. 1573e.)

6745. **Pelempang-hitam** BK. = *Adianandra stylosa* Miq., Nat. fam. der Ternstroemiaceæ. Gr. Sumatra, Bangka; heester.

6746. **Pele-tjedangan** BL. = *Valularia pergulana* Brm. (Zie No. 3865.)

6747. **Peloetan** M. = *Urena lobata* L. (Zie No. 5290.)

6748. **Pempan of Pempang** BK. = *a. Ficus alba* Rwdt. (Zie No. 2684b.) = *Ficus fulva* Rwdt. (Zie No. 2682.) = *c. Covellia aurata* Miq. (Zie No. 3335.)

6749. **Penaga** BK. = *Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)

6750. **Penaga** MAND. = *Urostigma elasticum* Miq. (Zie No. 2440b.)
6751. **Pendjalin** J., een benaming voor verschillende Rottan soorten.
6752. **Pendjalin-tjatjing** J. = *Calamus ciliaris* Bl. (Zie No. 2853b.)
6753. **Pendjalinan** J. = *Prunus Junghuhniiana* Miq., Nat. fam. der Amygdaleæ. Gr. Java; boom.
6754. **Pengan** M. = *Scindapsus? Rumphii* Miq. (Zie No. 3494.)
6755. **Pengantan-sewoe** MAD. = *Senecio javanicus* Willd., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java en Madura; overblijvend.
6756. **Pengling** J. = *Pogonotrophe phaeopoda* Miq. (Zie No. 446.)
6757. **Pening-pening** SUM. = *Lithocarpus? angustifolia* Miq., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Sumatra; boom.
6758. **Pening-pening-ramboetan** SUM. WK. = *Nephelium mutabile* Bl., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Op Java, Sumatra en Borneo gekweekt; boom. GEBR. Het grote, zware en roode hout dient soms voor huisbouw, doch wordt spoedig door insecten aangetast. Het aangenaam smakende en zuurzoete vruchtvleesch wordt gaarne gegeten en is gezond. Uit de zaden kan lampolie gemaakt worden.
6759. **Penjalinan** S. = a. *Cyperus melanocephalus* Miq. en = b. Cyp. *Junguhnuii* Miq., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java.
6760. **Pentis** J. = *Morinda citrifolia* L.; de onrijpe vrucht, zie No. 828.
6761. **Penteringeh** SUM. WK. = *Rubus alceæfolius* Poir. (Zie No. 2446.)
6762. **Pepe-oetan** S. = *Oxystelma esculentum* R. Br., Nat. fam. der Aselepiadeæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Het jonge loof wordt als groente genuttigd.
6763. **Pepe-pepe** MAK. = *Avicennia officinalis* L. (Zie No. 14.)
6764. **Pepe-repepetan** S. = *Rungia parviflora* Nees. Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; kruipende plant.
6765. **Pepe-gangan-lawut** S. = *Peliosanthes javanica* Hassk. (Zie No. 2222.)
6766. **Pepidjan** LAMP. = *Anisoneema hypoleuca* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
6767. **Pepinjo-tikoes** M. = *Aechmandra indica* R. Wight (Zie No. 404b.)
6768. **Pepinoh** LAMP. = *Ardisia densa* Miq., Nat. fam. der Myrsinæ. Gr. Sumatra; heester.
6769. **Pepinoh badak** LAMP. = a. *Ardisia lamponga* Miq., en = b. *Ardisia pubicalyx* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; heesters.
6770. **Pepisieng** BK. = *Hedychium coronarium* Koen. (Zie No. 2409a.)
6771. **Perapat-darat** BK. = *Macrosolen? rotundatus* Miq., Nat. fam. der Loranthaceæ. Gr. Bangka; parasiet.
6772. **Pereng** S. = a. *Ficus cuspidata* Rwdt. (Zie No. 4356.) = b. *Ficus paradoxa* Bl., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; heester. = c. *Covellia Ribes* Miq. (Zie No. 282b.) = d. *Urostigma rigidum* Miq. (Zie No. 4348a.)
6773. **Pereng-gantong** S. = a. *Ficus disticha* Bl., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; heester = b. *Synocia diversifolia* Miq. (Zie No. 418.)
6774. **Pereng-lumboet** S. = *Ficus cuspidata* Miq. (Zie No. 4356.)
6775. **Perkottat** S. = *Viburnum Junghuhni* Miq., Nat. fam. der Caprifoliaceæ. Gr. Java; boomachtig.
6776. **Peron** J. = *Anamirta Coccinea* W. & Arn. (Zie No. 339.)
6777. **Pertjah** M. = *Isonandra gutta* Hassk. (Zie No. 890.)
6778. **Petasi** J. = *Polygala venenosa* Juss. (Zie No. 4029.)
6779. **Pete** AMB. = a. *Dioscorea pentaphylla* L. (Zie No. 4.) = b. *Dioscorea Kleiniana* Kunth. (Zie No. 6.)
6780. **Peteh** M. & S. = a. *Parkia africana* R. Br. (Zie No. 2565.) = b. *Parkia speciosa* Hassk.; Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Als bij No. 2565.
6781. **Peteh-ceijlon** T. = *Leucena glauca* Benth. (Zie No. 3679.)
6782. **Peteka** M. = *Citrullus edulis* Spach. (Zie No. 1059.)
6783. **Petier of Poetir** S. = *Parkia intermedia* Hassk. (Zie No. 4073.)
6784. **Petola** M. = *Momordica Charantia* L. (Zie No. 639.)
6785. **Petola-bengala** M. = *Luffa acutangula* Roxb. (Zie No. 2095.)

6786. **Petolar-oelar** M. = *Trichosanthes anguina* L. (Zie No. 1108.)

6787. **Petola-oetan** M. = *a. Luffa sylvestris* Miq., Nat. fam. der *Cucurbitaceæ*. Gr. Amboina; slingerplant. GEBR. De bittere bladeren worden door sommigen als groente gegeten; aan de vruchten kent men een sterke braakwekkende en pargeerende werking toe. = *b. Luffa pentandra* Rxb. (Zie No. 636b.)

6788. **Petola Pandjang** M. en

6789. **Petola-tjina** M. = *Luffa petola* Sering. (Zie No. 685.)

6790. **Pettet-soreh** S. = *a. Desmodium gyroides* DC., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java en Sumatra; éénjarig. GEBR. Men legt het fijngestampte kruid op wonden, tegen lendenpijn, enz. = *b. Desmodium polycarpum* DC. (Zie No. 1664.)

6791. **Peupeutjangan-lawut** S. = *Peliosanthes javanica* Hassk. (Zie No. 2222.)

6792. **Peurries** S. = *Leiocarpus fruticosus* Bl. (Zie No. 2029.)

6793. **Peusong** S. = *Dichrostachys cinerea* W. & Arn., Nat. fam. der *Mimosaceæ*. Gr. Vrij algemeen in geheel Indië; kleine boom. GEBR. Het sterke hout gebruikt men voor roeiieren, roeren enz.

6794. **Piangoë** PAL. = *a. Myristica geminata* Miq. (Zie No. 6581.) = *b. Urophyllum peltistigma* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

6795. **Piarang** BK. = *Glycosmis pentaphylla* Colebr. (Zie No. 1148.)

6796. **Pias** BK. = *Donacodes aperta* T. & B., Nat. fam. der *Zingiberaceæ*. Gr. Bangka; overblijvend.

6797. **Pidada** S. = *Sonneratia acida* L. fs. (Zie No. 866c.)

6798. **Pidaroh** M. = *Ximenia americana* L., Nat. fam. der *Oleaceæ*. Gr. Java, Sunatra, Celebes, Timor; heester. GEBR. De vruchten en de amandelachtige pitten worden als lekkernij gegeten. Men houdt over het algemeen deze plant voor laxerend.

6799. **Pidêmo** J. = *Rafflesia Patma* Bl. (Zie No. 6711.)

6800. **Pie-ma** Ch. Bo. = *Ricinus ruber* Rumph. (Zie No. 1977b.)

6801. **Piengkoe** S. = *Epicharis*

cauliflora Bl., Nat. fam. der *Meliaceæ*. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het sterke en grove, ronde hout is zeer geschikt voor huisbouw, het wordt niet door witte mieren aangetast.

6802. **Pietiespieties** BK. = *Aschyanthus parvifolia* RBr., Nat. fam. der *Cyrtandraceæ*. Gr. Bangka; overblijvend.

6803. **Pietjoeng** S. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387.)

6804. **Pigagan** J. = *Commelynna* L.

6805. **Pigi-pigi** SUM. = *Ficus Remblas* Miq., Nat. familie der *Artocarpeæ*. Gr. Java en Sumatra. Volgens Miquel een boom van circa 40 voet; volgens Teysmann en Binnen-dijk een slingerplant.

6806. **Pikkat** BL. = *Entada purpurea* DC. (Zie No. 482.)

6807. **Piladong-rimbo** SUM. WK. = *Sonerila insignis* Bl., Nat. fam. der *Melastomaceæ*. Gr. Sumatra; overblijvend.

6808. **Pilakoes** of **Pilakoet** SUM. WK. = *a. Ficus lasiocarpa* Miq. en = *b. Ficus phlebophylla* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Sumatra; heesters.

6809. **Pilandoek** SUM. WK. = *Salacia prinoides* DC. (Zie No. 588.)

6810. **Pilang** J. & S. = *a. Acacia leucophaea* Willd. (Zie No. 4812.) = *b. Pithecellobium umbellatum* Benth. (Zie No. 2086.)

6811. **Pilang-gedeh** S. = *Pithecellobium umbellatum* Benth.

6812. **Pilang-leutiek** S. = *Dichrostachys cinerea* W. & Arn. (Zie No. 6793.)

6813. **Pina-pina** LAMP. = *Ardisia attenuata* Wall. (Zie No. 5475.)

6814. **Pinang** M. = *Areca Catechu* L. (Zie No. 1286.)

6815. **Pinang-baih** SUM. WK. = *Aquilaria? macrophylla* Miq., Nat. fam. der *Thymeleaceæ*. Gr. Sumatra; hooge boom.

6816. **Pinang-bajas** BK. = *Areca? erythropoda* Miq. (Zie No. 5371.)

6817. **Pinang-bantjong** PAL en

6818. **Pinang-barriet** BK. = *Ptychosperma*. *Labill.* Spec. bangkan, indef. = *b. Ternstroemia aneura* Miq., Nat. fam. der *Ternstroemiaceæ*. Gr. Bangka; kleine boom.

6819. **Pinang-besar** M. = *Calyp-*

- trocalyx spicatus Bl. (Zie No. 2811.)
6820. **Pinang-betoeel** M. = Areca Catechu L. (Zie No. 1286.)
6821. **Pinang-boeboe** M. = Areca alba Rm ph. (Zie No. 1902.)
6822. **Pinang-boerong** M. = Ptychosperma malayana Miq. (Zie No. 4943.)
6823. **Pinang-gila** PAL. = Ptychosperma Labill. Spec. Sumatra. indef.
6824. **Pinang-gomoetoe** AMB. = Areca glandiformis Houtt. (Zie No. 2367.)
6825. **Pinang-jang** of P.-jang BK. = Ptychosperma polystachya Miq. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Bangka; boom.
6826. **Pinang-kalappa** M. = a. Ptychosperma? callapparia Miq. (Zie No. 2846.) = b. Ptychosperma coronata Miq., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java; boom. GEBR. De vruchten of zaden zijn eetbaar, doch zullen licht graveel veroorzaken.
6827. **Pinang-kra** BK. = Pinanga patula Bl.
6828. **Pinang-lansa** AMB. = Areca glandiformis Houtt. (Zie No. 2267.)
6829. **Pinang-loeloeng** S. of
6830. **Pinang-loendoeng** S. = Areca alba Rm ph. (Zie No. 1902.)
6831. **Pinang-oetan** M. = a. Ptychosperma Kuhlii Miq. (Zie No. 1178.) = b. Ptychosperma punicea Miq. (Zie No. 4097c.) = c. Ptychosperma saxatilis Bl. (Zie No. 2984.)
6832. **Pinang-oetan** AMB. = Goenaga T.
6833. **Pinang-oetan-besar** M. = Calyptrocalyx spicatus Bl. (Zie No. 2811.)
6934. **Pinang-oetan-ketjil** M. = Ptychosperma saxatilis Bl. (Zie No. 2984.)
6835. **Pinang-pandan** Mon. = Areca glandiformis Houtt. (Zie No. 2267.)
6836. **Pinang-pandjawar** S. = Ptychosperma sylvestris Miq., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java; boom. GEBR. De noot wordt soms bij het sirih-kauwen gebruikt in plaats van die der echte Pinang (Areca Catechu L.)
6837. **Pinang-pinang** SUM. = Ptychosperma noxa Miq. (Zie No. 1178d.)
6838. **Pinang-pinang-goendi** SUM. = Adinandra stylosa Miq. (Zie No. 4821.)
6839. **Pinang-poetih** M. = Areca alba Rm ph. (Zie No. 1902.)
6840. **Pinang-poetih** SUM. WK. = Adinandra glabra Miq. (Zie No. 3435.)
6841. **Pinang-rambeh** M. = Igananura geonemæformis Mart., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Malakka; boom.
6842. **Pinang-rendah** M. = a. Bentinkia Rendah Mart., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; boom. = b. Areca triandra Rxb. (Zie No. 1904.)
6843. **Pinang-rendeh** of rendi M. (Zie vorig No.)
6844. **Pinang-rimbo** M. = Ptychosperma coccinea H. L. B., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Sumatra en Bangka; boom.
6845. **Pinang-saleh** M. & S. = Ptychosperma saxatilis Bl. (Zie No. 2984.)
6846. **Pinang-sinagaar** M. en
6847. **Pinang-tjinaga** M. ook
6948. **Pinang-wangie** M. = Areca alba Rm ph. (Zie No. 1902.)
6849. **Pinang-toewa** BK. of
6850. **Pinang-toewoh** BK. = 1^o. Myrsine avenis A. Dc. (Zie No. 4235) = 2^o. Myrsine affinis A. Dc. (Zie No. 7573.) = 3^o. Myrsine sumatrana Miq. Gr. Bangka; heester.
6851. **Pinango** S. = Didymochiton nutans Bl. (Zie No. 4984.)
6852. **Pindis** M. = Nania vera Miq. (Zie No. 2779.)
6853. **Pingar-oetan** J. = Calotropis gigantea R. Br. (Zie No. 817.)
6854. **Pinning** S. = Elettaria minor Bl., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Van vele Elettaria-soorten zijn de zaden aangenaam zoet en worden gegeten; van andere worden de zure bladeren bij de rijst gebruikt.
6855. **Pining-bawang** S. = Donacodes alliaceum T. & B., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6856. **Pining-kentjeh** S. = *Dona codes minor* T. & B., Nat. fam. en GR. als voren.

6857. **Pining-kisie** S. Een variëteit van de vorige.

6858. **Pining-kiessie** S. en

6859. **Pining-landak** S. = *Dona codes paludosa* Miq., Nat. fam. en GR. als voren.

6860. **Pining-lumboet** S. = *Elettaria minor* Bl. (Zie No. 6854.)

6861. **Pining-randja of randjang** S. = *Dona codes Pininga* Bl. Nat. fam. der Zingiberaceæ. GR. Java; overblijvend.

6862. **Pining-rangong** S. = a. *Dona codes Pininga* Bl. = b. *Elettaria mollis* Bl., Nat. fam. en GR. als voren.

6863. **Pining-tottot** S. = *Elettaria villosa* Miq., Nat. fam. en GR. als voren.

6864. **Pinka** T. = *Crotalaria retusa* L. (Zie No. 2495.)

6865. **Pinten** J. = *Dicliptera chinensis* Nees., Nat. fam. der Acanthaceæ. GR. Java; kruidachtig.

6866. **Pioeta** BK = *Cryptocarya infectoria* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. GR. Bangka; boom.

6867. **Pioeta** SUM. = *Jambosa symphytocarpa* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. GR. Sumatra; boom.

6868. **Pipi-ait** S. = *Mæsa membranacea* A. DC. (Zie No. 4627b.)

6869. **Piroe** CR. = *Cynometra ramiflora* L. (Zie No. 4262.)

6870. **Piroe** MOL. = *Premna ceramensis* Miq., Nat. fam. der Verbenaceæ. GR. Ceram; heester.

6871. **Pisang** M. = *Musa Trnf.*

6872. **Pisang-ajer** M. = *Ravinala madagascariensis* Adans., Nat. fam. der Musaceæ. GR. Java en elders in tuinen; de Waterboom of "l'Arbre des voyageurs" vindt men als sierplant bij vele huizen.

6873. **Pisang-alfoeroe** M. = *Musa alphurica* Rumph. (Zie No. 4888.)

6874. **Pisang-badak** S. = *Musa chinensis* Sw., Nat. fam. der Musaceæ. GR. Java in tuinen; boomachtig.

6875. **Pisang-baroeck** SUM. WK. = *Phytocrene macrophylla* Bl. (Zie No. 644h.)

6876. **Pisang-batoe** M. en

6877. **Pisangbidji** M. = *Musa*

sapientum L. var., Nat. fam. der Musaceæ. GR. Door geheel Indië in tuinen; boomachtig. GEBR. Als bij No. 1190 aangegeven.

6878. **Pisang-biokaijkok** BL. = *Heliconiopsis amboinensis* Miq. (Zie No. 4978.)

6879. **Pisang-ceram** M. = *Musa alphurica* Rumph. (Zie No. 4888.)

6880. **Pisang-jakki** Mol. = *Musa simiarum* Rumph. (Zie No. 1191.)

6881. **Pisang-kembang-woengoe** I. = *Musa ornata* Rxb. Nat. fam. der Musaceæ. GR. Java; boomachtig.

6882. **Pisang-kipas** M., zie P.-ajer M.

6883. **Pisang-madja** M. = *Musa sapientum* L. (Zie No. 6877.)

6884. **Pisang-patjing** I. = *Heliconiopsis amboinensis* Miq. (Zie No. 4978.)

6885. **Pisang-pidak** I. = *Musa glauca* Rxb. Nat. fam. der Musaceæ. GR. Java; boomachtig.

6886. **Pisang-pisang** PAL. = *Pseuduvoria reticulata* Miq. (Zie No. 4509e.)

6887. **Pisang-pisang** M. = *Premna flavidia* Miq. (Zie No. 3321.)

6888. **Pisang-sirandoh** S. = *Musa chinensis* Sw. (Zie No. 6874.)

6889. **Pisang-toenkjoek-langhit** M. en

6890. **Pisang-tongkat-langhit** M. = *Musa uranoscopos* Rumph. Nat. fam. der Musaceæ. GR. De Molukken; boomachtig. GEBR. De vruchten worden zeldzaam gegeten; na geroosterd te zijn, zij zullen een pisdrijvende werking bezitten.

6891. **Pisangan** J. = a. *Mitrophora macrantha* Hassk. (Zie No. 573g.) = b. *Alphonsea lutea* Hk. fs. & T., Nat. fam. der Anonaceæ. GR. Java; boom.

6892. **Pisere-kekел** S. = *Dichroa cyanitis* Miq. (Zie No. 2512.)

6893. **Pisi-kembang** IAMP. = a. *Curculigo recurvata* Dryand. (Zie No. 5812b.) = b. *Hypoxis major* Kurz. (Curculigo orchoides Gaertn.), Nat. fam. der Hypoxidaceæ. GR. Madura, Sumatra; overblijvend. GEBR. De wortel wordt door sommigen gekonfijt gegeten, en ook op pijnlijke gezwellen, fuiunculi, gelegd.

6894. **Pitada** MRK. = a. *Sonneratia alba* L. fs. en = b. *Sonn. alba* Sm. (Zie No. 866.)

6895. **Pitiesan** J. = *Acrostichum nummularifolium* Bl. (Zie No. 2231.)
6896. **Pitjoeng-tjelleng** S. = *Trichosanthes coriacea* Bl. (Zie No. 644.)
6897. **Pitoe-lintjar** S. = *Conyzalacera* Brm. (Zie No. 1047b.)
6898. **Pitoengang-pipi** SUM. = *Casuarina sumatraua* Jng h. (Zie No. 382.)
6899. **Pitojo** T. = *Cycas circinalis* L. (Zie No. 2105.)
6900. **Pitpisan** S. = *Vangueria latifolia* Miq. (Zie No. 1907b.)
6901. **Pitties-pittiesan** Bl. = *a.* *Hoya macrophylla* Bl. (Zie No. 563.) = *b.* *Hoya Rumphii* Bl. (Zie No. 1776b.)
6902. **Pitties-pittiesan-ketjil** Bl. = *a.* *Dischidia nummularia* R. Br. (Zie No. 2231d.) = *b.* *Dischidia Rafflesiana* Wall. (Zie No. 1777b.)
6903. **Plaai** BK. = *Alstonia eximia* Miq. (Zie No. 2034.)
6904. **Plam-djawa** PAL. = *Mangifera indica* L. (Zie No. 275.)
6905. **Plawan** BK. = *Tristania obovata* Brnt. (Zie No. 6534.)
6906. **Plawan-broek** BK. = *Euthemis leucocarpa* Jack. (Zie No. 5862.)
6907. **Plesiek-boerong** BK. = *Ardisia Teysmanniana* Scheff. (Zie Grien.)
6908. **Plillak** S. = *Glochidion molle* Bl. (Zie No. 4613a.)
6909. **Plisse-dangan** BL. = *Valularis pergulana* Brm. (Zie No. 3866.)
6910. **Plossoh** J. = *Butea frondosa* Rxb., Nat. fam. der Papillionaceæ. Gr. Door geheel Indië; sierlijke boom. GEGR. De stam levert de Oost-Indische Kina voor de apotheken; uit de bloemen verkrijgt men een gele kleurstof.
6911. **Piumpang-abang** PAL. = *A dinandra glabra* Miq. (Zie No. 3435.)
6912. **Plumpang-hitam** BK. = *Adinandra trichocoryna* Kths., Nat. fam. der Ternstrœmiaceæ. Gr. Bangka; boom.
6913. **Plumpang-poethi** BK. = *Laplacea marginata* Chois., Nat. fam. der Ternstrœmiaceæ. Gr. Bangka; boom.
6914. **Plumpang-poethi** PAL. = *Laplacea subintegerimra* Miq.,
- Nat. fam. der Camelliaceæ. Gr. Sumatra; boom.
6915. **Poboän** S. = *Pilea leucophæa* Bl., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; kleine heester.
6916. **Poch-pochan** S. = *a.* *Pilea miconiæfolia* Miq., = *b.* *Pilea oreophilæa* Miq. en = *c.* *Pilea stipulosa* Miq., Nat. fam. en Gr. als voren. GEGR. De jonge takjes en bladeren van deze halfheesters worden rauw bij de rijst gegeten.
6917. **Poe Cel** = *Quercus molucca* Rmph. (Zie No. 109.)
6918. **Poeä** Bd. = *Areca Catechu* L. (Zie No. 1286.)
6919. **Poeän** M. = *Clerodendrum inerme* Gærtn. (Zie No. 1243.)
6920. **Poeän-boenga** M. = *Clerodendrum calamitosum* L. (Zie No. 4144.)
6921. **Poeär** BK. & R. = *a.* *Amomum Cardamomum* L. (Zie No. 3830.) = *b.* *Alpinia malaccensis* Rosc. (Zie No. 392.)
6921. **Poeär** SUM. WK. = *Elettaria Diepenhorstii* T. & B., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.
6922. **Poeär-amoet** SUM. WK. = *Globba ciliata* Jack., Nat. fam. enz. als voren.
6923. **Poeär-laki** R. = *Amomum gracile* Bl. (Zie No. 6630.)
6924. **Poeär-lilipan** PAL. = *Tacca cristata* Jack., Nat. fam. der Taccaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.
6925. **Poeär-poelaga** M. = *Amomum Cardamomum* L. (Zie No. 3830.)
6926. **Poedak** M. & S. = *Pandanus moschatus* Rmph. (Zie No. 2735.)
6927. **Poeding** M. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90.)
6928. **Poeding-oetang** M. = *a.* *Chasalia lurida* Miq. (Zie No. 4506b.) = *b.* *Wendlandia Teysmanniana* Miq.; Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
6929. **Poeding-poetih** M. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90.)
6930. **Poeding-rlimbo** M. = *a.* *Polyphragma monhydrangeafolium* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr.

Sumatra; heester. = *b. Stylocoryna polycarpa* Miq. (Zie No. 5319.) = *c. Chasalia lurida* Miq. (Zie No. 4506.) = *d. Clerodendrum serratum* Sprg., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java, Sumatra, enz.; heester. GEBR. De wortel wordt fijngewreven en gegeten om een heldere stem te krijgen. De bladeren geeft men tot bevorde ring der kraamzuivering; een aftreksel er van geeft men tegen koorts, en aan kinderen tegen buikpijn en wormen. De vruchten worden geroost bij de rijst gegeten.

6931. *Poedja of Poetsja* MAK. = *a. Barringtonia alba* Hassk., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java, Celebes, de Molukken; boom. GEBR. Als van de *B. rubra* Bl. (No. 2962c.) = *b. Barringtonia racemosa* Bl. (Zie No. 983.)

6932. *Poein* M. = *Cureuligolatifolia* Dryand. (Zie No. 24.)

6933. *Poeki-andjing* M. = *Cynometra caulinflora* L. (Zie No. 5206.)

6934. *Poelaga* SUM. = *Polyadenia pepericarpa* Miq. (Zie No. 402.)

6935. *Poelaga-antarsa* SUM. WK. = *a. Polyadenia pepericarpa* Miq. (Zie No. 402.) = *b. Tetranthera Diepenhorstii* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; boom.

6936. *Poelangeh* M. = *Polyadenia salicifolia* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java, Sumatra; boom.

6937. *Poelassan* M. & S. = *Nephelium lappaceum* L. cum variett., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Door geheel Indië gekweekt; boom. GEBR. Het rode, grove en zware hout dient soms voor bouwhout, doch wordt spoedig door witte mieren aangetast. Het augenaanmakende en zuurzoete vruchtyleesch (Rambouetan) wordt veel gegeten en is zeer gezond; uit de zaden kan een lampolie gewonnen worden. = *b. Nephelium mutabile* Bl. (Zie No. 6758.)

6938. *Poelassan-allas* S. = *Nephelium altissimum* T. & B. (Zie No. 5523.)

6939. *Poelassan-boddas* S. en

6940. *Poelassan-hiedung* S. = *Nephelium lappaceum* L. (Zie No. 6937.)

3941. *Poelassarie* S. & M. = *Alyxia stellata* R. & S. (Zie No. 646.)

6942. *Poelassarie-gedeh* S. = *Alyxia stellata* R. & S. var. *latifolia* Bl.

6943. *Poelassarie-lalaki* S. = *Chi locarpus snavaeolens* Bl. (Zie No. 478.)

6944. *Poelassarie-poetih* M. = *Chi locarpus deundatus* Bl. (Zie No. 603b.)

6945. *Poelawa-hidjoe* S. = *a. Hypoëstes polythyrsi* Miq. en = *b. Hyp. Zollingeriana* Miq. Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; éénjarig.

6946. *Poeleh J. & M.* = *a. Fagraea imperialis* Miq., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Sumatra; kleine boom. *b. Alstonia scholaris* R. Br. (Zie No. 2350.) = *c. Blaberopus sericeus* A.DC. (Zie No. 3260.) = *d. Blaberopus villosus* Miq., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java; heester.

6947. *Poeleh-batoe* M. = *Bobea Wallachiana* Korth., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Borneo; boom.

6948. *Poeleh-pandak* J. & M. = *a. Ophioxylon serpentinum* L., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java en de Molukken; kleine heester. GEBR. Aan den bitteren wortel van dit saprijke heestertje kent men versterkende en koortsdrijvende eigenschappen toe; men prijst dien zeer als een goed middel tegen slangebeten aan; geeft hem als maagsterkend middel tegen koliek en cholera, en dient hem inwendig tegen lintworm en uitwendig tegen schurft toe. Het melksap wendt men tegen vlekken op het hoornvlies aan. De stengel wordt gekauwd bij koorts, buikpijn en cholera. In de veeartsenkunde geeft men het kruid aan paarden als laxerend middel in, en legt het, fijngewreven, met kalk en water op wonden, door het drukken der zaddels ontstaan. = *b. Ophioxylon trifoliatum* Gärtn. (Zie No. 237.) = *c. Ophioxylon obversum* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester. GEBR. Vermoedelijk als bij *a* en *b* is opgegeven.

6949. *Poeleh-pipi* SUM. WK. = *Alstonia calophylla* Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Sumatra; heester.

6950. *Poelel* BK. = *a. Alstonia polypyphylla* Miq. (Zie No. 5968.) = *b. Euryclodes amboinensis* Herb. (Zie No. 1062.)

6951. *Poelei-lalaki* MAD. = *Cyrtosiphonia madurensis* T. & B. Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Madura; heester.

6952. **Poeli** J. = *Alstonia spec-tabilis* R Br. (Zie No. 5199.)
 6953. **Poeloe-lata** J. = *Thalictrum glyphocarpum* W. & Arn. (Zie No. 4127b.)
 6954. **Poeloe-poeloenan-betina** SUM. WK. = *Sida cordifolia* L. Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Java, Sumatra; Rotti; heester.
 6955. **Poeloengan** J. = *a. Cardiospermum Halicacabum* L. (Zie No. 433.) = *b. Cardiospermum microcarpum* H., B. & K. Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java; klimplanten. GEBR. Als No. 433.)
 6956. **Poeloes** S. = *Urtica Trnf.* en *Laporteana* Gaud.
 6957. **Poeloes-aroij** S. = *a. Cnemone javanica* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; klimplant. = *b. Tragia hirsuta* Bl. (Zie No. 1326.)
 6958. **Poeloes-djalatong** = *a. Laporteana costata* Miq. = *b. Lap. crenulata* Gaud. = *c. Lap. oblongata* Miq., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; heesters. = *d. Lap. stimulans* Miq. (Zie No. 1698c.)
 6959. **Poeloes-gatel** S. en
 6960. **Poeloes-gatel-besar** S. = *Laporteana decumana* Wedd. (Zie No. 121.)
 6961. **Poeloes-heedjoh** S. = *a. Laporteana costata* Miq. (Zie No. 6958.) = *b. Laporteana stimulans* Miq. Zie No. 1698c.)
 6962. **Poeloes-malaba** S. en
 6963. **Poeloes-malehla** S. = *Laporteana microstigma* Gaud. (Zie No. 1698b.)
 6964. **Poeloet-beurriet** S. = *Kopsia arborea* Bl. (Zie No. 4552b.)
 6965. **Poeloet-laki-laki** BK. = *Urena Lappago* Sm. (Zie No. 314.)
 6966. **Poeloet-poeloet-kamping** SUM. = *Triumfetta cana* Bl. (Zie No. 2593.)
 6967. **Poeloetan** J. (Zie later **Pom-poerroetan** S.)
 6968. **Poeloetan-lawut** M. = *Abutylon Striatum* Hook., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Op Java en elders in tuinen als sierplant; kleine heester.
 6969. **Poenaga** SUM. WK. = *a. Urostigma cycloneurum* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra boom. = *b. Urostigma luncescens* Miq. (Zie No. 5435b.)
 6970. **Poenanga-boeg** MAK. = *Cathayophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)
 6971. **Poenei-poenei** M. = *Antidesma salaccense* Zoll. (Zie No. 1132.)
 6972. **Poengang** S. = *Barringtonia racemosa* Bl. (Zie No. 983.)
 6973. **Poengoel** PAL. = *Zanthoxylon euneuron* Miq., Nat. fam. der Diosmeæ. Gr. Sumatra; heester.
 6974. **Poenteh** ALF. MIN. = *Pisang* M.
 6975. **Porasane** AMB. = *Alyxia stellata* R. & S. (Zie No. 646.)
 6976. **Poerdoppo-wali** J. = *Tinospora crispa* Miers. (Zie No. 328.)
 6977. **Poeroet** S. = *a. Artocarpus calophylla* Z. & M., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; hooge boom = *b. Artocarpus rigidus* Bl. (Zie No. 1454.)
 6978. **Poeron** BK. = *Lepironia mucronata* Rich., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Bangka; grassoort.
 6979. **Poerwo-djamboe** J. = *Gaultheria punctata* Bl. (Zie No. 2403.)
 6980. **Poerwo-genni** J. = *Vaccinium variegatum* Miq. (Zie No. 2836.)
 6981. **Poerwo-koening** J. = *Norysca Javanica* Bl. (Zie No. 4411.)
 6982. **Poerwo-koetjet** J. = *Rubus lineatus* Rwdt. (Zie No. 3577.)
 6983. **Poerwo-sottoh** J. = *Gaultheria leucocarpa* Bl., Nat. fam. der Ericaceæ. Gr. Java 4000'—7000'; kleine heester.
 6984. **Poerwo-tjeng** J. = *Pimpinella Pruatjan Molkenb.*, Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Java 3000'—11000'; éénjarig. GEBR. Men geeft den aromatischen wortel van dit kruid inwendig als zweetdrijvend middel.
 6985. **Poespa** M. & S. = *a. Schima Norouha* Rwdt., Nat. fam. der Camelliaceæ. Gr. Java, Sumatra, Bali; hooge boom. GEBR. Het fijne, roode en zware hout is zeer duurzaam en geschikt voor bouw- en meubelhout. = *b. Schima Wallichii* Chois. (Zie No. 2894.) = *c. Gordonia excelsa* Bl. (Zie No. 2531.) = *d. Gordonia integrifolia* T. & B., Nat. fam. der Camelliaceæ. Gr. Java; hooge boom. = *e. Glabaria teres* L., var. (Zie No. 2669b.)
 6986. **Poespa-lumboet** S. = *Acro-*

nodia punctata Bl. (Zie No. 2490.)

6987. *Poespa-nidra* S. = *Calpandria lanceolata* Bl., Nat. fam. der Camelliaceæ. Gr. Java, Borneo; heester. = *b. Cannacoccinea* Ait. (Zie No. 4150.) = *c. Cannaoientalis* Rosc., Nat. fam. der Cannaceæ. Gr. Java; overblijvend.

6988. *Poespa-tjarang* S. = *Haasia microcarpa* Bl. (Zie No. 5579.)

6989. *Poetag* S. = *a. Acronodia punctata* Bl. (Zie No. 2490.) = *b. Syzygium racemosum* DC., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; hoge boom.

6990. *Poetar* S. = *Helicteres Isora* L. (Zie No. 1491.)

6990bis. *Poetat* J. = *a. Barringtonia alba* Hassk. (Zie No. 6931.) = *b. Barringtonia racemosa* Bl. (Zie No. 983.) = *c. Barringtonia rubra* Bl. (Zie No. 2960c.) = *d. Barringtonia spicata* Bl., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom. = *e. Planchonia sundaica* Nat. fam. dezelfde. Gr. Java, Sumatra; hoge boom. GEBR. De bast en bladeren worden als adstringens tegen diarrhoe toegepast.

6991. *Poetat-ajer* Bk. = *Euthemis minor* Jack., Nat. fam. der Ochnaceæ. Gr. Bangka; heester.

6992. *Poetat-darat* Bk. = *Euthemis leucocarpa* Jack. (Zie No. 5862.)

6993. *Poetat-goenong* S. = *Planchonia sundaica* Miq. (Zie No. 6990e.)

6994. *Poetat-laki* S. = *Barringtonia spicata* Bl. (Zie No. 6990d.)

6995. *Poetat-waleh* S. = *Tinospora crisspa* Miers. (Zie No. 328.)

6996. *Poeteran* M. & S. = *Helicteres Isora* L. (Zie No. 1491.)

6997. *Poeterandjio* SUM. = *Phyllagathis rotundifolia* Bl., Nat., fam. der Melastomaceæ. Gr. Sumatra; lage heester.

6998. *Poetjoek* S. = *Corypha umbraculifera* L. (Zie No. 1528.)

6999. *Poetjoek-soelang* S. = *a. Alocasia Veitchii* Schott., Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Java, Borneo; overblijvend. = *b. Typhonium? discolor* Hassk., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; overblijvend. = *c. Adenosacme caulinflora* Miq., Nat. fam. der Ru-

biaceæ, Gr. Java, Sumatra; kleine heester.

7000. *Poetjoeng* J. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387.)

7001. *Poetjoeng-oetan* M. = *Clerodendrum paniculatum* L. (Zie No. 4144z.)

7002. *Poetjuengan* J. = *Camelia glabrata* Kunth. (Zie No. 4014.)

7003. *Poetrawalli* J. = *Tinospora crispa* Miers. (Zie No. 328.)

7004. *Poetria* M. = *Mussaenda frondosa* L. (Zie No. 74.)

7005. *Poh* Bl. = *Mangifera indica* L. (Zie No. 275.)

7006. *Poh-anges* Bl. = *Mangifera minor* Bl. (Zie No. 5457.)

7007. *Pohodoelang* S. = *Scevolia Konigii* Vahl. (Zie No. 1001.)

7008. *Pohon-dawon-saga* Bb. = *Albizia julibrissin* Bois., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Hier en daar in tuinen; boom.

7009. *Pohon-hidop* J. = *Euphorbia Tirucalli* L. (Zie No. 3397.)

7010. *Pohon-ipo* S. = *Covellia mollis* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java, boom, wiens vruchten eetbaar zijn.

7011. *Pohon-kerambang* M. en

7012. *Pohon-kerambil* M. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)

7013. *Pohon-knitni* J. = *Eleocarpus angustifolius* Bl. (Zie No. 104.)

7014. *Pohon-krangeän* J. = *Tetraptera citrata* Nees. (Zie No. 401.)

7015. *Pohon-kot* J. = *Acacia tenurima* Jngh., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; boom.

6016. *Pohon-lengkak* M. = *a. Trapa cochinchinensis* Lour. en = *b. Trapa quadrispinosa* Rxb., Nat. fam. der Trapæ. Gr. Op Java en elders gekweekt; waterplanten. GEBR. De vruchten, watertonen genoemd, worden gegeten, doch zijn moeilijk verterbaar.

7017. *Pohon-mangir* J. = *Pitcolobium Junghuhnianum* Benth., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Midden-Java 3—5000'; een prachtige boom, met karmozijnroode, grote bloemhoofdjes.

7018. *Pohon-oepas* M. = *Antiaris toxicaria* Lesch. (Zie No. 408.)

7019. *Pohon-pahit* M. = *Actino-*

- daphne angustifolia Nees. (Zie No. 5616.)
7020. **Pohon-palam** MFN. = *Barringtonia rubra* Bl. (Zie No. 2962c.)
7021. **Pohon-plebber** J. = *Viburnum coriaceum* Bl. (Zie No. 4318.)
- 7021bis. **Pohon-sikat** Bd. = *Albizia?* *moluccana* Miq., Nat. fam. der Mimosæ. GR. Banda; boom.
7022. **Pohon-tjat** M. = *Rhus succedanea* L., Nat. fam. Anacardieæ. GR. Op Java, van Japan overgebracht; boom. GEBR. Deze boom levert het schoone vernis, waarmede de Japarneezien hunne fraaie lakwerken maken.
7023. **Pohon-weroe** J. = a. *Albizia procera* Benth. (Zie No. 4448c.) = b. *Litsæa densifolia* Miq. (Zie No. 3529.)
7024. **Pohpohan** S. (Zie Pochpohan S.)
7025. **Pohsor** S. = *Peristrophe pallida* Nees, Nat. fam. der Acanthaceæ. GR. Java; éénjarig.
7026. **Pohung** S. = *Dichrostachys cinerea* W. & A. (Zie No. 6793.)
7027. **Poko** J. = *Peperomia javanica* Miq., Nat. fam. der Piperaceæ. GR. Java; overblijvend.
7028. **Pokor-koepan** AMB. en
7029. **Pokor-koepan-wassi** AMB. = *Talauma Rumphii* Bl., Nat. fam. der Magnoliaceæ. GR. Amboina; boom, die om de geurige bloemen zeer gezocht is.
7030. **Pokroe** S. = *Strychnos Tienté Lesch.* (Zie No. 6319.)
7031. **Pola** ADF. MIN. = *Saccharum officinarum* L. (Zie No. 6257.)
7032. **Polat- of Polot** AMB. = *Lapor tea decumana* Wedd. (Zie No. 121.)
7033. **Polat-poeth** AMB. = *Lapor tea amplissima* Miq. (Zie No. 121.)
7034. **Polei-lalaki** MAD. (Zie Poelei-lalaki MAD.)
7035. **Polendo-darat** BL. = *Trevesia moluccana* Miq. (Zie No. 78.)
7036. **Polendo-lawut** BL. = *Seavola Königii* Vahl. (Zie No. 1001.)
2037. **Polloe** S. = *Zehneria exasperata* Miq. (Zie No. 520b.)
7038. **Pollong** J., M. & S. = *Pinus sativum* L. cum variett., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Bijna overal in Indië gekweekt; klimplanten. GEBR. Ook in Indië levert de gewone tuin- of doperwt, een zeer gezochte groente.
7039. **Pollong-assoe** S. = *Lepisemon flavescens* Bl. (Zie No 463b.)
7040. **Polomit-sjoe** CH. BO. = a. *Artocarpus integrifolia* L. (Zie 276.) = b. *Anona muricata* Don. (Zie No. 6078.)
7041. **Polong** M. = *Caryophyllus aromaticus* L., (de rijpe vruchten). (Zie No. 1292.)
7042. **Polto-polto** MAND. = *Callicarpa cana* L. (Zie No. 2.)
7043. **Pompoeloetan** S. of
7044. **Pompoeroetan** J., & S. = a. *Triumfetta Plum.* en = b. *Urena L.* Spec. div., Nat. fam. der Malvaceæ. GEBR. Het harde en taaije houtdezer heesterjies gebruikt men om er pennen van te maken, die men door het neusmiddenschot der karbouwen steekt, om deze gemakkelijk in bedwang te kunnen houden. = c. *Melochia Burmanni* Z. & M., Nat. fam. der Buttneriacæ. GR. Java; éénjarig. = d. *Xanthium indicum* Rxb. (Zie No. 6056.)
7045. **Pompoeroetan-boddas** S. = *Triumfetta cana* Bl. (Zic No. 2593.)
7046. **Pompoeroetan-bunjer** S. = *Sida viscidula* Bl., Nat. fam. der Malvaceæ. GR. Java; kleine heester.
7047. **Pompoeroetan-burrum** S. = *Urena heterophylla* Sm., Nat. fam. als voren. GR. Java; éénjarig.
7048. **Pompoeroetan-konneng** S. = *Triumfetta villosiuscula* Bl., Nat. fam. als voren. GR. Java; eenjarig.
7049. **Pompohrang** S. = *Calosthanthes indica* Bl. (Zie No. 1418.)
7050. **Pong** J. en
7051. **Pong-pahang** J. = *Dichrostachys cinerea* W. & A. (Zie No. 6793.)
7052. **Pongokan** J. = *Henslowia paniculata* Miq. (Zie No. 803.)
7053. **Pontjō-soedō** J. = a. *Jasminum quinquenerium* Bl. (Zie No. 1533) = Z. *Jasminum pubescens* Willd., Nat. fam. der Jasmineæ. GR. Java; klimplant.
7054. **Pontjullok** J. = *Piliostigma acidum* Benth. (Zie No. 3741.)
7055. **Popina** LAMP. = *Ardisia attenuata* Scheff. (Zie No. 5475.)
7056. **Popoejoet** ALF. MIN. = *Urena lobata* L. (Zie No. 5290.)
7057. **Pöpöh** ALF. MIN. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)
7058. **Popotjangan** S. = *Psychotria*

tria bantamensis Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

7059. *Popotjangan-lawut* S. = *Peliosanthes javanica* Hassk. (Zie No. 2222.)

7060. *Poppija-oetan* M. = *a. Mommordica subangulata* Bl. en = *b. Trichosanthes trifoliata* Bl. (Zie No. 262.)

7061. *Porang* J. & S. = *a. Scævola Kœnigii* Vahl. (Zie No. 1001.) = *b. Scævola piliplena* Miq. Nat. fam. der Goodenoviae. Gr. Java; heester.

7062. *Porin* Bk. = *Artocarpus dimorphophylla* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Bangka; boom.

7063. *Possi-possi* T. = *a. Sonneratia acida* L. fs. en = *b. Sonn. alba* Sm. (Zie No. 866 d)

7064. *Poitong-koedjang* M. & S. = *a. Desmodium D.C. Spec. permultæ* = *b. Catenaria laburnifolia* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; kleine heester.

7064. *Pra* R. = *Elateriospermum Tapos* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java en elders; boom. GEBR. Het hout is fraai en wit, doch wordt spoedig door witte mieren aangetast; de vruchten leveren een lampolie, die soms ook bij het eten gebruikt wordt.

7065. *Pradak-poeding* R. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90.)

7066. *Pradjitan* J. = *Crotallaria retusa* L. (Zie No. 2495.)

7067. *Pran* J. = *Dichrocephala paniculata* Miq. (Zie No. 1093.)

7068. *Prapat* J. = *Sonneratia L fs.*

7069. *Prapat-darat* Bk. = *Ternstroemia coriacea* Scheff. (Zie Meijikoh.)

7070. *Prapat-ketjil* M. = *Ægiceras majus* Gärtn. (Zie No. 1556.)

7071. *Prego* J. = *Elettaria macrocephala* Miq., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Oost-Java; overblijvend.

7072. *Preh* S. = *a. Urostigma canaliculatum* Miq. en = *b. Ur. macrocarpum* Miq., Nat. fam. der

Artocarpeæ. Gr. Java; hooge boomen.

7073. *Prellak* S. = *Diospyros cauliflora* Bl., Nat. fam. der Ebenaceæ. Gr. Java; boom.

7074. *Prending* S. = *Hydrocotyle hirta* D.C., Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Java; éénjarig.

7075. *Pringgat* R. = *Vitis indica* L. (Zie No. 349.)

7076. *Pringgi* R. = *Cucurbita Pepo* L. (Zie No. 5120.)

7077. *Priokra* R. = *Nepenthes phyllanthophora* Wld. (Zie No. 128.)

7078. *Proeatjan* S. = *Pimpinella Pruatjan* Molkenb. (Zie No. 6984.)

7079. *Proet* S. = *a. Vaccinium L. Spec. div.* = *b. Balanophora Forst.*, *Spec. omnia*. Nat. fam. der Balanophoreæ. Gr. Java. GEBR. Deze met vele wortelknollen bedeelde plantjes zijn rijk aan was, waarom daaruit veelal kaarsen worden vervaardigd.

7080. *Proet-bunjieng* S. = *Balanophora elongata* Bl., Nat. fam. als boven. Gr. Java 6—9000'. GEBR. Als voren.

7081. *Proet-kibarerah* S. = *Rafflesia Rochussenii* T. & B., Nat. fam. der Rafflesiaceæ. Gr. Java; parasiet.

7082. *Proet-soesoeän* S. = *Brugmansia Zippelii* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; parasiet.

7083. *Proetak* M. = *a. Hydnophyllum montanum* Bl. & al. Sp. (Zie No. 3018.) = *b. Myrmecodia echinata* Gaud. (Zie No. 3018c.)

7084. *Prômôsôdô* J. = *Cordia subcordata* Lam. (Zie No. 1021b.)

7085. *Pronodjiwa* J. = *Euchresta Horsfieldii* Bennet. (Zie No. 4396d.)

7086. *Protak* S. = *Pachycentria constricta* Bl. (Zie No. 2748.)

7087. *Pühüng* S. = *Dichrostachys cincerea* W. & A. (Zie No. 6793.)

7088. *Puntoi* S. = *Parkia africana* R. Br. (Zie No. 2565.)

7089. *Pussaar* S. = *Artocarpus rigidia* Bl. (Zie No. 1454.)

7090. *Putir* S. = *Parkia intermedia* Hassk. (Zie No. 4073.)

7091. *Putoi* S. = *Parkia speciosa* Hassk. (Zie No. 6780b.)

R.

7092. **Raba** J. = *Brassica Rapa* L., Nat. fam. der *Cruciferæ*. Gr. Op Java en elders wordt de raap in sommige tuinen gekweekt en levert zeer smakelijke knollen.
7093. **Rabassa** J. = *Hydrocotyle asiatica* L. (Zie No. 70.)
7094. **Rabeij** Cr. = *Lygodium circinatum* Sw. (Zie No. 2792.)
7095. **Raboeset** J. of MAD. = *Dismemna Horsfieldii* Miq., Nat. fam. der *Passifloraæ*. Gr. Java en Madura; slingerplant.
7096. **Raboet-leuta-langam** S. = *Jasminum funale* DCne., Nat. fam. der *Jasmineæ*. Gr. Java en Timor; slingerplant. GEBR. Men bezigt de ranken in plaats van touw.
7097. **Rabong-rabong** SUM. Wk. = *Eurycoma lengifolia* Jack. (Zie No. 804.)
7098. **Rabna-bakadja** I. = *Gomphrena globosa* L. (Zie No. 9.)
7099. **Radies** I. = *Raphanus sativus* L., Nat. fam. der *Cruciferæ*. Gr. Op Java en elders wordt de gewone radijs veelvuldig in tuinen gekweekt; zij komt zeer goed op, doch verbastert spoedig.
7100. **Radja** R. = *Hernandia sonora* L. (Zie No. 16.)
7101. **Radja-kajoe** M. = *Dammara alba* Rmpf. (Zie No. 1618.)
7102. **Radja (kajoe)** R. = *Cassia javanica* L. (Zie No. 1025.)
7103. **Radjoen** S. = *Paratropia scandens* Miq. (Zie No. 4638.)
7104. **Radjoen-lalaki** S. = *Lasiurus lucidus* Bl. (Zie No. 3320.)
7105. **Radna-poethi** I. = *Gomphrena globosa* L. (Zie No. 9.)
7106. **Rageh** SUM. Wk. = *Nephelium xestophyllum* Miq. (Zie No. 2445.)
7107. **Raggi** I. = *Ichnocarpus frutescens* R. Br. (Zie No. 3089b.)
7108. **Ragoeloh** I. = *Abelmoschus moschatus* Mönch. (Zie No. 2402.)
7109. **Ragoeloh-goenong** I. = *Norysca cinerea* Bl. Nat. fam. der *Hypericinæ*. Gr. Java; heester.
7110. **Raij-raij** T. = *a. Achyranthes bidentata* Bl. (Zie No. 740.) = *b. Cyathula geniculata* Lour. (Zie No. 741.)
7111. **Rakat** R. = *Abrus precatorius* L. (Zie No. 53.)
7112. **Rak-nassi** I. & M. = *Krakk-nassi* M.
7113. **Raman-oetan** SUM. = *Bouea diversifolia* Miq., Nat. fam. der *Anacardiaceæ*. Gr. Lampongs; boom.
7114. **Ramanin** BK. (Zie *Grien* BK.)
7115. **Rambak** S. = *Urostigma glaberrimum* Miq. (Zie No. 4351b.)
7116. **Rambang** I. = *Bruguiera gymnorhiza* Lam. (Zie No. 242.)
7117. **Rambega** MEN. = *Calotropis gigantea* R. Br. (Zie No. 817.)
7118. **Rambeh-rambeh** M. = *Diplacrum caricum* R. Br. Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java, Sumatra, Amboins; overblijvend.
7119. **Rambel-rimbo** SUM. Wk. = *Gnetum cuspidatum* Bl. Nat. fam. der *Gnetaceæ*. Gr. Sumatra; slingerplant.
7120. **Rambia** M. = *Metroxylon Sagus* Rottb. (Zie No. 1322.)
7121. **Ramboeset** MAD. zie Raboeset 1.
7122. **Ramboet-dawon** M. = *Ophiodesma pendulum* Endl. (Zie No. 3786.)
7123. **Ramboet-kaloga** M. = *Jussiaea repens* L. (Zie No. 476.)
7124. **Ramboet-poetri** M. = *Cassytha filiformis* L. (Zie No. 203.)
7125. **Ramboeta** T. = *Bixa Orelana* L. (Zie 1697.)
7126. **Ramboetan** M. & S. = *a. Nephelium lappaceum* L., met hare menigvuldige verscheidenheden. (Zie No. 6937.) = *b. Nephelium mutabile* Bl (Zie No. 6758.)
7127. **Ramboi-tjong** SUM. Wk. = *Microsepala acuminata* Miq. (Zie No. 1083.)
7128. **Rameh** S. of **Rami** M. = *a. Boehmeria nivea* Gaud. (Zie No. 2387.) = *b. Leukosyne bimensis* Z. & M. Nat. fam. der *Urticaceæ*. Gr. Bima; kleine heester. = *c. Maoutia Rugosa* Wedd. (Zie No. 6285.) = *d.*

Pouzolzia ovalis Miq. (Zie No. 8826.) \equiv *e. corchorus olitorius* L. (Zie No. 2042.)

7129 **Rameh-boeloes** S. \equiv *Buchmeria ramosissima* Miq. Nat. fam. der *Urticaceæ*. Gr. Java; Sumatra; heester.

7130. **Rameh-goenong** S. \equiv *Buchmeria nivea* Gaud., var. *tenacissima* (Zie No. 2387.)

7131. **Rameh-tjina** M. \equiv *Corchorus capsularis* L. (Zie No. 2412.)

7132. **Ramis** MAK. \equiv *Caryota Rumphiana* Mart. (Zie No. 331.)

7133. **Ramnia** R. \equiv *Bouea oppositifolia* Meisn., Nat. fam. der *Anacardiaceæ*. Gr. Riouw, Malakka; boom.

7134. **Ramok-daging** S. \equiv a. *Leio-carpus arboreus* Bl. (Zie No. 1134.) \equiv b. *Kibara coriacea* Endl. (Zie No. 884.)

7135. **Ramok-daging-lalaki** S. \equiv *Clerodendrum phyllomega* Steud. Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. Java; heester.

7136. **Ramok-gellang** S. \equiv *Portulaca oleracea* L. (Zie No. 2479.)

7137 **Ramok-gilling** S. \equiv a. *Paratropia scandens* Miq. (Zie No. 4638.) \equiv b. *Paratropia divaricata* Miq. Nat. fam. der *Araliaceæ*. Gr. Java heester. Volgens Hasskarl geeft men het sap uit den stam van vele *Paratropia*-soorten aan kinderen te drinken als wormdoodend geneesmiddel. \equiv c. *Paratropia longifolia* DC. (Zie No. 1972.)

7138. **Ramok-giling-huntje** S. \equiv *Paratropia parasitica* Miq. Nat. fam. als voren Gr. Java; heester.

7139. **Ramok-goendi** S. \equiv a. *Paratropia brachybotrya* Miq. Nat. fam. en Gr. als voren; heester. \equiv b. *Paratropia corona-sylvæ* Miq. Nat. fam. enz. als voren. \equiv c. *Paratropia parasitica* Miq. (Zie No. 7138) \equiv d. *Paratropia polybotrya* Miq. Nat. fam. en Gr. als voren. \equiv e. *Paratropia tomentosa* Miq. (Zie No. 6590.)

7140. **Ramökèkesh** I. \equiv *Ficus japonica* Bl. Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Op Java in tuineu, uit Japan overgebracht. GEBr. Men wendt de bladeren uitwendig tegen Sakitblah (Framboosiae. der voetzolen) aan.

7141. **Rampai** R. \equiv *Pandanus latifolius* Rumph. (Zie No. 1172.)

7142. **Rampanei** M. \equiv *Ardisia humilis* Vahl. (Zie No. 4528b.)

7143. **Ramplas** MEN. \equiv *Ficus semicordata* Miq., Nat. fam. der *Artocarpæ*. Gr. Noord-Celebes; heester.

7144. **Rampoekassang** S. en

7145. **Rampoekassang-burrum** S. \equiv *Anthisthelia ciliata* L. (Zie No. 2126.)

7146. **Rampoekassang-leutiek** S. \equiv *Apluda mutica* L., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java en de Molukken; grassoort.

7147. **Randa-katissan** S. \equiv *Jussiaea repens* L. (Zie No. 476.)

7148. **Randi** S. \equiv *Solanum nigrum* L., var. *uliginosum*. (Zie No. 1660.)

7149. **Randjeh-Bakoeng** S. \equiv *Susum anthelminticum* Bl. (Zie No. 870b.)

7150. **Randoe** J. \equiv *Eriodendrum anfractuosum* DC. (Zie No. 28.)

7151. **Randoe-agong** J. \equiv *Salmalia malabarica* Sch. & Endl. (Zie No. 1639.)

7152. **Randoe-allas** J. \equiv a. *Salmalia malabarica* Sch. & Endl. (Zie No. 1639.) \equiv b. *Crataeva magna* DC. (Zie No. 1024.)

7153. **Randoe-badak** J. \equiv *Psychotria rhinocerotis* Rwdt. (Zie No. 1690.)

7154. **Randoe-kapok** J. \equiv *Eriodendrum anfractuosum* DC. (Zie No. 28.)

7155. **Randoe-leuwung** S. \equiv *Salmalia malabarica* Sch. & Endl. (Zie No. 1639.)

7156. **Ranéh** J. & M. \equiv *Lycopodium diversum* GEBr. Deze plantjes wendt men, fijngewreven, op verwondingen aan.

7157. **Ranéh-gampang** S. \equiv *Lycopodium cernuum* L., Nat. fam. der *Lycopodiaceæ*. Gr. Java; overblijvend. GEBr. Als voren.

7158. **Rangeh** M. \equiv *Semeacarpus heterophylla* Bl. Nat. fam. der *Anacardiaceæ*. Gr. Java en Sumatra; boom. GEBr. Het gebruik der vruchten veroorzaakt zwelling en uitslag.

7159. **Rangetan** J. \equiv *Ærvaa sanguinolenta* Bl. (Zie No. 2609.)

7160. **Ranggandji** SUM. \equiv *Cinnamomum subcuneatum* Miq. (Zie No. 4903.)

7161. **Rango-rango** M. = *Orchis pedata foetida* Bl. (Zie No. 2696b.)
7162. **Rangoek** S. = *Diploclinium repandum* Miq. (Zie No. 2755b.)
7163. **Rangong** Br. = *Nephelium eriopetalum* Miq. (Zie No. 1089.)
7164. **Rangsadan** J. = *Lansium aquaeum* Jack. (Zie No. 142.)
7165. **Ranje** S. = *Dialium indicum* L. (Zie No. 4940.)
7166. **Ranteh** J. = *Solanum nigrum* L., var. *uniflorum*. (Zie No. 1660.)
7167. **Ranteh-peutjang** S. = *Rivina purpurascens* Schrd., Nat. fam. der Phytolaccaceæ. Gr. Op Java in tuinen als sierplant; kleine heester.
7168. **Rapo-djawa** MAK. = *Syzygium jambolanum* DC. (Zie No. 1906.)
7169. **Rapo** MAK. = *Areca Catechu* L. (Zie No. 1286.)
7170. **Rapo-leko** MAK. = *Chavica siriboa* Miq. (Zie No. 1170.)
7171. **Rappoes** Br. = *Samadera indica* Gértn. (Zie No. 2452.)
7172. **Rappotsjidee** MAK. = *Artocarpus integrifolia* L. (Zie No. 276.)
7173. **Rara** MAK. = *Erythrina indica* Lam. (Zie No. 1586b.)
7174. **Rara-ajam** M. = *Celosia cristata* L. (Zie No. 419.)
7175. **Rarak** S. = a. *Sapindus Rarak* DC. (Zie No. 1483.) = b. *Otophora spectabilis* Bl. (Zie No. 4318c.)
7176. **Rarak** SUM. WK. = *Lithocarpus angustifolia* Miq. (Zie No. 6757.)
7177. **Raraweha** S. = a. *Mucuna prurita* Hook. (Zie No. 1699.) = b. *Mucuna hirsufa* W. & Arn., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, éénjarig. GEBR. Als No. 1698.
7178. **Rareh** T. = *Adenanthera falcata* L. (Zie No. 3451.)
7179. **Rasak** SUM. WK. = *Quercus neuropophylla* Miq., Nat. fam. der Cupiliferæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
7180. **Rassauw** Br. = *Pandanus helicopus* Kurz, Nat. fam. der Pandanæ. Gr. Bangka; boom.
7181. **Rassa** SUM. WK. = *Quercus*
- Rassa Miq., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
7182. **Rassamala** S. & M. = *Liquidambar Altingiana* Bl., Nat. fam. der Hamamelidæ. Gr. Nieuw-Guinea en Java; zeer hooge boom. GEBR. Het hout van dezen 140 tot 180 voet hoogen boom is tijn, vast, bruinrood van kleur, zeer balsamiek van geur en geschikt voor huisbouw. Uit de schors vloeit een in de lucht hard wordende hars, Storax, die de Javanen in plaats van Benzoë gebruiken voor reukwerk, enz.
7183. **Rassa-malam** MAK. = *Polyanthus tuberosus* L. (Zie No. 4190.)
7184. **Ratjam-ratjam** BL. = *Diploclinium tuberosum* Miq. (Zie No. 1054.)
7185. **Ratjoen-laki** AMB. of
7186. **Ratjoen-lani** AMB. = *Samaderaindica* Gértn. (Zie No. 2452.)
7187. **Rau** J. = *Prosorus indicus* Dalz., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Karimon, Java; hooge boom.
7188. **Rau** M. en
7189. **Rauhitoe** MAK. = *Dracontomelon mangiferum* Bl. (Zie No. 1492.)
7190. **Rauparoro** T. = *Nothopanax cochleatum* Miq. (Zie No. 76.)
7191. **Raweh** J. = a. *Mucuna prurita* Hook. (Zie No. 1699) = b. *Medinilla* Sp. diversæ. (Zie No. 6649.)
- 7191a. **Raijana** S. = a. *Lactuca indica* L., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; éénjarig. GEBR. De jonge bladeren worden door sommigen als groente gegeten; het fijngewrevene kruid legt men op zweren, gezwellen, enz. als weekmakend middel.
7192. **Raijana-boddas** S. = *Sonchus asper* Vill. (Zie No. 2030.)
7193. **Raijana-burram** S. = *Sonchus oleraceus* L., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java en Sumatra; éénjarig. GEBR. Als No. 7191.)
7194. **Reboet** BR. = *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869.)
7195. **Reluksa-aroj** S. = *Pipturus repandus* Wedd. (Zie No. 622.)
7196. **Reman** Br. = *Symplocos iteophylla* Miq. (Zie No. 3490.)
7197. **Remang** S. = *Cratoxylum Hornschuchii* Bl. (Zie No. 2319.)
7198. **Remang-poetoen** S. = *Tri-*

desmis formosa Korth. (Zie No. 4215.)

7199. **Remblas** S. = *Ficus Remblas* Miq. (Zie No. 6805.)

7200. **Rempadang** BK. = 1^o. *Vaccinium baucanum* Miq. (Zie No. 4227.) = 2^o. *Vaccinium malaccense* Wight. (Zie No. 188.)

7201. **Rempoedieng** BK. = *Pinanga patula* Bl.

7202. **Rempoedoeng** SUM. = *Munoceras leucobotrya* Miq. (Zie No. 5666.)

2203. **Rendandam** ALF. MIN. = *Graptophyllum hortense* Nees., var. *rubrum*. (Zie No. 90.)

6204. **Rendang** M. = *Carissa Carandas* L. (Zie No. 3860.)

7205. **Rendeh** SUM. = *Bentincaria Rendah* Mart. (Zie No. 6842.)

7206. **Rendeng** J. = *Hydrocotyle hirsuta* D.C. (Zie No. 7074.)

7207. **Rendoe** J. & S. = a. *Ptychosperma Kuhlii* Miq. (Zie No. 1178b.) = b. *Cyrtandra Forst.* en = c. *Ruellia L.*, plurimæ Species. GEBR. De jonge bladeren dezer heestertjes worden rauw bij de rijst gegeten.

7208. **Rendoe-badak** S. = *Cyrtandra glabra* Jack., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvend. GEBR. De bladeren en jonge toppen gebruikt men in- en uitwendig tegen rheumatische stijfheid en opzwellingen der gewrichten.

7209. **Rendoe-burrum** S. = *Ruellia colorata* Bl., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java en de Molukken; overblijvend. GEBR. Even als van andere Ruellia-soorten eet men de jonge bladeren rauw bij de rijst en bezigt ze op gezwollen en tegen betovering.

7210. **Rendoe-lalaki** S. = *Cyrtandra pendula* Bl., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Java; overblijvend.

7211. **Rendoe-peutjang** S. = *Ebermayera incana* Hassk., Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; overblijvend.

7212. **Rendoel-ribatan** S. & SUM. = *Chasalia lurida* Miq. (Zie No. 4506b.)

7213. **Renghas of Runghas** S. = a. *Gluta Benghas* L. (Zie No. 1099.) = b. *Smecearpus heterophylla* Bl. (Zie No. 7158.)

7214. **Renghas-balang** LAMP. = *Bnchanania sessilifolia* Bl.,

Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

7215. **Renghas-boerong** M. of 7216. **Rengbas-maneok** S. = a. *Gluta velutina* Bl., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Borneo; boom. = b. *Buchanania arborescens* Bl. (Zie No. 3029.) = c. *Buchanania bancana* Miq., Nat. fam. als a. Gr. Bangka; boom. = d. *Bnchanania lucida* Bl., Nat. fam. dezelfde. Gr. De Sunda-eilanden; boom. GEBR. Al deze boomen leveren een fijn, rood en zwaar bouw- en menbelhout, dat echter, wegens de hardheid en het scherpe melksap, moeilijk te verwerken is.

7217. **Rengis** J. en

7218. **Renjoe** S. = *Rhodamnia spectabilis* Bl. (Zie No. 1128.)

7219. **Repambong** BK. = *Glochidion bancanum* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Bangka; kleine boom.

7220. **Repambong-lawut** BK. = *Glochidion dasypyllum* Miq., Nat. fam. en Gr. Als voren.

7221. **Repoeloet** BK. = *Canthium laeve* T. & B., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bangka; boom.

7222. **Resak** BK. = 1^o. *Vatica bancana* Scheff. en = 2^o. *Vatica Schoutenia* Scheff., beide tot de Nat. fam. der Dipterocarpaceæ behorende. Gr. Bangka; boomen.

7223. **Resopôh** LAMP. = *Calliandra cana* L. (Zie No. 2.)

7224. **Riang** SUM. = *Platycentrum Teysmannianum* Miq., Nat. fam. der Begoniaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

7225. **Riang-riang** BK. = *Ploiarium elegans* Korth. (Zie No. 5635.)

7226. **Riang-riang** MAND. = *Vitis indica* L. (Zie No. 349.)

7227. **Riang-riang-mani** SUM. = *Diploclonium atrichum* Miq., Nat. fam. der Begoniaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

7228. **Ribadien** S. = *Rubus alpestris* Bl., Nat. fam. der Rosaceæ. Gr. West-Java; heester.

2729. **Ribeij** Cr = *Lygodium circinnatum* L. (Zie No. 2792.)

2730. **Ribes** J. = *Ficus gibbosa* Bl. (Zie No. 2979.)

2731. **Riboe-riboe** M. = *Helminthos tachys dulcis* Kanlf. (Zie No. 6361.)

7232. **Riboe-riboe** SUM. W.K. = *Leucoxylon buxifolium* Bl. (Zie No. 4393b)
7233. **Riboea** CR. = *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869.)
7234. **Rigo-rico-djanten** SUM. WK. = *Ophiorrhiza quadrifida* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. GR. Java en Sumatra; overblijvend.
7235. **Rigo-rico-rimbo** SUM. WK. = *Strobilanthes Teysmanni* Miq., Nat. fam. der Acanthaceæ. GR. Sumatra; kleine heester.
7236. **Ri-in** AMB. = *Heleconiopsis amboinensis* Miq., (Zie No. 4978.)
7237. **Ri-larat** J. = *Hibiscus surattensis* L. (Zie No. 731.)
7238. **Rimbam** Br. = *Bassia longifolia* Lam. (Zie No. 38.)
7239. **Rinat** AMB. = *Semecarpus Cassuvium* Spr. (Zie No. 1569.)
7240. **Rindengan** J. = *Cardiopteris lobata* Wall. (Zie No. 2385c.)
7241. **Rindo** S. = *Ebermayera elongata* Miq., Nat. fam. der Acanthaceæ. GR. Java; ééufigarig.
7242. **Ringan-ringan** J. & M. = *a. Flemingia strobilifera* R.Br. (Zie No. 2656c.) = *b. Dodonaea Witziana* Bl. (Zie No. 3223f.)
7243. **Ringging** SUM. WK. = *Cassia timorensis* DC. (Zie No. 2762b.)
7244. **Rinoe** S. = *Cubeba officinalis* Miq. (Zie No. 3702.)
7245. **Rinoe-leuwung** S. = *Muldera recurva* Miq., Nat. fam. der Piperaceæ. GR. Java; klimplant.
7246. **Rinoe-Manoek** S. = *a. Muldera baccata* Miq. (Zie No. 548.) = *b. Piper arborescens* Rxb. (Zie No. 288.) = *c. Piper acre* Bl., Nat. fam. der Piperaceæ. GR. Java; klimplant.
7247. **Rintjik-rintjik** R. = *Hoya lacunosa* Bl. (Zie No. 1790.)
7248. **Rioed** of **Rioen** AMB. = *Heleconiopsis amboinensis* Miq. (Zie No. 4978.)
7249. **Risisir** I. = *Berberis asiatica* Rxb., Nat. fam. der Berberideæ. GR. Java; heester.
7250. **Rita** MAK. en
7251. **Rite** AMB. = *Alstonia scholaris* R. Br. (Zie No. 2350.)
7252. **Roaaj** S. = *Phaseolus lunatus* L. (Zie No. 3955.)
7253. **Roe** R. = *Casuarina equisetifolia* Forst. (Zie No. 122.)
7254. **Roekem** M. & S. = *a. Flacourcia Comm.* Species diversæ. = *b. Scolopia rhinanthera* Benn. (Zie No. 966.)
7255. **Roekem-assem** M. & S. *Flacourcia sapida* Roxb. (Zie No. 4933b.)
7256. **Roekem-kembang** M. = *Scolopia rhinanthera* Benn. (Zie No. 966.)
7257. **Roekem-lawut** SUM. WK. = *Phoberos maritima* Miq. Nat. fam. der Bixaceæ. GR. Sumatra, boom.
7258. **Roekem-manis** M. = *a. Flacourcia cataphracta* Rxb. (F1. Rukam Z. & M. Zie No. 415.) = *b. Flacourcia inermis* Rxb. Nat. fam. der Bixaceæ. GR. Sumatra en de Molukken; boom.
7259. **Roekem-poetih** PAL = *Phoberos Roxburghii* Benn. Nat. fam. als voren. GR. Sumatra; heester.
7260. **Roekem-sepat** M. = *Flacourcia Jangomas* Gmel. (Zie No. 3670.)
7261. **Roekoe** MAK. = *a. Cyperus rotundus* L. (Zie No. 5298.) = *b. Orthopogon Burmanni* R. Br. (Zie No. 2031.)
7262. **Roekoe-roekoe** M. = *a. Ocimum gratissimum* L. (Zie No. 1458b.) = *b. Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.)
7263. **Roekoe-teker** M. = *Eleocharis tuberosa* Schult. Nat. fam. der Cyperaceæ. GR. Door bijna geheel Indie; grassoort. GFBR. De knollen worden door vele inlanders gekookt gegeten; een aftreksel er van geeft men bij koorts te drinken.
7264. **Roekoem** S. = *Sphaerocarya moschifera* Bl. Nat. fam. der Santalaceæ. GR. Java en Sumatra; boom.
7265. **Roemah semoet** M. = *a. Hydnophytum formicarium* Jack. (Zie No. 3018c.) = *b. Myrmecodia tuberosa* Jack. Nat. fam. der Rubiaceæ. GR. De Molukken; parasiet.
7266. **Roemboeta** S. = *Allophylus sundanus* Miq. (Zie No. 1965.)
7267. **Roemoet** AVB. = *Ophioglossum pendulum* Endl. (Zie No. 1789b.)
7268. **Roemoet** BL. = *Urostigma balicum* Miq. (Zie No. 1430.)

7269. **Roempoet** of **Rompot** M., zie
Djoekoe S. onkruid.
7270. **Roempoet-assap** M. = *Eragrostis plumosa* Lk. (Zie No. 2187b.)
7271. **Roempoet-bedara** SUM. Wk.
= *Brachys japonica* Wght. (Zie No. 4307.)
7272. **Roempoet-bengala** M. =
Paspalum mollicomum Kunth. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Op Java gekweekt. GEBR. Dit van Manilla ingevoerde gras is een zeer goed voeder voor paarden.
7273. **Roemboet-boeloe-babi** M. =
Fimbristylis polytrichoides Nees. (Zie No. 2989)
7274. **Roemboet-boeloe-mata** M. =
Spinifex squarrosus L. (Zie No. 2140.)
7275. **Roempoet-boewang** M. =
Commelynna benghalensis L. (Zie No. 2549.)
7276. **Roempoet-djinten** M. (Zie No. 7273.)
7277. **Roempoet-emboen** M. = *Andropogon pertusus* Wlld. (Zie No. 2133d.)
7278. **Roempoet-grientiengan** M. =
Cynodon dactylon Pers. (Zie No. 2133.)
7279. **Roempoet-kakarendengan** M.
Anthisthuria ciliata L. (Zie No. 2126.)
7280. **Roempoet-karbo** M. = *Eleusine indica* Gærtn. (Zie No. 1961.)
7281. **Roempoet-kassan** M. (Zie No. 7279.)
7282. **Roempoet-koeda** M. = *Orthopogon Burmanni* R. Br. (Zie No. 2031.)
7283. **Roempoet-koekoebelo** S. of
7284. **Roempoet-koekoehoelang** M.
= *Limnophila villosa* Bl. (Zie No. 1088.)
7285. **Roempoet-krah** Bk. = a.
Eriocaulon longifolium Nees., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Bangka en Sumatra, grassoort. = b. *Vandellia stemodioides* Miq., Nat. fam. der Scrophularineæ. Gr. Bangka; éénjarig.
7286. **Roempoet-kras** M. (Zie No. 7380.)
7287. **Roempoet-lawut** M. = *Stipa littorea* Burm. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; grassoort.
7288. **Roempoet-lidah-koetjing** Bk.
= *Conyza riparia* Bl. (Zie No. 236.)
7289. **Roempoet-malela** M. = *Panicum limnaeum* Steud. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; grassoort.
7290. **Roempoet-mani-mani** M. =
Coix agrestis Lour. (Zie No. 42.)
7291. **Roempoet-oedang-oedang** M.
= *Diploclinium bombycinum* Bl. Nat. fam. der Begoniaceæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvend. GEBR. De inlanders op Sumatra bezigen dit kruid om hunne krissen van roest te zuiveren.
7292. **Roempoet-oetan** M. = *Fimbristylis miliacea* Vahl. (Zie No. 2173.)
7293. **Roempoet-pakkêt** I. = *Argyreia mollis* Chois. (Zie No. 597.)
7294. **Roempoet-palias** I. = *Penisetum holcoides* R. & Sch., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Door gheel Indië; grassoort.
7295. **Roempoet-ploomboen** J. =
Ischænum barbatum Retz., Nat. fam. als voren. Gr. Java; grassoort.
7296. **Roempoet-poetri** M. = *Cassysta filiformis* L. (Zie No. 203.)
7297. **Roempoet-salingsin** M. = a.
Lepironia endodis Miq. en = b. *Lep. sumatrana* Miq., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.
7298. **Roempoet-sariboe-ajer** M. =
Ulva javanica DC., Nat. fam. der Ulvaceæ. Gr. Java; wiersoort.
7299. **Roempoet-sereh** M. = a.
Eleusine coracina Grtn. (Zie No. 1892.) = b. *Andropogon Schænanthus* L. (Zie No. 2523.)
7300. **Roempoet-seret** J. = *Gallium innocuum* Miq. (Zie No. 4383.)
7301. **Roempoet-takki** S. = *Kyllingia fuscata* Miq., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java.
7302. **Roempoet-tali-sait** R. = *Cyanotis axillaris* R. & S. Nat. fam. der Commelinaceæ. Gr. Java, Sumatra; enz. kruipende plant
7303. **Roempoet-tawan-Schill** M. =
Turnera ulmifolia L., Nat. fam. der Turneraceæ. Gr. Op Java en elders als sierplant in tuinen, thans geheel verwilderd; kleine heester.
7304. **Roempoet-walang-gennl** J. =
Polygonum tomentosum Wlld.,

- Nat. fam. der Polygoneæ. Gr. Java; kleine heester.
7305. **Roena** BR. = *Abroma fastuosa* R. Br. (Zie No. 4096.)
7306. **Roendoe** S. (Zie **Rendoe** S. en Ebermayeræ diversæ.)
7307. **Roepong** BD. *Sponia amboinensis* Deesn. (Zie No. 4724.)
7308. **Roeremoe** T. en
7309. **Roeroen** AMB. = *Heritiera littoralis* Dryand. (Zie No. 752.)
7310. **Roeroe-teker** M. & MAK. = *Eleocharis tuberosa* Schult. (Zie No. 7263.)
7311. **Roeroekoe** S. = a. *Oeimum sanctum* L. (Zie No. 875.) = b. *Teucrium viscidum* Bl., Nat. fam. der Labiatæ. Gr. Java en Timor; éénjarig.
7312. **Roeroh** N. G. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)
7313. **Roessimal** N. G. = *Rassamala* M.
- 7314 **Roessoe-lajijn** CR. = *Sophora tomentosa* L. (Zie No. 1490.)
7315. **Roetjaga** T. en
7316. **Roetjaga-goffo** T. = a. *Bidens peduncularis* Gaud. en = b. *B. Wallichii* DC. (Zie No. 68.)
7317. **Roetoe-maun** AMB. = *Jambosa aquæa* Rumph. (Zie No. 1914.)
7318. **Roetoe-roetoe** MEN. = *Nothopanax fruticosum* Miq. (Zie No. 1153.)
- 7319 **Roetoe-roetoe-kajoe** M. = *Lycopodium phlegmaria* L. (Zie No. 4493.)
6320. **Roetoen** AMB.,
7321. **Roetoen-lajijn** AMB.,
7322. **Roetoen-moela** AMB. en
7323. **Roetoen-oar** AMB. alle = *Jambosa domestica* Rumph. cum variett. (Zie No. 1922.)
7324. **Roetoen-tjapéo** AMB. = *Jambosa aquæa* Rumph. (Zie No. 1914.)
7325. **Rogare** MAK. = *GUILANDINA Bonduc* L. (Zie No. 1475.)
7326. **Rogodjampi** S. = *Solanum atroanthrum* Dun., Nat. fam. der Solanæ. Gr. Java; heester.
7327. **Rohpot** BK. = *Pterostigma capitatum* Benth., Nat. fam. der Scrophularineæ. Gr. Bangka; éénjarig.
7328. **Roekonang** LAMP. = *Rottlera rhynchophylla* Miq. (Zie No. 3390.)
7329. **Rombia** MAK. en
7330. **Romiho** BD. = *Metroxylon Sagus* Rttb. (Zie No. 1322.)
7331. **Romo** J. = *Lactuca indica* L. var. *macrothyrsa* (Zie No. 7191.)
7332. **Rondong** J. = *Suffrenia dichotoma* Miq., Nat. fam. der Lythrariæ. Gr. Java en Timor; kleine heester.
7333. **Rong** R. = *Garcinia Cambogia* Desrouss. (Zie No. 733.)
7334. **Rongget** S. = *Elettaria alba* Bl. et al. Spec. Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java, Celebes; overblijvend.
7335. **Ropal-deda** J. = *Dischidia punetata* Deesn., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; klimplant.
7336. **Ropanang** LAMP. = *Coccoferas smatrana* Miq., Nat. fam. der Euphorbiacæ. Gr. Sumatra; boom.
7337. **Rorako** T. = a. *Parkinsonia aculeata* L. (Zie No. 3254.) = b. *Diphaca cochinchinensis* Lour., Nat. fam. der Papilionaceæ Gr. De Molnken; boom. GEBr. Men geeft een aftreksel der bladeren tegen beri-beri en framboesite (Ambonsche pokken) te drinken.
7338. **Roro** TID. = *Cæsalpinia Sappan* L. (Zie No. 1807.)
7339. **Rosmarijn-ambon** M. = *Heodyotis eratoconum* Spreng., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en de Molakken; éénjarig.
7340. **Rosso-djagoh** PAL. = *Nephelium eriopetalum* Miq. (Zie No. 1089.)
7341. **Rottan** M. = *Hoëh* S. (Zie No. 2534 en volgg., de algemeene benaming voor elke rottan-soort.)
7342. **Rottan-ajer** M. = *Calamus littoralis* Bl. Nat. fam. der Palmæ Gr. Java; klimplant.
7343. **Rottan-aléa** M. = a. *Calamus graminosus* Bl., Nat. fam. als voren Gr. Amboina; klimplant. GEBr. Deze rottan bezigt men voor allerlei vlechten bindwerk; haar sap zal den haargroeï bevorderen. = b. *Ceratolobus rudentum* Lour. (Zie No. 2857.)
7344. **Rottan-assam** M. = *Dæmonorops barbatus* Mart.. Nat. fam. als voren. Gr. Celebes en de Molukken; klimplant. GEBr. De vruchten worden op Nieuw-Guinea tot sieraden aaneengeregen;

op Celebes eet men de zure vruchten bij wijze van tamarinde.

7345. **Rottan-batoe** M. = *Calamus Diepenhorstii* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; klimplant.

7346. **Rottan-boeboet** M. = *Dæmonorops Rumphii* Mart. (Zie No. 6198.)

7347. **Rottan-boeloë** M. = a. *Dæmonorops strictus* Bl. (Zie No. 6201.) = b. *Calamus? pisicarpus* Bl. (Zie No. 6200b.)

7348. **Rottan-boengkoes** M. = *Dæmonorops trichorus* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; klimplant.

7349. **Rottan-dahan** M. = a. *Korthalsia debilis* Bl. en = b. *Korthalsia flagellaris* Miq., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Sumatra; klimplanten.

7350. **Rottan-dini** Bk. = *Bromheadia Finlaysoniana* Lindl. (Zie No. 2852.)

7351. **Rottan-djerenang** M. = *Dæmonorops Draco* Mart. (Zie No. 2046.)

7352. **Rottan-djerenang-kejil** M. = *Calamus subangulatus* Miq. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Sumatra; klimplant.

7353. **Rottan-gelag** M. = *Calamus horrens* Bl. Nat. fam. als boven. Gr. Java, bij Batavia; klimplant.

7354. **Rottan-glatiek** Sum. = *Calamus fasciculatus Roxb.* Nat. fam. dezelfde; Gr. Sumatra; klimplant.

7355. **Rottan-goenong** M. = *Calamus exilis* Griff. Nat. fam. Gr. als voren.

7356. **Rottan-hitam** M. = a. *Dæmonorops melanochates* Bl. (Zie No. 2861c.) = b. *Dæmonorops niger* Bl. (Zie No. 6204b.)

7357. **Rottan-jamoerangan** Sum. = *Calamus stoloniferus* T. & B. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; klimplant.

7358. **Rottan-jawa** M. = *Calamus viminalis* Rwdt. (Zie No. 2848c.)

7359. **Rottan-kalang-sintang** PAL. = *Dæmonorops hirsutus* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; klimplant.

7360. **Rottan-kalapa** M. = *Dæmonorops calapparius* Bl. (Zie Na. 6197.)

7361. **Rottan-karokrok** M. = *Calamus micranthus* Bl. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java en Sumatra; klimplant.

7362. **Rottan-kawa** M. = a. *Calamus Cawa* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. De Molukken; klimplant. GEBR. Deze soort is zeer geschikt voor vlechtwerk. = b. *Calamus equestris* Willd. (Zie No. 2804.)

7363. **Rottan-kikier** Bk. = *Calamus Oxleyanus* T. & B. Nat. fam. dezelfde. Gr. Bangka; klimplant.

7364. **Rottan-kikier** SUM. = *Calamus trichrous* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Sumatra, klimplant.

7365. **Rottan-korro** S. = *Calamus heteroideus* Bl. (Zie No. 2845.)

7366. **Rottan-korwaër** I. = *Flagellaria indica* L. (Zie No. 135.)

7367. **Rottan-kroh** Bk. = *Flagellaria minor* Bl. (Zie No. 6180.)

7368. **Rottan-landak** PAL. = *Dæmonorops periacanthus* Miq. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; klimplant.

7369. **Rottan-latong** M. = *Calamus caesius* Bl. (Zie No. 2868.)

7370. **Rottang-lellang** PAL. = *Dæmonorops palembanicus* Bl. Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; klimplant. GEBR. Deze rottan is zeer gezocht voor wandelstokken en ook geschikt voor bind- en vlechtwerk.

7371. **Rottan-leumeus** S. = a. *Calamus asperimus* Bl. (Zie No. 2851.) = b. *Calamus melanoloma* Mart. (Zie No. 2850b.)

7372. **Rottan-lilien** M. = *Calamus calolepis* Miq. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java; klimplant.

7373. **Rottan-loeloes** S. (Zie No. 7371.)

7374. **Rottan-mantje** Bk. en
7375. **Rottan-marouw** Bk. = *Flagellaria minor* Bl. (Zie No. 6180.)

7376. **Rottan-njappa** M. = *Ceratolobus glaucescens* Bl. (Zie No. 2855.)

7377. **Rottan-oedang** PAL. = *Dæmonorops periacanthus* Miq. (Zie No. 7368.)

7378. **Rottan-oelet** SUM. = *Calamus rhomboideus* Bl. (Zie No. 2859.)

7379. **Rottan-oerei-djanang** SUM. = *Calamus caesius* Bl. (Zie No. 2868.)

7380. **Rottan-oetan** M. = *Flagellaria indica* L. (Zie No. 135.)
7381. **Rottan-ohat** Bo. Zo. = *Calamus marginatus* Mart. Nat. fam. der Palmæ. Gr. Borneo; klimplant.
7382. **Rottan-pella** S. = *Dæmonorops oblongus* Mart. (Zie No. 2839.)
7383. **Rottan-poetih** M. = *Calamus rudentum* Lour. (Zie No. 2857.)
7384. **Rottan-sabote** M. = *Dæmonorops Hystrix* Mart. (Zie No. 6679.)
7385. **Rottan-salak** M. = *Zalacca edulis* Rwdt., Nat. fam der Palmæ. Gr. Java, Bali, de Molukken; lage palmsoort. GEBR. Deze Palm wordt om zijne sterkriekende, aangenaam zuur en samentrekkend smakende vruchten veelvuldig aangeplant; deze worden rauw, gepelkt en gestoofd gegeten, zijn moeilijk verteerbaar, en zullen, volgens Hasskarl, de teeldriften aanzetten. Ook de top van den stam of hoemoet wordt rauw en gekookt gegeten en tegen kiespijn aangewend. Uit de oude stammen vervaardigt men weverskammen. De oude bladeren gebruikt men tot het dekken van huizen en tot het inpakken van zwarte- of aren-suiker.
7386. **Rottan-sampej** J. = *Korthalsia Junguhunii* Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; klimplant.
7387. **Rottan-segah** M. = *Calamus heteroideus* Bl. var. (Zie No. 2845.)
7388. **Rottan-segah-banioe** SUM. = *Calamus micranthus* Bl. (Zie No. 7361.)
7389. **Rottan-selang** S. = *Dæmonorops palembanicus* Bl. (Zie No. 7370.)
7390. **Rottan-sikeij** SUM. = *a. Calamus depressiusculus* T. & B. en = *b. Dæmonorops longipes* Miq., beide van de Nat. fam. der Palmæ. Gr. Sumatra; klimplanten.
7391. **Rottan-simote** M. = *Kort-*
- halsia scapigera* Mart., Nat. fam. dezelfde. Gr. Oost-Indië; klimplant.
7392. **Rottan-tapah** SUM. = *Calamus manicatus* T. & B., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra; klimplant.
7393. **Rottan-teboe** M. = *a. Dæmonorops niger* Bl. (Zie No. 6204b.) = *b. Dæmonorops melanochates* Bl. (Zie No. 2861b.)
7394. **Rottan-tjatjieng** M. = *Calamus javensis* Bl. (Zie No. 2854b.)
7395. **Rottan-tjetjeret** J. = *Calamus Reinwardtii* Mart. (Zie No. 2841.)
7396. **Rottan-toem-dawor-besar** M. = *a. Calamus? pisicarpus* Bl. (Zie No. 6200b.) = *Dæmonorops strictus* Bl. (Zie No. 6201.)
7397. **Rottan-toeni** M. = *Dæmonorops Rumphi* Bl. (Zie No. 6198.)
7398. **Rottan-tsjavoni** M. = *Calamus sequestris* Willd. (Zie No. 2804.)
7399. **Rottan-waij-orij** AMB. (Zie No. 7394.)
7400. **Rottan-wanitette** MOL. = *a. Calamus buroënsis* Mart., Nat. fam. der Palmæ. Gr. De Molukken; klimplant. GEBR. Deze rottan is zeer geschikt voor alle bind- en vlechtwerk. = *b. Calamus viminalis* Rwdt. (Zie No. 2848c.)
7401. **Rourita** TID. = *Alphitonia moluccana* T. & B., Nat. fam. der Rhamneæ. Gr. De Molukken; heester.
7402. **Roweh** MAK. = *Moringa pterygosperma* Grtn. (Zie No. 4125.)
7403. **Ruha** CR. = *Melanolepis calcosa* Miq. (Zie No. 37.)
7304. **Rungang** S. = *Memecylon tinctorium* Koen., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java; heester.
7305. **Rungkeng** J. = *Lasiolapis Bennetii* Planch. (Zie No. 4239.)
7306. **Ruün** AMB. en
7307. **Ruün-moela** AMB. = *Jambosa domestica* Rmpf. (Zie No. 1922.)

S.

7408. **Saaij** S. = *Broussonetia papyrifera* Vent. (Zie No. 1861.)
 7409. **Säär** S. = *Sorghum fulvum* P. Beauv., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java, Timor, de Molukken; éénjarig.
 7410. **Saauw of Sauw** M. = *a* *Mimusops Kauki* L. (Zie No. 1497.) = *b. Mimusops Manilkara* Don., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. Op Java in tuinen; boom. GEBR. als *a*.
 7411. **Saauw-manila** M. = *Sapota Achras* L. (Zie No. 1496.)
 7412. **Saba-saba** T. = *Trevesia moluccana* Miq. (Zie No. 78.)
 7413. **Sabbeh** S. = *Canna* L., Spec. plurimæ.
 7414. **Sabe** Br. = *Pisonia alba* Span. (Zie No. 120b.)
 7415. **Saboer-nekkoe** AMB. = *Colocasia antiquorum* Schott., var. (Zie No. 245.)
 7416. **Sadab** R. = *Ruta graveolens* L. (Zie No. 3030.)
 7417. **Sadang** S. & J. = *a. Pholidocarpus Jhur* Bl. (Zie No. 2995.) = *b. Licuala peltata* Roxb., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Oost-Indië; boom. = *c. Livistona* R. Br., Species diversæ.
 7418. **Sadangan** S. = *Livistona* diversæ.
 7419. **Sadingin** R. = *Kalanchoe laciniata* DC. (Zie No. 46.)
 7420. **Sadjeng** J. & S. = *Livistona rotundifolia* Mart. (Zie No. 5502b.)
 7421. **Saga** SUM. WK. = *Lithocarpus? angustifolia* Miq. (Zie No. 6757.)
 7422. **Saga** M. & S. = *Abrus præcatorius* L. (Zie No. 53.)
 7423. **Saga-aroij** S. als voren.
 7424. **Saga-kajoe** M. = *Adenanthera pavonina* L. (Zie No. 52.)
 7425. **Saga-oetan** Bk. Als voren.
 7426. **Saga-pohon** M. = *a. Als voren.* = *b. Pongamia? corollaria* Miq. (Zie No. 60.)
 7427. **Saga-toentong** J. = *Abrus præcatoris* L. (Zie No. 53.)

7428. **Sagar** J. (**Zagar** J.) = *Beilschmiedia lancifolia* Miq., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom.
 7429. **Sage-mane** J. = *Freycinetia Gaudichaudii* R. Br. & Benn., Nat. fam. der Pandanææ. Gr. Oost-Java; klimplant.
 7430. **Sagoe** M. = *Metroxylon Rottb.*, Species diversæ.
 7431. **Sagoe-dengkol** Bk. = *Macrotropis? bancana* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Bangka.
 7432. **Sagoe-doeri-rottan** M. = *Metroxylon micracanthum* Mart. (Zie No. 5267.)
 7433. **Sagoe-ohoer** M. = *Metroxylon sylvestre* Mart. (Zie No. 5266.)
 7434. **Sagoe-makanaroe** AMB. = *Metroxylon longispinum* Mart. (Zie No. 5268.)
 7435. **Sagoe-molat** AMB. = *Metroxylon Sagus* Rottb. (Zie No. 1322.)
 7436. **Sagoe-oetan** M. = *Metroxylon filare* Mart. (Zie No. 1320.)
 7437. **Sagoe-papeda** M. en
 7438. **Sagoe-parampoean** M. = *Metroxylon Sagus* Rottb. (Zie No. 1322.)
 7439. **Sagoe-rottan** M. = *Metroxylon filare* Mart. (Zie No. 1320.)
 7440. **Sagoe-toeni** M. = *Metroxylon Rumphii* Mart. (Zie No. 279.)
 7441. **Saha-saha** T. (Zie **Saba-saba** T.)
 7442. **Sahit-metten** AMB. = *Uvaria argentea* Bl. (Zie No. 578.)
 7443. **Sehoe** J. = *Guilandina Bondue* L. (Zie No. 1475.)
 7444. **Sahoe** AMB. = *Dioscorea aculeata* L. (Zie No. 1189.)
 4745. **Sahoe-nakkoer** AMB. (Zie **Saboer-nekkoe** AMB.)
 7446. **Saihe-maroeani** CR. = *Smilax zeylanica* L. (Zie No. 717.)
 7447. **Sai-se-sjoe** CH. Bo. = *Mangifera indica* L. (Zie No. 275.)
 7448. **Saja-baki** T. = *Grammatophyllum scriptum* Bl. (Zie No. 365.)

7449. **Saja-kananga** T. = *Cananga odorata* Hook. fs. & Th. (Zie No. 1373.)
7450. **Saja-kotele** T. = *Clitoria ternatea* L. (Zie No. 1359.)
7451. **Saja-mamj**. T. = *Pavetta amboinica* Bl. (Zie No. 101.)
7452. **Saja-manoerit**. T. = *Jasmijnum Sambac* L. (Zie No. 920.)
7453. **Saja-marra** T. = *Cassia alata* L. (Zie No. 1740.)
7454. **Saja-ngalli-ngalli** T. = *Hibiscus mutabilis* L. (Zie No. 1358.)
4755. **Saja-ngawan** T. (Zie **Saja-baki** T.)
4756. **Saja-tjina** T. = *Cæsalpinia pulcherrima* Sw. (Zie No. 1386.)
7457. **Sajor** M. (GROENTE OF TOESPIJS.) = a. *Amarantus tristis* L. en = b. *Euxolus polygamus* Moq. Tand. (Zie No. 836.)
7458. **Sajor-ajam** M. = a. *Cassia Sophora* L. en = b. *Cassia Tora* L. (Zie No. 73b.)
7459. **Sajor-babi** M. = a. *Colocasia? humilis* Hassk. (Zie No. 427.) = b. *Pouzolia glomerata* Hassk. (Zie No. 6388c.) = c. *Vernonia cinerea* Less. (Zie No. 67.) = d. *Bigelovia ocyoides* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Bangka; éénjarig.
7460. **Sajor-bandan** M. = *Colocasia? humilis* Hassk. (Zie No. 426.)
7461. **Sajor-bengala-ketjil** M. = *Alternanthera sessilis* R.Br. (Zie No. 1791.)
7462. **Sajor-bintor** M. = *Ellobocarpus oleraceus* Kaulf., Nat. fam. der Polypodiaceæ. Gr. O-Ind.
7463. **Sajor-boeloe-ketjil** M. = *Commelinabenghalensis* L. (Zie No. 2549.)
7464. **Sajor-gebe** Mol. = *Gossypium vitifolium* Lam. (Zie No. 3784.)
7465. **Sajor-kajoe** M. = *Agaricus Sajor kajoe* Tr., Nat. fam. der Hyphomycetes. Gr. De Molukken; Champignon.
7466. **Sajor-kalapa** M. = *Cycas circinalis* L. (Zie No. 2105.)
7467. **Sajor-kambing** M. = *Premna corymbosa* Rottl. (Zie No. 395.)
7468. **Sajor-kangkoeng** M. = *Ipo-*
- moxareptans* Poir. (Zie No. 526.)
7469. **Sajor-karang** M. = *Sphaerococcus lichenoides* A.g. var. *tenuis* A.g. (Zie No. 20.)
7470. **Sajor-koddak** J. = *Atriplex littoralis* L. (Zie No. 265.)
7471. **Sajor-kodokh** J. = a. *Ulva javaonica* Dill. (Zie No. 7298.) = b. *Ellobocarpus oleraceus* Kaulf. (Zie No. 7462.) = c. *Ceratopteris thalictroides* Brongn. (Zie No. 6501b.)
7472. **Sajor-lilin** MEN. = *Saccharum edule* Hassk. (Zie No. 2998.)
7473. **Sajor-lomba** M. = *Pothomorphe subpeltata* Miq. (Zie No. 86.)
7474. **Sajor-mamma** M. = a. *Gynandropsis penta phylla* DC. en = b. *Polanisia viscosa* DC. (Zie No. 1287.)
7475. **Sajor-manis** M. = *Helminthostachys dulcis* Kaulf. (Zie No. 6361.)
7476. **Sajor-moeka-manis** M. = *Emilia sonchifolia* DC. (Zie No. 2221.)
2477. **Sajor-morsego** M. = *Trichosanthes trifoliata* Bl. (Zie No. 262b.)
7478. **Sajor-noeno** AMB. = *Ficus Altimeraloo* Roxb. (Zie No. 1362.)
7479. **Sajor-oedang** M. = *Alternanthera sessilis* R.Br. (Zie No. 1791.)
7480. **Sajor-pakoe** M. = *Diplaziumpalabarinum* Spr. (Zie No. 1028. GEBR. Het jonge loof is, gekookt als groente en bij wijze van salade toebe-reid, zeer gezocht, ook door Europeanen.
7481. **Sajor-pangajoe** M. = *Ophioglossum ovatum* Bl. (Zie No. 1797.)
7482. **Sajor-panoe** M. = *Jussiaea angustifolia* Lam. (Zie No. 1767.)
7483. **Sajor-pépé-dawon-besar** M. = *Marsdenia angustifolia* Wright. (Zie No. 6360.)
7484. **Sajor-pépé-dawon-ketjil** M. = *Bidara tingens* Desn. (Zie No. 6360b.)
7485. **Sajor-poetih** M. = a. *Agaricus Sajor kajoe* Tr. (Zie No. 7465.) = b. *Pisonia alba* Span. (Zie No. 120b.)
7486. **Sajor-poppia** M. = a. *Momordica subangulata* Bl. en =

- b. *Trichosanthes trifoliata* Bl. (Zie No. 262.)
7487. *Sajor-radja* M. = *Cycas circinalis* L. (Zie No. 2105.)
7488. *Sajor-selar* J. = *Bryonia laciniosa* L. (Zie No. 641b.)
7489. *Sajor-songa* M. = *Wollastonias moluccana* DC. (Zie No. 315b.)
7490. *Sajor-telor-ikan* M. en
7491. *Sajor-troeboe* M. = *Saccharum edule* Hassk. (Zie No. 2998.)
7492. *Sajor-wassa* AMB. = *Ficus Wassa* Roxb. (Zie No. 2597.)
7493. *Saka-rambajan* SUM. WK. *Viscum articulatum* Burm. (Zie No. 350e.)
7494. *Sakandal* M. = *Cordia Myxa* L. (Zie No. 117.)
7495. *Sakelan* CR. = *Melaleuca Leucadendron* L. (Zie No. 120.)
7496. *Saketa* ALF. MIN. = *Jatropha Curcas* L. (Zie No. 913.)
7497. *Saketa* T. = *Aleurites triloba* Forst. (Zie No. 312.)
7498. *Sakka* AMB. = *Covellia hispida* Miq. (Zie No. 1255.)
7499. *Sak-njong-pha* CH. Bo. = *Pardanthus chinensis* Ker. (Zie No. 238.)
7500. *Sakoepoe-rimbo* SNM. WK. = *Chirita glabra* Miq. Nat. fam. der *Cyrtandraceae*. Gr. Sumatra; éénjarig.
7501. *Sak-sak* Bl. = a. *Wollastonias moluccana* DC. en = b. *Wollastonias strigulosa* DC. (Zie No. 315.)
7502. *Sakti* R. = *Nasturtium indicum* DC. (Zie No. 2175.)
7503. *Sala* AMB. = *Bæhmeria interrupta* Willd. (Zie No. 1701.)
7504. *Sala* PAL. = *Eurya virens* Bl. (Zie No. 3283.)
7505. *Sala-balitsjaga* T. = *Hibiscus mutabilis* L. (Zie No. 1358.)
7506. *Sala-lakoe* M. = *Cissus quadrangularis* L. (Zie No. 2751b.)
7507. *Sala-moelia* AMB. = *Cordia subcordata* Lam. Zie No. 1021b.)
7508. *Sale-Sala Mak.* = *Bruguiera Rumphii* Bl. (Zie No. 866b.)
7509. *Salada* J. = *Lactuca sativa* L. (Zie No. 5628.)
7510. *Salai* AMB. = *Astronia papetaria* Bl. (Zie No. 412.)
7511. *Salak* M. = *Zalacca edulis* Bl. (Zie No. 7385.)
7512. *Salak-rimbo* M. = *Zalacca Wallichiana* Mart. (Zie Mo 5070.)
7513. *Salakkal* of *Salakkar* AMB. = *Cinnamomum Culilaban* Nees. (Zie No. 2287.)
7514. *Salam* J. & M. = *Eugenia lucidula* Miq., Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Java; boom. GEBR. De bladeren worden als specerij gebruikt in plaats der laurierbladeren.
7515. *Salam-andjing* M. = *Jambosa saligna* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; boom. GEBR. Het roode, grove en zware hout gebruikt men voor huisbouw en rijststampers.
7516. *Salam-badak* S. = *Syzygium nodosum* Miq., Nat. fam. als boven. Gr. Java en Sumatra; boom.
7517. *Salam-garo* T. = *Hibiscus surattensis* L. (Zie No. 731.)
7518. *Salamang* J. = *Syzygium subdecurrens* Miq., Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. Java; boom.
7519. *Salassie* M. & S. (Zie later bij *Salassie* S.)
7520. *Salattan* BD. = *Laportea decumana* Wedd. (Zie No. 121.)
7521. *Salawat* J. = *Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.)
7522. *Salea* CR. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387.)
7523. *Saleh* Mol. = *Coix Lacryma* L. (Zie No. 1894.)
7524. *Saleh-oetan* Mol. = *Coix agrestis* Lour. (Zie No. 42.)
7525. *Saleit* BR. = *Ptychosperma vestiaria* Miq.. Nat. fam. der *Palmae*. Gr. Boeroe; boom. GEBR. Van de bastvezels weven de inlanders een grove soort van kleedjes.
7526. *Salekong* M. = *Acrostichum auritum* Spr. Nat. fam. der *Polypodiaceæ*. Gr. Oost-Indië; overblijvend.
7527. *Salempat* S. = a. *Colocasia humilis* Hassk. var. (Zie No. 426.) = b. *Schismatoglottis rupestris* Zoll., Nat. fam. der *Aroideæ*. Gr. Java; overblijvend.
7528. *Salempat toelis* S. = a. *Schismatoglottis picta* T. & B., Nat. fam. en Gr. als voren. = b. *Colocasia humilis* Hassk., var. *picta*. (Zie No. 426.)

7529. **Salier** S. = *Acronychia laurifolia* Bl. (Zie No. 1798.)

7530. **Saligi** J. = *Livistona rotundifolia* Mart. (Zie No. 5502b.)

7531. **Salim** S. = *a.* *Aglaia Lour.* Species diversæ. = *b.* *Amoora aphanamixis* R. & Sch. (Zie No. 4466.)

7532. **Salim-lalaki** S. = *Aglaia speciosa* Bl., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Java; heester.

7533. **Salimoeri** T. = *Cordia subcordata* Lam. (Zie No. 1021b.)

7534. **Salioe** CH. Bo. = *Punica Granatum* L. (Zie No. 1608.)

7535. **Salioe** AMB. = *Phanera? lingua* Miq. (Zie No. 1750.)

7536. **Salo** T. en

7537. **Salo-baboda** T. = *Dammara alba* Rumph. (Zie No. 1618.)

7538. **Salo-garo** T. = *Hopea selenica* Roxb. (Zie No. 824.)

7539. **Salo-kokloé** S. = *Canarium rostratum* Zipp. (Zie No. 1619.)

7540. **Saloë** AMB. = *Dioscorea aculeata* L. (Zie No. 1189.)

7541. **Salœa** AMB. = *Dendrolobium umbellatum* W. & A. (Zie No. 1683.)

7542. **Saloempang** S. = *Scindapsus pothoides* Miq., Nat. fam. der Orontiaceæ. Gr. Java; klimplant.

7543. **Saloeng-saloeng** Bk. = *Psychotria gendarussæfolia* Bl. (Zie No. 4506c.)

7544. **Saloengeri** T. = *Cordia subcordata* Lam. (Zie No. 1021b.)

7545. **Saloengi-poetih** LAMP. = *Gärtnera Junghuhniana* Miq., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Sumatra; heester.

7546. **Salonjowo** J. = *Hyrtanandra pentandra* Miq. (Zie No. 6321.)

7547. **Salor** S. = *Flacourtia Rukam* Z. & M. (Zie No. 415.)

7548. **Samak** of **Samak** BL. = *Syzygium variifolium* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Bangka; hooge boom.

7549. **Samal** of **Samar** AMB. en

7550. **Samal-batoe** AMB. = *Blackwellia fœtida* Wall. (Zie No. 2779.)

7551. **Samang** Bk. = *Uvaria purpurea* Bl. (Zie No. 573.)

7552. **Samangi** J. = *Hydrocotyle latisecta* Zoll.. Nat. fam. der Umbelliferae. Gr. Java; éénjarig.

7553. **Samangi-goenong** J. = *a.* *Hydrocotyle Zollingeri* Mlkbr. (Zie No. 3644.) = *b.* *Desmodium microphyllum* DC., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; heester.

7554. **Samangka** of **Semangka** J. & M. = *Citrullus edulis* Spach. (Zie No. 1059.)

7555. **Samar** PAL. = *Syzygium palembanicum* Miq. (Zie No. 6184.)

7556. **Sambal** of **Sambel** J. = *Agati grandiflora* Desv. (Zie No. 3135.)

7557. **Sambang-tjollok** J. = *Hyrtanandra pentandra* Miq. (Zie No. 6321.)

7558. **Sambaroeka** Bd. = *a.* *Wolastonia moluccana* DC. en = *b.* *Woll. strigulosa* DC. (Zie No. 315.)

7559. **Sambeng** J. = *Colocasia humilis* Hassk. (Zie No. 426.)

7560. **Sambi** Br. = *Schleichera trijuga* Willd. (Zie No. 47.)

7561. **Sambinoer** BTR. = *Dacrydium Junghuhnii* Miq. (Zie No. 3064b.)

7562. **Sambodja** J. = *Plumeria acutifolia* Poir. (Zie No. 1367.)

7563. **Samboeta** J. = *Dillenia speciosa* Thunb. (Zie No. 61.)

7564. **Samboeta** MAK. = *Excoecaria Agallocha* L. (Zie No. 22.)

7565. **Sambong** BL. = *Scindapsus pertusus* Schott. (Zie No. 5492.)

7566. **Sambōng-toelang** BL. = *Cissus repens* Lam. (Zie No. 438.)

7567. **Sameh** M. = *Mappa Tamarina* Spreng. (Zie No. 2294b.)

7568. **Sami** BL. = *Livistona rotundifolia* Mart. (Zie No. 5502b.)

7569. **Saminta** S. = *Tetranthera amara* Nees. (Zie No. 2896.)

7570. **Samirin** CR. = *a.* *Nothopanax? Anisum* Miq. (Zie No. 389.) = *b.* *Zanthoxylum armatum* Roxb. (Zie No. 3692c.)

7571. **Sam-kok-kwa** CH. BO. = *Psophocarpus tetragonolobus* DC. (Zie No. 1546.)

7572. **Samoän** BL. = *a.* *Dioscorea Kleiniana* Kunth. en = *b.* *Dioscorea pentaphylla* L. (Zie No. 5.)

7573. **Samparantoe** J. = *a*. Myrsine avenis A. D. C. (Zie No. 4235.) = *b*. Myrsine affinis A. D. C., Nat. fam. der Myrsinaceæ. Gr. Java; heester.

7574. **Samparantoe** SUM. = Sindora sumatrana Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

7575. **Sampie** S. = *a*. Typhonium Reinwardtianum de Vr. en Miq., Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Java; waterplant; overblijvend. = *b*. Lasiaria heterophylla Schott, Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Van de vele Lasiaria-soorten eet men de bladeren, nadat ze afgekookt zijn, bij de rijst; fijngewreven bezigt men ze uitwendig tegen buikpijn.

7576. **Sampie-gedeh** S. = Lasia Merkusii Hassk., Nat. fam. en Gr. als voren.

7577. **Sampie-leutiek** S. = Lasia aculeata Lour., Nat. fam. en Gr. als voren.

7578. **Sampie-hitam** S. = Cryptocoryna spiralis Fisch., Nat. fam. als voren. Gr. Java en Sumatra; waterplant.

7579. **Sampohra** S. = Columbia javanica Bl. (Zie No. 2284c.)

7580. **Sana** Tr. = Pterocarpus indicus Willd. (Zie No. 18.)

7581. **Sandoedoe** SUM. WK. = Melastoma Teysmanni Miq., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Sumatra; heester.

7582. **Sandori** M. = Sandoricum indicum Cav. (Zie No. 113.)

7583. **Sangahap** CH. Bo. = Melastoma polyanthum Bl. (Zie No. 110.)

7584. **Sanga-boeana** S. = *a*. Paratropia divaricata Miq. (Zie No. 7137b.) = *b*. Paratropia longifolia D. C. (Zie No. 1972.) = *c*. Paratropia rigida D. C. (Zie No. 3493.) = *d*. Paratropia tomentosa Miq. (Zie No. 6590.)

7585. **Sanga-langhit** S. = Cassytha filiformis L. (Zie No. 203.)

7586. **Sangal** Bo. Zo. = Hopea Sangal Korth. (Zie No. 6153.)

7587. **Sanggar** J. = Myristica glabra Bl. (Zie No. 3623.)

7588. **Sanghar** J. = Eranthemum acuminatissimum Miq.,

Nat. fam. der Acanthaceæ. Gr. Java; kleine heester.

7589. **Sangi** CEL. = Dillenia serrata DC. (Zie No. 102.)

7590. **Sangiet** SUM. WK. = Clusena sumatrana W. & A., Nat. fam. der Aurantiaceæ. Gr. Sumatra; heester.

7591. **Sangke** SUM. WK. = Adelia nereifolia Wright. & var. (Zie No. 2207b.)

7592. **Sangkei-allas** PAL. = Vanqueria palembanica Miq. (Zie No. 3215.)

7593. **Sangket** S. = Teucrium viscidum Bl. (Zie No. 7311b.)

7594. **Sangket-rambat** S. = Acercephalus capitatus Benth. (Zie No. 1.)

7595. **Sangketan** S. = Plectranthus javanicus Benth., Nat. fam. der Labiateæ. Gr. Java; overblijvend.

7596. **Sangkir** SUM. WK. (Zie No. 7591.)

7597. **Sangklappa** R. = Gardinia florida L. (Zie No. 4158b.)

7598. **Sangowajj** ALF. MIN. = Medinilla celebica Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Celebes; heester.

7599. **Sanienten** = Castanea argentea Bl., Nat. fam. der Cupuliferæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het witte, grove en harde hout bezigt men voor huisbouw, het is zeer sterk. De zaden worden rauw, gekookt en geroosterd gegeten even als onze kastanjes.

7600. **Sanka** S. = Tetraptera amara Nees, var. (Zie No. 2896.)

7601. **Sanko-hidong** M. = *a*. Achyranthes bidentata Bl. var. (Zie No. 740.) = *b*. Cyathula geniculata Lour. (Zie No. 741.)

7602. **Sanoekoe-woeboe** S. = Pilea oreophila Miq. (Zie No. 6916b.)

7603. **Santen** M. & S. = Pavetta L. Spec. plurimæ. (Zie later bij Sokka S.)

7604. **San-tiau-sjoe** CH. Bo. = Capsicum annuum L. (Zie No. 5500.)

7605. **Santoe** M. = Rhodoleia Teysmanni Miq. (Zie No. 3206.)

7606. **Santoel** M. of

7607. **Santoor** MAK. & T. = Sandoricum indicum Cav. (Zie No. 113.)

7608. **Saöen** AMB. = Pandanus

- Ceramicus Rm ph. (Zie No. 1828.)
7609. Saoentjoen S. = *Panicum palmæ folium* Koen. (Zie No. 1754.)
7610. Satan-mienjakh M. = *Taberne montana tenuiflora* Miq., Nat. fam. der Apocynææ. Gr. Sumatra; heester.
7611. Saöwa N.G. = *Metroxylon filare* Mart. (Zie No. 1820.)
7612. Sapa MAK. = *Cæsalpinia Sappan* L. (Zie No. 1807.)
7613. Sapanon S. = *Ophiorrhiza filistipula* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; kleine heester.
7614. Sapat BK. = *Jambosa tenuicuspis* Miq., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java en Bangka; boom.
7615. Sapeh-gadang SUM. WK. = *Mappa Diepenhorstii* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
7616. Sapeh-lajang-lajang SUM. WK. = *a. Mappa hypoleuca* Z. & M., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; hooge boom. = *b. Mappa pruinosa* Miq. (Zie No. 5688.)
7617. Sapeh-oebär SUM. WK. en
7618. Sapeh-oedang SUM. WK. = *Mappa Tanaria* Sprg. (Zie No. 2294b.)
7619. Sapi M. = *Podocarpus euryynchus* Miq., Nat. fam. der Podocarpeæ. Gr. Sumatra; boom.
7620. Sapi S. = *a. Gordonia excelsa* Bl. (Zie No. 2531.) = *b. Myristica laurina* Bl. (Zie No. 2951b.)
7621. Sapi-toengoe M. = *Chirita humilis* Miq., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Sumatra; kleine heester.
7622. Sapiri MAK. = *Aleurites triloba* Forst. (Zie No. 812.)
7623. Sapoenega S. = *Gomphos temma javanicum* Benth. (Zie No. 3648b.)
7624. Sappar AMB. = *Commer sonia echinata* Forst. (Zie No. 106.)
7625. Sarabang J. = *Pouzolia ovalis* Miq. (Zie No. 3826b.)
7626. Sarabboeng J. = *Ranunculus diffusus* DC. (Zie No. 344c.)
7627. Sarabrassa MAK. = *Anona reticulata* L. (Zie No. 1489.)
7628. Saradraö BL. = *Mangifera utana* Ham. (Zie No. 5721c.)
7629. Sarakaden J. = *Sanicula montana* Rwdt., var. (Zie No. 2245.)
7630. Sarangan J. en
7631. Sarang-boerong J. = *Castanea argentea* Bl. (Zie No. 7599.)
7632. Sarapsap-sirih ALF. MIN. = *Ficus Riedelii* T. & B., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Celebes; boom.
7633. Sarawang M. = *Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.)
7634. Sarengseng J. = *Pandanus caricosus* Rm ph. (Zie No. 2767.)
7635. Sarengseng-besar J. = *Pandanus microcarpus* Kurz., Nat. fam. der Pandanææ. Gr. Java; boomachtig.
7636. Sargar J. = *Wissadula zeylanica* Medik. (Zie No. 909c.)
7637. Sari-bollong J. = *Melaleuca Leucadendron* L., fructus. (Zie No. 120.)
7638. Sari-gading J. = *Nyctanthes arbor tristis* L., Nat. fam. der Jasminææ. Gr. Op Java en elders in tuinen, waar deze sierlijke heester wordt aangekweekt, en om zijne geurige bloemen zeer gezocht is.
7639. Sariboe M. = *Livistona rotundifolia* Mart. (Zie No. 5502b.)
7640. Sarila-halat AMB. = *Nothopanax fruticosum* Miq. (Zie No. 1153.)
7641. Sario-sit J. = *Acacia Farnesiana* Wild. (Zie No. 2041.)
7642. Sarisoe AMB. = *Salisoe* AMB.
7643. Sarodja R. = *Nelumbium speciosum* Wild. (Zie No. 6712.)
7644. Saroenie M. (ook Seroenie M.) = *a. Pyrethrum DC.* en = *b. Wollastonia DC.* Species diversæ. GEBR. Van deze planten, die men gewoonlijk als sierplanten bij de woningen vindt, wordt een aftreksel der bloemen door velen in plaats van Kamillethee gedronken. = *c. Acalypha indica* L. (Zie No. 7652.) = *d. Acalypha hispida* Brm. (Zie No. 2174.) = *e. Fleurya cymosa* Hassk., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; éénjarig.
7645. Saroenie-ajer M. = *a. Wollastonia moluccana* DC. (Zie No. 315.) = *b. Wedelia calendulacea* Less., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; éénjarig. = *c. Py-*

xipoma polyandrum Fenzl. (Zie No. 2482b.)

7646. Saroeni-ajer-ketjil M. = *Ludwigia perennis* L., Nat. fam. der Onagraceæ. Gr. Java; éénjarig.

7647. Saroenie-goenong M. = *Wolastonia* DC. Spec. div.

7648. Saroenie-hollanda M. = *Pyrethrum indicum* Cass. (Zie No. 4183.)

7649. Saroenie-lawut M. = a. *Wolastonia asperima* Decsn., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; éénjarig. = b. *Clerodendrum inerme* Gærtn. (Zie No. 1243.)

7650. Saroenie-tjina M. = *Wolastonia moluccana* DC. (Zie No. 315.)

7651. Saroet M. = *Bøhmeria clidemoides* Miq. (Zie No. 2587.)

7652. Saroi M. = *Acalypha indica* L., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Timor; heester.

7653. Saroi S. of Sarraij S. = a. *Areca pumila* Mart., varr. (Zie No. 2718.) = b. *Wallichia porphyrocarpa* Mart. (Zie No. 4456.) = c. *Caryota furfuracea* Bl. (Zie No. 2489.) = d. *Caryota propinqua* Bl. (Zie No. 3760.) = e. *Caryota sobolifera* Wall., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Van de Molukken naar Java overgebracht; boom.

7654. Sasak BK. = *Hopea fagifolia* Miq. (Zie No. 4075.)

7655. Sasakke-sehij Cr. = *Flindersia amboinensis* DC. (Zie No. 3209.)

7656. Sasawi M. = *Sinapis alba* L., Nat. fam. der Cruciferæ. Gr. Op Java en elders wordt de witte mostaard veelvuldig als groente in tuinen gekweekt.

7657. Sasawi-leuwung S. = *Gynandropsis pentaphylla* DC. (Zie No. 1287.)

7658. Sasawi-oetan M. = *Cardamine trifoliata* L., Nat. fam. der Cruciferæ. Gr. Java; éénjarig.

7659. Sasawi-oetan-sabrang T. = *Gynandropsis speciosa* DC. (Zie No. 5677.)

7660. Sasawi-poetih M. (Zie No. 7656.)

7661. Sasoeroe BL. = *Gluta Benghas* L. (Zie No. 1099.)

7662. Sassa S. = *Tetractinostigma microcalyx* Hassk., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; boom.

7663. Sassa-bener S. = a. *Leiocarpus arboreus* Bl. (Zie No. 1134.) = b. *Leiocarpus fruticosus* Bl. (Zie No. 2029.)

7664. Sassa-lumboet S. = a. *Leiocarpus fruticosus* Bl. (Zie No. 2029.) = b. *Agyneia bacciformis* A. Juss., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; kleine heester.

7665. Sassea MOL. = *Evodia latifolia* DC. (Zie No. 36.)

7666. Sassoerroe AMB. = *Hedera umbellifera* DC., Nat. fam. Araliaceæ. Gr. Amboina; heester, die volgens Rumphius een geurige harssoort oplevert.

7667. Sassoerroe-oetan BL. = *Cerbera Odollam* Ham. (Zie No. 1181.)

7668. Sasulen AMB. = *Cyathula arborea* Willd. (Zie No. 2659.)

7669. Satore Cr. = *Entada Purpurea* DC. (Zie No. 482.)

7670. Saitoel M. = *Sandoricum indicum* Cav. (Zie No. 113.)

7671. Sattoeloe MAK. = *Sandoricum indicum* Cav. (Zie No. 113.)

7672. Sauchun S. = *Panicum palmæfolium* Koen. (Zie No. 1754.) = b. *Panicum nepalense* Sprg., Nat. fam. der Gramineæ. Gr. Java; grassoort.

7672a. Sauchun-beurriet S. = *Centotheca lappacea* Desv., Nat. fam. als voren; grassoort, een goed voeder voor beesten.

7673. Sauchun-goenong S. = *Panicum nepalense* Sprg. (Zie No. 7672b.)

7674. Saüng S. = *Freycinetia graminea* Bl., Nat. fam. der Pandanæ. Gr. Java; klimplant.

7675. Saüng-riengang S. = *Freycinetia stenophylla* Kurz, Nat. fam. en Gr. Als voren.

7676. Saüng-riengang-leutiek S. = *Chloëpsis caulescens* Bl., Nat. fam. der Melanthaceæ. Gr. Java; éénjarig.

7677. Sawakkal AMB. = *Agaricus Djamor* Tt., Nat. fam. der Hymenomycetes. Gr. De Molukken; Zwamsoort.

7678. Sawala S. = *Licuala spec.*

- tabilis Miq., Nat. fam. der Palmæ Gr. Java; boom.
7679. **Sawan** T. = *Pangium edule* Rwdt. (Zie No. 387.)
7680. **Sawaroi** S. = *Caryota furfuracea* Bl. (Zie No. 2489.)
7681. **Sawo** M. (Zie *Saauw* M.)
7682. **Seakan** AMB. = *Adenanthera Pavonina* L. (Zie No. 52.)
7683. **Seappa** MAK. = *Dioscorea hirsuta* Bl. (Zie No. 475.)
7684. **Sebassoh** PAL. = *Elaeocarpus subpuberulus* Miq., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Sumatra; boom.
- 7684bis. **Sedah** J. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285.)
7685. **Sedangan** J. = *Vallaris pergulana* Brm. (Zie No. 3865.)
7686. **Sedep-malam** J. & M. = *Polyanthes tuberosa* L. (Zie No. 4190.)
7687. **Sedoedoe-ajer** PAL. = *Marumia muscosa* Bl. (Zie No. 495)
7688. **Seganen** J. = *Astronia macrophylla* Bl. (Zie No. 3690b.)
7689. **Segatel** PAL. = *Pogonotrophe sumatrana* Miq. (Zie No. 4368.)
7690. **Segaweh** J. = *Adenanthera microsperma* T. & B., Nat. fam. der *Mimosæ*. Gr. Java; hooge boom.
7691. **Segel** S. = *Xerospermum Noronhianum* Bl. (Zie No. 2286.)
7692. **Seghan** S. = *Ficus alba* Rwdt. (Zie No. 2684b.)
7693. **Segoelang** J. = *Mesa indica* A. DC., Nat. fam. der *Myrsinæ*. Gr. Java; heester.
7694. **Sehit** AMB en
7695. **Sehit-ela** AMB. = *Guilaudina Bonduc* L. (Zie No. 1475.)
7696. **Sehit-ketjil** AMB. en
7697. **Sehit-rara** AMB. = *Cesalpinia Nuga* Ait. (Zie No. 627.)
7698. **Sehij** AMB. = *Zingiber officinale* L. (Zie No. 253.)
7699. **Sehij-lale** AMB. of
7700. **Sehij-rara** AMB. = *Zingiber gramineum* Bl. (Zie No. 255.)
7701. **Seho** MEN. & T. = *Arengasaccharifera* Lab. (Zie No. 243.)
7702. **Sehreh** M. & S. = *Andropogon Schenanthus* L. (Zie No. 2523.)
7703. **Sehreh-lampoeng** S. = *Apluda aristata* L., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java.
7704. **Sehreh-goenoeng** S. = *Gahnia javanica* Z. & M. (Zie No. 3003b.)
7705. **Seidang-lowang** M. = *Ptychosperma simplicifrons* Miq., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Sumatra; kleine palm.
7706. **Sekar-boeboe** BK. = *Uvaria ovalifolia* Bl., Nat. fam. der *Anonaceæ*. Gr. Sumatra, Bangka; klimplant.
7707. **Sekar poetih** J. = *Millingtonia hortensis* L. fs. (Zie No. 2661.)
7708. **Sekoel** AMB. = *Sandoricum indicum* Cav. (Zie No. 113.)
7709. **Sekoer** AMB. = *Diospyrus Ebenum* Retz. (Zie No. 32.)
7710. **Selabang** M. = *Cyrtandra macrophylla* Jack., Nat. fam. der *Cyrtandraceæ*. Gr. Sumatra; éénjarig.
7711. **Selako** LAMP. = a. *Vatica pauciflora* Bl., Nat. fam. der *Dipterocarpaceæ*. Gr. Sumatra; een hooge, harsgevende boom, = b. *Elaeogene sumatrana* Miq., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Sumatra; boom. GEBR. De inlanders persen uit de zaad-doozen een vette olie.
7712. **Selalassor** S. = *Jussiaea repens* L. (Zie No. 476.)
7713. **Selampiet** BK. = *Syzygium neliticarpum* T. & B. (Zie No. 5847.)
7714. **Selangkar** S. = *Leea sambucina* Willd. (Zie No. 133.)
7715. **Selantom** MAND. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90.)
7716. **Selapan** LAMP. & BK. = a. *Garcinia lamponga* Miq., Nat. fam. der *Clusiaceæ*. Gr. Sumatra; boom. = b. *Rhinostigma macrophyllum* Miq., Nat. fam. en Gr. als voren.
7717. **Selassie** M. = *Ocimum Basilicum* L.; (Zie No. 4945.)
7718. **Selassie-ajer** M. = *Anisomeles malabarica* R. Br. (Zie No. 793.)
7719. **Selassie-ajer-ketjil** M. = *Limonophila punctata* Bl. (Zie No. 1730.)
7720. **Selassie-ketjil** M. = *Geniposporum prostratum* Benth., Nat. fam. der *Labiatae*. Gr. Java;

éénjarig. GEBR. Als de Ocimumssoorten.

7721. **Selassie-nibik** BL. = *Ocimum sanctum* L. (Zie No. 875.)

7722. **Selassie-oetan** M. = *a. Ocimum sanctum* L. = *b. Ebermanniera nelsonioides* Miq., Nat. fam. der Acanthaceæ. GR. Bangka; éénjarig.

7723. **Selassie-rimbo** M. = *Scutellaria sumatrana* Miq., Nat. fam. der Labiatæ. GR. Sumatra; éénjarig.

7724. **Selassie-banjoe** BK. = *Pterostigma villosum* Benth., Nat. fam. der Scrophularineæ. GR. Java en Bangka; éénjarig.

7725. **Selendap** R. = *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869.)

7726. **Selepok** S. = *Coleus macropus* Miq., Nat. fam. der Labiatæ. GR. Java; éénjarig.

7727. **Selewakoe** Mol. = *Albizia moluccana* Miq. (Zie No. 7021bis.)

7728. **Selingsing** SUM. = *Thoracostachyum sumatranum* KRZ. Nat. fam. der Cyperaceæ. GR. Sumatra; rietsoort.

7729. **Seloän-badak** LAMP. = *a. Chassalia expansa* Miq. (Zie No. 4505b.) = *b. Chassalia montana* Miq. (Zie No. 4505c.) = *c. Chassalia robusta* Miq. (Zie No. 2697.)

7730. **Seloemar** BK. = *Jackia ornata* Wall., Nat. fam. der Rubiaceæ. GR. Bangka, Borneo; hooge boom.

7731. **Seloloh** PAL. = *Antidesma lunatum* Miq., Nat. fam. der Antidesmæ. GR. Sumatra; boom.

7732. **Semamboe** BO. = *Damnonia grandis* Griff., Nat. fam. der Palmæ. GR. Borneo en Sumatra; klimplant.

7733. **Semangka** M. = *Citrullus edulis* Spach. (Zie No. 1059.)

7734. **Semangen** J. = *Parochetus communis* Ham., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java 5—9000'; éénjarig.

7735. **Semangkit** BK. = *Croton diademum* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. GR. Bangka; heester.

7736. **Semaran-poeloe** M. = *Rhombospora Commersonii* Korth., Nat. fam. der Rubiaceæ. GR. Sumatra; klimplant.

7737. **Semboeng** M. & S. = *a. Conyza balsamifera* L. (Zie No. 85b.) = *b. Athroisma viscidum* Z. & M., Nat. fam. der Compositæ. GR. Java en Borneo in de rijstvelden; éénjarig. = *c. Gnaphalium javanicum* Rwdt. (Zie 5991.) = *d. Gnaphalium longifolium* Bl., Nat. fam. der Compositæ. GR. Java 3—6000'; heesterachtig. = *e. Gnaphalium viscidum* Bl., Nat. fam. en GR als voren. = *f. Vernonia eupatoriaoides* Bl., Nat. fam. en GR. als voren.

7738. **Semboeng-awehweh** S. = *Conyza balsamifera* L. (Zie No. 85b.)

7739. **Semboeng-besar** J. = *Conyzahirsuta* L., Nat. fam. als voren. GR. Java; heester.

7740. **Semboeng-dedak** S. en

7741. **Semboeng-koeälot** J. = *Vernonia javanica* DC. (Zie No. 1015b.)

7742. **Semboeng-lalaki** S. = *Conyza macrophylla* Bl., Nat. fam. der Compositæ. GR. Java tot 6000'; heester. GEBR. Men geeft den wortel in afkooksel tegen buikpijn en aan kraamvrouwen; de bladeren bezigt men in afreksel als zweedrijvend middel, en legt ze uitwendig op versche wonden, zoools op die na de besnijdenis.

7743. **Semboeng-lanang** S. = *Buddleia* Neema Ham., Nat. fam. der Loganiaceæ. GR. Java tot 7000'; boomachtig.

7744. **Semboeng-langoh** S. = *a. Inula salviadora* Schultz., Nat. fam. der Compositæ. GR. Java tot 7000'; éénjarig. = *b. Gnaphalium javanicum* DC. (Zie No. 5991.)

7745. **Semboeng-leutiek** S. = *Conyza* L., Spec. div.

7746. **Semboeng-oetan** M. = *Conyza balsamifera* L. (Zie No. 85b.)

7747. **Semer-kassoena** M. = *Cinnamomum subcuneatum* Miq. (Zie No. 4903.)

7748. **Sempoer** M. & S. (ook Soempoer M.) = *Dillenia aurea* Sm., Nat. fam. der Dilleniaceæ. GR. Java; hooge boom. GEBR. Het hout wordt zeer hard en wordt gebruikt tot het slijpen van messen; de asch daarvan zal den haargroeï bevorderen; de vruchten bezigt men tot het wassen van kleederen en der hoofdharen, zij zullen het ongedierte doden.

7749. Sempoer-ajer M. of
 7750. Sempoer-tjai S. = Dille-
 nia speciosa Thunb. (Zie No. 61.)
 7751. Sempoer-tjai S. = Dille-
 nia pentagyna Roxb., Nat. fam. als
 voren. Gr. Java. GEBR. Als No. 7748.)
 7752. Sempohl BL. = Hedychium
 coronarium Koen. (Zie No. 2409.)
 7753. Se-meöng CH. Bo. = Im-
 perata arundinacea Cyrill.
 (Zie No. 263.)
 7754. Senar BK. = Commerso-
 nia echinata Forst. (Zie No. 106.)
 7755. Sendang 3. = Hydroco-
 tyle asiatica L. (Zie No. 70.)
 7756. Sendoero J. (ook Sindoeroe
 J.) = a. Gnaphalium Reinward-
 tianum Miq., Nat. fam. der Com-
 positæ. Gr. Java 3—4800'; één-
 jarig. = b. Gnaphalium javani-
 cum Rwdt. (Zie No. 5991.)
 7757. Sendoero-besar J. = Gna-
 phalium longifolium Bl. (Zie
 No. 7737d.)
 7758. Sengang S. en
 7759. Sengang-bener S. = a. Am-
 arantus oleraceus L. (Zie No.
 836d.) = b. Amaranthus retro-
 flexus L. (Zie No. 839.)
 7760. Sengang-burrum S. = Am-
 arantus melancholicus L. (Zie
 No. 844.)
 7761. Sengang-monjet S. = a.
Euxolus polystachyus Miq.
 (Zie No. 845b.) = b. *Euxolus viridis*
 Moq. Tand. (Zie No. 845c.)
 7762. Sengang-tjoetjoeck S. = Am-
 arantus spinosus L. (Zie No. 846.)
 7763. Sengani of Singani J. = a. Me-
 lastoma polyanthum Bl. (Zie
 No. 110.) = b. Melastoma asper-
 rum Bl. (Zie No. 1252.)
 7764. Sengkél of Siengkiel S. =
 a. *Premna lucidula* Miq. en
 = b. *Premna leucostoma* Miq.
 Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java;
 beide heesters.
 7765. Sengo J. = *Kerria japonica* DC. (Zie No. 2827.)
 7765bis. Sengon J. = *Albizia stipulata* Boix. (Zie No. 2223.)
 7766. Senka MAK. = *Dioscorea aculeata* L. (Zie No. 1189.)
 7767. Sentarong SUM. WK. = *Spon-
 nia velutina* Planch. (Zie No.
 341.)
 7768. Senteh S. = a. *Homalo-*
- nema alba* Hassk. (Zie No. 317.)
 = b. *Alocasia macrorhiza*
 Schott. (Zie No. 1239.)
 7769. Senteh-boddas S. = *Alo-
 casia macrorrhiza* Schott var.
 pallida. (Zie boven.)
 7770. Senteh-heedjoh S. = *Aloca-
 sia macrorrhiza* Schott var. atro
 viridis. (Zie boven.)
 7771. Senteh-hitam S. = *Aloca-
 sia macrorrhiza* Schott var. rubra.
 (Zie boven.)
 7772. Senteh-woelong S. = *Ho-
 malonema rubescens* Kunth. (Zie
 No. 903.)
 7773. Senteng S. = *Homalone-
 ma cordata* Schott, Nat. fam. der
 Aroideæ. Gr. Java en de Molukken;
 overblijvend. GEBR. Men bezigt den wor-
 tel tot het bedwelmen en vangen van
 vissen en legt ze op vergiftige wonderen.
 7774. Sentigi MAK. = *Agiceras*
 floridum R. & S. (Zie No. 130.)
 7775. Sentoel M. = *Sandoricum*
indicum Cav. (Zie No. 113.)
 7776. Sentohloh J. = *Abroma*
fastuosa R.Br. (Zie No. 4096.)
 7777. Sentollong CAR. JAVA. =
Pisonia sylvestris T. & B. (Zie No.
 1603.)
 7778. Sepang M. = *Cæsalpinia*
Sappan L. (Zie No. 1807.)
 7779. Sepano of Sipanoe SUM. WK.
 = a. *Quercus Diepenhorstii* Miq.
 en = b. *Quercus encleisocarpa*
 Korth., Nat. fam. der Cupulifere.
 Gr. Sumatra; hooge boomen.
 7780. Seperoh-mano LAMP. =
Eddysonthera pedunculosa Miq.
 Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Sumatra;
 slingerplant.
 7781. Sepit BK. = *Tabernæmon-
 tana rhynchophylla* Miq., Nat. fam.
 als voren. Gr. Bangka; heester.
 7782. Sepogang M. = *Vite x*
pteropoda Miq., Nat. fam. der Ver-
 benaceæ. Gr. Sumatra O.K.; boom.
 7783. Sepra-besar J. = *Dichro-
 cephalia latifolia* DC. (Zie No. 1524c.)
 7784. Sepra-ketjil J. = *Duches-
 nea sundaica* Miq. (Zie No. 4660.)
 7785. Sera-api SUM. WK. = *Fi-
 cus biglandulosa* Miq. (Zie No.
 282f.)
 7786. Seradan-kajoe S. = *Fla-
 courtia sepiaria* Roxb., var., Nat.
 fam. der Flacourtiaceæ. Gr. Java;

- heester; de vruchten worden gegeten.
 7787. **Serantoe** PAL. = *Helicia sumatrana* Miq., Nat. fam. der *Proteaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
 7788. **Serengseng** S. = *Scirpodendron pandaniforme* Zipp., Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java. (Zie No. 2467b.)
 7789. **Sereti-besar** S. = *Calophyllum spectabile* Wlld. (Zie No. 1224.)
 7790. **Serewoeng** MEN. = *Celosia cristata* Moq. Tand. (Zie No. 419.)
 7791. **Sergadieng** M., ook **Sirih-gadieng** S. en **Srigadieng** S. (Zie *Sari-gadieng* J. & M.)
 7792. **Serianow** S. = *Symplocos odoratissima* Chois. (Zie No. 4672.)
 7793. **Serie-banjoe** Bk. = *Blyxa Roxburghii* Rich. (Zie No. 2421b.)
 7794. **Serientiel** J. = *Pidingtonia montana* Miq., Nat. fam. der *Lobeliaceæ*. Gr. Java; éénjarig.
 7795. **Serientiel-ientiel** J. = *Codonopsis javanica* Miq. (Zie No. 4256.)
 7796. **Serewan** M. = *Plumbago zeylanica* L., Nat. fam. der *Plumbagineæ*. Gr. Java, Timor, de Molukken; heester. GEBR. Men gebruikt den wortel soms als bijtmiddel, voornamelijk om wratten weg te maken.
 7797. **Seroe** Bk. = *Schima bancana* Miq. Nat. fam. der *Ternstroemiaceæ*. Gr. Bangka; hooge boom.
 7798. **Seroe** Bk. = *Schima Wallichii* Chois. (Zie No. 2864.)
 7799. **Seroe** J. = *Cordyline Rumphii* Hook. (Zie No. 337.)
 7800. **Seroe-leuwung** S. = *Cubeba canina* Miq. (Zie No. 5132.)
 7801. **Seroenen** J. = *Spilanthes Pseudo-acmella* L. (Zie No. 1753.)
 7802. **Seroenen-walang** J. = *Bigelovia mitracarpoides* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Java; éénjarig.
 7803. **Seroeng-dioek** S. = *Zippeolia begoniæfolia* Bl. (Zie No. 6688.)
 7804. **Seroeroe** BAT. = *Cocculus (Pericampylus) incanus* Colebr. (Zie No. 489.)
 7805. **Seroe (Sieroet)** J. = *Claoxylon minus* Endl. (Zie No. 4691b.)
 7806. **Seroet-tjina** M. = *Ehretia buxifolia* Rxb. (Zie No. 5066.)

7807. **Seroh** S. = *Ficus tricolor* Miq. (Zie No. 3105.)
 7808. **Seroja** Bk. = *Isonandra Gutta* Hook. (Zie No. 890.)
 7809. **Serok-radja-mantrie** S. = *Nepenthes phylamphora* Wlld. et al. Spec. (Zie No. 128.)
 7810. **Sesaloeng-boddas** S. = *Gærtnera Zollingeriana* Miq., Nat. fam. der *Loganiaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
 7811. **Sesang-aroes** LAMP. = *Adealia nereifolia* Wght. (Zie No. 2207b.)
 7812. **Sesapang** M. = *Intsia palembanica* Miq. (Zie No. 5795.)
 7813. **Sesepang** LAMP. = *Samaropyxys elliptica* Miq., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Sumatra; boom.
 7814. **Sesobeh** SUM. WK. = *a. Cannacoccinea* Ait. en = *b. Cannavivescens* Link. (Zie No. 4150.)
 7815. **Sesoerie-tjina** J. = *Nasturtium indicum* DC. (Zie No. 2175.)
 7816. **Setabah-rimbo** SUM. WK. = *Hoya Teysmanniana* Miq., Nat. fam. der *Asclepiadæ*. Gr. Sumatra; klimplant.
 7817. **Setadja-hitam** PAL. = *Turræa trichostyla* Miq., Nat. fam. der *Meliaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
 7818. **Setarok** SUM. WK. = *Mappagummiflua* Miq., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Sumatra; boom.
 7819. **Se-teo** CH. BO. = *Lablab vulgaris* S V. (Zie No. 3544.)
 7820. **Setjang** S. = *a. Acacia pennata* Wlld. (Zie No. 480b.) = *b. Cæsalpinia Sappan* L. (Zie No. 1807.) = *c. Cæsalpinia nitida* Hassk., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java; heester.
 7821. **Setjang-lumboet** S. = *Cæsalpinia sepiaria* Rxb., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra, enz.; klimplant.
 7822. **Setjereh** SUM. WK. = *Clau-sena sumatrana* W. & A. (Zie No. 7590.)
 7823. **Setoel** AMB. = *Sandoricum indicum* Cav. (Zie No. 113.)
 7824. **Seuëur-badak** S. = *Antidesma stipulare* Bl. (Zie No. 4680.)
 7825. **Seuëur-dioek** S. = *Anti-*

- desma littorale Bl. (Zie No. 4682.)
7826. **Seureu** S. — **Sirih** M.
7827. **Seurisati** S. — **Calophyllum spectabile** Wlld. (Zie No. 1224.)
7828. **Siafoe** Bd. & T. en
7829. **Siaho** AMB. — **Dioscorea aculeata** L. (Zie No. 1189.)
7830. **Siambeh** SUM. WK. — **Desmodium dasylobum** Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Sumatra; heester.
7831. **Siang-sraai** LAMP. — **Caryophyllus fastigiatus** Bl. (Zie No. 2544.)
7832. **Sianga** M. — **Eriocaulon luzulaefolium** Mart., Nat. fam. der Eriocauloneæ. GR. Sumatra; éénjarig.
7833. **Siangit-padang** SUM. WK. — **Cyperus piptolepis** St.d. (Zie No. 2143.)
7834. **Siani-mantji** M. — **Burmannia sumatrana** Miq., Nat. fam. der Burmanniaceæ. GR. Sumatra; éénjarig.
7835. **Siawaho** AMB. of
7836. **Siawaro** AMB. — **Zingiber amaricans** Bl (Zie No. 2401.)
7837. **Sibak-lang** Bl. — **Momordica subangulata** Bl. (Zie No. 262.)
7838. **Sibarik-barik** SUM WK. — **Ardisia lamponga** Miq. (Zie No. 6769.)
7839. **Sibaroengoet** SUM. WK. — **Stephania capitata** Spr. (*Cissampelos Pareira* L.) (Zie No. 447.)
7840. **Sibaroewas** SUM. WK, en
7841. **Sibaroeweh** SUM. WK. — **Disostigma fabrile** Miq., Nat. fam. der Clusiaceæ. GR. Sumatra; boom.
7842. **Sibasa** PAL. — **Talauma Sebassa** Miq., Nat. fam. der Magnoliaceæ. GR. Sumatra; boom.
7843. **Sibasar** M. — **Milnea montana** Jack. (Zie No. 5255.)
7844. **Sibassa** PAL. — **Turraea trichostyla** Miq. (Zie No. 7817.)
7845. **Sibassoh** SUM. — *a.* **Cephaelotrophis javanica** Bl. (Zie No. 797b.) — *b.* **Leiocarpus fruticosus** Bl. (Zie No. 2029.)
7846. **Sibilantih** SUM. WK. — **Medinilla Hasseltii** Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. GR. Sumatra; heester.
7847. **Siboe of Siboet** BR. — **Aleurites triloba** Frst. (Zie No. 312.)
7848. **Siboeroe** M. — **Gomphphia sumatrana** Jack., Nat. fam. der Ochnaceæ. GR. Sumatra; boom.
7849. **Sidagori** J. — *a.* **Abutilon DC.** en — *b.* **Sida** L. Spec. plurimæ. GEBR. Men bezigt de bladeren van deze Malvaceæ om er garens mede te bestrijken in plaats van met was. — *c.* **Riedleia concatenata** DC.. Nat. fam. der Bütteriaceæ. GR. Java, Sumatra, Borneo; éénjarig. — *d.* **Calotropis gigantea** R.Br. (Zie No. 817.)
7850. **Sidagori-aroij** S. — **Sida javensis** Cavan. Nat. fam. der Malvaceæ. GR. Java, Timor; kruipende plant.
7851. **Sidagori-awehweh** S. — **Sida rhombifolia** L., Nat. fam en GR. als voren; kleine heester.
7852. **Sidagori-lalaki** S. — **Sida acuta** Brm. (Zie No. 1802.)
7853. **Sidagori-lanang** S. — **Urena Blumei** Hassk., Nat. fam. als voren. GR. Java; kleine heester.
7854. **Sidagori-parampoean** M. = **Sida retusa** L., Nat. fam. als voren. GR. Door geheel Ind. Indië; kleine struik.
7855. **Sidawaija of Sidowaija** J. = *a.* **Nerium Oleander** L. (Zie No. 1369.) — *b.* **Grislea tomentosa**. Rxb. (Zie No. 1421.)
7856. **Sidingin-oetan** M. — **Grimillea polycarpa** Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. GR. Sumatra; Bangka; klimmende heester.
7857. **Sidodo-akkar** PAL. — **Dissocharpa palembanica** Miq. (Zie No. 5444.)
7858. **Sië** AMB. — **Oxalis Reinwardtii** Zucc
7859. **Sienie (Sini)** M. — **Capparis foetida** Bl., Nat. fam. der Cruciferæ. GR. Java; heester.
7860. **Sienjie** Bk. — **Barathranthus axanthus** Kths.. Nat. fam. der Loranthaceæ. GR. Bangka, Sumatra; parasiet.
7861. **Siga-dimpa** SUM. WK. — **Ardisia fertilis** Miq. Nat. fam. der Myrsinaceæ. GR. Sumatra; heester.
7862. **Siga-doengdoeng** SUM. WK. — *a.* **Liquidambar Altingiana** Bl. (Zie No. 7182.) — *b.* **Liquidambar tricuspis** Miq., Nat. fam. der Hamamelidæ. GR. Sumatra; boom. GEBR. Als No. 7182.)

7866. **Sigam** PAL. — *Gironniera Planch.* (Zie No. 3394.)
7867. **Sigam** SUM. WK. — *Phæanthus sumatrana* Miq., Nat. fam. der *Anonaceæ*. GR. Sumatra; boomachtig.
7868. **Sigam-badak** SUM. WK. — *a. Mitrephora Diepenhorstii* Miq., Nat. fam. als voren. GR. Sumatra; boom. — *b. Guatteria Teysmanni* Miq. (Zie No. 986.)
7869. **Sigarangara** M. — *Disporum multiflorum* Don. (Zie No. 1187.)
7870. **Sigar-gadja** M. — *Urophylum corymbosum* Korth. (Zie No. 2915.)
7871. **Siger** BR. — *Corypha umbaculifera* L. var. (Zie No. 1528.)
7872. **Siggaweh** J. — *Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110.)
7873. **Sigoen** S. — *Echinocarpus Sigun* Bl. (Zie No. 1101.)
7874. **Sija** of **Sijé** AMB. — *Adenanthera falcata* L. (Zie No. 3451.)
7875. **Sijapoe** M. — *Monophyllaea hirtella* Miq., Nat. fam. der *Cyrtandraceæ*. GR. Sumatra; éénjarig.
7876. **Sikakauw** SUM. WK. — *Hepatopleurum ellipticum* Benth. & Hk. (Zie No. 3745.)
7877. **Sikakauw** SUM. WK. — *Patropia micrantha* Miq., Nat. fam. der *Araliaceæ*. GR. Sumatra; heester.
7878. **Sikandjar** SUM. WK. — *Patropia longifolia* DC., var. in curva. (Zie No. 1972.)
7879. **Sikandoedoeck** SUM. WK. — *Marumia Korthalsiana* Miq., Nat. fam. der *Melastomaceæ*. GR. Sumatra; heester.
7880. **Sikandoeh-rimbo** SUM. WK. — *Hylocharis macrophylla* Miq., Nat. fam. als voren. GR. Sumatra; heester.
7881. **Sikandong** SUM. WK. — *Sterculia spectabilis* Miq. Nat. fam. der *Sterculiaceæ*. GR. Sumatra; boom.
7882. **Sikap-burrum** S. — *Ehretia javanica* Bl., Nat. fam. der *Cordiaceæ*. GR. Java; hooge boom.
7883. **Sikappa** BL. — *Dioscorea hirsuta* Bl. (Zie No. 475.)
7884. **Sikat** BD. — *a. Adenanthera falcata* L. (Zie No. 3451.) — *b. Albizzia moluccana* Miq. (Zie No. 7021bis.)
7885. **Sikattang** S. — *a. Gynopachys corymbosa* Bl. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. GR. Java 5000'; heester. — *b. Ardisia Blumei* A. DC. (Zie No. 4539.) — *c. Actophila javanica* Miq., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. GR. Java; heester.
7886. **Sikeh-sikeh-rimbo** SUM. WK. — *Gærtnera Junghuhniana* Miq. Miq. (Zie No. 7545.)
7887. **Sikiliëh** SUM. WK. — *Æschynanthus brevicalyx* Miq., Nat. fam. der *Cyrtandraceæ*. GR. Sumatra; overblijvend.
7888. **Sikkeij** CR. — *Lygodium microphyllum* R.Br. (Zie No. 2604.)
7889. **Sikkie-meirah** AMB. — *Tetranthera Rumphii* Bl. (Zie No. 2323b.)
7890. **Sikkih-poetih** AMB. — *Tetranthera Spec. amboin. indef.*
7891. **Sikoejoe-lawut** SUM. WK. — *Podocarpus Teysmanni* Miq., Nat. fam. der *Podocarpaceæ*. GR. Sumatra; boom.
7892. **Siko-hajate** AMB. — *Evoedia latifolia* DC. (Zie No. 36.)
7893. **Silaijoe-badak** SUM. WK. — *Sauraya Teysmanniana* Miq., Nat. fam. der *Ternströmiaceæ*. GR. Sumatra; heester.
7894. **Silaijoe-mienjak** SUM. WK. — *Mussaenda Wallichiana* G. Don. Nat. fam. der *Rubiaceæ*. GR. Sumatra; heester.
7895. **Silaka** M. — *Arytera Silaka* Miq.; Nat. fam. der *Sapindaceæ*. GR. Sumatra; boom.
7896. **Silaka-rimbo** SUM. WK. — *Muldera cordata* Miq. (Zie No. 5138.)
7897. **Silar** CEL. — *Corypha umbaculifera* L. (Zie No. 1528.)
7898. **Silatoet** SUM. WK. — *Connarus semidecandrus* Jack. (Zie No. 3852.)
7899. **Silong-doewa** MAND. — *Homalonema rubescens* Kunth. (Zie No. 903.)
7900. **Simangin** SUM. WK. — *Leucosyke javanica* Z. & M. (Zie No. 4401b.)
7901. **Simalan** SUM. WK. — *Ardisia fertilis* Miq. (Zie No. 7861.)
7902. **Simani** SUM. WK. — *Sau-*

ropus sumatranaus Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; heester.

7903. **Simanis-mata** SUM. WK. = *Psychotria rhodocarpa* T. & B.

7903bis. **Simar-bantaijan** SUM. WK. = *Dryobalanops Camp�ora Colebr.*, Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Sumatra, Borneo; grote boom. GEBR. Deze boom levert de Sumatrasche kamfer (**Kapoer-baros** M.) en de kamferolie. De kamfer komt uit de oude stammen door scheuren en spleten te voorschijn.

7904. **Simasam** SUM. WK. = *a. Ardisia fertilis* Miq. (Zie No. 7871. = *b. Polygala Simassan* Miq., Nat. fam. der Polygalaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.

7905. **Simasam** WK. SUM. = *Ardisia sumatrana* Miq. Nat. Fam. der Myrsinaceæ. Gr. Sumatra; heester.

7906. **Simbar** J. = *a. Ophioglossum pendulum* L. (Zie No. 1789b.) = *b. Polypodium queriefolium* Wld. (Zie No. 181.)

7907. **Simbar-boerong** M. = *Aeschynanthus radicans* Jack., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Sumatra; woekerplant.

7908. **Simbar-koebang** PAL. = *Mappa macrophylla* Kürz. (Zie No. 4960.)

7909. **Simbar-lajangan** M. = *Polyodium queriefolium* Wld. (Zie No. 181.)

7910. **Simboéam-lemna** J. = *Odenlandia hirsuta* L. fs., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra 4000'; éénjarig

7911. **Simboéam-badak** S. = *Cyrtosiphonia sumatrana* Miq. (Zie No. 436.)

7912. **Simengala-gala** SUM. WK. = *Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855.)

7913. **Simpeurum** S. = *Fluggea javanica* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester.

7914. **Simpeurum-leutiek** S. = *Fluggea microcarpa* Bl. (Zie No. 5860.)

7915. **Simpoor** BK. = *a. Wormia excelsa* Jack. (Zie No. 2283.) = *b. Wormia subsessilis* Miq.

Nat. fam. der Dilleniaceæ. Gr. Bangka; heester.

7916. **Sinagaar** M. & S. = *a. Ptychosperma coronata* Miq. (Zie No. 6826b.) = *b. Areca pumila* Mart., var. (Zie 2713b.)

7917. **Sindo-kapoer** MAD. = *Callicarpa cana* L. (Zie No. 2).

7918. **Sindoor** SUM. = *Sindora sumatrana* Miq. (Zie No. 7574.)

7919. **Sindoekan** S. = *Rottlera seabrifolia* A. Juss., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java en Timor; klimmende heester.

7920. **Singa-dapoer** J.,

7921. **Singa-depah** S. en

7922. **Singah-padoe** S. = *Bragantia tomentosa* R. Br., Nat. fam. der Aristolochiaeæ. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De bladeren en den stengel van dit struikje bezigt men als zeep; uit- en inwendig wendt men ze tegen keel- en borstaandoeningen; men dient dit kruid ook als emmenogagum toe.

7923. **Singa-depah-lawut** M. & S. = *Munronia javanica* Benn. (Zie No. 2556.)

7924. **Singa-reno** J. = *Gnaphalium longifolium* Bl. (Zie No. 7737d.)

7925. **Singkawang** SUM. WK. = *Shorea? nitens* Miq., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Sumatra hooge boom. = *b. Hopea?* Singkawang Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Als voren.

7926. **Singkoäng-kajoe** M. = *Dracontomelon puberulum* Miq. Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

7927. **Singoegoe** S. = *Clerodendrum serratum* Spr. (Zie No. 6930d.)

7928. **Sinkoer-batoe** SUM. WK. = *Coix Lachryma* L. (Zie No. 1894.)

7929. **Sinkti** T. = *Crotalaria retusa* L. (Zie No. 2495.)

7930. **Sinsim** J. = *Pothos Zollingeriana* Schott., Nat. fam. der Orontiaceæ. Gr. Java; parasiet.

7931. **Sintaka** R. = *Plumbago rosea* L. (Zie No. 114.)

7932. **Sintoe-sintoe** SUM. WK. = *Elaeocarpus hypadenus* Miq. (Zie No. 1606.)

7933. **Sintok** (Sientok) M. = *a.*

Cinnamomum Sintok Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo, enz.; hooge boom. GEBR. Men geeft den bast tegen wormen en op verwaarloosde zweren. (Zie overigens als No. 2287.) = *b. Cinnamomum Culilawan* Nees. (Zie No. 2287.) = *c. Cinnamomum Pseudo-Sintok* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; hooge boom. = *d. Laplacea aromatica* Miq. (Zie No. 4840.)

7934. *Sintok-baroek* M. = *Cleodendrum serratum* Spr. (Zie No. 6930d.)

7935. *Sintok-bener* J. = *Cinnamomum Sintok* Bl. (Zie No. 7933.)

7936. *Sintok-besar* M. = *Cinnamomum camphoratum* Bl. (Zie No. 4899.)

7937. *Sintok-lantjang* M. & S. = *a. Cinnamomum camphoratum* Bl. = *b. Cinnamomum sulphuratum* Nees. (Zie No. 3353.)

7938. *Sintok-monjet* S. = *Litsæa polita* Bl., Nat. fam. der Laurineæ. Gr. Java; boom.

7939. *Sioe-hunaë of S.-humate* AMB. = *Evodia latifolia* D.C. (Zie No. 36.)

7940. *Sioer-sioer* PAL. = *Scaphium lanceatum* Miq., Nat. fam. der Thymelæaceæ. Gr. Sumatra; heester.

7941. *Sipadi* SUM. WK. = *a. Ficus obtusidens* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java, Sumatra; heester. = *b. Ficus subulata* Bl. (Zie No. 1649.) = *c. Phrynum Houtteanum* C. Koch. (Zie No. 6686.)

7942. *Sipadi-njang-gedang-betina* SUM. WK. = *Ficus gibbosa* Bl. et var. et; (Zie No. 2979.)

7943. *Sipadi-rimbo* SUM. WK. = *Lasianthus cyanocarpus* Jack. (Zie No. 5857b.)

7944. *Sipannas* M. = *Aglaja Sipannas* Miq., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Sumatra; boom.

7945. *Sipodi* SUM. WK. = *Indaphnis lanceolata* Miq., Nat. fam. der Thymelæceæ. Gr. Sumatra.

7946. *Sipoengööl* (*Sipoeroengoel*) PAL. = *Zanthoxylon enneuron* Miq. (Zie No. 6973.)

7947. *Sipoengoel-djanten* PAL. *Zanthoxylon lucicum* Miq., Nat. fam. der Diosmæ. Gr. Sumatra; heester.

7948. *Siramja-djanten* SUM. WK. = *Monoceras odontopetalum* Miq. (Zie No. 5534.)

7949. *Sirampoh* SUM. WK. = *Eodia Marambong* Miq. (Zie No. 4312.)

7950. *Siranda* SUM. WK. = *Barringtonia acuminata* Korth., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Sumatra, Borneo; boom.

7951. *Sirandah* SUM. WK. = *Hopea?* *Siranda* Miq., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Sumatra; hooge boom.

7952. *Sirandoh* SUM. WK. = *Geloniu m? oxyphyllum* Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Sumatra; heester.

7953. *Siree-oetan* T. = *Poa amboinensis* L.. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. De Molukken; overblijvend.

7954. *Sirih* M. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285.)

7955. *Sirih-ajer* M. = *Chavica densa* Miq. (Zie No. 686.)

7956. *Sirih-aloes-tabal* S. = *Chavica Blumei* Miq. (Zie No. 544.)

7957. *Sirih-andjing* M. = *a. Chavica sphaerostachys* Miq. (Zie No. 290.) = *b. Cubeba canina* Miq. (Zie No. 5132.)

7958. *Sirih-antoe* M. = *Chavica minata* Miq. (Zie No. 4087b.)

7959. *Sirih-Atjeh* M. = *Chavica multinervia* Miq., Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. Sumatra; klimplant.

7960. *Sirih-badjak* M. = *Tournefortia argentea* L. fs. (Zie No. 3884.)

7961. *Sirih-bopar* S. = *Ficus septica* Sprg. (Zie No. 765.)

7962. *Sirih-boddas* S. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285.)

7963. *Sirih-boewa* M. en

7964. *Sirih-burrum* S. = *Chavica Siriboa* Miq. (Zie No. 1170.)

7965. *Sirih-dingin* M. = *Chavica sarmentosa* Miq. (Zie No. 292.)

7966. *Sirih-djawa* M. = *Chavica Blumei* Miq. (Zie No. 544.)

7967. *Sirih-goenong* S. = *Piper sulcatum* Bl., Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. Java; heester.

7968. *Sirih-hitam* M. = *Chavica Betle* Miq. (Zie No. 285.)

7969. *Sirih-kadoh* M. = *Chavica densa* Miq. (Zie No. 686.)

7970. **Sirih-kandbata** M. — *Chavica melamiris* Miq. (Zie No. 286.)
7971. **Sirih-karowang** S. — *Chavica majuscula* Miq. (Zie No. 289.)
7972. **Sirih-koening** M. — *Chavica Betle* Miq., var. (Zie No. 285.)
7973. **Sirih-konneng** S. — *Chavica maculata* Miq., Nat. fam. der *Piperaceæ*. Gr. Java; heester.
7974. **Sirih-leuwung** S. — *Piper sulcatum* Bl. (Zie No. 7967.)
7975. **Sirih-lowong** S. — *Cubeba Lowong* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Jawa; klimplant.
7976. **Sirih-lowong-podol** S. — *Piper muricatum* Bl. (Zie No. 3885.)
7977. **Sirih-meirah** M. — *Chavica Siriboa* Miq. (Zie No. 1170.)
7978. **Sirih-monjet** M. — *Cubeba canina* Miq. (Zie No. 5132.)
7979. **Sirih-oetan** M. — *a. Cubeba canina* Miq. (Zie No. 5132.) — *b. Piper arboreascens* Rxb. (Zie No. 288.) — *c. Chavica densa* Miq. (Zie No. 636.) — *d. Chavica melamiris* Miq. (Zie No. 286.) — *e. Chavica miniatia* Miq. (Zie No. 4087b.)
7980. **Sirih-oetan-bebaauw** M. — *Piper arboreascens* Rxb. (Zie No. 288.)
7981. **Sirih-oetan-dingin** M. — *Chavica sarmentosa* Miq. (Zie No. 292.)
7982. **Sirih-rimbo** M. — *Agalyra angustifolia* Miq., Nat. fam. der *Cyrtandraceæ*. Gr. Sumatra; parasiet.
7983. **Sirih-seitam** M.
7984. **Sirih-swangi** M. en
7985. **Sirih-talang** M. — *Chavica majuscula* Miq. (Zie No. 289.)
7986. **Sirih-tanah** M. — *Chavica sphærostachya* Miq. (Zie No. 290.)
7987. **Sirih-tjoek** S. — *Piper muricatum* Bl. (Zie No. 3885.)
7988. **Sirikaija** M. — *a. Anona squamosa* L. (Zie No. 1477) — *b. Anona reticulata* L. (Zie No. 1489.)
7989. **Sirikaijnona** T. — *Anona reticulata* L. (Zie No. 1489.)
7990. **Siriogin** M. — *Urostigmam nitidum* Miq. (Zie No. 855.)
7991. **Sirit-oentjal** S. — *Sphaeria allutacea* Prs., Nat. fam. der *Pyrenomyctetes*. Gr. Java; zwamsoort.
7992. **Siroëeh** SUM. WK. — *Par-*
- panax sessile* Miq., Nat. fam. der *Araliaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
7993. **Sisangkil** MAND. — *Gendara russa vulgaris* Nees. (Zie No. 1665.)
7994. **Sitaboe** M. — *Plectocoma sumatrana* Miq., Nat. fam. der *Palmae* Gr. Sumatra; hoge Palm.
7995. **Sitadjo-hitam** M. — *Binnendykia trichostylis* Kürz., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Sumatra (Palembang); heester.
7996. **Sitakau-nan-djanten** SUM. WK. — *Rhus nodosa* Bl. (Zie No. 3144.)
7997. **Sitang-gadang** SUM. WK. — *Stylocoryna dasiphylla* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
7998. **Sitapoeng** SUM. WK. — *Callicarpa Wallichiana* Walp., Nat. fam. der *Verbenaceæ*. Gr. Sumatra; heester.
7999. **Siti-boppal of Siti-boppo** AMB. — *Ficus septica* Sprg. (Zie No. 765.)
8000. **Sitjantang** M. — *Schmidelia mutabilis* Bl., Nat. fam. der *Sapindaceæ*. Gr. Java, Sumatra; heester.
8001. **Siwalen** J. — *Borassus flabelliformis* L. (Zie No. 3117.)
8002. **Siwarah** J. — *Gouania retinaria* D.C. (Zie No. 664c.)
8003. **Siwe** AMB. — *Zingiber officinale* L. (Zie No. 253.)
8004. **Siwe-lale** AMB. — *Zingiber gramineum* Bl. (Zie No. 255.)
8005. **Sjak-son** CH. BO. — *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869.)
8006. **Sjamdaa-iatag** SUM. WK. — *Otanthera moluccana* Bl. (Zie No. 2238.)
8007. **Ssjoe-oe** CH. BO. — *Dioscorea alata* L. (Zie No. 2808.)
8008. **Sjoe sjie-kwi** CH. BO. — *Citrullus edulis* Spach. (Zie No. 1059.)
8009. **Sjoe-tjie-kap-phä** CH. BO. — *Impatiens Balsamina* L. (Zie No. 258.)
8010. **Sjok-ma-foe** CH. BO. en
8011. **Sjøng-ma-foe** CH. BO. — *Legenaria idolatrica* Ser. (Zie No. 4876.)
8012. **Sjøng-meong** CH. BO. — *Andropogon Schœnanthus* L. (Zie No. 2523.)
8013. **Sjuggi-fida** T. — *Euphor-*

- bia nereifolia L. (Zie No. 44).
 8014. **Slada-ajer** M. of
 8015. **Slada-tjai** S. = Nasturtium officinale R.Br., Nat. fam. der Cruciferæ. GR. Op Java gekweekt; overblijvend. GEBR. De Waterkers is als toespis en voor salade zeer gezocht, en wordt als geneesmiddel aangewend.
 8016. **Sloemar** BK. = Jackia ornata Wall. (Zie No. 7730.)
 8017. **Sloera-batoe** SUM. WK. = Antidesma pubescens Rxb., var. α . Nat. fam. der Antidesmaceæ. GR. Java, Sumatra; boom.
 8018. **Soä-abbal** AMB. en
 8019. **Soä-wali** of **Soa-wari** AMB. = a . Gnetum edule Bl. (Zie No. 532.) = b . Gnetum funiculare Bl. (Zie No. 200.)
 8020. **Sote-leijposso** AMB. = Nepenthes phyllamphora Wlld. (Zie No. 128.)
 8021. **Soë-weijer** CR. = Canarium hirsutum Bl. (Zie No. 2662.)
 8022. **Soeba-goratsji** T. = Spilanthes Pseudocamella L. (Zie No. 1753.)
 8023. **Scedjie** M. = Cordyline Rumphii Hk. (Zie No. 337.)
 8024. **Soedoe** J. = Euphorbia antiquorum L. (Zie No. 1814.)
 8025. **Soedoe-soedoe** J. = Euphorbia nereifolia L. (Zie No. 44.)
 8026. **Soegi-soegi** SUM. WK. = Polyscias Simassan Miq., var. lanceolata. (Zie No. 7904.)
 8027. **Soeka-doeka** M. = Cassia mimosoides L. (Zie No. 3157.)
 8028. **Soeka-rameh** J. = Sambucus javanica Rwt. (Zie No. 4475.)
 8029. **Soekan** M. = Coleus amboinicus Lour. (Zie No. 69.)
 8030. **Soekat-kremi** J. = Cassia filiformis L. (Zie No. 203.)
 8031. **Soekat-srep** = Rubia cordifolia L. (Zie No. 2380.)
 8032. **Soeket-kolonjono** J. = Ataxia Horsfieldii R. Br., Nat. fam. der Gramineæ. GR. Java 5—8000'. GEBR. Dit gras is een bijzonder goed vee voor het vee en wordt veel gezocht voor de paarden der Javaansche grootten.
 8033. **Soekkoen-bidji** M.,
 8034. **Soekkoen-kapas** M.,
 8035. **Soekkoen-oetan** BD. en
 8036. **Soekkoen-radja** BD. alle = Artocarpus incisa L. (Zie No. 269.).
 8037. **Soekmo-deloewi** J. = Gunniera macrophylla Bl., Nat. fam. der Gunneraceæ. GR. Java 6000'; Sumatra; éénjarig. GEBR. De inlanders gebruiken de vrucht als prikkelend (stimulerend) geneesmiddel.
 8038. **Soelabeh** CR. = Dendrolobium umbellatum W. & A. (Zie No. 1683.)
 8039. **Soelamoe** M. = a . Soulamaea amara Lam. (Zie No. 1476.) = b . Heritiera littoralis Dryand. (Zie No. 752.)
 8040. **Soelamoe-ambon** AMB. = Anamirta flavescens Miq. (Zie No. 645b.)
 8041. **Soelamoe-kajoe** M. = Soulamaea amara Lam. (Zie No. 1476.)
 8042. **Soelangari** S. = Lightfootia gracilis Miq. (Zie No. 346.)
 8043. **Soelangkar** S. = a . Leea sondaica Miq., Nat. fam. der Leeaceæ. GR. Java; heester. GEBR. De inlanders drinken het sap van den wortel, vermengd met adas en poelassari, tegen dysenterie. (Zie overigens bij No. 133.) = b . Leea sambucina Wlld. (Zie No. 133.)
 8044. **Soelangking** J. = a . Anisomeles ovata R. Br. (Zie No. 818.) = b . Pogostemon auricularia Hassk. (Zie No. 1443b.)
 8045. **Soelangono** J. = Galium javanicum Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. GR. Java 6000'; éénjarig.
 8046. **Scelassie** M. (Zie Sielassie M.)
 8047. **Soelatri** M. = a . Calophyllum dasypodium Miq., Nat. fam. der Clusiaceæ. GR. Java; boom. = b . Calophyllum javanicum Miq., Nat. fam. als voren; hooge boom. = c . Calophyllum spectabile Wlld. (Zie No. 1224.) = d . Calophyllum Teysmanni Zoll., Nat. fam. als voren; boom. = e . Calophyllum venulosum Zoll., Nat. fam. en GR. dezelfde; hooge boom. = f . Mesua ferrea L. (Zie No. 6044.)
 8048. **Soeli** MAK. = Colocasia antiquorum Schott. (Zie No. 245.)
 8049. **Soelowakko** M. en
 8050. **Soelowakko-poetih** M. = Adenanthera falcata L.
 8051. **Soembel-woeboe** J. = Sanis

- cula montana Rwdt., var. (Zie No. 2245.)
8052. **Soemboe** S. = *a.* *Hy men-achne interrupta* Büse. (Zie No. 1657.) = *b.* *Juccus communis*. E. Meyer, Nat. fam. der Juncaceæ. GR. Java 6000'; overblijvend. GEBR. De wortels dienen voor pitten in de lampen.
8053. **Soeminta** S. = *Tetranthera amara* Nees. (Zie No. 2896.)
8054. **Soemoeroek** Bo. = *Teysmannia altifrons* Z. & M. (Zie No. 1110.)
8055. **Soengkej** M. = *a.* *Peroneum canescens* Jack. (Zie No. 4533.) = *b.* *Spathodea macroloba* Miq., Nat. fam. der Bignoniaceæ. GR. Sumatra; hooge boom.
8056. **Soengkej-allas** M. = *Vangueria* (*Canthium*) *palembanica* Miq. (Zie No. 3215.)
8057. **Soenia** T. = *Cesalpinia Sappan* L. (Zie No. 1807.)
8058. **Soentie** J. = *a.* *Zingiber gramineum* Bl. (Zie No. 255.) = *b.* *Kämpferia pandurata* Rx b., Nat. fam. der Zingiberaceæ. GR. Java, Sumatra, de Molukken gekweekt en in het wild; overblijvend. GEBR. Zie dat der K. rotunda L., No. 3576.; nog bezigt men dezen wortel als geneesmiddel tegen hoest en spruw.
8059. **Soenting-poethi** SUM. WK. = *Anthisthuria ciliata* L. (Zie No. 2126.)
8060. **Soepa-djeroek** S. = *Lycoperdon giganteum* Batseh., Nat. fam. der Gasteromycetes. GR. Java; Zwam.
8061. **Soepan** Bl. = *Cesalpinia Sappan* L. (Zie No. 1807.)
8062. **Soera-diëng** J. = *Euphorbia plumerioides* Teysm., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. GR. Midden-Java, op de graven geplant; heester.
8063. **Soerantih** M., SUM. = *Shorea lucida* Miq. (Zie No. 5807.)
8064. **Soerawoeng** S. = *a.* *Oeimum sanctum* L. (Zie No. 875.) = *b.* *Oeimum canum* Sims., Nat. fam. der Labiateæ. GR. Java en Sumatra; éénjarig. = *c.* *Coleus carnosus* Hassk. (Zie No. 2100b)
8065. **Soerawoeng-langhit** S. = *a.* *Plectranthus javanicus* Benth. (Zie No. 7595.) = *b.* *Moschosoma polystachyum* Benth. (Zie No. 832.)
8066. **Soerawoeng-leuwung** S. = *Moschosoma polystachyum* Benth. (Zie boven.)
8067. **Soeren** J. = *Cedrela Toona* Rx b. (Zie No. 267.)
8068. **Soeren-lawut** J. = *Cedrela Teysmanni* Hassk.; Nat. fam. der Cedreleæ, GR. Oost-Java; hooge boom.
8069. **Soeren-meirah** J. = *Cedrela inodora* Nat. fam. als voren. GR. West-Java; hooge boom.
8070. **Soeren-poethi** J. = *Cedrela Toona* Rx b. (Zie No. 267.)
8071. **Soerian** S. = *Canariopsis hispida* Bl. (Zie No. 1249.)
8072. **Soerian** WK. = *Cedrela serrulata* Miq., Nat. fam. der Cedreleæ, GR. Sumatra; hooge boom.
8073. **Soerò** J. = *Chaviea Betle* Miq. (Zie No. 285.)
8074. **Soero panda** J. = *Plantago incisa* Hassk., Nat. fam. der Plantagineæ. GR. Java; overblijvend. GEBR. Als No. 1765.)
8075. **Soeroe** J. = *Euphorbia nereifolia* L. (Zie No. 44.)
8076. **Soesoeän** MEM. = *Drymispermum urens* Rwdt., Nat. fam. der Thymelæaceæ. GR. Celebes; fraaie boom.
8077. **Soesoe karbo** J. & M. = *Tabernæmontana floribunda* Bl., Nat. fam. der Apocynaceæ. GR. Java; heester.
8078. **Soesoe-moending** S. = *a.* *Tabernæmontana floribunda* Bl. = *b.* *Tabernæmontana multiflora* Sm., Nat. fam. als voren. GR. De Molukken; heester. = *c.* *Beaumontia multiflora* T. & B., Nat. fam. dezelfde. GR. Java; heester.
8079. **Soesoe-poeloen** LAMP. = *Strobidia sumatrana* Miq., Nat. fam. der Zingiberaceæ. GR. Sumatra; overblijvend.
8080. **Soesoeroe (Sosoeroe)** S. = *a.* *Euphorbia antiquorum* L. (Zie No. 1814.) = *b.* *Euphorbia nereifolia* L. (Zie No. 44.) = *c.* *Euphorbia ligularia* Rx b., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. GR. Java, Bali, de Molukken, veelal in heggen; boomachtig. GEBR. Zie de beide voorgaande.

8081. **Soesoeroe-boboeto** T. = *Fleuria interrupta* Gaud. (Zie No. 1701.)
8082. **Soewala** J. = *Licuala spectabilis* Miq. (Zie No. 7678.)
8083. **Soewalan** J. = *Borassus flabelliformis* L. (Zie No. 3117.)
8084. **Soewalie** S. = *Engelhardtia spicata* Bl. (Zie No. 4452d.)
8085. **Soewangkong** J. = *a. Ptychosperma appendiculata* Bl., Nat. fam. der Palmæ. Gr. De Molukken; boom. GEBr. Het hout gebruikt men voor lansen en gereedschappen; de top van den stam (hoemoet) wordt, gekookt, gegeten; de bladscheden bezigt men voor vlechtwerk. = *b. Caryota furfuracea* Bl. (Zie No. 2489.) = *c. Caryota maxima* Bl., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java 3—4000'; boom. = *d. Caryota propinqua* Bl. (Zie No. 3760.)
8086. **Soewangkong-besar** M. = *Caryota maxima* Bl.
8087. **Soffo-mani-mani** T. = *a. Darthus perlarious* Lour. (Zie No. 75.) = *b. Botrymorus paniculata* Miq. (Zie No. 3477.)
8088. **Soffo-moetiara** T. = *Vernonia leptophylla* DC. (Zie No. 67b.)
8089. **Soga** J. = *a. Cæsalpinia ferruginea* Dcsn. (Zie No. 4535.) = *b. Serianthus grandiflora* Benth., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java, hooge boom.
8090. **Sohleh** S. = *a. Musa ornata* Rxb. (Zie No. 6881.) = *b. Musa coecinea* Andr., Nat. fam. der Musaceæ. Gr. Java en Sumatra; overblijvend.
8091. **Sohwoh** J. = *Engelhardtia spicata* Bl. (Zie No. 4452d.)
8092. **Sokir-sokor** SUM. WK. = *A dinandra cyrtopoda* Miq. (Zie No. 421.)
8093. **Sokka** S. (Zie Santen S. & M.)
8094. **Sokka-boddas** S. en
8095. **Sokka-blaauw** S. = *Pavetta incarnata* Bl. (Zie No. 1997.)
8096. **Sokka-burrum** S. = *a. Pavetta coecinea* L. (Zie No. 4177.) = *b. Pavetta stricta* Rxb. (Zie No. 4177c.)
8097. **Sokka-djaroeng** S. = *Pavetta incarnata* Bl. (Zie No. 1997.)
8098. **Sokka-doeka** M. = *Cassia mimosoides* L. (Zie No. 3157.)
8099. **Sokka-goenong** S. = *Pavetta salicifolia* Bl. (Zie No. 6335d.)
8100. **Sokka-koening** M. = *Pavetta stricta* Rxb. (Zie No. 4177c.)
8101. **Sokka-konneng** S. = *a. Pavetta salicifolia* Bl. = *b. Pavetta amboinica* Bl. (Zie No. 101.) = *c. Pavetta fulgens* Rxb. (Zie No. 6335c.) = *d. Pavetta javanica* Bl. (Zie No. 5999.)
8102. **Sokka-oetan** M. = *Pavetta rosea* Wall., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.
8103. **Sokka-poetih** M. = *Pavetta nigricans* R.Br., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.
8104. **Sokko** T. en
8105. **Sokoer** Bd. = *Kämpferia Galanga* L. (Zie No. 737.)
8106. **Sökô** J. = *a. Saraka minor* Miq. (Zie No. 4703f.) = *Saraca Zollingeriana* Miq. (Zie No. 3474.)
8107. **Soloelo-pohon** M. = *a. Parkinsonia aculeata* L. (Zie No. 3254.) = *b. Diphaca cochinchinensis* Lour. (Zie No. 7337.)
8108. **Soloeng-badak** LAMP. = *Grumilea aurantiaca* Miq. (Zie No. 4273.)
8109. **Somangen** J. = *Parochetus communis* Ham. (Zie No. 7734.)
8110. **Somangi** J. = *Oxalis corniculata* L. (Zie No. 1671.)
8111. **Somangi-goenong** J. = *Parochetus communis* Ham.
8112. **Sombang** Bd. = *Ficus variiegata* Bl. (Zie No. 1352.)
8113. **Sombok** Bd. = *Calodracon terminalis* Planch. (Zie No. 333b.)
8114. **Sondak** Bl. = *Cananga odorata* Hk. fs & Th. (Zie No. 1373.)
8115. **Songo-langhit** S. = *Cupania regularis* Bl., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java, Sumatra, Borneo; boom.
8116. **Songgom** S. = *a. Barringtonia alba* Hassk. (Zie No. 6931.) = *b. Barringtonia acutangula* Grtn. (Zie No. 9836.) = *c. Barringtonia macrocarpa* Hassk., Nat. fam. der Myrtaceæ. Gr. Java; boom. = *d. Barringtonia insignis* Miq., Nat. fam. en Gr. dezelfde. = *e. Barringtonia macrophylla* Miq., Nat. fam. en Gr. dezelfde. = *f. Bar-*

ringtonia racemosa Bl. (Zie No. 983.) = *g. Barringtonia Vriesei* T. & B., Nat. fam. en Gr. als voren. GEBR. De wortels der *Barringtoniae* schijnen verdoovende eigenschappen te bezitten, en worden daarom bij de vischvangst gebezigd. De schors dient tot het zwartverwen van garens. Het hout is wit en vast en geschikt voor timmerhout en kleine prauwen. Uit de zaden van sommige soorten kan eenne rode lampolie gesperst worden.

8117. *Songgom-andjing* S. = *a. Barringtonia? macrophylla* Miq. en = *b. Barr. Vriesei* T. & B. (Zie voren.)

8118. *Songgom-lalaki* S. = *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.)

8119. *Songgom-lawut* S. = *Barringtonia macrocarpa* Hassk. (Zie No. 8116.)

8120. *Songi* CEL. of

8121. *Songin* BG. en

8122. *Songo* M. = *Dillenia speciosa* Thunb. (Zie No. 61.)

8123. *Songkam* CH. Bo. = *Citrus limonellus* Hassk. (Zie No. 761.)

8124. *Songko* J. = *Lasianthus purpureus* Bl. (Zie No. 3154.)

8125. *Sono* J. en

8126. *Sono-kling* J. = *Pterocarpus indicus* Willd. (Zie No. 18.)

8127. *Sonoebroe-woeboe* J. = *Pilea oreophila* Miq. (Zie No. 6916b.)

8128. *Sontol* M. = *Sandoricum indicum* Cav. (Zie No. 113.)

8129. *Soō* J. = *Gnetum Gnemon* L. (Zie No. 820.)

8130. *So-oelo* AMB. of

8131. *So-oor* AMB. = *Kämpferia Galanga* L. (Zie No. 737.)

8132. *Soōr* S. = *a. Antidesma diandrum* Sprg. (Zie No. 6383.) = *b. Antidesma pubescens* Roxb. (Zie No. 8017.) = *c. Antidesma tetrandrum* Bl. (Zie No. 4681.)

8133. *Soōr-poetih* M. = *Antidesma montanum* Bl. (Zie No. 2888.)

8134. *Sosa* AMB. = *Gendarussa vulgaris* Nees. (Zie No. 1665.)

8135. *Sosal* AMB. = *Codium moluccanum* Desn. (Zie No. 126.)

8136. *Sosillo* Hon. = *Botryomorus paniculata* Miq. (Zie No. 3477.)

8137. *Sou* T. = *Mappa moluccana* Sprg. (Zie No. 56.)

8138. *Soud* AMB. = *Artocarpus incisa* L. f.s. (Zie No. 269.)

8139. *Souniba-lawut-biberan* T. of

8140. *Souniba-lawut-boubou* T. = *Sophora tomentosa* L. (Zie No. 1490.)

8141. *Sowagi* S. en

8142. *Sowagi-aroij* S. = *a. Gouania javanica* Miq., Nat. fam. der Rhamneæ. Gr. Java; klimplant. = *b. Gouania leptostachya* D.C. (Zie No. 664b.) = *c. Gouania microcarpa* D.C., Nat. fam. en Gr. als *a.*

8143. *Stangi* S. = *Murraya foetidissima* T. & B. (Zie No. 4381.)

8144. *Stiela* BK. = *Batatas edulis* Chois. (Zie No. 635.)

8145. *Suelen* BD. = *Melocanna humilis* Rupr. (Zie No. 5521.)

8146. *Sughang* S. = *Ficus hirta* Vahl. (Zie No. 2682.)

8147. *Sunda-(Soenda) assam* J. = *Tamarindus indica* L. (Zie No. 723.)

8148. *Sune* AMB. = *Artocarpus incisa* L. f.s. (Zie No. 269.)

8149. *Sussuela* M. = *Hoya coronaria* Bl. (Zie No. 576c.)

T.

8150. *Taä* AMB. = *Conophallus? sativus* Schott. (Zie No. 5817.)

8151. *Taai (tahi) angin* M. = *Cassytha filiformis* L. (Zie No. 203.)

8152. *Taai-boerong* M. = *a. Viscum articulatum* Brm. & al. Spec. (Zie No. 350e.) = *b. Dendroph-*

thoë pentandra L. et aliæ Loranthaceæ. (Zie No. 1205.) = *c. Hydnophytum montanum* Bl. (Zie No. 3018.)

8153. *Taai-boerong-meirah* M. = *Dendrophthora Mart. Spec.*

8154. *Taai-gigi* M. = *Elaeocar-*

- pus oblongus Sm. (Zie No. 4011.)
8155. **Taai-hajam** M. = *a*. *Tagetes erecta* L. et *b*. *Tagetes patula* L., Nat. fam. der Compositæ. Gr. De Afrikaan vindt men door geheel Indië in tuinen als sierplant; éénjarig.
8156. **Taai (kajoe)** M. = *Sterculia foetida* L. (Zie No. 1641.)
8157. **Taai-maneek** S. (Zie No. 8152.)
8158. **Taai-oetan** M. = *Lasianthus stercorarius* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.
8159. **Tabakoeli** T. = *Cyathea arborea* L. (Zie No. 2659.)
8160. **Tabalissa** M. = *Kyllingia monocephala* Rottb. (Zie No. 6410.)
8161. **Taban** LINGGA = *Isonandra Gutta* Hook. (Zie No. 890.)
8162. **Tabaratie** Bk. = *Coleus atropurpureus* Benth. (Zie No. 748.)
8163. **Tabat** Cr. = *Bambusa verticillata* Bl. (Zie No. 756.)
8164. **Tabatiko-nani** T. = *Bambusa fera* Miq. (Zie No. 774.)
8165. **Tabatiko-toei** T. = *Bambusa longinodis* Miq. (Zie No. 1340.)
8166. **Taboapoei** PAL. = *a*. *Elaeocarpus ovalis* Miq., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Sumatra; boom. = *b*. *Daphniphyllum glaucescens* Bl. (Zie No. 2923h.)
8167. **Taboeng-broe** M. = *Nepenthes phyllanthophora* Wlld. (Zie No. 128.)
8168. **Tadjam** J. = *Ficus Tadjam* Miq. (Zie No. 1446)
8169. **Tadjam** M. = *Galearia elliptica* Miq., Nat. fam. der Antidesmeæ. Gr. Sumatra; heester.
8170. **Tadjoë** S. = *Cinnamomum nitidum* Nees. (Zie No. 4733c.)
Taëing Mak = *Artocarpus pubescens* Bl. (Zie No. 1119.)
8171. **Taëroe** AKB. = *Weinmannia Blumei* Planch. (Zie No. 4658.)
8172. **Taëwan** AMB. = *Antiaris Fretessii* T. & Bk., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. De Molukken; hooge boom.
8173. **Tagalgnama** T. = *Anthistiria ciliata* L. (Zie No. 2126.)
8174. **Tagal-oetan** T. = *a*. *Poa amboinensis* L. (Zie No. 7953.) = *b*. *Scleria lithosperma* Wlld. (Zie No. 3005b.)
8175. **Tagallo** T. en
8176. **Tagalola** MEN. = *Ficus septica* Spreng (Zie No. 764.)
8177. **Tagarei** J. = *Cassia Tora* L. (Zie No. 73.)
8178. **Tagoelela** AMB. of
8179. **Tagoerela** AMB. en
8180. **Tagorerera** Bd. = *Averrhoa Bilimbi* L. (Zie No. 853.)
8181. **Tagogak** S. = *Flemingia stricta* Rxb. (Zie No. 6727.)
8182. **Tagogan** S. = *Flemingia latifolia* Benth. (Zie no. 427) = *b*. *Flemingia congesta* Rxb. (Zie No. 6338.) = *c*. *Desmodium polycarpum* DC. (Zie No. 1664.)
8183. **Tagorela** AMB. = *Elaeocarpus edulis* T. & B., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Amboina; boom.
8184. **Tahalale** AMB. = *a*. *Agaricus tuber regium* Tr. en = *b*. *Pachyma tuber regium* Tr. (Zie No. 1959.)
8185. **Tahi** AMB. = *Bruguiera Rumphii* Bl. (Zie No. 866b.)
8186. **Taiba of Taipa** AMB. & MAK. = *a* *Mangifera indica* L. (Zie No. 275.) = *b*. *Mangifera Taipan Ham.* (Zie No. 5721b.) = *c*. *Mangifera timorensis* Bl. (Zie No. 6395b.)
8187. **Taiba-bonka** MAK. = *Mangifera indica* L. var. *d*. (Zie No. 275.)
8188. **Taibi-pali-pali** MAK. = *Mangifera minor* Bl. (Zie No. 5457.)
8189. **Taindeh** ALF. MIN. = *Zea Mais* L. (Zie No. 1878.)
8190. **Tai-soi** CH. BO. = *Artane-ma sesamooides* Benth. (Zie No. 6697c.)
8191. **Takka** M. = *Conophallus sativus* Schott. (Zie No. 5317.)
8192. **Takka-besar** M. = *Amorphophallus campanulatus* Bl. (Zie No. 750.)
8193. **Takka-goenong** M. = *a*. *Tacca palmata* Bl. (Zie No. 825.) = *b*. *Tacca Rumphii* Schauer. (Zie No. 2271b.)
8194. **Takka-koelat** M. = Zie No. 8192.)
8195. **Takka-lawut** M. = *Tacca pinnatifida* Forst. (Zie No. 6105.)
8196. **Takka-oetan** M. = *a*. *Tacca*

- palmata Bl. (Zie No. 825.) — b.
Amorphophallus campanulatus Bl. (Zie No. 750.)
8197. **Takka-oetan-ketjil** M. — Taccia Rumphii Schauer. (Zie No. 2271b.)
8198. **Takkari** T. — Dianaella nemorosa Lam. (Zie No. 5079.)
8199. **Takkari-lawut** T. — Cyperus kyllingoides Vahl. (Zie No. 5988.)
8200. **Takki** T. — Cyperus rotundus L. (Zie No. 5302.)
8201. **Takoässä** AMB. — Crinum asiaticum L. (Zie No. 869.)
8202. **Takoet-manoesjja** M. — Oxalis Reinwardtii Zucc. (Zie No. 251.)
8203. **Takokkak** S. — Solanum indicum Nees. Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Java; heester.
8204. **Takokkak-boddas** S. — a. Solanum indicum Nees. (Zie voren.) — b. Solanum Pseudo-saponaceum Bl. (Zie No. 5597.)
8205. **Takokkak-lumboet** S. — Solanum indicum Nees.
8206. **Takokkak-oetan** S. — Clerodendrum fragrans Vent (Zie No. 5648.)
8207. **Takokkak-pahit** S. — Solanum indicum Nees.
8208. **Tal** J. of
8209. **Tala** MAK. — Borassus flabelliformis L. (Zie No. 3117.)
8210. **Taladjauw** PAL. — Notothopodium sumatranum Miq. (Zie No. 6250.)
8211. **Talak** S. — Rottlera dispera Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java en Bali; heester.
8212. **Tal-uë** AMB. — Trichosanthes trifoliata Bl. (Zie No. 2625.)
8213. **Tali-ajer** M. — Uncaria lanosa Wall. (Zie No. 27.)
8214. **Tali-andjing** M. — a. Acalypha densiflora Bl. (Zie No. 1440.) — b. Cladostachys frutescens Don. (Zie No. 838.)
8215. **Tali-api** M. — Tragia hirsuta Bl. (Zie No. 1326.)
8216. **Tali-baboeni** M. — a. Cissus repens Lam. (Zie No. 438.) — b. Cissus latifolia Vahl., Nat. fam. der Ampelidæ. Gr. De Molukken; klimplant. GEBR. Men bezigt de bladeren als rijpmakend en etterbevorderend middel op abcessen, zweren, enz.
8217. **Tali-bakompol** M. — Derris montana Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. De Molukken; klimplant. GEBR. Men eet de jonge bladeren als groente; in astreksel toegediend zullen zij licht zweetdrijvend werken.
8218. **Tali-boeboet** M. — Ventilago maderaspatana Gaertn. (Zie No. 999.)
8219. **Tali-gnemon** M. — a. Gnetum edule Bl (Zie No. 532.) — b. Gnetum funiculare Bl. (Zie No. 200.)
8220. **Tali-kaffa** J. — Polypodium laciniatum L. (Zie No. 3537.)
8221. **Tali-kandjoe** S. — Bauhinia tomentosa L. (Zie No. 4497.)
8222. **Tali-kandjoe-burrum** S. — Phanera variegata Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant.
8223. **Tali-karbou** M. — Artobotrys suaveolens Bl. (Zie No. 575.)
8224. **Tali-koening** M. — Anamirta flavaescens Miq. (Zie No. 645b.)
8225. **Tali-koepang** M. — Dioscorea nummularia Lam. (Zie No. 1778.)
8226. **Tali-koessoe** M. — Aglaonema? cuseuaria Miq., Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Amboina; overblijvend. GEBR. De bloemen en vruchten dezer plant zijn door de buidelratten zeer gezocht.
8227. **Tali-morea** M. — a. Medinilla macrocarpa Bl. (Zie No. 64.) — b. Medinilla crispata Bl. (Zie No. 5297.)
8228. **Tali-pisang** M. — Uvaria argentea Bl. (Zie No. 578.)
8229. **Tali-sait** M. — a. Commelynna benghalensis L. (Zie No. 2549.) — b. Commelynna communis L. — c. Commelynna salicifolia Rxb. en — d. Aneilema lineolatum Kunth., alle van de Nat. fam. der Commelinaceæ. Gr. Op Java en elders; overblijvend. GEBR. De stengels en bladeren dezer plantjes worden in stoof gekookt en bij de rijst als groente gegeten.
8230. **Tali-tali** R. — Quamoclit vulgaris Chois. (Zie No. 533.)
8231. **Tali-toeakka** M. — Fa-

- græa littoralis* Bl. (Zie No. 4255.)
 8232. **Taliabo-soela-bassa** XULA.
 — *Quercus molucca* Rumph. (Zie No. 109.)
 8233. **Taliengkcep** S. — *Claoxylon indicum* Endl. (Zie No. 1268.)
 8234. **Talimpoeck** of **Talipoek** BK.
Rottlera macrostachya Miq. (Zie No. 4123.)
 8235. **Talioe-batoe** BK. — *Terminalia Catappa* C. (Zie No. 7.)
 8236. **Talipoe** MAK. — *Limnanthemum indicum* Griseb. (Zie No. 4200.)
 8237. **Talipoh** SUM. WK. — *Nymphaea stellata* Willd. (Zie No. 3765.)
 8238. **Talisseij** MAK. — *Barringtonia speciosa* L. (Zie No. 1463.)
 8239. **Talla** of **Tallan** Bd. — *Pisonia alba* Span. (Zie No. 120b.)
 8240. **Talla-hoho** MAK. — *Sida acuta* L. (Zie No. 1802.)
 8241. **Tallak** S. — *Diospyros frutescens* R. Br. (Zie No. 4817.)
 8242. **Tallam** MAK. — *Melocanna humilis* Rupr. (Zie No. 5521.)
 8243. **Talla-talla** J. — *Smilax zeylanica* L. (Zie No. 717.)
 8244. **Tallas** of **Tallus** S. — *Colocasia antiquorum* Schott. (Zie No. 245.)
 8245. **Tallens-benteng** S. — *Colocasia antiquorum* Schott., var. *atrosanguinea* Hassk. (Zie voren.)
 8246. **Talleus-boeng-boelan** S. — *Colocasia antiquorum* Schott., var. *minor* Hassk. (Zie voren.)
 8247. **Talleus-heedjoh** S. — *Colocasia antiquorum* Schott., var. *atroviridis* Hassk. (Zie voren.)
 8248. **Talleus-kangkaring** S. — *Colocasia antiquorum* Schott., var. *variegata* Hassk. (Zie voren.)
 8249. **Talleus-ketan** S. — *Colocasia antiquorum* Schott., var. *scripta* Hassk. (Zie voren.)
 8250. **Talleus-koekoek** S. — *Colocasia antiquorum* Schott., var. *lurida* Hassk. (Zie voren.)
 8251. **Talleus-roemah** S. — *Colocasia antiquorum* Schott., var. *ruberinervis* Hassk. (Zie voren.)
 8252. **Talleus-soerat** S. — *Colocasia antiquorum* Schott., var. *scripta* Hassk. (Zie voren.)
 8253. **Talli-wal** NG. — *Pittosporum chelidospermum* Bl., Nat. fam. der *Pittosporaceæ*. GR. Nieuw-Guinea; boom.
 8254. **Taloe-radjin** SUM. WK. — *Vitis Teysmanni* Miq., Nat. fam. der *Ampelidæ*. GR. Sumatra; slingerplant.
 8255. **Taloeka** AMB. — *Bixa Orellana* L. (Zie No. 1697.)
 8256. **Taloetoe** MAK. — *Aralia javanica* Miq. (Zie No. 132.)
 8257. **Talok** J. & S. — *a. Rottlera dispar* Bl. (Zie No. 8211.) — *b. Grewia tomentosa* Juss. (Zie No. 3904.) — *c. Grewia celtidifolia* Juss., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. GR. Java; boom. — *d. Grewia inaequalis* Bl., Nat. fam. dezelfde. GR. Java, Timor; boom.
 8258. **Talom** BL. — *Indigofera tinctoria* L. (Zie No. 2305.)
 8259. **Tama-aöer** AMB. — *Pygeum acuminatum* Colebr., Nat. fam. der *Mygalæ*. GR. Amboina, enz.; boom.
 8260. **Tamalaki** BD. — *Tamarindus indica* L. (Zie No. 723.)
 8261. **Tamalla** BL. — *Melocanna humilis* Rupr. (Zie No. 5521.)
 8262. **Tamalasse** (of *Tamaloessel*) AMB. — *Dysoxylon alliaceum* Bl. (Zie No. 3212.)
 8263. **Tamandilang** S. en
 8264. **Tamanti** S. — *Antidesma heterophyllum* Bl. (Zie No. 4367.)
 8265. **Tamasoe** SUM. WK. — *Schima crenata* Korth. (Zie No. 5535.)
 8266. **Tamatta** MAK. — *Cardiopeteris moluccana* Bl. (Zie No. 5859.)
 8267. **Tamatta** M. en
 8268. **Tamatta-bontal** M. en
 8269. **Tamatta-taijris** M. — *Lycopersicum esculentum* Mill. (Zie No. 1111.)
 8270. **Tambaga** S. — *Jambosa tenuicuspis* Miq. (Zie No. 7614.)
 8271. **Tambakan** S. — *Polygonum chinense* L. (Zie No. 1822.)
 8272. **Tambakkoän** S. — *Tournefortia argentea* L. (Zie No. 3884.)
 8273. **Tambako** of **Tambakoe** M. — *Nicotiana Tabacum* L. (Zie No. 867.)
 8274. **Tambako-arab** J. — *Nicotiana rusticaria* L., Nat. fam. der *Solanæ*. GR. Op Java en elders in tuinen; zaadplant.

8275. **Tambako-djapon** J. = *Nicotiana Langsdorffii* Weinm. Nat. fam. als voren. Gr. Op Java in tuinen, uit Brazilië; zaadplant.
8276. **Tambako-kaap** J. en
8277. **Tambako-kadoe** J. = *Nicotiana fruticosa* L. cum var. *angustifolia* Dun., Nat. fam. dezelfde. Gr. Op Java gekweekt, van de Kaap overgebracht; heesterachtig.
8278. **Tambako-lalai** J. = *Nicotiana plumbaginifolia* Viv., Nat. fam. als voren. Gr. Op Java in tuineu, uit Mexico en Cuba; zaadplant.
- Al deze tabaksoorten komen als rook- of pruimtabak in den inlandschen handel voor.
8279. **Tambako-lawut** M. = *Tournefortea argentea* L. (Zie No. 3884.)
8280. **Tambako-lessari** J. = *Nicotiana Langsdorffii* Weinm. (Zie No. 8265.)
8281. **Tambako-oetan** M. = *Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.)
8282. **Tambako-tjina** J. = *Nicotiana chinensis* Fisch. Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Op Java in tuinen uit China; zaadplant.
8283. **Tambakoän** S. = *Ehretia dichotoma* Bl., Nat. fam. der Cordiaceæ. Gr. Java; kleine boom.
8284. **Tambang** J. = *Acalypha hispida* Rwdt. (Zie No. 2174.)
8285. **Tambang-tambang** Sum. WK. = *Polyphragmon compressicaule* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
8286. **Timbar** MAK. = *Luffa pentandra* Roxb. (Zie No. 636.)
8287. **Timbara-martja** MAK. = *Brucea sumatrana* Roxb. (Zie No. 296.)
8288. **Timbara-rappoe-rappoe** MAK. = *Clerodendrum inerme* Gärtn. (Zie No. 1243.)
8289. **Tambatiko-ake** T. = *Bambusa aspera* R. & S. (Zie No. 934b.)
8290. **Tambesoe** (**Tambessoe**) M. = *Fagraea fragrans* Roxb. (Zie No. 4363b.)
8291. **Tambesoe-rawang** M. = *Fagraea elliptica* Roxb. (Zie No. 4570b.)
8292. **Tambesoe-renah** M. = a. *Fagraea fragrans* Roxb. (Zie No. 4363b.) = b. *Fagraea perigrina* Bl., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr.
- Java, Sumatra, de Molukken; hooge boom.
8293. **Tambesoe-talang** M. = *Fagraea fragrans* Roxb. (Zie No. 4363b.)
8294. **Tamboe** MAK. = *Xylocarpus Granatum* Koen. (Zie No. 1319.)
8295. **Tamboe-noeno** Bg. = *Gilandina Bonduc* L (Zie No. 1475.)
8296. **Tamboeli-lato** CEL. = *Eucalyptus deglupta* Bl. (Zie No. 35.)
8297. **Tamboen** MEN. = *Streblus macrophyllus* Bl., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Noord-Celebes bij Likoepaang; kleine boom. GEBR. Het hout dient voor rijststampers.
8298. **Tamboen-tahi** M. & PAL. = a. *Myristica iners* Bl. (Zie No. 7171.) = b. *Dalbergia Zollingeriana* Miq. (Zie No. 1316b.)
8299. **Tambontoe** SUM. = *Mesa polyantha* Scheff., Nat. fam. der Myrsinaceæ. Gr. Sumatra; heester.
8300. **Tambos** S. = *Cyperus Haspan* L., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java, Sumatra, euz.; overblijvend.
8301. **Tamia** S. = *Disporum multiflorum* Don. (Zie No. 1137.)
8302. **Tamma-lassin** AMB. = *Garcinia Cambogia Desrousse*. (Zie No. 733.)
8303. **Tamoegas-djamboe** PAL. = *Memecylon caloneuron* Miq., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Sumatra; heester.
8304. **Tamok** BK. = *Pierardia racemosa* Bl. (Zie No. 1580.)
8305. **Tampa-badak-lawut** M. = *Lactaria salubris* Rumph. (Zie No. 5518.)
8306. **Tampa-bessi** SUM. = *Callicarpa sumatrana* Miq. Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Sumatra; heester.
8307. **Tampa-lari** SUM. WK. = *Callicarpa longifolia* Lam (Zie No. 4020b.)
8308. **Tampak-belah** of **Tampok-belah** BL. = *Mussaenda Teyssmanniana* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bali; heester.
8309. **Tampal-badak** S. = *Cyrtosiphonia sumatrana* Miq. (Zie No. 436.)
8310. **Tampan-bessie** SUM. WK. = *Meliosma confusa* Bl., Nat. fam. der

- Meliosmeæ. Gr. Sumatra; heester.
 8311. **Tampang** LAMP. = Artocarpus L. Spec. diversæ.
 8312. **Tampang** SUM. WK. = a. Ficus Tampang Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra; boom. = b. Artocarpus rigidus Bl. (Zie No. 1454.)
 8313. **Tampang-telor** M. = Ficus inconstantissima Miq. Nat. fam. als boven. Gr. Sumatra; heester.
 8314. **Tampar-kidang** S. = Antidesma tomentosum Bl. Nat. fam. der Antidesmeæ. Gr. Java; heester.
 8315. **Tampinies** BK. = Sloetia Sideroxylon T. & B. (Zie No. 3824b.)
 8316. **Tampoang-lawut** M. = Chionanthus littorea Miq., Nat. fam. der Oleineæ. Gr. Sumatra; boom.
 8317. **Tampoe-song** T. = Notothopanax fruticosum Miq. (Zie No. 1153.)
 8318. **Tampoh-tampoh-badak** SUM. WK. = Gardenia resinifera Korth. (Zie No. 3418.)
 8319. **Tampoea** M. = Piérardia dulcis Jack. (Zie No. 1503.)
 8320. **Tampoei** M. = a. Piérardia macrocarpa Miq. (Zie No. 4857.) = b. Hedycarpus malayanus Jack. (Zie No. 1500.)
 8321. **Tampoei-bernei** BK. = Piérardia pubera Miq., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Bangka; boom.
 8322. **Tampoei-boerong** BK. = Piérardia dulcis Jack. (Zie No. 1503.)
 8323. **Tampensi** SUM. WK. = Artocarpus rigidus Bl. (Zie No. 1454.)
 8324. **Tampoerau** M., Bo. Zo. = Dipterocarpus Tampurau Korth., Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Borneo; hooge boom.
 8325. **Tampoeti** T. = Kampferia pandurata Roxb. (Zie No. 8058b.)
 8326. **Tampong-batti-rimbo** SUM. WK. = Stylocoryne dasypylla Miq. (Zie No. 7997.)
 8327. **Tanasa** AR. = Climacandra salicifolia Miq., Nat. fam. der Myrsineaceæ. Gr. Aroe-Archipel; boom.
 8328. **Tandai** BK. = Quercus brevipetiolatus Scheff. (Zie Blai-angien.)
8329. **Tandang-tandang** M. = Premna laevigata Miq., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Sumatra; heester.
 8330. **Tandika-batoe** SUM. WK. = Meliosma polyptera Miq. (Zie No. 808.)
 8331. **Tandjang** J. = Bruguiera cylindrica Bl. (Zie No. 1662.)
 8332. **Tandjong** M. = Mimusops Elegi L. (Zie No. 1399b.)
 8333. **Tandjondong-ampaleh** SUM. WK. = Salix Horsfieldiana Miq. (Zie No. 2583.)
 8334. **Tandoe-tandoe** M. = Willughbeia firma Bl. (Zie No. 2501.)
 8336. **Tandoek-minjangan** M. = Diceropeltis paludosa Bl. Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; slingerplant.
 8337. **Tandong-rimoe** M. = Premna populifolia Miq., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Sumatra; heester.
 8338. **Tangan-tangan-djara** MAK. = Ricinus communis L. (Zie No. 1975.)
 8339. **Tangan-tangan-kalli** MAK. = Curcans purgans Mddk. (Zie No. 1987.)
 8340. **Tangan-tangan-nikaureh** MAK. = Carica papaya (Zie No. 1092.)
 8341. **Tangi-tangi-sanorongeh** SUM. WK. = Heynea sumatrana Miq., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Sumatra; boom.
 8342. **Tangies** BK. = Conocephalus ellipticus Tréc. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Bangka en Riouw; klimmende heester.
 8343. **Tangiesen-baroeck**. SUM. WK. = Heynea sumatrana Miq. (Zie No. 8341.)
 8344. **Tangiling** M. & S. = Taccapalmata Bl. (Zie No. 825.)
 8345. **Tangineer** BAT. = Nympheastratella Bl. (Zie No. 3765.)
 8346. **Tangkal-mienjan** S. = Styphnolobium Benzoin Dryand. (Zie No. 3311.)
 8347. **Tangkallak** S. = Lepidadenia Wightiana Nees. (Zie No. 2893.)
 8348. **Tangkawang-pinang** BO. WK. = 1o. Shorea Pinanga Scheff. en = 2o. Shorea Martiniana; beide van de Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Borneo; plantenvet-gewende boom.

8349. **Tangkiel (Tangkil)** S. = *Gnetum* *Gnemon* L. (Zie No. 820.)
8350. **Tangkiel-assoe** S. en
8351. **Tangkiel-beurriet** S. = *Gnetum edule* Bl. (Zie No. 532.)
- 8351a. **Tangkiel-karang** S. = *Gnetum neglectum* Bl. (Zie No. 168.)
8352. **Tangkiel-oetan** S. = *Gnetum* *Gnemon* L; (Zie No. 820.)
8353. **Tangkoeloe** S. = *Aegle marmelos* Corr. (Zie No. 1194.)
8354. **Tangkoelong (Tangoelong)** S. = a. *Mimusops Kauki* L. (Zie No. 1497.) = b. *Protium javanicum* Burm. (Zie No. 4031b)
8355. **Tangkoelong-ketjil** M. = *Sehinus terebinthifolius* Rad.-di. Nat. fam. der *Anacardiaceae*. Gr. op Java in enige tuinen, uit Amerika gebracht; deze altijd als met kristallen bedekte boom zweet eeche terpentijn uit.
8356. **Tangkoerat** J. = *Ficus radicans* Roxb. (Zie No. 1652.)
8357. **Tangkoeroengo** M. = *Korthalsia Teysmanni* Miq.; Nat. fam. der *Palmae*. Gr. Sumatra; klimplant.
8358. **Tangkoloh** S. = *Kleinhowia hospita* L. (Zie No. 3927.)
8359. **Tanglar** S. = a. *Canarium littorale* Bl., Nat. fam. der *Myristicaceae*. Gr. Java; hooge boom. = b. *Aglaya argentea* Bl. (Zie No. 6596.) = c. *Aglaya inaequalis* T. & B. Nat. fam. der *Meliaceae*. Gr. Java; boom.
8360. **Tanglar-monjet** S. = a. *Milanea Sulkingi* T. & B. (Zie No. 4516b.) = b. *Dysoxylon acuminatissimum* Bl., Nat. fam. der *Meliaceae*. Gr. Java; boom.
8361. **Tangoeli** J. = a. *Cassia fistula* L. (Zie No. 1306.) = b. *Cassia javanica* L. (Zie No. 1025.)
8362. **Tangoogo of Tangohgon** S. = a. *Castanea javanica* Bl. (Zie No. 2468.) = b. *Castanopsis Tun-gurrut* Miq., Nat. fam. der *Cupuliferae*. Gr. Java; boom. GEBR. Zie bij No. 2468.
8363. **Tangtang-angin** S. = a. *Deeringia eelosioides* R. Br. (Zie No. 995b.) = b. *Deeringia indica* Zoll. (Zie No. 995.) = c. *Thyrsanolaena acaerifera* A. & N., Nat. fam. der *Gramineae*. Gr. Java; overblijvend.
8364. **Tangtang-goelo** S. = *Ten-*
- lanthera strigosa* Moq. Tand. (Zie No. 1636.)
8365. **Tanidri** MAK. = *Ipomaea reptans* Poir. (Zie No. 526.)
8366. **Tanjoerah** S. = *Myrmecodia eehinata* Gaud. (Zie No. 3018c.)
8367. **Tankal-raijana** S. = *Lactuca indica* L. (Zie No. 7191a.a.)
8368. **Tankal-sauki** S. = *Piddingtonia nummularia* A. DC, Nat. fam. der *Lobeliaceae*, Gr. Java; kruipende plant.
8369. **Tankari** AMB. = *Dianella nemorosa* Lam. (Zie No. 5079.)
- 8369a. **Tankei-lajoe** M. = *Trieholobus fulvus* Bl. (Zie No. 811.)
8370. **Tankelle** S. = *Kleinhowia hospita* L. (Zie No. 3927.)
8371. **Tankoerak** S. = a. *Hydnothymus montanum* Bl. (Zie No. 3018.) = b. *Myrmecodia eehinata* Gaud. (Zie No. 3018c.) = c. *Pachyneentria constrieta* Bl. (Zie No. 2748.)
8372. **Tankoerak-monjet** S. & M. = a. *Triehosanthes laevis* s. a. Klein (Zie No. 521c.) = b. *Cueurbita littoralis* Hassk., Nat. fam. der *Cucurbitaceae*. Gr. Java; overblijvend = c. *Hodgsonia heteroelita* Hk. fs. & Th., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; klimplant.
8373. **Tankokkak** S. (Zie **Takok-kak** S.)
8374. **Tan-kwee** J. = *Cueurbita villosa* Bl. (Zie No. 904b.)
8375. **Tanna** J. = *Coleus atropurpureus* Benth. (Zie No. 748.)
8376. **Tapanawa** AMB. = *Pothos gracilis* Roxb. (Zie No. 5654.)
8377. **Tapanawa-bediri** AMB. = *Aglaonema marantae-folium* Bl., Nat. fam. der *Aroidae*. Gr. De Molukken; overblijvend.
8378. **Tapanawa-ketjil** AMB. = *Pothos scandens* L. (Zie No. 571.)
8379. **Tapanawa-Taijris** AMB. = *Seindapsus pertusus* Schott. (Zie No. 5492.)
8380. **Tapa-pokang** SOLOR. = *Coccos nucifera* L. (Zie No. 393.)
8381. **Tapah-liman** J. = *Elephantopus seaber* L. Nat. fam. der *Compositae*. Gr. Zeer algemeen door geheel Indië; overblijvend. GEBR. De wortel, en ook de geheele plant, geeft men

in afkooksel als versterkend en minnendrachten opwekkend geneesmiddel. Een koud astreksel dient men toe tegen slepende buikziekten en spruw. De bladeren eet men als groente; ook worden ze als wondheelend middel zeer geroemd. Men geeft ze ook aan paarden tegen hoest door koudevetting en vermoedheid veroorzaakt.

8382. **Tapak-djalak** (*Hapok djalak*) J. = *a.* *Dactyloctenium aegyptiacum* Wlld. (Zie No. 2344.) = *b.* *Phalænopsis amabilis* Bl. (Zie No. 374.)

8383. **Tapak-lehman** SUM. WK. = *Panax tricochleatum* Miq., Nat. fam. der Araliaceæ. Gr. Sumatra; heester.

8384. **Tapen** J. & S. = *Rottlera acuminata* Juss. (Zie No. 2813.)

8385. **Tapen-saijöeng** S. = *a.* *Rottlera acutifolia* Hassk., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester. = *b.* *Rottlera scabrifolia* Juss. (Zie No. 7919.)

8386. **Tapeussa** AMB. = *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869.)

8387. **Taping** J. = *Lusianthus inodorus* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

8388. **Tapis** SUM. WK. = *a.* *Guatteria glauca* Miq. (Zie No. 3503.) = *b.* *Guateria sumatrana* Miq. (Zie No. 1113.)

8389. **Tapi-bareh** SUM. WK. en

8390. **Tapis boelan** SUM. WK. = *Guateria sumatrana* Miq.

8391. **Tapis-mienjak** M. = *Goniothalamus Tapis* Miq. (Zie No. 3497.)

8392. **Tapis-sagar** SUM. WK. = *Guateria Teysmanni* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Sumatra; boom.

8393. **Tapoes** S. = *a.* *Elettaria alba* Bl. (Zie No. 7334) = *b.* *Elettaria coccinea* Bl. (Zie No. 5786.)

8394. **Tapoes-bener** S. = *Elettaria coccinea* Bl. (Zie No. 5786.)

8395. **Tapoes-sigoeng** S. = *Elettaria foetens* Bl. Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; éénjarig.

8396. **Tapos** S. = *Elateriosperma Tapos* Bl. (Zie No. 7064.)

8397. **Tappa-gadja** M. = *Ipomoea peltata* Chois. (Zie No. 303.)

8398. **Tappa-rawa-rawa** MAK. = *Mangiferaminor* Bl. (Zie No. 5457.)

8399. **Tappal-inam** M. = *Ipomoea peltata* Chois. (Zie No. 303.)

8400. **Tarangti** BK. = *Melodinus laevigatus* Bl., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java; slingerplant.

8401. **Tarangtan** SUM. WK. = *a.* *Buchanania auriculata*. Bl., Nat. fam. der Anacardiaceæ. Gr. Sumatra, Borneo; hooge boom. = *b.* *Buchanania macrophylla* Bl. (Zie No. 5561.)

8402. **Tarantang-ajam** PAL. = *Buchanania sessilifolia* Bl. (Zie No. 7214.)

8403. **Tarantang-boerong** M. = *Buchanania splendens* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; hooge boom.

8404. **Tarapandi** LAMP. = *Pterocarpus? hypostictus* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Sumatra; boom.

8405. **Tarattas** S. = *Daemonorops oblongus* Mart. (Zie No. 2839.)

8406. **Taratteh** M. = *Nelumbium speciosum* Wlld. (Zie No. 6712.)

8407. **Taratteh-biroe** M. = *Nymphaea stellata* Wlld. (Zie No. 3765.)

8408. **Taratteh-gedeh** S. = *Nelumbium speciosum* Wlld. (Zie No. 6712.)

8409. **Tarratteh-goenong** M. = *Gunnera macrophylla* Bl. (Zie No. 8037.)

8410. **Taratteh-ketjil** N. of

8411. **Taratteh-leutiek** S. = *a.* *Nymphaea stellata* Wlld. (Zie No. 3756.) = *b.* *Nymphaea Lotus* L. (Zie No. 4198.) = *c.* *Limnanthemum indicum* Gris. (Zie No. 4200.)

8412. **Taratteh-sajor** M. = *Limnanthemum indicum* Griseb.

8413. **Tarigoe** M. = *a.* *Secale cereale* L. Nat. fam. der Gramineæ. Gr. De Rogge wordt op Java en elders verbouwd. = *b.* *Triticum vulgare* L. (Zie No. 2414.)

8414. **Tarissie** S. = *Albizia micrantha* Boiv. (Zie No. 4448b.)

1515. **Tarissie-aroij** S. = *Albizia rufa* Benth., Nat. fam. der Mimosæ. Gr. Java; klimplant.

8416. **Taroe** SUM. WK. = *Arto-carpus incisa* L. (Zie No. 269.)

8417. **Taroem** M. & S. = *Indigofera* L. Spec. diversæ.
8418. **Taroemaloes** M. = *Indigofera leptostachya* DC., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java; zaadplant.
8419. **Taroem-akkar** M. = *Marsdenia tinctoria* R.Br. (Zie No. 676b.)
8420. **Taroem-aroij** S. = *a. Marsdenia tinctoria* R.Br. (Zie No. 676b.) = *Marsdenia parviflora Desn.* (Zie No. 676.)
8421. **Taroem-bengala** M. = *Indigofera tinctoria* L. (Zie No. 2305.)
8422. **Taroem-goenong** M. = *Parsonsia javanica* Bl., Nat. fam. der *Apocynaceæ*. Gr. Java; heester?
8423. **Taroem-kajoe** M. = *Indigofera tinctoria* L. var. (Zie No. 2305.)
8424. **Taroem-kembang** M. = *Indigoferia Anil* L., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java; éénjarig.
8425. **Taroem-oetan** M. = *Indigofera galegoidea* DC., Nat. fam. als voren. Gr. Java, Sumatra; kleine heester.
8426. **Taroemtembang** M. = *Indigofera Anil* L., var. (Zie No. 8424.)
8427. **Tarientoem** BK. = *Lumnitzera coccinea* W. & A., Nat. fam. der *Cambretaceæ*. Gr. De Sunda-eilanden; heester.
8428. **Tarentoeng** BK. = *Sideroxylon attenuatum* DC. (Zie No. 1203.)
8429. **Taroes-poetih** SUM. WK. = *Amorphophallus campanulatus* Bl. (Zie No. 750.)
8430. **Tarrietie** S. = *Tarrietia javanica* Bl. (Zie No. 4563.)
8431. **Tasbeh-burrum** S. = *Canna coccinea* Ait. (Zie No. 4150.)
8432. **Tasbeh-konneng** S. = *Canna flavaescens* Lk. (Zie No. 4150.)
8433. **Tatambagan** = *a. Eragrostis ciliata* Nees., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; overblijvend = *b. Eragrostis verticillata* R. & S. (Zie No. 8785.)
8434. **Tatambagan-aloes** S. = *Spartina glabriuscula* Hassk., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; overblijvend.
8435. **Tatambagan-boddas** S. = *Ataxia Horsfieldii* R.Br. (Zie No. 8032.)
8436. **Tatambagan-gedeh** S. = *Sporobolus pulchellus* R.Br., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; overblijvend.
8437. **Tatapajjan** S. = *Argyreia mollis* Chois. (Zie No. 597.)
8438. **Tataroe-maä** J. = *Derris montana* Benth. (Zie No. 8217.)
8439. **Tataroeman** S. = *a. Polyzus acuminata* Bl. (Zie No. 4378b.) = *b. Melodinus laxiflorus* Bl., Nat. fam. der *Apocynaceæ*. Gr. Java; slingerplant. = *c. Dendrocharis inflata* Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.
8440. **Tatempean** J. = *a. Adhatoda vasica* Nees. (Zie No. 1304.) = *b. Barleria lupulina* Lindl. Nat. fam. der *Acanthaceæ*. Gr. als sierplant op Java in tuinen; heester.
8441. **Tatengoran** S. = *Grewia tomentosa* Juss. (Zie No. 3904.)
8442. **Tatepal of tatupele** AMB. = *Seleria lithosperma* Willd. (Zie No. 3007a.)
8443. **Tatoeme-auer** AMB. en
8444. **Tatoeme-kaboele** AMB. = *Meilanolepis? calcosa* Miq. (Zie No. 37.)
8445. **Tatter** S. = *Solanum verbascoifolium* L. (Zie No. 5249.)
8446. **Tat-wel** BL. = *Artocarpus integrifolia* L. (Zie No. 276.)
8447. **Taunoewie** AMB. = *Ruellia discolor* Nees. (Zie No. 72.)
8448. **Tawan** M. = *Artocarpus echinata* Rxb., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Sumatra (Lampung); boom.
8449. **Tawar-tawar** SUM. WK. = *Costus speciosus* Sm. (Zie No. 3247.)
8450. **Tawas** BL. = *Whrightia pubescens* R.Br. (Zie No. 1184.)
8451. **Tawas** M. = *Polypodium quercifolium* Willd. (Zie No. 181.)
8452. **Tawassen** ALF. MIN. = *Metroxylon Rumphii* Mart. (Zie No. 279.)
8453. **Tawawe** T. = *Ægiceras floridum* R. & S. (Zie No. 130.)
8454. **Taijas** SUM. = *Parinarium costatum* Bl., Nat. fam. der *Chrysobalanaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

8455. **Teba-teba** Mol. = *Bambusa* Teba Miq. (Zie No. 1325.)
 8456. **Tebabak** Bk. (Zie Mensidoen Bk.)
 8457. **Tebe-poessa** Cr. = *Costus speciosus* Sm. (Zie No. 3247.)
 8458. **Teboe M. & S.** = *Saccharum officinarum* L. (Zie No. 6257.)
 8459. **Teboe-asrap** of **Teboe-assap**
S. = *Saccharum officinarum* L., var. *fumosum* Hassk.
 8460. **Teboe-burrum-gedeh** S. =
Saccharum officinarum L. var.
nigrum Hassk.
 8461. **Teboe-burrum-leutiek** S. *Saccharum officinarum* L., var.
rubrum humile Hassk.
 8462. **Teboe-burrum-tingi** S. *Saccharum officinarum* L., var.
rubrum altum Hassk.
 8463. **Teboe-hiedung** S. = *Saccharum officinarum* L., var.
nigrum Hassk.
 8464. **Teboe-japara** S. = *Saccharum officinarum* L., var.
litteratum Hassk.
 8465. **Teboe-konneng-amoh** S. =
Saccharum officinarum L., var.
luteum molle Hassk.
 8466. **Teboe-konneng-kras** S. *Saccharum officinarum* L., var.
luteum durum Hassk.
 8467. **Teboe-lilin** S. = *Saccharum officinarum* L., var. *candclare*
Hassk.
 8468. **Teboe-meirah-pendek** S. =
Saccharum officinarum L., var.
rubrum humile Hassk.
 8469. **Teboepekes** S. = *Saccharum officinarum* L., var. *litteratum* Hassk.
 8470. **Teboe-rapoe** S. = *Saccharum officinarum* L. var. *luridum* Hassk.
 8471. **Teboerottan** S. = *Saccharum officinarum* L., var. *calamii* Hassk.
 8472. **Teboe-soerat** S. *Saccharum officinarum* L., var. *litteratum* Hassk.
 8473. **Teboe-soerat-pendek** S. = *Saccharum officinarum* L., var.
litteratum breve Hassk.
 8474. **Teboe-tawar** Bk. = *Costus speciosus* Sm. (Zie No. 3247.)
 8475. **Teboe-telor** M. en
 8476. **Teboe-troeboe** M. = *Saccharum edule* Hassk. (Zie No. 2998.)
8477. **Teboe-toetoenoe** Bd. = *Aristo-*
lochia indica L. (Zie No. 207.)
 8478. **Teboeboek** Bk. = *Hopea*
fagifolia Miq. (Zie No. 4075.)
 8479. **Teboel-tiboel** S. = *Hoya*
coronaria Bl. (Zie No. 576c.)
 8480. **Tedjo** Cr. = *Cinnamomum*
Culilawan Nees. (Zie No. 2287.)
 8481. **Teedja** M. = *Cinnamomum*
eucalyptoides Nees. (Zie No.
5546c.)
 8482. **Tegerang** M. = *Cudranus*
amboinensis Rumph. (Zie No. 760.)
 8483. **Tehe** AMB. = *Schleichera*
trijuga Wlld. (Zie No. 47.)
 8484. **Te-hit-sjoe** Ch. Bo. = *Calodracon* Jacquini Planch. (Zie No.
333.)
 8485. **Tehij** AMB. = *Bruguiera*
Rumphii Bl. (Zie No. 8665.)
 8486. **Tehoe-lepoë** AMB. = *Costus*
speciosus Sm. (Zie No. 3247.)
 8487. **Tekabbal** Cr. = *Crinum*
asiaticum L. (Zie No. 869.)
 8488. **Tekari** J. = *Dianella* ne-
morosa Lam. (Zie No. 5079.)
 8489. **Teker** M. & CEL. = *Eleo-*
charis tuberosa Schult. (Zie No.
7263.)
 8490. **Tekie** M. & S. = *a.* *Fim-*
bristylis communis Kunth, Nat.
fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java en el-
ders; overblijvend. = *b.* *Fimbristylis*
latifolia Kunth., Nat. fam. en Gr.
als voren. = *c.* *Eleocharis ery-*
throchlamys Miq., Nat. fam. en Gr.
als voren. = *d.* *Cyperus rotundus*
L. (Zie No. 5298.) = *e.* *Cyperus tu-*
berosus Rottb., Nat. fam. en Gr. als
voren.
 8491. **Tekie-keboh** S. = *Cyperus*
rotundus L. (Zie No. 5298.)
 8492. **Tekie-laki-laki** M. = *Cy-*
perus hexastichus R. & S., Nat. fam.
der *Cyperaceæ*. Gr. Java; overblijvend.
 8493. **Tekie-lawut** M. = *a.* *Cy-*
perus kyllingioides Vahl. (Zie No.
5988.) = *b.* *Cyperus longus* L., Nat.
fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java en Su-
matra; overblijvend.
 8494. **Tekieh-poetih** M. = *Kylin-*
gia monocephala Rottb. (Zie No.
6410.)
 8495. **Tekie-wangi** M. = *Cy-*
perus tuberosus Rottb. (Zie No. 8490e.)
 8496. **Tekini** J. = *Hydrocotyle*
asiatica L. (Zie No. 70.)

8497. **Telang** M. = *Clitoria ternatea* L. (Zie No. 1859.)
8498. **Telieng** BK. = *Commersonia echinata* Forst. (Zie No. 106.)
8499. **Telin-hahoeloe** AMB. = *Bambusa aspera* R. & S. (Zie No. 934b.)
8500. **Telioe** Br. = *Terminalia moluccana* Willd. (Zie No. 3912.)
8501. **Telioe** SUM. = *Cardiospermum Halicacabum* L. (Zie No. 433.)
8502. **Telipok** S. = *Limnanthemum calycinum* Miq., Nat. fam. der Gentianaceæ. Gr. Java; éénjarig.
8503. **Teloek** S. = *Hibiscus vulpinus* Rwdt., Nat. fam. der Malvaceæ. Gr. Java, in tuinen als sierplant; heester.
8504. **Telontaga** of **Telongtaga** J. = *Alternanthera denticulata* R.Br., Nat. fam. der Amarantaceæ. Gr. Java; éénjarig.
8505. **Tema** Cr. = *Musa paradisiaca* L. (Zie No. 1190.)
8506. **Tema-tenalla-langit** Cr. = *Musa uranoscopus* Rumph. (Zie No. 6890.)
8507. **Tembassouw** M. = a. *Rourea florida* Miq., Nat. fam. der Connaraceæ. Gr. Sumatra; Borneo; slingerplant. = b. *Rourea acutipetala* Miq. Nat. fam. dezelfde. Gr. Sumatra; slingerplant.
8508. **Tembesoe** BK. (Zie **Tambasoe** BK.)
8509. **Temboeloe** J. = *Metroxylon Sagus* Rottb. (Zie No. 1322.)
8510. **Temedah** LAMP. = *Artocarpus varians* Miq., Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
8511. **Temeras-akkar** M. = *Strychnos lanceolaris* Miq., Nat. fam. der Loganiaceæ. Gr. Sumatra; klimplant.
8512. **Temeras-rawang** PAL = *Vangueria lucidula* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Sumatra; heester.
8513. **Temeroe** BK. = *Fagraea peregrina* Bl. (Zie No. 8292b.)
8514. **Temiki** M. = *Citrullus edulis* Spach. (Zie No. 1059.)
8515. **Temman** J. = *Graptophyllum hortense* Nees. (Zie No. 90.)
8516. **Temoe** (temo) M. = *Curcuma Zerumbet* Rxb. (Zie No. 3866.)
8517. **Temoe-giring** M. = *Curcuma viridiflora* Rxb. (Zie No. 5026.)
8518. **Temoe-koentji** M. = a. *Kämpferia pandurata* Rxb. (Zie No. 8058b.) = b. *Kämpferia rotundata* L. (Zie No. 3576.)
8519. **Temoe-lawak** M. en
8520. **Temoe-tis** J. = *Cureuma Zerumbet* Rxb. (Zie No. 3866.)
8521. **Temoetoen** BK. = *Tridesmis formosa* Korth. (Zie No. 5835b.)
8522. **Tempo-triong** J. = *Gynura aurantiaca* D.C. (Zie No. 2219b.)
8523. **Tempo-wijjong** J. = *Emilia sonchifolia* D.C. (Zie No. 2221.)
8524. **Tempoeja bali** BL. = *Hyptis suaveolens* Poit (Zie No. 791.)
8525. **Tenam** BK. = *Psychotria leucomoma* T. & B., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Bangka; heester.
8526. **Tenam sangi** BK. = a. *Psychotria Sangiana* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Bangka; heester. = b. *Grumilea Teysmanniana* Miq., Nat. fam. en Gr. als boven.
8527. **Tenarrom** BK. = *Indigofera tinctoria* L. (Zie No. 2305.)
8528. **Tengkawang** Bo. = *Hopea Rxb.* Spec. diversæ. Alle hooge en harsrijke boomen, die veel plantenvet (Tengkawangolie) opleveren en ook voor timmerhout zeer geschikt zijn.
8529. **Tengkawang-batoe** Bo. = *Hopea Seminis de Vr.*; Nat. fam. der Dipterocarpeæ. Gr. Borneo; hooge boom.
8530. **Tengkawang-blongseng** Bo = *Hopea Balangeran* Korth. (Zie No. 898.)
8531. **Tengkawang-lajar** Bo. = *Hopea macrophylla* de Vr., Nat. fam. als boven. Gr. Borneo; hooge boom.
8532. **Tengkawang-seloengsoeng** Bo = *Hopea Balangeran* Korth. (Zie No. 898.)
8533. **Tengkawang-tarinda** Bo. = *Hopea lanceolata* de Vr., Nat. fam. en Gr. als boven.
8534. **Tengkel** S. = *Tylophora tenuis* Bl. (Zie No. 642b.)
8535. **Tengoeloeng** S. = *Tangkoe-long* S.
8536. **Tjengtjektja** S. = *Nanoclea parvifolia* Rxb (Zie No. 969.)
8537. **Tenjo** S. = a. *Mastixia pentandra* Bl. (Zie No. 2914.) = b. *Mastixia trichotomo* Bl. (Zie No. 4400.)
8538. **Téo-koh** CH. Bo. = *Vigna sinensis* Sav (Zie No. 3935.)
8539. **Tepoen-ottop** S. = *Stellaria*

saxatilis Hamilt., Nat. fam. der Caryophyllæ. Gr. Java 6000'; éénjarig.

8540. **Tepoes** S. = *a.* Elettaria alba Bl. (Zie No. 7334.) = *b.* Elettaria coccinea Bl. (Zie No. 5786.)

8541. **Tepoes-bener** S. = Elettaria coccinea Bl.

8542. **Tepoes-leuwung** S. = Elettaria coccinea Bl., var. aperta,

8543. **Tepoes-malehleh** S. = Elettaria alba Bl.

8544. **Tepoes-sigoeng** S. = Elettaria foetens Bl. (Zie No. 8395.)

8545. **Tepoes-tjangkrie** S. en

8546. **Tepoes-tjatjaboetan** S. = Elettaria coccinea Bl., varietates. (Zie boven.)

8547. **Tepohot** Bo. = Memecylon appendiculatum Bl. (Zie No. 4496.)

8548. **Tepon** J. = Campelia glabrata Kunth. (Zie No. 4014.)

8549. **Teponang** J. = Commelinia paludosa Bl. (Zie No. 2089.)

8550. **Tepong-Tepong** PAL. = Callicarpa Wallichiana Walp. (Zie No. 7998.)

8551. **Terap** R. = Artocarpus elastica Rwdt. (Zie No. 1307.)

8552. **Teratap** BK. = Leucopogon malayanus Jack, Nat. fam. der Epacridæ. Gr. Sumatra; kleine boom.

8553. **Terego** LAMP. = Castanea Tungurru Bl. (Zie No. 8362b.)

8554. **Terin-rahoeroe** AMB. = Bambusa aspera R. & S. (Zie No. 934b.)

8555. **Teroes** J. = Gendarussa vulgaris Nees. (Zie No. 1665.)

8556. **Terong** J., M. & S. = *a.* Solanum L., Species plurimæ. = *b.* Solanum Melongena L. (Zie No. 2340.) = *c.* Solanum ferox L.; var. involucratum Bl. (Zie No. 3878b.)

8557. **Terong-andjing** M. = Solanum pressum Dun., Nat. fam. der Solaneæ. Gr. De Molukken; heester. GEBr. De vruchten worden rauw gegeten, nadat zij eerst van de zaden ontdaan zijn. Men kent aan den wortel een sterk uitdrijvend vermogen toe.

8558. **Terong-bali** M. en

8559. **Terong-blanda** M. = Ly-

copersicum esculentum Mill. (Zie No. 1111.)

8560. **Terong-boddas** S. = *a.* Solanum Melongena L. (Zie No. 2340.) = *b.* Solanum Pseudoundatum Bl. var. leucocarpum Bl. Nat. fam. der Solaneæ. Gr. Java in tuinen; heester. GEBr. De vruchten worden rauw en gekookt gegeten.

8561. **Terong-galatiëk** S. (Zie vorig No.)

8562. **Terong-gedeh** S. = Solanum Melongena L. (Zie No. 2340.)

8563. **Terong-getah** S. = Solanum pressum Dun. (Zie No. 8557.)

8564. **Terong-hoemboet** M. = Solanum Melongena L., var.

8565. **Terong-kapipit** J. = Polygala venenosa Juss. (Zie No. 4029.)

8566. **Terong-kenda** S., ook

8567. **Terong-kendie** S. = Solanum Melongena L., var. minus ureolatum.

8568. **Terong-koepa** S. = Solanum Pseudo-undatum Bl. var. atropurpurascens. (Zie No. 8560b.)

8569. **Terong-korri-boddas** S. = Calonyction speciosum Bl. (Zie No. 489d.)

8570. **Terong-korri-burrum** S. = Calonyction speciosum Bl. var. lave Chois.

8571. **Terong-korri-heedjoh** S. = Calonyction speciosum Bl. var. pubescens Chois.

8572. **Terong-lehles** S. = Solanum Pseudo-undatum Bl., var., albitiflorum Bl. (Zie No. 8560b.)

8573. **Terong-octan** M. = Solanum truongi Poir. (Zie No. 3878c.)

8574. **Terong-pahit** M. = Solanum undatum Lam.. Nat. fam. als boven. Gr. Java en Borneo in tuinen; heester. GEBr. Als No. 8557.

8575. **Terong-pandjang** M. (Zie Terong-boddas S.)

8576. **Terong-priet** S. = Solanum album Lour., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester. GEBr. Als No. 8557.

8577. **Terong-pipit** S. = Solanum atroanthum Dunn. (Zie No. 7326.)

8578. **Terong-poegoer** of -poehoer S. = Solanum undatum Lam.,

- var. *sphaerocarpum* Hassk. (Zie No. 8574.)
8579. **Terong-poetih** M. = *Solanum Pseudo-undatum* Bl. var. *leucocarpum* Bl. (Zie No. 8560b.)
8580. **Terong-prah** M. = a. *Solanum album* Lour. (Zie No. 8576.) = b. *Solanum pressum* Dun. (Zie No. 8557.)
8581. **Terong-rangoe** S. = *Solanum Pseudo-undatum* Bl., var. *albiflorum* Bl. (Zie No. 8560b.)
8582. **Terong-sapi** M. = *Solanum ferox* L. (Zie No. 3878b.)
8583. **Terong-sirit-koeda** J. = *Solanum Melongena* L., var. (Zie No. 2340.)
8584. **Terong-tjinnang** S. = *Solanum Trongum* Poir. (Zie No. 3878c.)
8585. **Terongan** S. = *Solanum parasiticum* Bl. Nat. fam der Solanaceæ. Gr. Java; Sumatra; heester; parasiet.
8586. **Terrie** S. = *Salix Horsfieldiana* Miq. (Zie No. 2583.)
8587. **Tespong** M. & S. = a. *Dasyloma javanicum* Miq. (Zie No. 4281.) = b. (*Enanthe javanica* DC., Nat. fam. der Umbelliferæ. Gr. Java; eenjarig. = c. *Gymnopetalum piperifolium* Miq., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Java, slingerplant.
8588. **Tespong-poetih** M. = *Dichrocephala paniculata* Miq. (Zie No. 1093.)
8589. **Tetangies** Bk. = *Ficus Tetangies* Miq., Nat. fam. der Artocepearæ. Gr. Bangka; heester.
8590. **Tetengoran** S. = *Grewia tomentosa* Juss. (Zie No. 3904.)
8591. **Tetera** S. = *Piddingtonia patens* Miq., Nat. fam. der Lobeliaceæ. Gr. Java; éénjarig.
8592. **Teterongan** S. = *Glycosmis chlorosperma* Sprg. (Zie No. 3348.)
8593. **Tetjang** Bk. = *Chrysophyllum firmum* Miq., Nat. fam. der Sapotaceæ. Gr. 'Bangka; hooge boom.
8594. **Tetoelang** Bk. = *Coffea lepidophloia* Miq. (Zie No. 5228.)
8595. **Tetoemboen** PAL. = *Jonesia palembanica* Miq. (Zie No. 5639.)
8596. **Tewer** Bd. = *Alstonia scholaris* R Br. (Zie No. 2350.)
8597. **Tewoe** S. (Zie Teboe M.)
8598. **Théh (Téh)** M. = a. *Thea sinensis* Sims c. variet. et = b. *Thea cochinchinensis* Lour.. Nat. fam. der Camelliaceæ. Gr. Deze heesters worden op Java als kultuurplanten in geregelde tuinen aangeplant.
8599. **Théh-ambon** M. = *Sida retusa* L. (Zie No. 7854.)
8600. **Théh-besar** M. en
8601. **Théh-gedeh** S. = *Thea cochinchinensis* Lour. (Zie voren.)
8602. **Théh-oetan** M. = a. *Sida retusa* L. (Zie No. 7854.) = b. *Lagerstromia indica* L., Nat. fam. der Lythrarieæ. Gr. Op Java en elders als sierplant in tuinen; heester.
8603. **Thong-se-soe** Ch. Bo. = *Aleurites triloba* Forst. (Zie No. 312.)
8604. **Tiau-tsui** Ch. Bo. = *Solanum Melongena* L (Zie No. 2340.)
8605. **Tiba** Bl. = *Morinda bracteata* Rxb. (Zie No. 828b.)
8606. **Tiboeaja** S. = *Leea sambucina* Bl. (Zie No. 138.)
8607. **Tiboølok** SUM. W.K. = *Glochidion varians* Miq. (Zie No. 3313.)
8608. **Tibowang-lompo** MAK = *Vigna sinensis* Savi (Zie No. 3935.)
8609. **Tibowang-tjadi** MAK. = *Phaseolus radiatus* L. (Zie No. 31.)
8610. **Tiemboel** J. & M. = *Artocarpus incisa* L. (Zie No. 269.)
8611. **Tigel-kio** J. = a. *Emilia sonchifolia* DC. (Zie No. 2221.) = b. *Gynura Pseudo-china* DC., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java; éénjarig.
8612. **Tigo** T. = *Sida acuta* Brm. (Zie No. 1802.)
8613. **Tihing-ampel** BL. = *Bambusa fera* Miq. (Zie No. 774.)
8614. **Tij (Ti)** Bl. = *Conophallus sativus* Schott. (Zie No. 5260.)
8615. **Tikal-baloeng** S. = a. *Enphorbia Tirucalli* L. (Zie No. 3396.) = b. *Cissus quadrangularis* L. (Zie No. 2751b.)
8616. **Tikal-toelang** J. = *Cissus quadrangularis* L. (Zie voren.)
8617. **Tikeh** J. = *Eleocharis tuberosa* Schult. (Zie No. 7263.)
8618. **Tikoek** LAMP. = *Lepironia*

mucronata Rich. (Zie No. 6978.)
 8619. **Tikoessan** J. = *Inula salvioides* Schultz. (Zie No. 7744.)
 8620. **Tilam-balang** PAL. = *Zanthoxylon euneuron* Miq. (Zie No. 6973.)
 8621. **Tilging** S. = *a. Platycentrum rupicolum* Miq. en = *b. Platycentrum tenuifolium* Miq., Nat. fam. der Begoniaceæ. Gr. Java; éénjarig.

8622. **Timbang-mas** M. = *Globba oligantha* Miq., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Sumatra (Lampungs); overblijvend.

8623. **Timo-timo** SUM. WK. = *Mussaenda frondosa* L. (Zie No. 74.)

8624. **Timoe** M. = *Didymocarpus crinita* Jack, Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Java, Sumatra, enz; kruidachtig.

8625. **Timoë-ketjil** M. = *Didymocarpus reptans* Jack, Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; kruipende plant.

8626. **Timoen** M. = *Cucumis sativus* L. (Zie No. 403.)

8627. **Timoen-baloe** M. = *Trichosanthes tricuspidis* Miq., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Java; éénjarig.

8628. **Timoho** J. = *Kleinhowia hospita* L. (Zie No. 3927.)

8629. **Timon** AMB. = *Bobeia Wallichiana* Korth. (Zie No. 6947.)

8630. **Timopele** CR. = *Clausena excavata* Brm. (Zie No. 1697.)

8631. **Tinat** AMB. = *Maranta dichotoma* Wall. (Zie No. 926.)

8632. **Tindjang-beleokar** PAL. = *Tetranthera lucida* Hassk. (Zie No. 2900b.)

8633. **Tindjou** LAMP. = *Calliandra Wallichiana* Walp. (Zie No. 7998.)

8634. **Tingga-ling-mentik** S. = *Tacca lanceæfolia* Z. & M. (Zie No. 4914b.)

8635. **Tingie** BK. = *Ceriops lucida* Miq. (Zie No. 2884.)

8636. **Tingi-lakka** BD. = *Lawsonia alba* Lam. (Zie No. 1747.)

8637. **Tingkassan** J. = *a. Zehneria hastata* Miq. (Zie No. 4553.) = *b. Zehneria connivens* Miq., Nat. fam. der Cucurbitaceæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Als No. 4553.)

8638. **Tingoelong** M. & S. = *Protium javanicum* Brm. (Zie No. 3931b.)

8639. **Tinta** MEN. = *Sterculia urceolata* Sm. (Zie No. 1502.)

8640. **Tintinga** BL. = *Clorodendrum infortunatum* Bl. (Zie No. 758.)

8641. **Tioep-tioep** BK. = *A dinandra glabra* Miq. (Zie No. 3435.)

8642. **Tipies-koelit** M. = *a. Syzygium costatum* Miq. (Zie No. 4742.) = *b. Jambosea lineata* DC. (Zie No. 3043c.) = *c. Nelitris parviflora* Bl. (Zie No. 4659b.) = *d. Nelitris polymorpha* (Zie No. 4591.) = *e. Chilocarpus compositus* Bl., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java; heester.

8643. **Tirantong** SUM. WK. = *Ficus gibbosa* Bl. (Zie No. 2979.)

8644. **Tiroe-boddas** S. = *Allocaesia indica* Schott. (Zie No. 1145.)

8645. **Tiroe-makir** AMB. = *Collyris major* Vahl. (Zie No. 1682.)

8646. **Tiroe-poetih** M. = *Tiroe-boddas* S.

8647. **Tiseok** S. = *Hibiscus vulpinus* Rwdt. (Zie No. 8503.)

8648. **Titaweiij** CR. = *Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103.)

8649. **Titikoesan** J. & M. = *a. Typhonium divaricatum* Bl. (Zie No. 1236.) = *b. Typhonium cuspidatum* Bl. (Zie No. 441.)

8650. **Titiwoëan** S. = *a. Polygonum chinense* L. (Zie No. 1822.) = *b. Loxotis obliqua* R. Br., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Java, Sumatra, Timor; éénjarig. = *c. Rhynchoschoenus parviflorum* Bl., Nat. fam. dczelfde. Gr. Java; heester.

8651. **Tiwera** BD. = *Crinum asiaticum* L. (Zie No. 869.)

8652. **Tiwoe** S. (Zie Tewoe M. & S.)

8653. **Tiwoe-landeek** S. = *a. Meliosma nitida* Bl. (Zie No. 3440) = *b. Artocarpus glauca* Bl. Nat. fam. der Artocarpeæ. Gr. Java; hooge boom. GEBR. Het grote en roode hout wordt voor huisbouw gebezigt, doch spoedig door witte mieren aangetast. = *c. Artocarpus pomiformis* T. & B., Nat. fam. en Gr. als boven.

8654. **Tiwoek** S. = *a. Luffa cordifolia* Bl. (Zie No. 514.) = *b.*

- Trichosanthes ovigera Bl. (Zie No. 685b.)
8655. **Tja** Ch. Bo. = *Saccharum officinarum* L. (Zie No. 6257.)
8656. **Tjabeh** S. & M. = *a. Capsicum L.* Spec. diversæ. = *b. Piper L.* Spec. diversæ. = *c. Chavica officinarum* Miq. (Zie No. 5134.) = *d. Stylocorina polycarpa* Miq. (Zie No. 5316.)
8657. **Tjabeh-aroij** S. = *a. Chavica densa* Miq. (Zie No. 686.) = *b. Chavica officinarum* Miq. (Zie No. 5134.)
8658. **Tjabeh-atjoeng** M.,
8659. **Tjabeh-bedat** S. en
8660. **Tjabeh-besar** M. = *Capsicum frutescens* L., Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Door geheel Indië in tuinen en langs heggen; heester. GEBR. Even als van *Capsicum annuum* L. en andere.
8661. **Tjabeh-betoeil** M. = *Capsicum sinense* Jacq.. Nat. fam. als voren. Gr. Op Java in tuinen als sierplant. GEBR. (Zie vorig No.)
8662. **Tjabeh-beurriet** S. = *Chavica Chaba* Miq., Nat. fam. der Piperaceæ. Gr. Java; klimplant. GEBR. De vruchten gaan in den handel veelal voor die van *Piper longum* door.
8663. **Tjabeh-djawa** M. (Zie No. 8657.)
8664. **Tjabeh-gedeh** S. = *a. Capsicum annuum* L. (Zie No. 5500.) = *b. Capsicum frutescens* L. (Zie No. 8660.) = *c. Capsicum longum* DC., Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Op Java veelal in tuinen; heester. GEBR. Van deze soort bezigt men bij voorkeur de onrijpe vruchten.
8665. **Tjabeh-hiedjoe** M. = *Capsicum longum* DC.
8666. **Tjabeh-kling** J. & BL. = *Capsicum pendulum* Willd., var. *torulosum* Finght., Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Java en Bali; heester. GEBR. Als van *C. annuum* L. en ander.
8667. **Tjabeh-oetan** M. = *a. Piper arborescens* R. Br. (Zie No. 288.) = *b. Chavica macrostachya* Miq. (Zie No. 1091b.)
8668. **Tjabeh-prahoe** M. = *a. Chavica densa* Miq. (Zie No. 686.) = *b. Chavica officinarum* Miq. (Zie No. 5134.)
8669. **Tjabeh-rawiet** M. = *Capsicum fastigiatum* Bl. (Zie No. 5501.)
8670. **Tjabeh-sabrang** S. = *a. Capsicum frutescens* L. (Zie No. 8660.) = *b. Capsicum longum* DC. (Zie 8664c.)
8671. **Tjabeh-salassie** M. = *Capsicum bicolor* Jacq., Nat. fam. der Solanaceæ. Gr. Op Java in tuinen; heester. GEBR. Als van *C. annuum* L.
8672. **Tjabeh-tjangek** M. = *Capsicum longum* DC. (Zie voren.)
8673. **Tjabeh-woengoe** S. = *a. Capsicum longum* DC. (Zie voren.) = *b. Capsicum bicolor* Jacq. (Zie No. 8671.)
8674. **Tjai** S. = *Adenanthera pavonina* L. (Zie No. 52.)
8675. **Tjajoer** S. = *Pterospermum Blumeanum* Krths. (Zie No. S57.)
8676. **Tjaka** S. = *Coffea salicifolia* Miq., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java 4000'; kleine boom.
8677. **Tjaki** J. = *Pupalia atropurpurea* Moq. Tand. Nat. fam. der Amaranthaceæ. Cr. Java, Timor, éénjarig.
8678. **Tjakra-ajam** J. = *Bryonia laciniata* L. (Zie No. 641b.)
8679. **Tjakra-Tjikri** Bat. = *Acacia Farnesiana* Willd. (Zie No. 2041.)
8680. **Tjakka-mabido** T. = *Chavica majuscula* Miq. (Zie No. 289.)
8681. **Tjaliiek-angin** S. (Zie Baliek-angin S.) = *b. Plagianthera oppositifolia* R. Br. en Zoll., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java; kleine boom.
8682. **Tjaliengtjieng** S. = *Averrhoa Carambola* L. (Zie No. 851.)
8683. **Tjaloebangbang** S. = *Scindapsus pertusus* Schott. (Zie No. 5492.)
8684. **Tjaloeng** S. = *Garcinia cornea* L. (Zie No. 2026.)
8685. **Tjaloentjoeng** S. = *a. Marumia mucosa* Bl. (Zie No. 495.) = *b. Creochiton pudibundus* Bl. (Zie No. 688.)
8686. **Tjaloentjoeng-aroij** S. = *Dissocarpa cyanocarpa* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. Java; slingerplant.

8687. **Tjaloentjoeng-burrum** S. = *Marumia muscosa* Bl. (Zie No. 495.)
8688. **Tjamantring** S. of **Tjamin-tring** S. = *Chavica Chaba* Miq. (Zie No. 8662.)
8689. **Tjamara** M. = a. *Podo-carpus cupressina* R. Br. (Zie No. 2820.) = b. *Casuarina equisetifolia* Forst. (Zie No. 122.) = c. *Casuarina Junguhuania* Miq., Nat. fam. der Casuarinæ. GR. Java; hooge boom. GEBR. (Zie No. 122.)
8690. **Tjamaro-goenoeng** M. = *Casuarina montana* Jng h., Nat. fam. als voren. GR. Java 4-9000'; boom. GEBR. (Zie No. 122.)
8691. **Tjamara-lawut** M. = *Casuarina equisetifolia* Forst.
8692. **Tjamarra** Cr. = *Clerodendrum infortunatum* L. (Zie No. 758.)
8693. **Tjamba** MAK. = *Tamarin-dus indica* L. (Zie No. 723.)
8694. **Tambahan** J. = *Miletia thrysiflora* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. GR. Java; heester.
8695. **Tjambai** J. = *Chavica Siriboa* Miq. (Zie No. 1170.)
8696. **Tjambang** BL. = *Erythrina fusca* Lour. (Zie No. 1593.)
8697. **Tjaming-tjaming** R. = *Averrhoa Carambola* L. (Zie No. 851.)
8698. **Tjamoen** S. = *Pipturus velutinus* Wedd. (Zie No. 5398.)
8699. **Tampahoe** S. = *Tamarin-dus indica* L. (Zie No. 723.)
8700. **Tjampaka** M. en S. = *Michelia Champaca* L. (Zie No. 4156.)
8701. **Tjampaka-boddas** S. = *Michelia longifolia* Bl., Nat. fam. der Magnoliaceæ. GR. Java; hooge boom, wiens bloemen een zichter meer citroenachtigen geur verspreiden dan die van *M. Champaca*, GEBR. Als deze.
8702. **Tjampaka-boeloe** S. = a. *Michelia Champaca* L. = b. *Michelia velutina* Bl. (Zie No. 5760c.)
8703. **Tjampaka-goenong** M. = a. *Michelia montana* Bl. (Zie No. 1890b.) = b. *Talauma Rumphii* Bl. (Zie No. 7029.)
8704. **Tjampaka-gondok** M. en S. = a. *Talauma mutabilis* Bl. (Zie No. 4199.) = b. *Talauma pumila* Andr., Nat. fam. der Magnoliaceæ. GR. Java; kleine heester, veelal in heiningen. GEBR. De witte, appelgeurige bloemen worden zeer veel in het hoofdhaar en tusschen kleederen gedragen.
8705. **Tjampaka-gondok-oetan** M. = *Capparis callosa* Bl. Nat. fam. der Capparideæ. GR. Java; slingerplant.
8706. **Tjampaka-leuwung** S. = *Talauma mutabilis* Bl. (Zie No. 4199.)
8707. **Tjampaka-loentoeng-aroij** S. = *Capparis flexuosa* Bl. (Zie No. 3640.)
8708. **Tjampaka-meirah** M. = *Michelia Champaca* L., var. *rufinervia*. (Zie No. 4156.)
8709. **Tjampaka-moelia** M. = a. *Parkinsonia aculeata* L. (Zie No. 3254.) = b. *Plumieria acutifolia* Poir. (Zie No. 1367.) = c. *Dianella nemorosa* Lam. (Zie No. 5079.)
8710. **Tjampaka-oetan** M. = a. *Talauma Rumphii* Bl. (Zie No. 7029.) = b. *Talauma villosa* Miq., Nat. fam. der Magnoliaceæ. GR. Sumatra; boom. = c. *Michelia Champaca* L., Nat. fam. als voren GR. De Molukken; hooge boom. GEBR. Het hout is zeer geschikt voor huisbouw en meubels. = d. *Michelia* L., Spec. Menado; mede een goed bouwhout. = e. *Gardenia resinifera* Korth.
8711. **Tjampaka-poetih** M. = *Michelia longifolia* Bl. (Zie No. 8701.)
8712. **Tjampaka-ceijlon** M. = *Myristica Horsfieldii* Bl., Nat. fam. der Myristicaceæ. GR. Op Java in tuinen; boom. GEBR. De bloemen van dezen boom hebben een sterken, aangename geur, welke door insecten zeer gemeden wordt. De vruchten worden gegeten. Van de uit de zaden geperste olie maakt men kaarsen.
8713. **Tjampara-toepai** BK. = *Viscum articulatum* Brm. (Zie No. 350e.)
8714. **Tjampedah** M. en S. = *Artocarpus polyphema* Pers. (Zie No. 144.)
8715. **Tjampedah-ajer** M. = *Artocarpus varians* Miq. (Zie No. 8510.)
8716. **Tjampedah-oetan** M. = *Ochna squarrosa* L. (Zie No. 6274.)

8717. **Tjamplong** J. = *Calophyllum inophyllum* L. (Zie No. 1139.)
8718. **Tjamporang** S. = *Janipha Manihot* H. B. & K. (Zie No. 2872.)
8719. **Tjanar** S. = *a. Smilax Tnft. Spec. diversæ.* (Zie No. 691.) = *b. Smilax odoratissima* Bl., Nat. fam. der *Smilacinaeæ.* Gr. Java; slingerplant. = *c. Dioscorea salicifolia* Bl., Nat. fam. der *Dioscoreæ.* Gr. Java; slingerplant.
8720. **Tjanar-babi** M. & S. = *a. Zanonia indica* L., Nat. fam. der *Nhandirobeæ.* Gr. Java; slingerplant. GEBR. In Indië gebruikt men de gekneusde bladeren in baden en tot het bereiden van een krampverend smeersel. De bessen worden gegeten; zij bezitten den smaak en den reuk van komkommers. = *b. Smilax odoratissima* Bl. (Zie No. 8719*b.*) = *c. Smilax zeylanica* L. (Zie No. 717.)
8721. **Tjanar-betoel** M. = *Smilax zeylanica* L. (Zie No. 717.)
8722. **Tjanar-bokkor** S. = *a. Smilax zeylanica* L. (Zie voren') = *b. Smilax glycyphyllea* Sm. = *c. Sm. laurina* Kth. = *d. Sm. leucophyllea* Bl. = *e. Sm. macrocarpa* Bl. en = *f. Sm. perfoliata* Lour., Nat. fam. der *Smilacinaeæ.* Gr. Java en de Molukken; overblijvende planten.
8723. **Tjanar-bokkor-lalaki** S. = *Smilax glycyphyllea* Sm. (Zie No. 8722*b.*)
8724. **Tjanar-bokkor-mienjak** S. = *Smilax leucophyllea* Bl., var. *heterophylla*. (Zie No. 8722*d.*)
8725. **Tjanar-wangi** M. = *Smilax odoratissima* Bl. (Zie No. 8719*b.*)
8726. **Tjang** BL. = *Cæsalpinia Sappan* L. (Zie No. 1807.)
8727. **Tjanging** BL. = *Erythrina fusca* Lour. (Zie No. 1595.)
8728. **Tjangkir** S. = *Abroma augusta* L. (Zie No. 4480.)
8729. **Tjangko** J. & S. = *Quercus spicata* Smith. (Zie No. 4619.)
8730. **Tjangkoeang** S. = *Pandanus furcatus* Rxb. (Zie No. 5937.)
8731. **Tjangkoedoe** S. (Zie *Bangkoedoe* S. & M.)
8732. **Tjangkoedoe-kantjil** J. = *Morinda bracteata* Rxb. (Zie No. 8282.)
8733. **Tjangkoedoe-lalaki** S. = *Nauclera grandifolia* D.C. (Zie No. 1870.)
8734. **Tjangkoerang** S. = *Trevesia sundaeica* Miq. (Zie No. 4404*c.*)
8735. **Tjangkorreh** S. = *Dinnochloë Tjangkorreh* Büse. (Zie No. 783.)
8636. **Tjangkorreh-dioek** S. = *Lepaspis ureolata* R. Br. (Zie No. 1035.)
8637. **Tjangkring** J. & M. = *a. Erythrina fusca* Lour. (Zie No. 1595.) = *b. Erythrina indica* Lam. (Zie No. 1586*b.*)
8738. **Tjangkoeloe-kras** J. = *Cowellia lepicarpa* Miq. (Zie No. 1812.)
8739. **Tjantjjang** S. = *Elephantopus scaber* L. (Zie No. 8381.)
8740. **Tjanigara** J. = *Cochlospermum Gossypium* D.C., Nat. fam. der *Bixaceæ.* Gr. Java, Bali; hooge boom.
8741. **Tjantekkeh** (**Tjantokkeh**) S. = *Bouea Gandaria* Bl. (Zie No. 2404.)
8742. **Tjantigi** S. = *a. Rhododendrum* L. Spec. diversæ. = *b. Vaccinium* L., Spec. diversæ. = *c. Pernetta repens* Zoll. (Zie No. 2637.) = *d. Acronodia punctata* Bl. (Zie No. 2490.) = *e. Dodonæa angustifolia* Blanco. (Zie No. 2218.) = *f. Scopasma buxifolia* Bl. (Zie No. 4566*b.*) = *g. Leucoxylon buxifolium* Bl. (Zie No. 4393*b.*) = *h. Pemphis acidula* Forst. (Zie No. 1555) = *i. Lasianthus subsessilis* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ.* Gr. Sumatra (Lampong); heester.
8743. **Tjantigi-betoel** S. = *Vaccinium variegatum* Miq. (Zie No. 2836.)
8744. **Tjantigi-boddas** S. = *Gautierialeucocarpa* Endl., Nat. fam. der *Ericaceæ.* Gr. Java; heester.
8745. **Tjantigi-boeloe** S. = *Rhododendrum tubiflorum* D.C., Nat. fam. als voren. Gr. Java; heester.
8746. **Tjantigi-geudeh** S. = *Vaccinium floribundum* Miq., Nat. fam. der *Ericaceæ.* Gr. Java 9000'; heester.
8747. **Tjantigi-goenoeng** S. = *Lepotaspernum floribundum* Jngh. Nat. fam. der *Myrtaceæ.* Gr. Java 8-10000'; boom.
8748. **Tjantigi-leutiek** S. = *Vaccinium lucidum* Miq., Nat. fam.

der Ericaceæ. Gr. Java; kruipende plant.

8749. **Tjantigi-wangi** M. & S. = *Gaultheria punctata* Bl. (Zie No. 2403.)

8750. **Tjantjau** S. = *Elephantopus scaber* L., (Zie No. 8381.)

8751. **Tjanterrettan** S. = *a. Anthocephalus indicus* Rich. (Zie No. 989.) = *b. Anthocephalus morindae folius* Korth. (Zie No. 4508.) = *c. Nauclea excelsa* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; boom.

8752. **Tjantjerretan badak** S. = *a. Anthocephalus morindae folius* Korth. (Zie No. 4508.) = *b. Nauclea glabra* Rxb., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester. GEBR. (Zie No. 277.)

8753. **Tjantjerrettan-beurriet** S. = *Nauclea mollis* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Java; kleine boom. GEBR. (Zie No. 277.)

8754. **Tjantjerrettan mienjak** S. = *Nauclea obtusa* Bl., Nat. fam. enz. als voren.

8755. **Tjapa** R. = *Conyz a balansamifera* L. (Zie No. 85b.)

8756. **Tjapoea-leiwung** S. = *Talauma mutabilis* Bl. (Zie No. 4199.)

8757. **Tjapoe-toehoer** S. = *a. Cyanoctonum muricatum* Desn., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; slingerplant. = *b. Conyz a* L. Species diversæ. GEBR. Men legt de bladeren op versche wonden en wel vooral op die door de besnijdenis veroorzaakt. De wortels worden in water geweekt, en hiervan tegen huidziekte gedronken. (Hasskarl.).

8758. **Tjaptjek-meirah** M. = *Necruim odorum* Soland. (Zie No. 2208.)

8759. **Tjaptjek-poetih** M. = *Nerium Oleander* L. (Zie No. 1369.)

8760. **Tjarehan** S. = *Rubia cordifolia* L. (Zie No. 2380.)

8761. **Tjariaroe of Tjariang** S. = *Aglaonema simplex* Bl. (Zie No. 5359.)

8762. **Tjariang-boddas** S. = *Homalonema alba* Hassk. (Zie No. 317.)

8763. **Tjariang-burrum** S. = *Homalonema rubescens* Kunth. (Zie No. 903.)

8764. **Tjariang-hiedjoe** M. = *Homalonema aromaticum* Schott., Nat. fam. der Aroideæ. Gr. Java; overblijvend.

8765. **Tjariang-meirah** M. (Zie No. 9268.)

8766. **Tjariang-peutjang** S. = *Chamaelidon lanceolatum* Miq., Nat. fam. der Aroideæ. Gr. Java en Sumatra, aan beckjes; overblijvend.

8767. **Tjariang-poetih** M. (Zie No. 8762.)

8768. **Tjariengien** S. = *a. Urostigma benjaminum* Miq. (Zie No. 1565.) = *b. Urostigma haemato-carpum* Miq. (Zie No. 1875c.) = *c. Urostigma lucescens* Miq. (Zie No. 5435b.) = *d. Urostigma microcarpum* Miq. (Zie No. 4332.) = *e. Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855) = *f. Urostigma pisicarpum* Miq., Nat. fam. der Artocearæ. Gr. Java; hooge boom Al deze boomen worden veel op pleinen (*aloen-aloen*) en andere plaatsen geplant, die in zekeren eerbied staan; zij dienen tot sieraad en geven een aangename en koele schaduw.

8769. **Tjarioe** S. = *Entada Pur-sætha* DC. (Zie No. 482.)

8770. **Tjariwoe** S. = *a. Schismatoglottis lougipes* Miq., Nat. fam. der Aroideæ. Gr. Java; overblijvend. GEBR. De geheele plant—wortels, bladstelen en bladeren—wordt gekookt door mensen en varkens gegeten. = *b. Colocasia humilis* Hassk. (Zie No. 426.) = *c. Alocasia indica* Schott. (Zie No. 1145.)

8771. **Tjariwoe-boddas** S. = *Alocasia indica* Schott. (Zie boven.)

8772. **Tjariwoe-gedeh** S. = *Colocasia humilis* Hassk., var. major. (Zie No. 426.)

8773. **Tjariwoe-leutiek** S. = *Colocasia humilis* Hassk., var. minor. (Zie No. 426.)

8774. **Tjariwoe-peutjang** S. = *Chamaelidon lanceolatum* Miq. (Zie No. 8766.)

8775. **Tjaroek-djikin** M. = *Ficus urophylla* Wall. (Zie No. 1655.)

8776. **Tjaroelang** S. = *Spatholobus ferrugineus* Benth., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant.

8777. **Tjarooi** Bk. = *Garcinia*

brevirostris Scheff. (Zie **Men-jienjen**)

8778. **Tjatjabehan** S. = *Euchresta Horsfieldii* Bnnt. (Zie No. 4396d.)

8779. **Tjatjandie** S. = *Sesbania cochinchinensis* DC. (Zie No. 2360g.)

8780. **Tjatjang** of **Tjatjeng** S. = *Elephantopus scaber* L. (Zie No. 8381.)

8781. **Tja-tjorokok** S. = *Solanum indicum* Nees. (Zie No. 8203.)

8782. **Tjau** S. = *Pisang* M.

8783. **Tjau-kaleh** S. = *Musa simeiram* Rumph. (Zie No. 1191.)

8784. **Tjau-soleh** S. = *Musa ornata* Rxb. (Zie No. 6881.)

8785. **Tjawehneh-soreh** S. = *a.* *Turpinia sphærocarpa* Hassk. (Zie No. 994.) = *b.* *Rhododendrum javanicum* Benn. (Zie No. 2361.)

8786. **Tjeboengan** J. = *Flemingia capitata* Zoll., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java, Celebes; éénjarig.

8787. **Tjeiska** S. = *Urostigma strictum* Miq., Nat. fam. der *Arcocarpeæ*. Gr. Java; hooge boom.

8788. **Tjekkoeroe** MAK. = *Kæmpferia galanga* L. (Zie No. 737.)

8789. **Tjekok** J. = *Quisqualis indica* L. (Zie No. 3234.)

8790. **Tjelanka** S. = *Kibara coriacea* Endl.

8791. **Tjelegor** J. = *Commelinopsis paludosa* Bl. (Zie No. 2089.)

8792. **Tjeli** S. = *Plantago Hasskarlii* Desn. (Zie No. 1765.)

8793. **Tjemaroh** SUM. WK. = *Cephalotaxis sumatrana* Miq., Nat. fam. der *Taxineæ*. Gr. Sumatra; boom.

8794. **Tjembaul** J. = *Solanum macranthum* Dunn., Nat. fam. der *Solanaceæ*. Gr. Op Java als sierplant in tuinen; boom.

8795. **Tjemôrô** J. Zie **Tjamara** M.

8796. **Tjengal** LAMP. = *Hopea diversifolia* Miq. (Zie No. 5928.)

8797. **Tjengkeh** M. & S. = *Caryophyllus aromaticus* L. (Zie No. 1292.)

8798. **Tjengkeh-oetan** M. = *a.* *Caryophyllus sylvestris* T. & B., Nat. fam. der *Myrtaceæ*. Gr. De Molukken; boom. = *b.* *Jambosa obtusifolia* Miq., Nat. fam. en Gr. als *a.*

= *c.* *Nelitris pyrifolia* Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Java; boom.

8799. **Tjengkeh-oetan-dawon-ketjil** M. = *a.* *Fabricia? bracteata* Rx b. (Zie No. 3846c.) = *b.* *Nelitris alba* Bl. en = *c.* *Nelitris rubra* Bl. (Zie No. 51.)

8800. **Tjengkeh-oetan-ketjil** M. = *Nelitris rubra* Bl. (Zie No. 51.)

8801. **Tjengkeh-papoea** T. en

8802. **Tjengkeh-radja** M. = *Caryophyllus aromaticus* L. (Zie No. 1292.)

8803. **Tjenettan** S. of

8804. **Tjentjenettan** S. = *Physalis angulata* L., Nat. fam. der *Solanaceæ*. Gr. Java en de Molukken; éénjarig GEBR. De wortel wordt op Java fijngewreven en tegen ingewandswormen toege diend. De rijpe vruchtjes worden gegeten, en zullen, volgens Blanco, als pisdrivend middel toege diend worden tegen icterus, ischuria, hydrops en andere.

8805. **Tjepena** Bk. = *a.* *Daphniphyllum bancanum* Kurz. (Zie No. 5954.) = *b.* *Daphniphyllum glaucescens* Bl. (Zie No. 2923b.)

8806. **Tjeraken** J. = *Croton Tiglium* L. (Zie No. 6.)

8807. **Tjereboet** J. = *Conophalurus giganteus* Schott. (Zie No. 750c.)

8808. **Tjereh** S. = *Oryza moniana* Lour. (Zie No. 6405.)

8809. **Tjerehan-aijam** S. = *Rubia cordifolia* L. (Zie No. 2380.)

8810. **Tjering** J. = *Pithecellobium lobatum* Benth. (Zie No. 1991.)

8811. **Tjerlang** S. = *Pterospermum diversifolium* Bl. (Zie No. 4778.)

8812. **Tjermeh** S. = *Cicca nodiflora* Lam. (Zie No. 3093.)

8813. **Tjermeh-leuwung** S. = *Scopasma buxifolia* Bl. (Zie No. 4566b.)

8814. **Tjerogol-monjet** S. = *Xerospermum Noronhianum* Bl. (Zie No. 2286.)

8815. **Tjetjan-kahan** S. = *a.* *Lasiandra tomentosus* Bl. (Zie No. 2696c.) = *b.* *Ophiorrhiza Mungos* L. (Zie No. 6725.)

8816. **Tjetjang-koedoean** S. = *Kibara coriacea* Endl. (Zie No. 884.)

8817. **Tjetjer-ketjepet** S. = *Rourea reoopsis javanica* Planch. (Zie No. 648.)

8818. **Tjetjerennean** S. = *a*. *Sce-*
para longifolia Hassk., Nat. fam.
 der Euphorbiaceæ. Gr. Java; heester.
 = *b*. *Melanthesa rhamnoides* Bl.
 (Zie No. 1453b.) = *c*. *Glochidion*
glaucum Bl. (Zie No. 4613d.)

8819. **Tjetjerennean-aroij** S. = *a*.
Dalbergia tamarindifolia Rxb.
 (Zie No. 697.) = *b*. *Dalbergia littoralis* Hassk., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant. GEBr. De stengels van deze beide kunnen zonder enige toebereiding als touwwerk gebruikt worden.

8820. **Tjetjerobet** S. = *Busea decurrens* Miq., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Java; heester.

8821. **Tjettek** S. = *Strychnos Ticuté* Lesch. (Zie No. 6319.)

8822. **Tjeulie-badak** S. = *Opuntia decumana* Haw.. Nat. fam. der Cacteæ. Gr. Op Java en elders in tuinen; heester.

8823. **Tjeulie-badak-bener** S. = *Opuntia tomentosa* S. D., Nat. fam. en Gr. Als voren.

8824. **Tjeulie-badak gedeh** S. (Zie No. 8822.)

8825. **Tjeulie-badak-tjeribon** S. = *Opuntia coccinillifera* Mill., (Zie No. 5387.)

8826. **Tjeulie-badak-tjoektjoek** S. = *a*. *Opuntia elatior* Mill., Nat. fam. en Gr. Als No. 8822.) = *b*. *Opuntia monacantha* Haw., Nat. fam. en Gr. Als voren. = *c*. *Opuntia polyantha* Haw. (Zie No. 2255.) GEBr. De meeste *Opuntia*-soorten worden uitsluitend voor de Cochenille-kultuuraangeplant. No. 8822 tot 8825 dienen voor de kweeling der insecten, die onder No. 8826 meer uitsluitend om hare stekels voor spelden, om de hoedjes met de moederinsecten op de eerste vast te steken. De vruchten van alle zijn flauw-zoet, doch eetbaar.

8827. **Tjeulie-meöng** S. = *Cubeba mollissima* Miq. (Zie No. 705.)

8828. **Tjeurie** S. = *a*. *Garcinia dioica* Bl. = *b*. *G. lateriflora* Rl. et aliae. (Zie No. 2026c.)

8829. **Tjieboeang** S. = *Grewia tomentosa* Juss. (Zie No. 3904.)

8830. **Tjiboelan** J. = *Agrimonia javanica* Jng. (Zie No. 2562.)

8831. **Tjigau** J. = *Quisqualis indica* L. (Zie No. 3234.)

8832. **Tjigige** J. = *Viola serpens*

Wall., var., Nat. fam. der Violarieæ. Gr. Java 3—5000'; éénjarig.

8833. **Tjikoeer** S. = *a*. *Kämpferia Galanga* L. (Zie No. 737.) = *b*. *Tacca pinnatifida* Forst. (Zie No. 6105)

8834. **Tjiloepiet** Bk. = *Eleocarpus adenopus* Miq., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Java, Bangka; boom.

8835. **Tjing-rerem** S. = *Duchesnea sundaica* Miq.

8836. **Tjinga-tjinga** T. = *Wollastonia strigulosa* D.C. (Zie No. 315.)

8837. **Tjinteh** S. = *Lantana* L. Spec. div.

8838. **Tjintekka** J. = *Plumbago rosea* L. (Zie No. 114.)

8839. **Tjinti** Btj. = *Zingiber Cassumunar* Rxb. (Zie No. 878.)

8840. **Tjipait** S. = *Agalmiya statiminea* Bl., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Java 4000'; eenjarig.

8841. **Tjiploekan** J. = *Phisalis angulata* L. (Zie No. 8804.)

8842. **Tji-teo** Ch. Bo. = *Arachis hypogaea* L. (Zie No. 3961.)

8843. **Tjitjabean-oetan** S. = *Gomphostemma petiolare* Miq. (Zie No. 2372.)

8844. **Tjitjap** S. = *Ficus allata* Bl. (Zie No. 765.)

8845. **Tjijkoeran** S. = *Tacca pinnatifida* Forst. (Zie No. 6105.)

8846. **Tijhe-badak** S. = *Soya Wightii* Grah., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant.

8847. **Tijhe-kandoeri-ketjil** M. = *Abrus præceptorius* L. (Zie No. 53.)

8848. **Tjoebang-deri-oetan** M. = *Jodes tomentella* Miq., Nat. fam. der Phytocreneæ. Gr. Java, Halmahera; slingerplant.

8849. **Tjoeger** S. = *Adelia nereifolia* Wight. (Zie No. 2207b.)

8850. **Tjoekilan** J. = *Schmidelia racemosa* L. (Zie No. 4827.)

8851. **Tjoektjoek-lamaran** S. = *Gardenia Blumeana* D.C., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester.

8852. **Tjoektjoek-lamaran-badak** S. = *Gardenia tomentosa* Bl., Nat. fam. en Gr. Als voren.

8853. **Tjoelang** M. = *Aglaja odorata* Lour. (Zie No. 3710.)

8854. **Tjoemata** of **Tjoemateh** Sum. WK. = *Fluggea microcarpa* Bl. (Zie No. 5860.)

8855. **Tjongoelan** J. = *Ethulia*

- megacephala Schultz., Nat. fam. der Compositæ. Gr. Java 6—10000'; éénjarig.
8856. **Tjoeng-neo** Ch. Bo. = *Chavica Roxburghii* Miq. (Zie No. 295.)
8857. **Tjoeni** S. = *Gynotroches axillaris* Bl. (Zie No. 1017.)
8858. **Tjoenjoen-bebaauw** M. en
8859. **Tjoenjoen-wangi** M. = *Talauma Candallei* Bl. (Zie No. 4051b.)
8860. **Tjoenkangkang** S. = *a. Colospermum scandens* Bl. (Zie No. 699d.) = *b. Ecdysanthera barbata* Miq., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java; heester. = *c. Ecdysanthera densiflora* Miq., Nat. fam. en Gr. Als *b.* = *d. Chilocarpus denudatus* Bl. (Zie No. 603b.) = *e. Cyrtoceras multiflorum* Benn. (Zie No. 699f.) = *f. Cyrtoceras laurifolium* Miq., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; heester. = *g. Cystidianthus campanulatus* Hassk. (Zie No. 699g.) = *h. Salacia melittotarpa* Bl. (Zie No. 589.)
8861. **Tjoenkankang-goenong** S. = *Dendrocharis inflata* Miq. (Zie No. 8439c.)
8862. **Tjoenkankang-lalaki** S. = *a. Chilocarpus suaveolens* Bl. (Zie No. 478.) = *b. Chilocarpus densiflora* Bl., Nat. fam. der Apocynæ. Gr. Java en Sumatra; slingerplant.
8863. **Tjoen-seu** Ch. Bo. = *Apium graveolens* L., Nat. fam. der Umbelliferæ; onze gewone Selderij.
8864. **Tjoen-tjiou** Ch. Bo. = *Musa paradisiaca* L. (Zie No. 1190.)
8865. **Tjoeran-rambat** S. = *Leukosyke alba* Z. & M. (Zie No. 343.)
8866. **Tjoerei** S. = *a. Gynotroches axillaris* Bl. (Zie No. 1017.) = *b. Henslovia paniculata* Miq. (Zie No. 803.)
8867. **Tjoektjoek-kaliageh** S. = *a. Taxotrophis Roxburghii* Bl. Zie No. 4868.) = *b. Pisonia anisophylla* Hassk., Nat. fam. der Nyctagineæ. Gr. Java; grote heester. = *c. Canthium Rheedii* D.C., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; heester. Gebr. De aangenaam zure vruchten worden afgekookt bij de rijst gegeten.
8868. **Tjoewawoet** J. = *Pennisetum macrochaeton* Jacq. (Zie No. 6399)
8869. **Tjok** Ch. Bo. = *Bambusa Schreb.*
8870. **Tjokai** S. = *Polyosma integrifolia* Bl. (Zie No. 423.)
8871. **Tjoklat** M. = *Theobroma Cacao* L. (Zie No. 3556.)
8872. **Tjomoe-toeffa** T. = *Ophioglossum ovatum* Sw. (Zie No. 1797.)
8873. **Tjongkok** S. = *a. Curculigo latifolia* Dryand. (Zie No. 24.) = *b. Curculigo recurvata* Dryand. (Zie No. 5811b.)
8874. **Tjongkodokir** J. = *Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110.)
8875. **Tjontjong-beloet** J. = *Melanthesa rhamnoides* Bl. (Zie No. 1453b.)
8876. **Tjopo** M. = *Conyzabalsamifera* L. (Zie No. 85b.)
8877. **Tjoppi-toehoer** S. = *Crawfordia Blumei* G. Don., Nat. fam. der Gentianæ. Gr. Java. 9000'; slingerplant.
8878. **Tjotjok-boewoe** S. = *a. Chirita Horsfieldii* R. Br., Nat. fam. der Cyrtandraceæ. Gr. Java, Sumatra; heestertje. = *b. Pellionia elatostemoides* Gaud., Nat. fam. der Urticeæ. Gr. Java; éénjarig. = *c. Elatostemma Forst. Spec. diversæ. = d. Sonerila heterophylla* Jack. (Zie No. 6726.)
8879. **Tjotjok-boewoe-leutiek** S. = *Ophiorrhiza trichocarpa* Bl. Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; éénjarig.
8880. **Tjotjor-behbekh** J. = *Kalanchoë pinnata* Pers. (Zie No. 1437.)
4881. **Tjotjorokkot** S. = *a. Solanum indicum* Nees. (Zie No. 8203.) = *b. Solanum Pseudosaponaceum* Bl. (Zie No. 5597.)
8882. **Tjotogo** T. = *Diploclinium tuberosum* Miq. (Zie No. 1054.)
8883. **Tjou-njok** Ch. Bo. = *Plumbago rosea* L. (Zie No. 114.)
8884. **Tjouw** S. = *Musa Tnft.*
8885. **Tjou-tjai** S. = *Ravenala madagascariensis* Adans. (Zie No. 6872.)
8886. **Toä ALF. MIN.** = *Nauclea parvifolia* R. Br. (Zie No. 969.)
8887. **Toän** T. = *Metroxylon sagus* Rottb. (Zie No. 1322.)
8888. **Toänsing** MEN. = *Costus speciosus* Sm. (Zie No. 3247.)
8889. **Tobba-toko** T. = *Abutilon hirtum* G. Don. (Zie No. 347.)

8890. **Tobo-tobo** MAK. = *Ficus septica* Rmp. h. (Zie No. 764.)
8891. **Toëä-hoe** RTT. en
8892. **Toëä-hoeä** T. = *Borassus flabelliformis* Linn. (Zie No. 3117.)
8893. **Toëängau** Bo. ZK. = *Eurya nitida* Korth, Nat. fam. der Ternstræmiaceæ. Gr. Borneo; boom.
8894. **Toeba-awehweh** S. = *Derris uliginosa* Benth. (Zie No. 595.)
8895. **Toeba-barebai** LAMP. = *Artemesia sesamoides* Benth. (Zie No. 6697c.)
8896. **Toeba-bidji** M. = a. *Anamirta Cocculus* W. & B. (Zie No. 260.) = b. *Tinospora crispa* Miers. (Zie No. 328.)
8897. **Toeba-djenoë** of **T.-djenoh** S. = *Pongamia volubilis* Z. & M., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. De stengels van deze plant zijn zeer gezocht voor de visscherij, daar zij de visschen spoediger bedwelmen dan de andere Toeba-soorten.
8898. **Toeba-gatel** S. = a. *Milletia sericea* W. & A. (Zie No. 187.) = b. *Milletia? rostrata* Miq., Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Ook de stengels van deze plant zijn om hunne bedwelmende eigenschappen voor de vischvangst zeer gezocht.
8899. **Toeba-kajoe** M. = *Derris uliginosa* Benth. (Zie No. 595.)
8900. **Toeba-lalur** S. = *Milletia sericea* W. & A. (Zie No. 187.)
8901. **Toeba-parampoéan** M. = *Derris Forsteniana* Bl. (Zie No. 3264.)
8902. **Toeba-siapar** SUM. WK. = *Hartigsea acuminata* Miq., Nat. fam. der Meliaceæ. Gr. Sumatra; hooge boom.
8903. **Toeba-toeni** M. = *Anamirta Cocculus* W. & A. (Zie No. 339.)
8904. **Toebe** BD. (Als vorig No.)
8905. **Toebe-abbal** AMB. = *Derris Forsteniana* Bl. (Zie No. 3264.)
8906. **Toebi-sira** MAND. = *Erioglossum edule* Bl. (Zie No. 3580.)
8907. **Toebœ-toebœ** AMB. = *Costus speciosus* Sm. (Zie No. 3247.)
8908. **Toebœ-toebœ-wäät-ketjil** AMB. = *Egiceras floridnm* R. & S. (Zie No. 130.)
8909. **Toedjoe** J. = *Argemone mexicana* L. (Zie No. 5360.)
8910. **Toedong-lawut** M. = *Egiceras minus* Gértn. (Zie No. 1558)
8911. **Toe-gankoet** S. = *Mentha javanica* Bl (Zie No. 1309.)
8912. **Toehe** BD. (Zie **Toebe** Bd.)
8913. **Toehe-abbal** AMB. = *Derris Forsteniana* Bl. (Zie No. 3264.)
8914. **Toehe-toettoenoe** BD. = *Aristolochia indica* L. (Zie No. 207.)
8915. **Toejong-pongör** MAND. = *Datura alba* Nees. (Zie No. 4959.)
8916. **Toeka-doeffa** T. = *Musa uranoscopos* Rmp. (Zie No. 6890.)
8917. **Toekas** BK. = *Caryota furfuracea* Bl. (Zie No. 2489.)
8918. **Toekel-takal** M. & J. = *Berrya Ammonilla* Rxb., Nat. fam. der Tiliaceæ. Gr. Op Java, van Ceylon overgebracht; hooge boom. GEBR. Deze boom levert het Trincomaleehout, dat vooral voor scheepsbouw, hoofdzakelijk voor zoogenaamde Massoolaboats, gebruikt wordt.
8919. **Toelak-tangal** S. = *Paratropaea longifolia* D. C.
8920. **Toelalot** J. = *Wendlandia tinctoria* D. C., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; boom. GEBR. De schors bezigt men tot het verwen van katoenen, garens, enz.
8921. **Toelang-toelang** SUM. WK. = *Memecylon costatum* Miq. (Zie No. 4413.)
8922. **Toelian** BO. = *Ecuaside-roxylon Zwageri* T. & B. (Zie No. 1103.)
8923. **Toelin** BK. = *Cyathocalyx ramiflorus* Maing. Nat. Fam. der Anonaceæ. Gr. Bangka, boom.
8924. **Toeloek** BD. = *Bambusa longinodis* Miq. (Zie No. 1340.)
8925. **Toelowodji** BIJ. = *Ophioclyx serpentinum* L. (Zie No. 6948.)
8926. **Toematangtang** ALF. MIN. = *Covellia subopposita* Miq. (Zie No. 1416.)
8927. **Toembal** BK. = *Tacca Rumphii* Schauer. (Zie No. 2271.)
8928. **Toemboeloen** J. = *Metroxylon Sagus* Rottb. (Zie No. 1322.)
8929. **Toemboeng-kanjoet** M. & S. = *Canthium Rheedii* D.C. (Zie No. 8867c.)
8930. **Toemboeng-kanjoet-litjin** S. = *Canthium horridum* Bl., Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java en Sumatra; heester.
8931. **Toemboeng-boeloe** S. = *Canthium Cornelii* Ch. & Sch.. Nat.

fam. als voren Gr. Java; heester. GEBR. Volgens Hasskarl worden de zure, eenigszins wrange vruchten der *Canthium*-soorten afgekookt en bij de rijst gegeten.

8932. **Toemboeng-litjin** M. & S. (Zie No. 8930.)

8933. **Toemoen-telong** J. = *Geniostoma montanum* Z. & M. (Zie No. 3054.)

8934. **Toendjang** J. = *Bruguiera cylindrica* Bl. (Zie No. 1662.)

8935. **Toendjing-lontjet** SUM. WK. = *Stylocoryna albituba* Miq., Nat. fam. der *Rubiaceæ*. Gr. Sumatra; boom

8936. **Toendjoek-langit** M. = *Ophioglossum ovatum* Bl. (Zie No. 1797.)

8937. **Toendjoeng** M. & S. = *a.* *Talauma mutabilis* Bl. (Zie No. 4199.) = *b.* *Talauma Candollei* Bl. (Zie No. 4651*b*.)

8938. **Toendjoeng-barak** BL. = *Nymphaea*. *Lotus* L., var. *purpurea*. (Zie No. 4198.)

8939. **Toendjoeng-biroe** BL. = *Nymphaea stellata* Wld., var. *cyanæa*. (Zie No. 3765.)

8940. **Toendjoeng-dado** BL. = *Nymphaea* *Lotus* L., var. *rosea*.

8941. **Toendjoeng-malatti** BL. of

8942. **Toendjoeng-nila-watti** BL. = *Limnanthemum indicum* Gris. (Zie No. 4200)

8943. **Toendoeng-poethi** BL. = *Nymphaea* *Lotus* L., var. *alba*.

8944. **Toendoen** of **Toentoen** M. & S. = *Nephelium Lappaceum* L. (Zie No. 6937.)

8945. **Toengerreh** S. of

8946. **Toengoerrot** S. = *Castanea Tungurrut* Bl. (Zie No. 2468.)

8947. **Toenging-mantji** SUM. WK. = *Elaeocarpus integriptalus* Miq., Nat. fam. der *Tiliaceæ*. Gr. Sumatra; boom.

8948. **Toengkar** SUM. WK. = *Aralidium dentatum* Miq.. (Zie No. 3387.)

8949. **Toengkeh-alie** SUM. WK. = *Eurycoma longifolia* Jack. (Zie No. 804.)

8950. **Toenjang-toenjang-lontjeh** SUM. WK. = *Stenochasma ancolanum* Miq., Nat. fam. der *Urticaceæ*. Gr. Sumatra; heester

8951. **Toenjoeng** S. = *Carumbium giganteum* Miq., Nat. fam. der *Euphorbiaceæ*. Gr. Java 3—6000'; zware boom.

8952. **Toentoeng-monjet** S. = *Discostigma rostratum* Hassk. (Zie No. 3432.)

8953. **Toepa** M. = *Pierardia dulcis* Jack. (Zie No. 1503.)

8954. **Toepak** T. = *a.* *Barringtonia acutangula* Gértn. (Zie No. 983*b*) = *b.* *Barringtonia racemosa* Bl. (Zie No. 983.) = *c.* *Barringtonia rubra* Bl (Zie No. 2962*c*.)

8955. **Toeri** M. = *Agati grandiflora* Dsv. (Zie No. 3135.)

8956. **Toeri-rawa** J. = *Æschynomene aspera* L., Nat. fam. der *Papilionaceæ*. Gr. Java; eenjarig.

8957. **Toeroejan** S. = *Cassia indecora* H. B. & K. (Zie No. 3916.)

8958. **Toeroe-muksa** S. = *Ruellia Blumeana* Nees., Nat. fam. der *Acanthaceæ*. Gr. Java en de Molukken; éénjarig. GEBR. Even als de andere *Ruellia*-soorten, bezigt men dit kruid uitwendig als rijpmakend middel op abcessen en tegen herpesachtige uitslagziekten.

8959. **Toeroe-peutjang** S. = *Loxotis obliqua* R. Br. (Zie No. 8650*b*.)

8960. **Toeroep** S. = *a.* *Urostigma annulatum* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java; hooge boom. = *b.* *Artocarpus Blumei* Tréc. (Zie No. 1119.)

8961. **Toeroep-aroij** S. = *Urostigma depressum* Miq., Nat. fam. als voren. Gr. Java; kiimplant. = *b.* *Urostigma globosum* Miq. (Zie No. 3245.)

8962. **Toeroep-boeöek** S. = *Artocarpus elastica* Rwdt. (Zie No. 1307.)

8963. **Toesam** SUM. WK. = *Pinus Merkusii* Jngh & de Vr. (Zie No. 3521.)

8964. **Toetoe-kekoe** BD. = *Screvalia Konigii* Vahl. (Zie No. 1001.)

8965. **Toetoe-massoniha** T. = *Xilocarpus Granatum* Kon. (Zie No. 1319.)

8966. **Toetoepl** BL. = *Pavonia zeylanica* Cav. (Zie No. 3792.)

8967. **Toetoepl-antjoer** BL. = *Mappa moluccana* Sprg. (Zie No. 56.)

8968. **Toetoer-atap** BK. = *Bæckea frutescens* L. (Zie No. 2395.)

8969. **Toeton** M. & J. = *Polytoca bracteata* R. Br., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java; hoog gras.

8970. **Toetop** M. = *Abutilon indicum* G. Don. (Zie No. 3124.)

8971. **Toewa** M. & S. Zie **Toeba** M. & S.)

8972. **Toewa** J. = *Leea sambucina* Wild. (Zie No. 133.)
8973. **Toewi (Toewei)** SUM. WK. = *Spathodea Lobbii* T. & B. (Zie No. 3156.)
8974. **Toewi-gadang** SUM. WK. = *Stereospermum glaudulosum* Miq., Nat. fam. der *Bignoniaceae*. GR. Java en Sumatra; boom.
8975. **Toewi-negri** SUM. WK. = *Limonia curvispina* Miq., Nat. fam. der *Aurantiaceae*. GR. Sumatra; heester.
8976. **Toggare** J. = *Dianella ensifolia* Redout. (Zie No. 6322.)
8977. **Tohon** BL. & AMB. = *Solanum Melongena* L. (Zie No. 2340.)
8978. **Tohon-kanji** Bl. = *Solanum truongum* Poir. (Zie No. 3878c.)
8979. **Tois** ALF. MIN. = *Ananassa sativa* Lindl. (Zie No. 5680.)
8980. **Toja** BD. = *Conophallus? sativus* Schott. (Zie No. 5317.)
8981. **Toja-oetan** BD. = *Typhonium divaricatum* Bl. (Zie No. 1236.)
8982. **Tokbraai** S. = *Elateriospermum Tokbray* Bl. (Zie No. 1513.)
8983. **Tokej** J. = *Albizzia latifolia* Bois. (Zie No. 4793.)
8984. **Tokkokkah** S. = *Solanum giganteum* Jacq., Nat. fam. der *Solanaceae*. GR. Java; heester.
8985. **Takokkah-boddas** S. = *Solanum Pseudo-saponaceum* Bl. (Zie No. 5597.)
8986. **Tola-topolo** T. = *Kyllinga monocephala* Rottb. (Zie No. 6410.)
8987. **Tolasi** MAK. = *Soelassi* M.
8988. **Tolasion** BANGAIJ. = *Quercus molucca* Rumph. (Zie No. 109.)
8989. **Toloen** AMB. = a. *Pandanus montanus* Miq. (Zie No. 437) = b. *Pandanus ceramicus* Rumph. (Zie No. 1828.)
8990. **Tolong** S. = *Aracium laevigatum* Miq., Nat. fam. der *Compositae*. GR. Java, Sumatra, de Molukken; éénjarig.
8991. **Tom** J. = *Indigofera tinctoria* L. (Zie No. 2305.)
8992. **Tomandellan** J. = *Pavetta macrophylla* Bl., var. *longifolia*. (Zie No. 5997.)
8993. **Tomatti** M. = *Lycopersicum esculentum* Mill. (Zie No. 1111.)
8994. **Tommo of Tommon** J. & M. = *Curcuma Zerumbet* Rx b. (Zie No. 3866.)
8995. **Tommo-hitam** M. of
8996. **Tommo-iran** BL. = *Curcuma cæsia* Rx b.; Nat. fam. der *Zingiberaceæ*. GR. De Molukken; overblijvend. GEBr. Zie de overige *Curcuma*-soorten.
8997. **Tommon** J. = *Graptophylum hortense* Nees. (Zie No. 90.)
8998. **Tommon-gering** J. = a. *Curcuma longa* L. (Zie No. 2620) = b. *Curcuma viridiflora* Rx b. (Zie No. 5026.)
8999. **Tomoeome** T. = *Egiceras floridum* R. & Sch. (Zie No. 130.)
9000. **Temok** BK. = *Bruguiera oxyphylla* Miq. (Zie No. 249b.)
9001. **Tomok-meirah** BK. = *Bruguiera cylindrica* Bl. (Zie No. 1662.)
9002. **Tomok-poetih** BK. = *Bruguiera oxyphylla* Miq. (Zie No. 249.)
9003. **Tompowit** S. = *Cassya pubescens* R. Br. (Zie No. 652b.)
9004. **Tondjo-poetih** M. en
9005. **Tondjong-tedjalor** M. = *Limnanthemum indicum* Griseb. (Zie No. 4200.)
9006. **Tonggoeli** J. = *Protium javanicum* Brm. (Zie No. 4031b.)
9007. **Tongkeng** M. = a. *Pergularia odoratissima* L. (Zie No. 1395.) = b. *Pergularia minor* Andr. (Zie No. 5652b.)
9008. **Tongkir** BK. = *Bruguiera oxyphylla* Miq. (Zie No. 249.)
9009. **Tongoh** ALF. MIN. = *Pavetta incarnata* Bl. (Zie No. 1997.)
9010. **Tongtak** S. = a. *Zingiber amaricans* Bl. (Zie No. 2401) = b. *Zingiber inflexum* Bl. (Zie No. 5220) = c. *Zingiber odoriferum* Bl., Nat. fam. der *Zingiberaceæ*. GR. Java; overblijvend. = d. *Zingiber ovoidum* Bl., Nat. fam. en GR. Als voren.
9011. **Tongtak-geudeh** S. = *Zingiber odoriferum* Bl. (Zie No. 9010c.)
9012. **Tongtak-leutiek** S. = *Zingiber ovoideum* Bl. (Zie No. 9010d.)
9013. **Tongkat-monjet** S. = *Zingiber odoriferum* Bl. (Zie No. 9010c.)

9014. **Tonja** PAL. = *Canarium patentinervium* Miq., Nat. fam. der *Amyridaceae*. Gr. Sumatra; hooge boom.
9015. **Tonjo** MAK. = *Nelumbium speciosum* Willd. (Zie No. 6712)
9016. **Tonkat-langit** M. = *a. Ophioglossum ovatum* Sw. (Zie No. 1797.) = *b. Quamoclit vulgaris* Chois. (Zie No. 583.) = *c. Musa uranoseopos* Rumph. (Zie No. 6890.)
9017. **Tonkat-seetan** M. = *Maranata dichotoma* Wall. (Zie No. 926.)
9018. **Tonkeh** M. = *Bruguiera Rumphii* Bl. (Zie No. 866b.)
9019. **Tonkeh-parampoean** M. = *Bruguiera cylindrica* Bl. (Zie No. 1662.)
9020. **Tonkia** S. = *Dischidia numularia* R. Br. (Zie No. 2231d.)
9021. **Tonkin** S. = *Vallaris ovalis* Miq., Nat. fam. der *Apocynaceae*. Gr. Java en de Molukken; slingerplant; wordt aangeplant om hare geurige bloemen.
9022. **Tonkolloh** S. = *Kleinhovia hospita* L. (Zie No. 3927.)
9023. **Tenkon** Bo. = *Loranthaceæ* Mrs. diversæ.
9024. **Tonokoekoe** AMB. = *Hedera umbellifera* DC. (Zie No. 7666.)
9025. **Toombo** (*Toemboe*)-darat Bk. = *Laplacea marginata* Chois. (Zie *Plumpang-poetin* Bk.)
9026. **Toppa-lima** S. = *Elephantopus scaber* L. (Zie No. 8381.)
9027. **Toralak** S. = *Guatteria Toralak* Bl., Nat. fam. der *Annonaceæ* Gr. Java; heester.
9028. **Toropatti** Bd. = *Dracontomelon sylvestre* Bl. (Zie No. 1481.)
9029. **Totara-hitam** Mol. = *Commersonia echinata* Forst. (Zie No. 106.)
9030. **Totara-palekong** Mol. = *a. Mappa moluccana* Sprg. (Zie No. 56.) = *b. Mappa Tanaria* Sprg. (Zie No. 2294b)
9031. **Totebo** of *Toteho* T. = *Cordia Myxa* L. (Zie No. 117.)
9032. **Totokbrai** S. (Zie *Tokbraai* S.)
9033. **Totongän** S. = *Salvia coccinea* L., Nat. fam. der *Labiatae*. Gr. Java in tuinen als sierplant; overblijvend.
9034. **Totoüan** S. = *Morocarpus dichotomus* Bl. (Zie No. 4406b.)
9035. **Towada** T. = *Artocarpus polyphema* Pers. (Zie No. 144.)
9036. **Tran** of *Toän* J. = *Metroxylon Sagus* Rottb. (Zie No. 1322)
9037. **Trangdoenia** M. = *a. Cæsalpinia pulcherrima* Sw. (Zie No. 1386.) = *b. Æschynomene indica* L. (Zie No. 2360f.)
9038. **Trasen** S. = *Ceropegia Horsfieldiana* Miq., Nat. fam. der *Asclepiadaceæ*. Gr. Java en Bali; slingerplant.
9039. **Traseng** J. = *Sanicula montana* Rwdt., var. *genuina* (Zie Ns. 2245.)
9040. **Trassen** J. = *a. Gynura aurantiaca* DC. (Zie No. 2219b.) = *b. Elatostemma paludosum* Miq., Nat. fam. der *Urticeæ* Gr. Java; éénjarig.
9041. **Tratap** Bk. = *Leucopogon malayanus* Jack. (Zie No. 8552.)
9042. **Treba-djapan** M. & S. = *a. Rhinacanthus communis* Ns. (Zie No. 240.) = *b. Crossandra infundibuliformis* Willd. (Zie No. 2006.) = *c. Andrographis paniculata* Nees., Nat. fam. der *Acanthaceæ*. Gr. Java; overblijvend. GEBR. Het kruid is zeer bitter, en wordt daarom op Ceylon veel als geneesmiddel aangewend.
9043. **Treham-ajam** S. = *Rubia cordifolia* L. (Zie No. 2380.)
9044. **Trembaloe** J. = *Cassia glauca* Lam. (Zie No. 2568.)
8045. **Trembiloengan** S. = *Platycentrum robustum* Miq. (Zie No. 730.)
9046. **Trimboekoe** S. = *Raphidospora dichotoma* Nees., Nat. fam. der *Acanthaceæ*. Gr. Java; heestertje.
9047. **Troeëp** S. = *Artocarpus elasticus* Rwdt. (Zie No. 1807.)
9048. **Troena-malan** M. = *Polyanthus tuberosa* L. (Zie No. 4190.)
9049. **Trentong** M. = *Ægiceras majus* Gærtn. (Zie No. 1556.)
9050. **Troes-goenong** M. = *Hartigsea excelsa* Juss. (Zie No. 4382.)
9051. **Tropongan** J. = *Valeriana javanica* Bl. (Zie No. 4952.)
9052. **Tsampej** J. = *Cananga odorata* Hook fs. (Zie No. 1378.)
9053. **Tsjakka-mangoli** T. = *Scler-*

ria sumatranaensis Retz., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Sumatra, Java; de Molukken; hoog gras.

9054. **Tsjakkar-bebekh** J. = Kalanchoë laciniata DC. (Zie No. 46.)

9055. **Tsjali-moeri** T. = Cordia subcordata Lam. (Zie No. 1021.)

9056. **Tsjamarkijen** T. = Cro-Ton Tiglium L. !Zie No. 6.)

9057. **Tsjamba** MAK. = Tamarindus indica L. (Zie No. 723.)

9058. **Tsjampah** J. = Michelia Champaca L. (Zie No. 4156.)

9059. **Tjsampoelan** J. = Calophyllum inophyllum L. (Zie No. 1139.)

9060. **Tjangkok** J. (Zie vorig No.)

9061. **Tsjappo-tsjappo** M. = Monochoria vaginalis Presl. (Zie No. 912.)

9062. **Tjavoni** M. = Calamus equestris Willd. (Zie No. 2804.)

9063. **Tsjendana** BG. & M. = a. Santalum album L. (Zie No. 3519.) = b. Pterocarpus indicus Willd. (Zie No. 18.)

9064. **Tserekán** BG. = Cissus repens Lam. (Zie No. 438.)

9065. **Tsjili** Mol. = Capsicum Tnft. Spec. diversæ.

9066. **Tsjili-abbal** AMB. = Adhatoda Moretiana Miq., (Zie No. 1762.)

9067. **Tsinga-tsingga** T. = Wollastonia moluccana DC. (Zie No. 315.)

9068. **Tsjira(Tschira)** Bl. = Taxotrophis Roxburgii Bl. (Zie No. 4868.)

9069. **Tsjonkor** M. = Kampferia Galanga L. (Zie No. 737.)

9070. **Tsjopelon** T. = Calophyllum inophyllum L. (Zie No. 1139.)

9071. **Tsorro** T. = Covellia racemifera Miq. (Zie No. 1240.)

9072. **Tsorro-boboa** T. en

9073. **Tsorro-mamma** T. = a. Gynandropsis pentaphylla DC. (Zie No. 1287.) = b. Polanisia viscosa DC. (Zie No. 1287b.)

9074. **Tsoi-teo** Ch. Bo. = Raphanus caudatus L. (Zie No. 5437.)

9075. **Tubi-pokkol** AMB. = Sida acuta Brm. (Zie No. 1802.)

9076. **Tuejil** MAK. en

9077. **Tuejlo** AMB. = Spathodea Rhedium Wall. (Zie No. 3252c.)

W.

9078. **Waäan-semane** CR. = Bambusa fera Miq. (Zie No. 774.)

9079. **Waät** AMB. = Bruguiera Rumphii Bl. (Zie No. 866b.) = b. Sonneratia acida L. f. en = c. Sonneratia alba Sm. (Zie No. 866c. en d.)

9080. **Waät-mahina** AMB. = Ägiceras majus Gärtn. (Zie No. 1556.)

9082. **Waät-tehij** AMB. = Rhizophora mucronata Lam. (Zie No. 868.)

9083. **Wabba** of **Wabbo** AMB. = Cerbera lactaria Ham. (Zie No. 1182.)

9084. **Wabbo-goenong** CR. = Neuburgia musculiformis Miq. (Zie No. 45.)

9085. **Wabbo-meijt** AMB. = Lacistema salubris Rumph. (Zie No. 5518.)

9086. **Wadori** J. = Calotropis gigantea R. Br. (Zie No. 817.)

9087. **Wadran** J. = a. Pilea oreo-

phila Miq. (Zie No. 6916b.) = b. Elatostemma cyrtandræfolium Miq., Nat. fam. der Urticaceæ. Gr. Java; éénjarig.

9088. **Waëkor** CR. = Taccia Rumphii J. C. Schauer. (Zie No. 2271b.)

9089. **Wait-kodi** LAMP. = Premna rufidula Miq., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Sumatra; heester.

9090. **Wait-larap** LAMP. = Ventilago lucens Miq., Nat. fam. der Rhamneæ. Gr. Sumatra; slingerplant.

9091. **Wait-linwoeang** LAMP. = Spatholobus macropterum Miq. Nat. fam. der Papilionacea. Gr. Sumatra; slingerplant.

9092. **Wait-salowewoh** LAMP. = Spatholobus ferrugineus Benth. (Zie No. 8776.)

9093. **Wait-sekedie** LAMP. = Raflesia Arnoldi L. Br. (Zie No. 273.)

9094. **Wait-serakak** LAMP. = Alan-gium sundanum Miq., Nat. fam.

der Cornaceæ. Gr. Java, Sumatra; heester.

9095. **Wait-sesatak** SUM. WK. = *Alangium hexapetalum* Lam. (Zie No. 5004.)

9096. **Wait-sinongan** LAMP. = *Ven-tilago lucens* Miq. (Zie No. 9090.)

9097. **Wait-tengalan** LAMP. = *Ficus recurva* Bl. (Zie No. 306.)

9098. **Waij-waij** AMB. = *Mangifera indica* L., var. *domestica*. (Zie No. 5721b.) = b. *Mangifera Taipan* Ham. (Zie No. 5721b.) = c. *Mangifera utana* Ham. (Zie No. 5721c.)

9099. **Wajile** AMB. = *Clerodendrum inerme* L. (Zie No. 1243.)

9100. **Waijlo-hittota** AMB. = *Pæderia foetida* L. (Zie No. 1739b.)

9101. **Wajawang** S. = *Pogonotrophe aurantiaca* Miq. (Zie No. 5326.)

9102. **Wakkat** AMB. = a. *Bruguiera Rumphii* Bl. (Zie No. 866c.) = b. *Bruguiera caryophylloides* Bl. (Zie No. 3742b.) = c. *Sonneratia acida* L.f.s. (Zie No. 866c.) = d. *Sonneratia alba* Smith. (Zie No. 866d.)

9103. **Wakkat-bessie** AMB. = *Ægiceras floridum* R. & Sch. (Zie No. 130.)

9104. **Wakoen-ranoe** BD. = *Pandanus Bagéa* Miq. (Zie No. 1673.)

9105. **Wala** of **Walo** AMB. = *Flagellaria indica* L. (Zie No. 135.)

9106. **Walambang** MEN. = *Urostigma Hasseltii* Miq. var. (Zie No. 2464.)

9107. **Walan** M. = *Pterospermum diversifolium* Bl. (Zie No. 4778.)

9108. **Walang** S. = *Elettaria (Donacodes) Walang* Miq., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Java; overblijvend.

9109. **Walantakka** MEN. = *Erythrina lithosperma* Bl. (Zie No. 1587b.)

9110. **Walarian** J. = *Cissus sacciosa* Bl. (Zie No. 553.)

9111. **Walat** BR. = *Caryota Rumphiana* Mart. (Zie No. 331.)

9112. **Wale-bessi** AMB. = a. *Hoya Ariadne* Dcsn., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Celebes en de Molakken; klimplant. = b. *Hoya coro-*

naria R. Br. (Zie No. 576c.) = c. *Hoya macrophylla* Bl. (Zie No. 563.) = d. *Hoya Rumphii* Bl. (Zie No. 1776b.)

9113. **Walo-bessi-ketjil** AMB. = a. *Dischidia Gaudichaudii* Dcsn. (Zie No. 1777.) = *Dischidia nummularia* R. Br. (Zie No. 2231d.) = c. *Dischidia orbicularis* Dcsn., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. De Molukken, Timor; klimplant. = d. *Dischidia Rumphii* Miq., Nat. fam. dezelfde. Gr. Amboina; klimplant.

9114. **Wale-makel** AMB. = *Aglaonema? cuscuaria* Miq. (Zie No. 8226.)

9115. **Wafe-pinan** AMB. = *Scindapsus?* *Rumphii* Miq. (Zie No. 3499.)

9116. **Wale-topo** J. = *Dendrolobium Cephalotes* Bnth. (Zie No. 1685.)

9117. **Walen** S. = *Covellia Ribes* Miq. (Zie No. 282b.)

9118. **Walen-badak** S. = *Ficus scaberrima* Bl. (Zie No. 1256.)

9119. **Walent** S. = *Lourea vespertilionis* Desv. (Zie No. 2195.)

9120. **Wali** J. = *Maoutia rugosa* Wedd. (Zie No. 6285.)

9121. **Wali-ahoëoen** AMB. = *Derris montana* Bnth. (Zie No. 8217.)

9122. **Wali-angin** J. = a. *Maoutia odontophylla* Miq., Nat. fam. der Urticeæ. Gr. Java; heester. = b. *Maoutia rugosa* Wedd. (Zie No. 6285.)

9123. **Waii-hoelan** AMB. = *Anamirta flavescens* Miq. (Zie No. 645b.)

9124. **Wali-hoelan-hakoeloe** AMB. = *Cocculus glaucus* DC. (Zie No. 1687.)

9125. **Wali-kambing** J. = *Sarcobolus Spanoghei* Miq., Nat. fam. der Asclepiadæ. Gr. Java; slingerplant. GEBR. Deze plant, benevens andere van ditzelfde geslacht, gebruikt men om varkens, tijgers en andere dieren bij gevechten dronken te maken; wordt het dier niet gewond, dan sterft het aan deze vergiftiging; krijgt het echter eene bloedende wond, dan herstelt het.

9126. **Wali-katoepoh** J. = a. *Desmodium latifolium* D.C. Nat. fam. der Papilionaceæ. Gr. Java, Timor en elders; klimplant. = b. *Desmodium strangulatum* W. & A., Nat. fam.

als voren. Gr. Java, Sumatra, de Molukken; eenjarig.

9127. **Wali-koekoen** J. = Schoutenia ovata Korth. (Zie No. 2761b.)

9128. **Wali-maloekoe** AMB. = *a*. *Mediulla erassinervia* Bl., Nat. fam. der Melastomaceæ. Gr. De Molukken; slingerplant, welke in hare stengels een zeer goed drinkwater bevat. = *b*. *Medinilla crispata* Bl. (Zie No. 5297) = *c*. *Mediulla macrocarapa* Bl. (Zie No. 64.)

9129. **Wali-mawa** AMB. of

9130. **Wali-mette** AMB. = *Uvaria argentea* Bl. (Zie No. 573.)

9131. **Wali-poetih-lolaha** AMB. = *Clerodendrum incerne* Gærtn. (Zie No. 1243.)

9132. **Wali-sää** AMB. of **Wali-soä** AMB. = *Gnetum edule* Bl. (Zie No. 532.)

9133. **Waliklar** J. = *a*. *Acer laurinum* Hassk. (Zie No. 789.) = *b*. *Cupania Lessertiana* Camb., Nat. fam. der Sapindaceæ. Gr. Java, Sumatra; boom.

9134. **Walingi** J. = *Typha angustifolia* L. (Zie No. 738.)

9135. **Waliran** S. = *a*. *Tylophora tenuis* Bl. (Zie No. 642b.) = *b*. *Raphidophora dichotoma* Nees. (Zie No. 9046.)

9136. **Walla** Br. (Zie **Walat** Br.)

9137. **Wallas** J. & S. = *a*. *Aristolochia acuminata* Lam. (Zie No. 454.) = *b*. *Aristolochia indica* (Zie No. 207.)

9138. **Waloë** J. = *a*. *Lagenaria vulgaris* Ser. (Zie No. 3568.) = *b*. *Lagenaria hispida* Ser. (Zie No. 5123.)

9139. **Waloer** S. = *Sauromatum? Horsfieldii* Miq., Nat. fam. der Aroidæ. Gr. Java; overblijvend.

9140. **Wana** J. = *Smilax zeylanica* L. (Zie No. 717.)

9141. **Wanga** CEL. = *a*. *Metroxylon elatum* Mart. (Zie No. 1131.) = *b*. *Metroxylon filare* Mart. (Zie No. 1320.)

9142. **Wangi-malako** T. = *Emilia sonchifolia* D.C. (Zie No. 2221.)

9143. **Wangi-malako-maibo** T. = *Eclipta alba* Hassk. (Zie No. 1809b.)

9144. **Wangi-malako-tali** T. = *Gynura sarmentosa* D.C. (Zie No. 614.)

9145. **Wangkoedoe** J. (Zie **Bangkoedoe** M.)

9146. **Wangoerer** ALF. MIN. = *Phænauthus nutans* Hk. fs. & Th. (Zie No. 1473.)

9147. **Wangong-langhit** M. en

9148. **Wangong-lawut** M. = *Moschosoma polystachyum* Benth. (Zie No. 832.)

9149. **Wané of Wani** BL. = *Mangifera foetida* Lour. (Zie No. 274.)

9150. **Wanjer** Bd. = *Pterocarpus flavus* Lour. (Zie No. 735.)

9151. **Wanitan** J. = *Orophaea aretiolata* Miq., Nat. fam. der Anonaceæ. Gr. Oost-Java; heester.

9152. **Wanlekoe** CR. = *Phalænopsis amabilis* Bl. (Zie 374.)

9153. **Wannat** AMB. = *Melocanna humilis* Rüppr. (Zie 5521.)

9154. **Wanong** S. = *Olax obtusa* Bl., Nat. fam. der Olacaceæ. Gr. Java; slingerende heester.

9155. **Wara of Waro** AMB. = *Flagellaria indica* L. (Zie No. 135.)

9156. **Wareng** S. = *Gmelina asiatica* L. (Zie No. 2258.)

9157. **Wargoe** S. = *a*. *Lieuala Rumph. Species diversæ* = *b*. *Rhipis javanica* Bl., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java; boom. GEPR. Uit den stam dezer en der volgende palmen vervaardigt men wandelstokken.

9158. **Wargoe-gedeh** S. = *Licuala elegans* Bl., Nat. fam. als voren. Gr. Sumatra; boom. (Zie vorig No.)

9159. **Wargoe-leutiek** S. = *Lieuala pumila* Rwdt. (Zie No. 970.)

9160. **Warhokar** AMB. = *Tetrau-thera Rumphii* Bl. (Zie No. 2323b.)

9161. **Wari** J. = *Hibiscus rosa sinensis* L. (Zie No. 1360.)

9162. **Waai-hismoe** AMB. = *Cissus repens* Lam. (Zie No. 438.)

9163. **Wari-hoelan** AMB. (Zie **Wali-hoelan**.)

9164. **Wari-lottoe-lottoe** AMB. = *Cissus repens* Lam. (Zie No. 438.)

9165. **Wari-metten** AMB. = *Artabotrys suaveoleus* Bl. (Zie No. 575.)

9166. **Wari-sahoe** AMB. = *Ipomoea cymosa* Bl. (Zie No. 303b.)

9167. **Wari-unear** AMB. = *Gynura sarmentosa* D.C. (Zie No. 614.)

9168. **Wari-wari-poetih** BL. en

9169. **Waribang** J. = *Hibiscus rosa sinensis* L. c. var. (Zie No. 1360.)

9170. **Waringin** M. & J. = *a*. *Urostigma benjaminum* Miq. (Zie No. 1565.) = *b*. *Urostigma cuneatum* Miq., Nat. fam. der *Artocarpeæ*. Gr. Java; hooge boom. = *c*. *Urostigma haematocarpum* Miq. (Zie No. 1875c.) = *d*. *Urostigma microcarpum* Miq. (Zie No. 4332.) = *e*. *Urostigma pisocarpum* Miq. (Zie No. 8768f.) = *f*. *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)
9171. **Waringin-dawon-besar** M. = *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)
9172. **Waringin-dawon-ketjil** M. = *Urostigma nitidum* Miq. (Zie No. 855.)
9173. **Waringin-tsjampadaha** M. = *Ficus variegata* Bl. (Zie No. 1352.)
9174. **Warisa** ALF. MIN. = *Capsicum* Tntf. Spec. omnes.
9175. **Waroe** M. = *Hibiscus elatus* Sw., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Java; boom. GEBR. Den bast bezigt men veelal als touw, hij bevat een sterke vezelstof. (Zie No. 2764.)
9176. **Waroe-dôgong** J. = *Clerodendrum paniculatum* L. (Zie No. 4144d)
9177. **Waroe-goenong** M. = *Hibiscus tiliaceus* L. (Zie No. 2764.)
9178. **Waroe-landak** M. & S. = *a*. *Hibiscus venustus* Bl. (Zie No. 3543.) = *b*. *Hibiscus mutabilis* L. (Zie No. 1358.)
9179. **Waroe-lawut** M. = *a*. *Hibiscus tiliaceus* L. (Zie No. 2764.) = *b*. *Thespesia macrophylla* Bl. (Zie No. 854.) = *c*. *Thespesia populnea* Corr., Nat. fam. der *Malvaceæ*. Gr. Java, Timor; boom. GEBR. Als No. 854.) = *d*. *Cordia subcordata* Lam. (Zie No. 1021b)
9180. **Waroe-lot** J. = *Hibiscus venustus* Bl. (Zie No. 3543.)
9181. **Waroe-ranoe** Bn. en
9182. **Waroe-soesoen** J. = *Hibiscus tiliaceus* L. (Zie No. 2764.)
9183. **Waroema-koessoe** T. = *a*. *Bidens Wallichii* DC. en = *b*. *Bidens peduncularis* Gaud. (Zie No. 68.)
9184. **Waron** J. = *Trigonella Fœnum græcum* Lam., Nat. fam. der *Papilionaceæ*; Gr. Java in tuinen; zaadplant, wier zaad de bekende Semina fœni græci zijn.
9185. **Warren** J. = *Gmelina*
- villosoa
- Rxb., (Zie No. 965.)
9186. **Wassa** AMB. = *Ficus Wassa* Rxb. (Zie No. 2537.)
9187. **Wateran** J. = *Sonerila heterophylla* Jack. (Zie No. 6726.)
9188. **Watoetan** S. = *Paspalum scrobiculatum* L., Nat. fam. der *Gramineæ*. Gr. Java, Sumatra; GEBR. Dit gras is een zeer goed voeder voor paarden en koeien.
9189. **Watoetan-gedeh** S. = *Eriochloa tomentosa* Juss., Nat. fam. als voren. Gr. Java; éénjarig. GEBR. Het zaad wordt als gierst gegeten.
9190. **Watta** AMB. = *a*. *Sonne-ratia acida* L. fs. en = *b*. *Sonne-ratia alba* Sm. (Zie No. 866d.)
9191. **Watta-bohoeo-lawan** AMB. = *Bruguiera caryophylloides* Bl. (Zie No. 3742b.)
9192. **Watta-koembang** AMB. = *Ægiceras floridum* R. en S. (Zie No. 130.) = *b*. *Avicennia officinalis* L. (Zie No. 14.)
9193. **Watta-lepoë** AMB. = *Bruguiera Rumphii* Bl. (Zie No. 866b.)
9194. **Watta-mahina** AMB. = *a*. *Bruguiera caryophylloides* Bl. (Zie No. 3742b.) = *b*. *Bruguiera cylindrica* Bl. (Zie No. 1662) = *c*. *Bruguiera Rhedium* Bl., Nat. fam. der *Rhizophoreæ*. Gr. Sumatra; boom.
9195. **Watta-toebe-toebe** Cr. = *Ægiceras minus* Gærtn. (Zie No. 1558.)
9196. **Wawaheliengin** ALF. MIN. = *Climacandra obovata* Miq. (Zie No. 4530.)
9197. **Wawalingian** S. = *a*. *Typha angustifolia* L. (Zie No. 738.) = *b*. *Fuirena pentagona* Wight (Zie No. 3821.)
9198. **Wawalingian-betoel** S. = *Scirpus mucronatus* L., Nat. fam. der *Cyperaceæ*. Gr. Java, Timor; overblijvend.
9199. **Wawalingian-leutiek** S. = *Fimbristylis globulosa* Wall., Nat. fam. der *Lyperaceæ*. Gr. Java; overblijvend.
9200. **Wawalingian-tali** S. = *a*. *Fimbristylis efoliata* Steud. (Zie No. 2117.) = *b*. *Fuirena pentagona* Wight. (Zie No. 3821.)
9201. **Wawaloehan** S. = *Bryonia geminata* Bl., Nat. fam. der

Cucurbitaceæ. Gr. Java; slingerplant.

9202. **Wawaloetan** S. = *Anisognathus dubium* Bl., Nat. fam. der Euphorbiaceæ. Gr. Java, Timor; heester.

9203. **Wawarau** J. = *Abelmoschus moschatus* Mönch. (Zie No. 2402.)

9204. **Wawoie** N.G. = *Metroxylon filare* Mart. (Zie No. 1320.)

9205. **Weddor** AMB. en

9206. **Wedeole** AMB. = *a. Convolvulus bilobatus* Rxb. (*Ipomoea pescaprae* Sw.) (Zie No. 1039.)

9207. **Wedesan** J. = *Ageratum conyzoides* L. (Zie No. 793b.)

9208. **Wenang** ALF. MIN. = *Mapa macrophylla* Kürz. (Zie No. 4960.)

9209. **Wenong** of **Winong** J. = *Tetrameles nudiflora* R.Br. (Zie No. 1200b)

9210. **Wehtes** ALF. MIN. = *Warringia* M.

9211. **Weligi** S. = *Cyperus elatior* L., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java, Sumatra; een zeer hoog gras.

9212. **Welihissa** AMB. = *Scleria lithosperma* Wlld. (Zie No. 3005b.)

9213. **Wellat** AMB. = *Ficus politoria* Lam. (Zie No. 299.)

9214. **Welloeaijt-abbal** AMB. = *Cordyline Rumphii* Hook (Zie No. 337.)

9215. **Welloeang** AMB. = *Cordyline timorensis* Tenars. (Zie No. 1763.)

9216. **Welloega** AMB. = *Calodracon terminalis* Planch. (Zie No. 333b.)

9217. **Wereng-koesaj** MEN. = *Ficus minahassæ*, Nat. fam. der Artoocarpæ. Gr. Celebes; boom.

9218. **Weri** AMB. = *Imperata arundinacea* Cyrill. (Zie No. 263.)

9219. **Wering-ampel** BL = *Bambusa fera* Miq. (Zie No. 774.)

9220. **Weroe** J. = *a. Albizzia micrantha* Boiv. en = *b. Albizzia procera* Benth. (Zie No. 4448c.)

9221. **Weroe-kebo** J. = *Tetranthera alnooides* Miq. (Zie No. 2578.)

9222. **Weroe-siffi** AMB. = *Calodracon terminalis* Planch. (Zie No. 333b.)

9223. **Werot** ALF. MIN. = *Codiæum moluccanum* Desn. (Zie No. 126.)

9224. **Wersingan** AMB. = *Calodracon terminalis* Planch. (Zie No. 333b.) = *b. Cordyline timorensis* Thouars. (Zie No. 1763.)

9225. **Weul** CR. = *Metroxylon filare* Mart. (Zie No. 1320.)

9226. **Wewejan** J. = *Monochoria vaginalis* Presl. (Zie No. 912.)

9227. **Wewinkelen** ALF. MIK. = *Claoxylum indicum* Endl. (Zie No. 1268.)

9228. **Widadari** J. = *Melastoma polyanthum* Bl. (Zie No. 110.)

9229. **Widara** M. (Zie Bidara M.)

9230. **Widasari** of **Widosari** J. = *Canthium scandens* Bl. (Zie No. 710.)

9231. **Widjojo-kesoema** J. en Bl. = *Pisonia sylvestris* T. en B. (Zie No. 1603.)

9232. **Widosari** J. = *Porana volubilis* Brm. Nat. fam. der Convolvulaceæ. Gr. Java Timor, de Molukken; slingerplant.

9233. **Wiedjen** of **Wiedjien** J. en M. = *Sesamum indicum* DC. (Zie No. 246.)

9234. **Wiedjen-allas** J. = *a. Sesamum indicum* Dq. (Zie No. 246.) = *Artanema sesamooides* Benth. (Zie No. 6697c) = *c. Hedyotis prostrata* Krths. (Zie No. 4023.) = *d. Hedyotis latifolia* Rwdt; Nat. fam. der Rubiaceæ. Gr. Java; kleine heester.

9235. **Wiedjen-leuwung** S. = *Artanema sesamooides* Benth. (Zie No. 6697c.)

9236. **Wiewiedjenan** S. Als voren.

9237. **Wijauw** ALF. MIN. = *Aleurites triloba* Forst. (Zie No. 312.)

9238. **Wik-wik** ALF. MIN. = *Sauvagesia rhamnoides* Bl. (Zie No. 805.)

9239. **Wilingi** J. = *Scirpus sundanus* Miq., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java, Sumatra; overblijvend.

9240. **Wileroe** J. = *Entada Purpurea* DC. (Zie No. 482.)

9241. **Wilodo** J. = *Covellia didyma* Miq. (Zie Mo. 1578c.)

9242. **Wining** of **Winong** J. = *Pter-*

- rocybium javanicum Bnnt.
(Zie No. 1200c.)
9243. **Wirangin-badak** S. = *Psychotria rhinocerotis* Rwdt.
(Zie No. 1690.)
9244. **Wirangon** S. = *Vandellia Elllobum* Bnth. Nat. fam. der Serophularineæ. Gr. Java; éénjarig.
9245. **Wiroe** S. = *a.* *Licuala pumila* Rwdt. (Zie No. 970) = *b.* *Licuala Rumphii* Bl. (Zie No. 4848.) = *c.* *Licuala spectabilis* Miq. (Zie No. 7678.) = *d.* *Licuala spinosa* Wurm b., Nat. fam. der Palmæ. Gr. Java; boom. GEFR. Men rolt fijne tabak in de gedroogde bladeren en rookt ze dan als sigaretten.
9246. **Wiroe-gedeh** S. = *Rhapis javanica* Bl. (Zie No. 9157b.)
9247. **Wiroe-ketjil** M. of
9248. **Wiroe-leutiek** S. = *Licuala pumila* Rwdt. (Zie No. 970.)
9249. **Wiroe-lalaki** S. = *a.* *Licuala spinosa* Wurm b. (Zie No. 9245b.) = *b.* *Rhapis javanica* Bl. (Zie No. 9157b.)
9250. **Wit-krambil** J. = *Cocos nucifera* L. (Zie No. 393.)
9251. **Witjenang** S. = *Hedyotis rugosa* Korth. Nat. fam. der Rubiaceæ; Gr. Java, Sumatra 5—5000', kleine heester.
9252. **Wodi** Bl. = *Urostigma Rumphii* Miq. (Zie No. 103.)
9253. **Wodoesan** J. = *Hibiscus surattensis* L. (Zie No. 731.)
9254. **Woea ne-waleh** MIN. = *Goenaga* T.
9255. **Woedani** J. = *Quisqualis indica* (Zie No. 3234.)
9256. **Woedelang** J. = *a.* *Scævola Koenigii* Vahl. (Zie No. 1001.) = *b.* *Kyllingia bifolia* Miq., Nat. fam. der Cyperaceæ. Gr. Java 6000', grasoort.
9257. **Woedoe** ALF. MIN. = *Bambusa longinodis* Miq. (Zie No. 1540.)
9258. **Woengoe** J. = *Lagerströmia reginæ* Rxb. (Zie No. 1123b.)
9259. **Woeng-soi** CH. BO. = *Iponmea reptans* Poir. (Zie No. 526.)
9260. **Woeni** S. (Sie Hoenie M. & S.
9261. **Woenji** SUM. WK. = *Elet-*
- taria atropurpurea* T. & B., Nat. fam. der Zingiberaceæ. Gr. Sumatra; overblijvend.
9262. **Woerieng** MEN. = *Cratoxylon clandestinum* Bl. (Zie No. 1123.)
9263. **Woetoelang** S. = *Xyris mela nocephala* Miq. (Zie No. 19.)
9264. **Woe-tse** CH. BO. = *Alocasia indica* Schott. (Zie No. 1145.)
9265. **Woh-hah** ALF. MIN. en
9266. **Woh-han** J. = *Areca Catechu* L. (Zie No. 1286.)
9267. **Wokka** CEL. & T. = *Livistonia rotundifolia* Mart. (Zie No. 5502b.)
9268. **Wokka-oetan** M. = *Pholidocearpus Ihur* Bl. (Zie No. 2995.)
9269. **Wokka-wokka** MOL. = *Corypha umbraculifera* L., var. (Zie No. 1528.)
9270. **Womoet** (oock *Wonuth*) J. = *a.* *Cynometra bijuga* Span. (Zie No. 5207.) = *b.* *Cynometra ramiflora* L. (Zie No. 4262.)
9271. **Wonelau** AMB. = *Zingiber marginatum* Rxb. (Zie No. 254.)
9272. **Wong-kioek-phä** CH. BO. = *Pyrethrum indicum* Cass., var. *flore luteo-pleno*. (Zie No. 4183.)
9273. **Wongli** CH. BO. = *Anauassa sativa* Lind. (Zie No. 5680.)
9274. **Wongski** CH. BO. = *Gardenia grandiflora* Lour. (Zie No. 4158.)
9275. **Wonoséné** S. = *Cryptocarya? lucidula* Miq., Nat. fam. der Laurinæ. Gr. Java; boom.
9276. **Woo** CEL. = *Broussonetia papyrifera* Vent. (Zie No. 1861.)
9277. **Wooëng** S. = *Premna cyclophylla* Miq., Nat. fam. der Verbenaceæ. Gr. Java; heester.
9278. **Wora-wari-toempoek** J. = *Clerodendrum fragrans* Vent. (Zie No. 5648.)
9279. **Woraka** (Zie *Goraka* T.)
9280. **Wori** MEN. = *Ornocarpum glabrum* T. & B. (Zie No. 1539.)
9281. **Worsa** (of *Wrassa*) J. = *Amomum maximum* Rxb. (Zie No. 2705.)
9282. **Wotel** of *Wotele* NOESSA-LAUT. = *Urena heterophylla* Smith. (Zie No. 7047.)
9283. **Wowo** S. = *Flagellaria indica* L. (Zie No. 135.)

ALPHABETISCH REGISTER

DER

LATIJNSCHE PLANTENNAmen.

	No.		No.
ABELMOSCHUS esculentus	4064	ACRONICHIA pedunculata	5666
ficulneus	2610	ACROSTICHUM auritum	7526
Manihot	1844	inæquale	6441
moschatus	2402	lanceolatum	3538
Scsculentus	4064	nummularifolium.	2231
Vrieseanus.	4066	speciosum	6501
ABROMA augusta	4480	trinerve	6485
denticulata.	1015	viscosum	6457
fastuosa	4096	ACTINODAPHNE angustifolia	5616
ABRUS acutifolius	493	areolata	2901
melanospermus	572	glabra	2931
præcatorius	53	glomerata	2907
ABUTILON atropurpureum.	2700	gracilis.	5539
hirtum	347	heterophylla	3752
indicum	3124	javanica	2894
striatum	6968	macrophylla	2903
sundaicum.	2700	macroptera	5571
ACACIA concinna	480	moluccana.	3668
Farnesiana.	2041	procera.	2899
Hooperiana	2612	pubescens	2202
Instia	480	quercina	2936
leucophleea	4811	Rumphii	55
Mangium	5741	spærocarpa	2938
pennata	480	ACTOPHILIA javanica	7885
quadrilateralis	5089	ADAMIA cyanæa	4407
tenerima	7015	ADELIA javanica.	4391
tomentosa.	4812	nereifolia	2207
tortuosa	6044	ADENANTHERA falcata	3451
ACALYPHA bracteata	428	microsperma	7690
Catarus	2291	pavonina	52
densiflora	1440	ADENOCREPIS javanica	2937
hispida.	2174	ADENOGINUM discolor	5387
indica	7652	ADENOSACME cauliflora	6999
ACANTHOPHIPIUM javanica	357	ADENOSTEMMA fastigiatum.	2150
ACER laurinum	789	ovatum.	2151
ACHILLEA condensata	6044	ADHATODA betonica	2123
ACHRAS Sapota	1496	moretiana	1762
ACHYRANTHES aspera	1716	vasica	1204
bidentata	1758	ADINANDRA cyrtopoda	421
canescens	1866	dumosa	1800
ACORUS terrestris	135	glabra	3435
ACROCARPUS combretiflorus.	5553	lamponga	4842
ACROCEPHALUS capitatus	1	stylosa	4821
ACRONODIA punctata	2490	trichocryna	6912
ACRONICHTHIA apiculata	3505	ÆCHMANDRA Blumeana	404
arborea.	4673	indica	404
laurifolia	1798	ÆGICERAS floridum	130

	No.		No.
ÆGICERAS majus	1556	ALBIZZA? lucida.	2038
minus	1558	micrantha	4448
ÆGINETIA crenatoria	4087	moluccana	7022bis.
ÆGLE Marmelos.	1194	montana	4679
ÆRIDES acuminatissimum	355	procera	4448
ÆRVA lanata	2342	rostrata	4536
sanguinolenta	2609	rubiginosa	480
ÆSCHYNANTHUS atropurpurea.	359	rufa	8415
brevisalyx	7887	saponaria	1041
longiflora	2746	splendens	1118
parvifolia	6802	stipulata	2223
purpurascens	5923	tomentella	4711
radicans	7907	ALCHEMILLA villosa	322
ÆSCHYNOMENE indica	2360	ALEURITES triloba	312
AGALMYLA angustifolia	7982	ALLAMANDA cathartica	5198
staminea	8840	ALLIUM	1065
AGANOPE floribunda	1995	ascalonicum	1067
AGANOSMA Blumei	626	Cepa	1078
elegans.	646	Porrum	1075
AGARICUS Djamor.	7677	Rakk'joo	1076
Sajor-kajoe	6282	sativum	1066
tuber-regium	4894	sinicum	1077
AGATHISANTHES javanica	2825	uliginosum	1070
AGATI grandiflora	3135	ALLOPHYLLUS fulvinervis	4391
AGAVE Cantula	6067	sundanus	1965
AGERATUM conyzoides	783	ALOCASIA indica	1145
AGLAONEEMA ? cusecuaria	8226	macrorhiza	1239
marantæfolium	8369	metallica	1234
oblongifolium.	318	pubera	3133
palustris	4805	variegata	1233
simplex	5359	Veitchii	7061
AGLAYA angustifolia	3276	ALOË barbadensis	5390
argentea	6596	vulgaris	1872
eximia	3248	ALPHITONIA moluccana	7401
Ganggo	2424	ALPHONSEA lutea	6891
glabrata	1063	ALOËXYLON Agallochnm.	3267
inæqualis	8359	ALPINIA cernua	5142
lepidota	3305	Galanga	2370
odorata	3710	gigantea	386
palembanica	6246	javanica	5147
Sippanas	7944	malaccensis	392
speciosa	7532	piramidata.	5146
Sulingi.	4516	ALSEODAPHNE excelsa	4650
tomentosa	1427	ALSODEIA dasycaula	6042
AGRIMONIA javanica	2562	dasypyxix	3469
AGYNEIA bacciformis	7664	echinocarpa	3356
multiflora	5818	grandis	3452
AILANTHUS moluccana	57	javanica	4743
ALANGIUM hexapetalum	5004	rugosa	1162
sundanum.	9094	ALSOPHILA glauca	6488
ALBIZZA? acradena.	3121	lurida	6467
Benthamiana	6124	ALSTONIA calophylla	6949
julibrissin.	7008	costulata	2505
latifolia	4793	eximia	2034
lebekkoides	4448	grandifolia	5630
littoralis	4128	polyphylla	5968

	No.		No.
ALSTONIA scholaris.	2350	ANISOPTERA palembanica	1029
spathulata	5200	ANODENDRUM coriaceum	706
spectabilis	5190	ANONA muricata.	6078— <i>kuurrikat</i>
ALTERNANTHERA denticulata	8504	reticulata	1489— <i>C. nonna</i>
sessilis	1791	squamosa	1477— <i>Sirikaja</i>
ALYSICARPU bupleurifolius.	1014	ANTHISTHIRIA ciliata	2126
ALYXIAstellata	646	ANTHOCEPHALUS Cadamba	991
AMARACARPUS pubescens . .	1568	indicus	989
AMARANTHUS melancholicus	844	morindæfolius	4508
oleracus	835	ANTIARIS Fretessii	8172
paniculatus	849	ianoxia	3044
retroflexus	839	palembanica	3487
spinosus	837	rufa.	3044
tritis	836	toxicaria	408
AMOMUM aculeatum	6629	ANTIDESMA bunias	1355
Cardamomum	3830	diandrum	6384
ciliatum	2297	heterophyllum	4367
dealbatum	2707	leucopodium	1133
gracile	2297	littorole	4682
heteranthum	6630	lunatum	7731
maximum	2705	microcarpum	3309
villosum	385	montanum.	2888
AMOORA aphanamixis	4466	paniculatum	1356
Teysmanniana	390	pubescens	8017
AMORPHOPHALLUS campanulatus	750	puncticulatum	6117
gigas	410	oblongifolium	4683
planus	4270	Rumphii	4954
AMPHIDONAX bifaria	2630	salaccenc.	1132
AMYGDALUS communis	3738	salicifolium	1016
ANACARDIUM occidentale . . .	1474	stipulare	4680
ANACOLOSA frutescens	4798	tetrandrum.	4681
ANAMIRTA coccus	339	tomentosum	8314
flavescens	695	velutinosum	4679
ANANASSA bracteata	6069	ANTHROPHYUM Boryanum, co-	
sativa	5680	riaceum en lanceolatum . .	6482
ANAA sumatrana	3176	APARISTHMIUM javense . . .	4391
ANAXAGOREA sumatrana . . .	3386	APIUM graveolens	8863
ANDROGRAPHIS paniculata . .	9042	APLUDA aristata.	7703
ANDROPOGON Iwarancusa . .	2177	mutica.	7146
muriacutus	241	APODITES javanica.	4138
pertusus	2133	APOROSA frutescens	3649
schoenanthus	2523	APOSTASIA Wallichii	2108
ANDROSCEPIA gigantea	5776	AQUILARIA Agallocha.	22
ANEILEMA diversifolium . . .	1667	? bancana	2441
lincolatum	8229	? macrophylla	6815
monadelphum.	2130	malaccensis	2679
nudiflorum	2130	secundaria.	2438
secundiflorum	538	ARACHIS hypogaea	3961
ANETHUM graveolens	10	ARACIUM lævigatum	8990
ANGIOPTERIS erecta	6460	ARALIA dasypylla	2275
ANISEIA medium	3774	javanica	132
ANISOMELES albiflora.	792	montana	909
malabarica.	792	ARALIDIUM dentatum.	3337
ovata	818	ARAOCARRPUS vulturinus. .	1254
ANISONEMA dubia	9202	ARDISIA attenuata	5475
hypolanca	6766	Blumei.	4531

	No.		No.
ARDISIA chrysophylloides	6003	ARTABOTRYS odoratissimus	1985
complanata	4528	parviflorus	5534
crispa	836	sumatranaus	1002
decus-montis	3832	suaveolens	575
densa	6768	ARTANEMA sesamoides	6697
fertilis	7861	ARTEMISIA indica	619
fuliginosa	4309	lavandulaefolia	619
glabrate	4530	vulgaris	1023
humilis	4528	ARTHROPHYLLUM Blumea	1973
lævigata	2459	diversifolium	4464
lamponga	6769	ovalifolium	4600
linearifolia	5587	ARTOCARPUS altissima	4836
lurida	4529	anisophylla	1030
macrophylla	4527	Blumei	1119
marginata	4528	calophylla	6977
iniqueliana	1584	Dadah	1586
nutans	4526	dimorphophylla	1062
palembanica	1212	elastica	1307
polyneura	4402	elongata	3824
pubicalyx	6769	echinata	8448
pumila	2137	glauea	8653
purpurea	1582	hirsutissima	6078
rubiginosa	3	incusa	269
sumatrana	7904	integrifolia	276
semidentata	4309	Kemando	3370
speciosa	2739	Kertau	4271
tenuiramis	4818	Limpato	5413
villosa	4485	polyphema	144
ARECA alba	1902	pomiformis	8653
Catechu	1286	rigida	1454
? erythropoda	5371	tephrophylla	1585
glandiformis	2267	tylophylla	4247
horrida	834	varians	8510
Nibung	2310	venenosa	1334
nengah	6260	ARUNDINARIA glaucescens	954
paniculata	2579	ARYTERA Karang	3862
pumila	2713	? littoralis	4454
triandra	1904	macrocarpa	736
ARENGA obtusifolia	5240	montana	3863
saccharifera	245	Silaka	7895
ARENGA Westerhoutii	321	ASCLEPIAS curassavica	3812
ARGEMONE mexicana	5360	ASPIDIUM ferox	6489
ARGOSTEMMA macrosepalum	2417	obseurum	6449
microcnide	5456	procurrens	6503
Teysmannianum	1247	subpectinatum	6503
ARGYREIA capitata	463	ASPLENIUM abscissum	6667
mollis	597	approximatum	6667
nitida	597	crenato-serratum	6426
speciosa	467	minus	6451
tiliaeifolia	597	simile	6450
ARISÆMA filiforme	3012	ASTAXYA Horsfieldii	8032
ARISTOLOCHIA acuminata	454	ASTRONIA macrophylla	4442
indica	207	papetaria	412
AROMADENDRUM elegans	1890	spectabilis	3690
ARTABOTRYS hamatus	573	ATALAYA salicifolia	745
intermedius	3649	ATHROISMA viscidum	7737

	No.		No.
ATRIPLEX littoralis.	265	BEAUMONTIA multiflora.	8078
ATYLOSLA albicans.	3959	BEGONIA lepida.	1245
scarabaeoides.	3126	BEILSCHMIEDIA lancifolia.	7478
AVERRHOA Bilimbi.	1272	Madang.	2916
carambola.	1270	BELOANTHERA oppositifolia.	2360
AVICENNIA alba.	416	BELOPERONE? fulgida.	1834
officinalis.	14	BENINCASA cerifera.	904
AZADIRACHTA indica.	3019	BENTINCKIA Renda.	6842
AZOLLA decomposita.	5446	BERBERIS asiatica.	7240
		nepaulensis.	4608
BÆCKEA frutescens.	2395	BERGSMIA? acuminata.	3274
BALANOPHORA elongata.	1573	javanica.	4694
BALANTIUM chrysostrichum.	6447	sumatrana.	1429
BALIOSPERMUM axillare.	6255	BERRYA ammonilla.	4663
BAMBUSA Apus.	767	BETA vulgaris.	1186
asdera.	434	BIDARA pubiflora.	5074
elegantissinna.	770	tingens.	6360
excelsa.	1336	BIDENS leucantha.	2775
fera.	744	peduncularis.	68
longinodis.	1340	pilosa.	13
nigra.	777	Wallichii.	68
nigro-ciliata.	769	BIGELOVIA mitracarpoides.	7802
Teba.	1325	ocymoides.	7459
verticillata.	930	BINNENDYKIA trichostylis.	7995
vulgaris.	938	BISCHOFIA javanica.	1229
BARATHRANTHUS axanthus.	7860	BIXA Orellana.	1697
BARLERIA cristata.	2001	BLABEROPUS sericeus.	3260
dichotoma.	2007	villosus.	6946
lupulina.	8440	BLACKWELLIA foetida.	2779
BARATHRIANTHUS axanthus.	7860	tomentosa.	2228
BARRINGTONIA acuminata.	7950	BLECHNUM orientale.	6437
acutangula.	983	pyrophilum.	6437
alba.	6931	BLEPHAROCHLOA ciliata.	6616
excelsa.	918	BLYXA Roxburghii.	2421
insignis.	8116	BOBEA inaequisepala.	5901
macrocarpa.	8116	sericantha.	3199
macrophylla.	8116	Wallichiana.	6947
racemosa.	983	BŒHMERIA clidemiooides.	2587
Reinwardtii.	3312	javanica.	2736
rubra.	2992	neglecta.	6081
speciosa.	1463	nivea.	2387
BARRINGTONIA spicata.	6990bis	palmata.	2737
Vriesei.	8116	rugosissima.	7129
BASELLA alba.	2418	scrabella.	819
cordifolia.	2419	BONNAYA brachiata.	2155
rubra.	2419	grandiflora.	1999
BASSIA Balem.	879	reptans.	2155
elongata.	3508	veronicaefolia.	79
hypoleuca.	881	BORASSUS flabelliformis.	3117
longifolia.	38	BOTRYCHIUM ternatum.	6471
sericea.	2039	BOTRYMORUS paniculatus.	3477
BATATAS edulis.	635	BOUEA diversifolia.	7113
glaberrima.	6220	gandaria.	2404
BAUHINIA hirsuta.	4478	oppositifolia.	7133
tomentosa.	4497	BRACHYPTERUM microphyll.	3441
		scandens.	2448

	No.		No.
BRACHYSPATHA Muellieri	3012	CALAMUS adspersus	2842
variabilis	3012	asperimus	2851
BRAGANTIA tomentosa	7922	buroënsis	7400
BRASSICA campestris	5035	cæsius	2868
oleracea	5032	calolepis	7372
Rapa	7092	Cawa	7362
BRATHYS japonica	4307	ciliaris	2853
BRIEDELIA glauca	4066	depressiusculus	7390
lanceolata	2644	Diepenhorstii	7375
stipularis	154	equestris	2804
tomentosa	3769	exilis	7355
BROMHEADIA Finlaysoniana	2852	fasciculatus	7354
BROUSSONETIA papyrifera	1861	glaucescens	2858
BRUCEA sumatrana	296	graminosus	6195
BRUGMANSIA Zippelii	7082	heteroideus	2845
BRUGUIERA caryophylloids	3747	horrens	7353
cylindrica	1410	javensis	2854
gymnorhiza	242	littoralis	7342
oxyphylla	249	Manau	5681
parviflora	3473	manicatus	7392
Rheedii	9194	marginatus	7381
Rumphii	249	melanoloma	2850
BBYONIA geminata	9201	micranthus	7361
laciniosa	641	ornatus	2847
marginata	612	Oxleyanus	7363
perpusilla	494	pallens	2845
scabrata	619	? pisicarpus	6200
scabrella	458	Reinwärdtii	2841
BRYONOPSIS leucocarpa	2695	rhomboidens	2855
BUCHANANIA arborescens	3029	spectabilis	2854
auriculata	8401	stoloniferus	7356
bancana	7216	subangulatus	7352
lucida	7216	trichous	7363
macrophylla	5561	viminalis	2848
oxyrrachis	409	CALANTHE veratrifolia	26
racemiflora	1130	CALLÆOCARPUS rhamnifolia	1237
sessilifolia	7214	sumatrana	4210
splendens	8402	CALLICARPA cana	2
BUCHNERA acuta	4134	lanata	4020
BUCIDA nitida	1200	longifolia	4020
BUDDLEIA asiatica	4449	pentandra	1152
Neemda	7743	sumatrana	8306
BURMANNIA sumatrana	7834	CALLICARPA Wallichiana	7998
BUSEA decurrens	8820	CALODRACON Jacquinii	333
BUTEA frondosa	6910	tirminalis	333
BUTTNERIA angulata	4467	CALONYCTION speciosum	409
flaecida	4468	trichospermum	634
CÆSALPINIA acanthobotrya	160	CALOPHYLLUM amœnum	1217
ferruginea	4535	bancanum	1219
nitida	7820	cymosum	1221
Nuga	627	dasypodium	8047
pulcherrima	1386	Diepenhorstii	1218
Sappan.	1807	inophyllum	1139
sepiaria.	7821	javanicum	8047
CAJANTS indicus	1210	lanigerum	1218
		plicipes	1225

	No.		No.
CALOPHYLLUM spectabile	1224	CANTHIMUM Rheedii.	8867
Teysmanni	1222	scandens	710
venulosum	8047	CAPELLENIA moluccana	3433
CALOSANTHES indica.	1418	CAPPERIS.	524
CALOTROPIS gigantea.	817	callosa	8705
CALAPANDRIA lanceolata	6987	flexuosa	3640
quincosaura	2280	fœtida	7859
CALPICARPUM Roxburghii	4552	CAPSICUM annuum.	5500
CALYPTROCALYX spicatus	2811	bicolor	8671
CALYPTROON sumatranum	3295	fastigiatum	5501
CAPMELIA	2130	frutescens	8660
glabratra	4014	longum.	8664
molissima	1248	pendulum	8666
CAMPHORA officinarum	3825	sinense.	8661
sumatrana	3825	CAPURA Zollingeriana	1230
CAMPIUM repandum	6498	CARALLIA confinis.	895
CANANGA odorata	1373	symmetria	4490
CANARIOPSIS altissima	4445	CARDAMINE trifoliata.	1658
decumana	2651	CARDIOPTERIS lobata	2385
glabra	1628	moluccana.	5859
hirsuta	2662	CARDIOSPERMUM Halicacabum	433
hispida	1249	luridum	6954
CANARIUM commune	3072	microcarpum	6955
denticulatum	4621	CAREX curvirostris	4267
dichotomum	1624	CARGILIA maritima	4477
eupteron	3200	CARICA Papaya	1092
fissistipulum	719	CARISSA Carandas	3860
Kipella	4621	CARPOPHYLLIUM macrocarp.	1499
Kitenga	4738	CARTHAMUS tinctorius	3860
litorale	8359	CARUM Carvi	2099
longiflorum	1620	CARUMBIIUM amboinicum	5676
Mahassan	5600	giganteum.	8951
mehenbethene	3072	populifolium	1295
microcarpum	40	CARYODAPHE densiflora	2913
odontophyllum	1633	CARYOPHYLLUS aromaticus	1292
patentinerium	9014	fastigiatus	2544
rostratum	1619	floribundus	4722
rostriferum	719	CARYOTA farfuracea	2489
rugosum	2508	maxima	8085
serricuspe	1621	No.	3387
subrepanдум	3400	propinquia	3760
sylvestre	3070	Rumphiana	331
CANARIUM zephyrinum	3074	CARYOTA sobolifera	7653
CANAVALLIA gladiata.	3549	urens	384
obtusifolia	5078	CASEARIA gonocarpa	886
virosa	2585	subcuneata.	3238
CANNA coccinea	4150	velutina	3107
flavescens	4150	CASSIA alata.	1740
orientalis	6987	floribunda	2272
CANNABIS sativa	2411	florida	2211
CANTHIMUM glabrum	4502	fistula	1396
glomerulatum.	866	glaucia	2568
horridum	4206	indecora	3916
læve	7221	javanica	1025
palembanicum.	3261	marginata	1283
polyanthum	5542	megalantha	1306

	No.		No.
CASSIA mimosoides	3157	CHARIESA suaveolens	2085
montana	2762	CHASALIA expansa	4505
occidentalis	3890	lurida	4506
obtusifolia	3918	montana	4505
pumila	6248	robusta	2697
sophora	73	CHAVICA Betle	285
sufruticosa	2762	Blumei	544
timoriensis	2762	Chaba	8662
tomentosa	2762	densa	686
Tora	73	frustrata	5104
CASSYTHA filiformis	203	macrostachya	1091
pubescens	652	? maculata	8662
CASTANEA argentea	7744	majuscula	289
brevicuspis	1006	melamitis	286
javanica	2468	miniata	4087
sessilifolia	3220	multinervia	7959
spectabilis	1006	officinarum	5134
costata	1007	Roxburghii	295
CASTANOPSIS Tungurut	7599	sarmentosa	292
CASUARINA equisetifolia	122	siriboa	1170
Junguhnuiana	8689	sphaerostachya	290
montana	8690	CHEILANTHES tenuifolia	6418
nodiflora	122	CHEILOSA montana	2897
sumatrana	322	CHENOPODIUM filicifolium	850
CATENARIA laburnifolia	7064	CHILIODARPUS compositus	8642
CATHA montana	3410	? costatus	2507
CEDRELA serrulata	8072	densiflora	8862
Teysmanni	8078	denudatus	603
Toona	267	Diepenhorstii	206
CELASTRUS alpestris	4626	montana	4388
CELOSIA argentea	1136	suaveolens	478
cristata	419	CHIONANTHUS diversifolia	1204
CELTIS cinnamomea	3491	insignis	5575
reticulosa	4710	laxiflorus	1818
CENTOTHECA lappacea	7672a	littorens	8316
CEPHAËLIS stipulacea	2698	palembanicus	5368
CEPHALOTAXUS sumatrana	8793	CHIRITA glabra	7500
CEPHALOTROPHIS javanica	797	Horsfieldii	8878
CERAMANTHUS gracilis	1453	humilis	7621
CERASTIUM glomeratum	6025	mollis	1311
CERATOLOBUS glaucescens	2855	CHISOCHETON divergens	917
rudentum	2857	diversifolium	2394
CERATOPHORUS Leieri	893	patens	916
longepetiolatus	1125	CHLOOPSIS caulescens	7676
CERATOPTERIS thalictroides	6501	CHLORANTHUS brachyphathys	5082
CERBERA lactaria	1182	inconspicuus	5082
Odollam	1181	officinalis	5082
candoleana	864	serratus	5082
CERIOPS lucida	2884	CHRYSOPHYLLUM baneanum	3421
CEROPEGIA Horsfieldiana	9038	firmum	8593
CHETOCYPERUS setaceus	1333	lanceolatum	4517
CHÆNOLOBIUM decemjugum	3299	rhodoneurum	3869
septemjugum	4360	sumatranum	1625
CHAILLETIA sumatrana	150	CHRYSOPOGON aciculatus	809
CHAMÆCLADON angustifolium	870	CHYLOCALYX perfoliatus	2398
lanceolatum	8766	CIBOTIUM djambinanum	6549

	No.		No.
<i>glaucescens</i>	175	<i>crassa</i>	2063
<i>CICCA nodiflora</i>	3093	<i>decumana</i>	2054
<i>CINNAMOMUM calyculatum</i>	5685	<i>grandis</i>	2051
camphoratum	4899	<i>limetta</i>	762
<i>Culilawan</i>	2287	<i>limonellus</i>	761
<i>eyrtopodium</i>	4962	<i>limonum</i>	5077
<i>eucalyptoides</i>	5546	<i>madurensis</i>	5345
<i>iners</i>	2925	<i>medica</i>	2050
<i>Kiamis</i>	3367	<i>nobilis</i>	2062
<i>lampongum</i>	3449	<i>obversa</i>	2055
<i>nitidum</i>	4733	<i>ovata</i>	2080
<i>Pseudo-sassafras</i>	4620	<i>macracantha</i>	2053
<i>Pseudo-sintok.</i>	7933	<i>Papaya</i>	2076
<i>subavenium</i>	5546	<i>Papeda</i>	2077
<i>subcuneatum</i>	4903	<i>pyriformis</i>	2061
<i>Sintok</i>	7933	<i>sarcodactylis</i>	2081
<i>sulphuratum</i>	3353	<i>vulgaris</i>	5334
<i>xanthoneurum</i>	5849	<i>CLADIUM Mariscus</i>	3005
<i>zeylanicum</i>	3367	<i>CLADOSTACHYS frutescens</i>	838
<i>CIPADESSA fruticosa</i>	4931	<i>CLAOXYLON indicum</i>	1268
<i>CISSAMPELOS Pareira</i>	447	longifolium	4537
<i>CISSUS adnata</i>	580	minus	4691
arachnoidea	1415	<i>CLAUSENA chrysogyne</i>	5796
<i>Blumeana</i>	580	sumatrana	7590
<i>cineria</i>	65	<i>CLEGHORNIA cymosa</i>	3436
<i>compressa</i>	549	<i>CLEISOSTOMA spathulatum</i>	323
<i>cynocarpa</i>	616	<i>CLEMATIS Leschenaultiana</i>	568
<i>dichrotrix</i>	858	smilacifolia	3130
<i>Darik</i>	157	<i>CLERODENDRUM calamitosum</i>	4144
<i>dichotoma</i>	554	condensatum	6593
<i>discolor</i>	468	disparifolium	4367
<i>geniculata</i>	617	eriosiphon	4367
<i>hirtella</i>	587	fallax	4144
<i>incarnata</i>	788	fragans	5648
<i>javana</i>	549	inerme	1243
<i>Landuk</i>	615	infortunatum	758
<i>latifolia</i>	93	<i>Horsfieldii</i>	4152
<i>mutabilis</i>	550	<i>Jackianum</i>	6305
<i>nodosa</i>	460	<i>kevifolium</i>	3109
<i>obovata</i>	452	minahassæ	5314
<i>papillosa</i>	557	paniculatum	4144
<i>pergamacea</i>	555	<i>Phyllomega</i>	7135
<i>puhiflora</i>	199	<i>CLERODENDRUM serratum</i>	6930
<i>CISSUS pyrrhodasys</i>	232	siphonanthus	1389
quadangularis	2751	villosum	4144
<i>repanda</i>	580	<i>CLIMACANDRA obovata</i>	4530
<i>repens</i>	438	Salicifolia	8327
<i>rhodocarpa</i>	553	<i>CLITOREA ternatea</i>	1359
<i>scariosa</i>	553	<i>CNESMONE javanica</i>	6957
<i>serrulata</i>	556	<i>COCCINIA grandis</i>	640
<i>thyrsiflora</i>	542	Wightiana	521
<i>triternata</i>	215	<i>COCCOCERAS sumatrana</i>	7336
<i>CITRULLUS edulis</i>	1059	<i>COCCULUS bantamensis</i>	644
<i>CITRUS amara</i>	2061	glaucus.	2702
aurantium	2049	? lucidus	4500
<i>bergamia</i>	2214	<i>COCHLOSPERMUM Gossypium</i>	8740

	No.		No.
COCOS nucifera	330	CONYZA hirsuta	7739
CODIÆUM molucum.	126	indica	413
CODONOPSIS javanica.	4256	lacera	1047
CŒLACHNE infirme	3129	lactucæfolia	4137
CŒLOSPERMUM scandens	699	macrophylla	7742
COFFEA arabica	4050	nitida	720
densiflora	4502	riparia	236
lepidophloia	5228	COOKIA punctata	99
madurensis.	3522	CORCHORUS capsularis	2412
salicifolia	8676	olitorius	2042
sundana	4502	CORDIA bantamensis	3743
COIX agrestis.	47	calocoma	4232
Koenigii	1896	latifolia.	4224
Laeryma	1894	myxa	117
COLEUS amboinicus.	69	subcordata.	1021
atropurpureus.	748	subdentata.	2824
bicolor.	2019	suaveolens.	1736
carnosus	2100	CORDYLINE flexuosa	2718
galeatus	2018	oxyphylla	3221
macrophyllus	2017	Rumphii	337
macropus	7726	Siboldii	2718
scutellarioides.	2016	timoriensis	1763
tuberousus	1714	CORIANDRUM sativum	4019
COLLYRIS major	1682	CORYPHA umbraculifera	1528
COLOCASIA antiquorum	245	COSCINIUM Blumeanum	177
humilis.	426	COSTUS globosus	6708
COLUBrina asiatica	5194	sericeus	6707
COLUMBIA celebica.	3538	speciosus	3247
javonica	2284	COVELLIA albipila	429
serratifolia.	3560	aurata	3335
COMBRETUM latifolium	451	canescens	1255
neurophyllum.	451	congesta	6017
punctatum.	502	didyma.	1578
sundaicum.	827	dasycaula	1578
trifoliatum.	198	grandifolia.	5540
Wallichii	708	glomerata	5436
COMMELYNA	2130	hispida	1255
benghalensis	2549	lepicarpa	1312
communis	8229	leucopleura	4779
paludosa	2089	macrophylla	5009
salicifolia	8229	mollis	7010
suffruticosa	4483	racemifera	1240
COMMERSONIA echinata	106	Ribes	282
CONNARUS Diepenhorstii.	233	rufescens	1577
grandis.	4509	scabra	4321
Hasseltii	586	stictocarpa	1573
pyrrhocarpus	233	subopposita	1416
semidecandrus	3852	Zollingeriana	282
CONOCEPHALUS azureus.	5463	CRATÆVA magna	1024
ellipticus	8342	religiosa	1640
suaveolens.	543	Tapia	3921
CONOPHALLUS bulbifer	750	CRATOXYLON celebicum	3189
giganteus	750	clandestinum	1123
? sativus	5317	Hornschuchii	2819
CONVOLVULUS parviflorus	508	lanceolatum	3355
CONYZA balsamifera	85	micropodium	2996

	No.		No.
CRAWFURDIA Blumei	8877	CURCUMA cæsia	8996
CREOCHITON bibracteata	2740	longa	2620
pudibunda	688	purpurascens	4925
CRINUM asiaticum	869	sumatrana	4924
bancanum	869	viridiflora	5026
CROSSANDRA infundibuliformis	2006	Zerumbet	3866
CROTALLARIA retusa	2495	CYANODAPHNE cuneata	1880
sericea	2656	tomentosa	5578
striata	3554	CYANOTIS axillaris	7302
verrucosa	2270	CYATHEA arborea	2659
CROTON argyratum	3647	javanica	6493
aromaticum	1675	leucophaës	6413
denticulatum	707	medullaris	6492
diademum	7735	Walkeræ	6497
Tiglum	6	CYATHOCALYX maginalis	988
Tiglioides	4556	ramiflorus	8923
CRUDYA orientalis	591	CYATHULA geniculata	741
CRYPTOCARYA acutiflora	2909	CYCAS circinalis	2105
costata	2932	revoluta	6414
crassinervia	5560	CYCLOSTEMON cuspidatum	2381
diversifolia	4066	longifolium	4612
ferrea	2895	macrophyllum	1265
infectoria	6867	mucronatum	2761
impressa	5532	CYLICODAPNE Noronhiana	2899
? lucidula	9275	obtusifolia	3376
palembanica	5548	CYMBIDIUM aloifolium	371
? reticulata	2901	bicolor	352
Teysmanniana	5575	cuspidatum	353
tomentosa	2916	ovatum	360
CRYPTOCORYNE spiralis	7578	CYNOCTONUM Blumei	1327
CUBEBA canina	5132	muricatum	8757
Lowong	7975	CYNODON Dactylon	2133
mollissima	705	setigerus	3557
officinalis	3702	CYNOGLOSSUM javanicum	1096
phyllosticta	183	mieranthum	6309
CUBILIA Rumphii	271	robustum	3939
CUCUMIS flexuosus	1529	CYNOMETRA bijuga	5207
Melo	4295	cauliflora	5206
sativus	403	ramiflora	4262
CUCURBITA littoralis	8392	CYPERUS	2118
Pepo	5120	compressus	6015
villosa	904	dilitus	5397
CUDRANUS amboinensis	760	elatus	9211
CUDRANUS obovatus	3530	eragrostis	2158
CUMINUM Cymimum	2102	Haspan	8300
CUPANIA diplopetala	4454	hexastichus	8492
erythrorachis	3398	Iria	2157
fuseescens	4454	Junghuhuii	6759
Lessertiana	9133	kyllingioides	5988
? Minjalilen	5987	longus	8493
pleuropteris	3354	melanocephalus	6159
regularis	8115	pennatus	2121
sumatrana	6599	piptolepis	2143
CURANGA amara	89	rotundus	5298
CURCULIGO latifolia	24	tuberous	8490
CURCUMA æruginosa	5021	CYPRIPEDIUM javanicum	323

	No.		No.
CYRTANDRA glabra	7208	DAVALLIA heterophylla	6478
incompta	5241	polypodioides	6463
macrophylla	7711	DEERINGIA celosiooides	995
pendula	7210	indica	995
rostrata	2371	DELIMA sarmentosa	547
CYRTOCERAS laurifolium	8860	DENDROBIUM angulatum	323
multiflorum	699	bitarium	356
CYRTOSIPHONIA madurensis	6951	concinnum	1881
sumatrana	436	purpureum	356
CYRTOSPERMA lasioides	4805	DENDROCALAMUS strictus	931
CYSTIDIANTHUS campanulatus	699	DENDROCHARIS inflata	8439
DACRYDIUM elatum	3064	DENDROLOBIUM cephalotes	1683
Junghuhnii	3064	umbellatum	1683
DACTYLOCETIUM ægyptiacum	2344	DENDROPHTHOË atropurpurea	5925
DÆMONOROPS accedens	2857	costulata	1205
barbatus	7344	lepidota	3676
calapparius	6197	pentandra	1198
crinitus	2843	repanda	5733
Draco	2046	DENDROTROPHE plurinervia	1205
grandis	7732	umbellata	195
hirsutus	7359	DENTELLA repens	79
Hystrix	6679	DERRIS bantamensis	4057
longipes	7390	Forsteniana	3264
melanochætes	2861	montana	7403
niger	6204	multiflora	2509
oblongus	2839	pubipetala	2253
palembanicus	7370	uliginosa	595
periacanthus	7368	DESMODIUM barbatum	2362
platyacanthus	2866	capitatum	4284
Rumphii	6198	dasylobum	7830
strictus	6201	gangeticum	3960
trichorus	7348	giroides	6790
DALBERGIA congesta	680	latifolium	9126
frondosa	5829	microphyllum	7553
littoralis	8818	polycarpum	1664
monosperma	5830	reniforme	3951
Pseudosissso	654	retroflexum	2264
Sissoo	654	triflorum	1988
tamarindifolia	697	DIALIJUM indum	4940
Zollingeriana	1306	DIANELLA bancana	234
DALECHAMPIA bidentata	515	ensifolia	6322
DAMMARA alba	1618	javanica	1899
DAPANIA racemosa	1278	montana	238
DAPHE pendula	3541	nemerosa	5079
DAPHNIDIUM caesium	2893	DICEROLEPIS paludosa	8336
DAPHNIPHYLLUM bancanum	5954	DICHROA cyanitis	2512
glaucescens	2923	DICHROCEPHALA capitata	1093
DARTUS perlarius	75	latifolia	1524
DASYLOMA javanicum	4281	DICHROSTACHYS cinerea	6793
laciniatum	6543	DICKSONIA scandens	6502
DATURA alba	4281	DICLIPTERA Burmanni	1999
fastuosa	4961	chinensis	6865
Metel	4961	DICRANUM nanum	5460
DAUCUS Carota	178	DIDACTYLON ramosum	2187
DAVALLIA biserrata	6465	DIDYMOCARPUS crinita	8624
		reptans	8625

	No.		No.
DIDYMOCHITON nutans	4984	DIPLOCLINIUM atrichum	7227
DIDYMOCHLÆNA sinuosa	6477	bombycinum	6291
DIGASTER sumatranus	5863	Hasskarlianum	729
DIGITARIA ciliaris	2186	longifolium	2755
digitata.	2184	racemosum	5168
pruriens	2185	repandum	2755
ropalotricha	2185	tuberosum	1054
sanguinalis	2183	DIPLOPHRACTUM auriculatum	6129
DILIVARIA ebracteata	2047	DIPLYCOSIA pilosa	4514
ilicifolia	472	DIPTERACANTHUS dejectus	6128
robusta	2277	appendiculatus	713
scandens	2047	bandii	713
DILLENNIA aurea	7748	DIPTEROCARPUS eurhynchus	5096
elongata	302	eurynehoioides	5736
ochreata	4118	gracilis	6519
pentagyna	7751	littoralis	5183
serrata	100	retusus	6521
speciosa	61	Tampurau.	8324
DINACHLOA Tjangkorreh.	783	trinervis	1349
DIOSCOREA aculeata	1189	DISCHIDIA cochleata	1351
alata	2808	Gaudichaudii	1777
bulbifera	4	nummularia	2231
Diepenhorstiana	162	orbicularis	9113
filiformis	409	punctata	7335
hirsuta.	499	Rafflesiana.	1777
Kleiniana	5	rhombifolia	562
mollissima.	2878	Rumphii	9113
numinularia	1778	sagittata	4499
pentaphylla	5	DISCOSTIGMA fabrile	7841
pubera	2882	rostratum	3432
salicifolia	8719	DISEMMA Horsfieldii	7095
sativa	6243	DISPORUM multiflorum	1137
spiculata	2871	DISSOCHÆTA astrostica	223
triphylla	2879	cyanocarpa	8686
vulgaris	2808	Diepenhorstii	158
Zollingeriana	961	gracilis	2741
DIOSPYROS cauliflora	7073	palembanica	5444
cystopus	1656	DODOCASTEMON Teysmanni	3746
Diepenhorstii	1929	DODONÆA augustifolia	2218
Ebenum	32	Burmanniana	4274
frutescens	4817	? lamponga	4106
heterophylla	1158	Waitziana	3223
Kaki	4507	DOLICHOS Junghuhnianus	3953
macrophylla	4755	lignosus	3544
DIOSPYROS melanoxylon	4816	scabriusculus	3981
pyrrhocarpa	2693	unguiculatus	3545
Teysmanni.	3385	uniflorus	2632
DIPHACA cochinchinensis	7337	DONACODES alliacum	6855
DIPLACRUM caricum	7118	aperta	6796
DIPLAZIUM decussatum	6427	incarnnata.	2534
malabaricum	1028	minor	6856
polypodioides	6455	paludosa	6859
spinulosum	6456	Pininga	6861
umbrosum.	6454	DOODIA dives	6445
DIPLANTHEA bancana.	5756	DRACONTOMELON mangiferum.	1492
DIPLOCLINIUM areolatum	727	puberulum.	7926

	No.		No.
DRACONTOMELON sylvestre	1481	ELÆOCARPUS resinosus	4011
DRYMARIA diandra.	2136	serratus	104
DRYMOGLOSSUM nummularifo- lium	6431	stipularis	2932
DRYMOGLOSSUM piloselloides	6431	subdenticulatus	5559
DRYMISPERMUM Blumei	422	submonoceras.	746
Burmanni	5842	subpuberus	7684
laurifolium	3541	tomentosus	4474
revolutum	3079	ELÆOGENE sumatrana	7712
urens	8076	ELATERIOSPERMUM Tapos	7064
DRYOBALANOPS Camphora	7903bis	Tokbray	1513
DUABANGA moluccana	4077	ELATOSTEMMA cyrtandræfolium	9099
DUCHESNEA chrysantha	1080	macrophyllum	4913
sundaica	4660	paludosum.	9040
DURIO zibethinus	2252	pedunculosum.	6277
DYSOXylum acuminatissimum	8360	ELEOCHARIS erythrochlamys	8490
acutangulum	272	subprolifera	1332
alliaceum	3212	tuberosa	7263
lampongum	1085	ELEPHANTOPUS scaber	8381
laxiflorum	3823	ELETTARIA alba	7334
longifolium	916	anthodiooides	2972
macrocarpum	2240	atropurpurea	9261
simile	5804	Cardamomum.	2708
EBERMAYERA elongata	7241	coccinea	5786
incana	7211	Diepenhorstii	6921
Nelsonioides	7722	fœtens	8395
subpaniculata	4076	haemisphærica.	2975
trichocephala	5308	macrocephala	7071
ECDYSANTHERA barbata.	8860	minor	6854
densiflora	8860	minuta	2297
pedunculosa	7780	mollis	6862
ECHINOCARPUS Sigum	1101	pallida	2973
ECHINOCHLOA colonum	4947	rubra	2976
crista-galli	1881	salaris	2977
stagnina	2149	speciosa	2971
ECHINUS trisulcus	3344	tomentosa	3848
ECLIPTA alba	1809	villosa	6863
EHRETIA buxifolia	5066	Walang	9108
dichotoma	8283	ELEUSINE coracana.	1892
javanica	7882	indica	1961
ELÆAGNUS ferruginea.	525	ELLOBOCARPUS oleraceus	7462
latifolia	473	ELSHOLTZIA elata.	2107
rigida	473	ELYTHRANTE albida	1198
ELÆOCARPUS adenopus	8834	EMBELIA clusiæfolia	5372
angustifolius	104	dasythyrsa.	147
edulis	1277	garciniæfolia	534
floribundus	2654	javanica	535
glaber	2654	EMBLICA officinalis.	1485
hypadenus.	1606	EMBRYOGONIA arborea	2381
integripetalus.	8947	lucida	4756
longifolius.	2654	EMILIA sagittata	2220
macrocarpus	5544	sonchifolia.	2221
macrophyllus.	4012	ENCHIDIUM verticillatum.	3668
oblongus	4011	ENDIANDRA cuneata	3257
ovalis	8166	rubescens	2905
		sumatrana.	3528
		ENGELHARDTIA aceriflora	1642

	No.		No.
ENGELHARDTIA palembanica	1564	EUPATORIUM Ayapanna.	140
rigida	4452	EUPHORBIA antiquorum	1814
serrata	857	hirta	2988
spicata	4452	ligularia	8080
ENHALUS Koenigii	923	neriifolia	44
ENHYDRA paludosa	2423	plumerioides	8062
ENTADA præsætha	482	pilulifera	6059
EPICHARIS altissima	3823	reniformis	2155
cauliflora	6801	thymifolia	1830
densiflora	5802	tirucalli	3397
macrocarpa	887	EUPTERON nodosum	4081
sericea	2763	EURYA clandestina	4467
EPIDENDRUM caninum	351	Blumeana	4458
tuberosum	24	euprista	5875
ERAGROSTIS ciliata	8433	glabra	3155
euchroä	2162	hirsutula	808
plumosa	2187	nitida	8893
verticillata	5785	phyllantoides	2103
ERANTHEMUM acuminatissimum	7588	serrata	4751
viscidum	2003	virens	3283
ERIOCAULON longifolium	7285	EURYCLES amboinensis	1062
luzulaefolium	7832	javanica	798
octangulare	5778	EURYCOMA longifolia	804
quinquangulare	801	EUSIDEROXYLON Zwageri	1103
sexangulare	800	EUTHEMIS leucocarpa	5862
truncatum	801	minor	6991
ERIECHLOA tomentosa	9189	EUXOLUS caudatus	836
ERIODENDRUM anfractuosum	18	polygamus	836
ERIOGLOSSUM edule	3580	polystachyus	845
ERIORAPHE punicea	2360	viridis	845
ERYCIBE campylobryta	235	EVIA acida	2890
glomerata	4686	amara	3143
levigata	632	borbonica	3150
paniculata	632	EVODIA glabra	4663
ERYTHRINA	1586	latifolia	36
fusca	1595	Minahassæ	414
indica	1586	Roxburghiana	4365
lithosperma	1587	EVONYMUS bancanus	4592
lobulata	1587	javaniens	1874
picta	2475	recurvans	6691
spathacea	1589	EWYCKIA paniculata	5903
vespertilio	1850	tuberculata	964
ERYTHROPALUM scandens	570	EXOCARIA Agallocha	22
ERYTHROSTIGMA diversifolia	583	EXOCARPUS latifolia	4594
ETHULIA megacephala	8855	phyllantoides	1717
EUCALYPTUS alba	3423	FABRICIA ? bracteata	3846
EUCALYPTUS deglupta	35	FAGRÆA auriculata	2327
obliqua	3455	coarctata	5898
EUCHRESTA Horsfieldii	4396	elliptica	4570
EUGENIA cerasoides	4249	fragrans	4363
lucidula	7514	imperialis	6946
microbotrya	4249	latifolia	3388
minima	4696	littoralis	4255
pamatensis	4249	Kimangu	4255
uniflora	1920	minor	5920
EULALIA japonica	2529		

	No.		No.
FAGRÆA obovata	1084	FICUS polycarpa	6271
oxyphylla	4734	purpurascens	282
peregrina	8292	quercifolia	282
sumatrana	3446	radicans	1652
vulubilis	978	recurva	306
FERONIA elephantum	4059	Remblas	6805
lucida	4061	renitens	3558
FERULA asa foetida	3030	rhizocarpa	5480
FICUS alba	2684	Riedelli	7632
allutacea	765	rostrata	304
Altimeraloo	1362	rupestris	5019
Ampelas	308	scaberrima	1256
asperiuscula	6271	scleroptera ,	4321
asperrima	608	semicordata	7143
basidentula	5167	septica	765
biglandulosa	282	serpyllifolia	2176
brevicuspis	305	serraria	1312
brevipes	3041	Spanogheana	608
cerasiformis	2282	strigosa	608
chrysocarpa	5008	subopaca	5006
crenulata	4321	subracemosa	4867
crinervia	301	subulata	1649
cuspidata	4356	Tadjam	1446
disticha	6773	Tampang	8312
elegans	2683	Tetangies	8589
filiformis	608	Teysmanniana	608
fulva	2682	toxicaria	1253
geminifolia	1573	trachycoma	2684
gibbosa	2879	tricolor	3105
Gilapong	2513bis	ulmifolia	304
gossipyyna	5464	umbellata	2506
grewiefolia	6737	urophylla	1655
heterophylla	282	variegata	1352
hirta	2682	villosa	608
humilis	282	Wassa	2597
inconstantissima	8313	FIMBRISTYLIS	2118
japonica	7140	communis	8490
lamponga	4082	complanata	3006
lasiocarpa	6808	efoliata	2117 mendon
leucoptera	3829	globulosa	9190
Mappan	5792	latifolia	8490
melineocarpa	307	miliacea	2373
microtus	6736	polytrichoides	2989
Minahassæ	9217	rigida	2167
nivea	2681	FIRMIANA colorata	2691
nodosa	2608	FISSIDENS filicinus	5461
obscura	1648	FLACOURTIA ? camptoceras	233
obtusa	608	inermis	7258
obtusidens	7941	Jangomas	3670
oligosperma	3082	Rukam	415
paradoxa	6772	sapida	4933
parietalis	1654	sepiaria	7786
peltata	4781	FLAGELLARIA indica	135a
phlebophylla	6808	minor	6180
platycaula	608	FLEMINGIA capitata	8786
politoria	299	congesta	6385

	No.		No.
FLEMINGIA latifolia	427	GENIOSTOMA hæmatospermum .	4636
stricta	6727	montanum	3054
strobilifera	2656	GENTIANA quadrifaria	346
FLEURYA æstuans	4132	GEOPHILA reniformis	399
cordata	831	GIGANTOCHLOA Atter	946
cymosa	7644	maxima	771
interrupta	1701	robusta	957
FLINDERSIA amboinensis . . .	3299	GINALLOA Arnottia	2515
FLUGGEA javanica	7913	GIRARDINIA zeylanica	4913
microcarpa	5860	GIRONNIERA costata	4398
FNENICULUM vulgare	8	nervosa	3394
FREYCINETIA Gaudichaudii . .	7429	subraequalis	6520
graminea	7674	GLABRARIA mollis	4415
imbricata	5057	? nitens	2922
scandens	338	tersa	2669
stenophyllus	7675	vestita	2916
strobilacea	5958	GLEICHENIA dichotoma	6419
FUIRENA pentagona	3821	Hermannii	1214
GÆRTNERA Junghuhniana . . .	7675	vestita	6451
Zollingeriana	7426	GLINUS lotoides	4917
GAHNIA javinica	3003	GLOBBA aurantiaca	4918
GALEARIA ? aristifera	5584	ciliata	6922
elliptica	7810	maculata	2224
sessilis	919	marantina	2224
sumatrana	3407	oligantha	8622
GALIUM innocuum	4303	panicoides	896
javanicum	8045	patens	897
GARCINIA Cambogia	733	uliginosa	1885
celebica	4653	GLOCHIDION arborescens . . .	5816
cornea	2026	bancaanum	7219
dioica	2026	cinerascens	6019
indica	5751	cyrtophyllum	5900
javanica	5749	cyrtostylum	5203
Klabang	2543	dasyanthum	2243
lamponga	7716	dasypyllum	7220
lateriflora	2026	glaucum	4613
longifolia	2026	littorale	3237
Mangostana	5748	lucidum	461
merguense	3751	lutescens	4455
oxyedra	4026	macrocarpum	5817
? oxyphylla	5751	molle	4613
parvifolia	3751	obscurum	4439
picrorhiza	6192	rubrum	4571
GARDENIA Blumeana	8851	sumatranum	6209
curvata	4879	varians	3313
florida	4158	varium	1852
grandiflora	4158	GLOCHIDIONOPSIS sericea . . .	5816
resinifera	3418	GLUTA Benghas	1099
tomentosa	8852	velutina	7216
GAULTHERIA leucocarpa . . .	6983	GLYCOSMIS chlorosperma . . .	3348
GELONIUM glomerulatum . . .	1970	cyanocarpa	2469
obtusum	3403	peuthaphylla	1148
? oxyphyllum	7952	simplicifolia	4759
GENDARUSSA vulgaris	1665	subopposita	3853
GENIOSPORUM prostratum . .	7720	GMELINA asiatica	2258
		villosa	965

	No.		No.
GNAPHALIUM edule	532	GREWIA oppositifolia	2284
involutatum	4832	? sabcordata	4838
javanicum	5991	tomentosa	3904
longifolium	7737	GRIFFITHIA fragrans	598
Reinwardtianum	7756	latifolia	5971
saxatile	4184	palembanica	4880
viscidum	7737	GRISLEA tomentosa.	1421
GNETUM acutatum.	1097	GRUMILEA aurantiaca.	4273
crispipatum	7119	divergens	2301
funiculare	200	polycarpa	7856
Gnemon	820	Teysmanniana	8526
latifolium	3265	viridiflora	4505
neglectum	168	GUALTHERIA punctata	2403
GOMPHIA sumatrana	7848	GUATTERIA Bemban	3218
GOMPHOSTEMMA javanicum . .	3643	plauca	3503
macrophyllum	2372	hypoleuca	5543
petiolare	2372	lateriflora	4674
phlomoides.	4636	littoralis	4511
GOMPHRENA globosa	9	macrophylla	1548
GONIOCHITON arborescens . .	4488	palembanica	1114
GONIOSTOMA lasiostemou . .	2408	pallida	4551
GONIOTHALAMUS macrophyll-		Parveana	3195
lus.	4440	Pondok	5556
Tapis	3497	sumatrana.	1113
GONYSTYLUS bancanus . . .	3242	Teysmanni	986
Miquelianus	3267	Toralak	9027
GORDONIA acuminata	4562	GUAZUMA tomentosa	2015
exelsa	2531	GUETTARIA speciosa	1432
integerrima	6985	GUILANDINA Bonduc.	1475
GOSSYPIUM arboreum	3790	GUNNERA macrophylla	8037
barbadense.	3808	GYMNEMA lactiferum	3838
herbaceum.	3807	GYMNOGRAMMA javaica	6441
indicum	23	GYMNOPFTALUM leucosticum . .	4909
micranthum	3796	piperifolium	8587
purpurascens	3797	GYMNOTRIX elegans	1439
religiosum	3800	GYNANDROPSIS pentaphylla . .	1287
vitifolium	3784	speciosa	5677
GOUANIA bancana	193	GYNOCARYUM pyriforme.	1470
ferruginea	641	GYNOPACHZYS acuminata	699
javanica	8142	corymbosa	7885
leptostachya	664	tomentosa	280
microcarpa	8142	GYNOSTEMMA pedata	4373
retinaria	664	simplicifolia	4373
GRAMMAYOPHYLLUM scriptum .	365	GYNOTROCCHES axillaris	1017
speciosum	367	GYNURA aurantiaca	2219
GRAPTOPHYLLUM horteuse. .	90	bicolor	2219
GREENIA macrophylla	257	sarmentosa.	614
GREWIA acuminata	327	Pseudo China.	8611
Blumei	2284	sumatrana	230
celtidifolia	8257	GYROCARPUS asiaticus.	1560
columnaris.	380		
inæqualis	8257	HAASIA cæsia	5565
lævigata	4518	cyrtopoda	5868
microcos	1860	elongata	5532
oblongifolia	325	media	119
odorata.	4519	microcarpa.	5579

	No.		No.
HAASIA subcaesia	5558	HIBISCUS Lampas	3542
HABZELIA acuta.	585	mutabilis	1358
HEMANTHUS puniceus	802	radiatus	2394
HALORAGIS disticha	3297	rosa-sinensis	1360
HARPULIA cupanoides.	3289	Sabdariffa	732
repestris	4522	surattensis	731
HARRISONIA Brownii.	4589	syriacus	4180
HARTIGHSEA acuminata.	8902	tiliaeus	2764
angustifolia	3219	venustus	3543
costulata	3250	vitifolius	4064
excelsa	4382	vulpinus	8503
Forsteri	4382	HIPPOCRATEA Glaga	485
mollissima	4081	indica	485
HEDYCARPUS cauliflorus	5393	HIPTAGE javanica	469
javanicus	5430	Madablota	3564
malayanus	1500	HODGSONIA heteroclita	644
HEDYCHIUM augustifolium	1873	HOMALIUM grandiflorum	3210
coronarium	2409	obovale	3430
lingulatum	2409	sumatranum	3430
Roxburghii	350	HOMALONEMA alba	317
sumatranum	2410	aromatica	8764
HEDYOTIS capituliflora.	5668	cordata	7773
crateogonum	7339	rubescens	903
latifolia.	9234	HOPEA Balangeran	898
prostrata	4023	diversifolia.	5928
rugosa	9251	dryobalanoides	1624
venosa	4398	? fagifolia	4075
HELIANTHUS annuus.	1385	lanceolata	8533
HELICIA javanica	3756	macrophylla	8531
obovata	3328	maranti	5808
robusta.	3758	Mengarawan	5928
serrata	3381	Sangal	6153
sumatrana.	7787	selanica.	824
HELICONIOPSIS amboinensis	4978	Seminis	8529
HELICTERIS Isora.	1491	? Singkawang.	7925
HELIGME javanica	647	? Siranda	7951
minahassæ.	3874	HORSFIELDIA aculeata	2334
HELIOPHYTUM indicum	1445	HOYA Ariadne	9112
HELENIA bracteata.	2225	carnosa.	596
scabra	5148	clandestina	576
HELMINTHOSTACHYS dulcis	6361	coriacea.	565
zeylanica	6470	coronaria.	576
HEMICYCLIA rhadodiscus.	3501	difersifolia.	562
HEMIONITIS cordata	6482	lacunosa	1790
HENSLOWIA paniculata	803	laurifolia	565
HERITIERA littoralis	752	macrophylla	563
HERNANDIA ovigera	43	polystachya	3843
sonora	16	Rumphii	1776
HERPESTIS Monnieria.	2582	Teysmanniana	7816
HETEROPOGON polystachyus.	2152	HUNTERIA sundana	2514
HETEKOSTEMMA acuminatum	2566	HYDNOCARPUS laevis	3273
HEYNEA quoquejuga	4466	HYDNOPHYTUM formicarum.	3038
sumutrania.	8341	montanum	3018
HIBISCUS elatus.	9175	HYDRILLA najadifolia	2313
ficulnoides.	4181	HYDROCHARIS asiatica	2317
grewiæfolius	4597	HYDROCOTYLE asatica	70

	No.		No.
HYDROCOTYLE hirsuta	7074	IODES tomentella	8848
latisecta	7552	IPOMŒA cymosa	303
nepalensis	2589	dasysperma	541
nitidula.	398	filicaulis	577
splendens	400	involucrata	677
sundaica	1806	linifolia	540
Zollingeri	3644	littoralis	540
HYGROPHILA assurgens	2004	mammosa	972
obovata.	2003	obscura.	545
HYLOCHARIS macrophylla	7880	peltata	216
HYMENACHME interrupta	1657	pes-capræ	1039
HYMENÆA verrucosa	3411	polyantha	507
HYMENODICTYON Horsfieldii	829	reptans	526
timoranum	15	sidæfolia	973
HYMENOPHALLUS dæmonum	1053	tuberosa	540
HYPAPHORUS subumbraus	1594	turpethum	505
HYPOBATHRUM frutescens	4502	vitifolia	463
HYPOËSTES laxiflora	6161	IRINA glabra	1465
polythyrsa	6945	tomentosa	1676
purpurea	96	ISCAÆMUM barbatum	7295
rosea	1962	ciliare	2133
Zollingeriana	6945	muticum	2166
HYPOLYTHRUM myrianthum	2768	ISOLEPIS uninodis	2166
HYPOXIS major	6893	ISONANDRA Gutta	890
HYPTIS suaveolens	791	lamponga	3631
HYRTANANDRA hirta	5347	? rostrata	6156
pentandra	6321	ISCHUROCHLOA floribunda	955
HUNTERIA veratrifolia.	358	IXIONANTHUS cuneata	4003
ICHNOCARPUS bantamensis	558	JACKIA ornata	7730
frutescens	3089	JAGERA speciosa.	753
IGUANURA geonemaformis	6841	JAMBOSA alba	50
ILLICIUM anisatum.	12	acuminatissima	3043
ILLIGERA dasypylla	300	acutata	5050
IMBRICARIA coriacea	3066	? anastomosens	3291
IMPATIENS albo-flava	3025	aquæa	1908
Balsamina	254	aromatica	3500
Diepenhorstii	3026	bifaria	48
javensis	6702	bracteata	6024
latifolia	6702	buxifolia	3384
micrantha	6702	cauliflora	2629
pyrrhotricha	3026	celebica	1151
Teymanni.	3027	JAMBOSA erosiformis	4722
IMPERATA arundinacea	263	clavata	6146
INDIGOFERA Anil	8424	cornifolia	3150
galegoïdes	8425	corymbosa.	4473
hirsuta.	2092	densiflora	1921
leptostachya	8418	domestica	1922
tinctoria	2305	formosa	1908
INOCARPUS edulis	340	glabrata	4607
INODAPHNIS lanceolata	7945	hypericifolia	5053
INTSIA amboinensis	830	Klampok	4813
palembarica	5795	linearis.	1916
puberula	6691	lineata	3643
INULA salvadora	7744	? littoralis	5055
IODES ovalis	1877	macrocarpa	4930

	No.		No.
JAMBOSA melanosticta	4702	KIESERA sericea	3817
moluccana	3375	KIXIA arborea	4317
obtusifolia	8798	KLEINHOVIA hospita	3927
peregrina	1721	KNOXIA mollis	3825
perforata	3630	KOPSIA arborea	4552
puncticulata	3251	KORTHALSIA debilis	7349
rhynchophylla	3180	flagellaris	7349
rhytidocarpa	1943	Junghuhni	7386
rubricaulis	2560	robusta	2859
saligna	7515	scapigera	7391
subsessilis	1936	Teysmanni	8357
sympytoarpa	6867	KYLLINGIA bifolia	9256
tenuicuspis	1857	brevifolia	2122
tetraedra	5758	fuscata	7301
tetragona	4433	monocephala	6410
tetraptera	5870	pumilis	2122
virens	2649	vaginata	2153
vulgaris	1909	LABLAB cultratus	3991
SAVI JANIPHA Manihot	2872	microcarpus	3547
JASMINUM crassifolium	525	perannans	3540
distichum	1732	vulgaris	3544
funale	7096	LACTARIA coccine	41
glabriusculum	525	salubris	5518
glabrum	525	LACTUCA indica	7191a
grandiflorum	1366	sativa	5628
insigne	3244	LAGENARIA hispida	1511
pubescens	7053	idolatrifica	1509
quinquenervium	1533	vittata	1531
Sambac	920	vulgaris	3568
scandens	5643	LAGERSTREEMIA indica	8602
subelongatum	525	ovalifolia	1123
undulatum	525	regiae	1123
JATROPHA Curcas	913	LAHIA cutejensis	5162
multifida	1987	LANSIUM aquaeum	142
JONESIA palembanica	5639	domesticum	98
JUNCUS communis	8052	LANTANA mixta	1840
prismatocarpus	5227	stricta	2164
JASSLÆA augustifolia	1767	LAPLACEA aromatica	4840
Blumeana	476	buxifolia	6407
repens	476	marginata	6913
suffruticosa	476	subintegerrima	6914
KADSURA cauliflora	501	LAPORTEA amplissima	121
scandens	501	costata	6958
KÆMPFERIA Galanga	737	crenulata	6958
pandurata	3658	decumana	121
rotunda	3576	macrostigma	1698
KAKOSMANTHUS macrophyllus	8870	oblongata	6958
KALANCHOË laciniata	46	stimulans	1698
pinnata	1437	LASIA aculeata	7577
KARIVIA Rheedii	500	heterophylla	7575
KAULNUSSIA esculifolia	6484	Merkusii	7576
KERRIA japonica	2827	Zollingeri	2373
KIBARA coriacea	884	LASIANTHERA javanica	6548
KIBESSIA azurea	1105	macrophylla	4565
sessilis	6113	secundiflora	4565
KIESERA minor	2303		

	No.		No.
LASIANTHUS attenuatus	4712	LEPTOSPERMUM floribundum	8747
cyanocarpus	5857	LETSOMIA sumatrana	169
densifolius	796	tomentella	176
firmus	5832	LEUCÆNA glauca	3679
hexandrus	4736	LEUCAS linifolia	1043
inodorus	8387	LEUCONOTIS anceps	190
inaequalis	4712	cuspidata	2527
laevigatus	4776	eugeniæfolia	2503
lucidus	3320	LEUCOPOGON malayanus	8552
oculus-cati	3305	LEUCOSYKE alba	343
purpureus	3154	bimensis	7128
rhinocerotis	3722	javanica	4401
rigidus	3717	LEUCOXYLON buxifolium	4393
stercorarius	8158	LICUALA amplifrons	6538
stipularis	1543	bissula	1259
subsessilis	8742	elegans	9158
sylvestris	2561	peltata	7417
tomentosus	2696	pumila	970
LASIOLEPIS Bennettii	4239	Rumphii	4848
LAWSONIA alba	1747	spectabilis	7678
LECANOPTERIS carnosa	6419	spinosa	9245
LEEA aculeata	4396	LIGHTFOOTIA gracilis	346
fuliginosa	2299	LIMNANTHEMUM calycinum	8502
hirta	2519	indicum	4200
humilis	2521	LIMNOPHILA bancana	5071
hirsuta	2519	pinnatifida	2421
javanica	2519	punctata	1730
palembanica	5651	sessiflora	5459
rubra	2520	villosa	1088
sambucina	133	LIMODORUM spathulatum	370
sundaica	8043	LIMONIA angulosa	5348
LEIOPARPUS arboreus	1134	curvispina	8975
fruticosus	3080	spectabilis	5406
LEIOPYXIS sumatrana	1279	spinosa	2087
LEMNA minor	5446	LINDBERGIA urticæfolia	2194
LEPIDADENIA cuneata	5536	LIQUIDAMBAR Altingiana	7182
diversifolia	2904	tricuspid	7862
ferruginea	2906	LITHOCARPHUS ? angustifolia	6757
hirta	2897	javensis	1011
magnifica	5541	LITHSOANTHES biflora	4608
Noronhiana	2931	LITSÆA ehrysocoma	5549
robusta	2897	densifolia	3529
LEPIDADENIA rubra	1346	javanica	2942
? Seloang	5567	latifolia	2939
? tephrophylla	2930	politæ	7938
Wightiana	2893	puberula	5045
LEPIDIUM sativum	1792	LIVISTONA rotundifolia	5502
LEPIONURUS sylvestris	3165	LOBELIA cæspitosa	2155
LEPIRONIA enodis	7297	Cliffortiana	2155
mucronata	6978	Horsfieldiana	1079
sumatrana	7297	LODOICEA sechellarum	3616
LEPISANTHES montana	4520	LOMARIA scandens	3587
LEPISTEMON flavescent	463	LONICERA oxylepis	4472
reniformis	6657	sumatrana	3293
LEPTASPIS urceolata	1035	LOPHOSTYLIS javanica	4408
LEPTOSPERMUM amboinense	2885	LOUREA vespertilionis	2195

	No.		No.
LOXOTIS obliqua	8650	MANGIFERA Taipan	5721
LUDWIGIA perennis.	7646	timorensis	6395
LUFFA acutangula	2095	utana	5721
cordifolia	514	MANGLIETIA glauca	1026
fœtida	465	Oortii	5545
pentandra	636	sumatrana	5545
pentola	685	MAOUTIA odontophylla	9122
sylvestris	6787	rugosa	6285
LUMNITZERA coccinea	420	MAPPA costulata.	2096
racemosa	2232	denticulata.	1267
LUERINGA calophylla	5400	Diepenhorstii	7615
LYCOPERDON	1960	gummiflua.	7818
giganteum	8060	? hypoleuca	7616
LYCOPERSICUM cerasiforme.	5379	javanica	5938
esculentum	1111	macrophylla	4960
LYCOPODIUM	7156	moluccana	56
cernuum	7157	montana	4436
phlegmaria.	4493	pruinosa	5688
LYGODIUM circinnatum	2792	? stricta	5787
microphyllum	2604	tanaris	2294
MABA Ebeus	107	tomentosa	5836
MACHILUS odoratissima	119	trichocarpa	3562
MACLURA javanica	2206	Zollingeriaua	6016
MACODES petola.	1775	MARANTA dichotoma	926
MACRODERRIS polyantha,	821	grandis.	927
MACROPANAX floribundum	6589	indica	431
glomerulatum.	6587	MARATTIA sambucina	6424
oreophilum	5279	sylvatica	6461
MACROSOLEN formosus	5922	MARISCUS umbellatus	2144
retusus	1198	MARLEA tomentosa.	4552
? rotundatus	6771	MARSDENIA augustifolia	676
tetragonos.	2559	parviflora	676
MACROTROPIS ? bancana	7481	tinctoria	676
sumatrana	4935	MARSILEA quadrifolia	5446
MÆSA Blumei.	4626	MARUMIA Korthalsiana	7879
indica	5692	muscosa	495
latifolia	4628	MASTIXIA cuneata	4495
membranacea	4627	Junguhnuiana.	2899
mollissima	4626	Kimanilla	4561
polyantha	8299	pentandra	2914
pyrifolia	6505	rostrata.	6520
virgata	4625	trichotoma.	4400
MALAPARIUS flavus	5640	MAZUS lævifolius.	2155
MANGIFERA altissima	1033	MECOSTYLIS acalyphoides.	2672
fœtida	274	MEDINILLA celebica	7598
Gedebeh	2463	crassifolia	2744
indica	275	crassinervia	9128
Kemanga	1180	crispata.	5297
Langong	5248	Hasselii.	7846
laurina	1115	Horsfieldii.	6649
laxiflora	3021	hypericifolia	2746
macrocarpa	2607	intermedia	6649
minor	5457	javanensis	2749
Parih	5724	Korthalsii.	1209
similis.	724	macrocarpa	64
		radicans	624

	No.		No.
MEDINILLA speciosa	6649	MEMECYLON luteolum	2454
verrucosa	2739	minutiflorum	3629
MELALEUCA Cajeputi	1737	nigrescens	1411
Leucadendron	120	oligoneurum	4390
minor	2478	subtrinervium	1606
MELANOLEPIS angulata	6058	tinctorium	7304
? calcosa	37	umbellatum	3043
diadema	5126	MENTHA javanica	1309
multiglandulosa	2813	MEPHITIDIA sanguinea	4398
MELANORRHœA glabra	5097	MESONA palustris	1966
MELANTHESA anceps	2189	MESUA ferrea	6044
racemosa	5818	METHONICA superba	3065
rhamnoides	1453	METROSIDEROS salicua	1783
rubra	4616	METROXYLON elatum	1131
virgata	4008	filare	1320
MELASTOMA asperum	1252	hermaphroditum	4644
lanuginosum	2745	keve	4645
polyanthum	110	logispinnum	5268
sanguineum	2260	micracanthum	5267
setigerum	2745	Rumphii	279
sylvaticum	2745	Sagus	1322
Teysmanni	7581	sylvestre	5266
MELIA arguta, Azedrach, sam- bucina et tomentosa	3561	MEZONEURUM sumatranum	4994
MELIOSMA angulata	4743	MEZZEBITIA umbellata	3720
confusa	8310	MICHELIA Champaca	1365
ferruginea	4744	longifolia	8701
floribunda	4743	montana	1890
lanceolata	3171	Tsjmpaca	8710
nitida	3440	velutina	5760
polyptera	808	MICROCARPÆA muscosa	2161
simplicifolia	4743	MICROGLOSSA volubis	1285
MELOCANNA Blumei	953	MICROSEPALA acuminata	1033
brachyclada	937	MIKANIA volubilis	459
gracilis	935	MILLETIA atropurpurea	3391
humilis	5521	? rostrata	8898
serpentina	950	sericea	198
tenuispiculata	945	thysiflora	8694
Zollingeri	951	MILLINGTONIA hortensis	2661
MELOCHIA Burmanni	7044	MILNEA Blumei	4391
MELODINUS lœvigatus	8400	dulcis	5599
laxiflorus	560	montana	5255
orientalis	560	MIMOSA asperata	481
MELODORUM bancanum	186	hamata	435
Kentii	4765	pudica	649
latifolium	573	MIMUŠOPS acuminata	2040
sphærocarpum	584	Elengi	1399
MEMECYLON appendiculatum . .	4496	Kauki	1497
caloneurum	8203	Manilkara	7410
cœruleum	4904	MIRABILIS dichotoma	4191
costatum	4413	Jalappa	1405
edule	4390	MITREPHORA Diepenhorstii . .	7868
exelsum	4412	humilis	573
Horsfieldii	5942	micrantha	573
lampongum	3342	multiflora	573
laurifolium	4413	obtusa	4674
		polypyrena	4509

	No.		No.
MITRELLA Kentii	209	MULDERA baccata	548
MTSCHERLICHIA coriacea	2754	cordata	5138
Junghuhniana	6055	recurva	7245
MODECCA acuminata	642	MUNRONIA javanica	2556
cardiocarpa	642	MURRAYA exotica	3708
cordifolia	2148	fœtidissima	4381
heterophylla	643	sumatrana	1723
lobata	642	MUSA alfurica	4888
macrophylla	642	amboinensis	2325
oblonga	642	chinensis	6874
obtusa	642	glaucia	6885
palmata	642	—mindanensis	2325 — koffo
populifolia	642	ornata	6881
MOLINERIA longiflora	3642	—paradisiaca	1190 — pisang
recurvata	5811	sapientum	6877
MOLLUGO stricta	2115	simiarum	1191
MOMORDICA Balsamina	6615	MUSSAENDA sp. div.	577
Charantia	639	frondosa	74
denticulata	167	rufinervis	900
subangulata	262	Teysmanniana	8308
MONENTELES corymbosus	4965	Wallichiana	7894
MONETIA barlerioides	6610	MICROSTYLIS Rheedii	363
MONOCERAS lanceolatum	277	MYRIACTIS javanica	5318
leucobotrya	5666	MYRISTICA aruana	1466
obtusum	2897	bananca	5364
odontopetalum	5534	colocarpa	5537
palembanicum	986	canariformis	6526
robustum	5002	corticosa	137
MONOCHORIA hastæfolia	2315	fatua	6510
linearis	2318	fragrans	2631
pauciflora	2313	geminata	6581
vaginalis	912	glabra	3623
MONOPHYLLÆA hirtella	7875	globularia	3622
MONSTERA cauæformis	5489	Horsfieldii	8713
MORINDA bracteata	828	hyposistica	4397
citrifolia	823	intermedia	4572
polyneura	2485	Irya	3622
rigida	217	iteophylla	6154
sarmontosa	3540	lævigata	885
Teysmanniana	5936	laurina	2951
umbellata	516	leucoxyla	3484
Zollingeriana	4866	iners	5171
MORINGA polygona	4125	macrothyrsa	6518
pterygosperma	4125	Mandaranian	5685
MOROCARPUS dichotomus	4406	palembanica	3225
longifolius	5524	Radja	6527
MORUS indica	797	MYRISTICA subglobosa	888
MORUS ? leucophylla	4837	sublanecolata	3357
macroura	323	sycocarpa	5537
MOSCHOSMA polystachyum	832	sylvestris	248
MUCUNA spec.	486	succedanca	6525
capitata	5110	Teysmanni	5065
gigantea	2586	tingens	6515
hirsuta	7177	valida	5463
monosperma	2585	MYRMECODIA echinata	3018
prurita	1699	tuberosa	7365

	No.		No.
MYRCINE affinis	4574	NEPHROLEPIS imbricata . . .	6427
avenis	4235	obtusifolia	6422
sumatrana	8371	splendens	6464
MYRTUS communis	1938	NEPTUNIA javanica	1751
MYRTILICOCCUS quercifolius .	6545	Olracea	2360
MYXOPYRUM nervosum	569	NERIUM odorum	2208
		oleander	1369
NANIA vera	2779	NERTERA depressa	5087
NANOPETALUM myrianthum .	3533	NEUBURGIA musculiformis .	45
NASTURTIUM indicum	2175	NEUROCARPUS cajanifolius .	3552
officinale	8015	NEUSTANTHUS javanicus. .	3981
NAUCLEA sp.	277	NICOTIANA chinensis	8282
aralioides	3326	fruticosa	8277
exelsa	8751	Langsdorffii	8275
fagifolia	3343	plumbaginifolia	8278
glabra	8752	rustica	8274
grandifia	1417	Tabaeum	867
lanceolata	379	NIGELLA sativa	2101
mollis	8753	NIPA fruticans	1317
obtusa	8754	NIPHOBOLUS abbreviatus .	6481
oxyphylla	2444	carnosus	2331
parvifolia	969	NOMAPHILA corymbosa . . .	1999
purpurascens	3461	NORYSCA cinerea	7109
NEESIA altissima	1120	javanica	4412
NEILLIA thyrsiflora	2773	NOTHOCENSTIS sumatrana .	880
NELITRIS alba	51	NOTHOPanax ? anisum .	389
myrsinoides	4659	cochleatum	76
pallescens	3249	fruticosum	1153
parviflora	4659	obtusum	3143
polymorpha	4591	pinнатum	76
pyrifolia	8798	NOTHOPROTium sumatranum .	6250
rubra	51	NOTNCHLÆNA piloselloides .	2231
NELUMBNIUM speciosum . . .	6712	NYCTANTHES arbortristis .	7638
NEPENTHES ampullacea . . .	4276	NYMPHÆA hirta	747
Boschiana	1815	Lotus	4198
eustachya	4025	stellata	3765
gracilis	3664	OCHNA squarrosa	6274
Korthalsiana	4277	OCHTHOCHARIS javanica .	5899
macrostachya	1704	OCIMUM Basilicum	4945
melamphora	1704	canum	8064
phyllamphora	128	gratissimum	1458
Rafflesiana	4278	sanctum	4998
Reiuwardtiana	228	OCTOMELES sumatrana .	1126
Teysmanniana	4280	ODINA gummifera	1990
NEPHELAPHYLLUM tenuiflorum	357	ŒNONTHE javanica	8587
NEPHELIUM altissimum	5523	OLAX obtusa	9154
eropetalum	1089	sumatrana	5329
NEPHELIUM lappaceum	6937	OLDENLANDIA brachypoda .	2168
Li-tschi	4124	Heynii	2168
Loug-yan	5365	hirsuta	7910
mutable	6738	nudiflora	2480
NEPHRODIUM exaltatum . . .	6437	paniculata	2173
launginosum	6442	Teysmanniana	720
NEPHROLEPIS davallioides .	6463	OLEA lancea	4460
exaltata	6464	OLEANDRA hirtella	6468

	No.		No.
OLEANDRA nereifolia	6468	OXALIS corniculata	1671
ONYCHIUM auratum	6486	excisa	221
OPHELIA javanica	4872	Reinwardtii	251
oxyphylla	4872	OXYMITRA cuneiformis	4418
OPHIODERMA pendulum	3786	latifolia.	4765
OPHIOGLOSSUM ovatum	1797	OXYSTELMA esulentum	6762
pendulum	1789		
petiolatum.	2179	PACHYCENTRIA constricta	2748
OPHIORRHIZA filipustula	7613	PACHYMA tuber-regium	1959
Junghuhiana	4575	PACHYRRHIZUS angulatus	972
Mungos	6725	mollis	3981
neglecta	2180	PACHYSTEMON baneanum	3365
quadrisida	7235	populifolius	5995
sanguinea	3099	trilobum	5838
trichocarpa	8879	PÆDERIA sp.	470
OPHIOXYLON obversum	6998	densiflora	6331
quinatum	6460	fœtida	1739
serpentinum	6948	tomentosa.	512
trifoliatum	237	verticillata	512
OPHIURUS corymbosus	4484	PAHUDIA javanica	4422
perforatus	2138	PAYENA bandun.	1081
OPIILIA Pentit-dis	5040	sumatrana	883
OPUNTIA cochinillifera	5387	Panax tricochleatum	8383
decumana	8822	PANCRATIUM cordatum	798
elatior	8826	Zeylanicum	869
monacantha	8826	PANDANOPHYLLUM palustre	2770
polyantha	2255	PANDANUS Bagêa	1673
tomentosa	8823	caricosus	2767
ORANIA macroclada	2285	ceramicus	1828
ORCHIPEDA fœtida	2696	dubius	1673
grandifolia	260	furcatus	5937
sumatrana	4906	helicopus	7180
OREOCNIDE major	6081	humilis.	1129
sylvatica	2205	labyrinthicus	755
ORMOCARPUM glabrum	1539	Lais.	5166
OROPHÆA corymbosa	4676	latifolius	1172
enneandra	1852	littoralis	6565
hexandra	4674	microcarpus	7635
reticulata	9151	montanus	437
ORTHOPOGON Burmanni.	2031	moschatus.	2735
ORTOSIPHON stamineus	4914	odoratissimus.	6554
ORYZA glutinosa	4282	repens	6562
montana	6405	Samak	6570
præcox	6406	spurius.	4093
sativa	6398	sylvestris	4192
OSMUNDA javanica	6495	Zippelianus	3769
OSTODES paniculata.	4655	variegatus.	6508
OTANTHERA moluccana	2238	PANGIUM edule.	387
OTOPHORA alata	4313	PANICUM antidotale	5226
amœna.	4313	auritum	2127
spectabilis.	4313	brizoides	2187
OTTELIA javanica	1124	frumentaceum	2152
OUDEMANSIA hirsuta.	4107	limnæum	7289
integerima	4982	miliare.	2151
viscida	4982	nepalense	7672
OXALIS sp.	2188	palmæfolium	1754

	No.		No.
PANICUM prostratum	998	PAVETTA incarnata	1997
rigens	2133	indica	383
tenue	2139	javanica	5999
trigonum	2193	leucoxylon	337
PARANEPHELIA xestophyllum	2445	macrophylla	5997
PARAPANAX sessile	7992	montana	5998
PARATABOTRYS sumatrana	5797	nigricans	8103
PARASPOONIA parviflora	3179	odorata	2532
PARATROPIA aromatic	4655	pulcherrima	4004
brachybotrya	4070	rosea	8102
corona-sylvæ	7139	salicifolia	6385
divaricata	7137	stricta	4177
elliptica	3745	subvelutia	958
Junghuhniana	3514	sylvatica	4367
littoralis	5547	PAVONIA zeylanica	3792
longifolia	1972	PELIOSANTHES javanica	2222
micrantha	7877	PELLIONIA elatostemooides	8878
parasitica	7138	PEMPHIS acidula	1555
polybotrya	7139	PENNISETUM holcodes	7294
rigida	3493	macrachæton	6400
scandens	4638	setosum	5181
serrata	6589	PENTAPETES phœnicea	1368
tomentosa	6590	PEPEROMEA javanica	7027
PARDANTHUS chinensis	238	PERGULARIA accedens	5074
PARDINARIUM asperulum	4115	minor	5651
corymbosum	4785	odoratissima	1390
costatum	8454	PERICAMPYLU斯 incanus	489
glaberrimum	4703	lagunosus	489
macrophyllum	4409	PERISTROPHE albiflora	1304
multiflorum	1321	pallida	7025
polyneurum	2253	? salicifolia	2147
scabrum	4703	tinctoria	95
sumatranaum	794	PERNETTIA repens	2637
PARKIA africana	2565	PERONEMA canescens	4533
intermedia	4073	PERSEA gratissima	424
macrocarpa	4351	sumatrana	889
singularis	6690	PETALANDRA micrantha	4666
speciosa	6780	PETUNGA variabilis	4317
sumatrana	256	PHÆANTHUS nutans	1350
PARKINSONIA aculeata	3254	sumatrana	7867
PAROCHETUS communis	7734	PHAJUS Blumei	352
PARSONSIA javanica	604	callosus	377
PASPALUM sp.	2116	PHALÆNOPSIS amabilis	374
cartilagineum	5226	PHANERA acumiuatissima	227
mollicomum	7272	catalpæfolia	226
scrobiculatum	9188	cordifolia	3470
sumatrense	2125	corymbosa	665
PARTHENOXYLON porrectum	3467	debilis	684
Pseudo-Sassafras	2927	fulva	161
PASSIFLORA alata	5827	Junghuhniana	605
laurifololia	5828	lingua	1750
PAVETTA amboinica	101	purpurea	605
arborescens	4704	pyrrhaneura	208
Bandhuca	1991	scandens	605
coccinea	4177	variegata	8222
fulgens	6335	PHARBITIS hispida	506

	No.		No.
PHASEOLUS atropurpurens	3982	PHYSALIS angulata	8804
caracolla	3981	indica	1682
chrysanthus	3989	PHYTOCKENE gigantea	644
hispidulus	3989	macrophylla	644
Hernandezii	3989	PICRASMA javanica	4372
lunatus	3955	PIDDINGTONIA montana	7794
nanus	3908	nummularia	8368
radiatus	31	patens	8591
trilobus	3981	PIERARDIA dulcis	1503
trinervius	3973	macrocarpa	4857
vulgaris	3946	pubera	8321
Xuarezii	3963	racemosa	1580
PHEGOPTERIS ferox	6494	PILEA leucophaea	6915
PHILAGONIA sambuciua	4365	miconiaeifolia	6916
PHŒBE cunctata	4714	oreophila	6916
? euspidata	2894	pyrrhotricha	3330
declinata	2913	stipulosa	6916
? holosericea	5529	PILIOSTIGMA acidum	3471
? incerta	2923	PIMPINELLA Anisum	19
lamponga	2928	javana	2216
macrophylla	4650	Pruatjan	6984
multiflora	4713	PINANGA putula	334
? nitida	5548	PINUS Merkusii	3521
parviflora	2913	PIPER acre	7246
pubescens	2923	arborescens	288
rigida	5581	muricatum	3885
spathulata	2899	nigrum	1091
umbelliflora	4568	sulcatum	7967
PHÆNIX Spec.	5059	PIPTURUS propinquus	4406
Benneltianum	1198	repandus	622
PHÆNICANTHEMUM longissi-		velutinus	5398
mum	1208	PISONIA alba	20
pentapetalum	3185	anisophylla	8867
PHOLIDOCARPUS Ihur.	2995	excelsa	4773
PHOBEROS maritima	7257	sylvestris	1603
Roxburghii	7259	villosa	573
PHOTINOPTERIS Horsfieldii	6422	PISTIA Stratiotes	1669
PHRAGMITES filiformis	3901	PISUM sativum	7038
Roxburghii	2528	PITHECOLOBIUM acutangulum	1992
PHRYNIUM Sp.	5427	angulatum	1991
capitatur	350	bigemium	2038
densiflorum	391	clypearia	3115
giganteum	4979	fagifolium	4749
Houtteanum	6686	fasciculatum	4749
latifolium	6683	Junghuhianum	7017
obscurum	5275	lobatum	1991
sumatranum	5276	montanum	4443
villosulum	3053	oppositum	1993
PHYLLAGATHIS rotundifolia	6997	rostratum	6691
PHYLLANTHERA bifida	517	umbellatum	2086
PHYLLANTHUS Nuriri	71	PITTOSPORUM chelidospermum	8253
oxyphyllus	2241	densiflorum	4460
quadangularis	6061	Rumphii	319
urinaria	70	PLAGIANTHERA oppositifolia	4555
PHYLLODIUM elegans	2656	PLACOLOBIUM sumatranum	3617
pulchellum	425	PLANCHONIA sundaica	6990bis

	No.		No.
PLANTAGO incisa	4936	POLYADENIA gemmiflora	2899
major	1765	grandifolia.	2654
PLATANTHERA Susannae	377	grandis.	4717
PLATEA excelsa	2233	lucida	2921
latifolia.	2233	macrophylla	2899
PLATYCENTRUM robustum	780	pepericarpa	402
rupicolum	8621	polyantha	2894
tenuifolium	8621	salicifolia	6936
Teysmannianum	7224	subumbelliflora	2912
PLATYCYERIUM alcicorne	6532	POLYGALA densiflora	2148
PLECTOCOMIA elongata	1298	glomerata	2148
sumatrana.	7994	javana	5385
PLECTRANTHUS javanicus	7595	Simassan	7904
punctatus.	3098	sumatrana	3292
PLOCOGLOTTIS javanica	372	venenosa	4029
PLOIARIUM elegans	5635	POLYGONUM barbatum	2126
? oblongifolium	967	chinense	1822
PLUKENETIA corniculata.	674	erythrodes	6582
PLUMBAGO rosea	114	orientale	1969
PLUMERIA acutifolia	1364	perforatum	2434
POA amboinensis.	2957	Possumb	1004
PODOCARPUS amara	3366	runcinatum	6585
bracteata	39	tomentosum	7304
cupressina.	2820	POLYOSMA fragrans	3498
discolor	4631	ilicifolia	4490
eurhyncha.	7619	integrifolia	423
Junghuhniana	4566	mutabilis	1423
latifolia	3366	velutina	4482
neglecta	4566	POLYOZUS acuminata	4378
polystachya.	4631	latifolia.	558
Rumphii	39	POLYPHRAGMON compressicaule	8285
Teysmanni.	7891	hydrangeefolium	6930
PECILOPTERIS diversifolia	6468	sericeum	129
heteroclita	6500	POLYPODIUM dipteris.	6485
POGONANTHERA pulverulenta	2740	ferox	6491
POGONATHERUM crinitum	2165	glabrum	6469
POGONOTROPHE aurantiaca	4368	irregularis	6442
flavidula	2686	laciiniatum.	3537
javana	306	lineare	6433
lævis	607	nigripes	6436
phæopoda	446	phyamatodes	6499
piperifolia	607	pteropus	6500
rigida	607	pustulatum	6453
sumatrana.	4348	quercifolium	181
POGOSTEMON auricularia	1443	simile	6425
comosus	1858	viscidum	6420
cristatus	1858	POLYPORUS amboinensis	4895
fraternus	1858	PONGAMIA ? corollaria	60
gracilis.	1858	grandifolia.	1257
menthoidea	1858	volubilis	8897
tomentosus	1858	PORANA volubilis	9232
POLANISIA viscosa	1287	PORTULACA oleracea	2479
POLYALTHIA elliptica	4765	PORTULACA quadrifida	2482
mollis	4767	POTAMOGETON natans	1195
subcordata.	915	POTHOMORPHE subpeltata	86
POLYANTHES tuberosa	4190	POTOS gracilis	5654

	No.		No.
POTOS Horsfieldii	4802	PTEROCARPUS saxatilis	5417
malayanus	4805	Zollingerii	381
scandens	571	PTEROCERAS radicans	359
Zollingerianus.	7930	PTEROZYMBIUM javanicum	1200
POUZOLZIA glomerata	6389	PTEROLOMA triquetrum	4000
indica	2141	PTEROSPERMUM Blumeamum	857
ovalis	3826	diversifolium	4778
PREMNA ceramensis	6870	? parvifolium	5821
corymbosa.	395	suberifolium	857
cyclophylla	9277	PTEROSTIGMA capitatum	7327
flavida	3321	villosum	7724
fotida	1722	PTILOTUS corymbosus	2164
integrifolia	2573	PTYCHOSPERMA alba	1244
lævigata	8329	appendiculata	8085
leucostoma	7764	? calapparia	2834
lucidula	7764	coccinea	6844
parasitica	2014	coronata	6826
pubescens	4667	costata	1178
rudifala	9089	dischticha	334
tomentosa	1412	Kuhlii	1178
trichostoma	4226	latisepta	1178
PRINOS cymosa	3810	malayana	4943
spicata	4691	noxa.	1178
PRIONITIS Hystrix.	1377	polystachya	6825
PROCRIS frutescens	3747	punicea	4097
latifolia	2716	Rumphii	2267
PROSCEPHALIUM javanicum	2746	saxatilis	2984
PROSORUS indicus	7187	simplicifrons	7705
PROTIUM javanicum	4031	sylvestris	6836
PRUNUS javanica	4066	vestiaria	7525
Junghuhniana.	6753	PUNICA Granatum	1609
PSEUDOTREWIA cuneifolia	3336	nana	1610
macrophylla	4755	PUPALIA atropurpurea	8677
PSEUDUVAR(A reticulata	4509	PYGÆUM acuminatum	8259
PSIDIUM Guajava	1911	latifolium	4436
pumilum	1939	PYRAMIDANTHE rufa	210
PSOPHOCARPUS tetragonolobus.	1546	PYRENARIA lanceolata	3624
PSYCHOTRIA bantamensis	7058	oidocarpa	3624
gendarussæfolia	4506	serratia	3624
leucocarpa.	1144	villosuma	3255
leucocoma.	8525	PYRETHRUM indicum	4183
rhinocerotis	1690	PYRUS communis	4987
rhodocarpa	7963	PYXIPOMA polyandrum	2482
Roxburghii	4573	QUAMOCLIT coccinea	193
sarmentosa.	5467	phenicea	695
PTERIS attenuata	6462	vulgaris	553
aurita	6480	QUERCUS ? aporosa	3743
crenata	6458	argentata	5910
dimidiata	6444	bancana	4109
normalis	6462	brevi-petiolatus	1264
PTERISANTHES cissoides.	559	costata	6676
PTEROCARPUS flavus	735	cyrtopoda	6661
? hypostictus	8404	Bennettii	1435
indicus	18	daphnoidea	6665
mollis	5419	QUERCUS Diepenhorstii	7779
obtusatus	6094		

	No.		No.
QUERCUS encleisocarpa	7779	RHODAMNIA spectabilis	1128
fagiformis	4322	RHODODENDRUM citrinum	5856
gemelliflora	6664	javanicum	2361
glutinosa	6670	multicolor	3859
Horsfieldii	4071	tubiflorum	8745
hypoleuca	6601	RHODOLEIA Teysmanni	3206
induta	4618	RHODOMYRTUS tomentosa	2739
infectoria	5866	RHOMBOSPORA Commersonii	7635
Junghuhnii	5759	RHUS nodosa	3144
lineata	379	pubiger	3143
littoralis	6671	retusa	3146
mappacea	3162	rufa	3294
miqueliana	310	succedanea	7022
molucca	109	RHYNCHOSIA viscosa	3940
neurophylla	7179	RHYNCHOSPERMUM verticillatum	4641
oxyrhyncha	3402	RHYNCHOSPORA aurea	3003
piuanga	6663	Wallichiana	1282
pruinosa	6665	RHYNCHOTHECUM parviflorum	8663
Pseudo-molucca	4385	RICINUS communis	1975
Rassa	7181	inermis	1979
rotundata	6660	ruber	1977
serisea	310	rugosus	1977
spicata	4619	spectabilis	1978
sundaica	4477	RIEDLEIA concatenata	7849
thelecarpa	6666	RIVINA purpurascens	7161
turbinata	310	ROSA centifolia	4140
Teysmannii	6601	damascena	4141
QUISQUALIS indica	3224	ROSTELLULARIA diffusa	1117
RAFFLESIA Arnoldi	273	ROTTBOELIJA exaltata	2138
Patma	6711	muricata	2152
Rochussenii	7081	ROTLERA acuminata	2813
RANDIA scandens	630	acutifolia	8385
RANUNCULUS diffusus	344	affinis	1201
RAPHANUS candatus	5437	alba	901
sativus	7099	dispar	8211
RAPHIDOPHORA dichotoma	9046	ferruginea	906
RAPHISTEMMA Hooperianum	693	flavigutta	3207
RAVENALA madagascariensis	6872	floribunda	5837
REMUSATIA vivipara	3132	hispida	2671
RENANTHERA arachnites	362	macrostachya	4123
matutina	5388	paniculata	908
moluccana	370	rhynchophylla	3390
RHAPHIDOSTIGMA Zollingerii	4501	scabrifolia	7919
RHAPIS javanica	9157	sphaerocarpa	6594
RHEITROPHYLLUM subverticiliatum	350	Zippelii	907
RHEUM palmatum	4846	ROUREA acutipetala	8507
RHINACANTHUS communis	240	florida	8507
RHINOSTIGMA macrophyllum	7716	ROUREOPSIS javanica	648
parvifolium	3750	ROXBURGHIA javanica	1534
RHIZOPHORA conjugata	865	RUBIA cordifolia	2380
latifolia	247	RUBUS acuminatissimus	139
mucronata	868	alceaefolius	2446
RHODAMNIA cinera	5801	alpestris	7228
concolor	5801	elongatus	2774
		fraxinifolius	1122

	No.		No.
RUBUS glomeratus	2774	SAPROSMA arboreum	3154
Horsfieldii.	2639	dispar	3154
lineatus.	3577	fruticosum	3154
moluccanus	139	SARACA declinata	4703
pulcherimus	4986	indica	1842
rosæfolius	1122	macroptera	1996
sumatr anus	6607	minor	4703
RUELLIA L	7207	Zollingerina	3474
bicolor.	2196	SARCOCEPHALUS cordatus	3845
Blumeana	8958	dasyphylla	3411a
colorata	7209	subditus	3318
discolor	73	SARCOLOBUS dichotomus	3575
repanda	91	Spanoghei	9091
RUNGIA parviflora	6764	SARCOSTIGMA Horsfieldii	2233
pectinata	4028	SASSAFRAS ? Gœsianum	5849
RUTA graveolens	3030	SAURAYA bracteolata	4538
RYPARIA cæsia	2088	bracteosa	4538
SABIA menicosta	509	cauliflora	4538
SACCHARUM edule	2998	crenulata	4461
officinarum.	6257	euryolepis	4977
spontaneum	2321	ferox	3031
SACCOLABIUM guttatum.	371	gigantea	4545
præmorsum	371	Hasskarliana	4481
SACCOPELALUM Horsfieldii.	3574	hirsuta	4538
SAGERETIA parviflora	1912	infidens	1438
SAGITTARIA Blumei	2313	micantha	4544
hirundinacea	1082	microphylla	6291
SALACIA L	629	mollis	4540
Buddinghii	6659	nudiflora	4539
exsculpta	6539	oxyphylla	3032
macrophylla	588	pendula	3034
melittocarpa	589	rosea	4581
oblongifolia	485	singalensis.	3275
prinoides	588	spadicea	4544
radula	588	Reinwardtiana	4542
SALIGORNIA brachiata.	3679	Teysmanniana.	7893
SALIX Horsfieldiana.	2583	SAUROMATUM ? Horsfieldii	9139
sumatrana	1614	SAUROPUS albicans	4008
Zollingeriana	3181	indicus.	4008
SALMALIA malabarica	1639	macranthus	4008
SALOMONIA cantoniensis.	2045	rhamnoïdes	805
SALVIA coccinea.	9033	sumatranus	7902
SALVINIA elegans	5446	SCÆVOLA Kœnigii	1001
brevipetala.	2452	pilipena	7061
SAMADERA indica	1468	SCAPHIUM lanceatum	7940
SAMAROPYXIS elliptica	7800	Wallichii	1479
SAMBUCUS canadensis	3523	SCEPASMA buxifolia	4566
javanica	4475	longifolia	8818
SANDORICUM glaberrimum	4474	parvifolia	3238
indicum	113	SCHIMA bancana	7797
nervosum	4474	crenata.	5535
SANICULA montana.	2245	Noronhae	6985
SANTALUM album	3519	Wallichii	2894
SAPINDUS Rarak	1483	SCHI US terebinthifolius	8355
SAPOTA Achras	1497	SCHISMATOGLOTTIS latifolia	6055
		longipes	8770

	No.		No.
SCHRISMATOGLOTTIS picta .	7528	SHOREA ? nitens	7925
rupestris	7527	? palembanica.	5894
SCHIZOSTACHYUM Blumei .	778	pinanga	348
Durio	773	sublacunosa	1616
SCHLEICHERA trijuga.	47	subpeltata	1813
SCHLOTHEIMIA gonorrhyncha .	5462	SHUTERIA vestita	3553
SCHMIEDELIA mutabilis	8000	SIDA acuta	1802
racemosa	4827	cordifolia	6954
SCHOUTENIA ovata	2761	javensis.	7850
SCINDAPSUS lingulatus	5495	retusa	7854
montana	407	rhombifolia	7851
officinalis	5494	viscidula	7046
pertusus	5492	SIDEROXYLON attenuatum	894
pictus	5490	ferrugineum	3404
pothoides	7542	glabrescens	4292
? Rumphii.	252	nitidum	4053
sylvestris	407	? oxyedrum	3363
SCIRPOPENDRON pandanifor-		SIEGESBECKIA orientalis	1974
me	2770	SINAPIS alba	7656
SCIRPUS semulans	2198	SINDORA sumatrana	7574
juncoides	1069	SISYRINCHIUM latifolium	1068
macrothyrsa	5092	SLOETIA Sideroxylon	3824
muconatus	2198	SMILAX Tnf	691
sundanus	9239	odoratissima	8719
SCLERIA flabellum	5288	setosa	149
laevis	3008	zeylanica	717
lithosperma	3005	SMITHIA sensitiva	3123
pubescens	3007	javanica	3123
sumatrana.	9053	SOLANUM album	8576
SCOLOPIA rhinanthera.	966	ardisioides	4687
SCUTELLARIA cyrtopoda	1738	atroanthum	7326
indica	1738	atroviolaceum	5378
sumatrana.	7723	Blumei	1345
SCYPHIPHORA hydrophyllacea .	417	denticulatum	1345
SECALE Cereale	8433	ferox	3878
SECAMONE lanceolata	517	flavescens	3878
lineata	517	giganteum	8984
SECURIDACA inappendiculata .	4586	indicum	8203
SELAGINELLA intermedia .	6476	macranthum	8794
SEMECARPUS cassuviam	1569	Melongena	2340
Forstenii	5283	nigrum	1660
heterophylla	7158	parasiticum	8585
SENECIO javanicus	6755	Poka	1785
SERIANTHUS grandiflora	8089	pressum	8557
SERPICULA hirsuta.	4949	Pseudo-saponaceum	5597
SESAMUM indicum	246	Pseudo-undarum	8560
SESBANIA ægyptiaca	1882	pubescens	5376
cochininchinensis	2360	rhinocerotis	5231
paludosa	1883	trongum	3878
SESUVIUM repens	734	tuberousum.	2968
SETARIA Teysmanni	2116	undatum	8574
SHOREA eximia	4871	verbascifolium	5259
? furfuracea	5808	SOLENOSPERMUM javanicum .	4558
leprosula	1012	SOLENOLTIGMA angustifolium .	1845
lucida	5807	rigescens	5840
martiniana.	8348	SONCHUS asper	2030

	No.		No.
<i>SONCHUS malayanus</i>	1281	<i>STEPHANIA hernandiæfolia</i>	489
<i>oleraceus</i>	7193	<i>tomentosa</i>	4191
<i>oreophileus</i>	3445	<i>STERCULIA Blumei</i>	2725
<i>SONERILA heterophylla</i>	6726	<i>crassinervia</i>	3658
<i>insignis</i>	6807	<i>chrysodasys</i>	3656
<i>picta</i>	6552	<i>cuneifolia</i>	2354
<i>tenuifolia</i>	2020	<i>fœtida</i>	1641
<i>SONNERATIA acida</i>	1494	<i>geniculata</i>	6729
<i>alba</i>	1494	<i>grandiflora</i>	2726
<i>Papatgat</i>	1165	<i>hyposticta</i>	3655
<i>SOPHORA littoralis</i>	3976	<i>javanica</i>	2724
<i>tomentosa</i>	1490	<i>lævis</i> ?	2725
<i>SORGHUM saccharatum</i>	1038	<i>nobilis</i>	2263
<i>vulgare</i>	1879	<i>rubiginosa</i>	2723
<i>SORINDEIA madagascariensis</i>	4454	<i>spectabilis</i>	3657
<i>SOULAMEA amara</i>	1476	<i>subpeltata</i>	2723
<i>SOJA hispida</i>	3127	<i>urceolata</i>	1502
<i>Wightii</i>	8846	<i>STEREODERMA javanicum</i>	6700
<i>SPALANTHUS confertum</i>	3472	<i>STEREOSPERMUM cheloneoides</i>	4749
<i>SPARTINA glabriuscula</i>	8434	<i>glandulosum</i>	8974
<i>SPATHODEA Diepenhorstii</i>	3252	<i>Hasskarlii</i>	4533
<i>gigantea</i>	4550	<i>STILLINGIA paniculata</i>	1308
<i>glandulosa</i>	4604	<i>sebifera</i>	3887
<i>Lobbii</i>	3156	<i>STIPA littorea</i>	7287
<i>macroloba</i>	8055	<i>STIPELLARIA Zollingeri</i>	5080
<i>Rheedi</i>	3252	<i>STREBLUS aspera</i>	313
<i>SPATOLOBUS ferrugineus</i>	8776	<i>macrophyllus</i>	8297
<i>littoralis</i>	630	<i>STRIGA euphrasioides</i>	2114
<i>macropterus</i>	9091	<i>STROBIDIA sumatrana</i>	8079
<i>SPERMACOCE hispida</i>	462	<i>STROBILANTHES crassifolia</i>	5137
<i>scaberrima</i>	2142	<i>crispus</i>	2557
<i>SPHÆRANTHUS microcephalus</i>	1094	<i>glandulosa</i>	2008
<i>SPHÆRIA allutacea</i>	7991	<i>involutrata</i>	2009
<i>SPHÆROCARYA moschifera</i>	7264	<i>moschifera</i>	1444
<i>SPHÆROCOCCUS lichenoides</i>	21	<i>pedunculosa</i>	5150
<i>SPHÆROSTEMMA axilare</i>	501	<i>sumatrana</i>	281
<i>SPHENOCLEA zeylanica</i>	2581	<i>Teysmanni</i>	7235
<i>SPILANTHES Acmella</i>	2012	<i>STROMBOSIA javanica</i>	4473
<i>oleracea</i>	3099	<i>STROPHANTHUS dichotomus</i>	4488
<i>Pseudo-Acmella</i>	1753	<i>STRYCHNOS colubrina</i>	589
<i>rugosa</i>	5310	<i>lanceolaris</i>	8511
<i>SPINIFEX squalrosus</i>	2140	<i>muricata</i>	3227
<i>SPIRODELA polyrhiza</i>	5446	<i>nux vomica</i>	1163
<i>SPNIA amboinensis</i>	4724	<i>palembanica</i>	177
<i>annulata</i>	4357	<i>Ticuté</i>	6319
<i>velutina</i>	341	<i>STYLOCORYNA dasypylla</i>	7997
<i>virgata</i>	4498	<i>dimorphophylla</i>	902
<i>SPORABOLUS elongatus</i>	2148	<i>fragrans</i>	4504
<i>pulchellus</i>	8436	<i>hirsuta</i>	4701
<i>STACHYTARPHETA indica</i>	1460	<i>laxiflora</i>	4430
<i>STALAGMITES dulcis</i>	2499	<i>lucida</i>	5944
<i>STELECHOCARPUS Burahol</i>	1447	<i>polycarpa</i>	5316
<i>? montana</i>	4674	<i>tomentosa</i>	4430
<i>STELLARIA saxatilis</i>	3532	<i>Webera</i>	5075
<i>STENOCHASMA ancolanum</i>	8950	<i>STYRAX Benzoin</i>	3311
<i>STEPHANIA corymbosa</i>	491	<i>javanicum</i>	4724

	No.		No.
STYRAX subdenticulata	3311	TAGETES patula	8155
villosum	4724	TALAUMA Candolii	4651
SUÆDA indica	266	gigantifolia.	960
SUFFRENIA dichotoma	7332	mutabilis	4199
SUREGADA lanceolata	3403	pumila	8704
SUSUM anthelminthicum	870	rubra	5577
SYMPHYSICARPUS chrysanthus.	3843	TALAUMA Rumphii	7029
SYMPLOCOS fasciculata	2091	Sebassa	7844
ferruginea	4234	villosa	8710
iteophylla	3490	TAMARINDUS indica	732
lachnobotrya	3269	TARAKTOGENOS Blumei	1045
odoratissima	4612	TARRIETIA javanica	4563
repandula	3755	TAXOTROPHIS javanica	6548
spicata	5311	Roxburghii	4868
SYNÆCIA diversifolia	418	TECTONA grandis	2013
falcata	609	TELANTHERA strigosa	1636
SYZYGIUM brachybotryum	3190	TERMINALIA adenopoda	3306
caryophyllifolium	1910	Catappa	7
costatum	4742	chebula	3905
euneuron	5238	laurinaoides.	2212
jambolanum	1906	mollis	3907
javanicum	3486	moluccana.	3912
laxiflorum	4363	sumatrana.	3913
minutiflorum	3290	sylvestris	3911
neliticarpum.	3290	TERNSTRÆMIA aneura	6818
nodosum	5847	bancana	5863
palembanicum.	7516	coriacea	5896
Pseudo-jambolanum	6184	patens	1607
pyrifolium	4686	TETRACERA L.	546
quadrialatum	6023	lævigata	5603
rostratum	4722	rigida	146
racemosum	6990bis	scaberrima	145
subdecurrens	7518	TETRACTINOSTIGMA microcalyx	7662
subnodosum	3287	TETRAMELES nudiflora	1301
subtile	3063	rufinervis	2723
variifolium	7548	TETRAMERISTA glabra	1485
Zippelianum	2236	TETRANDRA Zollingeriana	665
TABERNÆMONTANA coronaria	264	TETRANTHERA alnoides	2578
Cumingiana	4160	amara	2896
fragræoides	3090	angulata	2921
floribunda	8077	bancana	5569
javonica	261	Brassas.	1559
multiflora	8078	capitulata	3362
? ovalis	882	chrysopleura	2894
pauciflora	4164	citrata	401
rhynchophylla	7781	Dengek.	2898
sphærocarpa	2035	Diepenhorstii	6935
tenuiflora	7610	elliptica	2916
TACCA cristata	6924	Forstenii	2670
lanceæfolia	4914	intermedia.	4384
palmata	825	lucida	2900
pinnatifida.	6105	macrocarpa	2922
Rumphii	2271	mappacea	3822
TÆNITIS blechnoides	6434	Merawas	5551
TAGETES erecta	8155	Mogol	2930
		monopetala	2323

	No.		No.
TETRANTHERA ochrascens	5533	TRICHOSANTHES trifoliata	262
oppositifolia	1532	villosa	444
Pantjara	2942	TRICHOSPERMUM javanicum	2265
polyantha	5313	TRIDESMIS formosa	4215
resinosa	2909	TRIGONELLA Foenum-grænum	9183
Rumphii	2323	TRIGONIASTRUM hypoleucum	3243
? subovata	5545	TRIPHASIA sarmentosa	3639
varians	3208	trifoliata	4590
TEUCRIUM viscidum	7311	TRISTANIA obovata	6534
TEYSMANNIA altifrons	1110	TRITICUM vulgare	2414
THALICTRUM glyphocarpum	4127	TRIUMFETTA cana	2593
THEA chinensis	8598	villosinsecula	7047
cochininchinensis	8598	TROOSTWYKIA singularis	3427
THEOBROMA Cacao	3556	TURNERA ulmifolia	7303
THESPESIA macrophylla	854	TURPINIA sphærocarpa	994
populnea	9179	TURRÆA trichostyla	7817
THEVETIA nericifolia	2522	TYLOPHORA cissoides	647
THORACOSTACHYON sumatranum	7728	cuspidata	647
THUNBERGIA javanica	642	tenuis	642
THYSSANOLÆNA acarifera	8363	villosa	537
TILIACORA acuminata	570	TYPHA augustifolia	738
TIMONIUS Rumphii	3217	TYPHONIUM cuspidatum	441
TINOSPORA crispa	191	? discolor	6999
TODDALIA aculeata	182	divaricatum	1236
micracantha	487	Reinwardtianum	7575
TORENIA asiatica	4105	ULVA javanica	7298
edentula	4875	UNCARIA acida	1702
TORILIS Antriscus	278	eurhyncha	1135
TOURNEFORTIA argentea	3884	ferruginea	165
Horsfieldii	382	Gambir	2388
TOXOCARPUS Blumei	450	glabrata	165
macrophyllus	450	lanosa	27
TRADESCANTIA capitata	2130	pedicellata	3160
TRAGIA hirsuta	1326	UNONA dasymaschala	514
TRAPA cochininchinensis	6016	discolor	187
quadrispinosa	6016	sumatrana	5586
TREVESIA moluccana	78	virgata	3416
sundaica	4404	URARIA crinita	1442
TREWIA nodiflora	1202	lagopoides	2290
TRIANTHEMA pentandra	6114	obcordata	833
sedifolia	2479	picta	1442
TRICOLOBUS fulvus	811	URENA Blumei	7853
TRICHOSANTHES auguina	1108	lappago	314
coriacea	204	heterophylla	7047
costata	621	lobata	5290
globosa	471	UROPHYLLUM coriaceum	3281
hexasperma	644	corymbosum	2915
Kadam	1107	glabrum	4761
laciniosa	521	peltistigma	6794
macrocarpa	519	umbellatum	3246
ovigera	685	UROSTIGMA acamptophyllum	5916
pilosa	523	altissimum	3237
pubera	482	annulatum	1353
grandiflora	204	balicum	1430
tricuspidata	521	benghalense	790
tricuspis	8627		

	No.		No.
UROSTIGMA benjaminum	1565	UROSTIGMA virgatum	4324
bicorne	1324	Wightianum	4345
Binnendyki	4325	xylophyllum	4321
biverrucellum	4963	URTICA ? ovalifolia	1663
calophyllum	4350	UVARIA acantha	5278
canaliculatum	7072	argentea	573
chrysotricha	4323	astrosticta	1002
clusioides	4345	concava	573
consociatum	4334	dulcis	170
cordifolium	5006	flava	5401
crassirameum	3748	hirsuta	212
euneatum	9170	Laha	184
cycloneurum	6969	Larep	213
depressum	8961	macrophylla	222
Diepenhorstii	5412	ovalifolia	197
elasticum	2440	purpurea	573
euneuron	4323	rufa	3574
exclsum	4352	rugosa	4674
flavescens	1314	timoriensis	4510
giganteum	4345	VACCINIUM bancanum	4227
glabellum	2504	coriaceum	4513
glaberrimum	4351	floribundum	8746
globosum	3245	lucidum	8748
hæmatocarpum	1875	malaccense	138
Hasseltii	2464	varingæfölium	2836
infectorium	5435	VAHEA gummifera	484
involutcratum	4351	VALERIANA javanica	4952
Karet	2504	VALLARIS laxiflora	700
lucescens	5435	ovalis	9021
macrocarpum	7072	pergulana	3865
microcarpum	4332	VANDA furva	364
mysorensen.	4323	lissochiloïdes	367
nervosum	1080	VANDELLIA crustacea	2155
nitidum	855	ellobium	9244
obtusifolium	2393	nervosa	2119
obversum	4345	obtusa	2155
odoratum	6112	sphaerocarpa	2582
pilosum	1324	stemodioides	7285
piscarpum	8768	VANGUERIA dicocca	4417
procерum	2442	latifolia	1907
pruniforme	4327	lucidula	8512
Pseudo-rubrum	4344	palembanica	3215
pyrifolium	4349	spirostyrilis	5478
religosum	1430	VANILLA albida	378
retusum	1324	bancana	7222
rigidum	4348	VATICA ? eximia	4870
rubescens	4349	pauciflora	7711
Rumphii	103	Rassak	1632
saxophilum	1321	Schoutenia	7222
strictum	8787	stipulosa	5809
sumatranum	4055	sublacunosa	1622
sundaicum	4324	? venulosa	3438
superbum	4337	VENTILAGO lucens	9090
Tjela	3048	maderaspatana.	995
trichocarpum	386	VERNONIA Blumeana	2690
validum	4338		

	No.		No.
VERNONIA cinerea	67	WILLUGHBEIA firma	2501
eupatorioides	7737	javanica	558
javanica	1015	WISSADULA zeylanica	909
leptophylla	67	WOLLASTONIA asperrima	7649
VIBURNUM coriaceum	4318	biflora	1817
Junghuhnii	6775	moluccana	315
sambucinum	307	montana	3100
sundaicum	4318	strigulosa	315
VIGNA Catjang	30	WORMIA excelsa	2283
sinensis	3935	subsessilis	7915
VILLARESIA scandens	2281	WRIGHTIA pubescens	1184
VINCA rosea	2343		
VIOLA alata	2363	XANTHIUM indicum	6056
serpens.	8832	XANTHOCHYMUS nervosus	5752
VISCUM articulatum	350	XANTHOPHYLLUM adenopodium	3903
orientale	3467	excelsum	4585
VISENIA indica	3706	longifolium	4585
VISIANIA phyllothyrsa	3706	vitellinum	4585
robusta.	3709	XEROCHLOA latifolia	2172
VITEX bicolor	5156	XEROSPERMUM Noronhianum	2286
Cofassus	4024	XEROTES arenaria	3003
heterophylla	5309	longifolia	3005
leucoxylon.	3187	XIMENIA americana	6798
Loureirii	2796	XYLOCARPUS Granatum	1319
moluccana.	3513	obovatus	1480
Negundo	131	XYLOPIA ? Tooropiana	5908
pteropoda	7782	XYRIS calocephala	799
pubescens.	430	melanocephala	19
punctata	4966		
timoriensis.	5157	ZALACCA edulis.	7385
trifolia	66	Wallichiana	5070
vestita	5595	ZANONIA indica	155
VITIS cymosa.	664	macrocarpa	593
Diepenhorstii.	229	ZANTHOXYLUM armatum	3692
hastata	728	aromaticum	4663
imperialis	152	euneuron	6973
indica	340	lucidum	7947
pubiflora	668	Marambong	4312
Teysmanni.	8254	montanum.	4369
trifolia	615	Rhetza	4726
vinifera	348	rhizinoides.	6026
VOANDZEIA subterranea	3941	scandens	456
		zeylanicum	889
WALLICHIA Horsfieldii	5918	ZEA Mays	1241
porphyrocarpa	4456	ZEHNERIA connivens	8637
WEDDELIA calendulacea	7645	deltoidea	2492
WEINMANNIA Blumei	4658	exasperata	520
WENDLANDIA densiflora	4565	hastata	4553
glabrata	2366	mucronata	520
levigata	1544	ZINGIBER amaricans	2401
Teysmanniana	6928	aquosum	878
tinctoria	8920	Casumanar	878
WHITIA carnosa	5373	elatum	5231
oblongifolia	5388	gramineum	255
WICKSTRÖMIA tenuiramis	5911	inflexum	5220
WILLUGHBEIA ? apiculata	2526	marginatum	254

REGISTER.

	No.		No.
ZINGIBER odoriferum	9010	ZIZYPHUS Jujuba	911
officinale	253	œnophlia	962
ovoideum	9010	rufula	599
Zerumbet	5218	subquinquenervia.	239
ZIPPELIA begoniæfolia.	6688	timoriensis	503
ZIZYPHUS celtidifolius	598	ZOSTEROSTYLIS arachnites . .	354
Horsfieldii	488	ZOYSIA pungens	2132
javanensis	598	ZUCCARINIA maerophylla. . .	4370

CR

