

CATALOGUS PLANTARUM

QUAE IN

HORTO BOTANICO BOGORIENSI

COLUNTUR.

[*Johannes Elias Teysmann*]

CATALOGUS

LIBRARY
NEW YORK
BOTANICAL
GARDEN

VAN

'S LANDS PLANTENTUIN

TE

BUITENZORG.



BATAVIA,
TER LANDS-DRUKKERIJ.

—
1866.

QK73

B65

A42

QK73

B65

A42

LIBRARY
NEW YORK
BOTANICAL
GARDEN

VOORREDE.

Na het verschijnen van den Catalogus van 's Lands Plantentuin te Buitenzorg in 1844, door J. K. Hasskarl, is het aantal plantensoorten in dezen tuin, aanmerkelijk toegenomen, zoodat het wenschelijk werd geacht, eene nieuwe uitgave het licht te doen zien; daar echter sommige planten vergeten waren op te nemen en anderen na de samenstelling zijn bijgekomen, hebben wij al direct een eerste supplement kunnen bijvoegen, wat wij alzoo het genoegen hebben gezamenlijk met den catalogus hierbij aan te bieden.

Eene vergelijking van de oude, met dezen nieuwe catalogus zal dan ook niet onduidelijk, het groote verschil, ten voordeele der laatste, doen uitkomen.

Dit kort bestek veroorloofd niet, allen op te noemen, die tot dezen zoo gunstigen toestand, meer of min, hebben bijgedragen; wij mogen echter niet geheel met stilzwijgen, de volgende Botanische tuinen, die landen en bijzondere inrichtingen, waaraan wij zoovele kostbare planten te danken hebben, voorbijgaan, en brengen daarom vooral in herinnering de Botanische tuinen te Calcutta, Ceijlon, Mauritius, Bourbon, Sydneij, Melbourne, Port Adelaïde; voorts Siam, Japan, China, de Nederlandsche Academie-tuinen te Leijden, Utrecht, Amsterdam, den Botanischen tuin der Société Royale d'Horticulture de Belgique; den Keizerlijken Botanischen tuin te St. Petersburg; den Koninklijken Botanischen tuin te Kew en andere inrichtingen, zoo van bloemisten als liefhebbers, in Nederland, Duitschland, Belgie, enz.; terwijl een niet onbelangrijk gedeelte is verkregen uit onze eigene bezittingen in deze gewesten, zoo door botanische reizen van den Hortulanus, als door toezendingen van ambtenaren en particulieren op Java en de Buitenbezittingen.

Tot opheldering van het in de Catalogus voorkomende, dient nog het volgende:

De letters in paranthesi (Tjp.), (Tjbd.), (Tjb.), (Kandb.), zijn verkortingen van de namen der tuinen die onderdeelen van 's Lands Plantentuin te Buitenzorg uitmaken, en op verschillende hoogten aan den voet, of aan de hellingen van het Gedeh-gebergte en op den top van den berg Pangerangoh. gelegen zijn, zooals daar zijn:

Buitenzorg . . .	op ±	850 voet.
Tjipannas . . .	" "	3380 "
Tjibodas . . .	" "	4300 "
Tjiburrum . . .	" "	5100 "
Kandangbadak . . .	" "	7550 "
Pangerangoh . . .	" "	9600 " rijnl. boven het vlak der zee.

De daar groeijende planten komen er wild voor en sommigen daarvan willen in de benedenlanden niet tieren; andere zijn uit koudere gewesten derwaarts overgebracht.

De nummers in paranthesi, hebben slechts betrekking op de in onze boeken voorkomende onbestemde planten, aanwijzende de plaats van herkomst, zooveel mogelijk de inlandsche namen en de namen der inzenders. Bloemen en vruchten zullen eerst later gelegenheid geven die te bestemmen.

De namen der landen, waar de planten oorspronkelijk voorkomen, zijn gespatiëerd gedrukt, ten einde dit overzigt gemakkelijk te maken en om ze van latijnsche namen te onderscheiden.

De daarop volgende inlandsche namen zijn cursijf gedrukt. De schrijfwijze dier namen is volgens die der landen van herkomst, of is op het gehoor volgens de inlandsche uitspraak, zooveel mogelijk de Hollandsche spelwijze gevuld of wel, waar wij die klanken niet bezitten, volgenderwijze Burrum of beurum, gelijk aan het Fransche in beurre, leurre, enz., Meera of mehra, gelijk aan het Fransche Maire. Mère, enz.

Oe gelijk de Duitsche u,

u " " " ü, enz.

Het stelsel van Endlicher Genera plantarum, is meerendeels gezvolgd, doch is daarvan soms afgeweken in navolging van Hooker en Bentham's Genera plantarum, voor zooverre dit verschenen is.

De meeste nieuwe plantensoorten door ons beschreven en benaamd, zijn in het Natuurkundig Tijdschrift voor Nederlandsch-Indië, opgenomen en wel in de volgende deelen:

Deel	II	pag.	303	enz.	1851.
"	III	"	326	"	1852.
"	IV	"	396	"	1853.
"	V	"	487	"	1853.
"	XXIV	"	305	"	1862.
"	XXVII	"	15	"	1864.
"	XXVIII	"	164	"	1865.
"	XXIX	"	237	"	1866.

Terwijl ook sommigen elders zijn gepubliceerd en wel voornamelijk in de werken van Professor Miquel, — velen zijn echter nog in manuscript vorhanden.

En eindelijk volgt hier nog de verklaring der teekens bij de plantennamen gevoegd.

BUITENZORG, Augustus 1866.

J. E. TEIJSMANN, *Hortulanus.*
S. BINNENDIJK, Ass. *id.*

and which will have nothing directly against it
but the fact that it is a slight simplification and
therefore less trouble to calculate. It is
not the best way to do things as written so
far, but for the cap it is good.

100.15 T&S MINING CO. EXCAVATOR RIG - PRACTICAL

The following table gives the dimensions of the various parts of the rig, and the weights of the different parts. The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended. The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

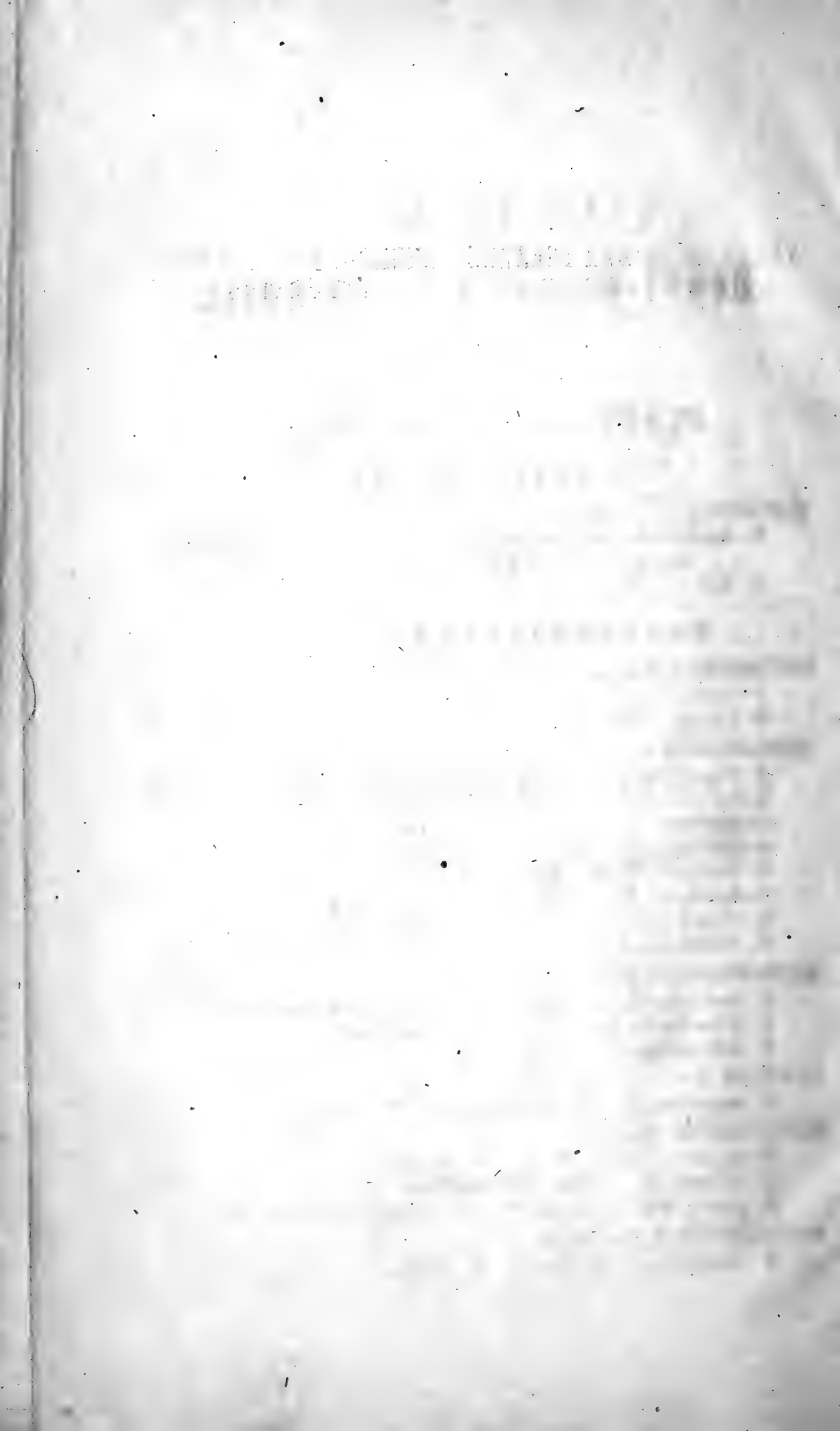
The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

The weights given are approximate, and are based on the assumption that the rig will be used for the purpose intended.

**VERKLARING DER TEEKENS SIGNORUM CATALOGI
IN DEN CATALOGUS EXPLICATIO.
VOORKOMENDE.**

- | | |
|--|---|
| ① Eenjarige of zaai-planten. | ① Planta annua. |
| ② Overblijvende of vaste planten. | ② Planta perennis. |
| ③ Waterplanten. | ③ Planta aquatica. |
| ④ Boomachtigen die somtijds als een boom groeijen en somtijds een groote heester gelijken. | ④ Planta lignosa , cuius magnitudo est ignota. |
| ⑤ Een kleine heester. | ⑤ Suffrutex. |
| ⑥ Een groote heester. | ⑥ Frutex. |
| ⑦ Een kleine boom beneden 25 voet hoogte. | ⑦ Arbuseula trunco donata et infra 25 ped. altitudinis. |
| ⑧ Een groote boom hoven de 25 voet hoogte. | ⑧ Arbor trunco donata et 25 ped. superans. |
| ⑨ Een klimmende of windende plant. | ⑨ volubis et scandens. |
| ♂ Planten met mannelijke bloemen. | ♂ Planta seu flos masculus. |
| ♀ Planten met vrouwelijke bloemen. | ♀ Planta seu flos femineus. |
-



CATALOGUS HORTI BOTANICI BOGORIENSIS.

PLANTAE CRYPTOGAMICAE.

EQUISETACEAE.

EQUISETUM, L. — 2.

- E. debile Rxb. var. gracile Milde. Java. *Bibitoengan.*
var. laevissimum Milde.
E. Sieboldii Milde. Japon. *Takoesa.*

POLYPODIACEAE (*Pakoe*).

POLYBOTRYA Prsl. — 2.

- P. aurita Bl. Java.
P. marginata Bl. Java.

ACROSTICHUM L. — 2.

- A. angulatum Bl. Java. *P. kadakka.* (Tjbr.)
A. callaeolium Bl. Java. *P. kadakka.* (Tjbr.)
A. conforme Bl. Java. *P. kadakka.*
A. decurrens Bl. Java. *P. kadukka.*
A. inaequale Wlld. Java. *P. kajakkas.*
A. speciosum Bl. — 2. — Java. *P. tjaij.*
A. trinerve Hsskl. Java. *P. taratteh luhtiek.*
A. viscosum Sw. Java. *P. meera.* (Tjp.)

DRYMOGLOSSUM Prsl. — 2.

- D. nummularifolium Mett. Java. *P. doedoeitan.*
D. piloselloides Prsl. Java. *P. doedoeitan.*
D. subangulatum T. et B. Japon.

CAMPIUM Prsl.

- C. repandum Prsl. — 2. — Java. *P. tikoes.*

PLATYCERIUM Desv. — 2.

- P. alcicorne Gaud. Java. *P. oentjaal.*
P. biforme, Bl. Java. *P. kadakka.*
P. grande Sm. Nov. Holl., ins. Philipp., Ind. o.r.

POECILOPTERIS Prsl. — 2.

- P. diversifolia Prsl. Java. *P. ietam.*

P. heteroclita Prsl. Java. *P. tjaroelang*.
P. stenophylla Krz. Java.

PHOTINOPTERIS J. Sm.

P. Horsfieldii J. Sm. — — Java. *P. aroij*,

HEMIONITIS L. — 4.

H. cordata Rxb. Java. *P. soerat*.

H. Zollingeri Krz. Java.

ANTROPHYUM Bl. — 4.

A. avenium Bl. Java. *P. kadakka*.

A. Boryanum Bl. Java. *P. soerat*. (Tjbr.)

A. coriaceum Bl. Java. *P. soerat*. (Tjbr.)

A. lanceolatum Bl. Java. *P. soerat*. (Tjbr.)

LOPHOSORIA Prsl.

L. pruinata Prsl. — 4 — Patria?

GYMNOGRAMME Desv. — 4.

G. Boucheana Hrt.?

G. calomelanos Klf. Ind. occ.

G. chrysophylla Klf. Ind. occ.

G. javanica Bl. Java. *P. kajakkas*.

β. minor. Java.

G. L'Herminierii Bory. Amer. merid.

G. Martensii Bory. Amer. merid.

TAENITIS Sw.

T. blechnoides Sw. — 4 — Java.

MONOGRAMME Comm.

M. graminea Schk. — 4 — Java.

POLYPODIUM L. — 4.

P. accedens Bl. Java.

P. albido-squamatum Bl. Java.

P. angustatum Bl. Java. *P. kadakka*.

P. attenuatum? Nov. Holl.

P. aureum L. Amer. merid.

P. commutatum Bl. Java. *P. kadakka*.

P. crassinervium Bl. Java.

P. crinitum Poir.

P. cuspidatum Don. Java.

β. *turgidum*.

P. Dipteris Bl. Java. *P. taratteh*. (Tjbr.)

P. Gaudichaudii Bl. Java.

P. giganteum Zoll. Java. *P. kadakka besaar*.

P. heterocarpum Bl. Java.

P. incurvatum Bl. Java. (Tjbr.)

P. insigne Bl. Java.

P. irioides Bl. Java. *P. kadakka*.

P. irregularare Bl. Java. *P. kappal*.

P. laciniatum Bl. Java. (Tjbr.)

- P. longisolum* Mett. Java.
P. marginale Thb. Japon.
P. mollicomum Bl. Java. *P. kadakka.* (Tjbr.)
P. musaeolum Bl. Java. *P. kadakka koenieng.*
P. nigrescens Bl. Java. *P. leh-at.*
P. nigripes Hsskl. Java. *P. ietam.*
P. normalis Don. Java. *P. kadakka.*
P. obliquatum Bl. Java. (Tjbr.)
P. pallens Bl. Java.
P. Phyllitidis L. Amer. merid.
P. Phymatodioides Krz. Java.
P. Phymatodes Bl. Java. *P. tjahtjieng.*
P. pteroides Bl. Java.
P. Pteropus Bl. Java. *P. walet.*
P. pustulatum Forst. Java. *P. leh-at besaar.*
P. quercifolium L. Java. *P. kadal.*
P. rupestre Bl. Java.
P. sarcopum T. et B. Amb.
P. sessile Kaulff. Nov. Holl.
P. stenophyllum Bl. Java. *P. kadal.* (Tjbr.)
P. subauriculatum Bl. Java. *P. kadakka.*
P. subpinnatifidum Bl. Java. (Tjbr.)
P. superficiale Bl. Java. *P. kadakka.* (Tjbr.)
P. tenuisectum Bl. Java. (Tjbr.)
P. triquetrum Bl. Java. (Tjbr.)
P. venulosum Bl. Java. (Tjbr.)
P. viscidum Spr. Java. *P. andam boeloe.*
P. vulgare L. Europa. (Tjbr.)
P. Wildenowii Bl. Java. *P. kadakka.*
P. Zippelii Bl. Java.

LASTRAEA Prsl.

L. Serra Prsl. Antill., Am. merid.

PHEGOPTERIS Mett. — 4.

- P. debilis* Mett. Amb. Japon. ?
P. ferox Mett. — 3 — Java. *P. tihang ketjiel.*
P. Hasseltii Mett. Java.

NIPHOBOLUS Kl. — 4.

- N. abbreviatus* Z. et M. Java. *P. sepat.*
N. carnosus Bl. Java.
N. glaber Bl. Java.
N. linearis Hsskl. Java.
N. Lingua Sprg. Japon. *Hitotsba.*
N. puberulus Bl. Java.
N. varius Bl. Java.
N. venosus Bl. Java. *P. kadakka.*

LECANOPTERIS Bl.

L. carnosa Bl. — 4 — Java. *P. dagieng.*

HYPOLEPIS Bernh.

H. tenuifolia Bernh. — 2 — Sumatra, Bangka, Java.
ADIANTUM L. — 2 — *P. kawat.*

A. assimile Sw.

A. concinnum H. B. et K.

A. cuneatum Lngsd. et Fisch. Amer. merid.

A. flabellulatum L. Java, Bangka etc.

A. hispidulum Sw. Java.

A. lunulatum Brm. Java.

A. macrophyllum Sw. Antill., Mexico.

A. patens Wld. Venezuela.

A. pulchellum Bl. Java.

A. st. Catharinae Lndl.

A. trapeziforme L. Antill., Amer. merid.

PTERIS L. — 2.

P. acuminatissima Bl. Java.

P. attenuata Sw. Java. *P. mohdang.*

β. variegata. Java.

P. aurita Bl. Java. *P. rientjieng.* (Tjbr.)

P. cretica L. Java.

P. crenata Sw. Java. *P. merak.*

P. dimidiata Wld. Java. *P. kawat besaar.*

P. flabellata Thb. Prom. b. spei.

P. heterophlebia Knz. Java.

P. heterophylla Knz. Java. (Tjbr.)

P. longifolia L. Europ. merid., Asia, Afric., Am. centr.

P. normalis Don. Java. *P. mohdang.*

β. variegata. Java.

P. palmata Wld. Venezuela, Brasil.

P. semipinnata L. China.

P. serrulata L. Japon., Java, etc.

β. frond. varieg. Japon. (Tjbr.)

P. subverticillata Sw. Java. *P. kawat.*

P. tripartita Sw. Java, Sumatra.

P. venulosa Bl. Java. *P. kawat.*

P. venusta Bl. Java.

P. vespertilionis Labill. Oceania.

P. vittata L. Java.

BLECHNUM L. — 5.

B. orientale L. Java. *P. tihang pendek.*

LOMARIA Wld. — 2.

L. alpina Spr. Nov. Holl.

L. glauca Bl. Java. *P. kadakka boddas.* (Tjbr.)

β. *concolor* Bl. (Tjbr.)

L. lanceolata Spr. Nov. Holl.

L. mollis Z. et M. Java. *P. kadakka boeloe.*

L. procera Spr. Nov. Holl.

L. punctata Bl. Java. (Tjbr.)

- L. scandens* R. Br. Java.
L. Spicant Desv. Europa, ins. Canar.
L. vestita Bl. Java. (Tjbr.)
L. vulcanica Bl. Java. (Tjbr.)

VITTARIA Sm. — 2.

- V. caudiformis* Bl. Java. *P. koempaij.*
V. intermedia Bl. Java. *P. kadakka.*
V. zosteraeifolia Wlld. Java. *P. koempaij.*

STRUTHIOPTERIS Wlld.

- S. germanica* Wlld. — 2 — Europa. (Tjbr.)

ONOCLEA L.

- O. sensibilis* L. — 2 — Amer. bor. (Tjbr.)

ASPLENIUM L. — 2.

- A. abscissum* Bl. Java. *P. oedjang.*
A. acutiusculum Bl. Java.
A. approximatum Bl. Java. *P. oedjang.*
A. crenato-serratum Bl. Java. *P. biroe.*
A. erythrocaulon Bl. Java.
A. falcatum Lam. Java.
A. furcatum Thb. Java.
A. japonicum Thb. Japon.
A. laserpitiiifolium Lam. Java.
A. minus Bl. Java. *P. lalaij ketjiel.*
A. Nidus L. Java. *P. kadakka boddas.*
A. nigrescens Bl. Java. (Tjbr.)
A. Odontites R. Br. Nov. Holl.
A. pallidum Bl. Java.
A. Phyllitidis Wall. Java. *P. kadakka iedjoe.*
A. pusillum Bl. Java.
A. simile Bl. Java. *P. lalaij.*
A. simplex Bl. Java.
A. squamulatum Bl. Java. *P. kadakka ietam.*
A. vittaeforme Cav. Java. *P. kadakka.*

ALLANTODIA R. Br.

- A. sylvatica* Bl. — 2 — Java.

DOODIA R. Br. — 2.

- D. aspera* R. Br. Nov. Zeel.
D. dives Knz. Java. *P. kembang.*
D. lunulatum R. Br. Nov. Zeeland.

WOODWARDIA Sm. — 2.

- W. auriculata* Bl. Java.

- W. radicans* Sw. Europ. occ. austr,

SCOLOPENDRIUM Sm.

- S. Krebsii* Knz. — 2 — Prom. b. sp.

ONYCHIUM Kaulf. — 2.

- O. auratum* Kl. Java. *P. tambaga.*

- O. japonicum* Kuz. Japon.

DIPLAZIUM Sw. — 4.

- D. alternifolium Bl. Java.
- D. ambiguum Prsl. Java.
- D. arborescens Sw. Java.
- D. corditolium Bl. Java.
- D. decussatum Bl. Java. *P. boewa*.
- D. esculentum Sw. Java.
- D. dilatatum Bl. Java.
- D. makabaricum Bl. Java. *P. luh-ur*.
- D. marginatum Bl. Java.
- D. polypodioides Bl. Java. *P. luh-ur besaar*.
- D. spinulosum Bl. Java. *P. kawat*. Sumatra. *P. malakoet*.
- D. sp. Japon. *Isi-mame-kameba*.
- D. tomentosum Bl. Java. (Tjbr.)
- D. umbrosum Bl. Java. *P. luh-ur*.

ANISOGONIUM Prsl.

- A. integrifolium Prsl. — 4 — Java.

DIDYMOCHLAENA Desv.

- D. sinuosa Desv. — 4 — Java. *P. rantjang*.

NEPHROLEPIS Schtt. — 4.

- N. davallioides Knz. Java. *P. njehreh*.
- N. exaltata Schtt. Java. *P. njehreh gedeh*.
- N. imbricata Prsl. Java. *P. boewa*.
 - β.* gracilis. Java, China.
- N. obtusifolia Prsl. — — Java. *P. aroij*.
- N. splendens Prsl. Java. *P. njehreh*.

ASPIDIUM Sw. — 4.

- A. affine Knze. Java.
- A. amboinense Wld. Java.
- A. angulatum J. Sm. Java.
- A. aristatum Sw. Java.
- A. catophoron Knz. Java. (Tjbr.)
- A. falcatum Sw. Japon. *Sida*.
- A. filix foemina multiceps Sw. Europa. (Tjbr.)
- A. flaccidum Bl. Java.
- A. giganteum Bl. Java.
- A. gracilescens Bl. Java.
- A. immersum Bl. Java.
- A. Leuceanum Knz. Java.
- A. lineatum Bl. Java.
- A. longipes Bl. Java.
- A. megaphyllum Met. Java. *P. tihang ketjiel*.
- A. molle Sw. Java.
- A. obscurum Bl. Java. *P. koenieng*.
- A. obtusatum Sw. Java.
- A. pachyphyllum Knz. Java.
- A. pilosiusculum Zupp. Java.
- A. procurrens Mett. Java. *P. tjokkeh*.
- A. pteroides Mett. Java.

- A. pubescens Sw. Antill. (Tjipd.)
 A. riparium Bl. Java.
 A. sagittaefolium Bl. Java.
 A. sp. Japon.
 A. sp. Japon.
 A. spinulosum Sw. Europa. (Tjbd.)
 A. subpectinatum Bl. Java. *P. tjokkehl.*
 A. truncatum Gaud. Java.
 A. unitum Mett. & var. glabrum. Java.
 A. vastum Bl. Java. (Tjbr.)
 A. venulosum Bl. Java.

OLEANDRA Cav. — 2.

- O. neriformis Cav. Java. *P. oentjaal.*

POLYSTICHUM Schott. — 2.

- P. coriaceum Schtt. Java. *P. tjambara.*

CYCLODIUM Prsl.

- C. meniscoides Prsl. — 2 — Java.

CYSTOPTERIS Bernh. — 2.

- C. nodosa Mett. — 2 — Java. (Tjbr.)
 C. tenuisecta Mett. Java, Ternate.
 C. tristis Mett. Java.

LINDSEA Dry. — 2 — *P. kawat.*

- L. apiculata Knz. Java. (Tjbr.)
 L. cultrata Sw. Java.
 L. davallioides Bl. Java.
 L. ensifolia Sw. Java, Bangka.
 L. gracilis Bl. Java.
 L. hymenophylloides Bl. Java.
 L. Walkerae Hook. Bangka.

DAYALLIA Sm. — 2.

- D. adiantifolia Hook. Java.
 D. canariensis Sm. Eur. merid. occ., Canar.
 D. chaerophylla Wall. Java. (Tjbr.)
 D. contigua Sw. Java. (Tjbr.)
 D. divaricata Bl. Java. (Tjbr.)
 D. elegans Sw. Java, & bidentata Hook. *P. hoerang luhtiek.*
 γ. subunidentata Hook.
 δ. coniifolia Hook.
 D. falcinella Prsl. Java.
 D. heterophylla Sm. Java. *P. rehgeh.*
 D. Novae Zealandiae Col. Nov. Zeel.
 D. patens Hook. Java. (Tjbr.)
 D. pectinata Bl. Java. (Tjbr.)
 D. pinnata Cav. Java.
 β. Luzonica Hook. Java.
 D. polypodioides Don. Java. *P. njehreh.*
 D. sessilifolia Bl. Java. (Tjbr.)

- D. solida* Sw. β *latisolia* Hook. Java.
D. tenuifolia Sw. Java.
D. vestita Bl. Java.

DICKSONIA L. Her. — 4.

- D. flaccida* Sw. Java.
D. scandens Bl. — — — Java. *P. tjoetjoek.*

BALANTIUM Kl.

- B. antarcticum* Prsl. — 3 — Nov. Holl.
B. chrysotrichum Hsskl. — 5 — Java. *P. kidang* (k. bad.)

CIBOTIUM Kl. — 5 —.

- C. assamicum* Hook. Assam.
C. djambianum Hsskl. Sumatra, pr. Palembang. *Panawar djambi.*
C. glaucescens Knz. Sumatra. *Panawar djambi.*

ALSOPHILA R. Br. — 5 — *P. tihang.*

- A. australis* R. Br. N. S. Wales.
A. caudata J. Sm. Java.
A. extensa R. Br. Java.
A. gigantea Wall. Java.
A. glabra Hook. Java.
A. glauca J. Sm. Java. *P. tihang boddas.*
A. latebrosa Wall. Sumatra.
A. lunulata R. Br. Java.
A. squamulata Mett. Java.
A. tenuicaulis de Vr. et Tsm. Ceram.
A. tomentosa Hook. Java. (Tjbr.)

CYATHEA Sm. — 5 — *P. tihang.*

- C. crenulata* Bl. Java. (Tjbr.)
C. javanica Bl. Java. (Tjbr.)
C. spinulosa Wall. Java.
C. Walkerae Hook. Zeylon.

CERATOPTERIS Brongn.

- C. thalictroides* Brgn. — 4 — Java. *P. tjaij.*

HYMENOPHYLLEAE.

TRICHOMANES L. — 4.

- T. album* Bl. Java. (Tjbr.)
T. apiifolium Prsl. Java. (Tjbr.)
T. auriculatum Bl. Java. (Tjbr.)
T. glaucescens v. d. B. Java. (Tjbr.)
T. humile Forst. Java. (Tjbr.)
T. javanicum Bl. Java. (Tjbr.)
T. maximum Bl. Java. (Tjbr.)
T. minutum Bl. Java. (Tjbr.)
T. nitidulum v. d. B. Java. (Tjbr.)

- T. obscurum Bl. Java. (Tjbr.)
 T. sublimbatum C. Mull. Java. (Tjbr.)
 T. Zollingerii v. d. B. Java.

DIDYMOGLOSSUM Desv. — 2.

- D. Filicula Desv. Java. (Tjbr.)
 D. Neesii Bl. Java. (Tjbr.)

HYMENOPHYLLUM Sm. — 2.

- H. emarginatum Sw. Java.
 H. erosum Bl. Java.
 H. fimbriatum J. Sm. Java.
 H. javanicum Spr. Java.
 H. productum Knz. Java.

GLEICHENIACEAE.

GLEICHENIA Br. — 2.

- G. dichotoma Willd. Java. *P. andam.*
 G. laevigata Hook. Java. (Tjbr.)
 G. longissima Bl. Java.
 G. vestita Bl. Java. *P. andong.*
 G. vulcanica Bl. Java. (Tjbr.)

SCHIZAEACEAE.

ANEIMIA Sw.

- A. fulva Sw. — 2 — Peru.

SCHIZAEA Sm.

- S. dichotoma Sw. — 2 — Java.

LYGODIUM Sw. — 2.

- L. circinnatum Sw. Java. *P. hatta.*
 L. japonicum Sw. Japon. *Oogilan.*
 L. salicifolium Prsl. Java. *P. hatta.*
 L. scandens Sw. Java. *P. hatta.*

OSMUNDACEAE.

OSMUNDA L.

- O. javanica Bl. — 3 — Java. *P. tihang koenieng.*

MARATTIACEAE.

KAULFUSSIA Bl.

- K. aesculifolia Bl. — 2 — Java. *P. taratteh luhtiek.*

ANGIOPTERIS Hoffm. — 3 — *P. keboh.*

- A. angolana de Vr. Java.

- A. angustata Miq. Java.

- A. aphanosurus de Vr. Java.

A. Hartingeana de Vr. Java.

A. latifolia Prsl. Java.

A. pruinosa Knz. Java.

MARATTIA Sw. — ♀.

M. sylvatica Bl. Java. *P. keboh luhtiek.*

M. ternatae Rwdt. Ternate.

OPHIOGLOSSACEAE.

OPHIOGLOSSUM L.

O. reticulatum L. — ♀ — Java. *Djoekoet siraroe.*

OPHIODERMA Bl.

O. pendulum Prsl. — ♀ — Java.

HELMINTOSTACHYS Kl.

H. zeylancia Prsl. — ♀ — Java. *P. paijong.*

BOTRYCHIUM Sw.

B. ternatum Sw. — ♀ — Java. *P. paijong luhtiek.*

SALVINIACEAE.

AZOLLA Lam.

A. decomposita Zoll. — ♀ — Java. *Loekoet tjaij.*

SALVANIA Michel.

S. elegans Hassk. — ♀ — Java. *Loskoet tjaij.*

MARSILEACEAE.

MARSILAEA L. — ♀.

M. erosa Willd. Siam. *Pak-win.*

M. quadrifolia L. Java. *Loekoet tjaij.*

LYCOPIDIACEAE.

PSILOTUM Sw. — ♀.

P. flaccidum Wall. — ♀ — Java. *P. bunjur.*

P. triquetrum Sw. Java. *P. bunjur.*

LYCOPODIUM L. — ♀ — *Koempaij.*

L. apiculatum Desv. Java.

L. carinatum Desv.

L. cernuum L. Java.

L. clavatum L. Java. (Tjbr.)

L. Hippuris Desv. Java. *K. menjangan.*

L. nummularifolium Bl. Java. *Doedoeitan.*

L. Phlegmaria L. α cordifolium Spring. Java.

β . divaricatum Bl.

γ . laxum Bl.

- ♂. *parvisolium* Spring. var. *gracilescens*.
var. *pellucidum*.
 - ♂. *rigidum* Bl.
 - ♂. *angustifolium* H. Bog.
 - ♀. *attenuatum* H. Bog. *Ternate*.
 - L. *Phlegmarioides* Spring. *Banda*.
 - L. *pinifolium* Bl. *Java*.
var C.
 - L. *setaceum* Spring. *Java*.
- SELAGINELLA** P. de B. *P. raneh*.
- S. *Belangeri* Spring. *Java*.
 - S. *caudata* Spring. *Java*.
 - S. *caulescens* Spring. *Java*.
 - S. *fimbriata* Spring. *Java*.
 - S. *intermedia* Spring. *Java*. *P. raneh meera*.
 - S. *involvens* Spring. *Japon*. *Iwa mats*.
 - S. *laevigata* Spring. *Java*.
 - S. *Pouzolziana* Spring. *Java*.
 - S. *scandens* Spring. *Afr. occ*.
 - S. *uncinata* Spring. *Java*.
-

GYMNOSPERMAE.

CYCADEAE.

- CYCAS** L. — ♂ — *P. haadje*
- C. *circinalis* L. ♂ — ♀ — *Java, Sumatra, Ind. or.*
 - C. *revoluta* Thb. — ♀ — *Japon*.
 - C. *siamensis* Miq. — ♂ — ♀ — *Siam. Prong-pah*.

- DIOON** Lndl. — ♂.
- D. *angustifolium* Miq. *Mexico*.
 - D. *edule* Lndl. *Mexico*.

- CERATOZAMIA** Brgn.
- C. *longifolia* Miq. — ♂ — *Mexico*.
 - C. *mexicana* A. Brgn. *Mexico*.
 - C. *Miqueliania* Wndl.

- MACROZAMIA** Miq. — ♂.
- M. *Dennisonii* F. Muell. *Nov. Holl.*
 - M. *spiralis* Miq. *Nov. Holl.*

- ENCEPHALARTOS** Lehm. — ♂.
- E. *Altensteinii* Lehm. *Prom. b. spei*.
 - E. *Caffer* Lehm. *Prom. b. spei*.
 - E. *horridus* Lehm. *Prom. b. spei*.

- ZAMIA** L. — ♂,
- Z. *Fischeri* Miq. — ♂ — ♀ — *Ind. occ.*

- Z. integrifolia Ait. St. Domingo, Jamaica.
 Z. Loddigesii Miq. Caracas, Mexico.
 Z. muricata Wlld. — ♂ — ♀ — Venezuela, Nov. Gr.
 β. picta Hrt.
 Z. Skinneri Walsz.
 Z. sp. Port. Curtius (ex hrt. Melbourn).

C O N I F E R A E.

JUNIPERUS L.

- J. Bedfordiana Hort. Loud.
 J. chinensis L. Japon. *Tadsi-bjaksi.*
 J. excelsa Bieb. Asia minor.
 J. prostrata Pers. America.
 J. sabina L. Europa.
 β. fol. varieg. Japon.
 J. sabinoides Griseb. Europ., Austr. (Tjp.)
 J. rigida S. et Z. Japon. *Iboeki.*
 J. sp. Japon. *Too-soegi.* (Tjp.)

FRENELA Mirb.

- T. australis Mirb. Nov. Holl. (Tjb.)
 T. fruticosa Endl. — 5 — Nov. Holl. (Tjb.)

CALLITRIS Vent.

- C. quadrivalvis Vent. — 5 —.

BIOTA Don.

- B. orientalis Endl. — 5 — China, Japon.
 β. cauda pavonis. Japon. *Asnaro.*
 B. sp. Japon. *Tsija-hitsi.*
 B. " " *Tooja-hitsi-hiba.*
 B. " " *Seme hiba.*
 B. " " *Bjaksin.*
 B. " " *Konoti kasiwa.*
 B. " " *Tseu-hitsi-hiba.*

SCIADOPITYS S. et Z.

- S. verticillata S. et Z. Japon. *Koja-maki.*

THUIOPSIS S. et Z.

- T. dolabrata S. et Z. — ♂ — Japon. *Asnaro, Asufi-hiba.*
 β. fol. var. Japon.
 T. ? sp. Japon. *Kak-hiba sisi.*
 T. ? sp. Japon. (46).

CUPRESSUS Trnf.

- C. fastigiata DC. — 3 — Asia minor.
 C. funebris Endl. — 3 — China.
 C. horizontalis Mill. — 3 — Creta etc.
 C. Lindleji Klotsch. Mexico.
 C. torulosa Don. — 3 — Nepal.

CHAMAECYPARIS Spach.

C. obtusa S. et Z. — 5 — Japon. *Hinoki*.

TAXODIUM Rich.

T. distichum Rich. — 5 — Mexico, Amer. bor. (Tjp.)

GLYPTOSTROBUS Endl.

G. heterophyllus Endl. — 5 — China.

G. sp. Japon. varieg.

CRYPTOMERIA Don.

C. japonica Don. — 5 — Japon. *Soegi*.

C. ? sp. Japon. *Enkoo soegi*.

ABIETINEAE.**PINUS** L. — 5.**Abies.**

P. hispida S. et Z. Japon. *Momi*.

P. firma S. et Z. Japon. *Momi*.

P. homolepis S. et Z. Japon. *Sjura momi*.

Cedrus.

P. Cedrus L. mons. Liban. et Taur. (k. bad.)

P. Deodora Rxb. Alp. Nepal et Tibet. (Tjp.)

Cembra.

P. Koraiensis S. et Z. Japon. *Woemi matsu*.

P. parviflora S. et Z. Japon. *Aka-mats*.

Strobus.

P. excelsa Wall. Himalaja austr. et occ.

Pseudo-Strobus.

P. macrophylla Lndl. Mexico.

P. magnifica ? Patria. (Tjbd.)

P. van Houtei Roeszl. Mexico.

Taeda.

P. canariensis Swt. Ins. Canar.

P. longifolia Rxb. Nepal.

P. sinensis Lamb. China. *Tjengpeh*.

Pinaster.

P. densiflora S. et Z. Japon. *Mematzu*.

P. Massoniana Lamb. Japon. *Wo-matsu*.

P. Merkusii Jngh. et de Vr. Sumatra. *Toesam*.

P. Pinaster Soland. Europa. (Tjbr.)

*β. pyrenaica.***Pinea.**

P. Pinea L. Reg. mediterr. (Tjbd.)

Sect. dub.

- P. sp. Japon. 171.
 P. " " 172.
 P. " " *Hime tsuga.*

ARAUCARIA Juss. — 5.

- A. Bidwelli Hook. Nov. Holl. orient.
 A. brasiliensis A. Rich. Brasilia.
 A. columnaris Hook. Nov. Calid.
 A. Cunninghamii Ait. Nov. Holl. orient.
 A. excelsa R. Br. Ins. Norfolk.

DAMMARA Rumph — 5.

- D. alba Rumph. Java. *Kibima.* Sumatra. *Dammar mata Koetjieng poetie.*
 D. obtusa Lndl. Nov. Hebrid.
 D. ovata Moore. Nov. Caledon.
 D. robusta ? ex hrt. Sydn.

CUNNINGHAMIA R. Br.

- C. sinensis R. Br. — 3. — Chin. austr. *Sam.* Japon.

PODOCARPEAE.

PODOCARPUS P'Herit.

Nageia.

- P. Blumei Endl. Java. *Kibima.*
 P. Nageia R. Br. Japon. *Nagi.*
 β. fol. var. Japon.

Eupodocarpus.

- P. amara Bl. Java. *Kimerak.*
 P. bracteata Bl. Java. *Kimerak.*
 P. canaliculata T. et B. Japon. *Kakba maki.*
 P. japonica H. Bog. Japon. *Lankansjoo.*
 P. Junghuhniana Miq. Java.
 P. Koraiana S. et Z. Japon.
 P. macrophylla Don. Japon. *Maki.*
 β. fol. varieg. Japon. *Voeiri maki.*
 P. neglecta Bl. Java. *Kimerak.*
 P. sinensis Wall. China.
 P. spinulosa R. Br. Nov. Holl.
 P. sp. Japon. *Waizai.* (Tjb.)
 P. sp. Singapoore.
 P. Totara Don. Nov. Zealand.

Stachycarpus.

- P. spicata R. Br. Nov. Zeel. bor.

Dacrycarpus.

- P. cupressina R. Br. Java. *Kimerak, Kipoetrie.*
 Sumatra. *Kaijoe ambo.*

: sp. Sydney. (24) (Tjbd.)

P. sp. Nov. Zeel. (Tjbd.)

DACRYDIUM Soland.

D. elatum Wall. — 5 — Ind. or.

CEPHALOTAXUS S. et Z.

C. drupacea S. et Z. γ pedunculata. Japon. *Ino-kasa*.

C. sp. Japon. *Too-suki*. (Tjbd.)

SALISBURIA Smith.

S. adiantifolia Smith. — 5 — Japon. *Ginkōo*.

TORREYA Arn.

T. nucifera S. et Z. Japon. *Kaja*.

TAXUS Truf.

T. cuspidata S. et Z. Japon. *Jedo soegi*.

GNETACEAE.

GNETUM L. —.

G. edule Bl. — \wedge — Sumatra.

G. funiculare Bl. — \wedge — Java. *Kasoenka aroij*.

G. Gnemon L. β ovalifolium — 3 — Java. *Manienjo*,
Tangkiel, *Bagoe*.

G. latifolium Bl. — \wedge — Java. *Aroij kasoenka*. Me-
nado. *Kaijoe ganemoe*.

G. neglectum Bl. — \wedge — Java. *Aroij kasoenka*. Bangka.
Akkar kitangkiel. Molucc., Buru.
var. procerum. Sumatra. *Tangkiel karang*.

var. macrostachyum. Sum. Lampongs.

EPHEDRA Truf.

E. vulgaris Rich. var. α subtristachya C. A. M. — 4.

Reg. mediterr. (Tjbd.)

var. γ submonostachya C. A. M. (Tjbd.)

BALANOPHOREAE.

BALANOPHORA Forst.

B. elongata Bl. Java. *Peroet bunjieng*, (k. bad.)

RAFFLESIACEAE.

BRUGMANSIA R. Br.

B. Zippelii Bl. Java. *Peroet soesoean*.

RAFFLESIA R. Br.

R. Arnoldi R. Br. Sumatra. *Ambar ambar*, *Wait sekedie*.

R. patma Bl. Java. *Pitmoh*, *Patma*.

R. Rochussenii T. et B. Java. *Peroet kibarehrah*.

MONOCOTYLEDONES.

GRAMINEAE.

ORYZA L.

O. *glutinosa* Lour. — ○ — Java. *Ketan*, varietates plur. distinquuntur:

K. banteng, *K. batiek*, *K. behbek* v. *maijang*, *K. bilittoeng* v. *katoembar* v. *tjikoer*, *K. bledoek*, *K. hangassa*, *K. hoies*, *K. ietam*, *K. kalappa* v. *roggoh*, *K. kawang*, *K. kawoeng*, *K. keroet*, *K. meera* *K. meudjangan*, *K. nandi*, *K. nangka*, *K. odeng*, *K. oelam*, *K. poetie*, *K. tjina*, *K. tjeekkoor*.

O. *montana* Lour. — ○ — *Padie*, variat:

P. gendjah, *P. gendjah* *dermaga*.

O. *praecox* Lour. — ○ — *Tjereh*, variat:

T. bientang, *T. bloet*, *T. gampang*, *T. gebot*, *T. lembing*, *T. meera*, *T. njang njang*, *T. piiet*, *T. poetie* v. *goegang*, *T. tarigoe*, *T. tjiena*, *T. tjiendeh*, *T. tjiendeh koening*, *T. tjurruh*.

O. *sativa* L. — ○ — *Padie*, variat:

P. angsana, *P. balie*, *P. brekat* v. *gadek*, *P. burrum boeloe hidung*, *P. daloe* v. *roejong*, *P. djaijantie*, *P. djabon* v. *gebang* v. *lampoejang*, *P. djamboe*, *P. gaadjak*, *P. gebun*, *P. geloer pandak*, *P. gempol*, *P. gilieran*, *P. giembal*, *P. gobang*, *P. goedellan*, *P. hapiet*, *P. hawara*, *P. hoo-eh* v. *rottan*, *P. ietam*, *P. kalappa*, *P. katoembar*, *P. kawoeng*, *P. koenieng*, *P. koentoelan*, *P. malattie*, *P. marien-nje*, *P. mataram*, *P. meera*, *P. menoer*, *P. inoh-moh* v. *moh-hong*, *P. nangka*, *P. pendok*, *P. radja manoer*, *P. radja wassa*, *P. roggoh*, *P. roogol*, *P. sallak*, *P. sarie*, *koening*, *P. sereh*, *P. siesiet naga*, *P. tehrong*.

O. *sativa* L. β *biennis* Java. *Songonegoro*.

BLEPHAROCHLOA Endl.

B. *ciliata* Endl. — ȝ — Java. *Paparehan*.

LEPTASPIS R. Br.

L. *urceolata* R. Br. — ȝ — Java. *Tjangkohreh dioek*.

ZEA L.

Z. *Mays* L. — ○ — Java cult. *Djagong*, variat:

D. gedeh, *D. hawarah*, *D. tjoepak gedeh*, *D. tjoepak luhtiek* etc.

COIX L. — ○ — *Djalie*.

C. *agrestis* Lour. Java. *D. betoel*, variat: *D. itam*.

C. *Koenigii* Spr. Sumatra. *D. padie*.

C. *Lacryma* L. Java. *D. batoe*.

ATAXIA R. Br.

A. Horsfieldii R. Br. — ♀ — Java. (Tjbd.)

PASPALUM L. — ♀.

- P. cartilagineum Prsl. Java. *Lampoejangan*:
- P. hirsutum Retz. Java. *Djoekoet pieng pieng kassier*.
- P. longifolium Rxb. Java. " " " "
- P. nematodes Schltz. Sumatra. *Rompot belidang*.
- P. orbiculare Forst. Java. *Djoekoet pieng pieng kassier*.
- P. scrobiculatum L. Java. " " " "
- P. sp. nov. ? Sumatra. *Rompot patah sendie*.
- P. sumatrense Roth. Java. *Djoedoet djadjagoan*.

DIGITARIA Adans. — ♀.

- D. ciliaris Wlld. Java. *Djoekoet tatembara*.
- D. digitata Büse. Java. *Doekoet tapak djalak*.
- D. pesavis Büse. Java.
- D. pruriens Büse. Java. *Djoekoet tapak gedeh*.
- D. ropalotricha Büse Java. *Djoekoet tapak gedeh*.
- D. sanguinalis Scop. Java. *D. tapak boeloe*.

PANICUM L. — ♀.

- P. antidotale Retz. Java. *Djoekoet lalampoejangan*.
- P. brizaeforme Prsl. Java. *Djoekoet pieng pieng kassier*.
- P. brizoides Jacq. Java. *Djoekoet tatembara ketjil*.
- P. capillare Gronov. Java.
- P. frumentaceum Rxb. Java, Zeylon, etc. *Djoekoet manjerakkan*.
- P. miliaceum L. Java.
- P. miliare Lam. Java. *Djoekoet hanjahroh*.
- P. molle Sw. Brasil. *Rompot bengala*.
- P. nepalense Spreng. Java. *Sauhun goenoeng*.
- β. var. *Sauhun*.
- P. palmaefolium Koenig. Java.
- P. paludosum Rxb. Java.
- P. prostratum Lam. Sumatra. *Banto mienjak, Banto oedang*, Java. *Djoekoet wawaderan*.
- P. tenue Rxb. Java. *Djoekoet lampoejangan*.
- P. trigonum Retz. Java. *Djoekoet tohtongoan*.

ISACHNE R. Br. — ♀.

- I. miliacea Röth. Java.
- I. monticola Büse. Java. (Tjbd.)
- I. pangerangensis Büse. Java. (Tjbd.)

ORTHOPOGON R. Br. — ♀.

- O. albus N. ab E. Java.
- O. compositus R. Br. Java.
- O. longeracemosus Steud. Java.

ECHINOCHLOA Pal. d. Beauv.

E. colonum Büse — ♀ — Java. *Baijondo*.

- E. crusgalli* P. d. B. — ♂ — Java. *Djampang koeda.*
β. limosa Miq. — ♀ — Java. *Djahas.*
E. stagnina P. d. B. — ♀ — Java.

HYMENACHNE P. d. B.

- H. indica* Büse — ♀ — Java. *Darengdeng.*
H. interrupta P. d. B. — ♀ — Java. *Djoedjoeloek.*

GYMNNOTRIX P. d. B.

- G. elegans* Büse — ♀ — Java. *Boentoet monjet.*

SETARIA P. d. B.

- S. glauca* P. d. B. — ♀ — ins. Buru.
S. italica P. d. B. var. *compacta* — ♂ — Nov. Guin.
S. respiciens Hochst. — ♀ — Java.
S. Teysmanni Miq. — ♀ — Java. *Djoekoet pieng pieng kassier.*
S. viridis P. d. B. — ♂ — Europ. (Tjb.)

PENNISETUM Rieh.

- P. longistylum* Hochst. — ♀ — Abyssinia.

CENCHRUS L.

- C. echinatus* L. — ♂ — Amboina.

LAPPAGO Schreb.

- L. ramosa* Willd. — ♀ — Europa, As. Afr.

SPINIFEX L.

- S. squarrosum* L. — ♀ — Java. *Djoekoet lari lari.*

THYSSANOLAENA Arn. et Nees.

- T. acarifera* A. et N. Java. *Tangtang angien.*

MUHLENBERGIA Schreb.

- M. brasiliensis* Steud. — ♀ — Rio Janeiro.

SPORABOLUS R. Br. — ♀.

- S. diandrus* P. d. B. Java.

- S. elongatus* R. Br. Java. *Djoekoet njehnjerehan.*

- S. tremulus* Kth. Java. *Djoekoet njehnjerehan.*

AGROSTIS L.

- A. sp.* Java.

- A. stricta* Büse — ♀ — Java. (Tjbd.)

CALAMAGROSTIS Adans.

- C. australis* Büse — ♀ — Java. (Tjbd.)

PHRAGMITIS Trin. — ♀.

- P. communis* Trin. *β picta.* Japon.

- P. Roxburghii* N. ab E. Java. *Kassongket.*

- P. ? sp. fol. varieg.* Japon.

AMPHIDONAX N. ab E. — ♀.

- A. bifaria* N. ab E. Java. *Goijongong.*

- β. varieg.* Japon.

- γ. varieg. striat.* Japon. *Leukeutik.*

GYNERIUM H. B. K.

G. argenteum N. ab E. — ♀ — Brasil. (Tjbd.)

CYNODON Rich.

C. Dactylon Pers. — ♀ — Java. *Djoekoet tapak djalak.*
β. glabrata. Java, Bourb. etc. *D. kakawatan.*

DACTYLOCTENIUM Wlld.

D. aegyptiacum Wild. — ○ — Java. *Tapak djalak.*

CHLORIS Sw.

C. barbata Sw. — ○ — Java.

LEPTOCHLOA Beauv.

L. filiformis R. S. — ○ — Am. austr. septr.

ELEUSINA Grtn. — ○.

E. coracana Pres. Java. *Djampang mangong.*

E. indica Grtn. Java. *Djampang.*

AVENA L.

A. sativa L. — ○ — Europa. (Tjp.)

POA L.

P. annua L. — ○ — Java. (Pangerangoh).

ERAGROSTIS P. d. B.

E. ciliaris N. ab E. — ○ — Java.

E. euchroa Steud. — ♀ — Java. *Djoekoet njehnjerehan.*

E. plumosa Link. — ♀ — Java. *Djoekoet tatembara ketjiel.*

E. rubens Hochst. α *effusa* Miq. — ♀ — Java.

β. scabriuscula.

γ. contracta.

E. verticillata R. et S. — ♀ — Java.

CENTHOTHECA Desv.

C. lappacea Desv. — ○ — Java. *Sauhun burriet.*

BRIZA L.

B. minor L. *β. sundaica* Miq. — ○ — Java.

FESTUCA L.

F. nubigena Jngh. — ♀ — Java. (Tjbd.)

ARUNDINARIA A. Rich.

A. debilis Thw.

A. diversifolia Krz. Japon. *Leukentsik.*

A. floribunda Thw.

A. japonica S. et Z. Japon. *Saiotik.*
 var. *minor*. Japon.

A. kokantsik Krz. Japon. *Kokantsik.*

A. kumasasa Krz. Japon. *Kumasasa.*

A. pygmaea Krz. Japon. *Geinmeitsik.*

A. siamensis Krz. Siam.

A. stolonifera Krz. Japon. *Matake.*

PHYLLOSTACHYS S. et Z.

P. bambusoides S. et Z. Japon. *Jatake*. China. Jav.

cult. *Bamboe tjina*.

P. megastachya Steud. Japan.

BAMBUSA Schreb. *Bamboe*.

B. gigantea Wall. Ind. or.

B. monogyna Griff. Ind. or.

B. nana Rxb. China.

β. gracillima Krz. Japon. *Kantsik*.

γ. culm. flav. Japon. *Ja!ake?*

B. spinosa Rxb. Java. *Bamboe doerie* v. *Hauer tjoetjoek*.

B. sterilis Krz. Japon. *Hoteitsik*.

B. vulgaris Wndl. α viridis. Java. *B. kauer geulies*

β. lutea. *B. h. konneng*.

γ. maculata. *B. toetoe*.

B. sp. Japon. *Hoobitikas*.

LELEBA Rmph.

L. Rumphiana Krz. ins. Molucc. *Leleba*.

α. sylvestris Rmph. *L. djahat* v. *L. poopa*.

β. nigra Rmph. *L. ietam*.

γ. alba Rmph. *L. poetih*.

δ. lineata Rmph. *L. soerat*.

ε. amahussana Rumph. *L. boeloe nitoe*.

GIGANTOCHLOA Krz. *Bamboe*.

G. Apus Krz. Java. *B. apoes* v. *B. talie*.

G. aspera Krz. Java. *B. bitoeng*.

G. atter Krz. Java. *B. atter bezaar* et *B. atter ketjiel*.

G. maxima Krz. α major. Java. *B. andong bezaar*.

β. minor. *B. andong ketjiel*.

G. robusta Krz. Java. *B. woeloeng*.

G. Wallichiana Krz. Birma.

DINOCHLOA Büse.

D. tjangkorreh Büse. Java. *Tjangkorreh*.

MELOCANNA Trin. *Bamboe*.

M. Blumei Krz. α major. Java. *B. tamiang bezaar*.

β. minor. *B. tamiang ketjiel*.

γ. silicata. *B. tamiang sonoh*.

M. brachyclada Krz. α viridis. Java. *B. boeloe iedjoe*.

β. lutea Krz. *B. boeloe koenieng*.

M. elegans Krz. Java. *B. el-el*.

M. gracilis Krz. Java. *B. boeloe akkar*.

M. Hasskarliana Krz. Java. *B. lengka talie*, *B. kriesiek*.

M. longespiculata Krz. Java. *B. maijang*.

M. serpentina Krz. Java. *B. oeler*.

M. tenuispiculata Krz. Java. *B. irattun*.

M. Zollingerii Krz. Java. *B. sieriet koeda bezaar*.

β. minor Krz. Java. *B. sieriet koeda ketjiel*

TRITICUM L.

T. vulgare L. — ⊙ — Java cult. *Tarigoe v. Gandoem.* (Tjp.)

SECALE L.

S. cereale L. — ⊙ — Java cult. *Tarigoe ietam.* (Tjp.)

HORDEUM L.

H. vulgare L. — ⊙ — Orient.

OPHIURUS Grtn.

O. perforatus Trin. — ♀ — Java. *Djoekoet kikisian.*

DIDACTYLON Z. et M.

D. ramosum Z. et M. — ♀ — Java. *Djoekoet tatembaga ketjiel*

ROTTBOELLIA R. Br. — ♀.

R. exaltata L. fil. Java. *Djoekoet kikisian.*

R. muricata Retz. Java. *Djoekoet manjerakkan.*

ZOYSIA Wlld.

Z. pungens Wlld. — ♀ — Java. *Djoekoet kakawatan heedjoh.*

SACCHARUM L. *Teboe.*

S. edule Hsskl. Java. *T. troeboe.*

S. officinarum L. variat. plur. distinq.

T. aboe, T. ardjoeno, T. assep, T. banteng, T. djoeng-djoeng, T. hauer, T. ietam, T. bima, T. japara glaga, T. japara passiaar, T. kijong, T. koenieng, T. lielien, T. malaman, T. manglie, T. meera, T. njamplong, T. otaheiti. T. pasaroewan, T. rappoe, T. rottan, T. soerat.

S. Sara Rxb. Ternate.

S. spontaneum L. Java. *Glaga, Kassoh.*

IMPERATA Cyrill.

I. arundinacea Cyrill. — ♀ — Java. *Alang alang.*

POGONATHERUM P. d. B.

P. erinitum Trin. — ♀ — Java. *Djoekoet palias.*

MYRIACHAETA Z. et M.

M. arundinacea Z. et M. — ♀ — Java.

ERIANTHUS Rich. — ♀ — Java. *Ilat tjaij.*

E. fulvus Kth. Nov. Holl.

E. japonicus P. d. B. Japon.

ARUNDINELLA L.

A. ciliata L. — ♀ — Java. *Bamboe kassang burrum.*

ANDROSCEPIA Brgn.

A. gigantea Brgn. — ♀ — Java. *Manja boddas.*

APLUDA L. — ♀,

A. aristata L. Ind. or. Java.

A. mutica L. Java. *Bamboe kassang ketjiel.*

ANDROPOGON L. — ♀.

- A. bombycinus R. Br. Nov. Holl. (Tjb.)
- A. Iwarankusa Rxb. Java. *Djockoet sessehrehan.*
- A. muricatus Retz. Java. *Akkar waangie.*
- A. pertusus Wlld. Palembang. *Djockoet kakawatan.*
- A. Schoenanthus L. Java. *Rompot sereh.*
- A. sp. Sumatra.

SORGHUM Pers. — ♂ — *Gandroeng.*

- S. cernuum Rxb. Patria ?
- S. fulvum P. d. B.
- S. saccharatum Pers.
- S. vulgare Pers.

$\beta.$ cernuum Java. *Djagong tjuttriek.*

CHRYSOPOGON Trin.

- C. acicularis Retz. — ♀ — Java. *Djoekoet dongdoman.*

HETEROPOGON Pers.

- H. polystachyus R. et S. — ♀ — Java. *Djockoet manjerakkan.*

ISCHAEMUM L. — ♀.

- I. ciliare Retz. Java. *Djockoet kakawatan.*
- I. muticum L. Java. *Djockoet tatembara.*

Gen. dub. e Padang.

CYPERACEAE.**CAREX Michel — ♀.**

- C. indica L. Java.
- C. variegata Sbld. Japon.

SCLERIA Bergius. — ♀ — *Ielat.*

- S. laevis Retz. Java. *I. mienjak.*
- S. lithosperma Wlld. Java. *I. gedeh.*
- $\beta.$ minor. Java. *I. luhtiek.*
- S. pubescens Steud. Java. *I. luhtiek.*
- S. serobiculata N. ab E. Java.

RHYNCHOSPORA Vahl.

- R. Walllichiana Kth. — ♀ — Java. *Blumbum lanan.*
- Djockoet njehreh.*

CLADIUM R. Br.

- C. Mariscus R. Br. — ♀ — Java. *Ielat gedeh.*

GAHNIA Forst. — ♀.

- G. javanica Z. et M. Java. *Serch goenoeng.* (Tjbr.)
- G. sp. Jay. *Ielat goenoeng.*

LEPIRONIA Rich.

- L. mucronata Rich. — ♀ — Bangka.

SCIRPODENDRON Zipp.

- S. pandaniforme Zipp. — ♀ — Java. *Harassas tjaij,* *Se-rengseng.*

PANDANOPHYLLUM Hsskl. *Harassas.*

- P. palustre Hsskl. — ♀ — Java. *H. tjaij.*
 P. zeylanicum Thw. Sumatra, Zeylon.
 P. Zippelianum Krz. Java. *H. tjaij luhtiek.*

HYPOLYTRUM Rich. — ♀.

- H. myrianthum Miq. Java. *Jelat.*
 H. trinervium Kth. Java. *Jelat.*
 H. sp. nov. ? Java.
 H. sp. nov. ? Java. *Bankohnoh.*

LIPOCARPHA R. Br.

- L. argentea R. Br. — ♀ — Java.

FUIRENA Rttb. — ♀.

- F. pentagona Wght. Java. *Wawalinian talie.*
 F. quinquangularis Hsskl. Java.

FIMBRISTYLIS Vahl. — ♀ — *Djoekoet rawah.*

- F. ambigua Steud. Java.
 F. communis Kth. Java. *Tekie.*
 ♂. var. Java. *Tekie tjaij.*
 F. complanata Lk. Java. *Ielat goenoeng.*
 F. dichotoma Vahl. Java.
 F. ciliolata Steud. Java. *Wawalinian, Mendoeng.*
 F. globulosa Wall. Java. *Wawalinian luhtiek.*
 F. laevissima Stend. Java.
 F. latifolia Kth. Java. *Tekie*
 F. miliacea Vahl. — ♀ — Java. *Djoekoet rungiet.*
 F. quinquangularis Vahl. — ♀ — Java. *Wawalinian talie.*
 F. rigidula Kth. Java. *Djoekoet pentoel.*
 F. seberrima N. ab E. Java. *Ielat goenoeng.*
 F. spathacea Rth. Java.
 F. squarrosa Vahl. Java.

ISOLEPIS R. Br.

- I. uninodis Delil. — ♂ — Java. *Djoekoet papawanang gedeh.*

SCIRPUS L. — ♀ — *Djoekoet wawalinian.*

- S. aemulans Steud. Java. *D. w. talie.*
 S. javanicus N. ab E. Java.
 S. junceoides Rxb. Java.
 S. mucronatus L. Java. *D. w. talie.*

ELEOCHARIS R. Br.

- E. afflata Steud. — ♂ — Java.
 E. erythrochlamys Miq. — ♂ — Java.
 E. subprolifera Steud. — ♀ — Java. *Boeloe mata Rebok.*
 E. tuberosa Schltr. Java. cult., China. *Tikel.*

CHAETOCYPERUS N. ab E.

- C. setaceus N. ab E. — ♂ — Java. *Boeloe mata keboh luhtiek.*

ABILDGAARDIA Vahl.

A. *javanica* Steud. Java.

A. *monostachya* Vahl. Java. *Djoekoet boeloe mata keboh.*

CYPERUS L. — 2.

C. *alternifolius* L. Madagasc.

C. *compressus* L. Java.

C. *diformis* L. Java.

C. *diffusus* Vahl. Java.

C. *dilutus* Vahl. Java. *Lieliesoenan.*

C. *Eragrostis* Vahl. Java. *Djoekoet maijang luhtiek.*

C. *esculentus* L. Europ. austr., Afr. bor. (Tjp.)

C. *Haspan* L. Java. *Djoekoet boeloe mata keboh.*

C. *Ixia* L. Java. *Djoekoet maijang.*

C. *pennatus* Lam. Java. *Ielat.*

C. *piptolepis* Steud. — ○ — Java. *Djoekoet lieliesoenan luhtiek.*

C. *polystachyus* Rttb. Java,

C. *rotundus* L. Java. *Tekie keboh.*

C. *tuberosus* Rttb. Java. *Tekie waangie.*

C. *vulgaris* Sieb. et Kth. Java.

KYLLINGIA Rttb. — 2.

K. *gracilis* Kth. Java. *Djoekoet tekie.*

K. *javanica* Steud. Java.

K. *monocephala* Rttb. Java. *Tekie poetie.*

K. *squarrosa* Steud. Java.

MARISCUS Vahl.

M. *umbellatus* Vahl. — 2 — Java. *Djoekoet lieliesoenan.*

ERIOCAULONEAE.**ERIOCAULON** Gronov. — ○ — *Babawangan.*

E. *quinquangulare* L. Java. *B. luthiek,*

E. *sexangulare* L. Java. *B. gedeh.*

E. *truncatum* Hmkt. Java. *B. luhtiek.*

XYRIDEAE.**XYRIS** L.

X. *calocephala* Miq. — ○ — Java. *Babawangan burrum.*

COMMELYNACEAE.**COMMELYNA** Dill. — 2 — *Gehwor.*

C. *benghalensis* L. Java.

C. *coelestis* Will. Amer. calid. (Tjp.)

C. *communis* L. Java.

C. *oligotricha* Miq. Java.

- C. paludosa Bl. Java.
 C. pubinervis Hsskl. Java.
 C. salicifolia Rxb. Java.
 C. suffruticosa Bl. Java.

ANEILEMA R. Br. — ♀ — *Gehwor.*

- A. conspicuum Kth. Java.
 A. lineolatum Kth. Java.
 A. monadelphum Kth. Java.
 A. nudiflorum Br. Java.
 A. Nummularia Miq. Java.
 A. scaberrimum Kth. Java.
 A. secundiflorum Kth. Java.

POLLIA Thb. — ♀ — *Gehwor.*

- P. glaucescens T. et B. Sumatra pr. Lampongs.
 P. japonica Thb. Japon.
 P. thyrsiflora Endl. Java.
 β. fol. latiorib.

FLOS-COPA Lour. *Gehwor.*

- F. paniculata Hsskl. Java.
 F. rufa Hsskl. Java.

TRADESCANTIA L. — ♀ — *Gehwor.*

- T. capitata Bl. Java.
 T. crassifolia Cav. Mexico.
 T. discolor Smth. Mexico.
 β. vittata. Japon. *Sima-sekin-lan.*
 T. rosea Sw. fl. pl. (Tjp.)
 T. virginica L. Amer. bor. (Tjp.)

ZEBRINA Steud.

- Z. pendula Steud. — ♀ — Amer. calid.

SPIRONEMA Lndl.

- S. fragrans Lndl. — ♀ — Mexico.

CYANOTIS Don. — ♂ — *Gehwor.*

- C. axillaris R. et S. Java.
 C. cristata R. et S. Java.
 C. vaga R. et S. Java.

CAMPHELIA Rich. — ♀ — *Gehwor.*

- C. glabrata Kth. Java.
 C. marginata Bl. Java.
 β. atropurpurea T. et B. Sumatra.

DICHORISANDRA Mikan.

- D. ovata Mart. — ♀ — Brasil.
 D. vittata Hrt. Amer. calid.

ALISMACEAE.

SAGITTARIA L. — ♀ — *Ehtjeng.*

- S. Blumei Kth. Java. *E. lalakkie.*

S. chinensis Sims. China.

S. hirundinacea Bl. Java. *E. besaar.*

BUTOMACEAE.

LIMNOCHARIS H. et B.

L. Plumieri Rich, — ♀ — Nov. Granat., St. Domingo

ASTELIACEAE.

ASTELIA Banks et Sol.

A. Richardii Endl. — ♀ — Nov. Zealand. bor. (Tjb.)

HANGUANA Bl.

H. Kassintu Bl. — ♀ — Java. *Hanjoewang kassientoe.*

FLAGELLARIEAE.

FLAGELLARIA L. — ♂ — *Oar.*

F. indica L. Java, Sumatra. *O. besaar.*

F. minor Bl. Java. *O. ketjiel.* Sumatra. *Rottan mantjie.*
β. linearifolia. Bangka. *Rottan kroh.*

XEROTIDEAE.

SUSUM Bl.

S. anthelminticum Bl. — ♀ — Java. *Randjeh bakkoeng*
Koetjoeboeng. Sumatra.

XEROTES R. Br. — ♀.

X. denticulata R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

X. rigida R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

MELANTHACEAE.

NOLINA Rich.

N. javanica Hassk. — ♀ — Java.

DISPORUM Salisb.

D. multiflorum Don. Java. *Kitamiang.* (Tjbd.)

D. pullum Salisb. Japon. *Manzoetikoe.* (Tjbd.)

CHLOOPPSIS Bl.

C. caulescens Bl. — ♀ — Java. *Saung riengung ketjiel.*

COLCHICUM Tournf.

C. autumnale L. — ♀ — Europ. (Tjbd.)

PONTEADERIACEAE.

MONOCHORIA Prsl. — ♀ — *Etjeng.*

M. hastaefolia Prsl. Java.

β. var. latior.

- M. pauciflora Prsl. Java. *E. luhtiek.*
 M. vaginalis Prsl. Java. *E. luhtiek.*

LILIACEAE.

TULIPA L.

- T. suaveolens Rth. — ♀ — Europ. austr.

LILIUM L. — ♀.

- L. giganteum Wall. Ind. or. (Tjp.)
 L. japonicum Thb. Japon. (Tjp.)
 L. longiflorum Thb. Japon. *Muli-siro,* (Tjb.)
 L. sp. Japon. *Hime juri.* (Tjp.)

METHONICA Herm.

- M. superba Lam. — ♀ — Ind. or. *Jamblang.*

FUNKIA Spreng. — ♀.

- F. ovata Spr. Japon. (Tjp.)
 F. Sieboldiana Hook. Japon. (Tjbd.)
 F. sp. Japon. *Kitzi Siolan.* (Tjbd.)
 F. undulata Ott. et Dtr. Japon. (Tjp.)

PHORNIUM Forst.

- P. tenax Forst. — ♀ — Nov. Zealand. (Tjp.)

AGAPANTHUS Herit.

- A. umbellatus Herit. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjp.)

BLANDFORDIA Smith.

- B. nobilis Smith. — ♀ — Nov. Holl. (Tjp.)

BRODIAEA Smith.

- B. grandiflora Smith. — ♀ — Amer. (Tjbd.)

KNIPHOFIA Mönch.

- K. aloides Mönch. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

ALOË Tournf. Prom. b. spei.

Haworthia.

- A. attenuata Haw.

- A. tessellata R. et S.

Aloë Haw.

- A. africana Mill. — ♂.

- A. barbadensis Mill. — ♂ — Java. *Lida boeaija.*

β. elongata.

- A. Commelynii Wld. — ♂.

- A. glauca Mill. — ♀.

- A. mitraeformis Wld. — ♂.

- A. saponaria Haw. β. picta — ♂.

- A. socotrana Lam. — ♂.

- A. tenuior Haw. — ♂.

Gasteria — ♀.

- A. acinacifolia Jacq.

- A. maculata* Thb.
- A. obtusifolia* S. D.
- A. pulchra* Jacq.
- A. verrucosa* Mill.

LOMATOPHYLLUM Wlld. — ♂.

- L. borbonicum* Wlld. Bourbon.
- L. macrum* S. D. Maurit.
- L. rufo-cinctum* Hort.

YUCCA L. — ♂.

- Y. aloifolia* L. Jamaica, Mexico, Florida.
β. var. fol. varieg.
- Y. Draconis* L. Carolina austr.
- Y. flaccida* Haw. Amer. sept.
- Y. glauca* Noiss.
- Y. gloriosa* L. Amer. austr.
- Y. pendula* Desf.
- Y. plicata* Wlld.
- Y. recurvifolia* Salisb. Georgia.
- Y. serrulata* Haw.
- Y. superba* Haw.

ASPHEODELEAE.

BOTRYANTHUS Kth.

- B. odorus* Kth. — ♀ — Europ. med. et austr. (Tjbd.)

VELTHEIMIA Glottsch.

- V. viridiflora* Jacq. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

LACHENALIA Jacq. Afr. austr.

- L. alba* Hrt. (Tjbd.)
- L. angustifolia* Jacq. (Tjbd.)
- L. pendula* Jacq. (Tjbd.)
- L. pustulata* Jacq. (Tjbd.)
- L. rosea* Andr. (Tjbd.)
- L. tricolor* Thb. (Tjbd.)

DRIMIA Jacq.

- D. altissima* Ker. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

EUCOMIS L'Herit. — ♀ — Prom. b. spei.

- E. punctata* L'Herit. (Tjp.)
- E. undulata* Ait. (Tjp.)

SCILLA L.

- S. peruviana* L. — ♀ — Lusit., Italia, Afr. bor. (Tjbd.)

ORNITHOGALUM L. — ♀.

- O. altissimum* L. Prom. b. spei.
- O. aureum* Curt. Prom. b. spei. (Tjbd.)
- O. caudatum* Ait. Prom. b. spei.
- O. ? exuviatum* Kth.
- O. filifolium* Kth. Prom. b. spei. (Tjbd.)
- O. umbellatum* L. Europa. (Tjbd.)

LEDEBOURIA Roth.

L. hyacinthina Roth. — ♀ — Ind. or.

URGINEA Steinh.

U. Scilla Steinh. — ♀ — Terr. mediterr. (Tjbd.)

ALBUCA L. — ♀ — Prom. b. speci.

A. fastigiata Dryand. (Tjbd.)

A. viridiflora Jacq. (Tjbd.)

ALLIUM L. — ♀ — *Bawang, Brambang.*

A. ascalonicum L. Syria, Jav. cult. *B. meera.*

A. Cepa L. Jav. cult. *B. tjina.* (Tjp.)

A. fistulosum L. Japon. *Oonegi.* (Tjbd.)

A. ochroleucum Wldstr. (Tjp.)

A. Porrum L. Hispan., Ital., etc. Java cult. *B. preij.*

A. Roxburghii Kth. Ind. or.

A. sativum L. Jav. cult. *B. boddas.* (Tjb.)

A. Schoenoprasum L. Europ., Jav. cult. *Bieslook.* (Tjp.)

A. Scorodoprasum L. Europ. med. et austr., Japon. *Bakk-joo koetjang, Lankioo.*

A. sinicum Noronh. *B. timor.* (Tjp.)

A. sp. Japon.

A. sp. Japon.

A. uliginosum Don. Japon., Nila, Java cult. *Koetjaij.*

HEMEROCALLIS L. — ♀.

H. disticha Don. Japon. *Kwanzoo.*

β. fol. var. Japon. *Kwanzoo voeili.*

H. flava L. Europ. austr.

H. fulva L. Japon., China.

β. fl. pl. Japon.

H. graminea Andr.

H. sp. ex hrt. Europ.

CYANELLA L.

C. capensis L. — ♀ — Prom. b. speci. (Tjbd.)

BULBINE L. — ♀ — Prom. b. speci.

B. aleoides Wlld. (Tjbd.)

B. falcata Schlt. (Tjbd.)

B. semibarbata Haw. (Tjbd.)

HARTWEGIA N. ab E.

H. comosa N. ab E. — ♀ — Prom. b. speci. (Tjbd.)

CHLOROPHYTUM Ker.

C. orchidastrum Lndl. — ♀ — Sierra Leone.

THYSANOTUS R. Br.

P. Patersonii R. Br. — ♀ — Austr. felix. (Tjbd.)

CAESIA R. Br.

C. corymbosa R. Br. — ♀ — Austr. felix. (Tjbd.)

XANTHORRHOEA Sm.

X. hastilis R. Br. — ♀ — Nov. Holl. (Tjp.)

ASPARAGINEAE.

DRACAENA Vandell. — 5 — *Hanjoewang.*

- D. Draco L. Ins. Canar.
- D. guatemalensis Hrt. Soc. Belg.
- D. marginata Lam. Ins. Madagasc., Bourb.
- D. mauritiana Wlld. Ins. Bourb., Maur.

CORDYLINA Commers. — 5 — *Hanjoewang.*

- C. cannaefolia R. Br. Asia ?
- C. ensifolia Planch.
- C. ? cernua Planch. Ins. Maur.
- C. flexuosa Miq. Java. *H. kassientoe.*
- C. Fontanesiana Planch. Ins. Bourb.
- C. javanica Bl. (*Sansevieria*). Java.
 β. maculata Hsskl. Java. *H. kassientoe blang.*
- C. reflexa Planch. Ins. Maur., Madagasc.
- C. Rumphii Hook. Java. *H. merak.*

CALODRAGON Planch. — 5 — *Hanjoewang.*

- C. heliconiaeifolia Planch. China, Brasil.
 β. angustifolia.
- C. Jacquinii Planch. Java.
 α. rubens Hsskl. *H. burrum.*
 β. atrosanguinea Hsskl. *H. burrum.*
- C. nobilis Planch. Japon.
- C. terminalis Planch.

CHARLWOODIA Sweet. — 5 — *Hanjoewang.*

- C. angustifolia Miq. Nov. Holl.
- C. congesta Sweet. Nov. Holl.
- C. stricta Sweet. Nov. Holl.

SANSEVIERA Thb. — 4 — *Hanjoewang.*

- S. capensis Thb. Promb. b. spei. (Tjbd.)
- S. cylindrica Boj. Zanzibar.
- S. fasciata.
- S. guineensis Wlld. Guinea.
- S. latifolia Bot. Mag. (ex hrt. Maur.)
- S. macrophylla Hrt. Maur. Zanzibar.
- S. zeylanica Wlld. Zeylon.

BEUCARNEA Lem. — 6.

- B. recurvata Lem. Mexico.
- B. stricta Lem. Mexico.

DIANELLA Bl. — 4.

- D. ensifolia Red. Sumatra. *Oeratsia.*
- D. javanica Kth. Java.
- D. longifolia Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- D. montana Bl. Java. *Akkar djamakka.*
 β. latifolia. Java.
- D. nemorosa Lam. Amboina.
- D. strumosa Lndl. Nov. Holl. (Tjbd.)

ASPARAGUS L. — 4.

- A. davuricus Fisch. *Davuria*. (Tjbd.)
 A. dulcis Blhd. *Japon.* (Tjp.)
 A. officinalis L. *Europ. austr.*, *Java cult.* *Rebung se-persie.* (Tjp.)

ASPARAGOPSIS Kth.

- A. floribunda Kth. *Japon.* *Tengmoendoe.*
 A. Hohenackeri Kth. *Calcutta.*
 A. humilis Hsskl. *Japon.* *Kemoendoe.*
 A. javanica Kth. *Java.*

MYRSIPHYLLUM Wlld.

- M. asparagoides Wlld. — — — *Prom. b. spei.*

EUSTREPHAE.

EUSTREPHUS R. Br. — —

- E. angustifolius Br. *Nov. Holl. trop.*
 E. latifolius Br. *Nov. Holl. trop.*

SMILACEAE.

POLYGONATUM Trnf.

- P. multiflorum All. — 4 — *Japon.* *Narako-juri*. (Tjbd.)

SMILAX Trnf. *Tjanar.*

- S. aneeps Wlld. *Ind. or., Java.*
 S. aspera L. *Lusitania etc.*
 S. China L. *Japon.* *Kakaboera.*
 S. Corbularia Kth. *Japon.* *Koessien-sankira*
 S. glycyphyllea Smth. *Java.* *T. bokkor.*
 S. Klotschii Kth. *Java.*
 S. laurina Kth. *Java.* *T. bokkor.*
 S. leucophylla Bl. *Java.* *T. bokkor.*
 β. *heterophylla.* *Java.*
 S. macrocarpa Bl. *Java.*
 S. maritima Hrt. ?
 S. micrantha Bl. *Java.*
 S. odoratissima Bl. *Java.*
 S. ovalifolia Rvb. *Java, Ind. or.*
 S. oxyphylla Wall. *Ins. Buru.*
 S. polyacantha Wall. *Java.*
 S. prolifera Rxb. *Java, Ind. or.*
 S. Sieboldii Hsskl. *Japon.*
 S. sp. *Japon.* *Koba sangkilai.* (Tjbd.)
 S. sp. *Japon.* *Kohak-hara.* (Tjbd.)
 S. syphilitica H. et B. *Brasil.*
 S. Wallichii Kth. *Java.*
 S. zeylanica L. β. *indica Duham.*
 S. Zollingeri Kth. *Java.*

RUSCUS L. — ♀.

R. Hypoglossum L. Italia, Graec. etc.

R. Hypophyllum L. Europ. austr.

DANAË Medic.

D. racemosa Moench. — ♀ — ins. Archip., Caucasus.

OPHIOPOGONEAE.**PELIOSANTHES Andr.**

P. Teta Andr. — ♀ — Ind. or., Bengal, Silhet.

P. javanicum Bl. — ♀ — Java. *Peupeutjangan laut.*

OPHIOPOGON Ait. — ♀.

O. repens Sbld. Japon. *Kwanon'soo.*

O. spicatus Gawl. Japon.

O. ? sp. Japon. *Jap-lansiro.*

O. ? sp. Japon. *Moelasakki jablan.*

SLATERIA Dsv. — ♀.

S. jaburan Sbld. Japon. *Jaburan.*

S. japonica Dsv. Japon. *Sjano-hige.*

ASPIDISTREAE.**ASPIDistra Gawl.**

A. Iurida Gawl. — ♀ — Japon. *Baran.*

PLECTOGYNE Link.

P. variegata Link. — ♀ — Japon.

ROHDEA Roth.

R. japonica Roth. — ♀ — (Tjbd.)

β. fol. var. Japon.

ROXBURGHIACEAE.**ROXBURGHIA Jones — ♂.**

R. gloriosoides Jones. Ind. or.

R. Hjacuba S. et Z. Japon. *Hjacuba.*

R. javanica Kth. Java.

DIOSCORINEAE.**DIOSCOREA L. — ♂ — Hoeih.**

D. aculeata L. *H. kamaijong.*

D. alata L. Java. variat:

H. badak burrum, H. badak konneng, H. badak manies,
H. boetoen, H. mengareh, H. ohraij, H. ohraij
pandjang, H. tihang, A. tihang meera.

D. ? anguina Rxb. Java. *Tjanar habie.*

D. filiformis Bl. Java. *H. tjoeroek.*

D. japonica Thb. Japon. *Igname.*

D. Nummularia Lam. Java.

D. pentaphylla L. Java. Variat:

H. djaheh, *H. sawoed*, *H. sawoed ketan*.

H. longefoliolata Java. Variat:

H. tjekker, *H. djaheh*.

D. pubera Bl. Java. *H. doedoeng*.

D. salicifolia Bl. Java. *Tjanar*.

D. spiculata Bl. Java. *H. lielien*, *H. hullang*.

HELMIA Kth. — ♀ — *Hoeih*.

H. bulbifera Kth. Java. *H. oepas*.

♂ var. *H. boewah*.

H. hirsuta Kth. Java. *Gadoeng*.

TACCACEAE.

TACCA Forst. — ♀

T. lanceaefolia Z. et M. Java. *Koemias octjieng*.

T. pinnatifida Forst. Java. *Tjitjikoeran*, *Obie Padjal*.

T. Rumphii Schauer. Java. *Tjitjikoeran*.

HYDROCHARIDEAE.

HYDRILLA L. C. Rich.

H. najadifolia Z. et M. — ♀ — Java. *Gangang*.

BLYXA Thouars.

B. Roxburghii Rich. — ♀ — Java. *Gangang*. Bangka.
Serie banjoe.

OTTELIA L. C. Rich.

O. javanica Miq. — ♀ — Java. *Gangang bezaar*.

HYDROCHARIS L.

H. asiatica Miq. — ♀ — Java. *Ehtjeng lalakki*.

H. sp. Jav. *Tjiseroepan*.

BURMANNIACEAE.

BURMANNIA L.

B. javanica Bl. — ♂ — Java.

GONVANTHES Bl.

G. candida Bl. — ♀ — Java.

IRIDAEAE.

SISYRINCHIUM L. — ♀.

S. convolutum Nucc. Guiana.

S. latifolium Sw. Japon. Java cult. *Bawang Kappal*.

LIBERTIA Spr.

L. formosa Grah. — ♀ — Chili. (Tjbd.)

CIPURA Aubl.

C. Northiana Endl. — ♀ — Brasil. (Tjp.)

VIEUSSEUXIA Rxb. — ♀ — Prom. b. speci*V. Bellendenii* Swt. (Tjbd.)*V. glaucepis* DC. (Tjbd.)**MORAEA** L.*M. iridioides* L. — ♀ — Prom. b. speci. (Tjbd.)**DIETES** Salish.*D. bicolor* Swt. — ♀ — Prom. b. speci. (Tjbd.)**IRIS** L. — ♀.*I. cristata* Ait. *Virginia.* (Tjp.).*I. ensata* Thb. *Japon.* *Jaksoeri.* (Tjbd.)*I. lurida* Ait. *Europ., austr.* (Tjp.)*I. moraeoides* Ker. *Prom. b. speci.* (Tjbd.)*I. nepalensis* Wall. *Nepal.**I. Pseudacorus.* L. *Europ.* (Tjp.)*I. sp. fol. var. ex hrt.* *Europ.* (Tjp.)*I. sp. *Japon.* *Ajame.***I. sp. *Japon.* *Sijooboe.***I. sp. *Japon.* *Itsihatsi.***I. versicolor* L. *Amer. bor.* (Tjp.)**TIGRIDIA** Juss. — ♀.*T. conchiiflora* Swt. *Mexico.* (Tjp.)*T. Pavonia* Juss. *Mexico.* (Tjp.)**FERRARIA** L.*F. undulata* L. — ♀ — Prom. b. speci. (Tjbd.)**PARDANTHUS** Ker.*P. sinensis* Ker. — ♀ — *Japon.* *Hiwoogi.**P. sp. *Japon.* *Awohana wakan.** (Tjp.)**PATERSONIA** R. Br.*P. longifolia* R. Br. — ♀ — *Nov. Holl.* (Tjp.)**OVIEDIA** Spr.*O. corymbosa* Ker. — ♀ — Prom. b. speci. (Tjbd.)**BABIANA** Ker. — ♀ — Prom. b. speci.*B. alba* Hrt. (Tjbd.)*B. atrocyanea* Hrt. (Tjbd.)*B. flava* Hrt. (Tjbd.)*B. fragrans* Ker. *Prom. b. speci.* (Tjbd.)*B. rubrocyanea* Ker. (Tjbd.)*B. sulphurea* Ker. (Tjbd.)*B. tubiflora* Ker. (Tjbd.)*B. villosa* Ker. (Tjbd.)**GLADIOLUS** L. — ♀.*G. albus* Hrt. (Tjbd.)*G. byzantinus* Mill. *Europ. medit.* (Tjbd.)*G. Colvillei* Swt. *Afr. austr.* (Tjbd.)*G. floribundus* Jacq. *Prom. b. speci.* (Tjbd.)

- G. fragrans Hrt. (Tjbd.)
 G. gracilis Jacq. Afric. austr. (Tjbd.)
 G. ramosus Paxt. Afric. austr. (Tjp.)
 G. viperatus Ker. Afric. austr. (Tjp.)
 G. Watsonii Jacq. Afric. austr. (Tjp.)
 variat: *G. Gandavensis*, *Isabella*, *Lord Russell*,
Triomphe de Portugal.

HEBEA Pers.

- H. galeata Pers. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

ANTHOLYZA L. — — ♀.

- A. aethiopica L. Prom. b. spei. (Tjp.)
 A. montana Ker. Prom. b. spei. (Tjbd.)
 A. prealta Hrt. Adelaide. (Tjp.)

WATSONIA Mill. — ♀ — Prom. b. spei.

- W. alba Ker. (Tjp.)
 W. aletroides Don. (Tjbd.)
 W. curviflora Hrt. (Tjbd.)
 W. humilis Ker. (Tjp.)
 W. iridifolia Ker. (Tjbd.)
 β. fulgens. (Tjp.)
 W. marginata Ker. (Tjbd.)
 W. rosea Ker. (Tjbd.)
 W. serrata Hrt. (Tjbd.)
 W. strictiflora Ker. (Tjp.)

SPARAXIS Ker. — ♀ — Prom. b. spei.

- S. bulbifera Ker. (Tjbd.)
 S. Liliago. (Tjbd.)
 S. reflexa (Tjbd.)
 S. tricolor Ker. (Tjbd.)

CROCASMA Planch.

- C. aurea Planch. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

TRITONIA Ker.

- T. squalida Ker. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

IXIA L. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbb.)

- I. ciliaris Hrt.
 I. erecta Berg.
 I. fragrans Ait.
 I. longiflora Hrt.
 I. maculata L.
 I. patens Ait.
 I. viridiflora Pers.

TRICHONEMA Ker. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

- T. cruciatum Ker.
 T. quadrangulare Ker.
 T. ramiflora Ker.

VELLOZIEAE.**BARBACENIA** Vandell.*B. Rogierii* ? — ♀ — Brasil.**HYPOXIDEAE.****CURCULIGO** Grtn. — ♀.*C. orchiooides* Grt. Madura.*β. minor*. Sumatra pr. Lampongs. *Pisie kembang*.**MOLINERIA** Colla. — ♀.*M. latifolia* Krz. Java. *Marassie*. (Curculigo).*M. longiflora* Krz. Bangka. *Kelianganuw*.*M. recurvata* Krz. Java. *Tjongkok*. (Curculigo).*M. sulcata* Krz. Suriname ?**AMARYLLIDEAE.****ZEPHYRANTHUS** Herb. — ♀.*Z. Atamasco* Herb. Virgin., Carolina, Pensylv.*Z. candida* Herb. Buenos Ayeres, Lima.*Z. carinata* Herb. Mexico.*Z. Lindleyana* Herb. Mexico.*Z. rosea* Lndl. ins. Cuba.*Z. tubispatha* Herb. Jamaica.**SPREKELIA** Heist. — ♀*S. Dalhouseae* Wall. Brasil.*S. formosissima* Herb. Amer. merid., St. Helena.**HIPPEASTRUM** Herb. — ♀ — *Bakkoeng ketjiel*.*H. bulbulosum* Herb. α *subbarbatum*. *β . subunguiculatum*. *γ . fulgidum*. *ζ . Sinsianum*.*H. calypratum* Herb. Brasil.*H. equestre* Herb. Ind. occ., Amer. mer.*H. glaucescens* Herb. Brasil.*H. Johnsonii* Herb.*H. psittacinum* Herb. Brasil.*H. regina* Herb. Carib., Mexico, Peru.*H. reticulatum* Herb. β *striatiflorum*. Brasil.*H. vittatum* Herb. Amer. mer.**VALLOTA** Herb. — ♀.*V. purpurea* Herb. — ♀ — Prom. b. spei.**LYCORIS** Herb.*L. radiata* Herb. — ♀ — China, Japon. (Tjp.)**GRIFFINIA** Gawl.*G. hyacinthina* Herb. — ♀ — Brasil.**CRINUM** L. — ♀ — *Bakkoeng*.*C. amabile* Donn. Sumatra.

- C. americanum* L. Am. aust.
C. amoenum Rxb. Silhet, Nepal.
C. asiaticum L. α *toxicarium* Java, Molucc., Ind. or.
C. australe Herb. α *pedunculatum*. Australia.
C. Broussonetii Herb. β *pluriflorum* Herb. Guinea, Sierra Leone.
C. capense Herb. Prom. b. spei.
C. cochinchinense Roem. Cochinchina, Japon. *Hama omote*.
C. Kniffii Hrt.
C. ornatum Herb. Ind. or.
C. pratense Herb.
 β . *lorisolum*. Pegu.
 ϵ . *canaliculatum*. Ind. or.
C. rigidum Herb. α *sumatranum*.
C. seabrum Sims. Brasil.
C. submersum Herb. Brasil.
C. Wallichii Herb. Ind. or.

CLIVIA Lindl.

- C. nobilis* Lindl. — ♀ — Afr. austr.

HAEMANTHUS L. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

H. coccineus L.

H. leucanthus Miq.

H. puniceus L.

AMARYLLIS Herb.

- A. Belladonna* Herb. — ♀ — Prom. b. spei.

CYRTANTHUS Ait. — ♀. (Tjbd.)

C. magnificus Hrt. Rheno-Traj.

C. obliquus Ait. Prom. b. spei.

HABRANTHUS Herb.

- H. Andersonii* Herb. — ♀ — Montevideo etc.

NERINE Herb. — ♀ — Prom. b. spei.

N. curvifolia Herb.

N. sarniensis Herb.

N. undulata Herb.

PHAEDRANASSA Herb.

- P. obtusa* Herb. — ♀ — Peruvia.

EUCHARIS Planch. et Lind.

E. grandiflora P. et L. var. *amazonica*.

COBURGIA Sweet.

- C. incarnata* Swt. — ♀ — Quito.

EURYCLIS Salisb.

- E. sylvestris* Salisb. — ♀ — Molucc.

CALOSTEMMA R. Br.

- C. purpureum* R. Br. — ♀ — Nov. Holl. (Tjp.)

PANCRAZIUM L. — 4.

P. illyricum L. Sicilia, Corsica etc.

P. zeylanicum L. Zeylon, Java.

HYMENOCALLIS Salisb. — 4.

H. amoena Herb. β ovata Herb. Guiana, Antill.

H. caribaea Herb. Ind. occ.

H. senegambica Kth. Sierra Leone.

H. speciosa Salisb. Ind. occ.

ISMENE Salisb. — 4.

I. calathina Herb. Brasil., Buenos Ayres, Chili. (Tjp.)

I. nutans Herb. Carol. mer. (Tjp.)

QUELTIA Herb.

Q. Jonquilla Herb. — 4 — Gallia mer., Italia (Tjp.)

HERMIONE Herb.

H. Tazetta Haw. — 4 — Europ. mer., Afr. bor., Oriens. (Tjp.)

ALSTROEMERIEAE.**ALSTROEMERIA L. — 4.**

A. psittacina Lhm. Brasil. (Tjp.)

A. pulchella L. Amer. mer. (Tjp.)

AGAVEAE.**AGAVE L. — 4 — *Nannas sabrang.***

A. americana L. Amer. merid.

β . fol. luteo-marginat.

A. angustifolia Haw. ins. Helena e.

A. brachystachys Cav. Mexico.

A. Cantula Rxb. Bengal.

A. densiflora Hook. Mexico.

A. filifera S. D. Mexico.

var. *pannosa* Scheidw. (*Scidigera*).

A. geminiflora Gawl. Amer. mer.

A. scolymus Karw. Mexico.

A. striata Zucc. Mexico.

A. Verae Crusis Mill. Mexico.

A. xalapensis Roezl.

FOURCROYA Vent. — 4.

F. cubensis Haw. Cuba, Brasil.

F. gigantea Vent. Amer. merid.

F. suberosa Ait. Amer. calid.

ROESLEA ?

R. regia ?

POLYANTHES Link. — 4.

P. tuberosa L. Ind. or., Zeylon, Java. *Sedap malam.*
 β . fl. pleno.

BRAVOA La Llave et Lexara.*B. geminiflora* La L. et Lex. — ♀ — Mexico.**DORYANTHES** Corr.*D. excelsa* Corr. — ♀ — Nov. Holl. (Ijp.)**BROMELIACEAE.****ANANASSA** Lndl. — ♀ — Java. *Nannas.**A. bracteata* Lndl. Brasil., Java cult. *N. siesiek.**A. sativa* Mill. variat:dulcis. *N. manies.*laevis. *N. mienjak.*polycephala. *N. kondek.*pyramidalis. *N. toempang*, *N. korsie*:rubens. *N. tembaga*.var. *N. tembagae toempang.*var. *Black Jamaica*:viridis. *N. heedjoh.*fol. variegata. *N. soerat*, *N. blang*.**AGALLOSTACHYS** de Beer:*A. Commelinianus* Beer. Amer. calid:*A. fastuosus* Beer.**HOHENBERGIA** Schlt. fil.*H. strobilacea* Schlt. fil. Brasil.**BROMELIA** L. — ♀.*B. carnea* Hort. et Beer. Guiana*B. hamilis* Jacq.*B. karatas* L. Ind. occ.*B. sceptrum* Fenzl et Beer.**CRYPTANTHEUS** O. et Dr.*C. discolor* O. et Dr.*C. undulatus* O. et Dr. Brasil

var. rubra.

NIDULARIUM Lem. — ♀.*N. marmoratum* Hort.*N. Meyerianum* H. et B.*N. purpureum* Beer. Brasil.**LAMPROCOCCUS** Beer. — ♀.*L. coralinus* Beer. Brasil.*L. fulgens* Beer. Fernamb.

var. discolor.

L. glomeratus Beer. Amer. trop.*L. miniatus* Beer.

var. discolor.

HOPLOPHYTUM Beer — ♀.*H. coeleste* C. Koch. Amer. trop.*H. purpureo-roseum* Beer. Brasil.

BILLBERGIA Thb. — 4.

- B. amoena Lndl. Amer. austr.
- B. chloro-cyanæa de Vr. Brasil.
- B. clavata Lndl. Ind. occ.
- B. Crayana. Patria ?
- B. excellens Miq. Patria ?
- B. Glymiana de Vr.
- B. iridifolia Lndl. Brasil.
- B. Leopoldii Hrt. ? Amer. trop.
- B. Liboniana de Jonghe. Brasil.
- B. Loddigesii Steud.
- B. Morelii A. Brñ. Bahia.
- B. pyramidalis Lndl. Brasil.
- β. rosea.
- B. sp. Caracas.
- B. thyrsoidæa Mart. Brasil.
- var. zonata de Vr.
- B. viridiflora H. Wendl. Patria ?
- B. vittata Moret. Brasil.

MACROCHORDION de Vr. — 4.

- M. tinctorium de Vr. Amer. trop.
- M. Verhuelli de Vr. Amer. trop.

ECHINOSTACHYS Brong.

- E. Pinellianus Brong. Rio Janeiro.

AECHMEA R. et P. — 4.

- A. farinosa Cat. Makoy.

DISTEGANTHUS Lem.

- D. basi-laterales Lem. Mexico.

PITCAIRNIA P'Herit. — 4.

- P. albucæfolia Schrad. Ind. occ.
- P. alta Hsskl. Brasil.
- P. Altensteinii Lem. Amer. trop.
- β. gigantea Lem.
- P. angustifolia Ait. Amer. trop.
- P. fastuosa Morr. Amer. calid.
- P. flammea Lndl. Brasil.
- P. integrifolia Gawl.
- P. Jacksonii Hook. inermis Guatemala.
- P. odorata H. Angl. Amer. austr.
- P. paniculata R. et P. Amer. calid.
- P. platyphylla Schrad. Ind. occ.
- P. pulverulenta R. et P. Peru.
- P. punicea Hrt. Amer. calid.
- P. ramosa Jacq. Amer. austr.
- P. recurvata Koch. Amer. calid.
- P. rhodostachys Hsskl.
- P. speciosa Hrt. Amer. calid.

P. splendens Warsz. Amer. calid.

P. staminea Lodd. Brasil.

P. Warszewicziana Kl. Am. calid.

NEUMANNIA Brgn. — ♀.

N. maidifolia C. Koch. Venezuela.

TILLANDSIA L. — ♀.

T. farinosa Hrt. Lovan. Brasil ?.

T. formosa H. et B. Brasil.

T. incarnata H. et B. Quito.

T. Loddigesii Hrt. Brasil.

T. macrostachya Hrt.

T. Peruviana ?

T. zebrina Hrt. Amer. merid.

VRIESEA Lndl.

V. speciosa Hook. — ♀ — Gayenne.

CARAGUATA Plum. — ♀.

C. serrata ?

C. splendens Lndl. Jamaica.

GUZMANNIA R. et P. — ♀.

G. spectabilis ? Patria ?

G. tricolor R. et P. Peru, Jamaica.

DYCKIA Schlt. fil. — ♀.

D. princeps Lem.

D. ramosa Hrt. Amer. calid.

D. rariflora Schlt. fil. Brasil.

PUYA Molin.

P. albiflora odorata ?

P. aurantiaca Hrt.

HECHTIA Kltsch.

H. Ghiesbreghtii Lem. Mexico.

H. Ellemeeti Miq.

ORCHIDEAE.

nom. vulg. Jav. occ. *Angrek*, Jav. orient. *Siembaran*,
Sumatra *Siembar*.

PLEUROTHALLIS R. Br.

P. cordata Lndl. Peruvia.

P. ophiocephala Lndl. Mexico.

LIPARIS Rich.

L. angustifolia Lndl. Java.

L. compressa Lndl. Java.

L. crenulata Lndl. Java.

L. elata Lndl. Java.

L. latifolia Lndl. Java.

- L. longipes* Lndl. Java.
L. minima Lndl. Java.
L. montana Lndl. Java.
L. pallida Lndl. Java.
L. parviflora Lndl. Java.
L. Rheedii Lndl. — ♀ — Java, Zeylon etc.

DENDROCHILUM Lndl.

- D. abbreviatum* Bl. Java.
D. aurantiacum Bl. Java.
D. cornutum Bl. Java.
D. edentulum Bl. Java.
D. pallide-flavens Bl. Java.
D. spataceum Rehb. fil. Java.

CHRYSOGLOSSUM Bl. — ♀.

- C. ornatum* Bl. Java.
C. villosum Bl. Java.

OBERONIA Lndl.

- O. imbricata* Lndl. Java.
O. iridifolia Lndl. Java.
O. lunata Lndl. Java.
O. microphylla Lndl. Java.
O. monstruosa Lndl. Java.
O. similis Lndl. Java.
O. spatulata Lndl. Java.

MICROSTYLIS Nutt.

- M. biaurita* Lndl. Java.
M. commelynifolia Zoll. Java.
M. decurrens Miq. Java.
M. Rheedii Lndl. var. *viridiflora* — ♀ — Java.
 $\beta.$ *purpurea*. Java.

DENDROBIUM Sw.

- D. acuminatissimum* Lndl. Java.
D. aggregatum Rxb. Ind. or.
D. albo-sanguineum Lndl. Ind. or.
D. aloeifolium Rehb. f. Java.
D. amplexicaule Lndl. Java.
D. amplum Lndl. Ind. or.
D. anceps Lndl. Java.
D. angulatum Bl. Java.
D. angustifolium Lndl. Java.
D. appendiculatum Lndl. Java.
D. articulatum T. et B. Sumatra.
D. atropurpureum Miq. Java.
D. aureum Lndl. Ind. or.
D. aureo-roseum Rehb. fil. Java.
D. Binnendykii Rehb. f. Java.
D. Boothii T. et B. Java.

- D. calceolum Rxb. Amboina.
- D. carnosum T. et B. Java.
- D. chrysanthum Wall. Ind. or.
- D. chrysotoxum Lndl. Ind. or.
- D. concinnum Miq. Java.
- var. Siak.
- D. convexum Lndl. Java.
- D. cretaceum Lndl. Java.
- D. crumenatum Lndl. Java.
- β . lilacinum. Amboina.
- D. cymbidioides Lndl. Java.
- β . latifolium. Java.
- D. Dalhouseanum Paxt. Ind. or.
- D. densiflorum Wall. Ind. or.
- D. elongatum Lndl. Java.
- D. excavatum Bl. Java.
- D. exsculptum T. et B. Java.
- β . lilacinum T. et B. Amboina.
- D. simbriatum Hook. Java.
- β . oculatum. Java.
- D. flabellum Rebh. f. Java.
- D. formosum Rxb. Java.
- L. gemellum Lndl. Java.
- D. glaucophyllum T. et B. Java.
- D. glaucum T. et B. Amboina.
- D. Hasseltii Lndl. Java.
- D. hymenophyllum Lndl. Java.
- D. incrassatum Bl. (Aporum). Java.
- D. inflexum T. et B. Java.
- D. intermedium T. et B. Java.
- D. Kuhlii Lndl. Java. (Tjp.)
- D. lamellatum Bl. Java.
- β . var. Java.
- D. lilacinum T. et B. Java.
- D. lineatum T. et B. Java.
- D. lividum T. et B. Siam.
- D. lobatum Bl. Java.
- β . fl. alb. Java.
- D. longicornu Lndl. Java.
- D. macranthum Lndl. Amboina.
- D. macrophyllum Rich. Ind. or.
- D. monanthum T. et B. Sumatra pr. Lampungs.
- D. moschatum Wall. Ind. or.
- D. multicaule Lndl. Java.
- D. mutabile Lndl. Java.
- D. nobile Lndl. Ind. or.
- D. ochroleucum T. et B. Java.
- D. Paxtonii Lndl. Ind. or.

- D. Pierardi Rxb. *Ganges* delta.
 D. pulchellum Rxb. Sylhet.
 D. purpureum Miq. Amboina.
 D. pygmaeum Lndl. Ind. or.
 D. refractum T. et B. Sumatra.
 D. rigidum Miq. Java.
 D. rorulentum T. et B. Amboina.
 D. salaccense Lndl. Java.
 D. salicornioides T. et B. ins. Rakata.
 D. Sarcostoma Lndl. Java.
 D. scalpelliforme T. et B. Amboina.
 D. secundum Lndl. Java.
 $\beta.$ roseum. Sumatra.
 $\gamma.$ albescens. Java.
 D. Serra Lndl. Java, Amboina.
 D. speciosum Lndl. Ind. or.
 D. tenellum Lndl. Java.
 D. tetraëdre Lndl. Java.
 D. transparans Wall. Ind. or.
 D. unguiculatum T. et B. Java.
 D. Veitcheanum Lndl. α ferox. Java.
 $\beta.$ fl. minorib. Amboina.
 $\gamma.$ glabrescens. Amboina.
 D. Zollingerianum T. et B. Java.

DIGLYPHIS Bl.

- D. latifolia Bl. — 2 — Java.

EPICRIANTHES Bl.

- E. javanica Bl. Java

BOLBOPHYLLUM Thouars.

- B. ample-bracteatum T. et B. ins. Ceram.
 B. angustifolium Lndl. Java.
 B. auricomum Lndl. Ind. or.
 B. biflorum T. et B. Java.
 B. capitatum Lndl. Java.
 B. cernuum Lndl. Java.
 B. ciliatum Lndl. Java.
 B. compressum T. et B. Java.
 B. crassifolium Lndl. Java.
 B. croceum Lndl. Java.
 B. elongatum Hsskl. Java.
 B. flavescens Lndl. Java.
 B. gibbosum Lndl. Java.
 B. gracile Lndl. Java
 B. inaequale Lndl. Java,
 B. membranaceum T. et B. Java.
 B. mucronatum Lndl. Java.
 B. nigricans T. et B. Java.

- B. obtusum Lndl. Java.
 B. oculatum T. et B. Java.
 B. odoratum Lndl. Java,
 B. parvulum Lndl. Java.
 B. recurvum Lndl. Sierra Leone.
 B. ? sp. Japon. *Nakoba moekilan.*
 B. sulcatum Lndl. Java.
 B. tenellum Lndl. Java.
 B. tenuifolium Lndl. Java.
 B. triflorum T. et B. Amboina.
 B. uniflorum Hassk. Java.

OXYSEPALA R. W.

- O. ovalifolia R. W. Ind. or., Amboina.

SARCOPODIUM Lndl.

- S. grandiflorum Lndl. Molucc.
 S. Lobbii Lndl. Java.

COCHLIA Bl.

- C. violacea Bl. Java.

CIRRHOPELALUM Lndl.

- C. Blumei Lndl. Java.
 C. elegans T. et B. Amboina.
 C. glutinosum T. et B. Sumatra.
 C. lineatum T. et B. Java.
 C. Medusae Lndl. Borneo.
 C. Pahudi de Vr. Java.
 C. putidum T. et B. Sumatra.
 C. punctatum T. et B. Java.
 C. stramineum T. et B. Sumatra.
 C. Thouarsi Lndl. Java.
 var. Java.

PHREATIA Lndl.

- P. coriacea Lndl. Java.
 P. densiflora Lndl. Java.
 P. microtidis Lndl. Java.
 P. Myosurus Rehb. f. Java.

HEXAMERIA R. Br.

- H. disticha R. Br. Java.

ERIA Lndl.

- E. abbreviata Lndl. Java
 E. albido-tomentosa Lndl. Java.
 E. annulata Bl. Java.
 E. bicristata Lndl. Java.
 E. ciliata Miq. Java.
 E. compressa Bl. Java.
 E. elongata Bl. Java.
 E. erecta Lndl. Java.

- E. ferox* Bl. Java.
E. ferruginea T. et B. Java.
E. flava Lndl. Java.
E. flavescens Lndl. Java.
E. fusca Bl. Java.
E. hyacinthoides Lndl. Java.
E. littoralis T. et B. Molucc.
E. longicaulis Lndl. Java.
E. multiflora Lndl. Java.
E. obliqua Lndl. Java.
E. oblitterata Lndl. Java.
E. odoratissima T. et B. Sumatra prov. Palembang.
E. ornata Lndl. Java.
E. pauciflora Bl. Java.
E. pulchella Lndl. Java florib. cerin.
 var. minor. fl. gilv.
E. pusilla T. et B. Java.
E. rigida Lndl. Java.
E. rosea Lndl. Java.
E. rugosa Lndl. Java.
E. sonkaris Rehb. fil. Java.
E. stellata Lndl. Java.
 var. lineata. Java.

ACANTHOGLOSSUM Bl.

- A. nervosum* Bl. Java.

COELOGYNE Lndl.

- C. cinnamomea* T. et B. Java, Ind. or.
C. cristata Lndl. Java.
C. Croockewitii T. et B. Java.
 β. *viridiuscula*. Java.
C. Cumingii Lndl. Sumatra prov. Palembang.
C. fimbriata Lndl. Java.
C. fuliginosa Lndl. Ind. or.
C. incrassata Lndl. Java.
C. ligulata T. et B. Java.
 β. *viridiflora*.
C. media Hrt. Calct.
C. miniata Lndl. Java.
C. plantaginea Lndl. Ind. or.
C. praecox Lndl.
C. pulverula T. et B. Sumatra.
C. Rochussenii T. et B. Java.
C. speciosa Lndl. Java.
 β. var. *Sumatra* prov. Lampongs.
 γ. var. *Amboina*.
C. uniflora Lndl. Ind. or.
C. Wallichiana Lndl.

PHOLIDOTA Lndl.

- P. articulata Lndl. Java.
- P. globosa Lndl. Java.
- P. imbricata Bl. Java.
- $\beta.$ purpurea. Java.
- P. recurva Lndl. Ind. or.
- P. undulata Wall. Ind. or.

EPIDENDRUM L.

- E. adenocarpum La Llave. Guatemala.
- E. auritum Lndl. Mexico.
- E. Cerastitis Lndl. Nov. Granat.
- E. ciliare L. Martinica.
- $\beta.$ latifolium Trop. amer.
- E. cochleatum L. Ind. occ.
- E. ellipticum Grah. Brasil.
- E. equitans Lndl. Mexico.
- E. floribundum H. et K.
- E. fragrans Sw. Jamaica.
- E. phoeniceum Lndl. Cuba.
- E. squalidum La Llave Mexico.
- E. viviparum Lndl. Demerara.

LAELIA Lndl.

- L. anceps Lndl. var. Barkeriana. Mexico.
- var. superba.
- L. peduncularis Lndl. Guatemala.
- L. purpurascens Lndl. Brasil.

CATTLEYA Lndl.

- C. Aucklandiae Lndl. Perrinii.
- C. Forbesii Lndl. Rio Janeiro.
- C. labiata Lndl. Rio Janeiro.
- $\beta.$ subcrispa Lndl. La Guayra.
- C. Loddigesii Lndl. Brasil.
- C. purpurea Hrt. Brasil.
- C. Skinneri Batem. Costa Rica.
- C. superba Lndl. Guiana.

BRASSAVOLA R. Br.

- B. tuberculata Hook. Brasil.

PHAJUS Lour.

- P. albus Lndl. Java.
- P. amboinensis Bl. Amboina.
- P. bicolor Lndl. Java, Zeylon.
- P. Blumei Lndl. Java.
- P. callosus Lndl. Java.
- P. crispus Bl. Java.
- P. flexuosus Bl. Java.
- P. indigoferus Hassk. Java.

P. maculatus Lndl. Java.

P. pauciflorus Bl. Java.

ARUNDINA Bl. — ♀.

A. chinensis Bl. fl. purp. China.
var. fl. alb. China.

A. minor Lndl. Zeylon,

A. speciosa Bl. fl. purp. Java.
var. fl. alb. Java.

BLETIA R. et P.

B. hyacinthina R. Br. Cochinch. Japon.

B. verecunda R. Br. — ♀ — Ind. occ.

MITOPETALUM Bl. — ♀.

M. speciosum Bl. Java.

M. trinervium Bl. Java.

TAINIA Bl.

T. samboniata T. et B. — ♀ — Java.

SPATHOGLOTTIS Bl. — ♀.

T. plicata Bl. fl. alb. Java, Amboina, Sumatr.
var. fl. lilacin. Amboina.

var. fl. atropurpur. Java, Amboina.

COLLABIUM Bl.

C. nebulosum Bl. — ♀ — Java.

NEPHELAPHYLLUM Bl. — ♀.

N. pulchrum Bl. Java.

N. tenuifolium Bl. Java.

CERATIUM Bl.

C. churneum Bl. Java.

PLOCOGLOTTIS Bl. — ♀.

P. acuminata Bl. Java.

P. javanica Bl. Java.

EULOPHIA R. Br. — ♀.

E. bicolor Bl. Java.

var. Zeylon.

E. emarginata Bl. Java, Sumatra.

E. herbacea Lndl. Java.

E. lutea Bl. Java.

E. macrorhiza Bl. Java.

E. maerostachya Lndl. Java, Zeylon.

LUISIA Gaud.

L. brachystachys Bl. Java.

L. teres Bl. Japon.

VANDA B. Br.

V. Batemannii Lndl. Molucc.

V. crassiloba T. et B. ins. Buru.

V. furva Lndl. Java.

- V. lilacina* T. et B. Siam.
V. Roxburghii R. Br. Ind. or.
V. suavis Lndl. ins. Balie.
V. Sulingi Bl. Java.
V. teres Lndl. Ind. or.
V. tricolor Lndl. Java.

ACAMPE Lndl.

- A. multiflora* Lndl. Amboina.

RENANTHERA Lour.

- R. coccinea* Lour. Java.
R. matutina Bl. Java.

PHALAEONOPSIS Bl.

- P. amabilis* Lndl. Manilla.
P. bella T. et B. Java, Sumatra pr. Lampongs.
P. grandiflora Bl. Java, Borneo.
P. Schilleriana Rehb. f. ins. Philipp.
P. violacea T. et B. Sumatra prov. Palembang.
 var. alba.
P. zebrina T. et B. Sumatra prov. Palembang.
 var. Gerseni.

POLYCHILUS Khl. et v. Hssl.

- P. cornu-cervi* K. et v. H. Jaya.
 β. *grandiflora*. Sumatra prov. Palembang.
 γ. var. Singapoer.

SACCOLABIUM Lndl.

- S. albo-lineatum* T. et B. Siam.
S. ascendens Lndl. Java.
S. Blumei Lndl. Java,
S. calceolare Lndl. Java.
S. chionanthum Lndl. Java.
S. miniatum Lndl. Java.
S. obliquum Lndl. Java.
S. pusillum Bl. Java.

TAENIOPHYLLUM Bl.

- T. Aizoon* Rehb. fil. et Zoll. ins. Madura.
T. Zollingeri Rehb. fil. Java.

CLEISOSTOMA Bl.

- C. bifidum* T. et B. Java.
C. callosum Bl. Java.
C. emarginatum Bl. Java.
C. longifolium T. et B. Java.
C. macrostachyum T. et B. Java.
C. maculosum Bl. Java.
C. sagittatum Bl. Java.
C. spatulatum Bl. Java.
C. subulatum Bl. Java.

CERATOSTYLIS Bl.

- C. anceps Bl. Java.
- C. graminea Bl. Java.
- C. latifolia Bl. Java.
- C. simplex Bl. Java.
- C. subulata Bl. Java.

EPHIPPIUM Bl.

- E. cornutum Bl. Java.
- E. nigricans T. et B. Java.
- E. reclinatum T. et B. Java.

CERATOCHILUS Bl.

- C. biglandulosus Bl. Java.

ECHIOGLOSSUM Bl.

- E. javanicum Bl. Java.

SARCANTHUS Lndl.

- S. geminatus T. et B. Amboina.
- S. paniculatus Lndl. China.
- S. pauciflorus T. et B. Sumatra.
- S. teretifolius Lndl. China.

AGROSTOPHYLLUM Bl.

- A. javanicum Bl. Java.

OECEOCLADES Lndl.

- O. falcata Lndl. Japon. *Sasaba lan.*
- O. javanica T. et B. Java.

TRICHOGLOTTIS Bl.

- T. cirrhifera T. et B. Java.
- T. lanceolaria Bl. Java.
- T. retusa Bl. Java.
- T. rigida Bl. Java.

AERIDES Lour.

- A. odoratum Lour. Ind. or.
- A. suaveolens Bl. Java.
- A. suavissimum Th. Lobb. Borneo.
- A. Teysmannianum Miq. Java.
- A. Wightianum Lndl. Ind. or.

SCHOENORCHIS Bl.

- S. juncifolia Bl. Java.
- S. paniculata Bl. Java.

APPENDICULA Bl.

- A. alba Bl. Java.
- A. anceps Bl. Java.
- A. articulata T. et B. Java.
- A. buxifolia Bl. Java.
- A. callosa Bl. Java.
- A. carnosa Bl. Java.

- A. *congenera* Bl. Java.
- A. *cornuta* Bl. Java.
- A. *cristata* Bl. Java.
- A. *elegans* Rehb. f. Java.
- A. *graminifolia* T. et B. Java.
 β . *robusta* T. et B. Java.
- A. *Hasseltii* Bl. Java.
- A. *longifolia* Bl. Java.
- A. *muricata* T. et B. Java.
- A. *pauciflora* Bl. Java.
- A. *pendula* Bl. Java.
- A. *purpurascens* Bl. Java.
- A. *ramosa* Bl. Java.
- A. *reflexa* Bl. Java.
- A. *sororia* Miq. Java.
- A. *torta* Bl. Java.
- A. *viridiflora* T. et B. Java.

PODOCHILUS Bl.

- P. *bicolor* Miq. Java.
- P. *densiflorus* Bl. Java.
- P. *gracilis* Bl. Java.
- P. *serpyllifolius* Lndl. Java.
- P. *tenuis* Lndl. Java.
- P. *Zollingeri* Rehb. f. Java.

GLOMERA Bl.

- G. *erythrosma* Bl. Java.

THELASIS Bl.

- T. *capitata* Bl. Java.
- T. *carinata* Bl. Java.
- T. *obtusa* Bl. Java.

ACANTOPHIPPIUM Bl. — 4.

- A. *bicolor* Bl. Java.
- A. *javanicum* Bl. Java.

CYMBIDIUM Sw.

- C. *aloifolium* Sw. Java.
- C. *bicolor* Lndl. Java.
- C. *cuspidatum* Bl. Java.
- C. *ensifolium* Sw. Japon. *Sake la-lan*.
- C. *javanicum* Bl. — 4 — Java.
- C. *longifolium* Don. — 4 — Java.
- C. *sanguineum* T. et B. Java.
- C. *sinense* Willd. — 4 — China.
- C. *stapelioides* T. et B. Java.
- C. *tricolor* Miq. Java.

GRAMMATOPHYLLUM Bl.

- G. *scriptum* Bl. Amboina.
- G. *speciosum* Bl. Java.

BROMHEADIA Lndl.

B. Finlaysoniana Lndl. — ♀ — Bangka.
β. fl. albis.

LEOPARDANTHUS Bl. (Wailezia).

L. scandens Bl. Java.

ACRIOPSIS Bl.

A. indica R. W. Java, Ind. or.
A. javanica Bl. Java.

ONCIDIUM Sw.

O. altissimum Sw. Jamaica.
O. ampliatum Lndl. Trinitat.
O. Baueri Lndl. Dominica.
O. carthagense Sw. sanguineum. Jamaica.
O. flexuosum Sims. Brasil.
O. Lanceanum Lndl. Guiana.
O. leucochilum Batem. Mexico.
O. macropetalum Lndl. Bolivia.
O. ornithorhynchum H. K. Mexico.
O. Papilio Lndl. Trinitat.
O. sphacelatum Lndl. Mexico.

CYRTOCHILUM H. B. K.

C. leucochilum Lndl. Mexico.
C. maculatum Lndl. Mexico.

ODONTOGLOSSUM Hrt. Kew.

O. Biconiense Lndl. Guatemala.
O. grande Batem. Guatemala.
O. Karwinskiana Rehb. fil. Brasil.
O. pulchellum Lndl. Mexico.

BRASSIA R. Br.

B. brachiata Lndl. Guatemala.
B. caudata Lndl. Ind. occ.
B. Lanceana Lndl. *β* macrostachya. Ind. occ.
B. maculata R. Br. Jamaica.

MILTONIA Lndl.

M. candida Lndl. Brasil.
M. Clowesii Lndl. Brasil.
M. flavescens Hrt. ?
M. spectabilis Lndl. Brasil.
β. Moreliana Brngn. Brasil.
M. stellata Lndl. Brasil.

STANHOPEA Frost.

S. grandiflora Lndl. Brasil.
S. guttata Lndl. Brasil.
S. inodora Lodd. Mexico.
S. insignis Hook. Brasil.
S. Jenischiana Kramer. Brasil.

- S. Martiana** Lndl. Mexico.
S. oculata Lndl. odoratissima. Brasil.
S. saccata Batem. Guatemala.
 β. violacea.
S. tigrina Batem. nigropurpurea. Halapa.
S. venusta Hrt. ? Guatemala.
S. Wardii Lodd. La Guayra.

PERISTERIA Hook.

- P. elata Hook. Panama.
 P. Humboldtii Lndl. Columbia.

ACINETA Lndl.

- A. Schilleriana Rchb. fil. Columbia.
 A. sp. Mont. Albensis.

GONGORA R. et P.

- G. maculata Lndl. Guiana.
 var. aurantiaca.
 » Boothiana.
 » versicolor.
G. odoratissima Le Maire. La Guayra.
G. truncata Lndl. Mexico.

ACROPERA Lndl.

- A. Loddigesii Lndl. Mexico.
 β. concolor.
 γ. lutea.
 δ. Batemannii.

COELIA Lndl.

- C. Baueriana Lndl. Jamaica.
 C. macrostachya Lndl. Guatemala.

ORNITHIDIUM Salisb.

- O. coccineum Salisb St. Vincent.

ZYGOPETALUM Hook.

- Z. intermedium Lodd. Brasil.
 Z. Mackayi Hook. Brasil.
 var. album.
 » crinitum.
Z. stenochilum Lndl. Demarara.

ANGULOA R. et P.

- A. Clowesii Lndl. Columbia.
 A. Ruckerii Lndl. Columbia.

SARCOCHILUS R. Br.

- S. amplexicaulis Rchb. f. Java.
 S. anceps Rchb. f. Java.
 S. compressus Rchb. f. Java.
 S. hystrix Rchb. f. Java.
 S. purpurascens Rchb. f. Java.

S. subulatus Rehb. f. Java.
S. teres Rehb. f. Java.

MAXILLARIA R. et P.

M. aromatica Grah.
M. atropurpurea Lodd. Brasil.
M. Baxteri Hrt. ? Patria ?
M. chlorantha Lndl. Brasil.
M. crassifolia Rehb. fil. Caracas.
M. cucullata Hrt ?
M. densa Lndl. Xalappa.
M. gracilis Lodd. Brasil.
M. Mackayi var. *crinita*.
M. tenuifolia Lndl. Mexico.
M. variabilis Batem. β *unipunctata*. Mexico.

CATASETUM Rich.

C. macrocarpum Rich. Caracas.
C. maculatum Kth. β *viridiflorum* Guatemala.

XYLOBIUM Lndl.

X. squalens Lndl. Brasil.

LYCASTE Lndl.

L. cruenta Lndl. Guatemala.
L. Harrissonii Lndl. Brasil.
L. macrophylla Lndl. Columbia.
L. picturata Hrt. Amst. Patria ?
L. Skinneri Lndl. Guatemala.
L. tetragona Lndl. Brasil.

CYRTOPODIUM R. Br.

C. cupreum Hrt. Booth. Brasil.
C. flavum Lk. Brasil.

CHYSIS Lndl.

C. bracteens Lndl. Mexico.

LISSOCHILUS R. Br.

L. streptopetalus Lndl. — ?.

CIRRHAEA Lndl.

C. fusco-lutea Lndl. Brasil.
C. Loddigesii Lndl. Brasil.

RODRIGUEZIA Lndl.

R. Barkeri Hook. Brasil.
R. suaveolens Lndl. Brasil.

CALANTHE R. Br. — ?.

C. circuligoides Lndl. Java.
C. emarginata Lndl. Java.
C. speciosa Lndl. Java.

C. veratrifolia R. Br. fl. albis. Java.

β. tuberc. med. labii sanguinol.

γ. " " lutesc.

δ. " " citrin., florib. maj. Amboina.

C. vestita Wall. Ind. or.

GEODORUM Jack.

G. javanicum Lndl. Java.

PLATANTHERA Rich.

P. angustata Lndl. Java.

P. Susannae Lndl. Java, Amboina.

PERISTYLIS Bl. — 4.

P. gracilis Bl. Java.

P. grandis Bl. Java.

P. Horsfieldii Bl. Java.

HABENARIA W. — 4.

H. linguella Lndl. Java.

H. pectinata Don. Java.

H. reflexa Bl. Java.

H. Rumphii Lndl. Java.

H. salaccensis Bl. Java.

CORYSANTHES R. Br.

C. fornicate Lndl. Java.

C. pieta Lndl. Java.

POGONIA Juss. — 4.

P. concolor Bl. Java.

P. crispata Bl. Java.

P. discolor Bl. Java.

P. Nervilia Bl. Java.

ERYTRORCHIS Bl.

E. altissima Bl. — 4 — Java.

CYRTOSIA Bl.

C. javanica Bl. — 4 — Java.

LECANORCHIS Bl.

L. javanica Bl. — 4 — Java.

EPIPOGIUM R. Br.

E. nutans Lndl. — 4 — Java.

VANILLA Swz. — 4.

V. albida Bl. Java.

V. aphylla Bl. Java.

V. aromaticia Swz. var. *latifolia*. Amer. trop.

V. guianensis Spltg. Guiana.

V. planifolia Andr. Ind. occ.

V. palembanica T. et B. Sumatra.

V. No. 1 (ex hrt. Amst.)

V. No. 2 (" " "

V. No. 3 (" " "

V. No. 4 (" " ")

V. sp. Menado.

V. sp. Bangka.

ZOSTEROSTYLIS Bl.

Z. arachnites Bl. Java.

SPIRANTHES L. C Rich.

S. australis Lndl. Java.

LEPIDOGYNE Bl.

L. longifolia Bl. — 4 — Java.

MONOCHILUS Will. — 4.

M. clandestinum Bl. — 4 — Java.

M. regium Thw. Zeylon.

HETAERIA Bl. — 4.

H. albida Bl. Java.

H. elongata Miq. Java.

H. javanica Bl. Java.

H. nuda Miq. Java.

H. variegata Miq. Java.

GOODYERA R. Br. — 4.

G. colorata Lndl. Java.

G. discolor Lodd. Brasil.

G. grandis Lndl. Java.

G. parviflora Lndl. Java.

G. procera Hook. Java, Nepaul.

G. reticulata Lndl. Java.

G. rubicunda Lndl. Java.

G. Waitziana Bl. Java.

EUCOSIA Bl.

E. carnea Bl. — 4 — Java.

MACODES Lndl.

M. Petola Lndl. Java.

ANOECTOCHILUS Bl. — 4.

A. occultum Miq. Java.

A. Reinwardtii Bl. Java.

A. Roxburghii Lndl. Java.

A. setaceum Bl. Java.

A. spicatum Miq. var. purpureum.

ARGYRORCHIS Bl.

A. javanica Bl. Java.

CORYMBIS Pet. Thouars.

C. disticha Pet. Th. — 4 — Java.

PHYSURUS Rich. — 4.

P. Blumei Lndl. Java.

P. pictus Lndl. Brasil.

CYPRIPEDIUM L.

C. barbatum Lndl. Java.

C. cruciforme Z. et M. Java.

- C. insigne Wall. Silhet. Nepaul.
 C. javanicum Rnw Java.
 C. purpuratum Lndl.
 C. Stoni Hook. Borneo.

APOSTASIEAE.

APOSTASIA Bl.

- A. odorata Bl. — 2 — Java.

NEUWIEDIA Bl.

- N. veratrifolia Bl. — 2 — Java.

ZINGIBERACEAE.

GLOBBA L. — 2.

- G. atrosanguinea T. et B. Borneo.
 G. aurantiaca Miq. Sumatra. *Koeniet tamo riembo.*
 G. leucantha Miq. Sumatra.
 G. maculata Bl. Java. *Djuntier burrum.*
 G. sp. Ambon.
 G. uliginosa Miq. Sumatra prov. Palembang, Bangka.
Djahie tiekoes.

ZINGIBER Grtn. — 2.

- Z. amaricans Bl. Java. *Lampoejang pait.*
 Z. Cassumunar Rxb. Java. *Panglai.*
 Z. cylindricum. Zeylon.
 Z. inflexum Bl. fl. flavesc. Java. *Lampoejang goenoeng.*
 Z. Mioga Rosc. Japon. *Mioga vel Jame Sjooga.*
 Z. odoriferum Bl. Java. *Tongtak gedeh.*
 Z. officinale L. & verum. Java. *Djaheh bener.*
 β. amarum. *D. pait.*
 γ. rubrum. *D. burrum.*
 Z. ovoideum Bl. Java. *Tongtak luhtiek.*
 Z. sp. Priaman.

DYMZEWCZIA Horaninow. *Lampoejang.*

- B. elata Horan. Java. *L. monjet..*
 D. graminea Horan. Java. *L. wangie.*
 D. marginata Horan. Java. *L. pait.*

CURCUMA L. — 2. *Konneng.*

- C. aeruginosa Rxb. Java. *K. hidung.*
 C. Amada Rxb. Ind. or.
 C. longa L. Java. *K. gedeh.*
 β. minor Hsskl. *K. tamcn*
 C. purpurascens Bl. Java. *K. sinten.*
 C. sp. Brasil.
 C. sp. Japon.
 C. viridiflora Rxb. Java. *K. tiengang*
 C. Zeodaria Rosc. Java. *K. parrie.*
 C. Zerumbet Rxb. Java. *K. boddas.*

KAEMPFERIA L. — 4.

- K. Galanga L. Java. *Kentjoor v. Tjikoer.*
 K. pandurata Rxb. Java. *Temo koentjie.*
 K. rotundata L. Java. *Koentjie.*
 K. undulata T. et B. Patria ?

AMOMUM Lndl. — 4.

- A. aculeatum Rxb. Java. *Parahoeloe gede.*
 A. Cardamomum L. Sumatra. var. albescens Java. *Kappol boddas.*
 var. rubescens. Java. *K. burrum.*
 A. ciliatum Bl. ins. N. Kambangan. *Ella.*
 A. gracile Bl. Java. *Ella.*
 A. heteranthum Bl. Java. *Parahoeloe luhtiek.*
 A. maximum Rxb. Java. *Hangassan boddas.*
 var. rubescens. *H. burrum.*
 A. villosum Lour. Amboina. *Galoba doerian besaar.*
 A. ? sp. Amb. (14). *Galoba doerian ketjiel.*
 A. ? sp. Amb. (1208).
 A. sp. Sumatra pr. Lampungs. *Kapoelaga*

ELETTARIA Rheede. *Honjeh, Tepoes.*

- E. alba Bl. Java. *Tepoes mulehleh.*
 E. anthodiooides T. et B. Java. *Honjeh boeoet.*
 E. atropurpurea T. et B. Sumatra pr. Palembang. *Woenjie.*
 E. Cardamomum White. Zeylon cult. *Kapoelaga, Kappol sabrang.*
 E. coccinea Bl. Java. *Tepoes bener.*
 β. aperta Java. *T. leuwung.*
 var. *T. tjangkrie.*
 » *T. tjatjaboetan.*
 E. Diepenhorstii T. et B. Sumatra. *Poear.*
 E. foetens Bl. Java. *T. siegoeng.*
 E. hemisphaerica Bl. Java. *H. warak burrum.*
 E. linguaeformis Schult. Bengal. inter.
 E. solaris Bl. Java. *H. warak.*
 E. speciosa Bl. Java. *H. bener.*
 var. bract. purp. fruct. purpurasc.
 » » rosac. fruct. atropurp.
 » » » » cerin.
 » » incarn. » rosac. *H. lakka.*
 » » albesc. » cerin.

DONACODES Bl. *Pinieng*

- D. alliaceum T. et B. Java. *P. bawang.*
 D. paludosa Bl. Java. *P. landak.*
 D. Pininga Bl. Java. *P. randjang.*
 D. rosea T. et B. Amboina. *Galoba doerian.*
 D. tomentosa Bl. Java.
 D. villosa T. et B. Java. *P. tottot.*

D. Walang Miq. Java. *Walang.*

D. sp. Amb. *Galoba* (68).

D. sp. Bangka. *Pias* (129).

HEDYCHIUM Koen. — 2.

H. angustifolium Wall. Java. *Djadjaheän.*

H. coronarium Koen. ins. Balie. *Sempohl.*

γ. *flavescens.* Java. *Gandasolie.*

H. Gardnerianum Wall. Nepal.

H. lingulatum Hassk. Sumatra. *Gandasolie.*

H. Roxburghii Bl. Java. *Gandasolie.*

ALPINIA L. — 4.

A. alba T. et B. Amboina.

A. Allughas Rosc. Ind. or.

A. cernua B. M. Brasil.

A. exaltata R. et S.

A. Galanga Sw. Java. *Ladja bener, Lankwas, Laus.*

var. *Ladja burrum.*

A. gigantea Bl. Amboina. *Galoba.*

A. japonica T. et B. Japon. *Rakk' joo.*

A. malaccensis Rosc. Java. etc. *Ladja goä. Sumatra. Poeür.*

A. mutica Rxb. Ind. or., Java.

A. nutans Rosc. Ind. or., Sumatra.

A. pyramidata Bl. Java. *Ladja gedeh.*

A. Vriesei T. et B. Borneo.

A. sp. Amb. (9)

A. » ins. Buru Okie.

A. » » »

A. » Ternate. *Mada mongo.*

A. » » (608).

HELLENIA Will. *Djuntier.*

H. borneensis T. et B. Borneo.

H. bracteata Bl. Java.

H. melanocarpa T. et B. Sumatra.

var. Ceram.

H. scabra Bl. Java. *D. badak.*

COSTUS L. — 4 — *Patjieng.*

C. argyrophyllus Wall. Ind. or.

C. globosus Bl. Java. *Patjieng dawar.*

C. pungens T. et B. Ceram.

C. sericeus Bl. Java.

C. speciosus Sm. Java.

β. *hirsutus.*

γ. *angustatus.*

δ. *scabriusculus* H. Bog. Ceram. *Oede dakan.*

C. Verschaffeltianus Lem. ins. St. Catharin, Brasil.

CANNACEAE.

THALIA L. — 4.

T. geniculata L. Amer. sept.

ISCHNOSIPHON Kornicke.

I. Arouma L. Suriname. *Wariembo.*

I. gracilis Kcke. Guiana, Brasil.

MARANTA L. — 2.

M. arundinacea L. Suriname.

M. bicolor Ker. Brasil.

M. compressa A. Dietr. Brasil.

M. dichotoma Wall. Java. *Bangban.* Manado. *Moendoenh indanoh.*

M. grandis Miq. Sumatra prov. Palembang. *Bambang boeroeng.*

M. indica L. Amer. Sept. *Patat sagoes.*

M. sanguinea Kcke. Brasil.

M. setosa A. Dtr. Brasil.

PHRYNIUM Willd. — 2. — *Lipoeng.*

P. densiflorum Bl. Java.

P. giganteum T. et B. Amboin. *Kokin meera.*

P. Houtteanum C. Koch. Bali. *Patat soerat.* Sumatra. *Sipaddie.*

P. latifolium Bl. Java.

P. maximum Bl. Java.

P. obscurum T. et B. Sumatra. *Lariang.*

P. pubigerum Bl. Java.

P. Riedelianum Hrt. ?

P. spicatum Rxb. Pegu.

P. sumatranum Miq. Sumatra prope Loeboc aloeng.

P. villosulum Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Itie le-mauw.*

CALATHEA Meyer. — 2.

C. fasciata Rgl. et Kcke.

C. metallica Kcke.

C. Warszewiczii Kcke. Amer. centr.

C. violacea Lndl. Rio Janeiro.

C. zebrina Lndl. Brasil.

CANNA L. — 2. — *Sabbeh.*

C. carnea Rosc. Brasil.

C. Achras Hrt.

C. coccinea Ait. Java. *S. burrum.*

C. cubensis Hrt.

C. discolor Hrt.

C. edulis Ker. Peru.

C. elegans Hrt.

C. flavescentia Link. Java. *S. konneng.*

C. glauca L. Ind. occ.

C. laeta Hrt.

C. limbata Hrt.

C. longifolia Bouché. Mexico. fl. flaves.

- C. montana Bl. Java.
 C. orientalis Rosc. Java. *Pospo nidro.*
 C. patens Ait. ins. St. Helen.
 C. pulchra Hsskl. Java.
 C. Roscoearia Hrt. Berol.
 C. Scubertii Hrt.
 C. tubiflora Hrt.
 C. violacea Bouché.
 C. Warzewiczii Dtr.

MUSACEAE.

HELICONIA L. — 2.

- H. angusta Arrab. Brasil.
 H. bicolor Kltsch. Brasil.
 H. brasiliensis Hook. Brasil.
 H. buccinata Rxb. Ambon., Sumatra, Jav. cult. *Pisang patjieng.*
 β. *flavescens.*

H. latispatha Bth. Brasil.

H. pulverulenta Hook. Brasil.

MUSA Trnf. *Pisang, Gedang, Tjou.*

M. basjoo Sbld. ins. Liukiu. *Basjoo.*

M. chinensis Sw. *P. sirandooh v. P. badak.*

M. Clifforiana L. α seminifera. ins. Celebes, Java, variat:
 P. batoe v. *P. mengala*, *P. batoe besaar*, *P. betjiedjie*,
 β. *asperma*. *P. boeroet*, *P. kapok*, *P. kapok balie*,
P. kapok meera, *P. kapok poetie*, *P. mengala tjina*,
P. soekoen banten, *P. kosta*, *P. taäl*, Siam *Tun bloei nam*, *Tun bloei hamuk*, *Tun bloei nangwah*.

M. coccinea Andr. China, Ind. or., Java cult. *Sohleh.*

M. glauca Rxb. Java. *P. pidak* Ind. or.

M. mindanensis Rmph. ins. Philipp., *Coffo, Abaca.*

M. ornata Rxb. *P. kembang woengoe*, *Sohleh.*

M. Rumphiana Krz. Ind. or. etc. Java, variat:

α. *simiarum*. *Kohleh boddas*, *K. burrum*, *K. heedjoh Pisang karang*, *P. kohlintang*, *P. maas ketjiel*, *P. oetan*.
 β. *violacea*. *P. hoerang*, *P. tembaga*, *P. oedang*, *P. kidang*.

γ. *sapientum* A. fr. minorib. variat:

Sumatra *P. dassoen* = Java *Kohleh maas*, *P. djarie*,
P. gadieng besaar, *P. gadieng ketjiel*, *P. maas*, *P. maas sereh*, *P. maas tongkang*, *P. palembang besaar*,
P. palembang lampong, *P. palembang luhtiek* = *P. prellek*, *P. pinang*, *P. seketie*, *P. seripiet*, *P. soedjie*, Siam. *Tun bloi kaij*.

B. fructib. majorib. variat:

P. ambon anklong, *P. ambon gedjoel*, *P. ambon*

heedjoh, *P. ambon koeneng*, *P. ambon loemoet*, *P. aijam*, *P. bakkar*, *P. djaheh*, Sumatra *P. djanten*, — Java *P. lalakkie*, *P. gembor*, *P. lampenneng*, *P. kladdie*, *P. sanienten*, *P. longlong* — *P. geulies tiies*, Ternate *P. moeloet behbek*, Java *P. radja*, *P. radja pakoean*, *P. radja sereh*, *P. rendak* — *P. sepat*, *P. seboelan*, *P. soesoe* — *P. dacca* (Bengal), *P. soesoe bener* — *P. boggoh*.

♂. *paradisiaca*. variat:

P. horjeh, *P. rottan*, *P. sehwoe*.

♀. *corniculata*. variat:

P. boeraijut, *P. galek*, *P. galek bakdja* — *P. gebiar*, *P. gandoel* — *P. raijoenan*, *P. tandok besaar*.

M. salaceensis Zoll. Java. *Sohleh*.

♂. *sumatrana*. *P. riemboe*.

M. uranoscopa Rumph. Ambon. *P. tongkat langit*.

STRELITZIA Banks.

S. augusta Thb. Prom. b. spei.

S. humilis Hrt. " " "

S. juncea Andr. " " "

S. Nicolai Rgl. et Kcke. Prom. b. spei.

S. principes Andr. Prom. b. spei.

S. Regina Ait. Prom. b. spei.

RAVENALA Adans.

R. *madagascariensis* Sonn. — 5 — Madagascar, Java cult.
Pisang aijer, *P. kiepas*.

NAJADEAE.

POTAMOGETON L.

P. javanicus Hassk. — ♀ — Java.

AROIDEAE.

LEMNACEAE.

LEMNA Schleid.

L. minor L. — ♀ — Java, etc. *Loekoet tjaij*.

SPIRODELA Schleiden.

S. polyrrhiza Schild. — ♀ — Java. *Loekoet tjaij*.

PISTIACEAE.

PISTIA L.

P. Stratiotes L. — ♀ — Java. *Kijapo*.

AROIDEAE VERAE.

CRYPTOCORYNE Fisch.

C. spiralis Fisch. — ♀ — Java etc. *Sampic ietam*.

PINELLIA Tenor.

P. tripartita Schlt. — 2 — Java. *Ilus lemah.*

TYPHONIUM Schott.

T. cuspidatum Bl. Java. *Ilus lemah.*

β. ptychiurum Bl. Java.

T. divaricatum Bl. Java. *Ilus lema.*

β. robustum Bl. Java.

T. Reinwardtianum de Vr. et Miq. Java.

DRACUNCULUS Schtt.

D. vulgaris Schtt. — 2 — Europ. austr. (Tjb.)

ARISAEMA Mart. — 2.

A. filiforme Bl. Java. *Ilus.*

A. laminatum Bl. Java. *Ilus.*

CONOPHALLUS Schtt.

C. Blumei S. Java.

C. gigas Miq. Sumatra. *Antoerboeng, Keroeboet.*

C. giganteus Schtt. — 2 — Java. *Badoel, Atjoeng.*

C. planus Miq. Sumatra prov. Priaman. *Keroeboet.*

C. punctulatus S. Java.

BRACHYSPATHA Schtt.

B. variabilis Schtt. — 2 — Java. *Kembang bangkeh.*

AMORPHOPHALLUS Bl. — 2.

A. campanulatus Bl. Java. *Badoel.* Sumatra.

A. hirsutus T. et B. Sumatra. *Keroeboet.*

COLOCASIA Schtt. *Kladdie, Kiempol, Bollang, Talus.*

C. antiquorum Schtt. A. polyrrhiza Hsskl. flava. Java. *K. koening.*

β. rubra. *K. meera.*

γ. viridis. *K. heedjoh.*

var. Aegyp. *Koelcas.*

B. intermedia Hsskl. alba. *Bollang poetie.*

β. rubra. *B. meera.*

γ. virides. *B. heedjoh.*

δ. variegata. *Tallus soerat.*

T. monorrhiza Hsskl. *Tallus boengboelang.*

β. atroviridis. *T. rommah banteng heedjoh.*

γ. rubrinervis. *T. rommah banteng.*

δ. scripta. *T. soerat.*

ε. nigra. *T. lampong ietam..*

rubra. *T. lampong meera.*

var. *Tallus bajabon, T. banteng, T. boengboelang,*

T. goenoeng tjisallak, T. gelloh, T. kekkes, T.

ketan, T. kiara, T. koekoek, T. pandan.

ALOCASIA Schtt. — 2.

A. indica Schott. Java. *Tiroc poetie.*

- A.** macrorrhiza Schtt. Java. *Senteh.*
 β. var. spatha int. rubra. ins. *Walmuheira.*
 γ. » atroviridis Hsskl. Java. *Senteh heedjoh.*
 δ. » purpurascens » *Senteh meera.*
- A.** metallica S. α maculata. Java. *Biroe blang.*
 β. purpurascens. *Bira meera.*
 γ. viridis. *Rira heedjoh.*
- A.** pubera. S. α vera. *Kareoh meera.*
 β. viridis. *K. iedjoe.*
 γ. alba. *K. poetie.*
 δ. *Kadjar kadjar.*

A. Schoelleri Hrt.

A. Veitchii Schtt. Borneo. Java. *Poetjoek soelang*

CALADIUM Vent.

- C. bicolor Vent. Brasil.
 C. Chantini Lem. Brasil.
 C. haematostigma Hrt. Berol. Amer. calid.
 C. Houlletii Chant. et Lem. Brasil.
 C. pellucidum DC. Amer. calid.

XANTHOSOMA Schtt.

- X. atrovirens C. Koch.
 X. sagittifolium S. — 4 — Ind. occid.
 X. versicolor S. Amer. trop.
 X. violaceum S. Amer. trop.

SYNGONIUM Schtt. — 4.

- S. auritum Schtt. Brasil.
 S. Wendlandii.

PHILODENDRON Schtt. — 4.

- P. asperatum Hrt.
 P. Augustinum C. Koch. Amer. trop.
 P. bipinnatifidum Schtt. Brasil.
 P. cannaefolium Mart. Brasil.
 P. cardiophyllum C. Koch. Sell. Amer.
 P. cordatum Kth. Brasil.
 P. cuspidatum C. Koch.
 P. erubescens C. Koch.
 P. hastatum C. Koch. et Sell. Amer.
 P. lacerum Schtt. Caracas.
 P. squamiferum Poepp. Brasil.

CHAMECLAUDON Miq. — 4.

- C. lanceolatum Miq. Java. *Tjariang pentjang.*
 β. purpurascens Zoll.

HOMALONEMA Schtt. — 4. *Tjariang.*

- H. alba Hsskl. Java. *Tj. poetic.*
 H. aromatica S. Java. *Tj. iedjoe.*
 H. coerulescens T. et B. Java.

H. rubescens Kth. Java. *Tj. meera.*

H. sagittifolia T. et B. Java.

SCHISMATOGLOTTIS Z. et M.

S. calyprata Z. et M. Amboina, Java.

S. latifolia Miq. Java.

β. purpurascens.

S. longipes Miq. Java. *Tjariwoe.*

S. picta T. et B. Java. *Salampiet toelies.*

S. rupestris Zoll. *Salempat.*

AGLAONEMA Schtt. — 2.

A. commutatum Schtt. fol. pict. Sumatra. prov. Palembang.

A. marantaefolium Bl. Amboina.

A. oblongifolium Kth. fol. pict. Molucc.

A. simplex Bl. Java. Sumatra. *Lempoei.*

A. ? sp. ins. Buru (178).

DIEFFENBACHIA Schtt.

D. costata Kl. Venezuela.

D. lineata C. Keh. Nov. Granat.

D. picta Schtt. Amer. calid.

RICHARDIA Kth.

R. africana Kth. — 2 — Prom. b. spei. (Tjp.)

RAPHIDOPHORA Hsskl. *Lohloh.*

R. fallax Schott. Java.

R. lacera Hsskl. Java.

R. montana Schtt. Java. *L. kawat.*

SCINDAPSUS Schtt. — 2 — *Lohloh.*

S. bipinnatisidus Scht. Patria ?

S. caudatus Schtt. Sumatra prov. Palembang.

S. decursivus Schtt. Silhet, Martaban.

S. giganteus Schtt. Java, Sumatra.

S. lingulatus Hsskl. Java. *L. monjet ketjiel.*

S. officinalis Schtt. Java. *L. monjet.*

S. pictus Hsskl. Java. *L. blang.*

S. marantaefolius Miq. Sumatra. *Kladdie aijer.*

S. microstachyus de Vr. et Miq. form. maj. Java.

S. pothoides Miq. var. angustata.

S. pteropodus T. et B. Sumatra prope Loebœ along.

POTHOS L. — 2.

P. argyraea Hrt. ?

P. oxyphyllus Miq. Java, Sumatra.

P. scandens L. Java. *Aroij kitjong tjohrang.*

P. sp. Sumatra prope Loebœ along.

LASIA Lour. — 2.

L. aculeata Lour. Java. *Sampie ketjiel.*

L. heterophylla Schtt. Java. *Sampie.*

L. Zollingeri Schtt. Sumatra. *Galie galie.*

CYRTOSPERMA Griff. *Sampie.*

- C. lasiooides* Griff. ins. Bangka. *S. ketjiel.*
C. Merkusii Schtt. Java. *S. besaar.*

ANTHURIUM Schtt. — 4.

- A. acaule* Schtt. Amer. calid.
A. angustifolium Hrt. Belg.
A. Beyrichianum Kth. Brasil.
A. cordifolium Kth. Amer. calid.
A. digitatum Kth. Amer. calid.
A. Hookeri Ktb. Demerara.
A. Humboldtianum Kth. Caracas.
A. imperiale Miq. Amer. calid.
A. lanceolatum Kth. Amer. calid.
A. lucidum Kth. Brasil,
A. microphyllum Lndl. Brasil. merid.
A. variabile Kth. Brasil.
A. Willdenowii Kth. Amer. trop.

SPATHIPHYLLOPSIS T. et B.

- S. minahassae* T. et B. — 4 — Menado.

ORONTIACEAE.**ORONTIUM** L.

- O. japonicum* Thb. — 4 — Japon. (Tjbd.)
β. fol. var. Japon. (Tjbd.)

ACOROIDAE.**ACORUS** L. — 4.

- A. gramineus* Ait. Japon. *Sekisjoo.*
β. fol. var. Japon.
A. terrestris Rmph. Java etc. *Jariengoh.*

TYPHACEAE.**TYPHA** L. — 4.

- T. javanica* Schntzl. Java. *Wawalienian, Pangang ketan,*
Assiwoeng radja mantrie.
T. sp. Japon. fol. var. *Enkoo-soo.*

PANDANEAE.**PANDANUS** L. fil. *Pandan.*

- P. caricosus* Rmph. — 4 — Java. *Sarengseng.*
var. fructib. nigr.
P. ceramicus Rmph. — 5 — Ceram, Ambon. *Sa-oen.*
P. elegantissimus.
P. furcatus Rxb. — 5 — Java. *Tjangkoang.*
P. graminifolius Hrt.
P. helicopus Kurz. — 5 — ♀ — Bangka, *Rassouw.*
P. humilis Rmph. — 5 — Java. *Harassas ketjiel*
P. labyrinthicus Kurz. — — Sumatra prov. Siboga. *At-*
toenoë.

- P. Lais Kurz. — 5 — Bangka. *Lais.*
 P. latifolius Rmph. — ♂ — ♂ — Java. *Pandan rampoh.*
 P. latissimus Bl. — 5 — Java. *Bidoer.*
 P. microcarpus Kurz. — ♂ — Java. *Sarengseng besar.*
 var. *ceramicus.*
 P. moschatus Rmph. — ♂ — ♂ — Java. *Poedak.*
 P. odoratissimus L. fil. — ♂ — Sumatra prope Siboga.
 P. prolifer Hrt. Patria ?
 P. pygmacus Petit. Th. — 2 — Madagascar.
 P. samak Hsskl. — ♂ — Java. *P. samak.*
 P. spurius Rmph. — ♂ — Java. *Pandan laut.*
 P. stenophyllus Kurz. — ♂ — Java. *Saung riengung.*
 P. utilis Bory. — 5 — Bourbon., Madagascar., etc.
 P. variegatus Miq. — 5 — Madura, Java cult. *Pandan blang.*
 P. sp. Java. *Pandan samak laut.*
 P. sp. Java. *Pandan wong.*
 P. sp. Bourbon.
 P. sp. Menado. *Saliwoen.*
 P. sp. Menado (caud. gracil.)
 P. sp. Nov. Guin. (7577).
 P. sp. Sumatra prov. Loeboe along (3771) Pantie (4187).
 P. sp. Sumatra pr. Palembang. *Sapeh djam?*
 P. sp. Sumatra. ins. Poeloe pisang (3772).

FREYCINETIA Gaud. — — *Mehöng tandan.*

- F. angustifolia Bl. Java.
 F. Bennetii Miq. Java.
 F. Gaudichaudii R. Br. et Benn. Java.
 F. imbricata Bl. Java.
 F. insignis Bl. Java.
 F. sp. Bangka.
 F. sp. Sumatra prov. Palemb.

CARLUDOVICA R. et P. — 2.

- C. atrovirens Wndl. Nov. Granat.
 C. funiferi ?
 C. humilis ?
 C. latifolia R. et P. Peruvia.
 C. macropoda ?
 C. palmata R. et P. Nov. Granat.
 C. pumila ?

CYCLANTHUS Poit. — 2.

- C. bipartitus Poit. Guiana.
 C. cristatus Kl. Venezuela.

PHYTELEPHAS R. et P.

- P. macrocarpa R. et P. — ♂ — Peruvia, Nov. Granat.

NIPA Rmph.

- N. fruticans Wurm. — ♂ — Java. *Nipa, Lipa.*

PALMAE.

ARECINEAE.

CHAMAEDOREA Willd.

- C. Casperiana Kltsch.
- C. concolor Hrt. Patria ?
- C. elatior Mart. Mexico.
- C. geonemaeformis H. Wndl. Guatemala.
- C. gracilis Willd. Caracas.
- C. graminifolia ?
- C. Karwinskiana H. Wndl. Mexico.
- C. lunata Lbm. Mexico.
- C. Martiana H. Wendl. Amer. centr.
- C. oblongata Mart. Mexico.
- C. Sartozi Lbm. Guatemala.
- C. Tepejilote Lbm. Mexico.

HYOHORBE Grtn.

- H. indica Grtn. ins. Bourbon.

STACHYOPHORBE Lbm.

- S. Deckeriana Kl. Guatemala.

EUTERPE Mart.

- E. oleracea Mart. Brasil.

OENOCARPUS Mart.

- O. Bacaba Mart. Suriname.
- O. utilis Kl. Venezuela.

OREODOXA Willd.

- O. acuminata Willd. Brasil.
- O. oleracea Mart. Antill.
- O. regia H. et K. Cuba.
- O. sancona H. B. et K. Cartagena.

KENTIA Bl.

- K. sp. ? Halmahera, Molucc., ins. Batjan. *Ninjioer*.

ARECA L.

- A. alba Rumph. var. Molucc. *Pinang poetie*.

- A. Catechu L. *Pinang*. variat.

P. betoel, *P. boender besaar*, *P. boender ketjiel*, *P. gadieng*, *P. ghioeng*, *P. kabongan*, *P. kalaijar*, *P. kapok*, *P. loengloeng*, *P. soesoe*, *P. tjohtjok*, *P. tjaraoeloek*, *P. toetoet*, *P. waangie*, *P. wiewie*.

- A. erinita Bory. ins. Bourbon.

- A. discolor (ex hrt. Maurit.)

- A. glandiformis Houtt. Amboina. *Pinang lansa*.

var. *P. lansa ketjiel*.

- A. globulifera L. Ins. Bourbon.

- A. horrida Griff. Sumatra. *Beijeh*.

- A. madagascariensis ?
 A. Nibung Mart. ins. Jav. etc. *Niboeng*.
 var. fructib. minor. Sumatra. *Niboeng ketjiel*.
 A. rubra Bory. Madagascar.
 A. sapida Sol. Nov. Zeeland.
 A. sp. Hrt. Maurit. (24).
 A. sp. Menado. *Noniwoen*.
 A. sp. Zeylon. *Kattoo kittool*.
 A. triandra Rxb. Java. *Djamboe rendeh*.
 β. pumila.
 γ. var. mont. Radja bassa prov. Lampongs.

PTYCHOSPERMA Labill.

- P. alba T. et B. Sumatra. *Birieng birieng*.
 P. coccinea H. L. B. Sumatra. *Pinang riembo* Bangka.
 Lepiauw.
 P. coronata Miq. Java, Sinagaar. Molucc., *P. kalappa*.
 P. disticha Miq. Sumatra. *Andong andong*.
 P. gracilis Labill. Ind. or.
 P. Kuhlii Miq. Java. *Biengbien*.
 β. var. *Biengbien pendek*.
 P. Nenga Mart. sub Areca. Java. *Ngingeh*.
 var. Jav. *Ngingeh*.
 P. nova Miq. Java. *Biengbien*. Sumatra. *Pinang pinang*.
 P. patula Miq. Sumatra.
 P. polystachya Miq. Bangka. *Pinang yang*.
 P. punicea Miq. Amboina. *Pinang oetan*.
 P. saxatilis Bl. Amboina. *Pinang oetan*.
 P. sp. Bangka. *Pinang bariet*.
 P. sp. Bangka. *Rempoedieng*.
 P. sp. Sumatra. pr. Lampongs (6724).
 P. sp. Menado. *Pisah*.
 P. sp. Sumatra. pr. Palembang. *Pinang giela*.
 P. sp. Sumatra pr. Palembang. *Oereij oereij*.
 P. sp. Ternate. *Pinang oetan*.
 P. sylvestris Miq. Java. *Hanjawaar*.

WALLICHIA Rxb.

- W. caryotoides Rxb. Ind. or.
 W. porphyrocarpa Mart.. Java. *Kihoera*.
 W. spectabilis Hrt. Calet. Ind. or.
 W. sp. ins. Buru Okie. *Baroe niboeng*.
 W. ? sp. Japon.

ARENGA Labill.

- A. obtusifolia Mart. Java. *Langkab*.
 A. saccharifera Labill. Java. etc. *Aren*.
 A. Westerhoutii Griff. Malacca.

CARYOTA L.

- C. furfuracea Bl. α plicata. Java. *Sarraiij.*
 β . caudata. *Sarraiij besaar.*
 γ furcata. *Sarraiij.*
 C. maxima Bl. Java. *Souwankong.*
 C. obtusa Griff. Ind. or.
 C. Rumphiana Mart. ins. Buru etc. *Walla.*
 C. propinqua Bl. Java. *Sarraiij.*
 C. sobolifera Wall. Ind. or. *Sarraiij.*
 var. ? Bangka. *Langsoan.*
 " " *Toekas.*
 " Sumatra. *Loemadjang.*
 " "
 " Timor.
 C. sp. Manilla.
 C. " Sumatra. *Sampier.*
 C. " aff. urent. Ind. or.
 C. urens L. Zeylon, Malabar, Bengal.

IGUANURA Bl.

- I. sp. ? Molucc, ins. Buru. *Ahat.*

CALYPTROCALYX Bl.

- C. spicatus Bl. Java. *Jewoel.* Bangka.
 C. sp. ins. Batjan. *Jokie.*
 C. sp. Manilla.

BORASSINEAE.**BORASSUS L.**

- B. flabelliformis. Arch. ind. *Tal, Siwalen, Lontar.*

PHOLIDOCARPUS Bl.

- P. Ihur Bl. Sumatra. *Sadang.* Ceram. *Ihoer.*

LODOICEA Labill.

- L. sechellarum Labill. Archip. sechell., Java. cult. *Klappa.*
laut, K. djingie.

LATANIA Comm.

- L. aurea Hrt. *Maurit.*
 L. Commersoni Gmel. Borbon., Maurit. etc.
 L. glaucophyllum Hrt. *Maurit.*
 L. rubra Jacq. Hrt. *Europ.*
 L. Verschaffeltii Hrt.

HYPHAENA Grtn.

- H. thebaica Mart. Aegypt. sup. Nubia. etc. *Doem.*

GEONOMA Wlld.

- G. sp. Ocana. (31).

CORYPHINAE.**CORYPHA L.**

- C. australis R. Br. Nov. Zeeland.
 C. elata Roxb. Ind. or.
 C. Gebanga Bl. Java. *Gebang.*

C. Taliera Rxb. Ind. or.

C. umbraculifera L. Ind. or.

LICUALA Rumph. *Wiroe.*

L. amplifrons Miq. Sumatra. *Paleh.*

L. elegans Bl. Java. *W. lalakkie.*

L. peltata Rxb. Ind. or.

L. pumila Rnw. Java. *W. ketjiel.* Bangka. *Bangkiraij.*

L. Rumphii Bl. Menado. *Sariewoe.*

L. spinosa Wurmb. Ind. or, Java.

L. sp. Sumatra pr. Lampongs (6482).

L. " " pr. Palembang (6835).

L. sp. Malacca.

LIVISTONA R. Br.

L. altissima Zoll. Java. *Sadang.*

L. australis Mart. Nov. Holl. trop. (Tjp.)

L. Hoogendorpi Hrt. Bog. Java. *Sadang.*

L. humilis R. Br. Nov. Holl. trop.

L. Jenkinsii Griff. Assam.

L. mauritiana Wall. Mauritius.

L. olivaeformis Mart. Java. *Sedangan.*

L. rotundifolia Mart. Java. *Sedangan.*

L. sinensis R. Br. China, ins. Maurit, Bourbon.

L. subglobosa Mart. Java. *Sedangan.*

L. sp. Menado. *Sarang.*

L. sp. Siengapoera. (Dr. Oxley).

TEYSMANNIA Rehb. fil. et Zoll.

T. altifrons R. et Z. Sumatra. *Belahan.*

BRAHEA Mart.

B. dulcis Mart. Nov. Hispan.

SABAL Adans.

S. Adansonii Guerns. Mexico.

S. glaucescens Lodd. ins. Trinitat.

S. Mucinii Hrt. Patria ?

S. sp. ex Hrt. Lodd. Bat.

S. umbraculifera Mart. Cuba, Haiti.

TRITHRINAX Mart.

T. aculeata Lbm. Mexico.

T. mauritiaeformis Hrt. Venezuela.

CHAMAEROPS L.

C. excelsa Thb. China, Nepal.

C. Geisbreghtii Hrt. Patria ?

C. humilis L. Europ. merid., Afr. bor.

C. ? macrocarpa Tin. Patria ?

C. stauracantha Hrt.

RHAPIS L. fil. *Wargoe.*

R. flabelliformis Ait. China.

- R. humilis* Bl. Japon. *Sirotsik.*
R. javanica Bl. Java. *Wargoe.*
R. kwanontsik Shld. Japon. *Kwanontsik.*
R. major Bl. Japon.

THRINAX L.

- T. argentea* Lodd. *Jamaica.*
T. hypoleuca Miq. *Amer. calid.*
T. longifolia Hrt. ? *Patria ?*
T. multiflora Mart. *Haiti.*
T. radiata Lodd. *Trinitat. (Tjp.)*

PHOENIX L. *Korma.*

- P. acaulis* Ham. *Ind. or.*
P. daeaylifera L. *Aegypt. etc.*
P. farinifera Rxb. *Ind. or.*
P. hybrida Hort. *Bog.*
P. Ouseleyana Griff. *Ind. or.*
P. paludosa Rxb. *India, Delta. etc.*
P. spinosa Thon. *Senegambia.*
P. sylvestris Rxb. *Ind. or.*

COCOINAE.**DESMONCUS Mart.**

- D. horridus* Spltg. — — — *Suriname.*
D. sp. Demerara.

BACTRIS Jacq.

- B. acanthocarpa* Mart. *Bahia. Suriname.*
B. Corossilo Karst. *Venezuela.*
B. major Jacq. *Trinitat.*
B. Maraja Mart. *Brasil.*
B. setulosa Krst. *Venezuela.*

MARTINESIA H. et K.

- M. Aiphanes* Mart. *Venezuela.*
M. caryotaefolia H. et K. *Peru.*

ACROCOMIA Mart.

- A. sclerocarpa* Mart. *Brasil. Guyana.*

ASTROCARYUM G. F. W. Mey.

- A. aculeatum* Mey. *Essequibo.*
A. Ayri Mart. *Rio Janeiro.*

SCHEELIA Karst.

- S. Maripa* Hrt. ?

ATTALEA H. et K.

- A. Guichire* Krst. *Amer. calid.*
A. macrocarpa Hrt. *August. Venezuela.*
A. Maracaibensis Mart. *Maracaibo.*
A. speciosa Mart. *Brasil. sept.*

ELAEIS Jaeq.*E. guineensis* L. *Guinea.***COCOS** L.*C. coronata* Mart. *Brasil.**C. flexuosa* Mart. *Brasil.**C. nucifera* L. *Java.* *Klappa.* variat:angustifolia Hsskl. *K. Pinang.*dilie H. Bog. ins. Dilie. *K. dihe.*dioica H. Bog. *K. aren.*eburnea Hsskl. *K. gadieng koening.*var. rubescens. *K. gadieng meera.*macrocarpa Hsskl. *K. balie.*var. *K. galoe.*microcarpa Hsskl. *K. ginja.*oblonga Hsskl. *K. tjohtjok.*var. viridis. *C. tjohtjok iedjoe.*pumila Hsskl. *K. poejoe.*rubescens Hsskl. *K. Meera.*var. *K. meera moeda.*stupposa. *K. bohöl.*subgloiosa. *K. djepoen.*var. *K. djepoen besaar.*tikeh. *K. tikeh.*var. incarnata. *K. tikeh meera.*tinjal. *K. tinjal.* ins. Tinjal.viridis. *K. heedjoh.**C. oleracea* Mart. *Brasil.**C. plumosa* Lodd. Ind. occ.**SYAGRUS** Mart.*S. Sancona* Karst. *Nov. Granada.***MAXIMILIANA** Mart.*M. regia* Mart. *Brasil. reg. Maragnan.***JUBAEA** H. et K.*J. speciosa* Hrt. *Maurit.**J. spectabilis* H. et K. *Chili.***CERATOLOBUS** Bl.*C. glaucescens* Bl. — — Java. *Hoh-eh paisan.***LEPIDOCARYNEAE.****KORTHALSIA** Bl. *Rottan, Hoh-eh, Pendjalin.**K. debilis* Bl. *Sumatra. pr. Palembang.* *R. dahan.**K. flagellaris* Miq. *Sumatra.* *R. dahan.**K. rigida* Bl. *Sumatra. pr. Palembang.**K. robusta* Bl. *Java.* *R. sampan.**K. scaphigera* Mart. *Ind. or.* *R. simote.*

PLECTOCOMIA Rnw.

- P. assamica Griff. Ind. or. *Assam.*
 P. elongata Bl. Java. *Boeboeai.*

ZALACCA Rnw. *Salak.*

- Z. edulis Rnw. Java, etc.
 Z. Rumphii Bl. Ambon.
 Z. sp. Sumatra. *S. riembo.*
 Z. sp. Malacca.
 Z. sp. Siam. *S. wand.*
 Z. sp. " *Rakham.*
 Z. Wallichiana Mart. Sumatra. etc. *Koweh.*

DAEMONOROPS Bl. — — — *Rottan, Hoh-eh., Pendjalin.*

- D. accedens Bl. Java *H. pella.* Sumatra *R. koesa,* *R. koero.*
 D. crinitus Bl. Borneo, Java. *H. gelang.*
 D. draco Bl. Sumatra. *Djernang.*
 D. fissus Bl. Borneo *Latoeng boeloe.*
 D. grandis Griff. Borneo *Semamboe.* Sumatra.
 D. hirsutus Bl. Sumatra pr. Palembang. *Kalang sintang.*
 D. hystrix Mart. Ind. or. *Sabote.*
 D. intermedius Griff. Ind. or.
 D. latispinus T. et B. Sumatra prov. Palembang.
 D. Lewisianus Griff. Sumatra. *R. djernang.*
 D. longipes Miq. Sumatra. *R. sikeij.*
 D. melanochaetes Bl. Java. *H. sehlang.*
 var. *depresse-globosus.*
 " *microcarpus.*
 D. monticola Griff. Java. *H. sehlang ketjiel.*
 D. oblongus Bl. Java. *H. tertas v. H. tratas.*
 D. ochreatus T. et B. Sumatra prov. Palembang.
 D. palembanicus Bl. Sumatra.
 D. periacanthus Miq. Sumatra pr. Palembang. *R. landak,*
 R. oedang.
 D. petiolaris Griff. Sumatra pr. Siboga.
 D. ruber Bl. Java. *H. suttie.*
 D. sp. Laboean.
 D. trichrous Miq. Sumatra. *R. kikier,* *R. bongkoes.*

CALAMUS L. — — — *Hoh-eh, Rattan, Pendjalin.*

- C. adspersus Bl. Java. *H. boggooh.*
 var. *intermedius.*
 " *fr. minorib.* Borneo.
 C. asperimus Bl. Java. *H. lullus.*
 C. arborescens Griff. — ♂ — Ind or.
 C. caesius Bl. Java, Sumatra. *R. wallat,* *R. oereidjanang.*
 C. ciliaris Bl. Java. *H. tjatjieng,* *H. sauhun.*
 C. depressiusculus T. et B. Sumatra. *R. sikeij.*
 C. Diepenhorstii Miq. Sumatra. *R. batoe.*

- C. fasciculatus Rxb. Sumatra. *R. glatiek.*
 C. heteroideus Bl. Java. *H. kohrot.*
 ♂. conjugatus. *H. kohrot.*
 γ. refractus Java. *R. sega.*
 C. javensis Bl. Java. *R. omas.* Sumatra.
 C. litoralis Bl. Java. *R. aijer.*
 C. macrocarpus Wall. Ind. or.
 C. manan Miq. Sumatra. *Manau, R. mangnoe.*
 C. manicatus T. et B. Sumatra pr. Palembang. *R. tapah.*
 C. melanoloma Mart. Java. *R. lielien.*
 C. micranthus Bl. Java. *R. karokrok.* Sumatra prov.
 Palembang. *Sega banioe.*
 C. ornatus Bl. Java. *H. kesoer.*
 C. Oxleyanus T. et B. Malacca, Bangka. *R. kikier.*
 C. Reinwardtii Bl. Java. *H. tartas heedjoh.*
 C. rhomboideus Bl. Java. *H. kidang,* Sumatra. *R. oelet.*
 C. stoloniferus T. et B. Sumatra. *R. jamoerangan.*
 C. subangulatus Miq. Sumatra. *Djernang ketjiel.*
 C. sp. Bangka. *R. bakauw.*
 C. " " *R. genteer* (22).
 C. " " *R. geta.*
 C. " Borneo pr. Sarawak (38).
 C. " " *R. geta* (13).
 C. " " *Latoeng, Wila Latang* (5).
 C. " " " *boeloe* (6).
 C. " " " *pilak* (15).
 C. " Sumatra. *R. geta* (5985).
 C. " " *R. latjap.*
 C. " " *Pahan.*
 C. " " pr. Priaman. *R. gelang.*
 C. " Timor.
 C. " " (12).
 C. " " *Semamboe.*
- METROXYLON Rttb. *Kiraij* sund. *Sagoe.* Amb. *Rembia.* Mal.
 M. elatum Mart. Amboin. *Klappa oetan.*
 M. filare Mart. Menado. *Wanga.*
 M. hermaphroditum Hsskl. Java. *Kiraij keboh.*
 M. laeve Mart. Java. *Kiraij mienjak.*
 var. *Kiraij djari-nghahoh.*
 M. longispinum Mart. Amboina. *Sagoe makanaroe.*
 M. micranthum Mart. Amboina. *S. doerie rottan.*
 M. Rumphii Mart. Amboina. *S. toenie.*
 M. Sagus Rttb. Amboina. *S. molat.*
 M. sp. Jav. *K. tjoetjoeck.*
 M. sp. Sumatra. *Rembia* (3764).
 M. sp. ins. Buru. *S. doerie, S. boeboea.*
 M. sylvestre Mart. Amboina. *S. ihoer.*
- RAPHIA Pal.
 R. Russia Mart. Madagascar.

Palmae incertae.

ex hrt. Maurit. (17).

Ternate. *Latta*.

Ternate. *Bangar oetan*.

Ternate. *Goenaga*.

CHLORANTHACEAE.

CHLORANTHUS Sw. — ♀.

C. brachystachyus Bl. Java. *Kras toelang*.

C. inconspicuus Sw. Japon.

C. officinalis Bl. Java. *Kras toelang*.

C. serratus R. et S. Japon.

SARCANDRA Grdn.

S. chlorantoides Grdn. — ♀ — Zeylon.

PIPERACEAE.

PEPEROMIA R. et P. — ♀.

P. arifolia Miq. Brasil.

P. blanda H. B. K. Caracas.

P. candida Miq. Java.

P. laevifolia Miq. Java.

P. obtusifolia A. Dtr. America.

P. verticillata A. Dtr. Jamaica.

P. crassifolia (ex hrt. Port Adelaide.)

POTOMORPHE Miq.

P. peltata Mip. — ♂ — Ind. occ. etc.

P. subpeltata Miq. — ♂ — Java. *Gedebong*.

MACROPIPER Miq.

M. excelsum Miq. — ♂ — Nov. Zealand.

CHAVICA Miq. — ♂.

C. Betle Miq. Java. *Sirie ietam*.

var. *S. koénieng*.

var. *S. meera*.

C. Blumei Miq. Java. *Sirie djawa*.

C. chaba Miq. Java. *Tjamantrieng*.

C. densa Miq. Java. *Tjabej djawa*, *T. praauw*.

C. majuscula Miq. Java. *Gentong*, *Aroij karoeghang*.

C. Melamiris Miq. Java. *Karoek manoek*.

C. miniata Miq. β *hirtella* Miq. Sumatra, *Sirie antoe*. Java, *Kehkeb*.

C. officinarum Miq. Java. *Lada pandjang*.

C. siriboa Miq. Molucc. *Sirie boewa*.

var. *rubro-nerv*. Sumatra.

var. Jav. *Tjambai*.

C. sp. Riouw. *Sirie boewa*.

CUBEBE Miq. — ♂.

C. canina Miq. Java. *Sirie andjieng*, *Sirie oetan*.

- C. mollissima Miq. Java. *Tjuhlie mehong.*
 C. officinalis Miq. Java. *Kemoekoes.*
 C. sp. Ambon.
 C. sp. Menado pr. Likoepang.

PIPER L. — — .

- P. nigrum L. Java. *Pedas*, sund. *Merietje*, jav. *Lada* mal.

MULDERA Miq.

- M. baccata Miq. — — — Java. *Kehkeb.*

ZIPPELIA Bl..

- Z. begoniaefolia Bl. — ♀ — Java.

ENCKEA Kth. — 5.

- E. glaucescens Kth. Mexico.
 E. Schlechtendalii Miq. Mexico.

ARTANTHE Miq.

- A. adunca Miq. — 5 — Brasil.
 A. elongata Miq. — 5 — Peru.
 A. Velloziana Mip. — 5 — Brasil.

S A U R U R E A E .

SAURURUS L.

- S. sinensis Hrt. Lond. — ♀ — Japon. *Itadore*, *Kampakso*.

HOUTTUYNIA Thb.

- H. cordata Thb. — ♀ — Japon. *Dokoedame*.

C A S U A R I N E A E .

CASUARINA Rmph. — 5 — *Tjamara*.

- C. Cunninghamiana Miq. Nov. Holl.
 C. equisetifolia Forst. Java. *T. laut* Bangka. *Tjemoro*.
 C. leptoclada Miq. Nov. Holl. (Tjp.)
 C. montana Jngh. Java. *T. goenoeng*.
 C. nodiflora Forst.
 var. robustior Borneo.
 C. stricta Ait Nov. Holl.
 C. sumatrana Jngh. Sumatra. *Maraboet*.

M Y R I C E A E .

MYRICA L. — 5 — *Tjantigie..*

- M. aethiopica L. Prom. b. Spei. (Tjbd).
 M. javanica Bl. Java.
 M. Lobpii T. et B. Java.
 M. longifolia T. et B. Java.
 M. Nagi Thb. Japon.
 M. quercifolia L. Prom b. spei. (Tjbd.)

ALNUS Tournf.

- A. glutinosa Grtn. Europa. (Tjbd.)

CUPULIFERAE.**CORYLUS** Tourn.

C. Avellana L. var. *atropurpurea*. *Europa, Asia bor.* (Tjbd.)

QUERCUS L. — 5 — *Passang.*

Q. acuminatissima Dc. *Java.*

Q. Benneti Miq. *Bangka. Kebul.*

Q. Burgerii Bi. *Japon. Aka kasi.*

Q. cuspidata Thb. *Japon.*

var. *Japon.*

Q. gilva Bl. *Japon Konara.*

Q. glabra Thbg. *Japon. Matasie.*

Q. glandulifera Bl. *Japon Konora.*

var. *inaequale serrata.* *Japon.*

» *subattenuata.* *Japon.*

Q. glauca Thb. *Japon. Kasnoki.*

var. *caesia.* *Japon.*

» *fasciata.* *Japon.*

Q. Horsfieldii Miq. *Bangka. Kebul.*

Q. induta Bl. *Java.*

Q. laevigata Bl. *Japon. Ookasi.*

Q. javensis Miq. *Java. P. batoe.*

Q. Loretti ? ex hrt. *Europ.*

Q. platycarpa Bl. *Java.*

Q. pruinosa Bl. *Java. P. mienjak.*

Q. pseudo-molucca Bl. γ *angustata* *Java. P. soesoe.*

Q. Robur Wlld. *Europa.*

Q. salicina Bl. *Japon.*

Q. serrata Thbg. *Japon.*

Q. spicata Smith. *Java.*

var. ε *glaberrima.*

Q. sp. *Bangka. Boentieng.* (5396).

Q. sp. *Japon. Kasiwa.* (122).

Q. " " *Malkasie.*

Q. " " "

Q. " " "

Q. suber L. *Europ. austr., Afr. bor. Kurkeik.*

Q. sundaica Bl. *Java.*

Q. Teysmanni Miq. *Sumatra. Paning paning.*

Q. thalassica Hance. *Japon. Arokasi.*

Q. thelecarpa Miq. *Java. P. soesoe.*

FAGUS Tournf. — 5 —

F. sylvatica L. *Europa. Beuk. Asia. bor.* (Tjbr).

CASTANEA Trnf.

C. japonica Bl. *Japon. Koeri.* (Tjp.)

C. ? sessilifolia Bl. *Java.*

C. sp. *Bangka. Risie* (25). *

CASTANOPSIS D. Don — 5.

- C. argentea Miq. Java. *Sanienten.*
 C. javanica Miq. Java. *Kalimbohrot.*
 C. Tungurrut Miq. Java. *Toengurruk, Tangogo.*

ULMACEAE.**ULMUS** L.

- U. Keaki Sbld. — 5 — Japon. *Keaki.*
 U. parviflora Jacq. — 5 — Japon. *Akinive,*

HALOPTELAEA Planch.

- H. integrifolia Planch. — 5 — Japon.

CELTIDEAE.**CELTIS** Tournf. *Kitamiang,*

- C. hamata Bl. — 5 — Java.
 C. reticulosa Miq. — 5 — Java. *Kitaaï.*
 C. ? sp. — 5 — Java.
 C. Waitzii Bl. — 5 — Java.

HOMOICELTIS Bl.

- H. aspera Bl. — 5 — Japon. *Moekoe-noki.*

SPONIA Commers. — 5 — *Koeraij,*

- S. amboinensis. Den. Java, Amboina, Banda.
 S. angustifolia Planch. Ind. or.
 S. Commersonii Den. Ind. or..
 S. discolor Den. var. α . Ind. or.
 var. β Ind. or.
 S. Griffithii Planch. Ind. or.
 S. orientalis L. Java, Bangka.
 S. politoria Planch. Java,
 S. pubigera Miq. Menado.
 S. rigida Den. Java.
 S. Timorensis Den. Java.
 S. velutina Planch. Java. etc. *K. meera.* Sumatra. *Sentarong*
 S. virgata Planch. Java.
 δ . luxurians Pl. Ceram.
 S. Wightii Planch. var. β . Ind. or.

SOLENOSTIGMA Endl.

- S. laurifolium Bl. — 5 — Java.

GIRONNIERA Gaud.

- G. subaequalis Planch. — 5 — Java. *Palaglar buhriet.*

ARTOCARPEAE.**STREBLUS** Lour.

- S. asper Lour. — 5 — Java. *Kiseronet.*
 S. mauritianus Bl. Mauritius, Madagascar.
 S. sp. Jav. — δ .

TAXOTROPHIS Bl.

T. javanica Bl. — 5 — Java. *Panawar behas.*

SLOETIA T. et B.

S. sideroxylon T. et B. — 5 — Sumatra, pr. Siboga,
Kapinie. Riouw. *Tampinies.*

MORUS L. *Bebesahran, Bezaaran.*

M. alba L. China. (Tjbd.)

M. indica L. — 5 — Java. etc. .

var. *macrophylla*. Sumatra.

» Kertauw Sumatra.

M. latifolia Poir. Mascarenhas.

M. multicaulis Lndl. — 5 — China.

M. Tokwa S. et Z. Japon. *Too koewa.*

MAÇLURA Nutt.

M. aurantiaca Nutt. — 5 — Louisiana. (Tjbd.)

M. javanica Miq. — 5 — Java. *Tjoetjoeoh kaliageh.*

PLECOSPERMUM Trecul.

P. spinosum. Trec. — 5 — Ind. mer.

BROUSSONETIA Vent.

B. Kazinoki Sbd. — 5 — Japon. *Kazinoki*

B. papyrifera Vent. — 5 — Java. *Sai, Deloewang.*

var. *cuspidata* Sieb. Japon, China. *Kaminoki.*

CONOCEPHALUS Bl.

C. azureus T. et B. Sumatra. *Loendang.*

C. ellipticus Trec. Bangka. *Tangies.*

C. suaveolens Bl. Java, Sumatra etc. *Aroij kakeedjoan.*

β. *pubescens* Java.

γ. *angustifolia*. Java.

TROPHIS R. Br.

T. americana R. Br. — 5 — America.

UROSTIGMA Gasparr. *Kaijoe ara, Kiura.*

U. acamptophyllum Miq. — 5 — Bangka. *Mendjangkit.*

U. altissimum Miq. — 5 — Java. *Kibonteng.*

U. amazonicum Miq. Rio Negro.

U. amblyphyllum Miq. — 5 — Bangka.

U. annulatum Miq. — 5 — Java, Sumatra.

var. *bangkensis.*

U. balicum Miq. Balie. *Boenoet.*

U. bengalense Gasp. — 5 — Ind. or. *Banian.*

U. benjamineum Miq. — 5 — Java, Sumatra, Bangka.
Djadjawaij, Wariengien, Tjariengien, Briengien.

var. *crassinerve* Java. *Djadjawaij.*

U. bicorne Miq. — 5 — Java. *Kiara rambaij.*

U. Binnendykii Miq. — 5 — Java. *Kiara bunjur.*

U. clusioides Miq. — 5 — Java. *Kiara païjong.*

- U. chrysotrix Miq. — 5 — Java. *Kiara attul.*
 U. cuneatum Miq. — 5 — Java. *Waringien.*
 U. elasticum Miq. — 5 — Ind. or. *Karet.*
 U. flavescens Miq. — 5 — Java. *Kiara djiengkang.*
 U. geniculatum Miq. — 5 — Japon. *Akoe kiakf.*
 var. 5 Java. pr. Japara. (2611).
 U. giganteum Miq. — 5 — Java. *Kiara pajong.*
 U. glabellum Miq. — 5 — Java. *Kiara boenoet*, Sumatra.
 Geta kadjei.
 U. globosum Miq. — — Sumatra. *Kaijoe dadieh*. Java.
 Turrup aroij.
 U. haematoxarpum Miq. — 5 — Java. *Djadjawai*, *Kirawai*.
 U. Hasseltii Miq. — 5 — Java. *Kiara koppeng*, Sumatra.
 Godong tjengkal.
 var. Menado. *Walambang.*
 U. insectorum Miq. — 5 — Sumatra. *Masetja.*
 var. Sumatra pr. Lampongs. *Pelas.*
 U. involueratum Miq. — 5 — Java, Sumatra. *Kiara ram-baij.*
 U. karet Miq. — 5 — Java. *Karet.* Sumatra.
 U. laurifolium Miq. — 5 — Amer. calid.
 U. lucescens Miq. — 5 — Java. *Loa.*
 U. macrophyllum Miq. — 5 — Nov. Holl.
 U. microcarpum Miq. — 5 — Java, *Tjaringien*, *Preh.*
 U. mysorense Miq. Ind. or, Java. *Kiara attul.*
 U. Newmanni Miq. — 5 — Amer. calid.
 U. nitidum Miq. — 5 — Mauritius.
 U. nudum Miq. Bangka.
 U. obtusifolium Miq. — 5 — Java. *Gambieran.*
 U. onustum Miq. — 5 — Sumatra.
 U. obversum Miq. — 5 — Java *Kiara pajong.*
 U. pilosum Miq. — 5 — Java. *Kiara attul.*
 var. ins. Karimon Java.
 » Jav. *Kiara tjohtjok.*
 U. procerum Miq. — 5 — Java. *Kiara pajong.*
 U. puberulum Miq. — 5 — Nov. Holland.
 U. religiosum Gasp. — 5 — Java, Ind. or. *Boenoet kalodja.*
 U. retusum Miq. — 5 — Sumatra, *Boeloe.*
 U. rubescens Miq. — 5 — Java.
 U. rubiginosum Gasp. Nov. Holl.
 U. rubrum ? — 5 — Mauritius.
 U. Rumphii Miq. — 5 — Java. *Kiantjak.*
 U. saxaphilum Miq. — 5 — Java, Balie. *Litjoh.*
 U. sp. Banjoewangi. (2849).
 U. » Menado. *Matoe masam.*
 U. subcuspidatum Miq. — 5 — Java. *Kiara attul.*
 U. subpanduraeforme Miq. — 5 — Afr. occ.

- U. *sundaicum* Miq. — 5 — Java. *Kiara behäs.*
 U. *syringifolium* Miq. — 5 — Caracas.
 U. *validum* Miq. — 5 — Java, Sumatra. *Lapei koembang.*
 U. *virgatum* Miq. — 5 — Java. *Kiara mangarawan.*
 U. *Wightianum* Miq. — 5 — Java. *Kiara pajong.*
 U. *xylophyllum* Miq. — 5 — Java. *Kiara.*
 var. *obtusifolium*. Borneo.

PHARMACOSYCEA Miq. — 5.

- P. *anthelmintica* Miq. Brasil.

POGONOTROPHE Miq. — ~.

- P. *flavidula* Miq. Sumatra. *Hambehrang ketjiel.*
 P. *laevis* Miq. Java. *Aroij kondang.*
 β. var. Java.
 γ. » recept. hirtell. Java.
 P. *phaeopoda* Miq. Java. *Aroij konjal.*
 P. *piperifolia* Miq. Java. *Aroij kondang.*
 P. *rigida* Miq. Java. *Aroij kondang.*

FICUS Tournf.

- F. *alba* Rwdt. — 5 — Java. *Hambehrang bunjur.* Bangka.
 Pempang.
 var. Java.
 F. *ampelas* Burm. — 5 — Java, Amboina. *Ampelas.*
 Sumatra. *Ampelas battang.*
 F. *asperiuscula* Kth. et Bouche — ~ — Java. *Darangdan.*
 F. *australis* Wld, N. S. Wales.
 F. *balicum* Miq. — 5 — Balie.
 F. *basidentula* Miq. — 5 — Balie. *Laijoemboe.*
 F. *biglandulosa* Bl. — ~ — Java. *Amies mata.*
 F. *brevicuspis* Miq. — 5 — Java. *Bunjieng burrum.*
 F. *Carica* L. — 5 — Europa.
 F. *Cooperi* Hrt.
 F. *cuspidata* Rwdt. — 5 — Java. *Darangdan.*
 . *elegans* Hsskl. — 5 — Java. *Hambehrang.*
 var. *sumatrensis*.
 F. *filiformis* Bl. — ~ — Java. *Aroij konjal.*
 F. *fulva* Rwdt. — 5 — Java. *Hambehrang.*
 β *rubrinervia* Java, Bangka. *Hambehrang burrum.*
 F. *geminifolia* Miq. — 5 — Sumatra. *Pelas.*
 var. *bankensis*.
 » *bantamensis.* *Bunjieng.*
 F. *gibbosa* Bl. — 5 — Java. *Kiara behäs.*
 β. *cuneata* Miq.
 F. *gracilis* Krz. — ~ — Java. *Aroij konjal.*
 F. *hirta* Vahl. var. *setosa* Miq. — 5 — Java. *Hambehrang,*
 Sughang.
 β. *integrifolia* Java.
 F. *humilis* Rxb. — 5 — Java, Sumatra. *Amies mata.*

- F. irregularis Miq. — 5 — Menado.
 F. leucoptera Miq. — 3 — Java. *Krossoh.*
 F. Millesii Walp. — 5 — Japon. *Koit-sisik.*
 var. *Joobakf.* Japon. — 5.
 F. minahassae Miq. — 5 — Menado. *Wereng koesaij.*
 F. nodosa T. et B. — 5 — Amboin. *Gondal.*
 F. obtusa Hsskl. — — Java. *Aroij konjal.*
 F. paradoxa Bl. — 3 — Java. *Pehreng.*
 F. parietalis Bl. — 5 — Java. *Darangdan.*
 F. pisifera Wall. — 3 — Menado.
 F. politaria Lam. — 5 — Java, Sumatra. *Ampelas.*
 Ampelah battang.
 F. purpurascens Bl. — 5 — Java. *Amies mata burrum.*
 F. quercifolia Rxb. β var. — 5 — Java. *Amies mata.*
 F. radicans Rxb. — 3 — Java. *Darangdan.*
 β *grandifolia.* Java.
 F. remblas Miq. — — Java. *Aroij konjal.* Sumatra.
 Pigi pigi.
 F. renitens Miq. — 5 — Java. *Kiara koppeng.*
 var. β *cuneatum.* Java.
 » γ *oblongifolium.* Bangka. *Kakel.*
 F. rhizocarpa T. et de Vr. — 5 — Menado. *Lolah.*
 F. Riedelii T. et de Vr. — 5 — Menado. *Sarapsap ririh.*
 F. semicordata Miq. — 3 — Menado. *Ramplas.*
 F. serraria Miq. ? — 5 — Menado. (639).
 F. Spanogheana Miq. — — Java. *Aroij konjal,*
 F. sp. Amb. *Moessoe.*
 F. sp. " *Kolar.*
 F. " ins. Batjan. (636).
 F. " Menado. *Roepeet.*
 F. " " *Kakaleh.*
 F. " " *Ma-assem.*
 F. stipulacea Thb. — 3 — China.
 F. stricta (ex hrt. Belg.).
 F. subopaca Miq. — 5 — Java. *Kondang.*
 F. subracemosa Bl. — 5 — Java. *Kondang.* Sumatra. *Lehles.*
 β var. pubera.
 F. subulata Bl. — — Java. *Darangdan aroij,* Sumatra.
 Sipadie.
 F. Teysmanniana Miq. — — Java. *Aroij konjal.*
 F. toxicaria L. — 5 — Java. *Hambehrang.*
 F. trachyeoma Miq. — — Java. *Hambehrang bunjur.*
 F. umbellata Vhl. — 5 — Java. *Kondang.* Sumatra.
 pr. Palemb. *Geta lahoe.*
 F. urophylla Miq. — 5 — Java. *Darangdan.*
 F. variegata Bl. — 3 — Java. *Kondang.*
 var. *viridiusecula.*
 F. villosa Bl. — — Java. *Aroij konjal.*

COVELLIA Gasp.

- C. albipila Miq. — 5 — Sumatra. pr. Palembang.
Benakat, Kiara gatel.
- C. canescens Kurz. — 5 — Java. *Bisohroh.*
- C. congesta Miq. — 5 — Ind. or.
- C. cyrtophylla Miq. — 5 — Java. *Darangdan.*
- C. dasycaula Miq. — 5 — Batjan, Java. *Bunjieng tjai.*
- C. didyma Miq. — 5 — Java. *Bunjieng tjaij.*
 var ins. Batjan.
- C. glomerata Miq. — 5 — Cochinchina. *Loa sabrang.*
- C. hispida Miq. — 5 — Java. *Bisohroh,*
- C. lepicarpa Miq. — 5 — Sumatra. *Boekoe boekoe.*
 var. Java. *Bunjieng.*
- C. leucopleura Miq. — 5 — Java. *Kitjiat,*
- C. macrophylla Miq. — 5 — Ind. or. *Kondang sabrang.*
- C. microcarpa Miq. — 5 — Java. *Walen.*
 var. fr. rubr. Java.
- C. rufescens Kurz. — 5 — Java. *Bunjieng ohraiij.*
- C. scabra Krz. — 5 — Java. *Kiara.*
- C. sp. Menado. *Kaij maha wookoe.*
- C. stictocarpa Miq. — 5 — Java. *Bunjieng. Menado. Kaij rekewang.*
- C. subopposita Miq. — 5 — Menado. *Toematantang.*
 » Java. *Bunjieng.*
- C. Zollingeriana Miq. — 5 — Java. *Darangdan.*

SYNOECIA Miq.

- S. diversifolia Miq. & latifolia. — 5 — Java, *Kiara lumboet.*
 Sumatra etc.
- β. angustifolia Miq.
- S. falcata Miq. — 5 — Java. *Aroij konjal ketjiel.*
- S. grandifolia Krz. Sumatra.
- S. sp. (Lobb. 15.) Borneo.

DORSTENIA Plum

- D. ceratosanthes Lodd. Am. aust.
- D. Contrayerva L. — 4 — Amer. trop.

ANTIARIS Lesch. — 5.

- A. Fretessii T. et B. Ambon. *Taewan.*
- A. innoxia Bl. Molucc., Batjan. *Kaijoe tjidako.*
- A. sp. Sumatra pr. Palembang
- A. toxicaria Lesch. Java. *Pohon oepas, Antjar.*

CUDRANUS Rmph. — 5 —

- C. grandifolius Hessk. Java. *Tjoetjoek kaliageh.*
- C. obovatus Tree. Java. *Tjoetjoek kaliageh, Sumatra.*
Kaijoe wiejan

CECROPIA L. — 5

- C. cyrtostachya Miq. Brasil.
- C. obtusa Tree. Brasil.

C. peltata L. Amer. trop.

C. Schiedeana Kltsch. Mexico.

ARTOCARPUS L. — 5 — *Nangka*.

A. altissima T. et B. Sumatra pr. Lampongs. *Kloetoeom*.

A. Blumei Trec. Java. *Turrup*.

A. callophylla Z. et M. Java. *Poeroet*.

A. glauca Bl. Java *Tiwoe landuh*.

A. incisa L. fil. Java. *Tiemboel*.

β. laevis Miq. Java. *Soekoen*,

A. integrifolia L. Java. *N. buhriet*.

β. graveolens. *N. boegang*.

γ. pulposa. *N. boeboer*.

δ. sapida *N. liehat*.

ε. duleis. *N. madoe*.

var. *N. madoe koening*.

ζ. laevis. *N. lessang*.

var. *N. badak*.

» *N. soeöek*, *N. babie*.

A. Kertau Z. et M. *N. kertau*.

A. Lacoocha Rxb. Ind. or.

A. nobilis ? Ind. or.

A. polyphema Pers. Java, *Tjampedah*. Sumatra, *Aka nakan*.

A. pomiformis T. et B. Java. *Tiwoe landuh*.

A. rigida Bl. Java. *Pussaar*, *Mandalika*, Sumatra. *Tampoenie*, *Tampang*.

A. sp. Bangka. *Kapoor*.

A. » Menado. *Moumbie*.

A. » " *Manonang*.

A. » Sumatra. *Toengka*.

A. varians Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Temedah*, *Tjampedah aijer*.

A. venenosa Zoll. et Mor. Java. *Boeloe ongkok*.

URTICACEAE.

URTICA Tournf.

U. ? contracta Bl. — 5 — Java.

U. dioica L. — 4 — Europa. (Tjp.)

FLEURYA Gaud.

F. interrupta Gaud. — 4 — Java.

LAPORTEA Gaud. — 5 — *Poeloes*.

L. amplissima Miq. — ♂ — ♀ — Molucc. *Polat*.

L. costata Miq. — ♂ — ♀ — Java. *P. heedjoh*, *P. djalatong*.

L. crenulata Gaud. — ♂ — ♀ — 5 — Java. *P. djalatong*.

L. gigas Wedd. — 5 — Nov. Holl. orient.

L. microstigma Gaud. Java. *P. malehla poetie*.

- L. oblongata Miq. — ♂ — Java. *P. djalatong.*
 L. peltata Gaud. Java, ins. Balie.
 L. stimulans Miq. Java. *Daauwn gatel*, *P. djalatong.*
 L. sp. Java. *Kamadoe.*
 L. " *P. djalatong.*
 L. " Molucc., ins. Buru.

URERA Gaud.

- U. baccifera Gaud. — 5.
 U. Jacquinii Wedd. var. α — ♂ — Amer. trop.

PILEA Lndl.

- P. miconiaefolia Miq. — 4 — Java. *Pohpoh-an.*
 P. muscosa Wedd. γ trianthemoides — 4 — Amer. trop.
 P. oreophila Miq. — ♂ — Java. *Pohpoh-an.*
 P. stipulosa Miq. — ♂ — Java.
 P. subpubera Miq. — 4 — Java.

PELLIONIA Gaud.

- P. elatostemoides Gaud. var. integerrima — ♂ — Java, *Tjoh-tjok boeboe.* Molucc.
 var. fol. serratis.
 P. javanica Wedd. — 4 — Java. *Tjohtjok boeboe.*

ELATOSTEMMA Forst. — 4.

- E. acuminatum Brgn. Java. *Tjoh-tjok boeboe.*
 var. serratum.
 E. gracile Hsskl. Java. *Tjohtjok boeboe.*
 E. macrophyllum Brgn. Amboina.
 E. pedunculosum Miq. Java. *Ooejahan.*
 E. nigrescens Miq. Java.
 E. sesquisolium Hsskl. α integrifolium. Java. *Tjohtjok boeboe.*
 α. integrifolium var. salicina.
 var. ins. Bangka.
 β. semiserratum. Java.
 γ. ulmitolium Wedd. Java.
 δ. cuspidatum Wedd.
 E. sessile Wedd. — 4 — Java.

PROCRIS Commers. — 3.

- P. Cephalida Comm. Java. *Ooejahan.*
 P. frutescens Bl. Java. *Ooejahan.*
 P. laevigata Bl. Java. *Ooejahan.*
 P. latifolia Bl. Java.

LEUCOSYKE Z. et M. — 3.

- L. alba Z. et M. Java. *Kibuntur.*
 L. javanica Z. et M. Java. *Kibuntur besaar.*
 L. mutabilis Miq. Java. *Kibuntur.*
 L. sp. Jav. — ♂ — *Kirawaij.*

PIPTURUS Wedd.

- P. propinquus Wedd. — 3 — Java, Nov. Holl., etc.

P. repandus Wedd. — ♂ — Java. *Aroij luksa.*

β. rubrinervia. Java.

P. velutinus Wedd. — ♂ — ♀ — 5 — Java. *Tjammoen.*

β. rubrinervia — ♂ — ♀ — Java.

OREOCNIDE Miq.

O. major Miq. — ♂ — Java. *Nangsie.*

O. sylvatica Miq. — ♂ — Java. *Nangsie.*

β. rubrinervia.

BOEHMERIA Jacq.

B. biloba Wedd. — ♀ — Japon.

B. candicans Hassk. — ♂ — Java, *Rameh.* Sumatra, pr. Palembang, *Kloei.*

B. glomeruliflora Miq. — ♂ — Java.

B. macrophylla S. et Z. Japon.

B. macrothyrsa Miq. — ♂ — Amboina.

B. neglecta Bl. — ♂ — Java. *Nangsie.*

B. nivea Gaud. — ♂ — Java, *Rameh.* Sumatra pr. Palembang, *Gohni.*

β. tenacissima — ♂ — Java. *Rameh goenoeng.*

B. platyphylla Don. et Ham. — ♂ — Java. *Haramai.*

α. late ovata Wedd. Java.

γ. japonica Wedd. Java.

δ. scabrella Wedd. Java.

ε. rugosissima Wedd. Amboina.

ζ. clidemoides Wedd. Java.

POUZOLSIA Gaud.

P. indica Gaud. α. vulgaris var. oppositifolia Wedd. — ♀ — Java. *Letta haijam.*

α. vulgaris var. alternifolia Wedd.

γ. tetraptera var. pyramidata Wedd. Java.

CYPHOLOPHUS Wedd.

C. Blumeanus Wedd. — ♂ — Amboina.

HYRTANANDRA Miq. — ♀.

H. hirta Miq. Java. *Letta haijam.*

H. pentandra Miq. Sumatra.

MOROCARPUS S. et Z.

M. longifolius Bl. — ♂ — Java. *Kibuntur.*

CANNABINEAE.

CANNABIS Tournf.

C. sativa L. — ♂ — Ind. or., Java. *Ginjeh.* (Tjp.)

ANTIDESMEAEE.

ANTIDESMA L. *Kisuh-ur.*

A. Bunias Spreng. — 5 — Java, Amboina etc. *Boenies.*

A. coriaceum Tulsn. — ♂ — Java.

- A. diandrum Spr. — 5 — Java. *Ondeh ondeh.*
 A. erythroxylloides Tulasn. — 5 — Sumatra.
 A. heterophyllum Bl. — 5 — Java.
 A. lanceolatum Z. et M. — 5 — Java.
 A. montanum Bl. — 5 — Java.
 A. minus Bl. — 5 — Java.
 A. oblongifolium Bl. — 5 — Java.
 var. Wallichii.
 A. paniculatum Bl. — 5 — Java. *Oujam.*
 A. pubescens Rxb. α Moritzii.
 β . var. sumatrensis. *Sloera batoe.*
 A. puncticulatum Miq. — 5 — Sumatra pr. Lampungs.
 Niäm.
 A. rostratum Tulasn. β Lobbianum.
 A. Rumphii Tulasn. — 5 — Amboina. *Koetie katta goenoeng.*
 A. sallaccense Zoll. — 5 — Java, Sumatra. *Boernei,*
 Bering sangkado.
 A. sp. Lampungs. *Kaijoe tihang.*
 A. sp. ins. Nusae Kambangan (1873).
 A. tomentosum Bl. — 5. — Java.
 A. velutinosum Bl. — 5.

GALEARIA Z. et M.

G. sessilis Z. et M. — 5 — Java. *Djeudjeur takko.*

SALICINEAE.

SALIX Tournf.

- S. babylonica L. — 5 — Asia, Graecia.
 S. japonica Thb. — 5 — Japon. *Kawi ianagi.*
 S. polyandra Braij. — 5 — Japon. *Haba ianagi.*
 S. tetrasperma Rxb. — 5 — Ind. or., Aegypt.

CHEMOPODEAE.

SALICORNIA Tournf.

- S. brachiata Rxb. — 2 — Java. *Kamalandiengan.*

ATRIPLEX L.

- A. hortensis L. — 0 — Asia med., Java. cult. *Baijam,*
 poetie. (Tjp).
 β bengalensis Moq. Jav. cult. *B. meera.*

SPINACIA Tournf.

- S. oleracea L. — 0 — Jav. cult. *Sepenazie.* (Tjp.)

BETA Tournf.

- B. vulgaris L. — 0 — Region. med., Jav. cult. *Biet*
 meera. (Tjp).

KOCHIA Moq.

- K. scoparia Schrad. — 0 — Europ, austr., Japon. China.
 etc.

CHENOPODIUM L. — ⊙.C. album L. α commune.C. ficiifolium Smth. Java. *Baijam toer.* β microphyllum. Java.**CHENOPODINE Moq.**C. maritima Moq. α vulgaris.**BASELLA L. — ⊙ — *Gandoola.***B. alba L. Ind. or. Java. *G. poetie.*B. cordifolia Lam. Java. *G. meera.*B. rubra L. Java. *G. meera.***SUAEDA Rehb.**S. indica Moq. — ♀ — Java. *Aloer aloer.***AMARANTACEAE.****ALTERNANTHERA Forsk.**A. denticulata R. Br. β bifaria Hsskl. — ⊙ — Java. *Telontaga.***TELANTHERA Moq. — ♀.**

T. polygonoides Moq. Amer. trop.

T. strigosa Moq. Java. *Tangtang goela.***GOMPHIRENA L. *Kembang kantjing.***

G. globosa L. — ⊙ — Ind. or., Java, Japon. etc.

var. fl. alb., fl. carnea, fl. incarnata, fl. atropurpurea.

» Haageana.

PSILOTRICHUM Bl.

P. trichotomum Bl. — ⊙ — Java.

ACHYRANTHUS L. — ♀ — *Djarong lalakki.*A. aspera L. β indica. Ind. or., Java, China. γ crispa. Moq.

A. bidentata Bl. Java.

A. canescens R. Br. Java. Nov. Holl.

A. fruticulosa Lam. Java. Ind. or., Amer.

A. javanica Moq. Java.

AERVA Forsk. — ♀.A. javanica Juss. Java. *Katoempang.*

A. lanata Juss. Asia trop.

A. sanguinolenta Bl. Java, Ind. or. etc.

RODETIA Moq.

R. Amherstiana Moq. — ♂ — Ind. or.

DIGERA Forsk.

D. arvensis Forsk. — ⊙ — Afr., Ind. or., Java.

PUPALIA Juss. — ♀.

P. atropurpurea Moq. Java, Ind. or. etc.

P. velutina Dc. Ind. or. Java.

EUXOLUS Rafin. — ⊙ — *Baijam.*E, deflexus Rafin. Java. *B. saijor.*E. oleraceus Moq. Java. *B. monjet.***AMARANTUS** Kth. — ⊙ — *Baijam.*

A. albus L. Europ. austr.

A. caudatus L. Ind. or.

A. melancholicus Moq. bicolor. Java, Zeylon, China.
β tricolor.A. paniculatus Moq. β cruentus. *Berodjoh.*
γ sanguineus. *B. meera.*A. polystachyus Wlld. Java. *B. monjet.*

A. retroflexus L. Europ. austr.

A. spinosus L. γ viridicaulis Hsskl. Java. *Sengang tjoetjoek.*
γ rubricaulis Hsskl. *S. tjoetjoek meera.*
ε pygmaeus Hsskl. *S. tjoetjoek luhtiek.***AMBLOGYNE** Rafin.

A. polygonoides Rafin. — ⊙ — Java.

CHAMISSOA H. B. et K.

C. nodiflora Mart. — ⊙ — Java.

CELOSIA L. — ⊙. *Berodjoh.*C. argentea L. α vera Java.
γ margaritacea Moq.C. cristata Moq. α castrensis Moq. Java Janwar aijam.
β coccinea Moq. spica rubra.
spica flavesc.
» aurant.**DEERINGIA** R. Br.D. celosioides R. Br. — δ — Java. *Tangtang angien.*D. indica Zoll. Java. *Tangtang angien.*

D. sp. Java.

POLYGONEAE.**POLYGONUM** L.

P. adenotrichum Griff. — ♀ — Ind. or.

P. barbatum L. α fissum Bl. Java. *Kientelan.*P. chinense L. — ♀ — α Thunbergianum Java. *Titiwoean.*
β scabrum Msn.

γ brachiatum Msn..

ξ intermedium Msn.

ζ subhastatum Msn.

P. cuspidatum S. et Z. — ♀ — Japon.

P. Donii Msn. β longisetum de Br. — ♀ — Java. *Djoe-koet tjarang.*P. flaccidum Rxb. — ♀ — Java. *Djoe-koet tjarang.*P. filiforme Thb. — ♀ — Japon. *Midsoe-hiki.*

P. japonicum Meisn. Japon.

- P. lanigerum R. Br. β . indicum. — 4 — Ind. or.
 P. minus Huds. — 4 — Java. mont. Dieng. Baran.
 P. multiflorum Thb. — 5 — Japon.
 P. perforatum Msn. — 4 — Java. Djoekoet tjarang.
 P. plebejum R. Br. — 4 — Nov. Holl. oriens. (Tjbd).
 P. repens Wall. — 4 — Ind. or.
 P. Roxburghii Msn. β brevifolium — 5 — Java.
 P. tomentosum Wlld. α sericeo-vellutinum.

CHYLOCALYX Hsskl.

- C. perfoliatus Hsskl. — 5 — Java. Gammat oetan.

COCCOLOBA Jacq.

- C. chita. ?
 C. coronata Jacq. Columbia.
 C. excoriata L. — 5 — Amer. trop.
 C. nymphaeifolia ?
 C. platycelada F. Muell. — 5 — Nov. Caledonia.
 C. rugosa Desf. — 5 — Ins. Portorica.
 C. uvifera Jacq. — 5 — Ins. Antill.

RUMEX L. — 4.

- R. Acetosa L. Europa, Jav. cult. Zureng. (Tjp.)
 R. Acetosella L. Europa. Asia, Jav. cult. Zureng (Tjp).
 R. Brownii Campd. Nov. Holl. (Tjp).
 R. hamatus Trev. Asia. min. (Tjp).
 R. Patientia L. Europa, med. et austr. (Tjp).
 R. sanguineus L. Europa, Afr. austr. (Tjp).
 R. spatulatus Thb. — 5 — Prom. b. spei., Java.

TRIPLARIS Loefl.

- T. americana L. — 5 — Amer. merid.
 T. brasiliiana Cham. — 5 — Brasil.

NYCTAGINEAE.

BOERHAVIA L. — 4.

- B. diandra Burm. Java.
 B. repanda Wlld. Java.
 B. repens L. Java.

MIRABILIS L. — 4 — Kembang pagi soreh. K. poekoeampat,

M. jalappa L. America. fl. coccinee. fl. purpureo, fl. luteo,
 fl. albo.

- M. longiflora L. Mexico (Tjp).

BOUGAINVILLEA Comm. ~ ~

- B. spectabilis Wlld. Brasil, Peruvia.
 B. glabrachois. Rio Janeiro.

PISONIA Plum.

- P. alba Spanogh. — 5 — Java, Molucc. Sajor poetie.
 P. anisophylla Hsskl. — 5 — Java. Tjoetjoek kuliageh.
 β elliptica Hsskl.

- P. excelsa Bl. — 5 — Java. *Kitjauw.*
 P. hirtella Kth. — 3 — Mexico.
 P. longirostris T. et B. — 5 — Ins. Buru.
 P. Paenrero Kth. — 5 — Nov. Hispan.
 P. rosea (Hrt. Europ.).
 P. sylvestris T. et B. — 5 — Java. *Widjojo koesoemo*,
 ins. Balie. *Dagdagk-seh.*

MONIMIACEAE.

KIBARA Endl.

- K. coriacea Endl. — 5 — Java. *Kibara.*
 β. var. *serrulata*.
 γ. " *pubescens*.
 K. sp. *Bangka*.
 K. sp. Sumatra pr. Lampongs.

MITRIDATEA Comm.

- M. longifolia Rich. — 5 — ins. Comores.
 M. tambourissa Lam. — 5 — Bourbon. *Bois de tambour.*

LAURINEAE.

CINNAMOMUM Burm.

- C. borneense Meisn. — 5 — Borneo.
 C. brevifolium Miq. Japon. *Maroeba nikkeij*
 C. Burmanni Bl. var Kiamis. Java. *Kiamis*.
 var. *chinense* Jav. cult. *Kaijoe manies sabrang*.
 " *lanceolata* Minahassa.
 " *sumatrense* Padang pandjang. *Koeliet manies*.
 C. Camphora F. Nees et Eberm. — 5 — China, Japon.
Nambok.
 C. camphoratum Bl. — 5 — Java. *Sientok besaar*.
 C. Cassia Bl. — 5 — China, Jav. cult. *Kaijoe manies tjina*.
 C. culitlawan Nees. — 5 — Amboina. *Koeliet lawan*.
 var. *rubrum*. Java.
 " *sumatrense*. Sumatra. *Madang koeliet manies*,
 " *celebicum*, Minahassa.
 C. daphnoides S. et Z. Japon. *Kootsi nikkeij*.
 C. iners Rwdt. — 5 — Java. *Kiteedja*.
 β *trinerve*. Java. *Kiteedja*.
 γ *subvenosum*. Java. *Kiteedja*.
 C. javanicum Bl. — 5 — Java. *Sientok landjang*.
 β *oblongifolium* *Bangka*.
 C. Loureirii Nees. — 5 — Japon. *Wa nikkeij*.
 C. Parthenoxylon Meisn. — 5 — Java. *Kisereh..*
 C. pedunculatum Nees. — 5 — Japon. *Koeroe tsocsoe*.
 β *nervosum*. Japon. *Koo-nikkeij*.
 C. pseudo-sassafras Meisn. — 5 — Java. *Kisereh*, *Kipedes*,
 C. Sieboldii Meisn. — 5 — Japon. *Koo-nikkeij*.

C. sintok Bl. — 5 — Java. *Sientok*

C. zeylanicum Breyn — 5 — Java. *Kaijoe manies betoel.*

PHOEBE Nees. — 5.

P. cuneata Bl. Java. *Kitallus.*

P. declinata Nees. Java. *Hoeroe manoek*

P. densiflora Bl. Java.

P. macrophylla Bl. Java. *Kirantjah, Kitallus.*

P. parviflora Bl. Java. *Hoeroe luh-ur.*

P. sp. Jav. mont. *Salak.*

P. " "

P. Menado

NOTAPHOEBE Bl.

N. umbelliflora Bl. — 5 — Java. *Kitallus merang.*

PERSEA Grtn.

P. gratissima Grtn. — 5 — Jav. cult. *Apocat, Djamboe wolanda.*

P. sumatrana T. et B. — 5 — Sumatra. *Balam pien tieg kaijoe.*

MACHILUS Nees.

M. odoratissima Nees. var. rimosa — 5 — Java. *Hoeroe manoek,*

M. Thunbergi S. et Z. — 5 — Japon. *Tabnoki.*

ALSEODAPHNE Nees.

A. excelsa Bl. — 5 — Java. *Kitallus, Hoeroe luh-ur. Sumatra pr. Palembang. Medang seloewang.*

A. semecarpifolia Nees. Ind. or., Zeylon.

HAASIA Bl. — 5 — *Hoeroe.*

H. firma Bl. Java.

H. microcarpa Bl. Java.

H. squarrosa Z. et M. Java, Sumatra.

H. Wightii Nees. Java.

ENDIANDRA R. Br.

E. virens F. Muell. — 5 — Nov. Holl.

BEILSCHMIEDIA Nees.

B. Madang Bl. — 5 — Java. *Hoeroe madang.*

B. Roxburghii Nees. — 5 — Java, Ind. or.

CRYPTOCARYA R. Br. *Hoeroe.*

C. costata Bl. — 5 — Java. *H. ngoengnoek.*

var. fol. minorib. *H. oendjoek.*

C. diversifolia Bl. — 5 — Java.

C. ferrea Bl. — 5 — Java. *H. mentek.*

C. floribunda Nees. — 5 — Ind. or.

C. infectoria Miq. — 5 — Bangka. *Pioeta.*

C. lucida Bl. — 5 — Java.

C. obliqua Bl. — 5 — Borneo.

C. tomentosa Bl. — 5 — Java. *H. madang.*

β glabrior. Java.

C. Zollingeriana Miq. — 5.

C. sp. Bangka.

C. » Sambas. *Melalie.*

C. » Java.

C. » mont. Salak.

CARYODAPHNE Bl. — 5 — *Hoeroe.*

C. densiflora Bl. Java. *H. luh-ur.*

β var. Java.

C. laevigata Bl. Java.

CYANODAPHNE Bl.

C. tomentosa Bl. — 5 — Borneo.

NECTANDRA Rottb.

N. angustifolia Nees. — 5 Brasil.

EUSIDEROXYLON T. et B.

E. Zwageri T. et B. — 5 — Borneo. *Belian, Boelien, Toe-lian, Oelien.*

β fr. subglobosum. Bangka. *Boelien telohr.*

CYLICODAPHNE Nees. — 5 — *Hoeroe.*

C. costata Bl. — 5 — Java.

C. cuneata Bl. Java.

C. ferruginea Bl. Java.

C. fusca Bl. Sumatra.

C. Noronhiana Bl. Java. *H. gadieng.*

C. polyneura Miq. Java.

C. robusta Bl. Java.

C. rubra Bl. — 5 — Java. *Mugmal burrum.*

C. sp. Jav. mont. Salak.

C. sebifera Bl. Java. *Tangkallak.*

SASSAFRAS Nees.

S. ? Goesianum T. et B. Nov. Guin. *Massooi.*

TETRANTHERA Nees. *Hoeroe.*

T. amara Nees. — 5 — Java. *H. kiries.*

γ var. glaucina.

ε » caesia.

ζ » fusca. Sumatra. *Madang telohr.*

T. angulata Nees. — 5 — Java. *H. mienjak.*

T. bancana Miq. — 5 — Bangka. *Medang sekam, M. serai.*

T. bandongana Miq. — 5 — Java.

T. chartacea Wall. — 5 — Java.

T. chrysantha Bl. — 5 — Java.

T. intermedia Bl. — 5 — Java.

T. japonica spr. — 5 — Japon. *Tama biwa.*

T. laurifolia Jacq. cuneata. *H. gadieng.*

β multiflora Bl.

- T. lucida Hsskl. — 5 — Java, Bangka.
 var. *H. heedjoh.*
 T. mappacea Bl. — 5 — Sumatra. *Kapiendieng.*
 T. monopetala Rxl. var. prolifera — 5 — Java.
 T. oppositifolia Miq. — 5 — Java.
 T. polyantha Wall. β citrata — 5 — Java. *Lehmoh.* (kand. bad).
 T. resinosa Nees — 5 — Java. *H. mienjak.*
 T. Rumphii Bl. — 5 — Amboina. *Sikkie meera, Warhokar.*
 T. Waitziana Bl. — 5 — Java.
 T. sp. Bangka. *Madang bongka.*
 T. » Ambon. *Makila poetie.*
 T. » » *Sikki poetie.*
 T. » Sumatra, Bondjol. *Njatoe sigangoh.*
 T. » Bangka.
 T. » Batjan.
 T. » Java pr. Depok.
 T. » » mont. Salak.
 T. » » »
 T. » Sumatra pr. Priaman. *Bira bira.*
 T. » » (3767).

LAURUS Trnf.

- L. nobilis L. β communis — 5 — Asia min.
 γ crispa.

APERULA Bl. *Hoeroe.*

- A. polyantha Bl — 5 — Java. *H. batoe.*
 A. sp. Java. mont. Salak.
 A. » Bangka. *Medang poessar.*

ACTINODAPHNE Nees. *Hoeroe.*

- A. chinensis Nees. α rotundifolia — 5 — China.
 A. glomerata Nees. — 5 — Java. *H. paijong..*
 var. caesia.
 A. heterophylla Bl. — 5 — Java. *H. paijong.*
 A. procera Nees. — 5 — Java. *H. paijong.* Sumatra.
Medang soesoe.
 var. caesia. Java.
 » Ambon.
 A. sp. Ambon
 A. sphaerocarpa Nees. — 5 — Java.

DAPHNIDIUM Nees.

- D. caesium Nees. — 5 — Java.
 D. geminiflorum Bl. — 5 — Java. *Kitallus gedeh.*
 D. strychnifolium S. et Z. — 5 — Japon. *Woejak.*

LITSAEA Juss. — 5 — *Hoeroe.*

- L. cassiaefolia Bl. Java.
 L. chrysocoma Bl. Java. Bangka. *Medang langit.*

- L. *densifolia* Miq. Java.
 L. *glauea* Sibd. Japon. *Sirodamo*.
 L. *javanica* Bl. — 5 — Java. *H. pantjar*.
 L. *latifolia* Bl. Java.
 γ. *caesia*. Java.
 ρ. *punctata*. Java,
 L. *politia* Bl. — 5 — Java. *Sientok monjet*.
 L. *villosa* Bl. Amb.
 L. sp. Bangka.
 L. " "
 L. " Amb. *Aij loserow poetie*.
 L. " Java. mont. Salak.

LINDERA Thb.

- L. *glauea* Bl. --- 5 --- Japon. *Afa fuki*,

Laurineae indefinitae.

TETRANTHERA ? sol. pieta. Amboina.

- DAPHNIDIUM ? Bangka. *Medang boelan*.
 " " " " " *langier*.

Gen. incogn. ex ins. Batjan.

- " " ex Amb. *Makila poetie*.
 " " e Java. mont. Salak.
 " " e Bangka. *Beraij boelan*.

CASSYTHA L.

- C. *filiformis* L. — 4 — Java. *Sanga langhit*, Bangka.
 Molucc.

GYROCARPEAE.

GYROCARPUS Jacq.

- G. *asiaticus* Willd. — 5 — Java. *Gangangan*.

ILLIGERACEAE.

ILLIGERA Bl. -- ~.

- I. *lucida* T. et B. Bangka.
 I. *pulchra* Bl. Java.

SANTALACEAE.

HENSLOWIA Bl. *Mengande*.

- H. *Reinwardtiana* Bl. Java.
 H. *umbellata* Bl. Java.

LEPTOMERIA R. Br.

- L. *acida* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

SANTALUM L.

- S. *album* L. — 5 — Java. *Kaijoe tjindano*, Sandelhout.
 Timor.

EXOCARPUS Labill.

E. latifolia R. Br. — 5 — Java. *Kentjooran.*

DAPHNOIDEAE.**DAPHNE** L.

- D. Genkwa S. et Z. — 5 — Japon. *Foezi modoki.* (Tjbd.)
- D. japonica S. et Z — 5 — Japon. *Lintio.* (Tjbd.)
var. fol. var. Japon. (Tjbd.)
- D. pendula Smth. montana major. Java. *Kamanden oetan,*
Kakapassan. (Tjbd.)
- β montana minor. (Tjbd.)

WICKSTROEMIA Endl. — 5.

- W. Candolleana Meisn. ins. Madura. *Bukkuh bukkuh-an.*
- W. tenuiramis Miq. Bangka. *Menaman.*
- W. viridiflora C. et M. China, Cochin-China.

PASSERINA L.

- P. ? sp. Japon. 14. (Tjbd.)
- P. ? " " *Ganpi.* (Tjbd.)
- P. ? " " 89. (Tjbd.)

EDGEWORTIIA Meisn.

- E. chrysantha Endl — 5 — Japon. *Mits mate.* (Tjbd.)

LAGETTA Juss.

- L. linteraria Lam. — 5 — Jamaica.

HERNANDIACEAE.**INOCARPUS** Forst.

- I. edulis L. — 5 — Java. *Gajam, Gatet.*

HERNANDIA Plum. — 5.

- H. ovigera L. Ind. or.
H. sonora L. Java. *Kampies, Kampak, Marra mienjak.*

AQUILARINEAE.**DRIMYSERMUM** Rwdt. — 5.

- D. ambiguum Meisn. Sumatra pr. Lampungs.
- D. Blumei Den. Java. *Kakapasan.*
- D. Burmanni Den. Java. *Martjoe goenda.*
- D. longifolium Miq. ins. Bawean.
- D. Phaleria Meisn. Java. *Apiet.*
- D. revolutum T. et B. Nov. Guinea. *Jasgil.*
- D. urens Rwdt. Menado. *Soesoean.*

AQUILARIA Lam. — 5.

- A. Agallocha Rxb. Borneo, *Kajoe garoe, engkaras.*
- A. malaccensis Lam. Bangka. *Kajoe tabak.*
- A. sp. Sumatra pr. Lampungs. *Haliem.*
- A. " Bangka. *Kaijoe booloo.*

GONYSTYLUS T. et B.

G. Miquelianus T. et B. — 5 — Java. *Kaijoe garoe.*
G. sp. Borneo pr. Sambas. *Garoe tjampakka.*

ELAEAGNEAE.**ELAEAGNUS** L. — 5.

E. crispa Thunb. Japon. *Goemi.*
E. ferruginea A. Rich. Java. *Aroij kamanden.*
 var. *brevifolia.*
 » *parvifolia.*
 » *latifolia.*
 » *elliptico-oblonga.*
E. glabra Thb. Japon.
E. gonyanthes Bth. China.
E. latifolia L. Java. *Aroij doedoerenan.*
 var. *triflora.* Java.
 » no 3439. Java. *Jondjut.*
E. pungens Thb. Java.
E. Wallichiana Schlcht. Burmah.

PROTEACEAE.**GREVILLEA** R. Br.

G. robusta Cunn. — 5 — Nov. Holl.

HAKEA Schrad.

H. acicularis R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
H. brachyptera Meisn. Nov. Holl. (Tjbd.)
H. carinata F. Muell. Nov. Holl. (Tjbd.)
H. flexilis R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
H. gibbosa R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
H. pugioniformis Cav. Nov. Holl. (Tjbd.)

RHOPALA Schreb. — 5.

R. canadensis ex hrt. Eur.
R. Pohlii Meisn. Brasil.

ADENOSTEPHANUS Klotsch.

A. organensis Endl. — 5 — Rio Janeiro.

HELICIA Lour. — 5.

H. amboinensis Miq. Molucc. *Aij lomamar daun besaar.*
H. attenuata Benn. Bangka.
H. javanica R. Br. Java. *Kandoeng.*
H. obovata Benn. Bangka. *Kratong.*
H. serrata R. Br. Java. *Kandoeng peutjang, Kikoekoeran.*

LOMATIA R. Br. — 5.

L. Fraseri R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
L. silaifolia R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

STENOCARPUS R. Br.

S. Cunninghamii Hook. — 5 — Nov. Holl.

ARISTOLOCHIEAE.

ASARUM A. Gray.

A. Thunbergii Al. Brauw — ♀ — Japon. *Voeili siazin.*
(Tjbd.)

ARISTOLOCHIA Tournf. — ♂

- A. altissima Desf. Sicilia, Afr. bor. etc.
- A. Clematitis L. — ♀ — Europ. med. et austr.
- A. cymbifera Mart. et Zucc. α labiosa Brasil.
- A. debilis S. et Z. Japon. *Soezoe koezoe.*
- A. fimbriata Cham. Brasil. merid.
- A. indica L. Java. *Aroij baba keboh.*
- A. Kaempferi Wlld. Japon. *Moemano-foezo, Koezo, San-kakso.*
- A. macroura Gomez. Brasil.
- A. odora Steud. Brasil.
- A. Pistolochia L. Europ. merid.
- A. Roxburghiana Klotsch. Java.
- A. timoriensis Den. Sumatra, Timor.
- A. Sipho L. Herit. Amer. bor. (Tjbd.)

BRAGANTIA Lour.

B. tomentosa Bl. — ♀ — Java. *Siengah depah:*

THOTTEA Klotsch.

T. dependens Kl. — ♂ — Singapoera.

NEPENTHEAE.

NEPENTHES L. — ♂

- N. ampullacea W. Jack. Bangka, *Ketakong betoel.* Sumatra.
- N. eustachya Miq. Sumatra. *Katoepat baroek.*
- N. fimbriata Bl. Borneo.
- N. gracilis Krths. Bangka, Sumatra.
 β elongata. Bangka. *Ketakong monjet.*
- N. Korthalsiana Miq. Bangka. *Ketakong kidjang.*
- N. melamphora Rnw. Java. *Gendie monjet, Serok radja mantrie.*
var. haematophora Miq. Java.
- N. phyllamphora Wlld. Menado.
 β platyphylla Miq. Java. *Serok radja mantrie.*
- N. Rafflesiana Jack. Bangka. *Ketakong mendjang.* Sumatra. Ind. or.
var. phyllod. striat.
- N. Reinwardtiana Miq. Bangka. *Ketakong kidjang, K. babie.*
- N. Teysmanniana Miq. Bangka. *Ketakong plandoeh.*
- N. tomentella Miq. Sumatra.

PLANTAGINEAE.

PLANTAGO L. — ♀ — Kioerat, Koepieng miendjangan.

P. Hasskarlii Den. Java.

P. incisa Hsskl. — Jāva.

P. lanceolata L. Java, Ind. or., Europ. etc.

P. Loureirii R. et S. — ♀ — China.

P. major L. Ind. or., Java, China, Europ.

PLUMBAGINÆ.

ARMERIA Wlld. — ♀.

A. longearistata Boiss. (Tjbd.)

A. Mauritanica Wallr. var. Afr. bor. (Tjbd.)

A. plantaginea Wlld. fl. alb. Europ. med. et Austr.

PLUMBAGO Tournf. Djarong.

P. capensis Thb. — ♂ — Prom. b. spei. *D. boelaauw.*

P. coccinea DC. — ♂ — Ind. or., Java. *D. meera.*

P. Larpentae Lndl. — ♀ — China.

P. Zeylanica L. — ♂ — Ind. or., Java, Nov. Holl. *D. poetie.*

VALERIANÆ.

PATRINIA Juss.

P. villosa Sbld. — ♀ — Japon. (Tjbd.)

VALERIANELLA Mnch.

V. olitoria Mnch. — ⊙ — Europa. (Pangerangoh).

CENTRANTHUS DC.

C. angustifolius DC. — ♀ — Europa.

VALERIANA Neck.

V. javanica Bl. — ♀ — Java. (Kand. bad.)

V. sp. Japon. *Omina mezi.*

COMPOSITÆ.

SPARGANOPHORUS Vaill.

S. Vaillantii Grtn. — ♀ — Brasil.

ETHULIA Cass.

E. conyzoides L. — ⊙ — Java.

VERNONIA Schreb.

V. Blumeana DC. — 5 — Java. *Hambiroeng.*

V. celebica DC. — ♂ — Celebes etc.

V. chinensis Less. — ⊙ — Java.

β villosa Bl. Java.

V. cinerea Less. — ⊙ — Java., Ind. or.

V. eupatorioides Bl. — ♀ — Java.

V. javanica DC. — 5 — Java. *Hambiroeng.*

β oblongata DC. Java.

γ conferta DC. Bangka.

δ minor DC. Java.

V. leptophylla DC. — ♀ — Ceram.

V. parviflora Ruw. — ⊙ — Java.

GYMNANTHEUM Cass.

G. grande Schltz. — 5 — Ind. or.

CENTRATHERUM Cass.

G. intermedium Less. — ⊙ — Brasil.

ELEPHANTOPUS Cass.

E. Martii Grah. — 4 — Siam.

E. seaber L. — 4 — Java. *Tjangtjang, Tapah liman.*

LAGASCEA H. B. K.

L. mollis Cav. — ⊙ — Cuba.

AGERATUM L.

A. conyzoides L. α *obtusifolium* — ⊙ — Java. *Bababutan*
Wedoesan. Amer. austr.

β *hirtum*.

γ *mexicanum*,

δ *cordifolium*.

ADENOSTEMMA Forst. *Djoekoet mandel.*

A. fastigiatum Bl. — ⊙ — Java.

A. ovatum Miq. — ♀ — Java. *Keedjoh baear.*

A. parviflorum DC. — ⊙ — Java.

HEBECLINIUM DC.

H. ianthinum Hook. — ♂ — Brasil.

EUPATORIUM Tournf.

E. Arrabidae Hrt. — ♂ — Brasil.

E. Ayapana Vent. — ♀ — Amer. sept., Brasil, Java.
Dann prasman, Aijapano.

E. chinense L. — ♀ — Japon. *Foezi bakama.*

E. Finlaysonianum Wall. ? — ♂ — Siam.

E. Horsfieldii Miq. — ♀ — Java. (Tjp.)

E. laeve DC. — ♂ — Rio Janeiro.

E. purpureum L. — ♂ — Amer. bor.

E. sp. Siam.

MIKANIA Wild. — ~.

M. Guaco H. B. Brasil.

M. Manettiae DC. Brasil.

M. volubilis Wild. Java. *Aroij tjapoeh toehur.*

ASTER Nees. — ♀.

A. Novae-Angliae Ait. Amer. bor.

A. patulus L. β fol. glabr. Japon. *Azum gikoc.*

A. praecox Wild. Japon.

A. spatulatus Lndl. Japon.

A. Walpersianus Nees. Japon.

TRIPOLIUM Nees.

T. conspicuum Lndl. — ♀ — Chili.

CALOTIS R. Br. — ♂.

C. concifolia R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. erinacea Steeds. Nov. Holl. (Tjbd.)

DOELLINGERIA Nees.

D. scabra Nees. — ♀ — Japon.

EURYBIA Cass. — ♂.

E. argophylla Cass. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. Gunniana DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. lepidophylla DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. lyrata DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. ramulosa DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

ERIGERON DC.

E. canadense L. — ♂ — Amer. bor. (Tjp.)

E. Zollingerii Schltz. — ♂ — ins. Sumbawa.

ASTEROMOEAE Bl.

A. indica Bl. — ♀ — Ind. or., China. ?

BELLIS L.

B. perennis L. — ♀ — Europa. (Tjp.)

BRACHYCOME Cass. — ♀.

B. diversifolia F. et M. Nov. Holl. (Tjbd.)

B. linearifolia DC. Nov. Holl. (Tjhd.)

MYRIACTIS Less. — ♀.

M. javanica DC. Java. (Kand. bad.)

M. pilosa DC. Java. (Kand. bad.)

PSIADIA Jacq.

P. balsamica DC. — ♂ — Mauritius.

MICROGLOSSA DC. — ♂.

M. sessilifolia DC. Madagascar.

M. volubilis DC. Madagascar.

ATHROISMA DC.

A. viscidum Z. et M. — ♂ — Java.

SPHAERANTHUS Vaill. — ♂.

S. hirtus Wld. Java.

S. microcephalus Wld. Java.

DICROCEPHALA DC. — ♂.

D. chrysanthemifolia DC. Java.

D. latifolia DC. Java.

CENTIPEDA Lour.

C. orbicularis Lour. — ♂ — Java, Japon, Ind. or.

GRANGEA Adans.

G. madaraspatana Poir. — ♂ — Java.

CONYZA Less. *Semboeng.*

C. acrocephala Miq. — ♂ — Java.

C. angustifolia Ham. — ♂ — Java.

C. appendiculata Bl. — ♂ — Java.

C. balsamifera L. — ♂ — Java.

C. chinensis L. var. *poliolepis* Miq. — ♂ — Java.

- C. dasycoma Miq. — ⊙ — Java.
 C. indica Bl. — ♂ — Java, *Bloentas.*
 C. lacera Burm. var. α — ♂ — Java. *Batoe liendjar.*
 β. Blumei DC. *B. liendjar keijiel.*
 C. lactucaefolia Wall. — ⊙ — Java, Ind. or.
 C. macrophylla Bl. — ♂ — Java. *Semboeng lalakki.*
 C. nutans Bl. — ♂ — Java.
 C. oligocephala DC. — ⊙ — Java.
 C. riparia Bl. — ♂ — Java.
 C. sylvatica Bl. — ♂ — Java.
 C. triplinervia Less. — ♂ — Brasil. merid.

BACCHARIS L.

- B. triplinervia DC. — ♂ — Brasil.

PLUCHEA Cass.

- P. subdecurrens Cass. — ♂ — Mexico.

MONENTELES Labill.

- M. tomentosus Schltz. — ⊙ — Java.

EPALTES Cass.

- E. divaricata Cass. — ⊙ — Java.

INULA Grtn.

- I. salviadora Schltz. — ♂ — Java. *Tikoesan.*
 I. suaveolens Jacq. — ♀ — Europa.
 I. sp. Japon. *Siwoon.* (Tjp.)

ECLIPTA L.

- E. alba Hsskl. α erecta — ⊙ — Java. *Kassiemboekan.*
 β. Zippeliana.
 γ. prostrata.

BLAINVILLEA Cass.

- B. rhomboidea Cass. — ⊙ — Brasil.

DAHLIA Cav.

- D. variabilis Desf. — ♀ — Mexico.

SIEGESBECKIA L.

- S. jorulensis H. B. et K. — ♀ — Mexico.
 S. orientalis L. — ⊙ — Java. *Nangpong.*
 S. microcephala DC. — ⊙ — Nov. Holl.

CLIBADIUM L.

- C. asperum DC. — ♀ — Mexico.

SILPHIUM L.

- S. erythrocaulon Bernh. — ♀ — Amer. bor. (Tjp.)

XANTHIUM Tournf.

- X. indicum Rxb. — ⊙ — Java. *Pomporoetan.*
 β. inaequilaterum. Java.

PARTHENIUM L.

- P. vulgare L. — ♀ — Europa.

ZINNIA L. — ○.

Z. elegans Jacq. α *violacea* Mexico.

β . fl. alb.

Z. multiflora L. α *rubra*. Mexico.

β . flava.

WOLLASTONIA DC. — ♀ — *Saronie goenoeng*.

W. asperrima Den. Java.

W. biflora DC. Java.

W. glabrata DC. Java.

var. *luxurians* ins. Buru.

W. seabriuseula DC. Java.

W. urticaefolia DC. var. *seaberrima*. Java.

W. Zollingeriana Schltz. Java.

HELIOPSIS Pers.

H. bupthalmoides Dun. — ♀ — *Peruvia*.

RUDBECKIA L. — ♀.

R. fulgida Ait. Amer. bor. (Tjp.)

R. laciniata L. Amer. bor. (Tjp.)

OBELISCARIA Cass.

O. pulcherrima DC. — ♀ — Mexico.

CALLIOPSIS Reichb.

C. Atkinsoniana Hook. — ♀ — Amer. septr.

C. bicolor Rehb. — ○ — Amer. septr.

TITHONIA Desf.

T. tagetiflora Desf. — ○ — Mexico.

HELIANTHUS L.

H. annuus L. — ○ — *Peruvia*, Mexico, Jav. cult. *Kembang matahari*.

H. argophyllus Hrt. — ○.

H. scaberrimus Ell. — ♀ — Georgia.

BIDENS L. — ○ — *Harrugga*.

B. leucantha Willd. Java.

β . *sundaica* Hassk.

B. Wallichii DC. Java, China, Japon.

COSMUS Cav.

C. parviflorus H. B. — ○ — Mexico.

var. *ligul. alb.*

C. sulphureus Cav. — ○ — Mexico.

ADENOLEPIS Less.

A. fulva Schltz. — ○.

VERBESINA Less. — ♀.

V. gigantea Jacq. Jamaica.

V. polylephala DC. Mexico.

SPILANTHES Jacq. — ○ — *Jottan*.

S. Aemella L. Ind. or.

S. alba Willd. Peruria.

- S.** Arrabidae Hrt. Brasil.
S. Mariannae DC. Brasil.
S. Muñizii H. B. et K. Mexico.
S. oleracea Jacq. Amer. merid.
S. pseudo-Aemella L. Ind. or.
S. radicans Schrad. Patria ?
S. sp. Jav. mont. Wilis. (Tjbd.)
S. subhirsuta DC. Mexico.

ENHYDRA Lour. — ♀ — *Gangang.*

- E.** longifolia DC. Java.
E. paludosa DC. Java.

TAGETES Tournf. — ♂.

- T.** erecta L. fl. aurantiaca. Mexico.
 var. fl. aurea.
 " " sulphurea.
T. patula L. Mexico.
T. tenuifolia Cav. Peruriia.

POROPHYLLUM Vail.

- P.** japonicum DC. — ♀ — Japon. *Kwoegai-sai, Sansitzi.*

GAILLARDIA Foug. — ♂.

- G.** Drummondii DC. Mexico.
G. lanceolata Mchx. Amer. bor. (Tjp.)

TRIDAX L.

- T.** procumbens L. — ♀ — Mexico.

CLADANTHUS Cass.

- C.** proliferus DC. — ♂ — Afr. bor. (Tjp.)

ACHILLEA Neck. — ♀.

- A.** millefolia L. Europa, Asia. bor.
A. squarrosa Ait. Japon.

PYRETHRUM Gen. — ♀ — *Kembang saronie.*

- P.** indicum Cass. China, Ind. or. Jav. cult.
 fl. albo. fl. cupreo. fl. rubro.
P. microcephalum Hsskl. Java.
P. multifidum DC.

CHRYSANTHEMUM DC.

- C.** carinatum Schousb. — ♂ — Barbaria. (Tjp.)
C. foeniculaceum DC. — ♀ — Ins. Canar. (Tjp.)
C. Roxburghii Dsf. — ♀ — Ind. or.

ARTEMISIA Cass.

- A.** Abrotanum L. — ♂ — Europ. austr., Asia min. (Tjp.)
A. Absinthium L. — ♀ — Europ. et Amer. bor. (Tjp.)
A. affinis Hsskl. — ♀ — Java. *Djoekoe tokkot mala.*
A. earvifolia Wall. — ♀ — Nepal.
A. indica Willd. — ♀ — Ind. or. Sumatra. Java.
A. lactiflora Wall. — ♀ — Riouw, China, Bengal.

A·moxa DC. — ♀ — Japon. *Moksa.*

A. scoparia Wldst. — ♂ — Asia, China, Europ. orient.
(Tjp.)

A. selengensis Turcz. — ♀ — Sibiria. (Tjp.)

A. vulgaris L. — ♀ — Europa, Afr. et Am. bor. etc.

CROSSOSTEPHIUM Less.

C. artemisioides Less. — ♂ — Luzow, China.

TANACETUM L.

T. vulgare L. — ♀ — Europa, Tauria. (Tjp.)

AMMOBIUM R. Br.

A. alatum R. Br. — ○ — Nov. Holl. orient (Tjp.)

RHYTIDOSIS DC.

R. acoma F. Muell. Nov. Holl.

LEPTORRHYNCHUS Less.

L. squamatus Less. — ♀ — Nov. Holl. (Tjp.)

GNAPHALIUM L. *Semboeng.*

G. dioicum L. — ♀ — Europa. (Tjbd.)

G. involucratum Forst. — ♀ — Java, Nov. Holl.

G. luteo-album L. — ○ — Europa, Asia, Afr., Nov. Holl.

FILAGO Tournf.

T. congesta Guss. — ○ — Sicilia.

ERECHITES Raf.

E. valerianaeifolia DC. — ○ — Brasil. (Tjp.)

GYNURA Cass. *Djongeh.*

G. aurantiaca DC. — ♂ — Java, Amboina.

G. batorensis Rehb. — ♂ — Java.

G. carnosula Zoll. — ♂ — Java.

G. densiflora Miq. — ♀ — Java.

G. mollis Schltz. — ♂ — Java.

G. sarmentosa Dc. — ♂ — Java.

EMILIA Cass. — ○.

E. sagittata DC. Ind. or., Java, etc!

E. sonchifolia DC. Ind. or., Java, China.

CISSAMPELOPSIS DC.

C. volubilis Miq. — ♂ — Java. *Aroij tjapoe toehur.*

LIGULARIA Cass.

L. gigantea S. et Z. — ♀ — Japon. (Tjp.)

L. Kaempferii S. et Z. — ♀ — Japon. *Tsoewa boeki.* (Tjp.)
var. fol. maculat.

SENECIO Less.

S. brasiliensis Less. — ○ — Brasil.

S. ? ciliatus Walt. — ○ — Carolina.

S. crassus Arrab. — ○ — Brasil.

S. deltoideus Less. — ♂ — Prom. h. spei.

S. javanicus Wlld. — ♀ — ins. Madura. *Penganten sehwoe.*

- S.** Kalmii Nutt. — 4 — Canada. (Tjp.)
S. Petasites DC. — 5 — Mexico. (Tjp.)
S. rosmarinifolius L. β asper. — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)
S. vulgaris L. — 5 — Europa etc. (Tjp.)

NOTONIA DC.

- N.** grandiflora DC. — 5 — Ind. or.

CALENDULA Neck.

- C.** officinalis L. — 5 — Europ., Austr. (Tjp.)

ARCTOTIS Grtn.

- A.** elongata Thb. — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)

GAZANIA Grtn.

- G.** rigens R. Br. — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)

XERANTHEMUM Tournf.

- X.** annum Jacq. — 5 — Europ. orient. et austr. (Tjp.)

HAPLOTAXIS DC.

- H.** carthamoides Ham. — 5 — Ind. or.

CENTAUREA Less.

- C.** rigida Willd. — 4 — Brasil.

CARTHAMUS Tournf.

- C.** tinctorius L. — 5 — Ind. or., Europ., austr. *Safflower.*
Java cult. *Kasoemba.*

CARDUUS Grtn.

- C.** acanthoides L. var. fl. alb. — 4 — Japon. (Tjp.)

CIRSIUM Tournf.

- C.** lineare Schltz. — 4 — Japon. *Keitzysosa.* (Tjp.)

LAPPA Tournf.

- L.** major Grtn. — 4 — Europ., Ind. orient., Japon.
Gobo.

SILYBUM Vail.

- S.** Marianum Grtn. — 4 — Europ. austr., Asia occ.,
Ind. or. (Tjp.)

CYNARA Vail.

- C.** Scolymus L. — 4 — Java colit. *Artisjok.*

BARNADESIA L. fil.

- B.** grandiflora L. fil. — 5 — Brasil.

LABIATIFLORAE.**STIFFTIA** Mikan.

- S.** chrysantha Mik. — 5 — Brasil.

LIGULIFLORAE.**CICHORIUM** Tournf.

- C.** Endivia Willd. β sativum. — 5 — Java colit. *Andijwie.*
(Tjp.)
 β sativum fol. crispum.

C. Intybus L. — ♂ — Europa, Jav. colit. (Tjp.)
 β divaricatum. Europa, Aegypt. etc.

TOLPIS Adans.

T. barbata Grin. — ♂ — Europ. austr., Afr. bor. (Tjp.)

TRAGOPOGON Touinf.

T. pratense L. — ♂ — Europ. et Orient., Jav. cult.
Suikerwortel. (Tjp.)

SCORZONERA L.

S. hispanica L. — ♀ — Hispania, Jav. cult. *Scorsneer.*
 (Tjp.)

PICRIDIUM Derf.

P. hispanicum Poir. — ♂ — Hispania. (Tjp.)

SONCHUS L. — ♂ — *Raijana.*

S. arvensis L. Europa.

S. asper Vill. Europa, Java etc.

S. malaianus Miq. Java.

S. oleraceus L. var. caul. glab. Java, Sumatra.

S. orixensis Rvb. — ♂ — Ind. or.

YOUNGIA Cass.

Y. fastigiata DC. — ♀ — Java.

β luxurians. Java.

BRACHYRAMPHUS DC.

B. sonchifolius DC. — ♂ — Ind. or.

LACTUCA L.

L. indica L. — ♂ — Java. *Raijana.*

β macrothyrsa Miq. Java.

L. sativa L. — ♂ — Ind. or., Jav. cult. *Salade.*

TARAXACUM Hall.

T. Dens-leonis Desf. — ♀ — Europ., Asia, Afr. bor.,
 Japon. *Tampoe-soema beni.* (Tjp.)

ARACIUM Neck.

A. pygmaeum Miq. — ♀ — Java.

GOODENIACEAE.

SCAEVOLA L. — ♂ — Java. *Gagaboesan.* Amboina. *Papetjeda.*

S. Koenigii Vahl.

S. sericea Forst.

GOODENIA Sm. — 5.

G. amplexans F. Muell. Nov. Holl.

G. grandiflora Sims. Nov. Holl.

LOBELIACEAE.

ISOLOBUS DC.

I. Careyanus T. Anders. — ♀.

LOBELIA L.

- L. caespitosa Bl. — ♀ — Java. *Djoekoeet mata keujup.*
 L. circaeoides DC. — ♂ — Brasil.
 L. coerulea Hook. — ♀ — Prom. b. spei.
 L. Erinus L. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjp.)
 L. excelsa Leschn. — ♀ — Ind. or. (Tjp.)
 L. fulgens Willd. — ♀ — Mexico.
 L. succulenta Bl. — ♀ — Java. *Djoekoeet boeloe mata keu-jup.* (Tjp.)
 L. syphilitica L. ♂ hybrida. — ♀ — Amer. bor.
 L. trigona Rxb. — ♂ — Java. *Djoekoeet boeloe mata keboh.* (Tjp.)

SIPHOCAMPYLOUS Pohl,

- S. bicolor Don. — ♀ — Georgia. (Tjbd.)
 S. microstoma Hook. — ♀ — Nov. Granata. (Tjbd.)

ISOTOMA R. Br.

- I. longiflora Prsl. — ♀ — Ins. Carib.

PIDDINGTONIA A. DC.

- P. Nummularia A. DC. — ♀ — Java. *Djoekoeet mata keu-jup goenoeng.*

SPEIREMA H. f. et T.

- S. montanum H. f. et T. — ♀ — Java. *Djoekoeet mata keu-jup goenoeng.* Ind. or.

CENTROPOGON Prsl.

- C. fastuosum Scheidw. — ♀ — Mexico.

CAMpanulaceae.**JASIONE L.**

- J. montana L. β major. — ♂ — Europa (Tjp.)

CAMPANUMOEA Bl.

- C. javanica Bl. — ♀ — Java.

CODONOPSIS Wall.

- C. cordata Hassk. — ♀ — Java.

CANARINA Juss.

- C. campanula Lam. — ♀ — Ins. Canar.

CYCLOCODON Griff.

- C. leucocarpum Miq. — ♀ — Sumatra, Menado.

WAHLENBERGIA Schrad.

- W. agrestis A. DC. — ♀ — Ind. or., Java, Zeylon.

- W. indica A. DC. — ♀ — Java.

PLATYCODON DC.

- P. grandiflorum DC. — ♀ — fl. alb. simpl. Japon. *Keko, Kikjo, Kirakoo.*

var. fl. alb. pl.

» fl. coerule. simpl.

» fl. coerule. plen.

CAMPANULA L. — 4.

- C. glomerata L. *Europa, Persia.* (Tjp.)
 C. pyramidalis L. *Eur, austr.* (Tjbd.)
 C. speciosum Pourr. *Hispania.*
 C. sp. Japon. *Saizi.* (Tjbd.)

ADENOPHORA Fisch.

- A. verticillata S. et Z — 4 — Japon. (Tjbd.)

SPHENOCLEA Grtn.

- S. zeylanica Grtn. — ○ — Java. *Goenda, Mexico etc.*
 var. *humilis.* Java.

STYLIDEAE.**STYLIUM R. Br**

- S. fruticosum R. Br. — 3 — Nov. Holl. (Tjbd.)

RUBIACEAE.**GALIUM L. — 4.**

- G. javanicum Bl. Java.
 G. rotundifolium L. Japon. *Europa.*
 G. tatarium Trev. *Europa, Japon.*
 G. verum L. var. *ruthenicum.* *Europa.*

RUBIA Trnf. — 4.

- R. cordifolia L. γ *javana.* Java. *Tjereham haijam.*
 R. sp. Japon. (Tjp.)
 R. tinctoria L. *Europa.* (Tjp.)

COPROSMA Forst. — 3.

- C. lucida Forst. Tasmania.
 C. robusta Raoul Nov. Zealand.

SCYPHIPHORA Grtn.

- S. hydrophyllacea Grtn. — 3 — Java. *Kajoe passier.*

SERISSA Commers. — 3.

- S. foetida Commers. Japon. *Gome gome.*
 fl. *pleno.* Japon.
 fol. *varieg.* Japon.
 S. microphylla Hssl. Japon. *Haktioge.*

BORRERIA Miq.

- B. verticillata Miq. — 3 — Jamaica, Brasil, etc.

BIGELOVIA Spr.

- B. mitracarpoides Miq. — 3 — Java.
 B. myriantha Miq. — ○ — Sumatra.

SPERMACOCE L. — 4.

- S. Burmanni DC. Java. *Djoekoet letta haijam.*
 S. hispida L. Java. *Aroij boeloe loetoeng.*
 S. lineata Rxb. Java.
 S. seaberrima Bl. Java. *Djoekoet letta haijam.*
 S. semirecta Rxb. Java.

S. stricta L. Java. *Djoekoet letta haijam.*

CRUSEA Cham. et Schl.

C. rubra Cham. et Schl. — ♂ — *Vera cruz.*
var. fl. albo.

RICHARDSONIA Kth.

R. scabra St. Hil. — ♀ — *Brasil.*

KNOXIA L. — ♂.

K. corymbosa Wlld. Ind. or., Sumatra.
K. lineata DC. Java.

GEOPHILA G. Don.

G. reniformis G. Don. — ♀ — Java. *Antanan leuwung.*

CHASALIA Commers. — 5.

C. adenophylla A. Rich. ins. Comor.
C. lurida Miq. Java. *Kikohres woengoe.*
β megacoma.
γ angustifolia.

PSYCHOTRIA L. — 5.

P. euneura Miq. Bangka.
P. expansa Bl. Java. *Kikohres, Moehoen woengoe.*
P. extensa Miq. Java.
P. gendarussaeifolia Bl. Java.
P. llorsfieldiana Miq. Bangka.
P. Korthalsiana Miq. Bangka, Sumatra.
P. laxiflora Bl. Java.
P. leucocarpa Miq. Borneo. Sumatra. *Betie betie.*
P. megacoma Miq. Java.
P. montana Bl. Java. *Kikohres, Moehoen woengoe.*
P. obtusifolia DC. Madagascar.
P. perforata Miq. (Chasalia) Bangka. *Tenam.*
P. rhinocerotis Rwdt. Java.
P. robusta Bl. Java. *Kikohres, Moehoen woengoe.*
P. sangiana Miq. (Chasalia). Pulu sangian. fret. Sund.
P. sarmentosa Bl. β — — Bangka. *Loepa.*
P. stipulacea Wall. Java.
P. subrufa Miq. Java, Bawean.
P. sylvatica Bl. Java. *Kikohres.*
P. tortilis Bl. Java.

GRAPHOPHYLLUM Boiv.

G. comorense Boiv. — 5 — ins. Comor.

COFFEA DC. — 5.

C. angustifolia Rxb. Java.
C. arabica L. Jav. cult. *Koppi.*
var. angustifolia. Menado cult.
» Eden ins. Bourbon cult.
» mokka » » »
C. bengalensis Rxb. Ind. or.

C. densiflora Bl. Ind. or. *Kikoppi*.

C. laurina DC. Sierra Leona.

C. lepidophloia Miq. Sumatra pr. Lampungs. *Lampijoe*.

C. madurensis T. et B. — ɔ — Madura. *Kaijoe tohlong*,
tohlongan.

C. sundana Miq. Java. *Kikoppi*.

GRUMILEA Grtn. — ɔ.

G. aurantiaca Miq. α subplumbea.

β lutescens.

γ microcarpa ins. Bawean.

G. fimbrialyx Miq.

G. umbellata Miq. ins. Bawean.

POLYZOSUS Lour.

P. latifolia Bl. — ɔ — Java. *Aroij kibattara*.

SAPROSMA Bl. — ɔ.

S. dispar Hsskl. Java. *Kahitoetan*.

S. fruticosum Bl. Java.

PAVETTA L. — ɔ — *Sokka*, *Santen*, *Angsohko*.

P. Ackeringae T. et B. Bangka.

P. acuminata Rxb. Zeylon.

P. alba L. Ind. or.

P. alba Hrt. ?

P. amboinica Bl. Java, Amboina.

P. angustifolia R. et S. Ind. or.

P. arborea Bl. — ɔ — Java. *Gledok pantoh*.

P. coccinea L. China.

P. congesta Rxb. Java.

P. eriocata Lndl. Java.

P. cuneifolia Rxb. Ind. or.

P. erubescens Wall. Bombaij.

P. fulgens Rxb. China.

P. glaucina T. et B. Bangka.

P. gracilis A. Rich. Madagascar.

P. grandiflora Ker. var. lutea. Madagascar.

P. hypsophila Miq. Java.

P. incarnata Bl. fl. alb. Java.

β fl. rubr.

γ fl. rosac.

P. indica L. Java.

var. fol. latiorib.

P. jambosaefolia T. et B. Menado.

P. javanica Bl. Java.

P. Kurziana T. et B. Bangka.

P. Lobbi T. et B. Ind. or.

P. littorea Miq. Java.

P. longiflora A. Rich. Bourbon.

P. longipes DC. Java.

- P.** *macrophylla* Bl. Java.
 var. *latifolia*.
 » *longifolia*.
 » *angustifolia*.
P. *macrothyrsa* T. et B. Menado.
P. *montana* Rnw. Java.
P. *nigricans* R. Br. Java.
P. *paludosa* Bl. Java.
 β *major*. Java.
P. *parviflora* Rxb. Ind. or.
P. *pauciflora* Bl. Java.
P. *pulcherrima* T. et B. Bangka, Sumatra. *Katjo katjo*.
 β var. *Lobbiana*. Borneo, Broenai.
P. *reticulata* Bl. ins. N. kambangan.
P. *salicifolia* Bl. Java.
P. *stricta* Bl. Java cult. China.
P. *subvelutina* Miq. Java.
P. *sylvatica* Bl. Java.
 var. fol. varieg.
 β *angustifolia*. Java.
P. *tenuiflora* Rxb. Amboina, Ind. or.
P. *ternata* T. et B. Java. Sumatr. pr. Lampungs.
P. *undulata* Rxb. Ind. or.
P. *Wyckii* Hassk. Nusae kambangan.
P. sp. Borneo pr. Sarawak.
P. " Bangka. (8271)
P. " " (5418)
P. " " *Angsohka oetan*.
P. " Menado. (763)
P. " " (765)
P. " Java mont. Salak.

ERIOSTOMA Boiv.**E.** *albicaulis* Boiv. — 5 — ins. Comor.**CHIOCOCCA** L.**C.** *racemosa* Jacq. — 5 — ins. Carib.**CANTHIMUM** L. — 5.

C. *dicoecum* Miq. (*Vangueria*) ins. Pulu sangian. fr. Sundj.
C. *horridum* Bl. — 5 — Java.
C. *laeve* T. et B. Bangka. *Repoeloet*.
C. *glabrum* Bl. Java. *Kitjaroeloeh*.
C. Lechenaultii ? W. et A. Macassar.
C. *palembanicum* Miq. (*Vangueria*). Sumatra pr. Palembang. *Kaijoe beghas*.
 var. *angustifolia*. Bangka.

C. *parviflorum* Lam. — 5 — Zeylon.**C.** *sumatranum* Miq. — 5 — Bangka.**AMARACARPUS** Bl.**A.** *pubescens* Bl. — 5 — Java. *Kebaroewangan*.

PAEDERIA L. — — — *Aroij kahitoetan.*

- P. densiflora Miq. Java.
 P. foetida L. Java.
 P. sp. Japon.
 P. tomentosa Bl. β angustifolia. Java.
 P. verticillata Bl. Java. *A. k. badak.*

LECONTEA A. Rich.

- L. Bojeriana A. Rich. — — — Madagascar.

MORINDA L.

- M. bracteata Rxb. — 5 — Java. *Tjangkoedoe.*
 M. citrifolia L. — 5 — Java. *Tjangkoedoe.*
 M. polyneura Miq. — — — Java.
 M. sp. Jav. — — — (2059).
 M. umbellata L. — — — Java. *Aroij kakantjiengan.*
 M. Zollingeriana Miq. var. cuneata. — 5 — Java. *Koedoe kras.*

MYRMECODIA Jck.

- M. echinata Gaud. — 4 — Java. *Tangkoerak.*

HYDNOPHYTUM Jck.

- H. montanum Bl. — 4 — Java. *Proetak.*

HYPOBATHRUM Bl.

- H. frutescens Bl. — 5 — Java. *Kikoppi.*

JACKIA Wall.

- J. ornata Wall. — 5 — Sumatra, Bangka. *Sloemar.*

NERTERA Banks.

- N. depressa Banks. — 4 — Java.

LASIANTHUS Jck. — 5 — *Kahitoetan.*

- L. capitatus Bl. Java.
 L. cyanocarpus Jck. Java. *Mata koetjieng.*
 var. fr. minorib.
 L. glabrescens Miq. Java.
 L. inodorus Bl. Java.
 L. laevigatus Bl. Java. *Kitjengkeh.*
 L. latifolius Bl. Java.
 L. obscurus Bl.
 L. oculus-cati Rnw. Java, Sumatra.
 L. rhinocerotis Bl. Java.
 L. rufus Krth.
 L. stercorarius Bl. Java.

BAUMANNIA DC.

- B. geminispina DC. — 5 — (Tjp.)

VANGUERIA Commers.

- V. edulis Vahl. — 5 — Madagascar.

GUETTARDA Vent.

- G. speciosa L. — 5 — Java. *Malatti kostia.*
 G. viburnoides Cham. et Schlecht. — 5 — Brasil. trop.

BOBEA Gaud. — ʒ.

B. inaequisepala Miq. Bangka. *Membaran.*

B. hirsutiuscula T. et B. *Saparoea.*

HAMILTONIA Rxb.

H. mysorensis W. et A. — ʒ — Ind. or.

H. suaveolens Rxb. — ʒ — Ind. or. mont. Himal.

LITHOSANTHES Bl.

L. biflora Bl. — 5 — Java. *Kipaijong.*

GYNOCHTODES Bl.

G. coriacea Bl. — matchCondition — Java.

COELOSPERMUM Bl. — matchCondition.

C. corymbosum Bl. Java.

C. scandens Bl. Java. *Tjoengkangkang.*

HAMELIA Jacq. — ʒ.

H. patens Jacq. Antill. Amer. trop.

H. ventricosa Sw. Ind. occ.

PENTAS Bth.

P. carnea Bth. — ʒ — Africa.

POLYPHRAGMON Desf. — ʒ.

P. compressicaule Miq. β floribunda. Sumatra.

P. sericeum Desf. Amboina. *Kajoe timon.*

DENTELLA Forst.

D. repens. Forst. — 4 — Java. *Djoeckoet kapolloh.*

HEDYOTIS Lam. — 4 — Java.

H. brachiata Wight.

H. capituliflora Miq.

H. carnosa Krths.

H. ciliicaulis Miq.

H. hirsuta R. et S.

H. iodoneura Miq.

H. latifolia Miq.

H. rigida Miq.

H. venosa Krths.

SCLEROMITRION W. et A. — ○.

S. crassifolium Miq. Java.

S. tetraquetrum Miq. Java.

DICTYOSPORA Rnw.

D. viginata Rnw. — 4 — cacum. mont. Ternate.

OLDENLANDIA L. — 4 — Java.

O. brachypoda DC.

O. Burmanniana R. Br.

O. hirsuta L. fil.

O. ovatifolia DC.

O. pterita Miq. — ○.

O. pumila DC.

O. ramosa Rxb.

O. serratifolia DC.

O. umbellata L. —

SPIRADICLIS Bl.

S. caespitosa Bl. — 4 — Java.

OPHIORRHIZA L. — 4 — *Djoehoet sisier.*

O. Hasseltii Bl. Java.

O. litorea Miq. Sumatra pr. Siboga.
var. *albiflora*.

O. marginata Bl. Java.

O. mungos L. Java.

O. neglecta Bl. Java.

GREENIA W. et A.

G. latifolia T. et B. — 3 — Amboina.

LERCHEA L.

L. longicauda L. — 4 — Java.

WENDLANDIA Brtl. — 3.

W. densiflora DC. Java. *Kisampang goenoeng.*

W. glabrata DC. Java. *Kigangaung.*

W. paniculata DC. Java.
β rubrinervis. Amboina.

W. rufescens Miq. Java. (Tjp.).

ADENOSACME Wall. — 3.

A. cauliflora Miq. Java.

A. fasciculata Miq. Java.

A. longifolia Wall. Java, Amboina, Sumatra.

A. obovata Miq. Java.

RONDELETIA Paxt.

B. speciosa Lodd. — 3 — Cuba.

BIKKIA Rwdt.

B. grandiflora Rwdt. — 3 — Ceram.

PORTLANDIA R. Br.

P. grandiflora L. — 3 — Jamaica.

BOUVARDIA Salish.

B. triphylla Slsb. β *splendens*. — 3 — Mexico.

MANETTIA Mutis.

M. cordifolia Mart. — 1 — Brasil.

EXOSTEMMA DC.

E. floribundum R. et S. ins. Carib., Jamaica.

HYMENODICTYON Wall.

H. Horsfieldii Miq. — 5 — Java. *Baijaman.*

H. thyrsiflorum Wall. — 5 — Ind. or.

CINCHONA L.

C. Calisaya Wedd. — 5 — Brasil. (Tjb.)

C. Pahudiana Wedd. — 5 — Brasil. (Tjb.)

NAUCLEA Lam. *Tjantjaratan.*

- N. cordifolia Wld. — 5 — Ind. or.
 N. cyrtopoda Miq. — 5 — Sumatra.
 N. excelsa Bl. — 5 — Java.
 N. fagifolia T. et B. — 5 — Amboina. *Kaijoe lassie.*
 N. glabra Rxb. — 5 — Java.
 N. grandifolia DC. — 5 — Java. *Gumpohl.*
 N. lanceolata Bl. β longifolia. — 5 — Java. *Angriet.*
 N. macrophylla Rxb. — 5 — Java. *Djabon.*
 N. mollis Bl. — 5 — Java.
 N. obtusa Bl. — 5 — Java.
 N. orientalis Lam. — 5 — Menado. *Kaijoe maas.*
 N. oxyphylla Miq. — 5 — Sumatra. *Garoengang, Groen-boeng.*
 N. parvifolia Rxb. — 5 — Ind. or.
 N. polycephala Wall. — 5 — Ind. or.
 N. sp. — 5 — Amboina. *Soemame.* (486)
 N. " — 5 — Sumatra pr. Lampongs. *Kaijoe samang.*
 N. " — 5 — " " Priaman. *Bangkar rawang.*
 N. " — 5 — Amboina.

UNCARIA Schrb. — — *Aroij kait beussie.*

- U. acida Hunt. Java.
 var. ovalifolia. Java.
 U. attenuata Krth. Bangka.
 U. cirrhiflora Rxb. Java.
 U. ferrea Bl. Java.
 U. ferruginea Bl. Sumatra. *Gambier toepaij.*
 U. Gambir Rxb. in Jav. cult. *Gambier.* Ind. or.
 U. glabrata Bl. Java.
 U. Horsfieldiana Miq. Java.
 U. ovalifolia Rxb. Java.
 U. paucinervis T. et B. Java.
 U. pilosa Rxb. Java.

SARCOCEPHALUS Afzel.

- S. dasiphyllus Miq. — 5 — Sumatra. *Kaijoe paija.*
 S. Horsfieldii Miq. — 5 — Java.
 S. subditus Miq. — 5 — Sumatra pr. Palembang. *Kaijoe koedoe.*

ANTHOCEPHALUS A. Rich. — 5.

- A. Cadamba Miq. Ind. or.
 A. indicus Rich. Java. *Tantjeratan.*
 A. morindaefolius Krth. Java. *Tantjeratan badak.*

ZUCCARINIA Bl.

- Z. macrophylla Bl. — 5 — Java. *Kibara.*

CATESBAEA L.

- C. spinosa L. — 5 — Brasil.

ARGOSTEMMA Wall. — 4.

- A. boragineum Bl. Java.
- A. montanum Bl. Java.
- A. pauciflorum Bl. Java.

HIGGINSIA Pers. — 4.

- H. argyroneura Hrt.
- H. discolor Pl. Brasil.
- H. Ghiesbreghtii Hrt.
- H. pyrophylla Hrt.

PETUNGA DC. — 5 — *Kiapiet.*

- P. glomerata DC. Java.
- P. longifolia DC. Java.

FERNELIA Comm.

- F. buxifolia Lam. — 5 — Mauritius.

SCYPHOSTACHYS Thw.

- S. coffeoides Thw. — 3 — Zeylon.

STYLOCORYNE Cav.

- S. dimorphophylla T. et B. — 5 — Sumatra. *Baleh balehan.*
- S. fragrans Bl. — 5 — Java. *Kikoppian.*
- S. laxiflora Bl. — 5 — Java. *Kigangaung.*
- S. lucida Miq. — 5 — Bangka. *Mesang.*
- S. ordorata DC. — 5 — (Cupia). Ind. or.
- S. polycarpa Miq. — 5 — Sumatra.
- S. racemosa Cav. — 5 — Java.
- S. tomentosa Bl. — 5 — Java. *Kigangaung.*
- S. Webea A. Rich. — 5 — Ind. or.

GRIFFITHIA W. et A. — 5.

- G. acuminata Krths. Java.
- G. eucantha Krths. Java.
- G. fragrans W. et A. Ind. or.
- G. latifolia T. et B. Bangka. *Mettie.*
- G. longiflora Lam. Java. (Randia).
- G. Reinwardtiana Hsskl. Java.

RANDIA Houst.

- R. dumetorum Lam. — 5 — Java.
- R. ferox DC. — 5 — Brasil merid.
- R. longispina DC. — 5 — Ind. or.
- R. madagascariensis DC. — 5 — Madagascar.
- R. sp. Siam. — 5 — (2447).
- R. stipulosa Miq. — 5 — Java.
- R. uliginosa DC. — 5 — Ind. or., Siam.

GARDENIA Ellis.

- G. Blumeana DC. — 5 — Java ? *Tjoetjoek lamaran.*
- G. citriodora Hrt. ? — 5.
- G. curvata T. et B. — 5 — ins. Balie.

- G. florida L. — 3 — China. *Koetsinas.*
 β Fortunei.
 G. glutinosa T. et B. — 5 — Bima.
 G. grandiflora Lour. — 3 — Cochinchina, China. *Wongtsi.*
 G. latifolia Ait. — 5 — Ind. or.
 G. lucida Rxb. — 5 — Mauritius.
 G. Maruba Sbld. — 3 — Japon. *Maroeba.*
 G. myrtifolia Hrt. ? — 3.
 G. pictorum Hsskl. — 3 — China. *Wongtsi.*
 G. radicans Thb. — 3 — Japon. *Misgek sienasi.*
 var. fol. varieg. Japon.
 G. resinifera Krth. — 5 — Sarawak.
 G. Schömanni T. et B. — 5 — Java.
 G. Stanleyana Hook. — 3 — Asia trop., Afr.
 G. Thunbergii L. f. — 3 — Prom. b. spei.
 G. tomentosa Bl. — 5 — Siam.
 G. sp. — 5 — Siam. (2446).

OXYANTHUS DC.

- O. hirsutus DC. — 3 — Sierra Leona.
 O. tubiflorus DC. — 3 — Sierra Leona.

GYNOPACHYS Bl. — ~.

- G. acuminata Bl. Java.
 G. axilliflora Miq. Java, Bangka.

MUSSAENDA L. *Kingkilaban.*

- M. Afzelii G. Don. — 3 — Sierra Leona.
 M. frondosa L. — ~ — α villosa. Java.
 β subacuminata. Sumatra. *Kembang toela.*
 γ glabra. Java, Sumatra.
 var. rubrinervis. Java.
 M. longiflora Rnw. — ~ — Banda.
 M. Reinwardtiana Miq. — 3 — Ternate.
 M. rufinervis Miq. — ~ — Sumatra pr. Lampong s. *Kembang toela.* Bangka. *Baleh adap.*
 M. sp. — 3 — Banda. (8310).
 M. " — 3 — Japon. *Kolonkwa.* (Tjbd.)
 M. Teysmanniana Miq. — 3 — Balie. *Tampak behla.*
 M. Wallichiana G. Don. — 3 — Sumatra pr. Priaman.
Silajoe mienjak.

BURCHELLIA R. Br.

- B. capensis R. Br. — 3 — Prom. b. spei.

RHODOSTOMA Schdw.

- R. gardenioides Schdw. — 3 — Patria ?

LONICERAE.

SYMPHORICARPUS Dill.

- S. racemosus Michx. — 3 — Amer. bor. (Tjbd.)

LEYCESTERIA Walt.

L. formosa Wall. — ♂ — Nepal. (Tjp.)

DIERVILLA Tournf.

D. grandiflora Sbd. — ♂ — Japon. *Hakone oetsigi*.

D. hortensis Sbd. — ♂ — Japon. *Benisaki*.

var. fl. alb. — ♂ — Japon. *Siro oetsigi*.

LONICERA Desf.

L. brachypoda S. et Z. — ♂ — Japon.

var. aureo reticulata — ~

L. canescens Schomb. — ♂ — Algerie.

L. caroliniana Hrt. ? (Tjbd).

L. chineneis Wats. — ♂ — Japon.

L. confusa DC. — ♂ — Japon. *Nintoo*.

L. javanica DC. — ~ — Java. *Kisehroh*.

L. Lechenaultii Wall. — ~ — Java. *Kisehroh*.

L. longiflora DC. — ~ — Nepal. (Tjbd.)

L. oxylepis Miq. — ♂ — Java.

β oblonga Hsskl.

L. Standishii Lndl. Patria ? (Tjp.)

VIBURNUM L.

V. coriaceum Bl. — ♂ — Java. *Kiapoe*.

V. rugosum Pers. — ♂ — ins. Canariis. (Tjbd.)

V. sambucinum Rnw. — ♂ — Java. *Kiapoe lumboet*.

subserratum. Java.

V. sandankwa Hsskl. — ♂ — Japon. *Sandankwa*.

V. sundaicum Miq. β latifolium. Java. *Kikoekoeran*.

γ microdon. Java.

δ pendulum. Java.

V. sp. Japon. *Koesa-gakoe*. (Tjbd.)

V. " " *Jama Koelama*. "

V. " " *soemi*. "

V. " " *Oodemari*. "

V. " " *Temarikwa*. "

SAMBUCUS Tournf.

S. canadensis Thb. — 4 — Amer. bor. (Tjbd.)

S. javanica Rnw. — ♂ — Java. *Kitespoeng*, Sumatra.

S. nigra L. — ♂ — Europa. etc.

S. racemosa L. β laciniata — ♂ — Europ. merid. (Tjbd.)

JASMINACEAE.

JASMINUM Tournf. — ~

J. acuminatissimum Bl. Java.

J. approximatum Wall. Ind. or.

J. auriculatum Vahl. Ind. or. Java. Mauritius.

J. calycinum Wall. Mont. Khasia.

J. crassifolium Bl. Java.

J. flexile Vahl. Japon.

- J. floridum Bunge. Japon. *Obai*, China.
 J. furcatum Bl. Java.
 J. glabriusculeum Bl. Java.
 J. grandiflorum L. Ind. or. *Malattie gambier*.
 J. Hasseltianum Bl. Java.
 J. heteropleurum Bl. Java.
 J. Horsfieldii Miq. Java.
 J. laurifolium Rxb. Java.
 J. ligustrifolium Wall. Ind. or.
 J. mixtinervium Bl. Java.
 J. odoratissimum L. Madaira.
 J. parviflorum Den. Java.
 J. pubigerum Don. Nepal.
 J. quinquenervium Bl. Java.
 J. revolutum Sims. Nepal.
 J. sambae Ait. α verum — 5 — Ind. or. in Java cult. *Malattie*.
 β ginea. *Malatti soesoen*.
 γ goaense.
 J. subtriplinerve Bl. Java.
 J. syringaefolium Wall. Amherst.
 J. undulatum Willd. China.
 J. Zippelianum Bl. Madura.

NYCTANTHES L.

- N. arbor tristis L. — 3 — Ind. or. Jav. in hort. *Srigading*,
 Sirigadieng, Siam.
 var. fol. serratis.

OLEACEAE.

CHIONANTHUS L.

- C. elliptica Bl. — 3 — Java.
 C. laxiflora Bl. — 3 — Madura. *Daun tadjoengan*. Java,
 Sumatra.
 C. macrocarpa Bl. — 5 — Java. *Kibeuriet*.
 C. montana Bl. — 5 — Java. *Kibeuriet*.
 C. sp. Java pr. Bantam.
 C. » Sumatra pr. Priaman. *Pakem*.

NORONHIA Stadm.

- N. emarginata P. Thouars. — 5 — Madagascar.

MYXOPYRUM Bl. — 3.

- M. dentatum Wall. (*Chondrospermum*) Burmah.
 M. nervosum Bl. Java. *Aroy kikoepoe*.
 M. smilacifolium Bl. Ind. or.

OLEA R. Br.

- O. americana L. — 5 — Carolina.
 var. *fragrans*.
 O. capensis L. — 3 — Prom. b. spec. (Tjbd.)
 O. europaea L. β sativa — 5 — Reg. mediterr. (Tjbd.)

- O. fragrans Bl. — ३ — Japon. *Moksei*, *Fage bane*.
var. fl. lilacin. Japon. *Hirage moksei*.
- O. glandulifera Wall. — ५ — Nepal.
- O. ilicifolia Hsskl. — ३ — Japon. *Moksei*.
- O. lancea Lam. — ५ — Mauritius, Bourbon.
- O. obtusifolia Lam. — ५ — Mauritius.

VISIANA DC.

- V. robusta DC. — ५ — Java, Madura.
var. fol. minorib. Sumatra pr. Lampong. *Kamoenieng oetan*.

NOTELAEA Vent. — ३.

- N. lanceolata T. et B. Java.
- N. rostrata T. et B. Java pr. Bantam.
var. oblongifolia. Java.
» latifolia. Java.
- N. Zollingeriana T. et B. Java.

STEREODERMA Bl.

- S. javanicum Bl. — ५ — Java. *Patjar goenoeng*.

LIGUSTRUM Tournf.

- L. Ibota Shbd. — ३ — Japon. *Ibota*.
- L. japonicum Thb. — ३ — Japon. *Nysimi motsji*.
β ovalifolium Bl.
- L. vulgare L. — ३ — Europa. (Tjp.)

FRAXINUS Trnf. — ५.

- F. excelsior L. Europa.
- F. floribunda Wall. Nepal.
- F. obovata Bl. Japon. *Namboeta*.
- F. Ornus L. Europ. austr. (Tjp.)
- F. pubinervis Bl. Japon. *Ootoneriko*, *Namboeta*.
- F. sp. Japon. *Hawo toneriko*.

FONTANESIA Labill.

- F. phillyraeoides Labill. — ३ — Syria. (Tjp.)

SYRINGA L.

- S. vulgaris L. — ३ — Persia. (Tjbd.)

FORSYTHIA Vahl.

- F. suspensa Vahl. — — — Japon. *Hatsi goesa*.
- F. viridissima Lndl. — ३ — China.

LOGANICEAE.**SPIGELIA L.**

- S. anthelmia L. — ⊖ — Brasil.

MITREOLA L.

- M. oldenlandioides Wall. — ⊖ — Ind. or. Java.

BUDDLEIA L. — ३.

- B. asiatica Lour. Ind. or. Java.

B. densiflora Bl. Java.

B. madagascariensis Lam. Madagasc. Maurit., Ind. or.

B. Neemda Hmlt. Ind. or. Java etc.

GENIOSTOMA Forst. — ♂.

G. Haemospermum Steud. Java.

G. Lasiostemon Bl. β moluccanum Bl. Minahassa.

FAGRAEA Thb.

F. auriculata Jack. — ♂ — Java. *Kitehrong badak.*

F. crassifolia Bl. — ♂ — Java. *Kitehrong.* Sumatra.

F. elliptica Rxb. — ♂ — Java. *Kimienjak.*

F. fragrans Rxb. — 5 — Sumatra pr. Palembang. *Tembesoe renah.*

F. imperialis Miq. Sumatra pr. Siboga.

F. lanceolata Wall. — ♂ — Java. *Kitehrong,* Ind. or.

F. littoralis Bl. — ♂ — Java. *Kitehrong.*

F. minor Bl. — ♂ — Java. *Kitehrong.*

F. monantha Miq. — ♂ — Sumatra.

F. morindaefolia Bl. — 5 — Java. *Tjangkoedoe badak.*

F. obovata Wall. — ♂ — Java. *Kitehrong.*

F. oxyphylla Miq. — ♂ — Java. *Kitehrong.*

F. peregrina Bl. — 5 — Sumatra. *Tembesoe.*

F. sp. Amboon. *Kinamean.*

F. » Borneo pr. Sarawak. (19)

F. » Halmahera.

F. » Manado. *Kaijoe maharewon.* (817)

STRYCHNOS L. — ♂.

S. Curare Linden. Amer. trop.

S. Horsfieldiana Miq. Java.

S. laurina Wall. Ind. or. Java.

S. ligustrina Bl. Java. *Bidara laut.*

S. minor. Bl. Java.

S. nux vomica L. — 5 — Ind. or., Coromand.

S. potatorum L. fil. — 5 — Ind. Coromand.

L. Tieute Leschen. Java. *Tjettek.*

NICODEMIA Ten.

N. diversifolia Ten. — ♂ — Mauritius, Madagasc.

IGNATIA L.

I. amara L. Ins: Philipp. Siam. *Loekabouw.*

APOCYNACEAE.

CARISSA L. — ♂.

C. Carandas L. Java etc. *Karandang.*

C. diffusa Rxb. Ind. or. Siam. *From.*

MELODINUS Forst. — ♂.

M. laevigatus Bl. Java, Bangka. *Tarangtie.*

M. laxiflorus Bl. Java. *Aroij kikadantja.*

M. orientalis Bl. Java. *Aroij kikadantja.*
var. fr. *subglobosis*.

CHILOCARPUS Bl. — —

- C. densiflorus Bl. Java. *Aroij gambier. Tjoengkangkang lalakki.*
- C. denudatus Bl. Java. *Aroij tjoengkangkang.*
- C. globuliferus Bl. Java.
- C. suaveolens Bl. Java.
- C. sp. Sumatra pr. Priaman. (32)

WILLUGHBEIA Rxb. — —

- W. javanica Bl. Java. *Aroij kibattarah.*
- W. firma Bl. Java, Sumatra. *Geta gitan.*
- W. sp. Sumatra pr. Lampungs. *Tohaai.* (1454)
- W. sp. Borneo. *Djintahan.*
- W. zeylanica Thw. Zeylon.

LEUCONOTIS Jack.

- L. eugenifolia A. DC. Sumatra. *Geta gitan ketjiel.*

ALLAMANDA L.

- A. Aubletii Pohl. — — — Guiana.
- A. cathartica DC. — — — Brasil. in Jav. cult *Lameh aroij.*
- A. nerifolia Hrt. — 3 — Amer. calid.
- A. Schottii Hook. — — — Brasil.

OPHIOXYLON L.

- O. majus Hsskl. — 3 — Java.
- O. serpentinum L. Java. *Poeleh pandak.*
- O. trifoliatum Grtn. Ind. or. in Javacult. *Poeleh pandak.*

TANGHINIA Thouars.

- T. veneniflua Poir. — 5 — Madagascar.

THEVETIA L.

- T. nerifolia Jss. — 3 — Ind. or.

CERBERA L. — 5 — *Bientaroh.*

- C. lactaria Hmlt. Java. *B. besaar.*
- C. Odallam Hmlt. Java. *B. ketjiel.*
- C. sp. ins. Batjan. (619)

PSEUDOCHROSIA Bl.

- P. glomerata Bl. — 5 — Nov. Guinea.

LACTARIA Rmph.

- L. Ackeringae T. et B. — 3 — Bangka.

- L. calocarpa Hsskl. — 5 — Nov. Holl.

- L. salubris Rmph. var. *grandifolia* Miq. Sumatra.

- L. sp. ins. Ceram. (1753)

CALPICARPUM G. Don.

- C. albiflorum T. et B. — 3 — Ceram.

- C. Roxburghii G. Don. — 3 — Malakka, Jav. in hort. *Kitoetoeng.*

KOPSIA Bl. — 3 — *Kiloetoeng.*

- K. arborea Bl. Java.
- K. flava Bl. Java.
- K. pruniformis Rehb. fil. et Zoll. Java.

CYRTOSIPHONIA Miq. *Lameh.*

- C. madurensis T. et B. Madura. *Polei lalakkie.*
- C. reflexa Miq. Java.
- C. spectabilis Miq. Sumatra.
var. subglobosa.
- C. sumatrana Miq. Java, Sumatra.
β longifolia. Java, Sumatra.

RAUWOLFIA Plum.

- R. canescens L. — 3 — Jamaica.

OTOPETALUM Miq.

- O. micranthum Miq. — ♂ — Java.

ALYXIA R. Br.

- A. daphnoides All. Cunn. ins. Norfolk. (Tjbd.)
- A. pugioniformis Hrt. Adelaid. (Tjbd.)
- A. ruscifolia R. Br. — 3 — Australia. (Tjbd.)
- A. stellata R. et S. — ♂ — Java. *Poelassarie.*
β latifolia. Java.
γ longifolia. Java.

HUNTERIA Rxb.

- H. corymbosa Rxb. — 3 — Poeloe pinang.

TABERNAEOMONTANA L.

- T. coronaria R. Br. — 3 — Ind. or. *Kembang manteega,*
β flor. semi-pleno.
γ flor. pleno.
- T. fagraeoides Miq. — 3 — Java.
- T. floribunda Bl. — 3 — Java. *Soesoe moendieng.*
- T. graciliflora W. et A. — 3 — Labuan.
- T. javanica Miq. Java ins. Balie.
- T. pauciflora Bl. — 3 — Java. *Kembang manteega.*
- T. pubescens T. et B. — 3 — ins. Buru.
- T. sphaerocarpa Bl. Java. *Djembiriet.*
- T. Wallichiana Std. — 3 — Sumatra.
- T. sp. Bangka. *Missepiet.* (7593).
- T. " (Th. Lobb. 23),
- T. " Madura. *Kapong-kapong lakie.* (8053).
- T. " Sumatra.

ORCHIPEDA Bl.

- O. foetida Bl. — 3 — Java. *Hamproe badak.*
- O. gracilis Miq. — 5 — ins. Halmahera pr. Djilolo.
- O. grandifolia Miq. — 5 — Java. *Alie ambieng.*

ROUPELLIA Wall. et Hook.

- R. grata W. et H. — ♂ — Sierra Leone.

PLUMERIA Tournf. — 3.

- P. acutifolia Poir. Amer. trop. Jav. cult. *Samohdja*.
 P. alba L. ins. Sanct. Crus.
 P. rubra Jacq. Amer. trop.
 var. fl. flavescent.

CAMERARIA Plum.

- C. latifolia Jacq. — 5 — Cuba, Jamaica.

VINCA L.

- V. rosea L. — 4 — in Jav. cult. *Keimbang tembaga meera*.
 β fl. alb. *K. t. poetie*.

ALSTONIA R. Br. *Lameh. Poelci*.

- A. angustifolia Wall. Java.
 A. costata Wall. — 5 — ins. Karimon Java.
 A. ? grandifolia Miq. — 5 — Sumatra. *Malaboeai*.
 A. macrophylla Wall. — 5 — Poeloe pinang.
 A. sp. Menado. *Rariango*.
 A. » Sumatra. (6535)
 A. » sp. Java.
 A. spatulata Bl. — 5 — Java.
 β bantamensis.

A. spectabilis R. Br. Java, Sumatra.

A. scolaris R. Br. — 5 — Java. *Kaijoe gaboes*.

BLABEROPUS A. DC.

- B. sericeus A. DC. — 3 — Timor. Jav. in hort. *Kaijoe gaboes ketjiel*.
 B. villosus Miq. — 5 — Java. *Poeleh*.
 β petiolatus. Java.

CHONEMORPHA G. Don.

- C. macrophylla G. Don. Ind. or.
 β fl. rubr.

C. mollis Miq. Java.

ECHITES R. Br. — ~.

- E. bicolor Miq. ins. Surinam e.
 E. melaleuca Hrt.
 E. religiosa T. et B. Siam. *Tun mok*.
 E. sp. Siam.
 E. suaveolens A. DC. Buenos-Aijres.

CERCOCOMA G. Don.

- C. macrantha T. et B. — ~ — Patria ?

AGANOSMA G. Don.

- A. Blumei A. DC. Java.
 A. caryophyllata G. Don. Ind. or.

ICHNOCARPUS R. Br.

- I. bantamensis Miq. — ~ — Java. *Aroij kibattara*.

BEAUMONTIA Wall.

- B. grandiflora Wall. Ind. or.
 B. multiflora T. et B. Java.
 B. sp. Java.

HOLARRHENA R. Br.

H. antidyserterica Wall. — ♂ — Ind. or.

ADENIUM R. et S.

A. Honghel DC. — ♂ — Senegambia.

VALLARIS Burm.

V. Pergulana Burm. — ♂ — Java. *Krak nassi*, *Sedangan*.

ECDYSANTHERA Hook. et Arn.

E. brachiata DC. Java.

E. glandulifera DC. Java.

ANODENDRON DC. — ♂.

A. Candolleanum R. W. Java

A. coriaceum Miq. Java. *Aroij tjumpol kikies*.

A. paniculatum A. DC. Java, Ind. or.

A. rubescens T. et B. Borneo.

β florib. flavesc. Borneo.

CLEGHORNIA R. W.

C. cymosa R. W. — ♂ — Java. *Kaijoe rapat*.

DENDROCHARIS Miq.

D. inflata Miq. — ♂ — Java. *Tataroeman*.

HELIGME Bl. — ♂.

H. buruensis T. et B. ins. Buru.

H. javanica Bl. Java. *Aroij putjet haijam*.

H. minahassae T. et B. Menado.

H. Rheedii R. W. Java. *Aroij putjet haijam*.

β var. macrocarpa.

LYONIA R. Br.

L. straminea R. Br. — ♂ — Nov. Holl. (Tjbd.)

PARSONSIA R. Br.

P. variabilis Lndl. — ♂ — Nov. Zealand.

POTTSIA Hook. et Arn.

P. cantoniensis H. et A. — ♂ — Ind. or. etc.

NERIUM L.

N. odoratum Soland. fl. alb. — ♂ — Jav. cult. *Djurei*.

β rubra fl. incarnata fl. pleno.

β fol. variegatis. Japon.

STROPHANTHUS DC.

S. aurantiacus Hrt. Maurit. — ♂.

S. dichotomus DC. — ♂ — Java. *Kikoejah*.

β *Merckii* DC.

S. longe-caudatus R. W. — ♂ — Sumatra.

S. sp. ins. Poggie. *Omaijs*.

WRIGHTIA R. Br.

W. coccinea Sims. — ♂ — Bengal., Silhet.

W. javanica DC. — ♂ — Java. *Kijalitrie*.

W. mollissima Wall. — ♂ — Himal. trop.

W. pubescens R. Br. — 5 — ins. Balie. *Tawas.*

W. tinctoria R. Br. — 5 — Ind. or.

KIXIA Bl.

K. arborea Bl. — 5 — Java. *Kibuntalie.*

PHYSETOBASIS Hsskl.

P. macrocarpa Hsskl. — 5 — Java.

CHAVANNESIA A. DC.

C. javanica Miq. — 5 — Java.

TRIADENIA Miq.

T. verrucosa Miq. — 5 — Java.

Apocynaceae incertae.

e Japon. *Miako-kadsoera.*

» » fol. var.

ex Ambon. *Kalang soesoen oetan.*

e Ternate. *Poelasarie kaijoe.*

ASCLEPIADEAE.

CRYPTOSTEGIA R. Br. — 5.

C. grandiflora R. Br. Ind. or.

C. madagascariensis Boj. Madagascar.

VICARIA Wall. — 5.

V. cristata Wall. Ind. or.

DICEROLEPIS Bl.

D. paludosa Bl. — 5 — Java.

CTYPTOLEPIS R. Br.

C. laxiflora Bl. — 5 — Java.

PHYLANTHERA Bl.

C. bifida Bl. — 5 — Java. *Aroij kakawatan.*

PENTANURA Bl.

P. sumatrana Bl. — 5 — Sumatra.

SECAMONE R. Br.

S. lanceolata Bl. — 5 — Java. *Aroij kakawatan.*

TOXOCARPUS W. et A. — 5.

T. auriculatus Den. Java.

β glabrescens.

T. Blumei Den. Java. *Aroij baget.*

TWEEDIA Hook. et Arn.

T. versicolor Hook. — 5 — Amer. austr.

SARCOSTEMMA R. Br.

S. intermedium DC. — 5 — Siam. *Toewen doewa.*

UOLOSTEMMA R. Br. — 5.

H. Rheedei Spreng. Ind. or.

CYNOCTONUM E. Mey. — ♂.

- C. Blumei Den. Java
- C. ceramense T. et B. Ceram.
- C. dimidiatum Hsskl. Java.
- C. muricatum Den. Java.
- C. Zollingeri Miq. Java.

RAPHISTEMMA Wall.

- R. Hooperianum Dea. — ♂ — Java. *Aroij kakawatan.*

OXYPETALUM R. Br.

- O. molle Hook. et Arn. — ♂ — Brasil.

ARAUJA Brot.

- A. albens Don. — ♂ — Brasil. (Tjp.)

CALOTROPIS L.

- C. gigantea R. Br. — ♂ — Java. *Waddori.* Siam.

GOMPHOCARPUS R. Br. — ♂.

- G. arborescens R. Br. Prom. b. spec. (Tjbd.)
- G. fruticosus R. Br. Arabia. (Tjbd.)

ASCLEPIAS L. — ♀.

- A. curassavica L. Am. aus. Java. *Kapas tjiendeh.*
- A. mellodora A. St. Hil. Brasil. merid.

GONOLOBUS Rich.

- G. viridiflorus R. et S. — ♂ — Suriname.

OXYSTELMA R. Br.

- O. esculentum R. Br. — ♂ — Ind. or., Zeylon.

SARCOLOBUS R. Br.

- S. Spanoghei Miq. — ♂ — Java. *Walie kambieng.*

GYMNEEMA R. Br. — ♂.

- G. acuminatum Wall. Java.
- G. latifolium Wall. Java.
- G. nitens Bl. Java.

BIDARA Endl. — ♂.

- B. pubiflora Miq. Java. *Krak nassi.*
- B. syringaeifolia Den. Java.

TYLOPHORA R. Br. — ♂.

- T. cissoides Bl. Java. *Aroij putjet aijam.*
- T. lutescens Den. Patria ?
- T. rupestris Bl. Java.
- T. sp. Geram. (19)
- T. terrima Wght. Java.
- T. tenuis Bl. Java. *Walieran.*
- T. villosa Bl. Java.

HOYA R. Br. — ♂ — *Aroij kikandel.*

- H. Ariadne Den. Amboina, Ceram.
- H. carnosa R. Br. Asia trop.
- H. ciliata T. et B. ins. Buru.

- H. cinnamomifolia* Hook. Java.
H. clandestina Bl. Java.
H. collyrioides T. et B. Menado.
H. coriacea Bl. Java.
H. coronaria Bl. Java. *Aroij kilampahan.*
H. Cumingiana Den. Java.
H. Cunninghamii Hirt. Patria ?
H. diversifolia Bl. Java. Ind. or.
 var. fol. minorib.
H. fraterna Bl. Ind. or.
H. excavata T. et B. ins. Buru.
H. imperialis Lndl. Borneo, Sumatra pr. Palembang.
H. lacunosa Bl. Java. *Kembang riengiet.*
H. latifolia G. Don. var. Sumatra pr. Lampungs.
H. lutea Den. Amboina, Ceram.
H. maxima T. et B. Menado.
H. macrophylla Bl. Java.
H. Motoskei T. et B. Japon. *Sakla-lan.*
H. obovata Den. Siam.
H. Rumphii Bl. Java.
H. uncinata T. et B. Java, Sumatra pr. Palembang.
H. sp. ex. ins. Buru. (1)
H. " " " (3)
H. " " " (5)
H. " ins. Nusa e Kambangan.
H. " Sumatra pr. Palembang.
H. " " " Lampungs.
H. variegata Sbld. Japon. *Sakra-lan voeiri.*
H. vitellina Bl. Java Sumatra.
 var. coron. stam. atroviolacea.

WATTAKAKA Endl.

W. viridiflora Hassk. — — Zeylon.

CYRTOCERAS Benn. — 5.

C. multiflorum Benn. Java. *Aroij tjoengkangkang.* Sumatra pr. Palembang.

C. uncinatum T. et B. Molucc.

CYSTIDIANTHUS Hassk.

C. campanulatus Hassk. — 5. Java.

TETRAGONOCARPUS Hassk.

T. Teysmanni Hassk. — 4 — Java.

var. *fructib. curvatiusculis.* Java.

HETEROSTEMMA W. et A. — —

H. acuminatum Den. Java.

H. javanicum Hassk. Java.

SYMPHYSICARPUS Hassk.

S. ebryanthus Hassk. — — Java.

MARSDENIA R. Br. — \cap .

- M. parviflora Den. Java. *Taroem aroij.*
 M. tenacissima W. et A. Java.
 M. tinctoria R. Br. Java. *Taroem aroij.*
 var. *sumatrana*.
 M. velutina R. Br. Nov. Holl. trop.

DISCHIDIA R. Br.

- D. cochleata Bl. Java.
 D. benghalensis Colebr. Ind. or.
 D. Gaudichaudii Den. Java.
 D. hirsuta Den. Java.
 D. latifolia Den. Java.
 D. nummularia R. Br. Java. *Doedoeiwitan.*
 D. punetata Den. Java.
 D. Rafflesiana Wall. Java.
 D. sagittata Den. Java.
 D. spatulata Bl. Java.

COLLYRIS Vahl.

- C. imbricatum Bl. Java.

STEPHANOTIS Thouars.

- S. floribunda Brgn. — \cap — Madagascar.

PERGULARIA L.

- P. minor Ande. — \cap — Ind. or., Java. *Malattie tongkeng.*

CEROPEGIA L. — \cap .

- C. curviflora Hsskl. Java.
 C. Deccaisneana Wght. var. Thwaitesii, Zeylon.
 C. Gardneri Thw. Zeylon.

GENTIANEAE.

GENTIANA L.

- G. quadrifaria Bl. — ♀ — Java. (Pangerangoh).

OPHELIA Bon

- O. javanica Hsskl. — ♀ — Java. (Pangerangoh).

EXACUM L.

- E. suleatum Rxb. — ♂ — Java, Bengal.

CANSCORA Lam.

- C. diffusa R. Br. — ♂ — Java.

CRAWFURDIA Wall.

- C. Blumei G. Don. — \cap — Java. (K. bad.)

LIMNANTHEMUM Gmel.

- L. indicum Griseb. — ♀ — Java. *Taraltek luhtiek.* Ins.
 Bali e. *Toendjoeng nila watie,* *T. malattie.*

LABIATAE.

OCIMUM L.

- O. basilicum L. α pilosum. — \odot — Ind. or., Java. *Salassie.*
 β anisatum. var. purpurascens, var. densiflorum, var. parviflorum.
O. canum Sims. — \odot — Java. *Soerawoeng.*
O. micranthum Willd. — δ — Java.
O. sanctum L. — δ — Java. *Roeroekoe.*

GENIOSPORUM Wall.

- G. prostratum Bth. — \odot — Ind. or., Zeylon, Java.

MESONA Bl.

- M. palustris Bl. — γ — Java, Borneo, Celebes.

ACROCEPHALUS Bth.

- A. capitatus Bth. — \odot — Java. *Aäntingan.* Sumatra,
China.

MOSCHOSMA Bth.

- M. polystachyum Bth. — γ — Java. *Soerawoeng leuwung.*

ORTHOSIPHON Bth.

- O. glabratus Bth. — δ — Java.
O. petiolaris Miq. — δ — Java.
O. tomentosus Bth. — \odot — Java. *Koemies oetjieng.*
var. fl. alb. Amboina.

PLECTRANTHUS Herit.

- P. intermedius Z. et M. — γ — Java.
P. javanicus Bth. — γ — Java. *Soerawoeng langit.*
P. parviflorus Willd. — δ — Nov. Holl.

COLEUS Lour.

- C. atropurpureus Bth. — γ — Java. *Djehwer kottok.*
C. carnosus Hassk. — γ — Java. *Djienten daun.*
C. Heynii Bth. — \odot — Ind. or.
C. malabaricus Bth. — γ — Ind. or.
C. sentellarioides Bth. α ingratus. — γ — Java. *Djehwer kottok.* Amboina. *Daun maijana.*
 γ laciniatus. Java.
 δ Blumei. Java.
 ϵ celebica. Menado.
 ζ maculatus. Amboina.
 λ atrosanguineus. Ind. or.

- C. tuberosus Bth. — γ — in Java cult. *Koemilie djawa, Kentang.*

HYPTIS Jacq.

- H. brevipes Poit. — γ — Amer. aequin.
H. eriophylla Pohl. — δ — β coriifolia. Brasil.
H. interrupta Pohl. — γ — Brasil.
H. longifolia Pohl. — γ — Brasil.
H. longipes St. Hil. — γ ... Rio Janeiro.
H. lophantha Mart. — γ — Brasil.

H. suavolens Poit. — ♂ — Brasil.

H. spicigera Lam. — ♂ — var. coroll. rubell. Brasil.

LAVANDULÀ Tournf. — ♂.

L. spica DC. Europa, Africa. (Tjp.)

L. Stoechas L. Europ. austr., Afr. bor. (Tjp.)

POGOSTEMON Desf. — ♀ — *Dilem.*

P. auricularia Hsskl. — ♀ — Java.

P. comosus Miq. — ♀ — Java.

P. eristatus Hsskl. — ♀ — Java. *Boentoet schroh.*

P. Heyneanus Bth. — ♀ — Java.

P. Patchouly Pellet. — ♂ — Ind. or.

P. plectranthoides Desf. — ♂ — Java., Ind. or.

P. tomentosus Hsskl. — ♂ — Java.

P. verticillatus Miq. β *macrostachya* Miq. Sumatra.

P. vestitus Bth. Ind. or., Sumatra.

ELSHOLTZIA Wld.

E. clata Z. et M. — ♀ — Java. *Djoegoel.*

MENTHA L. — ♀.

M. arvensis L. α *sativa*. Europ., Asia, in Java cult. *Kresment.*

M. javanica Bl. Java. *Boedjangot.*

SALVIA L.

S. aurea L. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjp.)

S. coccinea L. — ♀ — Amer. aequin.

S. Forskolei L. — ♀ — Asia medit. (Tjp.)

S. officinalis L. — ♂ — Europ. austr. (Tjp.)

S. patens Cav. — ♀ — Mexico. (Tjp.)

S. plebeja Cav. — ♀ — Mexico. (Tjp.)

S. porphyrocoma Hrt.

S. Roemeriana Scheele. — ♂ — Texas. (Tjp.)

S. splendens Sell. — ♀ — Brasil. (Tjp.)

var. *superba*.

S. stachyoides Kth. — ♀ — Mexico.

ROSMARINUS L.

R. officinalis L. — ♂ — Europa, Afr. med. (Tjp.)

ZIZYPHORA L.

Z. javanica Bl. — ♂ — Java.

ORIGANUM L.

O. Dictannus L. — ♂ — Créta. (Tjp.)

O. majorana L. — ♀ — Afr. med., Asia med. etc. (Tjp.)

THYMUS L.

T. vulgaris L. — ♂ — Europa. (Tjp.)

SATUREIA L.

S. hortensis L. — ♂ — Tauria et Caucas. (Tjp.)

MELISSA Bth. — ♀.

M. inodora Hsskl. Java.

M. officinalis L. Europ. austr. et Asia med.

CALAMINTHA Bth.

C. gracilis Bth. β pilosior — ♀ — Java; Sumatra.

SCUTELLARIA L. — ♀.

S. cyrtopoda Miq. Java. *Daun koekoeran.*

S. discolor Colebr. Ind. or., Java.

S. heteropoda Miq. Zeylon.

S. splendens Lk. Kl. et Ott. Mexico.

S. violacea Heyne. Ind. or., Zeylon.

PROSTANTHERA Labill. — ♂.

P. lasianthos Labill. Nov. Holl. (Tjbd.)

P. nivea Cunn. Nov. Holl. (Tjp.)

P. retusa R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

NEPETEA Bth.

N. Glechoma Bth. — ♀ — Europa, Amer. bor. (Tjb)

N. nepetella L. β humilis Bth. Europ. austr. (Tjp.)

CEDRONELLA Moench.

C. japonica Hsskl. Japon. *Soesoe kasi.*

DRACOCEPHALUM L.

C. Ruyschiana L. — ♀ — Europa. Asia sept. (Tjbd.)

PHYSOSTEGIA Bth.

P. virginiana Bth. — ♀ — Amer. bor.

LEONURUS L.

L. sibiricus L. — ♂ — Ind. or., Java, Japon. (Tjp.)

ANISOMELES R. Br. — ♂.

A. albiflora Miq. Java.

A. candicans Bth. Java.

A. malabarica Br. Java.

A. ovata R. Br. a *vulgaris*. Java, Sumatr., Ind. or. etc.

β *mollissima*. Java.

fl. *atropurpurea*.

ROYLEA Wall.

R. elegans Wall. — ♂ — Ind. or.

BALLOTA L.

B. nigra L. — ♀ — Europa. (Tjp.)

LEUCAS R. Br.

L. aspera Sprg. — ♂ — Java.

L. biflora Br. — ♀ — Java.

var. *humilis*.

L. leucocephala Miq. — ♂ — Java.

L. linifolia Sprg. — ♂ — Java. *Daun patjie patjie.*

LEONOTIS Pers.

L. Leonuris Pers. — ♂ — Prom. b. speci. (Tjp.)

PHLOMIS L.

P. fruticosa L. — ♂ — Europ. austr.

ACHIROSPERMUM Bl.

A. densiflorum Bl. — 5 — Java.

GOMPHOSTEMMA Wall. — 5 — *Galipoeng.*

G. dichotomum Z. et M. — 5 — Java.

G. javanicum Bth. Java.

G. oblongum Wall. Java.

G. parviflorum Wall. Java.

G. phlomoides Bth. Java.

TEUCRIUM L. — 4.

T. oliganthum Hsskl. Japon.

T. viscidum Bl. Java.

AJUGA L. — 4.

A. densiflora Wall. Ternate.

A. remota Bth. Japon. *Baimond.*

Labiatae incertae.

Hotitsba. Japon.

Teuerium? Japon. (129).

VERBENACEAE.

LIPPIA L.

L. citriodora Kth. — 5 — Peruvia, Chili.

L. nodiflora Rich. α *sarmentosa* — 4 — Java etc.

β *repens.* Java.

VERBENA L. — 4.

V. bonariensis L. Bonaria, Brasil. merid.

V. caroliniana L. Mexico.

V. chamaedrifolia Juss. Peruvia, Brasil.

V. littoralis Kth. α *pyenostachya.*

β *leptostachya.*

V. officinalis L. — \odot — Europa.

V. venosa Gill. et Hook. Brasil. merid.

STACHYTARPHETA Vahl. — 5.

S. indica Vahl. Java, Zeylon, Ind. or. etc.

S. jamaicensis Vahl. Amer., Cuba.

S. lythrophylla Schauer. — \odot — Brasil.

S. mutabilis Vahl. ins. Trinitat.

S. orubica Vahl. Amer. aequin.

PRIVA Adans.

P. echinata Juss. Amer. aeq.

HYMENOPYRAMIS Wall.

H. brachiata Wall. — 5 — Ind. or.

PERONEMA Jack.

P. canescens Jack. — 5 — Java. *Kilangier.* Sumatra.

Soengkei.

SPIELMANNIA Med.

S. africana Wlld. — 3 — Prom. b. spei. (Tjp.)

LANTANA L. — 3 — *Tjinteh.*

L. camara L.

L. crenulata Dtr. et Ott. Ind. or.

L. hispida Kth. Mexico.

L. horrida Kth. β *grandiflora*. Mexico.

L. involucrata L. Ind. occ.

L. Youngi Hrt.

L. Moritziana Ott. et Dtr. Venezuela.

L. mixta L. Brasil.

L. nivea Vent. Brasil.

L. odorata L. ins. Trinitat.

L. rugulosa Kth. Quito.

L. sanguinea Med. act. acad. palat.

L. Sellowiana L. et O. — 4 — Monte Video.

L. spectabilis Hrt.

L. stricta Sw. Jamaica.

L. trifolia L. Jamaica.

CITHAREXYLUM L.

C. cinereum L. — 5 — Jamaica.

C. subserratum Sw. — 3 — Ins. Cuba.

VITEX L.

V. Agnus castus L. — 3 — Europ. austr.

V. alata Heyne — 5 — Ind. or.

V. altissima L. fil. — 5 — Zeylon.

V. bicolor Wlld. — 3 — Java. *Lagoendi.*

V. heterophylla Roxb. — 5 — Ind. or.

V. leucoxylon L. fil. — 5 — Java. *Kaijoe arak.* Ind. or.

V. littoralis A. Cunn. Nov. Zealand.

V. Loureirii Hook. et Arn. — 5 — Java. *Haur.*

V. moluccana Bl. — 5 — Amboina. *Kaijoe titie.*

V. Negundo L. — 3 — Java etc. *Lagoendi.*

V. ovata Thb. — 3 — Japon. *Koksagi.*

V. pubescens Vahl. — 5 — Java. *Laban.*

V. punctata Schauer. — 5 — Amboina. *Gorasa.*

V. saligna Roxb. — 5 — Ind. or.

V. sp. Java.

V. » Japon. *Dsiats zioli.*

V. » Sumatra. (3943).

V. » prov. Lampongs. (6749). *Leban.*

V. » Nusaee Kambangan. (3012).

V. » Menado. *Gorasa gabba gabba.*

V. » ins. Pulu sangian.

V. trifolia L. α *trifoliata*. Ind. or. *Lagoendi.*

β *unifoliolata*. Japon. *Koksagi.*

PREMNA L. — 5.

- P. foetida Ruw. Java. *Kitaaï*.
 P. latifolia Rxb. Ind. or.
 P. leucostoma Miq. — 5 — Sumatra pr. Lamp.
 P. lucidula Miq. Java. *Siengkiel*.
 P. opulifolia Miq. Java.
 P. parasitica Bl. Java. *Djatie aroij*.
 P. pubescens Vahl. Java. *Kisangat*.
 P. sambucina Wall. Java. *Kitaaï*.
 P. serratifolia L. Java. *Kitaaï*.
 P. tomentosa Willd. Java. *Boengboelan*.

TECTONA L. fil.

- T. grandis L. fil. — 5 — Java. *Djatie*.
 T. Hamiltoniana Wall. — 5 — Ind. or.

GMELINA L.

- G. arborea Rxb. — 5 — Ind. or.
 G. asiatica L. — 5 — Java, Ind. or. etc.

CLERODENDRON L. *Kembang boegang*.

- C. Blumeum Schauer. — 5 — Java.
 C. Bungei Steud. — 5 — China bor.
 C. calamitosum L. — 5 — Java.
 C. disparifolium Bl. — 5 — Java. *Kibangbara*.
 β dentienatum. Java.
 C. erosiphon Schauer. — 5 — Java.
 C. fallax Lndl. — 5 — Java.
 var. macrocalyx.
 » albiflorum. Java.
 C. fragrans Vent. — 5 — China, Sumatra, Java.
 β pleniflora. Japon. *Goo-too*.
 C. glaucum Wall. — 5 — Ind. or.
 C. hastatum Wall. — 5 — Ind. or.
 C. inerme R. Br. — 5 — Java. *Gambier laut*. Macass.
 Tambara rappoe rappoe.
 var. ex Hrt. Bombay.

- C. infortunatum L. — 5 — Java. *Djurei*. Ind. or.
 C. ligustrinum R. Br. — 5 — Nov. Holl.
 C. longicolle F. W. Meijer. — 5 — Ind. or.
 C. minahassae T. et B. — 5 — Minahassa.
 C. nutans Wall. — 5 — Ind. or.
 C. paniculatum L. — 5 — Java.
 C. philippinum Schauer. — 5 — ins. Balie.
 C. phlomoides L. fil. — 5 — Java.
 C. phyllomegas Steud. — 5 — Java.
 C. Rumphiaeum de Vr. mss — 5 — Molucc.
 C. scopiferum Miq. — 5 — Sumatra.
 C. serratum Spr. — 5 — Java. *Siengoegoe*.
 C. Siphonanthus R. Br. — 5 — Ind. or.

- C. splendens G. Don. — ♂ — Afr. bor.
 C. sp. Siam.
 C. squatum Vahl. — ♂ — Japon. *Tookiri.*
 var. *indicum* Hassk. — ♂.
 C. tomentosum R. Br. — ♂ — Nov. Holl.
 C. trichotomum Thb. — ♂ — Japon. *Koesage.*
 C. urticifolium Wall. — ♂ — Java.
 C. villosum Bl. — ♂ — Java.

AEGIPHILA Jacq.

- A. speciosa ? — ♂.

DURANTA L. — ♂.

- D. Ellisia L. Antill.

var. *macrocarpa*.

- D. Plumieri Jacq. Ind. occ.
 var. fl. alb.

PETRAEA Houst.

- P. volubilis Jacq. — ♂ — Guadeloupe.

CALLICARPA L. *Katoempang.*

- C. acuminatissima T. et B. — 5 — Ceram.
 C. angusta Schauer. — ♂ — Banda.
 C. arborea Roxb. — 5 — Sumatra.
 C. attenuata Wall. — ♂ — Java.
 C. cana L. — ♂ — Ind. or.
 var. *obtusissima*. Madura. *Siendoe kapeer.*
 C. gracilis S. et Z. — ♂ — Japon. *Satsma moerasaki.*
 C. hexandra T. et B. — 5 — Menado.
 C. japonica Thb. α *erythrocarpa* — ♂ — Japon. *Imamoera saki.*
 C. lanata Vahl. — ♂ — Java. *Katoempang.*
 C. longifolia Lam. α *glabrata*. — ♂ — Java.
 β *floccosa*. Java.
 C. macrophylla Vahl. — ♂ — Java.
 C. magna Schauer. — 5 — Sumatra.
 C. pentandra Roxb. — 5 — Java. *Kihoeoet.*
 C. Reevesii Wall. — ♂ — China.
 C. rubella Lindl. — ♂ — Java.
 C. sumatrana Miq. — ♂ — Sumatra. *Tampa bessie.*
 C. Zollingeriana Schauer. — ♂ — Jap. n.

MYOPORINEAE.

MYOPORUM Banks et Sol. — ♂.

- M. humile Br. Nov. Holl. merid.

- M. laetum Forst. — ♂ — Nov. Holl.

AVICENNIEAE

AVICENNIA L.

- A. officinalis L. — ♂ — Java. *Api api.*

CORDIACEAE.

CORDIA R. Br.

- C. asperrima DC. — 5 — Jamaica.
- C. bantamensis Bl. — 5 — Java. *Kendal.*
- C. cinerascens DC. — 5 — Cuba.
- C. grandis Rxb. — 5 — Ind. or.
- C. laevis Jacq. — 5 — Caracas.
- C. latifolia Rxb. — 5 — Java. *Kendal aroij.*
- C. Myxa L. — 5 — Malabar, Nepal.
- C. patens H. B. et K. — 5 — Nov. Andalus., Nov. Granat.
- C. Rothii R. et S. — 5 — Ind. or.
- C. speciosa Willd. — 5 — Cuba, Jamaica.
- C. subcordata Lam. — 5 — Java. *Promo sodo.* Molucc.
- Sala-moetie.* Ind. or., Nov. Holl., Madagasc.
- C. subdentata Miq. — 5 — Sumatra. *Noenang.*
- C. sp. Sumatra prov. Lampongs. (6616).
- C. » Menado. *Toema tangtang.*

ASPERIFOLIEAE.

EHRETIA L.

- E. buxifolia Rxb. — 5 — Molucc.
- β microphylla. Ind. or., Balie.
- E. dichotoma Bl. — 5 — Java. *Bebakkoan,* *Tambakkoan.*
- E. laevis Bl. — 5 — Ind. or.
- E. laurifolia Den. — 5 — Timor.
- E. ovalifolia Hassk. — 5 — Japon. *Tsisianoki.*
- E. ovata S. et Z. — 5 — Japon. *Koksagi.*
- E. petiolaris Lam. — 5 — Mauritius.
- E. siamensis T. et B. — 5 — Siam.

AMERINA DC.

- A. ternifolia DC. — 5 — Venezuela.

TOURNEFORTIA R. Br.

- T. argentea L. — 5 — Java, *Tambakkoan,* *Sirie badjak.*
Mauritius, Molucc. etc.
- T. Horsfieldii Miq. — 5 — Java. *Kembang sisier.* Molucc.,
Siam.
- T. mutabilis Vent. — 5 — Java. *Kembang sisier.*
- T. pseudo heliotropium Lehm. — 4.
- T. sarmentosa Lam. — 5 — Java.

TETRANDRA DC. *Kembang sisier.*

- T. glabra Miq. — 5 — Java. (Tjp.)
- T. Zollingeriana Miq. — 5 — Java.

COLDENIA L.

- C. procumbens L. — 4 — Java, Ind. or.

HELIOTROPIUM L.

- H. corymbosum R. et P. — 5 — Peruvia.

H. curassavicum L. — ♀ — Brasil, Peruvia.
H. peruvianum L. — ♂ — Peruvia, Quito.

HELIOPHYTUM DC.

H. indicum DC. — ⊙ — India, Amer. sept.

ECHIUM Tournf.

E. violaceum L. — ⊙ — Europ. austr. (Tjp.)

ANCHUSA L.

A. capensis Thb. — ⊙ — Prom. b. spei. (Tjbd.)
A. undulata L. — ♀ — Asia minor. (Tjbd.)

MYOSOTIS L

M. palustris Wth. γ strigulosa. — ♀ — Europa.

TRICHOSESMA R. Br.

T. indicum R. Br. — ⊙ — India, Mauritius.

BOTRIOSPERMUM Bung.

B. tenellum F. et M. — ⊙ — Ind. or.

BORAGO L.

B. officinalis L. — ⊙ — Oriens. (Tjp.)

CYNOGLOSSUM Tournf.

C. borbonicum Bory — ♀ — Bourbon.
C. micranthum Desf. — ⊙ — Java. *Bedjie*.
C. robustum Hsskl. — ♀ — Java. *Katisan*.

ECHINOSPERMUM Sw.

E. javanicum Lehm. — ⊙ — Java.

CONVOLVULACEAE.

DICHONDRA Frst.

D. repens Frst. — ♀ — Java.

BREWERIA R. Br.

B. cordata Bl. — ♂ — Java.

PORANA Burm. — ♂.

P. paniculata Rxb. Bourbon.

P. racemosa Rxb. Java.

P. volubilis Burm. Java. *Wido-sarie*.

ANISEIA Chois.

A. barleroides Chois. — ⊙ — Java.

A. uniflora Chois. — ♀ — Java.

HEWITTIA R. W.

H. bicolor R. Wght. — ♂ — Java, Sumatra, Sierra Leone.

CONVOLVULUS L.

C. parviflorus Vahl. — ⊙ — Java. *Aroij juttun lumboet*.

IPOMOEA L.

I. anceps R. et S. Java. *Aroij juttun*.

I. campanulata L. Java.

- I. capitellata Chois. Java.
 I. chryseides Ker. Java.
 I. cymosa R. et S. β pilosa. Sumatra.
 γ sagittata. Java.
 I. dasysperma Jacq. Java.
 I. denticulata Chois. Amboina.
 var. fl. lactescens.
 I. dumetorum Willd. Java.
 I. Ferrandii Hrt.
 I. filicaulis Bl. Java. *Aroij kakawatan.*
 I. gemella Rth. Java.
 I. insuavis Bl. Java.
 I. involucrata Beauv. Java. *Aroij tatampaijan.*
 I. Learii Paxt. Zeylon.
 I. linifolia Bl. Java.
 I. littoralis Bl. Java. *Aroij kattam lumboet.*
 I. obscura Jaeq. Java. *Aroij talie kentjier.*
 I. ochrolacea Spanoghi. ins. Balie.
 I. peltata Chois. Java. *Aroij tjaraijoeng.*
 I. pendula Br. Nov Holl.
 I. pentaphylla Cav.
 I. pes-caprae Sw. Java. *Dam kattam.*
 I. pestigridis L. — — — Java.
 I. ramosissima Chois. Peruvia.
 I. reniformis Chois. Ind. or., Java.
 I. reptans Poir. Java. *Daun kangkong.*
 I. rubens Chois. Ind. or.
 I. sidaefolia Chois. Mexico.
 I. tridentata Roth. Ind. or., Zeylon, Java.
 I. triquetra R. et S. Java.
 I. tuberosa L. Java. *Aroij kawoijang.*
 I. Turpethum Br. Java. *Aroij juttum bener.*
 I. umbellata Meij. Brasil, Ind. or., Java.
 I. verrucosa Bl. Java.
 I. vitifolia Sweet. Ind. or., Java. Timor.

LEPISTEMON Bl.

- L. flavescens Bl. — — — Java. *Aroij boeloe.*

CALONYCTION Chois. — — .

- C. speciosum Chois α vulgare. Java, Amer. trop.
 β muricatum.
 C. trichospermum Chois. Java.
 β diversifolium.

QUAMOCLIT Tournf. — — .

- Q. coccinea Mnch. fl. purpureo. Am. mer., Java. Ind. or.
 β luteola.
 γ laciniata.

Q. phoenicea Chois. fl. purpureo. Ind. or. etc.

var. fl. flavesce.

» fl. aurantiac.

Q. vulgaris Chois. fl. purpureo. Ind. or., Mauritius, Am. mer., Brasil.

var. fl. albo.

BATATAS Rumph. — ~.

B. edulis Chois. — ♀ — Ind. or., Java. *Obie.* variat:
O. bohled koening, *O. bohled meera*, *O. bohled meera moeda*. *O. bohled poetie*. *O. kangkong boelaauw* Siam.
O. kangkong koening, *O. kangkong poetie e Ternate*.

B. glaberrima Hsskl. Java.

B. quinquesfolia Chois. Amer. mer., Molucc. etc.

B. paniculata Chois. Ind. or., Java.

PHARBITIS Chois. — ~.

P. hederacea Chois. Nov. Holl.

P. hispida Chois. var. kermesina.

P. Learii Hook. — ♀ — ins. Societat.

P. Nil Chois. var. perenn. atrocyanca — ♂ — inter trop. tot. orb.

ARGYREIA Lour. — ~.

A. argentata Miq. Java.

A. argentea Chois. Ind. or.

A. elliptica Chois. Ind. or.

A. mollis Chois. Ind. or. *Aroij tatapaijan*.

A. nervosa Hrt. fol. aur-varieg.

A. nitida Chois. Ind. or., Java.

A. speciosa Sweet. Ind. or. *Aroij tatapaijan gedeh*.

A. tiliaefolia R. W. Ind. or., Java.

ERYCIBEAE.

ERYCIBE Rxb. — ~.

E. glomerata Bl. Java. *Kisemoet*.

E. laevigata Wall. Ind. or., Java. *Aroij mugmal*.

E. paniculata Rxb. Java. *Aroij mugmal*.

♂ *expansa* ? Chois. Sumatra.

HYDROLEACEAE.

HYDROLEA L.

H. spinosa L. — ♂ — Amer. merid., Timor.

H. Zeylanica Vahl. ♂ ciliata. — ♂ — Java.

SOLANACEAE.

PETUNIA Juss. — ♀.

P. nyctagineiflora Juss. Amer. austr. (Tjp.)

P. violacea Lndl. Cordill.

NICOTIANA L. *Tambakoe.*

- N. chinensis* Fisch. — ♀ — China.
N. glauca Grah. — ♂ — Bonaria.
N. Langsdorffii Weinm. — ♂ — Brasil.
N. Tabacum L. — ♂ — Amer. trop., in Jav. cult. *Tambakoe songom.*
N. texana Hrt. Par

DATURA L. *Koetjoeboeng.*

- D. alba* N. ab E. — ♂ — Ind. or., Java. *K. boddas.*
var. caule purpureo.
D. cornigera Hook. ♂ fl. pleno — ♂ — Organ.
D. fastuosa L. *viridicaulis.* — ♂ — Ind. or., Afric. etc.
var *rubricaulis* fl. simpl.
" " fl. pleno. *K. kassian.*
" *Hubertiae.*
D. Metel L. — ♂ — Ind. or.
D. suaveolens Wlld. — ♂ — Mexico, Peruvia.

SOLANDRA Swartz. — ♂.

- S. grandiflora* Sw. Jamaica.
S. guttata Don. Mexico.

NICANDRA Adans.

- N. physaloides* Gärtn. — ♂ — Peruvia.

PHYSALIS L. *Leuntja.*

- P. Alkekengi* L. — ♀ — Europ. med.
P. minima L. — ♂ — Ind. or.
P. peruviana L. ♂ *integris.* — ♂ — Ind. or., Brasil. etc.
P. pseudo angulata Bl. — ♂ — Java, Zeylon.
P. pubescens L. — ♂ — Ind. or., Virginiana, Brasil.

CYPHOMANDRA Sendtn.

- C. betacea* Sndtn. — ♂ — Peruvia. *Tomatia.*

CAPSICUM Trnf. — ♂ — *Tjabeh.*

- C. angulosum* Mill. *T. atjoeng tjollad besar.*
C. annuum L. var. *acuminatum.* *T. djoengdjoeng langit.*
var. *ovoideum.* *T. atjoeng iedjoe.*
" " *T. atjoeng koenieng.*
C. baccatum L. *T. boeled ketjiel.*
C. bicolor Jacq. *T. loetoeng atjoeng.*
var. *luteum.* *T. rawiet koening sabrang.*
C. cerasiforme Wlld. *T. ginjeh.*
C. coccineum Jacq. Proin. b. spei.
C. fastigiatum Bl. *T. rawiet.*
C. longum DC. *T. pandjang besaar.*
var. *incrassatum.* *T. manics.*
" *luteum.* *T. koenieng.*
C. Millerii R. et S. *T. kantjieng.*

- C. pendulum Wld. var. major. *T. gedeh.*
 var. torulosum. *T. lada.*
 C. pubescens R. et P. — ○ — Peruvia. *Rocotte.*
 C. sphaericum Wld. *T. tjeremeh.*
 C. strictum Fngt. *T. tjollad atjoeng ketjel.*

SOLANUM L.

- S. atroanthum Dun. — ʒ — Java.
 S. atroviolaceum T. et B. — ɿ — Java.
 S. auriculatum Ait. — ʒ — Madagasc., Maurit. (Tjbd.)
 S. bonariense L. — ʒ — Amer. sept.
 S. capsicastrum Lnk. — ʒ — Brasil. austr.
 S. ciliatum Lam. — ʒ — Brasil.
 S. Comitis Dun. — ʒ — Java.
 S. cuneifolium Dun. — ʒ — Suriname.
 S. denticulatum Bl. var. pilosum. — ɿ — Java.
 S. Dulcamara L. — ʒ — Europa, Asia. Amer. bor. (Tjp.)
 S. ferox L. — ○ — Java. *Karoendoeng.*
 β lasiocarpum.
 γ involucratum.
 S. giganteum Jacq. — ʒ — Prom. b. spei., Peruvia. (Tjbd.)
 S. glaucum Dun. — ʒ — Brasil.
 S. grandillorum R. et S. — ʒ — Peruvia.
 S. Hookerianum A. Spreng. — ʒ — Mexico.
 S. hystrix R. Br. — ○ — Nov. Holl. (Tjp.)
 S. igneum L. — ʒ — Guinea.
 S. indicum Nees. var. parvifolium. — ʒ — Java. *Takokkak pait.*
 var. cordatum. *Takokkak boddas.*
 S. Jacquinii Wld. — ○ — Java.
 S. Melongena L. — ○ — Java. *Tehrong.*
 A. ovigerum var. breve album. *T. koppek boddas.*
 var. breve violaceum. *T. koppek ietam.*
 " breve variegatum. *T. koppek boeriek.*
 " minus violaceum. *T. piét.*
 " " ureolatum. *T. kendie.*
 " " oblongum. *T. siriet kambieng.*
 " oblongum violaceum. *T. siriet koeda.*
 " " rotundum. *T. kontol keboh.*
 " " album. *T. malehbehr.*
 " " " *T. boddas.*
 " fragile violaceum. *T. rangoh ietam.*
 " " album. *T. rangoh boddas.*
 " " viride. *T. rangoh iedjoe.*
 " " luteum. *T. koepa koening.*
 B. esculentum L. var. jambosaeforme. *T. koepa ietam.*
 var. jambosaeforme violaceum. *T. koepa boelaauw.*
 " ingratum. *T. pughur.*
 " " violaceum. *T. pughur ietam.*
 " alto variegatum. *T. boeriek poetis.*

- S. nigrum* L. α *melanocerasum*. — \odot — Java. *Leuntja.*
 β *uliginosum*. *Leuntja.*
 γ *judaicum*. *Leuntja monjet.*
 δ *uniflorum*. *Leuntja.*
- S. parasiticum* Bl. — δ — Java.
- S. pseudo-capsicum* L. — δ — Brasil.
- S. pseudo-saponaceum* Bl. — δ — Java. *Tjohtjohrokko.*
- S. pubescens* Wld. — δ — Ind. or.
- S. robustum* Wndl. — δ — Brasil.
- S. sp.* Jamaica.
- S. spectabile* Steud. — δ — Brasil.
- S. trilobatum* L. — δ — Siam.
- S. Trongum* Poir. — \odot — Ind. or., Molucc., Java. *Tehrong tjinnang.*
- S. tuberosum* L. — γ — Amer. occid., Jav. cult. *Kentang, Obie.*
- S. verbascifolium* L. — δ — Java. *Totar.*
- S. virgatum* Lam. var. *albiflorum*. Peruvia.

LYCOPERSICUM Tournf. — \odot .

- L. cerasiforme* Dun. Peruvia, Java. *Leuntja kamier.*
L. esculentum Mill. Amer. trop., in Jav. cult. *Leuntja kamier.*

JUANNULLOA R. et P.

- J. aurantiaca* Ott. et Dtr.
J. parasitica R. et P. — δ — Peruvia.

LYCIUM L. — δ .

- L. mediterraneum* Dun. Europ. austr.
L. chinense Mill. China. (Tjp.)

CESTRUM L. — δ .

- C. aurantiacum* Lndl. Guatemala.
C. diurnum L. Cuba.
C. elegans Schlecht. Mexico.
C. foetidissimum Jacq. Ind. occ.
C. Moritzi Dun. Columbia.
C. Parqui L'Herit. Chili.
C. pendulinum Jacq. Nov. Granat.

JOCHROMA Bth.

- J. tubulosum* Bth. — δ — Loxa.

METTERNICIA Mikan.

- M. Principis* Mik. — δ — Brasil.

WITHANIA Dun.

- W. somnifera* Dun. — δ — Algeria, Hispania etc.

SCROPHULARINEAE.

VERBASCUM L.

- V. phoeniceum* L. — γ — Europa, Sibiria. (Tjp.)

CELSIA L.

- C. coromandeliana* Vahl. — γ — Ind. or.

CALCEOLARIA L.

C. scabiosaeifolia Sims. — ♀ — Valparaiso. (Tjbd.)

SCROPHULARIA Trnf. — ♀.

S. nodosa L. Europa.

S. sambucifolia L. Hispania.

ANGELONIA H. et B.

A. Goyazensis Bth. — ♂ — St. Domingo.

ANTIRRHINUM Juss.

A. majus L. — ♀ — Reg. meditt.

LINARIA Trnf.

L. Elatina Mill. — ♂ — Europa. (Tjp.)

MAURANDIA Orteg.

M. antirrhiniflora Wld. — ♂ — Mexico.

M. semperflorens Ort. fl. alb.
var. fl. violaceis.

LOPHOSPERMUM Don.

L. scandens Don. — ♂ — Mexico.

BROWALLIA L.

B. demissa L. — ♂ — Ind. occ. etc.

PENSTEMON L'Herit.

P. campanulatus Ait. — ♀ — Mexico.

P. Cobaea Nutt. — ♀ — Amer. bor. (Tjp.)

UROSKINNERIA Lndl.

U. spectabilis Lndl. — ♀ — Guatemala.

BRUNFELSIA Plum. — ♂.

B. americana L. Antill.

B. eximia Hrt. Amer. calid.

B. hydrangeiformis Pohl. Rio Janeiro.

B. latifolia Pohl. Rio Janeiro.

B. nitida Bth. Havana.

β *jamaicensis*. Jamaica.

B. Sieberii Hrt.

B. undulata Sw. — ♂ — Jamaica.

B. uniflora Pohl. Brasil.

B. violacea Lodd. Ind. occ.

TETRANEMA Bth.

T. mexicana Bth. — ♀ — Mexico.

RUSSELIA Jacq. — ♂

R. equisetiformis Cham. et Schlchtd. Mexico.

R. juncea Zucc. — ♂ — Mexico.

PHYGELIUS E. Mey.

P. capensis E. Mey. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjp.)

DIGITALIS L.

- D. ferruginea* L. — 4 — Armenia. (K. badak).
D. purpurea L. — ⊙ — Europ. occ. (K. badak).

PAULOWNIA S. et Z.

- P. imperialis* S. et Z. — 5 — Japon. (Tjp.)

CAPRARIA L.

- C. biflora* L. — 5 — Ind. occ., Amer. sept., Afric.

PTEROSTIGMA Bth. — 4.

- P. ovatum* Bth. Ind. or., Java.

- P. villosum* Bth. Zeylon, Ind. or., Java.

LINDENBERGIA Lehm.

- L. siamensis* T. et B. — 4 — Siam.

- L. urticaefolia* Lehm. — 4 — Ind. or.

STEMODIA L.

- S. durantifolia* Sw. — ⊙ — Brasil.

- S. foliosa* Bth. — 5 — Brasil.

- S. parviflora* Ait. — 5 — Amer. austr. etc.

- S. trifoliata* Rehb. — 5 — Brasil.

MAZUS Lour.

- M. laevisolius* Bl. — 4 — Java. *Djoekoet mata keujup,*
Daun boekoe boekoe.

- M. rugosus* Lour. fl. alb. — 4 — Japon.

LIMNOPHILA R. Br. — 4.

- L. balsamea* Bth. Java.

- L. javanica* DC. Java.

- L. menthastrum* Bth. Java.

- L. pinnatifida* Bl. Java. *Ganggang.*

- L. punctata* Bl. Java.

β *subracemosa.*

- L. versicolor* R. et Z. Java.

- L. villifera* Miq. Sumatra.

- L. villosa* Bl. Java.

β *sumatrana.*

HERPESTIS Grtn.

- H. chamaedryoides* H. B. et K. — 4 — Amer. calid.

- H. floribunda* R. Br. — 4 — Ind. or., Java, Afr.

- H. Monnieria* H. B. et K. — 4 — Java, China.

CURANGA Juss.

- C. amara* Juss. — 4 — Java. *Daun koerang.*

BEYRICHIA Cham. et Schlcht.

- B. ocyoides* Cham. et Schlcht. — 4 — Guinea, Brasil.

DOPATRIUM Hmlt.

- D. junceum* Hmlt. — ⊙ — Java.

BONNAYA S. et O. — 4 — *Djoekoet mata keujup.*

- B. brachiata* L. et O. Java.

- B. grandiflora Sprng. Java.
 B. reptans Sprng. Java.
 B. verbenaefolia Sprng. Java.
 B. veronicaefolia Sprng. Java.

MICROCARPAEA R. Br.

- M. muscosa R. Br. — ♀ — Java. *Djoekoeet njehrenjeh,*
Ganggang lumboet.

VANDELLIA L. — ♂.

- V. crustacea Bth. Java.
 V. latifolia Bth. Java.
 V. minuta Miq. Java.
 V. montana Bth. Java.

TORENIA L. — ♀.

- T. asiatica L. Java, Ind. or.
 T. edentula Griff. Java. *Koekoejaän.*
 T. flava Hmlt. Sumatra.
 T. parviflora Hmlt. Java, Sumatra.

ARTANEMA G. Don.

- A. sesamoides Bth. — ♂ — Java. *Wiwiedjenan, Wiedjin
 allas.*

STRIGA Lour.

- S. euphrasioides Bth. — ♂ — Java. *Djoekoeet tjentjeng,*
D. mata keboh.

BUCHNERA L.

- B. acuta Den. — ♂ — Madura. *Kemanden lakkie lakkie.*
 B. tomentosa Bl. — ♂ — Java.

SCOPARIA L.

- S. dulcis L. — ♂ — Brasil.

VERONICA L.

- V. incana L. — ♀ — Japon, China.
 V. japonica Steud. — ♀ — Japon. *Koorigarisoo.*
 V. javanica Bl. — ♂ — Java.
 V. spicata L. — ♀ — Europ. merid.
 V. sp. Japon. *Biroodoosoo.*
 V. sp. Japon. *Toranoowoo.*

PAEDEROTA L.

- P. bracteata S. et Z. — ♀ — Japon.

ACANTHACEAE.

THUNBERGIA L. — ♂.

- T. alata Boj. fl. luteo. Afr. orient.
 γ fl. aurantiaco.
 T. aspera Nees. in terr. Afr.
 T. fragrans Rxb. Madras.
 var. fl. lilacino. Madura.

- T. grandiflora Rxb. Ind. or., Siam.
 T. ? Havanensis ? ex hrt. Europ.
 T. javanica Grtn. *Aroij patoek manoek.*
 T. laurifolia ? Patria. ?
 var. e Siam.

MEYENIA Nees.

- M. erecta Makoy. — ♂ — Africa.
 var. albiflora.
 M. Hawtayniana Nees. — ♀ — Nilgherrij.

HEXACENTRIS Nees.

- H. coccinea Nees. Ind. or.
 H. Mysorensis Wght. Mysor.

ADENOSMA Nees.

- A. uliginosa R. Br. β erecta — ♀ — Java.

NELSONIA R. Br.

- N. tomentosa Wlld. var. β — ♀ — Ind. or.

EBERMAIERA Nees. — ♀.

- E. elongata Miq. Java.
 E. incana Hsskl. Java. *Runduh.*
 E. spatulata Hsskl. Java. *Runduh.*
 E. subpaniculata Hsskl. Java. *Runduh ketjiel.*

HYGROPHILA R. Br. — ♀ — *Djarong.*

- H. obovata Nees. Java. *D. boeboockoean.*
 H. salicifolia Nees. Java.
 H. undulata Bl. Java.

NOMAPHILA Bl.

- N. striata Nees. — ♂ — Java.

DIPTERACANTHUS Nees. — ♂.

- D. dejectus Nees. Java.
 D. lanceolatus Nees β erectus. Japon.
 D. prostratus Nees. Java.
 D. spectabilis Hook. Peruvia.

RUELLIA L. *Runduh.*

- R. aspera Nees. — ♂ — Java.
 R. bicolor Bl. — ♀ — Java.
 R. Blumeana Nees. — ♀ — Java.
 R. colorata Bl. — ♀ — Java. *R. meera.*
 R. confinis Nees — ♂ — Java.
 R. crispa Nees. — ♂ — Java.
 R. Decaisneana Nees. — ♂ — Java.
 R. flagelliformis Rxb. — ♀ — Menado.
 R. glomerata Wall. — ♂ — Ind. or.
 R. hirsuta Nees. var. β latifolia. Java.
 R. napifera Zoll. — ♀ — Java.
 R. ravaccensis Zoll. — ♀ — Menado.

- R. repanda L. — ♀ — Java.
 R. trichotoma Nees. — ♂ — Java.
 β erecta. — ♂ — Japon.

WHITEFIELDIA Hook.

- W. lateritia Hook — ♂ — Sierra Leona.

ADENACANTHUS Nees.

- A. acuminatus Nees. — ♀ — Java.

STROBILANTHES Bl. *Runduh.*

- S. cernuus Bl. β laxiflorus. — ♂ — Java.
 S. crispus Bl. — ♀ — Java.
 S. dispar Hsskl. — ♀ — Java.
 S. erosus DC. — ♂ — Java.
 S. glabratus Nees. — ♂ — Ind. or.
 S. Heyneanus Nees. — ♂ — Java.
 S. hirtus Bl. — ♂ — Java.
 S. involucratus Bl. — ♂ — Java.
 S. laevigatus Hrt. — ♂ — Patria. ?
 S. maculatus Nees. — ♂ — Ind. or.
 S. parabolicus DC. — ♂ — Java, Ind. or.
 S. Sabinianus Nees. — ♂ — Ind. or.
 S. scaber Nees. — ♂ — Java.
 S. timorensis Nees. — ♂ — Java etc.
 S. Wightianus DC. — ♂ — Java, Ind. or.

GOLDFUSSIA Nees. — ♂.

- G. capitata Nees. Nepal.
 G. flexuosa Nees. — ♀ — Japon. *Sankak-soo.*
 G. glomerata Nees. Ind. or.
 G. isophylla Nees. Ind. or.

CRYPHIACANTHUS Nees.

- C. lacteus Nees. — ♂ — Amer. austr.

STEPHANOPHYSUM Pohl.

- S. angustiflorum Nees. — ♀ — Brasil.
 S. Baikei Hrt. — ♂ — Patria. ?
 S. Herbstii T. Anders. — ♂ — Brasil.
 var. Brasil.

ASYSTASIA Bl. — ♂.

- A. Blumei Nees. Java.
 A. Bojeriana Nees. Afr. austr., Madagasc.
 A. chelonoides Nees. Java.
 A. coromandeliana Nees. Java.
 var. albiflora.
 A. nemorum Nees. Java.
 A. quaterna Nees. Senegambia.

BARLERIA L. — ♂ — *Djarong.*

- B. ciliata Rxb. Java. *D. poetie.*
 B. dichotoma Rxb. Java.

B. Iupulina Lndl. Java, Asia trop.

B. Prionitis L. fl. glvo. Java. *D. boenga landap.*
var. sulphur.

ARRHOSTOXYLUM Mart.

A. formosum Nees. — ♀ — Brasil.

GEISSOMERIA Lndl. — ♂.

G. aurantiaca Hrt. ?

G. grandiflora Hrt. ?

G. longiflora Lndl. Brasil.

LEPIDAGATHIS Wlld.

L. eucephala Miq. — ♂ — ins. Lombok.

β var. lanceolata Miq. Sumbawa.

L. javana Bl. — ♀ — Java.

L. parviflora Bl. — ♀ — Java.

L. repanda Bl. — ♀ — Java.

APOLEPSIS Hsskl.

A. dispar Hsskl. — ♀ — Java.

BLEPHARIS Juss.

B. boerhaaviaefolia Juss. — ♂ — Java.

DILIVARIA Juss.

D. ilicifolia Juss. — ♀ — Java. *Djaroedjoe.*

TRICHACANTHUS Zoll.

T. exiguum Zoll. — ♂ — Java.

CROSSANDRA Salisb.

C. infundibuliformis Nees. — ♀ — Java. *Djarong boentoet oetjieng.*

HOLTZENDORFIA Kl. et Krst.

H. caracasana Kl. et Krst. — ♂ — Columbia.

APHELANDRA R. Br. — ♀.

A. aurantiaca Lndl. Mexico.

A. Hirschbaumii Hrt.

A. micans Hook. Mexico.

A. Porteana Morell. Bahia.

A. squarrosa Nees. var. citrina. Brasil.

A. tetragona Nees. — ♂ — Guiana.
β grandis.

A. variegata Morell. Brasil.

ROSTELLULARIA Reich. — ♀.

R. gracilis R. W. Java, Ind. or.

R. hedyotifolia Nees. Java.

R. peploides Nees. Java.

R. procumbens Nees. var. α Java.
β hirsutior. Java.

R. rotundifolia Nees. Java.

R. sarmentosa Z. et M. Java.

GRAPTOPHYLLUM Nees. *Handullum.*

- G.** hortense Nees. α viride. Java.
 var. aureo-maculatum.
 β ferrugineum. *H. burrum.*
 var. aureo-maculatum.

CYRTANTHERA Nees. — δ .

- C. aurantiaca Hrt.
- * C. longiflora Nees. Patria. ?
- C. magnifica Nees. β minor. Amer. calid.
- C. Pohliana Nees β obtusiro ins. Catharina.
 γ velutina. Buenos Ayres.

BELOPERONE Nees.

- B.** nemorosa Nees. — δ — Amer. merid.
 var. glabra. Jamaica.

THYRSACANTHUS Nees.

- T. barlerioides Nees. Brasil.
 T. Schomburgkianus Nees. Nov. Granat.
 T. sessilis Nees. Columbia.

SCHAUERIA Nees.

- S. calycotricha Nees. — δ — Brasil.

PACHYSTACHYS Nees.

- P. coccinea Nees. — δ — ins. Cayenne.

GENDARUSSA Nees. — δ — *Gendarussa.*

- G. vulgaris Nees. var. atra. Java. *G. meera.*
 var. viridis. *G. poetic.*
 β Dohniana. Java.

ADIATODA Nees. — δ ,

- A. cydoniaefolia Nees. Brasil.
 A. vasica Nees. Java. *Boeboekoean.*
 A. ventricosa Nees. Ind. or.
 A. Zollingeriana Nees. Java.

RHYTIDOGLOSSA Nees.

- R. secunda Nees. β intermedia. — δ — Trinitat.

ERANTHELMUM R. Br.

- E. bicolor Schrank. — δ — Java, Ind. or.
 var. atrosanguineum.
 E. Blumei Hsskl. — δ — Java.
 E. crenulatum Wall. var. grandiflorum. — δ — Java.
 var. fl. lilacinis.
 " " roseis.
 β glandulosum. Java.
 E. detruncatum Nees. Brasil.
 E. erectum Hrt. Patria. ?
 E. graciliflorum Nees. Madura.
 E. hispidulum Nees. — γ — Vera Cruz.
 E. lapathifolium Nees. — γ — Java.

- E. leuconeurmum Hrt. — 4 Amer. calid.
 E. racemosum Rxb. — 4 — Java.
 E. salaccense Bl. — 4 — Java.
 E. semperflorens Roth. Ind. or., Martinica.
 E. strictum Colebr. Silhet.
 E. variabile R. Br. Nov. Holl.
 E. viscidum Bl. Java.
 E. Zollingerianum Nees. Java.

DAEDALACANTHUS T. Anderson.

- D. nervosum Andrs. — 5 — Ind. or.

ANISACANTHUS Nees.

- A. virgularis Nees. — 5 — Nov. Hispania.

RHINACANTHUS Nees.

- R. communis Nees. — 5 — Java. *Trebe djepang.* Ind. or.

DICLIPTERA Juss.

- D. Burmanni Nees. β laxior. — 6 — Java. *Djarong.*

PERISTROPHE Nees. — 5.

- P. acuminata Nees. Java.
 P. bicalyculata Nees. Ind. or., Java.
 P. Blumeana Hassk. Ind. or., Java.
 P. laxiflora Nees. Java.
 P. pallida Nees. Java. *Pohsor.*
 P. speciosa Nees. Ind. or.

HYPOESTES R. Br.

- H. Decaisneana Nees. var. glabriuscula. Java.
 var. hirsuta. Java.
 H. laxiflora Nees. α fl. incarnatis. Java.
 β albiflora. Java. *Nodjoh.*
 γ pubescens. Java.
 var. fol. maculat. Java.
 H. polythyrsa Miq. Java. *Poelawa idjoe.*
 H. populifolia Miq. Java.
 H. purpurea R. Br. Java, Ind. or.

ANDROGRAPHIS Nees.

- A. echioides Nees. — 4 — Zeylon, Himalaya.
 β dichotoma Hassk. Aegypt.
 A. paniculata Nees. — 4 — Asia, Amer. trop.

BRILLANTAISIA Beauv.

- B. Owariensis Beauv. — 5 — Afr. orient.

BIGNONIACEAE.

SESAMUM L. *Wiedjen.*

- S. indicum DC. — 6 — Ind. or., Aegypt., Amer.
 δ grandidentatum sem. albis.
 β subdentatum.
 γ subdivisum sem. nigris.

CATALPA Juss.

C. bignonioides Wall. β Kaempferi DC. Japon. *Hakti-kobla.*
(Tjp.)

TECOMA Juss.

T. capensis Lndl. — ♂ — Prom. b. spei.
T. ceramensis T. et B. — — Molucc. ins. Ceram.
T. grandiflora Sweet. — — Japon, China.
T. jasminoides Lndl. — — Nov. Holl.
T. La Trobei F. Muell. — — Victoria. (Tjp.)
T. mexicana Mart. — ♂ — Mexico.
T. radicans Juss. — — Carolina, Florida, Virginia.
T. speciosa DC. — — Brasil.
T. spectabilis Planch. et Lindl. — 5 — Nov. Granad.
T. stans Juss. — ♂ — Martinica.
 β apiifolia DC. Guadelupa.

SPATHODEA Palis.

S. adenophylla DC. — 5 — Ind. or.
S. amoena A. DC. — 5 — Madagascar.
S. campanulata Beauv. — 5 — Afr. aequin.
S. falcata Wall. — 5 — Coromandel.
S. gigantea Bl. — 5 — Java. *Kipadalie.*
S. Lobbii T. et B. — 5 — Siengapoer, Bangka. *Karoe-hoeman.*
 β acuminata. Sumatra. *Toewie.*
S. macroloba Miq. — 5 — Sumatra. *Soengkei.*
S. Rheedii Wall. — 5 — Bourbon, Java. *Kajoe koeda.*
var. Amboina.
S. serrulata DC. — 5 — Ind. or., Siam.
S. stipulata Wall. — 5 — Pegu.
S. uncata Spr. — — ins. Caribaeis etc.

COLEA Bojer. — 5.

C. caulinflora DC. Mauritius.

STEREOSPERMUM Cham.

S. chelonoides DC. Ind. or.
S. fimbriatum DC. Ind. or.
S. glandulosum Miq. Java, Sumatra. *Toewie gadang.*
S. suaveolens DC. Bengal.

SPARATTOSPERMA Mart.

S. lithontripticum Mart. — 5 — Brasil.

CALOSANTHES Bl.

C. indica Bl. — 5 — Java. *Pompoхран.*

AMPHILOBIUM Kth.

A. Mutisii H. B. et K. — — Mexico.

NYCTOCALOS T. et B. — —

N. brunfelsiaeflorus T. et B. Java.

N. macrosiphon T. et B. Menado.

BIGNONIA Juss. — 4.

- B. capreolata L. Amer. bor.
- B. chrysoleuca H. B. et K. Brasil.
- B. grandiflora Jacq. var. aurantiaca. Caracas.
- B. incarnata Aubl. Guiana batav.
- B. speciosa Hook. Bonaria.
- B. sp. Minahassa.
- B. unguis L. Brasil.
 β gracilis DC. Brasil.
- B. velutina DC. Brasil.

MILLINGTONIA L. fil.

- M. hortensis L. fil. — 5 — Java. *Sekar poetie.* Sumatra, Timor. Siam.

GESNERIACEAE

AESCHYNANTHUS Jack. — 4.

- A. angustifolia DC. Java.
- A. atropurpurea van Houtt. Sumatra. *Andjong sirie.*
 β zebrina. Ind. or.
- A. Boschiana de Vr. Java.
- A. intermedia T. et B. Java.
- A. javanica Hook. Java.
- A. Lobbiana Hook. Java.
- A. longiflora Bl. Java.
- A. miniata Lndl. Java.
- A. parvifolia Hrs. Bangka. *Pities pities.*
- A. pulcher DC. Java, Sumatra.
 var. breviflora.
- A. purpurascens Hsskl. Java.
- A. radicans Jack. Java.
- A. rubiginosa T. et B. Java.
- A. Teysmanniana Miq. Java.
- A. tricolor Hook. Sumatra.
- A. viridiflora T. et B. Menado.
- A. volubilis Jack. Sumatra, Java.

DICROTRICHUM Rnw.

- D. ternatum Rnw. — 4 — Ternate.

AGALMYLA Bl.

- A. staminea Bl. — 4 — Java. *Tjipait.*

CHIRITA Hmlt. — 5.

- C. Horsfieldii R. Br. Java. *Tjohtjok boewoe.*
 var. calyc. virid.
- C. Moonii Grdn.

C. Walkeri Grdn. Zeylon.

C. zeylanica Hook. Zeylon.

β pallida. Zeylon.

DIDYMOCARPUS Wall.

D. cyathophora Rehb. f. et Zoll. — ♂ — Madura.

D. floccosa Thw. — ♀ — Zeylon.

D. Humboldtiana Grdn. — ♀ — Zeylon.

STREPTOCARPUS Lndl.

S. Rhexii Lndl. — ♀ — Afr. austr.

BILABIUM Miq.

B. limans Miq. — ♀ — Sumatra. (Tjp.)

BAEA Commers.

B. minahassae T. et B. — ♀ — Menado.

EPITHEMA Bl.

E. carnosum Bth. — ♂ — Zeylon.

E. saxatile Bl. — ♂ — Java.

STAURANTHERA Bth.

S. ecalcarata R. Br. — ♀ — Java.

LOXONIA Jack.

L. hirsuta Jack. — ♀ — Java, Sumatra.

LOXOTIS R. Br.

L. obliqua R. Br. — ♂ Java.

MONOPHYLLAEA R. Br.

M. Horsfieldii R. Br. — ♂ — Java.

RHYNCHOTHECUM Bl.

R. parviflorum Bl. — ♀ — Java. *Titiewocean.*

BUSEA Miq.

B. acuminata Miq. — ♀ — Sumatra. (Tjp.)

CYRTANDRA Forst. *Rendoe.*

C. arborescens Bl. — ♂ — Ternate.

C. bicolor Jack. — ♂ — Sumatra.

C. coccinea Bl. — ♂ — Java.

C. cordifolia de Vr. — ♂ — Java. (Tjbd.)

C. cuneata Bl. var. *calyc.* inflat. albid. — ♂ — Ceram.

var. *calyc.* inflat. atropurp. Ceram.

» » cylindr. virid. Menado.

» » » rubr. Ternate.

C. glabra Jack. — ♀ — Java.

C. grandis Bl. — ♂ — Java.

C. Horsfieldii Miq. Bangka.

C. longe petiolata de Vr. — ♂ — Java. (Tjbr.)

C. mollis de Vr. — ♂ — Menado.

C. nemorosa Bl. — ♂ — Java.

C. pendula Bl. — ♀ — Java. *R. lalakkie.*

C. rostrata Bl. — ♂ — Java. *Galiepoeng.*

C. rubiginosa Jack. — ♂ — Java.

C. Sandei de Vr. β *glabrescens.* Java.

C. sp. Menado. (746).

- C. sulcata Bl. albiflora. — ♂ — Java.
 C. Teysmannii Miq. — ♀ — Sumatra.

CYRTANDROMOEÀ Z. et M.

- C. decurrents Z. et M. — ♂ Java.

WHITIA Bl.

- W. oblongifolia Bl. — ♂ — Java. *Lida behbek.*
 W. sp. Sumatra pr. Palembang.

COLUMNEA Plum. — ♂.

- C. erytrophaea Lind.
 C. grandiflora Hrt. Patria ?
 C. Schiedeana Paxt. Mexico.

HYPOCYRTA Mart.

- H. seabrida Lemaire. — ♀ — Brasil.

DRYMONIA Mart.

- D. punctata Lndl. — ♀ — Guatemala.

ALLOPLECTUS Mart.

- A. dichrous DC. — ♀ — Brasil.

SCIADOCALYX Regel. — ♀.

- S. Meyendorffii Hrt. Patria ?
 S. Warszewiczii Regel. Santa Martha in Columb.

ISOLOMA J. Smth. — ♀.

- I. hybrida var. Decaisneana.
 I. Trianei Regel. Santa Martha in Columb.

TAPEINOTES DC.

- T. barbata Mart. — ♀ — Brasil. (Tjp.)

ROUTTEA Lem.

- H. calcarata Lem. — ♀ — Amer. austr.

GESNERIA Mart. — ♀.

- G. bulbosa Ker. magnifica.
 G. allagophylla Mart. Brasil.
 G. Lichleinii Hrt.
 G. mollis H. K. Caracas. (Tjp.)
 G. paluriensis Hrt.
 G. Schiedeana Hook. Mexico.
 G. tubiflora Cav. Panama.

SCHEERIA Seem.

- S. mexicana Seem. — ♀ — Mexico.

ACHIMENES DC. — ♀.

- A. argyrostigma Hook. Santa Martha.
 A. coccinea Pers. Jamaica.
 var. superba Paxt.

A. grandiflora DC. Mexico.

var. *alba*.

A. Gysbrechtii Hrt.

A. Liebmamii Hrt. Mexico.

A. longiflora DC. Guatemala.

A. pedunculata Bth. Guatemala.

variat. *Dr. Hops*, *Edmond Boissier*, *hirsuta magnifica*, *Jayri*, *latifolia magnica*, *Sir Degen*, *Sir Thomas*, *splendens*, *Verschaffeltii*.

GLOXINIA L' Herit. — 4.

G. caulescens Lndl. Amer. trop.

G. Lindleyana Hrt.

G. macrophylla L' Herit. Amer. merid.

G. paluriensis Hrt.

G. rubra Paxt.

G. speciosa Lodd. Brasil.

variat. *Alba virginialis*, *Jeanne d'Arc*, *maxima superba*, *rosea*.

TYDEA Den.

T. argentea Hrt.

T. variat. *Baron de Pret*, *Duchesse de Brabant*, *gigantea*, *grandiflora*, *Jean Lefevre*. *Louise Chyzen*, *Ortgesii*, *Rebekka*.

C R E S C E N T I E A E.

PHYLLOARTHROON DC.

P. comoreense DC. — 5 — Mauritius.

CRESCENTIA L. — 5.

C. acuminata H. B. et K. Brasil, Cuba.

C. alata H. B. et K. Mexico.

C. cuneifolia Grdn. Brasil.

C. macrophylla Hrt. Amer. trop.

KIGELIA DC.

K. pinnata DC. — 5 — Nubia.

P E D A L I N E A E.

MARTYNIA L.

M. diandra Glox. — ⊙ — Mexico.

JOSEPHINIA Vent.

J. imperatricis Vent. — ⊙ — Java.

O R O B A N C H E A E.

AEGINETIA L.

A. Centronia Miq. — 4 — Java.

U T R I C U L A R I E A E.

UTRICULARIA L. — 4.

U. Blumei A. DC. Java.

U. pauciflora Bl. Java.

PRIMULACEAE.**PRIMULA L.**

P. imperialis Jngh. — 2 — Java. (Pangerangoh).

CYCLAMEN Trnf. — 2.

C. aleppicum Fisch. (Tjp.)

C. europaeum L. — 2 — Europ. merid. (Tjp.)

C. hederaefolium Wld. Europ. merid. (Tjp.)

LYSIMACHIA Moench.

L. cuspidata Bl. — 2 — Java.

L. javanica Bl. — 2 — Java.

L. uliginosa Bl. — 2 — Java.

ANAGALLIS Trnf.

A. arvensis L. — 2 — Java. (Tjp.)

SCHWENCKIA L.

S. brasiliensis Poir. — 3 — Brasil.

S. divaricata Bth. — 2 — Brasil.

MYRSINEAE.**MYRSINE L. *Kilampanie.***

M. affinis DC. — 3 — Java.

M. avenis DC. — 3 — Java, Sumatra.

M. d'Urvillei DC. — 3 — Nov. Zeeland. (Tjbd.)

M. Howittiana ex hrt. Adelaide. (Tjbd.)

M. sp. Adelaide. (Tjbd.)

ARDISIA Sw. *Kilampanie.*

A. attenuata Wall. — 3 — Ind. or.

A. Blumei A. DC. — 3 — Java.

A. chrysophylloides Miq. — 3 — Bangka.

A. complanata Wall. — 3 — Ind. or.

A. crispa A. DC. — 3 — Java.

β elegans A. DC. Bangka. *Baijam.*

γ compacta. Japon.

δ albo-marginata. Japon.

A. divergens Rxb. — 3 — Java.

A. fuliginea Bl. — 3 — Java. *Kiadjak.*

A. humilis Vahl. — 3 — Bangka. *Lampiso.* Ind. or.

var. ε Nepal, China.

A. Junghuhniana Miq. — 3 — Java.

A. lurida Bl. — 3 — Java. *K. heedjoh.*

A. macrophylla Bl. — 3 — Java. *K. badak.*

A. mucronata Bl. — 3 — Java.

A. nutans A. DC. — 3 — Java.

A. paniculata Rxb. — 3 — Java.

A. pauciflora Heyn. — 3 — Java.

A. pentagona A. DC. — 3 — Java.

- A. pumila Bl. — 3 — Java.
 A. sp. Sumatra pr. Lampongs. *Pepinoh badak.*
 A. » Sumatra prov. Priaman.
 A. speciosa Bl. — 3 — Java. *K. gedeh, Kisamplak.*
 A. villosa Reb. — 3 — Java.
 β mollis. — 3 — Java.
 A. Walliehii A. DC. — 3 — Ind. or.

CLIMACANDRA Miq.

- C. obovata Miq. — 3 — Java. *Kilampanie laut.*
 var. petiol. purp.
 C. multiflora Miq. Java.
 C. salicifolia Miq. — 3 — Java.

EMBELIA Juss. — ▲.

- E. clusiaeefolia Miq. Java.
 E. garciniaeefolia Wall. Java.
 E. javanica A. DC. Java.
 E. pergannacea A. DC. Java.
 E. Ribes Burm. Java.

MAESA Forst. — 3 — *Kipiet.*

- M. Blumei Don. Java.
 M. fulvinervis DC. Java.
 M. indica A. DC. Java.
 M. membranacea A. DC. β muscosa. Java.
 M. mollissima A. DC. Java.
 M. subdentata A. DC. Japon. *Kawa-hagi.*
 M. virgata A. DC. Java.

JACQUINIA L.

- J. armillaris Jacq. — 3 — St. Domingo, Jamaica.
 J. ruscifolia Jacq. Cuba, Mexico.
 J. sp. ex hrt. Kew.

CLAVYA R. et P.

- C. latifolia DC. — 3 — Amer. anstr.
 C. ornata D. Don. — 3 — Caracas.

SAPOTACEAE.

CHRYSOPHYLLUM L.

- C. Cainito L. — 5 — Amer. trop.
 C. lanceolatum A. DC. — 5 — Java. *Kilakkatan.*
 var. fruct. oblong.
 C. rhodoneurum Hassk. — 5 — Java. *Karet andjieng.*
 C. sp. Jav. mont. Tjampaea.

SIDEROXYLON L.

- S. attenuatum DC. — 5 — Bangka, Sumatra. *Binasie.*
 S. ferrugineum Hook et Arn. — 5 — Java. *Kaijoe pantjal.*
 S. glabrescens Miq. — 5 — Bangka. *Ketiauw.*
 S. nitidum Bl. — 5 — Java. *Njatoe.*

- S. ? sp. Bangka. *Kemaow.* (141).
 S. ? " " Koelan. (95).
 S. ? " " *Medang kambien.*
 S. ? " Nusae kambangan.

BUMELIA Sw. — 5.

- B. *lycioides* Grtn. Mexico. (Tjbd.)
 B. *tenax* Willd. Carolina. (Tjbd.)

ACHRAS R. Br.

- A. *Sapota* L. — 5 — Amer. trop., in Jav. cult. *Sauw manilla.*
 β fructib. sphaeric.

LUCUMA Juss.

- L. *deliciosa* Lind. Amer. merid. ?

BASSIA L. — 5.

- B. *Junghuhniana* de Vr. Java.
 B. *latifolia* Rxb. Ind. or.
 B. *longifolia* L. Ind. or.
 B. *sericea* Bl. Java. *Djengkot.*

MIMUSOPS L.

- M. *angustifolia* Boj. — 5 — Mauritius.
 M. *Elengi* L. — 5 — Java. *Kembang tandjeeng.*
 var. *longe petiolata*. Ind. or.
 M. *hexandra* Rxb. — 5 — Ind. Circars.
 M. *Kauki* L. — 5 — Java. *Sauw, Sawo.*
 M. sp. Menado. *Makawoericng.*
 M. sp. Java mont. Salak.

KAKOSMANTHUS Hsskl.

- K. *macrophyllus* Hsskl. — 5 — Java. *Karet moendieng.*

IMBRICARIA Comm.

- I. *coriacea* DC. — 5 — Madagasc., in Jav. cult. *Njamplong sabrang.*

CERATOPHORUS Hsskl.

- C. *longepetiolatus* T. et B. — 5 — Riouw. *Benkoe.*

ISONANDRA Hook.

- I. *argentata* T. et B. — 5 — Macass.
 I. *calophylla* T. et B. — 5 — Borneo.
 I. *gutta* Hook. — 5 — Borneo. *Njato doerian.* Sumatra.
Balam tembagu.

- I. ? sp. Bangka. *Medang maas.*
 I. ? " Borneo. *Njato djangkar.*
 I. ? " " " *djeloetoeng.*
 I. ? " " " *lalie.*
 I. ? " " " *sangai.*
 I. ? " Zeylon. (86).

Sapotaceae indefinitae.

- Bangka. *Malam.* (62),
 " *Geloetang.* (69).

- Bangka. *Medang kambieng.* (76).
 " " *batoe.* (76).
 " (Ackeringa).
- Amboina. *Aij lonaän.* (22).
 " " *lapia.*
 " " *lapie.* (5).
 " " *kaijoe aroepa.*
- Menado. *Poeloetan.*
 " *Nantoe.*
 " *Wager.*
- Borneo. *Kamaloc.*
 " orient.
- Sumatra pr. Priaman.
 " pr. Lima pulu. (6558).
- Riouw. *Seminei.*
 " *Soentei.*
- Java pr. Banjoewangie. *Njatoh.* (7600).

E B E N A C E A E.

MABA Forst.

M. buxifolia Pers. — 5 — Java.

β *microphylla.* Zeylon.

δ *angustifolia* Thw. Zeylon.

M. Ebenus Spr. — 5 — Amboina. *Kaijoe arang.*

LEUCOXYLON Bl.

L. buxifolium Bl. — 5 — Java. *Kimerak.*

DIOSPYROS L.

D. affinis Thw. — 5 — Zeylon.

D. aurea T. et B. — 5 — Java.

D. caulinflora Bl. — 5 — Java. *Prelek.*

D. Diepenhorstii Miq. — 5 — Sumatra. *Djamboe diepo.*

D. digyna Jacq. Mauritius.

D. discolor Willd. — 5 — ins. Philipp.

D. Embryopteris Pers. — 5 — Ind. or.

γ *nervosum.* Zeylon.

D. frutescens Bl. — 5 — Java. *Kleedong ketjiel.*

D. heterophylla Wall. — 5 — Java. *Bidara goenoeng.*

D. Kaki L. — 5 — Japon. *Kaki.*

D. lanceolata Rxb. — 5 — Java.

var. *latifolia.* Java.

D. laxa T. et B. — 5 — Java.

D. Lotus L. — 5 — Europ. austr., Caucas.

D. lucida Wall. — 5 — Bangka. *Melahat.*

D. macrophylla Bl. — 5 — Java. *Kitjalloeng.*

D. melanoxylon Rxb. — 5 — Java. *Kleedong.*

D. montana Rxb. — 5 — Ind. or.

- D. punctata Den. — 5 — Java.
 D. Sapota Rxb. — 5 — Mauritius.
 D. stricta Bl. — 5 — Java.
 D. sylvatica Rxb. — 5 — Zeylon.
 D. sp. Amboina. *Belo ietam daun besaar.*
 D. » Menado. *Kaijoe ietam.*
 D. » » *Kaijoe ietam.* (2).
 D. » Java ins. Nusa e kambangan.
 D. » » mont. Tjampea.
 D. » » pr. Prigie.
 D. » » pr. Wijnkoopersbaai. *Ebbenhout.*
 D. » » pr. Djocjokarta. *Klehtjok.* (1883).
 D. » Sumatra. *Kaleh.* (3696).
 D. » Zeylon. (36).
 D. » Siam. *Maphlap.*
 D. » » *Takok.*
 D. » » *Tjan,*

CARGILIA R. Br.

C. maritima Hsskl. — 5 — Java. *Kikler.*

RHIPIDOSTIGMA Hsskl. — 5.

R. Teysmanni Hsskl. Java.

R. Zollingeri Hsskl. Java.

STYRACEAE.

STYRAX Tournf.

- S. Benzoin Dryand. — 5 — Sumatra, Java. *Minjan.*
 S. japonicum S. et Z. — 5 — Japon.
 S. javanicum Bl. — 5 — Java. *Kitamiang.*
 S. obassia S. et Z. — 5 — Japon. *Obasso, Hoekwonbok.*
 S. villosum Bl. — 5 — Java. *Kitamiang.*

PTEROSTYRAX S. et Z.

P. corymbosum S. et Z. — 5 — Japon.

SYMPLOCOS L. Herit.

- S. acuminata Bl. — 5 — Java.
 S. attenuata Wall. — 5 — Java. (Tjp.)
 S. caryophylloides Zoll. — 5 — Java.
 S. fasciculata Zoll. — 5 — Java. *Djierak.*
 S. ferruginea Rxb. — 5 — Bangka. *Kendoeng.*
 S. iteophylla Miq. — 5 — Bangka. *Reman.*
 S. japonica DC. — 5 — Japon. *Kurobi.*
 S. odoratissima Bl. — 5 — Java. *Kisariawan.*
 S. polystachya Wall. — 5 — Ind. or.
 S. Ribes Jngh. et de Vr. — 5 — Java.
 S. rubiginosa Wall. — 5 — Java.
 S. salaccensis Miq. — 5 — Java.
 S. sp. Bangka. *Momassa.* (72).
 S. spicata Rxb. — 5 — Java.
 var. zeylanica — 5 — Zeylon.

S. subsessilis Chois. — ♂ — Java.

S. Verhuelli Jngh. et de Vr. — ♂ — Java.

S. xanthophylla Jngh. et de Vr. — ♂ — Java.

N A P O L E O N E A E.

NAPOLEONA Palis.

N. imperialis Palis. — ♂ — Sierra Leone.

E P A C R I D E A E.

LEUCOPOGON R. Br.

L. malayanus Jack. — ♂ — Sumatra, Bangka.

E R I C A C E A E.

ERICA L.

E. arborea L. — ♂ — Europ. austr. (Tjp.)

E. Tetralix L. — ♂ — Europ. (Tjbd.)

ANDROMEDA L.

A. japonica Thb. — ♂ — Japon. Dodan. (Tjbd.)

A. sp. Japon. Nikkeij siak nange. (Tjbd.)

GAULTHERIA Kalm. — ♂ — Tjantigie.

G. leucocarpa Bl. Java. (Tjbd.)

G. punctata Bl. Java. (Pangerangoh.)

PERNETTYA Gaud.

P. repens Zoll. — ♂ — Java. Tjantigie. (Tjbd.)

DIPLYCOSIA Bl. — ♂ — Tjantigie.

D. heterophylla Bl. Java.

D. latifolia Bl. Java.

D. pilosa Bl. Java.

RHODODENDRON L. — ♂ — Tjantigie.

R. album Bl. Java.

R. citrinum Hsskl. Java.

R. indicum Sweet. α puniceum. Japon. Kerama.

β purpureum. K. aka.

γ ignescens. Kerama.

δ lateritium. K. jodagawa.

ϵ grandiflorum. Kerama.

ζ spatulatum. Joolak tsutsusi.

var. Japon. Satiki.

» " Mitsba tsutsusi.

» " Ooba tsutsusi.

» " Woenzan tsutsusi.

R. javanicum Rnwdt. Java. Tjawehneh soreh.

var. fl. aurant. Java.

R. ledifolium Sweet. α leucanthum. Japon. *Kerama, Kelama.*
 β roseo purpureum. *Jodagawa.*
 γ lilacino-purpureum.
 purpurascens.

R. multicolor Miq. Sumatra.

R. retusum Benn. Java.

R. Teysmanni Miq. Sumatra.

R. tubiflorum DC. Java.

AZALEA L.

A. mollis Bl. — ♂ — Japon. *Woekon tsutsusi.*

VACCINEAE.

VACCINIUM L. — ♂ — *Tjantigie.*

V. coriaceum Miq. Java.

V. cuneifolium Miq. Java.

V. floribundum Miq. var. glaberrimum.

V. littoralis Miq. Sumatra pr. Siboga.

V. lucidum Miq. Java.

V. malaccense Miq. Bangka. *Ais.*

V. varingaeifolium Miq. Java.

GAYLUSSACIA H. B. et K.

G. lanceolata Bl. Java.

UMBELLIFERAE.

HYDROCOTYLE Trnf. — ♀.

H. asiatica L. Java. *Sendang. Antanan.*

H. leucocephala Cham et Schlt. Brasil.

H. splendens Bl. Java. *Antanan.*

H. sundaica Bl. Java. *Daun sentak.*

H. Zollingeri Mlk. Java. *Antanan.*

SANICULA Trnf.

S. montana Rnw. — ♀ — Java.

ERYNGIUM Trnf

E. foetidum L. — ♀ — Brasil.

HORSFIELDIA Bl.

H. aculeata Bl. — ♂ — Java. *Gompong.*

APIUM Hffm. — ♀.

A. fractophyllum Horn. Jap n (Tjp.)

A. graveolens L. Europ., in Java cult. - *Sladerie.* (Tjp.)

PETROSELINUM Hffm.

P. sativum Hffm. in Jav. cult. - *Patraselie.* (Tjp.)

DASYLOMA DC.

D. javanicum Miq. Java. *Pampoeng.*

D. laciniatum Miq. Java.

CRYPTOTAENIA DC.

C. japonica Hsskl. — ♀ — Japon. (Tjp.)

PIMPINELLA L.

P. involucrata W. et A. — ♂.

P. pruatjan Mikb. — ♀ — Java. *Poerwa tjeng.*

SIUM Koch. — ♀.

S. japonicum Thb. Japon. *Jama saiko.*

S. sisarum L. Japon. *Wockagi ninzin.*

S. sp. Japon. *Koo-heon.*

S. » " *Sengo.*

BUPLEURUM Trnf.

B. fruticosum L. — ♂ — Gallia austr., Sicilia.

B. rotundifolium L. — ♂ — Eur. austr.

MURRITHIA Z. et M.

M. cordata Z. et M. — ♀ — Java.

OENANTHE Lam.

O. javanica DC. — ♀ — Java. *Tespong.*

FOENICULUM Adans.

F. vulgare Grtn. — ♀ — Europa, in Jav. cult. *Adas.* (Tjp.)

CRITHMUM Trnf.

C. maritimum L. — ♀ — Europa.

ANETHUM Trnf.

A. graveolens L. — ♂ — Europa, in Jav. cult. *Ender.*

DAUCUS L.

D. Carota L. Europa, Asia, etc. in Jav. cult. *Akkar koening.*

TORILIS Adans.

T. Anthriscus Grtn. — ♂ — Europa (Tjp.)

CORIANDRUM L.

C. sativum L. — ♂ — Tataria, Oriens. Graecia, *Katembak.*

ARALIACEAE.

ARALIA L.

A. montana Bl. — ♂ — Java. *Kibocaja.*

A. nudicaulis L. — ♂ — Am. bor. (Tjbd.)

A. papyrifera Hook. — ♂ — ins. Formosa. (Tjbd.)

A. reticulata Willd. — ♂ — Am. merid. (Tjbd.)

A. sp. Costa Rica.

A. spinosa L. — ♂ — Japon. (Tjp.)

TEXTORIA Miq.

T. japonica Miq. — ♂ — Japon. *Mitsde.*

PARATROPIA DC.

P. aromatica Miq. — ♂ — Java. *Pangang poejoe.*

P. brachybotrya Miq. — ♂ — Java. *Ramo goentie.*

- P. coronae sylvae Miq. — 5 — Java. *Ramo goentie.*
 P. divaricata Miq. — 5 — Java. *Sango boeana.*
 P. elliptica Miq. — 5 — Java. *Sango boeana.*
 P. farinosa T. et B. — 5 — Amboina.
 P. littoralis Miq. — 5 — Sumatra. *Madang koeniet.*
 P. longifolia DC. — 5 — Java. *Sango boeana.*
 P. obovata R. W. — 5 — Ind. or.
 P. parasitica Miq. — 5 — Java. *Ramo goentie.*
 var. *angustifolia.*
 P. polybotrya Miq. — 5 — Java. *Ramo goentie.*
 P. pulchra Wall. — 5 — Ind. or.
 P. quinduensis ?
 P. rigida DC. — 5 — Java. *Sango boeana.*
 β *venosa.*
 γ *brevifolia.*
 P. scandens Miq. — 5 — Java. *Ramo goentie.*
 P. serrata Miq. — 5 — Java. (Tjp.)
 P. Stelferiana ? — 5.
 P. tomentosa Miq. — 5 — Java. *Ramo goentie.*
 P. venulosa Wight. — 5 — Ind. or.

ACANTHOPanax Den. et Pl.

- A. spinosum Miq. — 5 — Japon. *Woegalie.*
 fol. varieg. Jap. *Woegalie toeili.*

AGALMA Miq.

- A. rugosum Miq. — 5 — Java.

TREVESIA Visiani.

- T. sundaica Miq. — 5 — Java. *Kitjangkoeran, Pangang.*

FATSIA Den. et Pl.

- F. japonica Den. et Pl. — 5 — Japon. *Jatsde.* (Tjp.)
 var. fol. pietra. (Tjp.)

TETRAPLASANDRA A. Gray.

- T. paucidens Miq. — 5 — ins. Pulu Sangian, fr. Sund.

EUPTERON Miq.

- E. nodosum Miq. — 5 — Java. *Kilanghit.*
 var. petiol. purp.
 » ex ins. Pulu Sangian.

OREOPanax Den. et Pl.

- O. guatemalense Den. et Pl. — 5 — Guatemala.

PANAX L.

- P. aculeatum Ait. — 5 — China, Cochinchina.
 P. cochleatum DC. — 5 — Java. *Daun mangkok.* Ind. or.
 P. ? fragrans (Paratropia) ex hrt. Calet.
 P. fruticosum L. — 5 — Java. *Kadongdong laut.*
 P. obtusum Bl. — 5 — Java.
 P. pinnatum Lam. — 5 — Molucc. *Daun griesiek.*
 P. tricochleatum Miq. — 5 — Sumatra pr. Padang. *Tapa lehman.*

ARTHROPHYLLUM Bl.

- A. Blumeatum Z. et M. — ɔ — Java. *Kitjangkoerang.*
 A. dilatatum Miq. — 5 — Java mont. Aija.
 A. diversifolium Bl. — ɔ — Java. *Kitjangkoerang, Kelanghit.*
 A. ? sp. Bangka. fol. dupl. pinn.
 A. ? " " " "
 A. " " *Griendjemden.*
 A. " " *Akkar mesridit.*
 A. " Java.
 A. " "
 A. " " fol. pinnatis (3447).
 A. " " " " (3448).

BOTRYODENDRON Endl.

- B. latifolium Endl. Nov. Holl. (Tjp.)

AMPELIDEAE.

VITIS L. — △

- V. adnata Wall. α glabrior. Java.
 β pyrrhodasys. Java.
 γ angustata. Java.
 V. auriculata Wall. β laevigata. Java.
 V. cerifera T. et B. Java.
 V. coffeacearpa T. et B. Java mont. Salak.
 V. coriacea Miq. Java. *Aroij kibarehra, Walieran.*
 V. dichotoma Miq. Java. *Aroij kibarehra.*
 V. Diepenhorstii Miq. Sumatra pr. Priaman. *Akkar talie ambieng.*
 V. discolor Bl. Java. *Bumburuman.*
 var. concolor. Java.
 V. flexuosa Thb. β form. malaiana. Java. *Aroij sirareb.*
 V. geniculata Miq. var. grosse serratis.
 V. hastata Miq. Sumatra pr. Priaman. *Assam riang riang aboe.*
 V. heterophylla Thb. Japon.
 V. incarnata T. et B. Sumatra pr. Palembang. *Bai ambon.*
 V. indica L. Java. *Aroij sirareb, Goengoeroetoe.*
 V. japonica Thb. Java etc.
 V. javana DC. Java.
 V. lanceolaria Wall. Java.
 V. Linnaei Wall. Java.
 V. longepedunculata T. et B. ins. Ceram.
 V. mutabilis Miq. Java. *Aroij kibarehra.*
 V. nodosa Miq. Java. *Aroij kibarehra.*
 V. ovata Lam. Suriname.
 V. pallida W. et A. Java. *Aroij kisioe.*
 V. pergamentacea Bl. Java. *Aroij kibarehra.*
 γ floribunda. Java, Bangka.

- V. pubiflora Miq. α papillosa. Java. *Aroij soesoean.*
 V. pterisantha Miq. Java. *Aroij kisioe.*
 V. quadrangularis L. Java. *Sala lakoe.*
 V. quadricornuta Miq. Java. *Hariang.*
 V. serrulata Rxb. Java. *Aroij kibarehra.*
 V. sp. Tondano. (705).
 V. Teysmanni Miq. Sumatra. *Battang baroes, Taloe radjin.*
 V. trifolia L. var. parvisolia. Java.
 var. grosse dent.
 " timorensis. *Aroij landuk gedeh.*
 V. thrysiflora Miq. Java. *Aroij kisioe gedeh.*
 V. vinifera L. Asia calid., in Jav. cult. *Angoor.*

LEEA L. — ♂.

- L. aculeata Bl. Java. *Kibehaja.*
 var. laevifolia. Java.
 L. aequata L. — ♂ — Java. *Gingiang.*
 var. lanceolata. Sumatra.
 L. crispa L. — ♂ — Ind. or.
 L. hirta Horn. — ♂ — Java. *Gingiang.*
 L. horrida T. et B. Java. *Kibehaja.*
 L. humilis Hsskl. — ♂ — Java. *Gingiang lumboet.*
 L. javanica Bl. Java. *Gingiang.*
 L. macrophylla Rxb. Ind. or.
 L. rubra Bl. — ♂ — Java. *Gingiang burrum.*
 γ polyphylla. Java.
 L. sambucina Wld. Java. *Soelangkar.*
 ε biserrata. Sumatra, Bangka, *Mesenong.*
 L. sanguinea Wld. — ♂ — Ind. or.
 L. sundaica Miq. Java. *Soelangkar.*

CORNACEAE.

BENTHAMIA Lndl.

- B. japonica S. et Z. — ♂ — Japon. *Sansijoe.* (Tjhd.)

CORNUS Trnf.

- C. officinalis S. et Z. — ♂ — Japon. *Santsijoe.* (Tjp.)
 C. stricta L'Herit. — ♂ — Virginia. (Tjp.)

AUCUBA Thb.

- A. japonica Thb. — ♂ — Japon. *Aucuba.*

MASTIXIA Bl.

- M. cuspidata Bl. — 5 — Java.
 M. kimanilla Bl. — 5 — Java. *Kimanila.*
 M. pentandra Bl. — 5 — Java. *Hoeroe lielien.*
 M. rostrata Bl. — 5 — Java. *Palaglar burriet,*
 M. trichotoma Bl. — 5 — Java. *Palaglar mienjak.* (Tjp.)

BURSINOPETALUM Wght.

- B. tetrandrum Wght. — 5 — Zeylon.

VISCACEAE.

VISCUM Trnf. *Mengande, Passielan.*

V. articulatum Burm. Java.

V. orientale Wlld. Java.

LORANTHACEAE.

DENDROPTHOE Mart. *Mengande, Taai boeroeng.*

D. atropurpurea G. Don. Java.

D. chrysantha G. Don. Java.

D. fasciculata Bl. Java.

D. fusca Bl. Java.

D. lepidota Bl. Java.

D. pentandra L. Java.

β *venosa*. Java.

D. repanda G. Don. Java.

D. Schultesii G. Don. Java.

LOXANTHERA Bl. *Mengande.*

L. speciosa Bl. et Fisch. Java.

MACROSOLEN Bl. *Mengande.*

M. formosus Bl. Java. *Mengande ketjoeboeng.*

M. sphaerocarpus Bl. Java.

var. *subumbellatus*.

M. tetragonius Bl. Java.

LEPEOSTEGERES Bl.

L. gemmiflorus Bl. Java. *Mengande.*

HAMAMELIDACEAE.

LIQUIDAMBAR L. — 5.

L. Altingiana Bl. Sumatra, Java. *Rasamala.*

L. tricuspe Miq. Sumatra. *Sigadoengdoeng.* (Tjbd.)

CORYLOPSIS S. et Z.

C. pauciflora S. et Z. — 5 — Japon. *Toza-mi-soeki.* (Tjp.)

C. spicata S. et Z. — 5 — Japon. *Koobsi. Toza-me-soehiki.*

(Tjp.)

DISTYLIUM S. et Z.

D. racemosum S. et Z. — 5 — Japon. ins. Kiusiu. (Tjbd.)

HELWINGIACEAE.

HELWINGIA Wlld

H. rusciflora Wlld. — 5 — Japon. *Hanaikada.* (Tjbd.)

CRASSULACEAE.

CRASSULA Haw.

C. lactea Ait. — 4 — Prdm. b. spei.

C. lycopodioides L. — ♀ — Prom. b. spei.

C. punctata L. — ♀ — Prom. b. spei.

KALANCHOË Adans.

K. laciniata DC. — ♀ — Java. *Boentieries.*

K. spatulata DC. — ♀ — China.

BRYOPHYLLUM Salisb.

B. calycinum Salisb. — ♀ — Asia. *Boentieries koenieng.*

PACHYPHYTUM L. et O.

P. bracteosum Kl. — ♂ — Mexico.

ECHEVERIA DC.

E. coccinea DC. — ♂ — Mexico.

E. racemosa Cham. et Schlt. — ♀ — Mexico.

SEDUM L.

S. Fabaria L. — ♀ — Europa. (Tjbd.)

S. globosum Hrt. — ♀.

S. macrophyllum Sbld. — ♀ — Japon. (Tjbd.)

S. Sieboldii Sweet. — ♀ — Japon. (Tjp.)

S. Telephium L. — ♀ — Europa. (Tjp.)

SAXIFRAGACEAE.

SAXIFRAGA L.

S. sarmentosa L. — ♀ — China, Japon.

ASTILBE Ham.

A. speciosa Jngl. — ♂ — Java. (Tjb.)

APHANOPETALUM Endl.

A. resinosum Endl. Nov. Holl.

CERATOPETALUM Smth.

C. apetalum Caley. — ♂ — Nov. Holl. (Tjp.)

WEINMANNIA L.

W. Blumei Planch. — 5 — Java. *Kiriengiet.*

W. fraxinea Smth. — 5 — Molucc. *Taeoe.*

CUNONIA L.

C. sp. Japon. *Siauma.* (Tjbd.)

HYDRANGEA L. — ♂.

H. acuminata S. et Z. Japon.

H. arborescens L. Amer. bor. (Tjbd.)

H. Azisai S. et Z. Japon. *Asisaij siro.*

var. aureo-variegata. Japon. *Asisaij tama.*

H. Buergeri S. et Z. Japon.

H. japonica S. et Z. Japon. *Beni kakoe.*

var. fl. roseis.

H. oblongifolia Bl. Java.

H. otaksa S. et Z. Japon. *Otaksa.*

H. quercifolia Btr. Florida.

H. stellata S. et Z. Japon.

CARDIANDRA S. et Z.

C. alternifolia S. et Z. — ♂ — Japon. (Tjp.)

DICHROA Lour.

D. Cyanitis Miq. — ♂ — Java. *Kisekkiel.*

D. versicolor Fortun. — ♂ — China.

ITEA L.

I. ? macrophylla Wall. — ♂ — Java.

NEILLIACEAE.**NEILLIA** Don.

N. thyrsiflora Don. — ♂ — Java. *Harneus luhtiek.* (Tjb.)

ESCALLONIEAE.**ESCALLONIA** Mutis.

E. floribunda H. B. et K. — ♀ — Nov. Granat. (Tjbd.)

E. resinosa Pers. — ♂ — Peruvia. (Tjbd.)

POLYOSMA Bl.

P. ilicifolia Bl. — ♂ — Java. *Kikoekoeran.*

P. integrifolia Bl. — ♂ — Java. *Kiapoe.*

P. mutabilis Bl. — ♂ — Java.

P. serrulata Bl. — ♂ — Java.

BREXIACEAE.**BREXIA** Thouars. — ♂.

B. chrysophylla Swt. Madagascar.

B. madagascariensis Ker. Madagascar.

B. spinosa Lndl. Madagascar.

RIBESIAEAE.**RIBES** L. — ♂.

R. cynosbati L. Canada. (Tjbd.)

R. rubrum L. Europa. (Pangerangoh.)

R. subvestitum Hook. et Arn. California. (Tjbd.)

MENISPERMACEAE.**COSCINIUM** Colebr.

C. Blumeanum Miers. Sumatra pr. Lampongs.

C. fenestratum Colebr. Ind. or.

TINOSPORA Miers. — ~.

T. cordifolia Miers. Java. *Berta walie.*

T. crispa Miers. Sumatra, Java. *Andawalie.*

T. populifolia DC. Siam.

TINOMISCIUM Miers.

T. phytocrenoides Krz. — ~ — Sumatra.

ANAMIRTA Colebr.

A. Cocculus W. et A. *Zeylon.*

TILIACORA Colebr.

T. acuminata Miers. — — Java.

SARCOPEPALUM F. Muell.

S. Harveyanum F. Muell. — — Melbourne.

COCCULUS DC. — —

C. angustifolius Hsskl. — 5 — Japon.

C. bantamensis Bl. Java. *Aroij pitjoeng tjelleng.*

C. carolinus DC. Carolina, Florida, Georgia.

C. glaber W. et A. Java.

C. hexagynus Colebr. China.

C. japonicus DC. Japon.

C. laurifolius DC. — 5 — Java.

C. lucidus T. et B. Java.

C. Nephroia DC. Cochinchina.

C. sp. Sumatra pr. Priaman. *Akkar siagier.* ?

C. trilobus DC. Japon.

C. umbellatus Std. Java. *Aroij kikonneng.*

var. Java. (6474.)

PERICAMPYLUS Miers.

P. incanus Miers. Java.

var. *lanuginosus*. Java.

MENISPERMUM Tournf.

M. canadense L. — — Amer. bor.

STEPHANIA Lour. *Aroij gurruug.*

S. acuminatissima Walp. Java. *Tamtjouw mienjak.*

S. hernandifolia Walp. var. α *glabra*. Java.

β *pubescens*. Java.

S. sp. Java. Zeylon.

S. sp. Java.

CISSAMPELOS L.

C. Pareira L. var. *villosa*. Java. *Aroij tarawoeloe.*

var. Ceram.

PACHYGONE Miers.

P. ovata Miers. — — Zeylon.

LARDIZABALEAE.**AKEBIA** DC.

A. quinata Den. — — Japon. *Akebi, Tagi kadsura.*

STAUNTONIA DC.

S. hexaphylla Den. — — Japon. *Moebe, Tokiesfa, Akebi.*

MYRISTICEAE.**MYRISTICA** L. — 5 — 5.

M. castaneaefolia As. Gray ins. Owalai.

- M. corticosa H. f. et T. Sumatra. *Kaijoe bedara.*
 M. crassifolia H. f. et T. Sumatra.
 M. fatua Houtt. Molucc. *Pala lakki-lakki.*
 M. fragrans Houtt. Molucc. in Jav. cult. *Pala.*
 var. *macis albis.* Banda.
 M. glabra Bl. Java. *Klappa tjioeng bener.*
 M. glauca Bl. Java. *Kimokla.*
 M. globularia Bl. Java. *Klappa tjioeng.*
 M. Horsfieldii Bl. Java. *Tjampaka zeylon.*
 M. iners Bl. Java. *Lakka.*
 M. intermedia Bl. Java. *Kimokla.*
 M. laevigata Bl. Amboin. *Pala oetan.*
 M. laurifolia H. f. et T. Zeylon.
 M. laurina Bl. Java. *Kibonteng.*
 M. longifolia Wall. Ind. or.
 M. macrothyrsa Miq. Sumatra. *Pala riembo.*
 M. nesophila Miq. ins. Batjan.
 M. radja Miq. ins. Batjan. *Pala radja.*
 M. sp. Amboin.
 M. » » *Pala oetan.* (III, 6).
 M. » » *Pala oetan meera.*
 M. » Menado. *Pala oetan.* (8).
 M. » Sumatra pr. Priaman. (97).
 M. » Celebes pr. Tana Wangko. (26).
 M. sumatrana Bl. Sumatra pr. Palembang.
 M. sylvestris Houtt. Amboin. *Pala oetan.*
 M. Teysmannii Miq. Java. *Kosar.*

ANONACEAE.

POPOWIA Endl.

P. pisocarpa Endl. — ♂ — Java.

OROPHEA Bl.

O. celebica Miq. — ♂ — Celebes.

O. corymbosa Miq. — 5 — Java.

O. enneandra Bl. — ♂ — Java.

MILIUSA Lesch.

M. montana Grdn. — ♂ — Zeylon.

M. Roxburghiana H. f. et T. — ♂ — Ind. or.

M. velutina H. f. et T. — ♂ — Ind. or.

PHAEANTHUS Hook. f. et Th.

P. sumatrana Miq. — ♂ — Sumatra, Sigam.

SACCOPETALUM Benn.

S. carnosum T. et B. — ♂ — Java.

S. Horsfieldii Benn. — ♂ — Java.

S. longiflorum H. f. et T. — ♂ — Ind. or.

POLYALTHIA Bl.

P. affinis T. et B. — ♂ — Java.

P. cinnamomea H. f. et T. — — Java.

P. miniata T. et B. — 5 — Java.

P. mollis Z. et M. — 5 — Java. *Kitjantong*.

OXYMITRA Bl.

O. bassiaefolia T. et B. — — Bangka.

O. cuneiformis Bl. — — Java. *Kitjantong aroij*.

O. glauca H. f. et T. — 5 — Ind. or.

O. latifolia H. f. et T. — — Java. *Kitjantong aroij*.

GONIOTHALAMUS Bl.

G. Gardneri H. f. et T. — 5 — Zeylon.

G. macrophyllus Bl. — 5 — Java.

XYLOPIA L.

X. malayana H. f. et T. — 5 — Sumatra.

CYATHOCALYX Champ.

C. zeylanicus Champ. — 5 — Zeylon.

HABZELIA A. DC.

H. acuta Miq. — — Java. *Kitjantong aroij*.

UVARIA L.

U. aurita Bl. — — Java. *Kitjantong aroij*.

U. concava T. et B. — — Java. *Aroij kiladjah*.

U. ferruginea Hmlt. — — Sumatra pr. Lampongs.

U. flava T. et B. — — Bangka.

U. hirsuta Jack. — — Java.

U. javana Bl. — — Java.

U. macrophylla Rxb. — — Java.

U. microcarpa Champ. — — China.

U. purpurea Bl. — — Java, Sumatra. *Aroij kiladjah besar*.

U. rufa Bl. — — Java, Sumatra.

U. sp. Hrt. Calet (3).

U. » — 5 — Bangka. *Palam*.

U. » " (7).

U. » — 5 — Borneo.

U. » — 5 — Java mont. Tjampea.

U. » Java. (22)

U. » " (33).

U. » " (35).

U. » " (1783).

U. » " (2366).

U. » Sumatra. *Samang*.

U. » — 5 — Sumatra. *Lemang*. (5729).

U. sphenocarpa H. f. et T. — — Zeylon.

MITREPHORA Bl.

M. aperta T. et B. — 5 — Java.

M. Diepenhorstii T. et B. — 5 — Sumatra pr. Priaman. *Sigam badak*.

- M. macrantha Hsskl. — 5 — Java. *Pisangan.*
 M. micrantha T. et B. — 5 — Java.
 M. obtusa Bl. — 5 — Java.
 M. polypyrena Bl. — 5 — Java.
 M. sp., Sumatra pr. Palembang.

STELECHOCARPUS H. f. et T.

- S. Burahol Bl. — 5 — Java. *Boerahol, Kepul.*
 S. montana Bl. — 5 — Java. *Kisauhun*

MELODORUM Dun.

- M. latifolium Dun. — — — Java. *Aroij kiladjah.*
 M. Kentii H. f. et T. — — — Java. *Kitjantong aroij.*

UNONA L.

- U. dasymachala Bl. — 5 — Java. *Kiladjah.*
 U. discolor Vahl. — — — Java.
 var. brevifolia.
 " laevigata.
 " latifolia.
 " macropetala.
 " pachypetala.
 " platypetala.
 " pubescens.

U. Lawii H. f. et T. — — — Ind. or.

U. mierantha Miq. — 5 — Java.

U. virgata Bl. — 5 — Java. *Kisauhun.*

CANANGA Rmph.

- C. odorata H. f. et T. — 5 — Java. *Kananga.*

ANAXAGOREA St. Hil.

- A. javanica Bl. — 5 — Java.

ARTABOTRYS R. Br — — — *Kitjantong aroij.*

- A. intermedius Hsskl. Java.
 A. odoratissimus R. Br. Java, Bangka.
 A. suaveolens Bl. Java.
 A. sp. Bangka. *Mendjaroem.*

GUATTERIA R. et P.

- G. biglandulosa Bl. — 5 — Java.
 G. coffeeoides H. f. et T. — 5 — Zeylon.
 G. glauca Miq. — 5 — Java. *Kaijoe tiang, Sumatra*
Tapies. Bangka.
 G. lateriflora Bl. — 5 — Java.
 G. littoralis Bl. — 5 — Java.
 G. longifolia Wall. — 5 — Ind. or.
 G. macrophylla Bl. — 5 — Java, Sumatra.
 G. pallida Bl. — 5 — Java.
 G. Parveana Miq. — 5 — Sumatra pr. Lampungs. *Kaijoe bai.*
 G. suberosa Dun. — 5 — Ind. or.
 G. Teysmannii Miq. — 5 — Sumatra. *Sigam badak.*

ANONA L.

- A. muricata Dun. — 5 — Carib., Amer mer., in Jav.
cult. *Nangka wolanda*.
A. reticulata L. — 5 — Carib., in Jav. cult. *Boea nona*.
A. squamosa L. — 5 — America, in Jav. cult. *Srikaija*.
A. suriffa Rxb. — 5.

ANOMIANTHUS Reichb. f. et Zoll.

- A. heterocarpus R. f. et Z. — — Java.

ALPHONSEA H. f. et T.

- A. lutea H. f. et T. — 5 — Java. *Pisangan*.
A. ventricosa H. f. et T. — 5 — Ind. or.

Anonaceae incertae.

sp.	Bangka.
"	" (4949).
"	" (8).
"	" (242).
"	Ind. or. — —
"	Java. (4).
"	" (3700).
"	" (1).
"	" (11).
"	Menado. (799).
"	Sumatra pr. Palembang. <i>Kaijoe bemban</i> . (5646).
"	" " Priaman. <i>Sigam badak</i> .

SCHIZANDRACEAE.

KADSURA Juss. — —

- K. cauliflora Bl. Java. *Aroij hoenjoer boeöet*.
K. japonica L. Japon. *Kadsoera*.
K. scandens Bl. Java. *Aroij hoenjoer boeöet*.

SPHAEROSTEMMA Bl. — — *Aroij hoenjoer boeöet*.

- S. axillare Bl. Java. (Tjp.)
S. elongatum Bl. Java.
S. pyrifolium Bl. Java.

MAGNOLIACEAE.

TALAUMA Juss.

- T. gigantifolia Miq. — 5 — Sumatra. *Bana*.
T. Hodgsoni Hook. f. et T. — 5 — Sikkim.
T. mutabilis Bl. α acuminatissima. — 5 — Java. *Tjampaka gondok, Kembang toendjoeng*.
 β brevifolia.
 γ latifolia.
 δ leiocarpa Hassk.
 ϵ longifolia.

T. pumila Andr. — 3 — Ind. or., Java. *Tjampaka gondok.*
 T. Rabaniana H. f. et T. — 3 — Ind. or.

BUERGERIA Sbld. et Zucc. — 3.

B. Kobus S. et Z. Japon. *Koboesi.* (Tjbd.)
 B. obovata S. et Z. Japon. *Simoekoeren.* (Tjbd.)
 B. salicifolia S. et Z. Japon. *Sinoki kobosi.* (Tjbd.)
 B. stellata S. et Z. Japon. *Oomalenga.* (Tjbd.)

AROMADENDRON Bl.

A. elegans Bl. — 5 — Java, *Kiloengloeng, Djalatrang.*

MAGNOLIA L.

M. grandiflora L. — 5 — Amer. sept. (Tjbd.)
 M. hypoleuca S. et Z. — 5 — Japon. *Hionnoki.*
 M. sphenocarpa Rxb. — 5 — Bengal.

MICHELIA L. *Tjampaka.*

M. champaca L. — 5 — Java.
 var. pubinervia. *T. warna.*
 » rufinervia. *T. meera.*
 M. longifolia Bl. — 5 — Java. *T. poetih.*
 M. montana Bl. — 5 — Java. *T. goenoeng.*
 M. parviflora Deless. — 3 — China. *Hamsiouw.*
 M. velutina Bl. — 5 — Java. *T. boeloe, Mangliet.*
 M. sp. — 5 — Menado. *T. oetan.*

MANGLIETIA Bl.

M. glauca Bl. — 5 — Java. *Baros.*

ILLICIUM L.

I. religiosum S. et Z. — 3 — Japon. *Sikimi.*

SPERMABOLUS T. et B.

S. fruticosus T. et B. — 3 — ins. Batjan.

DILLENIACEAE.

DILLENNIA L.

D. aurea Sm. — 5 — Java. *Sompohr.*
 D. ochreata T. et B. — 3 — Menado. *Kelemoer.*
 D. pentagyna Rxb. — 5 — Ind. or.
 D. speciosa Thb. — 5 — Java. *Sompohr aijer.*
 D. sp. — 5 — Sumatra.

WORMIA Rttb.

W. excelsa Jack. — 5 — Java. *Kiseggel.*
 W. retusa Hook. f. et T. — 3 — Ind. or.
 W. subsessilis Miq. — 3 — Bangka. *Simpoor.*
 W. triquetra Hook. f. et T. Ind. or.

DELIMOPSIS Miq.

D. hirsuta Miq. — — — Sumatra prov. Lampongs.

ACROTREMA Jack.

A. sylvaticum Thw. — 4 — Zeylon.

DELIMA L.

D. sarmentosa L. — \cap — Java. *Aroij kiassahan*, Boh.

TETRACERA L. — \cap .

T. Assa DC. Java.

T. fagifolia Bl. Java. *Aroij kiassahan*.

T. laevigata Miq. Java.

T. rigida Bl. Java. *Aroij kiassahan*. Sumatra. *Ampaloë riemboe*.

T. scaberrima Miq. Sumatra. *Akar ampaloë kampong*.

T. sp. Bangka.

RANUNCULACEAE.

CLEMATIS L. — \cap .

C. coriacea Krths. Java.

C. erecta All. — δ — Austria, Europ. austr. (Tjbd.)

C. Flammula L. — δ — Europ. austr. (Tjbd.)

C. florida Thb. Japon. *Karaksa hitoie*.

var. Amalia, albo pleno. *Tessen karaksa* nom. jap.

C. Gouriana Rxb. Java.

β ternatifolia. Java.

C. japonica Thb. Japon. (Tjbd.)

C. lanuginosa Lndl. China.

C. Leschenaultiana DC. Java. (Tjp.)

β grosse serrata. Java. (Tjp.)

C. paniculata Thb. Japon. *Ikarisoo*.

C. patens Morr. et Den. var. Japon.

C. smilacifolia Wall. Java.

var. integerrima.

C. tubulosa Turcz. Chin. bor. (Tjp.)

C. Vitalba L. — δ — Europ. med. et austr.

NARAVELIA DC.

N. Zeylanica DC. — \cap — Ind. or., Java.

THALICTRUM L. — \ddagger .

T. actaeafolium S. et Z. Japon. *Kara mats.* (Tjbd.)

T. flavum L. Europ. (Tjbd.)

T. glyphocarpum W. et A. Java. *Kellohr goenoeng*,

T. hypoleucum S. et Z. Japon. *Kala matsoe*. (Tjbd.)

ANEMONE DC. — \ddagger .

A. cernua Thb. Japon. *Kiboene saiko*.

A. japonica S. et Z. Japon. *Kifine-gik*.

ADONIS Dill.

A. vernalis L. Europa, Asia. (Tjbd.)

RANUNCULUS L. — \ddagger .

R. acris L. Europa. (Tjbd.)

R. auricomus L. Europ., Japon, Amer. bor. (Tjp.)

R. diffusus DC. Java. *Angien angien*. (K. bad.)

- R. japonicus Thb. Japon. (Tjp.)
 R. javanicus Rnwdt. Java. (K. bad.)
 R. laetus Wall. Himalaijā.
 R. repens L. Europ. (Tjp.)
 R. sceleratus L. — ○ — Europ., Cochinchina. (Tjbd.)

ISOPYRUM A. Rich.

- I. adoxoides DC. — ○ — Japon.

ACONITUM Trnf.

- A. japonicum Thb. — ♀ — Japon: *Talikaboeta*.

AQUILEGIA Trnf.

- A. flabellata S. et Z. Japon. *Odamaki-soo*.

DELPHINIUM Trnf.

- D. cardiopetalum DC. — ○ — Europa.
 D. ornatum Bouché. — ♀ — Europa. (Tjp.)

BERBERIDEAE.

EPIMEDIUM L.

- E. macranthum Lndl. — ♀ — Japon. (Tjbd.)
 E. sp. Japon. (Tjbd.)

BERBERIS L. — ♂.

- B. asiatica Rxb. Java. *Risiseer*.
 B. Beali Hrt. ? Amer.
 B. crataegina DC. Asia minor.
 B. Fortunei Lndl. China.
 B. integrifolia Bunge. Europa. (Tjp.)
 B. japonica S. et Z. Japon. *Hiraginanten*.
 B. Lechenaultii Wall. Ind. or.
 B. lucida Hrt.
 B. sinensis Desf. Japon. *Hibinoboras*. (Tjp.)
 var. fol. var. Japon. *Meogi*. (Tjbd.)

NANDINA Thb.

- N. domestica Thb. — ♂ — Japon. *Nanten*.
 var. Japon. *Kinsi nanten*.
 » » *Tsermonanten*.

PAPAVERACEAE.

BOCCONIA Plum.

- B. frutescens L. — ♂ — Mexico.

MACLEYA R. Br.

- M. cordata R. Br. China, Japon. *Woera sira*.

CHELIDONIUM Trnf.

- C. majus L. — ♀ — Europ. (Tjp.)

ARGEMONE Trnf.

- A. mexicana L. — ○ — Mexico.

var. fl. sulphur.

» » citrin.

DICENTRA Borkh.*D. spectabilis* Bernh. — ♀ — China. (Tjp.)**CRUCIFERAE.****NASTURTIUM** R. Br.*N. diffusum* DC. — ♂ — Java.*N. indicum* DC. — ♂ — Java. *Djoekoet seketie.**N. officinale* R. Br. — ♀ — Java. *Slada aijer.**N. palustre* DC. — ♀ — Java.**PTERONEURUM** DC.*P. javanicum* Bl. — ♂ — Java. (Tjbd.)**COCHLEARIA** Trnf.*C. Armoracia* L. — ♀ — Europa. (Tjp.)*C. officinalis* L. — ♂ — Europ. bor. et mer. (Pangerangoh.)**TILASPI** Dill.*T. arvense* L. — ♂ — Europa. (Tjbd.)**IBERIS** L.*I. amara* L. — ♂ — Europa. (Tjbd.)**CAPSELLA** Vent.*C. Bursa pastoris* Monch. — ♂ — Europa. (Tjbd.)**LEPIDIUM** R. Br.*L. sativum* L. — ♂ — Persia, in Jav. cult. *Daun rotti.***BRASSICA** L.*B. campestris* L. α *communis* in Jav. cult. *Kohl knol.**B. oleracea* L. Europ. in Jav. cult. *Kohl.**B. acephala* ♂ *sabellica.* *Boerkohl.**C. bullata* α *vulgaris.* *Kohl koening.**D. capitata* β *sphaerica.* *Kohl poetie.*
var. *Kohl meera.**E. caule rapa* α *communis.* *Kohl raap.**F. botrytis* α *cauliflora.* *Kohl kembang.**B. Rapa* L. α *depressa.* *Raba.***SINAPIS** Trnf.*S. alba* L. — ♂ — Europ. austr. in Jav. cult. *Sasawie poetie.**S. nigra* L. — ♂ — Europ. austr. in Jav. cult. *Sasawie.***RAPHANUS** Tournf.*R. caudatus* L. — ♂ — in Jav. cult. *Lobak.**R. sativus* L. A. *radicula* α *rotunda* DC. Europa, Asia in Jav. cult. *Radies.**B. niger vulgaris* DC. in Jav. cult. *Rammenas.* (Tjp.)**SENEBIERA** Poir.*S. didyma* Pers. — ♂ — Europ.

CAPPARIDÆ.

GYNANDROPSIS DC.

- G. pentaphylla DC. — ♂ — Java. *Sasawic leuwung.*
 G. speciosa DC. — ♂ — Nov. Granat. in Jav. introd.
Mammam besaar.

CLEOME DC.

- C. aculeata Desv. — ♂ — Amer. calid.
 C. viminea Schrad. — ♂ — Patria ?

POLANISIA Raf.

- P. chelidonii DC. — ♂ — Ind. or
 P. viscosa Bl. — ♂ — Ind. or., Java. *Djoekoet prossot.*

NIEBUHRIA DC.

- N. oblongifolia DC. — ♂ — Ind. or.

CAPPARIS L.

- C. callosa Bl. — ♂ — Java.
 C. flexuosa Bl. — ♂ — Java. *Kigangarangan, Kalidoeng.*
 C. foetida Bl. — ♂ — Java.
 C. Heyneana Wall. — ♂ — Ind. or.
 C. mariana Jacq. — ♂ — Timor.
 C. micracantha DC. — ♂ — Java, Balie.
 C. Mitchellii Lndl. Nov. Holl.
 C. pubiflora DC. — ♂ — Java.
 C. reclinata Hrt. Sydn. (Tjbd.)
 C. rupestris Sbth. Creta.
 C. sp. Siam.
 C. spinosa L. — ♂ — Europ. austr. et orient.
 C. subacuta Miq. — ♂ — Java prov. Bezoekie.
 C. tylophylla Spr. — ♂ — Java.
 C. Velloziana Mart. — ♂ — Brasil.

CRATAEVA L.

- C. excelsa Boj. — ♂ — Madagascar.
 C. magna DC. — 5 — Java. *Boeroenai, Kaijoe poeleh.*
 C. religiosa Forst. — 5 — Malabar, Java. *Dangdur allas.*
 C. Roxburghii R. Br. — 5 — Ind. or.
 C. Tapia L. — 5 — Amer. calid.
 C. sp. Aegypt.
 C. " Bangka.
 C. " Japon. *Aridosi voeiri.*
 C. " Sumatra pr. Palembang.
 C. " Siam.

ROYDSIA Rxb.

- R. suaveolens Rxb. — ♂ — Ind. or.

RESEDACEÆ.

RESEDA L.

- R. cristallina B. Webb. et Berth. — ♂ — Ins. Canar. (Tjp.)
 R. odorata L. — ♂ — Aegypt. in Jav. cult. *Reseda.* (Tjp.)

DATISCEAE.**TETRAMELES** R. Br.*T. nudiflora* R. Br. — 5 — Java. *Binong.***OCTOMELES** Miq.*O. sumatrana* Miq. — 5 — Sumatra pr. Palembang. *Benoang.*
var. *moluccana*. *Kaijoe palakka.***NYMPHAEACEAE.****VICTORIA** Schombrgk.*V. regia* Schombrgk. — ♀ — Guiana.**NYMPHAEA** L. — ♀ — *Tarateh ketjiel.**N. blanda* Meijer. Guiana, Antill.*N. dentata* Schum. et Thonn.*N. Lotus* L. *Aegyptus*, in Jav. et Balie introd. *Toendjoeng*
variat:α *Lotus* fl. albo. ins. Balie. *T. poetie.*var. fl. rubro » » » *barak.*» fl. roseo » » » *dado.**N. stellata* Wlld. α *cyanea* in Jav. et Balie introd. *Toen-*
*djoeng biroe.*γ *versicolor* var. fl. pallide purpureo.**NUPHAR** Smth. — ♀.*N. japonicum* DC. Japon. *Kohoone.***NELUMBONEAE.****NELUMBIUM** Juss. — ♀.*N. speciosum* Wlld. Asia calid, Afr. bor., in Jav. cult.
*Tarateh.*β *albiflorum*. *T. poetie.***DROSERACEAE.****DIONAEA** Ellis.*D. muscipula* L. — ♀ — Amer. sept.**VIOLARIEAE.****VIOLA** L. — ♀.*V. inconspicua* Bl. Java, Sumatra.*V. odorata* L. var. *arborea.**V. palustris* L. Japon. *Tsubosamira.**V. pilosa* Bl. Java.*V. tricolor* L. — ♂ — Europa, Asia et Amer. bor. (Tjp)*V. Walkeri* Wght. Java, Ind. or.**ALSOODEIA** Pet. Thouars.*A. cymulosa* Miq. — 5 — Java.*A. disticha* Zoll. — 3 — Ind. or.

A. haplobotrys Hsskl. — 5 — Java.

A. javanica Endl. — 5 — Java.

A. trigonocarpa R. et Z. — 5 — Sumatra.

DIORYKTANDRA Hsskl.

D. Roxburghii Hsskl. — 5 — Ind. or.

TURNERACEAE.

TURNERA Plum.

T. elegans Ott. — 5 — Brasil.

T. ramosa Jacq. — 5 — Brasil.

T. ulmifolia L. β angustifolia — 5 — Jamaica.

SAMYDEAE.

CASEARIA Jacq. — 5.

C. angustata T. et B. Java.

C. contermina Miq. Java.

C. elliptica Wlld. Java.

C. flavo-virens Bl. — 5 — Java.

C. glabrata Bl. Java, Sumatra.

C. grewiae-folia Vent. Java.

C. hexagona Den. Java, Timor.

C. lanuginosa Buch. Ind. or.

C. odorata T. et B. — 5 — Java.

BIXACEAE.

COCHLOSPERMUM Kth.

C. Gossypium DC. — 5 — Ind. or., Balie.

C. orinocensis Steud. — 5 — Orinoco.

BIXA L.

B. Orellana L. — 5 — Amer. trop., in Java cult. *Gliengum*.
var. *albiflora* in Molucc. cult. *Kasoemba kling*.

ECHINOCARPUS Bl.

E. Sigun Bl. — 5 — Java. *Kisigoeng*, *Behlehketehbeh*.

E. tetragonus T. et B. — 5 — Java.

TRICHOSPERMA Bl.

T. javanicum Bl. — 5 — Java. *Dohlok*.

SCOLOPIA Schreb.

S. acuminata Thw. — 5 — Zeylon.

S. Rhinanthera Benn. — 5 — Java.

S. sinensis Lour. — 5 — China.

S. sp. Bangka. *Kelampagine*.

FLACOURTIA Comm.

F. aulacocarpa Hsskl. — 5 — Bombay.

F. camptoceras Miq. Sumatra pr. Loeboe aloeng.

F. cataphracta Rxb. — 5 — Ind. or., Java. *Roekum*.

var. Ambon.

- F. inermis Rxb. — 5 — Ind. or.
 var. Menado. *Roekum manies.*
 F. Jangomas Gmel. — 5 — Java. *Roekum sepat.*
 var. *Roekum manies.*
 » ex. Ambon.
 F. Ramontchi L'Herit. — 5 — Ind. or.
 F. rukam Z. et M. — 5 — Java. *Roekum.*
 F. sapida Rxb. — 5 — Ind. or., Java. *Lobi lobi assem.*
 F. sepiaria Rxb. — 5 — Ind. or.
 β frondosa. Ind. or.
 γ leucophlaea. Java. *Seradan.*
 F. sp. Bangka. *Roekum.*
 F. » Sumatra pr. Lampongs. *Roekum.*

ABERIA Hochst.

A. cafra Hochst. Africa.

KIGELLARIA L.

K. africana L. — 5 — Prom. b. spei. (Tjp.)

PANGIUM Rwdt.

P. edule Rwdt. — 5 — Java. *Pietjoeng.*
 P. sp. ? Ceram. *Lioja.* (1786).

TRICHIADERNIA Thw.

T. zeylanica Thw. — 5 — Zeylon.

HYDNOCARPUS Grtn.

H. inebrians Vahl. Zeylon.
 H. laevis Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Kaijoe goela.*

TARAKTOGENOS Hsskl.

T. Blumei Hsskl. — 5 — Java. *Kandar loetoeng.*
 β macrostigma. Java.

GYNOCARDIA R. Br.

G. odorata Rxb. — 5 — Assam, Silhet.

HOMALINEAE.

BLACKWELLIA Comm. — 5.

B. spiralis Wall. Ind. or.
 B. tomentosa Vent. Java. *Kiboddas, Dliesem.*

CRYPTERONIEAE.

CRYPTERONIA Bl.

C. paniculata Bl. — 5 — Java. *Kibanen, Pongok-an.*

PASSIFLOREAE.

PASSIFLORA Juss. — ~.

P. alata Ait. Peruvia.
 P. coerulea-racemosa Sab. hybrid.
 P. coriacea Juss. β marmorea Rgl.

- P. edulis Sims. Brasil.
 P. floribunda Hrt.
 P. Goutiezii Hrt.
 P. Hartwissiana Hrt.
 P. Kermesina Lk. et Ott.
 P. laurifolia L. Amer. calid.
 P. Middletoniana Paxt.
 P. minima Jacq. Amer. calid.
 P. palmata Lodd. Brasil.
 P. pertusa Arrab. Brasil.
 P. pubescens H. B. et K. Caracas.
 P. quadrangularis L. Amer. trop.
 P. stipulata Aubl. Brasil.
 P. suberosa L. Amer. merid.
 P. Vellozii Grdn. Brasil.

MURUCUIA Trnf.

M. ocellata Pers. — — Antillae.

DISEMMA Labill. — —

D. aurantia Labill. Nov. Caledon.
 D. coccinea DC. Nov. Holl.
 D. Horsfieldii Miq. Java.

TACSONIA Juss.

T. manicata Juss. — — Peru v.

MODECCA Lam. — —

M. acuminata Bl. Java. *Aroij patoek manoek.*
 M. cordifolia Bl. Java. *Aroij baliembieng.*
 M. extensa Wall. Ind. or.
 M. heterophylla Bl. Java. *Aroij patoek manoek.*
 M. macrophylla Bl. Java.
 M. obtusa Bl. Java.
 M. quintuplinervia Miq. Sumatra.

PAPAYACEAE.**CARICA L.**

C. Papaya L. — — Amer. trop., in Jav. cult. *Papaya,*
Gedang.

NHANDIROBEAE.**ZANONIA L.** — —

Z. macrocarpa Bl. Java. *Koekoek soenipoeng.*
 Z. sarcophylla Wall. Ind. or., Siam. *Nom-tom-lia.*

CUCURBITACEAE.**ZEHNERIA Endl.**

Z. hastata Miq. — — Java.

BRYONOPSIS Arnott.

B. leucocarpa Miq. — — Java.

BRYONIA L. \curvearrowright

- B. Blumei Sering. Java.
- B. geminata Bl. Java.
- B. laciniosa L. Java. *Tjakra aijam.*
- B. perpusilla Bl. Java.
- B. scabrata Bl. Java.
- B. scarella L. Java. *Aroij babontengan.*

CITRULLUS Neck.

- C. edulis Spach. — \curvearrowright — Java. *Samangka.*

MOMORDICA L.

- M. charantia L. Java. *Papareh.*
variat. *P. gingehe, P. gedeh.*
- M. mixta Rxb. Ceram.
- M. muricata Wlld. Java.
- M. subangulata Bl. Java.
- M. trifoliata Bl. sub Trichosanthes.

BENINCASA Savi.

- B. cerifera Savi. — \curvearrowright — Java. *Baligo.*

LUFFA Trnf. — \odot .

- L. acutangula Rxb. Java. *Kiempoet, Paria hawara.*
var. *P. luhur.*
- L. cordifolia Bl. Java. *Ojong.*
- L. foetida Cav. Java. *Boeloestroe.*
- L. pentandra Rxb. Java.
- L. Petola Sering. Java. *Aroij tiwoek.*
- L. sylvestris Miq. Java.

LAGENARIA Sering.

- L. hispida Ser. Java. *Laboe baliek.*
variat. *L. baliek lohdor, L. baliek tjomat, L. dempet hawoek, L. poetie besar, Waloe.*
- L. idolatrifica Ser. Java. *Laboe aijer.*
- L. vittata Ser. Java. *Bonteng soeri.*
- L. vulgaris Ser. Java. *Laboe.*

CUCUMIS L.

- C. Melo L. in Jav. cult. *Ketimon wolanda.*
- C. sativus L. in Jav. cult. *Ketimon, Bonteng.*

CUCURBITA L.

- C. littoralis Hsskl. Java. *Tankoerak monjet.*
- C. Pepo L. in Jav. cult. *Baliegoh.*
- C. villosa Bl. in Jav. cult. *Baliegoh, Tankwee.*

COCCINIA W. et A.

- C. Wightiana M. J. Roem. Ind. or., Java. *Papassang.*

HODGSONIA Hook. f. et T.

- H. heteroclita H. f. et T. — \curvearrowright — Java. *Tankoerak monjet.*

TRICHOSANTHES L. — ~.

- T. Anguina L. Java. *Beloës, Koekoek djantong.*
- T. costata Bl. Java. *Lopang.*
- T. globosa Bl. Java. *Aroij gontang.*
- T. laciniosa Klein. Java. *Tankoerak monjet.*
- T. macrocarpa Bl. Java.
- T. ovigera Bl. Java. *Tiwoek.*
- T. pubera Bl. Java. *Aroij kalaijar burrum.*
- T. tricuspidata Lour. Java. *Kalaijar.*
- T. villosa Bl. Java. *Badoejoet.*

BEGONIACEAE.

BEGONIA Plum. — ♀ — *Hariang.*

- B. acuminata Dryand. Jamaica.
- B. albo-coccinea Hook. Ind. or.
- B. angularis Raddi. Brasil.
- B. angustifolia Bl. Java.
- B. atricha Miq. Sumatra. *Riang riang mani.*
- B. bracteata Jack. β gedeana. Java.
- B. caespitosa Jack. Sumatra.
- B. carrosa T. et B. Menado.
- B. caroliniae-folia Regel. Mexico.
- B. coriacea A. DC. Java. *Hariang meera.*
- B. dipetala Grah. Ind. or., Zeylon.
- B. Dregei Ott. et Dtr. Afr. austr. orient.
 β caffra. Afr. austr.
- B. elegans Kth. Nov. Granat.
- B. Evansiana Andr. Japon, China.
- B. fasciculata Jack. Sumatra.
- B. Finlaysoniana Wall.
- B. fuchsoides Hook. Nov. Granat.
- B. heraclifolia Cham. et Schld. α viridis. Mexico.
- B. holosericea T. et B. Ternate.
- B. hydrocotylifolia Hook. Mexico.
- B. incana Lndl. Mexico,
- B. incarnata L. et O. β papillosa.
- B. isoptera Dryand. Java.
var. fl. atropurp.
- B. lepida Bl. Sumatra. *Birieng iengo.*
- B. Lobbii A. DC. Ind. or.
- B. longifolia Bl. Java.
- B. longipes Hook. Mexico.
- B. maculata Radd. Brasil.
- B. manicata Brgn. Mexico.
- B. mollis A. DC. Java.
- B. nelumbifolia Cham. et Schld.
- B. opuliflora Putz. Nov. Granat.

- B. ottonis Wlprs. Venezuela.
 B. peponifolia Vis. Jamaica.
 B. platanifolia Grah. Brasil.
 var. picta.
 B. Prestoniensis Moore.
 B. racemosa Jack. Menado.
 B. ricinifolia A. Dtr.
 B. Roxburghii A. DC. Bengal en.
 B. rubro-setulosa A. DC.
 B. rupicola Miq. Java.
 B. sanguinea Radd. Brasil.
 B. semperflorens L. et O. Brasil.
 B. setulosa Bertol. Am. centr.
 B. stictopoda Miq. Sumatra.
 B. stigmosa Lndl. Ind. occ.
 B. suaveolens Lodd. Guadeloupe.
 B. Thwaitesii Hook. Zeylon.
 B. trichopoda Miq. Sumatra.
 B. ulmifolia Humb. Venezuela.
 B. undulata Schott. Rio Janeiro.
 B. Wallichiana Steud. Ind. bor. or.
 B. Wrightiana A. DC. Cuba.

CASPARYA A. DC. — 2.

- C. erosa A. DC. Java.
 C. robusta A. DC. Java. *Hariang.*
 γ rubra. Java.
 C. Teysmanniana Miq. Sumatra. *Riang.*

CACTEAE.

MAMMILLARIA Haw.

- M. amoena Hrt.
 M. eriacantha Ott. Mexico.
 M. flavispina Hrt. β rubescens.
 M. gracilis Pfeiff. Mexico.
 M. longimamma DC. Mexico.
 M. minima Tersch. Mexico.
 M. pallescens Schdw. Mexico.
 M. polythele Mart. quadrispina. Mexico.
 M. pusilla DC. Mexico.
 M. Wildiana Ott. Mexico.

ECHINOCACTUS L. et O.

- E. crispatus DC. Mexico.

ECHINOPSIS Zucc.

- E. Euriezii Zucc. Buenos Ayres.
 E. Schelhasii Pfeiff. et Ott.
 E. turbinata Pfeiff. et Oit.

CEREUS Haw.

- C. candicans* Gill. Chili.
- C. chilensis* Colla. Chili.
- C. coerulescens* S. D. Brasil.
- C. cinerascens* DC. Mexico.
- C. eriophorus* Ott. Cuba.
- C. floccosus* Ott. ins. Tortola.
- C. fulvispinosus* Haw. Amer. merid.
- C. gemmatus* Zucc. Mexico.
- C. geometrizans* Mart. Mexico.
- C. grandiflorus* Mill. ins. Carib.
- C. peruvianus* Tabern. Peru., Amer. austr.
 β monstrosus major.
 γ " minor.
- C. Royenii* Haw. ins. Carib.
- C. serpentinus* Lagasc. Mexico.
- C. Smithii* Hrt. Engl.
- C. strigosus* Pfeiff. Chili.
- C. tortuosus* Forbes. Buenos Ayres.
- C. triangularis* Haw. ins. Carib.
- C. trigonus* Haw. ins. Carib.
- C. variabilis* Pfeiff. Mexico.

PHYLLOCACTUS Link.

- P. Ackermannii* Lk. Mexico.
- P. Hookeri* Lk. Brasil. Demerara.
- P. Jenkensonii* Hrt.
- P. latifrons* S. D. Mexico.
- P. Phyllanthus* S. D. Brasil.
- P. spectabilis* Hrt.
- P. e Surinam.*

RHIPSALIS Grtn. — 3.

- R. funalis* S. D. Amer. calid.
- R. salicornioides* Haw. Ind. occ.

LEPISMium Pfeiff. — 3.

- L. paradoxum* S. D. Brasil.

OPUNTIA Trnf. — 3.

- O. albicans* S. D. Mexico.
- O. brasiliensis* Haw. Brasil.
- O. crinifera* S. D. Brasil.
- O. curassavica* Mill. Curacao.
- O. decumana* Haw. α inermis. Am. merid. in Jav. cult.
 β *Tjeulie badak.*
 β spinosa.
- O. exuvia* DC. Mexico,
- O. leucotricha* DC. Mexico.
- O. microdasys* Lehm. Mexico.
- O. monacantha* Haw. Brasil.

- O. polyantha Haw. Amer. austr.
 O. pubescens Wndl. Mexico.
 O. Salmiana Parm. Brasil.
 O. tomentosa S. D. Amer. trop. in Jav. cult. *Tjeulie badak bener.*
 O. Tuna Mill. Mexico.

PERESKIA Plum. — ♂.

- P. aculeata Plum. Ind. occ.
 β rotundifolia S. D.
 P. Bleo DC. Nov. Granat.
 P. grandifolia Haw. Brasil.

PORTULACEAE.

TETRAGONIA L.

- T. expansa Ait. — ♂ — Nov. Holl., Japon.

TRIANTHEMA Saw.

- T. obcordata Rxb. — ♂ — Ind. or., Java.

PORTULACA Trnf.

- P. mucronata Link. Patria?
 P. oleracea L. α sylvestris — ♂ — Amer. austr., Java. *Gehlang.*
 β sativa in Jav. cult. (Tjp.)
 P. pilosa L. ♂ — Amer. calid.
 P. quadrifida L. — ♂ — Ind. or., Java.

CALANDRINIA H. B. et K.

- C. longiscapa Barneoud. — ♂ — Chili.

GLINUS Loeffl.

- G. lotoides Loeffl. — ♂ — Java. *Koempait.*

MOLLUGO L.

- M. stricta L. — ♂ — Java. *Djoekoet tridi.*

CARYOPHYLLEAE.

PARONYCHIA Juss.

- P. arabica DC. — ♂ — Arabia, Aegyptus.

SPEGGULA Pers. — ♀.

- S. arvensis L. Java.
 S. japonica Sw. Java.

DRYMARIA Wlld.

- D. cordata Wlld. — ♀ — Java. *Djoekoet kasiemboekan.*

STELLARIA L.

- S. australis Zoll. — ♂ — Java.
 S. media Vill. — ♂ — Europa.
 S. tetragona Bl. — ♂ — Java.

CERASTIUM L.

- C. glomeratum Thuill. — ♂ — Java. (Pangerangoh).

DIANTHUS L.

- D. Armeria L. — ♂ — Europa.
 D. Carthusianorum L. — ♀ — Europa.
 D. japonicus Thb. — ♀ — Japon. *Nadesiko.* (Tjp.)
 D. plumarius L. — ♀ — Europa.
 D. serotinus Waldst. et Kit. — ♀ — Europa.

GYPSOPHILA L.

- G. elegans Bieb. — ♂ — Tauria. (Tjp.)

SAPONARIA L.

- S. officinalis L. — ♀ — Europa. (Tjp.)
 β fl. alb. pl. (Tjp.)

SILENE L.

- S. firma S. et Z. — ♀ — Japon, *Sen voeiri.* (Tjp.)
 S. inflata Smth. — ♀ — Europa. (Tjp.)
 S. italica DC. — ♀ — Italia. (Tjp.)
 S. ocymoides Desf. — ♂ — (Tjp.)
 S. stylosa Bung. — ♀ — Alp. altaic.

LYCHNIS Tournf.

- L. flos-jovis L. var. bicolor. — ♀ — Tyrol, Helvetia. (Tjp.)

PHYTOLACCEAE.**RIVINA Plum.**

- R. aurantiaca Hit.
 R. purpurascens Schrd. — ♂ — Ind. occ.
 R. tinctoria Hmlt. — ♂ — Peruvia.

MICROTEA Sw.

- M. maypnrensis G. Don. — ♂ — Nov. Granat.

PHYTOLACCA Trnf.

- P. decandra L. — ♂ — Amer. sept.
 P. octandra Moq. — ♂ — Mexico.
 P. purpurascens A. Braun et Bouché. — ♂ — Amer. calid.

MALVACEAE.**ALTHAEA Cav.**

- A. rosea Cav. — ♂ — Oriens. (Tjbd.)

MALVA L.

- M. caroliniana L. — ♂ Carolinia.
 M. miniata Cav. — ♂ Mexico.
 M. retusa Cav. — ♂ Prom. b. spei. (Tjp.)
 M. timorensis DC. — ♀ — Java.

MALVAVASTRUM A. Gray.

- M. ruderale Miq. — ♂ — Java.

SPHAERALCEA St. Hil.

- S. triflora Hsskl. — ♂ — Java.

URENA L.

- U. Blumei Hsskl. — ♂ — Java. *Pompoehoetan*.
 U. diversifolia Wlp. — ♂ — Siam prov. Kanboerie
 U. heterophylla Smth. — ♂ — Java.
 U. Lappago Sm. β glauca. — ♂ — Java. *Pompoehoetan*.
 γ tomentosa. Java.
 U. lobata L. α sinuosa Miq. Java.

PAVONIA Cav.

- P. diversifolia Hsskl. — ♂ — Java.
 P. Greveesii Hrt. — ♂.
 P. odorata W. — ♂ — Ind. or.

GOETHEA Nees. et Mart.

- G. cauliflora Nees. et Mart. — ♂ — Brasil.

HIBISCUS L.

- H. callosus Bl. — ♂ — Java. *Kakapasan koenieng, Kapas oetan*.
 H. grewiaefolius Hsskl. — ♂ — Java.
 H. Hamabo S. et Z. — ♂ — Japon. *Hamabo*.
 H. heterophyllus Vent. — ♂ — Nov. Holl.
 H. Lampas Cav. — ♂ — Java, ins. Philipp.
 var. mollis. Siam.
 H. liliiflorus Cav. — ♂ — Bourbon.
 variat. fl. lilacino, fl. miniato, fl. aurantiaco, fl. albo, fl. phoeniceo.
 H. Lindleji Wall. — ♂ — Ind. or.
 H. mutabilis L. — ♂ — Java. *Waroe landak*.
 variat. fl. albo-pleno, fl. albo-simpl., fl. rubro-simpl.
 H. palustris L. — ♀ — Amer. sept.
 H. panduriformis Burm. — ♂ — Ind. or.
 H. Patersonii Andr. — ♂ — ins. Norfolk.
 H. pedunculatus Cav. — ♂ — Prom. b. speci.
 H. phoeniceus Wlld. — ♂ — Ind. or.
 H. rosa sinensis L. — ♂ — Ind. or., Jav. in hort. *Kem-bang sapatoe*.
 variat. fl. atropurpureo, fl. carneo-pleno, fl. luteo simpl.,
 fl. luteo pleno, fl. luteo plenissimo, fl. rubro simpl.,
 fl. rubro pleno, fl. rubro plenissimo.
 H. Sabdariffa L. — ♂ — Ind. or., in Jav. cult. *Gammat wolanda*.
 H. speciosus Ait. — ♀ — Carolina.
 H. surattensis L. — ♂ — Ind. or., in Jav. cult. *Gammat oeton*.
 H. syriacus L. fl. lilacino. — ♂ — Syria.
 var. fl. albo.
 H. Tampicensis Moric. — ♂ — Mexico.
 H. Trionum L. — ♂ — Europa.

H. venustus Bl. — 3 — Java. *Waroe landak.*
 variat. fl. albo pleno, fl. albo simpl., fl. rubro pleno,
 fl. rubro simpl.

H. vitifolius L. — ⊙ — Ind. or.

H. vulpinus Rwdt. — 5 — Java. *Tisoek.*

MALVAVISCUS Dill.

M. arboreus Cav. — 3 — Jamaica, Mexico.

ABELMOSCHUS Medik.

A. aculeatus G. Don. — 3 — Sierra Leone.

A. esculentus W. et A. — ⊙ — Ind. or., in Jav. cult.

A. Manihot Medik. — 3 — Ind. or., in Molucc. cult. *Degie.*

A. moschatus Mnch. var. *grandiflorus.* — 3 — Ind. or.
 var. *fructib. obtusis.*

A. pseudo-Abelmoschus Will. — 3 — Java. *Kawohroh.*

A. splendens Fras. — 3 — Nov. Holl.

A. Vrieseanus Hsskl. — 3 — Java. *Kawohroh gedeh.*

PARITIUM Juss.

P. elatum G. Don. — 5 — Ind. occ. *Hamagaä.*

P. macrophyllum Rxb. — 5 — Ind. or.

P. simile Bl. — 5 — Java. *Waroe laut.*

P. tiliaceum St. Hil. — 5 — Java. *Waroe.*

β fl. pleno. Java. *Waroe kembang soesoen.*

P. tortuosum Wall. — 5 — Ind. or.

P. tricuspe Cav. — 5 — ins. Societat.

THESPESIA Corr. — 5 — *Waroe laut.*

T. macrophylla Bl. Java.

T. populnea Corr. Java, Ind. or.

T. populneoides Wall. Ind. or.

T. sp. Afr. centr. *Mancko.*

GOSSYPIUM L. — 3 — *Kapas.*

G. barbadense L. Barbados. *Sea island cotton*, in Jav. cult. *K. poeloe laut.*

G. herbaceum L. China, in Palembang cult. *K. plembang.*

G. indicum Lam. cum variat. divers. Ind. or., in Jav. cult. *K. java.*

β var. *arborescens* in Jav. cult. *K. balie.*

G. micranthum Cav. in Jav. cult. *K. mohrie.*

G. nigrum Hmlt. in Jav. cult. *K. randoe.*

G. religiosum L. New Orleans, in Jav. cult. *K. wollanda.*

G. sanguineum Hsskl. (*G. arboreum*?) in Jav. cult. *K. meera.*

G. vitifolium Lam. Fernambuc, in Jav. cult. *K. besaar.*

ANODA Cav.

A. hastata Cav. — ⊙ — Mexico.

SIDA Cav. — ⊙ — *Sidagorie.*

S. acuta Burm. Java. Ind. or.

S. angustifolia Lam. Bourbon.

- S. aurita* Hrn. Java.
S. betonicaefolia Balb. ins. St. Martha.
S. carpinoides DC. Java.
S. cistiflora Bl. Java.
S. compressa DC. Ind. or.
S. cordifolia L. Ind. or., Africa.
S. graveolens Bl. Java.
S. hederaefolia Cav. — ♀ — St. Domingo.
S. humilis Wlld. Ind. or.
S. linifolia Cav. — ♂ — Brasil.
S. mucronulata DC. Java.
S. pulchella Bonpl. — ♂ — Nov. Holl. (Tjp.)
S. retusa L. Ind. or.

MALACHRA L. — ♂.

- M. heptaphylla* Fisch. Brasil.
M. rotundifolia Schrank. Brasil.

ABUTILON Kth. *Hande-ong.*

- A. albescens* Miq. — ♂ — Java.
A. atropurpureum Bl. — ♂ — Java.
A. floribundum Hrt. — ♂.
A. hirtum Lam. — ♂ — Ind. or.
A. Lechenaultianum Don. — ♂ — Ind. or.
A. populifolium Lam. — ♂ — Ind. or.
A. striatum Dicks. — ♂ — Brasil.
A. sundaicum Bl. — ♂ — Java.
A. timorense Den. — ♂ — Timor.
A. venosum Hook. — ♂ — Brasil.

LAGUNAEA Cav.

- L. lobata* Wlld. — ♂ — Bourbon.

WISSADULA Medik.

- W. zeylanica* Medik. ♂ — Ind. or., Java. *Sargar.*

STERCULIACEAE.

ADANSONIA L.

- A. digitata* L. — ♂ — Senegal. *Baobab.*

PACHIRA Endl. — ♂.

- P. alba* Walp. Brasil.

- P. sp. ex ins. St. Paul*, Brasil.

- P. tomentosa* Endl. ins. St. Paul.

ERIODENDRON DC.

- E. anfractuosum* DC. — ♂ — Java. *Kapok, Randoe.*

CULLENIA Wght.

- C. excelsa* Wght. — ♂ — Zeylon.

SALMALIA Schtt. et Endl.

S. malabarica S. et E. — 3 — Java. *Randoe allas.*

var. fl. albo. Java. *R. allas boddas.*

S. ? sp. Sumatra pr. Priaman. *Boewa sikaboe.*

DURIO Rumph.

D. sp. Sum. prov. Bondjol. *Doerian oengeh.*

D. zibethinus L. — 5 — Java. *Doeren, Kadoe.*

variat. *D. assep-an, D. badak, D. belettong, D. bokkor, D. bongkok, D. dampiet, D. dempoh, D. eksel, D. heedjoh, D. kandel, D. konneng, D. kuppuhl, D. lielien, D. moeriengies, D. noempa, D. paijong, D. piessieng, D. pietjoeng, D. roda, D. tamiang.*

LAHIA Hsskl.

L. kutejensis Hsskl. — 5 — Borneo. *Lahi.*

OCHROMA Sw.

O. Lagopus Sw. — 5 — Mexico.

HELICTERES L.

H. Isora L. — 3 — Java. *Kaijoe oelet.*

var. humilis. Ind. or.

» borbonica. Borbon.

OUDEMANSIA Miq. — 3 — *Kokontolan.*

O. hirsuta Miq. Java.

O. integerrima Miq. Java.

var. angustifolia.

O. lanata T. et B. Siam.

O. spicata T. et B. Ind. or.

O. virgata Hsskl. Ind. or.

O. viscosa Miq. Java.

DELABECHIA Mitch.

D. rupestris Mitch. — 5 — Austr. orient. trop.

STERCULIA L. *Hantap.*

S. Blumei G. Don. — 5 — Java. *H. batoe.*

var. carpell. acumin. Java.

S. campanulata Wall. Ind. or.

S. diversifolia F. Muell. Nov. Holl.

S. foetida L. — 5 — Java. *Kepoh.*

S. grandifolia Hrsf. et Benn. — 5 — Java.

S. hyposticta Miq. — 5 — Sumatra. *Kaloempang.*

S. javanica Hrsf. et Benn. — 5 — Java. *H. burrum.*

S. laevis Wall. — 3 — Java. Ind. or.

S. longifolia Vent. — 5 — Java.

S. macrophylla Vent. — 5 — Java.

S. nobilis Sm. — 3 — Java. *Doh, H. passang.*

S. olida Hrt. Calet.?

S. ornata Wall. — 5 — Ind. or.

S. pallens Wall. — 5 — Ind. or.

- S. rubiginosa Vent. — 5 — Bangka.
 S. Spangleri Horsf. et Benn. — 5 — Java.
 S. sp. Banda. (8314).
 S. " Molucc. (33) *Kaijoe saoet*.
 S. " Sumatr. pr. Lampongs.
 S. " " Priaman. *Mandan taman*.
 S. " " Bondjol (4462).
 S. " Borneo pr. Sambas
 S. spectabilis Miq. — 5 — Sumatra prov. Priaman. *Kaloempang baras*.
 var. ? latifolia. Sumatra prov. Palembang.
 S. subpeltata Bl. — 5 — Java. *H. hullang*.
 S. Triphaca Horsf. et Benn. — 5 — Afric. orientali-austr.
 S. ureolata Sm. — 5 — Java
 S. urens Rxb. — 5 — Ind. or.
 S. villosa Wall. — 5 — Ind. or.

BRACHYCHITON Sehtt. et Endl.

B. acerifolium F. Muell. — 5 — Australia. (Tjbd.)

HILDEGARDIA Sehtt. et Endl.

H. populifolia S. et E. — 5 — Ind. or.

FIRMIANA Marsigl.

F. colorata R. Br. — 5 — Ind. or., Zeylon, ins. Pulu rakatta fr. Sund.
 F. platanifolia S. et E. — 5 — Japon. *Awagori*.

PTERYGOTA S. et E.

P. Roxburghii S. et E. — 5 — Ind. or.

SCAPHIUM Sehtt. et Endl.

S. Wallichii S. et E. — 5 — Martaban, Siam. in Sumatr.
 pr. Patemb. *Boewa kepaijong*.

PTEROZYMBIUM R. Br.

P. javanicum R. Br. — 5 — Java. *Burrie, Winong*.

TARRIETIA Bl.

T. javanica Bl. — 5 — Java. *Kisserogol*.

HERITIERA Ait.

H. littoralis Dryand. — 5 — Java. *Kontol kambieng, Kaijoe pokoen*.
 H. macrophylla Wall. — 5 — Ind. or.
 H. minor Lam. — 5 — ins. Maur., Bengal.
 H. sp. Molucc. *Aton laut*.

BUTTNERIACEAE.

GUICHENOTIA Gay.

G. ledifolia Gay. — 5 — Nov. Holl. occ. (Tjbd.)

COMMERSONIA Forst.

C. echinata Forst. — 5 — Java. *Kiohraij, Handeh-ong*.

ABROMA Jack. — ३.

- A. *augusta* L. fil. Java. *Kitetjangkier.*
 A. *fastuosa* R. Br. Java. *Sentoloh.* Sumatra. *Kekembang laut.*
 var. fl. *atrosanguineis.* Molucc. *Roena.*

BUTTNERIA Loefl. — ~.

- B. *anatomica* T. et B. Amer. trop.
 B. *angulata* Hsskl. Java. *Kikadal.*
 B. *catalpaefolia* Jacq. Amer. sept.
 B. *flaccida* Spanogh. Timor, Java. *Kikadal poetie.*
 B. *ovata* Lam. Peruvia.
 B. *pilosa* Rxb. Silhet.

THEOBROMA L.

- T. *Cacao* L. — ५ — Amer. austr., in Jav. cult. *Tjoklat.*
 var. *fructib. flavis.*

GUAZUMA Plum.

- G. *tomentosa* H. B. et K. — ५ — Amer. austr., in Java cult.
Djatie wolanda.

PITYRANTHE Thw.

- P. *verrucosa* Thw. — ५ — Zeylon.

KLEINHOVIA L.

- K. *hospita* L. — ५ — Ind. or., Java. *Tankolloh, Ketemaha.*

WALTHERIA L. ३.

- W. *hirsuta* Prsl. Mexico.

- W. *Presliae* Walp. Mexico.

MELOCHIA L.

- M. *Burmannii* Z. et M. — ⊙ — Java.

- M. *pyramidalis* L. — ⊙ — ins. Caribaeis.

RIEDLEIA Vent.

- R. *borbonica* DC. — ३ — Bourbon.

- R. *concatenata* DC. — ⊙ — Java. *Sidagohrie.*

- R. *corchorifolia* DC. — ⊙ — Java.

HERMANNIA L. — ३.

- H. *angularis* Jacq. Prom. b. spei. (Tjbd.)

- H. *hyssopifolia* L. (Tjbd.)

ERIORAPHE Miq.

- E. *punicea* Miq. — ⊙ — Java, Japon.

DOMBEYA Cav. — ३.

- D. *angulata* Cav. Bourbon.

- D. *cuspidata* Boj. Bourbon.

- D. *palmata* Cav. Bourbon.

- D. *tiliaeefolia* Cav. Bourbon.

MELHANIA Forst.

- M. *Hamiltoniana* Wall. — ३ — Ind. or.

PTEROSPERMUM Schreb. — 5.

- P. acerifolium Wall. Ind. or.
- P. Blumeanum Krths. Java. *Bajoer, Tjajoer.*
- P. diversifolium Bl. Java. *Tjerlang.*
- P. Heyneanum Walp. Ind. or.
- P. lanceaefolium Rxb. Assam.
- P. semisagittatum Ham. Assam.
- P. suberifolium Lam. Ind. or.

KYDIA Rxb.

- K. calycina Rxb. — 5 — Ind. or.

ERIOLAENA DC. — 5.

- E. Hookeriana W. et A. Ind. or.
- E. Wallichii DC. Nepal.
- E. sp. Burmah. (Calct. 14).
- E. " " (" 15).

VISENIA Houtt. *Bientienoe.*

- V. indica Houtt. — 5 — Java. *B. boddas.*
- β pubescens. Java. *B. burrum.*

TILIACEAE.**ENTELEA** R. Br.

- E. arborescens R. Br. — 5 — Nov. Zeel. (Tjbd.)

CORCHORUS L. — Ⓛ.

- C. acutangulus Lam. Java.
- C. capsularis. L. Java.
- C. olitorius L. Sumatra, in Jav. cult.
var. humilis. Java.
- C. siliquosus L. Brasil.

CORCHOROPSIS S. et Z.

- C. crenata S. et Z. — Ⓛ — Japon.

TRIUMFETTA Plum. *Pomphoetan.*

- T. cana Bl. — Ⓛ — Sumatra. *Poeloet poelost kambieng.*
- T. humifusa Hsskl. — 4 — Java.
- T. suffruticosa Bl. — 5 — Java.
- T. trilocularis Bl. — Ⓛ — Java.
- T. villosiuscula Bl. — Ⓛ — Java.

BROWNLOWIA Rxb.

- B. elata Rxb. — 5 — Ind. or.

GREWIA Juss.

- G. abutifolia Juss. — 5 — Ind. or. *Falsa.*
- G. acuminata Juss. — 5 — Java.
- G. ancolana Miq. — 5 — Sumatra.
- G. asiatica L. — 5 — Ind. or., Zeylon.
- G. Blumei Hsskl. — 5 — Java. *Drowak.*
- G. celtidifolia Juss. — 5 — Java. *Talok.*
- G. columnaris Smth. — 5 — Java.

- G. denticulata Wall. — 3 — Ind. or.
 G. humilis Wall. — 3 — Ind. or.
 G. inaequalis Bl. — 3 — Java. *Tatengohran.*
 G. laevigata Vahl. — 3 — Java. *Kilaki, Oeris oerisan.*
 G. Microcos L. — 3 — Java,
 var. pubera. Java.
 G. oblongifolia Bl. — 3 — Java.
 G. odorata Bl. — 3 — Java. *Kilakki aroij.*
 G. oppositifolia Hmlt. — 3 — Java. *Drowak.*
 G. orientalis L. — 3 — Ind. or.
 G. sclerophylla Rxb. — 3 — Ind. or.
 G. serrulata DC. — 3 — Ind. or.
 G. tomentosa Juss. — 3 — Java.
 G. umbellata Rxb. — 3 — Ind. or.

BINNENDYKIA Krz.

- B. trichostylis Krz. — 3 — Sumatra pr. Palembang.
Sitadjoh ietam. v. *Sibassa.*

DIPLOPHRACTUM Dsf.

- D. auriculatum Dsf. — 3 — Sumatra. *Nila koetjieng.*

COLUMBIA Pers.

- C. celebica Bl. — 5 — Celebes. *Kakeni.*
 C. javanica Bl. — 5 — Java. *Sampohra.*
 C. serratifolia DC. — 3 — Menado. *Kakeni intaloen.* (718).

ERINOCARPUS Dalz.

- E. Nimmoana Dalz. — 5 — Bombay.

BERRYA Rxb.

- B. Ammonilla Bl. — 5 — Ind. or., Zeylon.
 B. ? quinqueloculare T. et B. — 5 — Java prov. Banjoe-wangie.
 B. sp. Java prov. Japara.

ELAEOCARPUS L.

- E. adenopus Miq. — 5 — Java. *Tjiloepiet.*
 E. amoenum Thw. — 5 — Zeylon.
 E. angustifolius Bl. — 5 — Java. *Ganitri, Djanitri.*
 E. cyaneus Sims. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)
 E. edulis T. et B. — 5 — Amboina. *Bliambieng octan.*
 E. fissistipulus Miq. — 5 — Borneo, Java.
 E. floribundus Bl. — 5 — Java. *Hauocean.*
 E. glaber Bl. — 5 — Borneo, Java. *Hauocean.*
 E. japonicus Sbld. — 3 — Japon. *Tsubu-noki.*
 E. longifolius Bl. — 3 — Java.
 E. macrophyllus Bl. — 5 — Java. *Hauocean.*
 E. parviflorus Spanogh. — 5 — Java.
 E. prinoides W. et A. Ind. or.
 E. resinosus Bl. — 5 — Java. *Katoelampa badak.*
 E. serratus L. — 5 — Java. *Hauocean.*
 E. stipularis Bl. — 5 — Java. *Hauocean.*

- E. sp. Amboon. *Epreoc.*
 E. " " (12).
 E. " Bangka. (172).
 E. " ins. Buru.
 E. " Ceram.
 E. " Sumatra.
 E. " " (6557).
 E. " Java.

MONOCERAS Jack.

- M. lanceolatum Hsskl. — 5 — Java. *Ambiet.*
 M. leucobotrya Miq. — 5 — Bangka. *Melauwdaun.* Su-
 matra pr. Lampongs. *Rempoedoeng.*
 M. obtusum Hsskl. — 5 — Java. *Kisiekop.*
 M. palembanicum Miq. — 5 — Sumatra.
 M. robustum Miq. — 5 — Java.

ACRONODIA Bl.

- A. punctata Bl. — 5 — Java. *Tjantigie, Poespa lumboet.*

SCHOUTENIA Krths.

- S. ovata Krths. — 5 — Java. *Waliekockoen.*

NEESIA Bl.

- N. altissima Bl. — 5 — Java. *Bungang.*

PENTACE Hsskl.

- P. polyantha Hsskl. — 5 — Java.

DIPTEROCARPEAE.

DIPTEROCARPUS Grtn. — 5 — *Palaglar.*

- D. alatus Bl. Java, Ind. or.
 D. eurynchus Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Kroieng.*
 D. gracilis Bl. Java.
 D. Hasseltii Bl. Java.
 D. laevis Ham. Ind. or.
 D. retusus Bl. Java.
 D. Spanoghei Bl. Java.
 D. sp. Java mont. Tjampea.
 D. " Java.
 D. " Riouw. *Kroieng.*
 D. " Siam. *Yang.*
 D. trinervis Bl. Java.
 β elegans Bl.
 D. turbinatus Grtn. fil. Ind. or.

ANCISTROCLADUS Wall.

- A. Vahlii Arn. — 5 — Zeylon.

ANISOPTERA Krths.

- A. bantamensis Hsskl. — 5 — Java.
 A. sp. Bangka. *Mangripan.*
 A. " Sumatra prov. Lampongs. *Barantie.*

DOONA Thw.

D. Gardneri Thw. — 5 — Zeylon.

DRYOBALANOPS Grtn. f.

D. Camphora Celeb. — 5 — Sumatra. *Simar bantaijan*.

D. sp. Sumatra prov. Siboga. (a).

VATICA L. — 5.

V. pauciflora Bl. Sumatra prov. Lampungs. *Selako*.

V. robusta W, et A. Ind. or.

V. stipulosa Miq. Sumatra. *Marantie djawie*, *Marantie pinang*.

V. sp. Batjan. *Dammar atoeng*.

SHOREA Rxb. — 5.

S. leucobotrya Miq. Siam. *Ngoh*.

S. selanica Bl. Molucc. *Kaijoe bapa*.

S. tomentosa Miq. Siam. *Rang*.

S. sp. Siam. *Phayom*. (37).

S. " " *Tungteng*. (39)

PETALANDRA Hssl.

P. micrantha Hssl. — 5 — Java. *Kawaijang*.

P. sp. Sumatra prov. Siboga.

HOPEA Rxb. — 5.

H. balangeran Krths. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang saloengsoeng* ?, *T. blongseng*.

H. cernua T. et B. Sumatra.

H. diversifolia Miq. Sumatra pr. Lampungs. *Mengarawan*.

H. fagifolia Miq. Bangka. *Kedemoet*, *Teboeboek*.

H. faginea Wall. *Pulu pinang*.

H. lanceolata de Vr. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang tarinda*.

H. macrophylla de Vr. Borneo. *Tengkawang laijar*.

H. maranti Miq. Bangka. *Maranti*.

H. mengarawan Miq. Sumatra prov. Lampungs. *Mengarawan*.

H. seminis de Vr. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang batoe*.

H. sp. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang aijer*, *T. pinang*.

H. " " " " " " " " " " *babie*.

H. " " " " " " " " " " *peloed*.

H. " " " " " " " " " " *ramboeng*.

H. " " " " " " " " " " *ringit*.

H. " " " " Montrado. " " *toengkasoewie*.

H. " " " " Sintang. " " *merinjah*.

H. " Bangka. (218).

Dipterocarpeae indefinitae.

Bangka. (No. 17 III.)

" (" 30 III.)

" (242).

- Bangka. *Sassah.* (III 20).
 Sumatra pr. Lampongs. *Koejoeng.*
 " " " *Mengarawan.*
 " " Siboga. (IV).
 " " " (II).

TERNSTROEMIACEAE.

TERNSTROEMIA Mut.

- T. gedehensis T. et B. — 5 — Java.
 T. japonica S. et Z. — 5 — Japon. *Jamoto mokko.*

EURYA Thb. *Kitjabe.*

- E. angustifolia Bl. — 5 — Java.
 E. Blumeana Krth. — 5 — Java.
 E. coneocarpa Krth. ♂ elongata Java.
 ε virens. Java.
 E. euprista Krth. β heteroidea. — 5 --- Sumatra.
 γ elliptica. Bangka. *Mensala.*
 E. glabra Bl. — 5 — Java.
 E. japonica Thb. — 5 — Japon.
 E. obovata Bl. — 5 — Java.
 E. phyllantoides Bl. Sumatra. *Djirah.*

CLEYERA Thb.

- C. japonica Thb. — 5 — Japon. *Jamatsbak, Sakaki.*
 var. fol. aur. varieg.

SAURAVIA Wlld. — 5 — *Kileh-oh.*

- S. bracteolata DC. Java.
 S. bracteosa DC. Java.
 S. cauliflora DC. Java, Molucc.
 S. hirsuta Bl. Java.
 S. Jackiana Krth. Sumatra.
 S. lanceolata DC. Java.
 S. leprosa Krth. Java.
 S. leucophloea Krth. Java, Sumatra.
 S. macrophylla Hrt. ? Patria ?
 S. micrantha Bl. Java.
 S. mollis Hassk. Java. *K. boeloe.*
 S. nudiflora DC. Java.
 S. pendula Bl. Java, Sumatra prov. Lampongs. *Iengouw.*
 S. Reinwardtiana Bl. Java.
 S. sp. Minahasse (784),
 S. spadicea Bl. Java.
 S. tristyla DC. Java, Molucc.
 S. villosa Hrt. ?

PLOIARIUM Krth.

- P. elegans Krth. — 5 — Bangka, Sumatra. *Riang.*

GORDONIA L. — 5.

- G. acuminata Chois. Java. *Poespa, Kimandjel.*

- G. excelsa Bl. Java. *Poespa*, *Kimandjel*.
 G. integerrima T. et B. Java. *Poespa*.
 G. sp. Bangka. *Plumpang poetic*.
 G. » Java. *Poespa ketjiel*.
 G. » Menado.
 G. » Sumatra. *Sientoe*.

SCHIMA Rnwdt.

- S. Noronhae Rnw. — 5 — Java. *Poespa*.

ADINANDRA Jack.

- A. cyrtopoda Miq. — 3 — Sumatra.
 A. dumosa Jack. .. 3 — Sumatra.
 A. glabra Miq. — 3 — Sumatra. *Plumpang poetic*.
 A. macrantha T. et B. — 5 — Sumatra.
 A. stylosa Miq. — 3 — Sumatra. *Pinang pinang goendie*.

PYRENARIA Bl. — 5 — *Klappa tjioeng heedjoh*.

- P. lanceolata T. et B. Java.
 P. oiodocarpa Krth. Java.
 P. serrata Bl. Java.
 var. fr. minorib.

CALPANDRIA Bl.

- C. lanceolata Bl. — 5 — Java. *Poespa nidra*.

CAMELLIA L.

- C. japonica L. — 3 — Japon. *Tsubaki*.
 var. fl. rubr. simpl., fl. rubr. pl., fl. alb. simpl., fl. alb. pl.
 C. sasanqua Thb. — 3 — Japon. *Susanqua*. (Tjp.)

THEA L.

- T. chinensis Sims. — 3 — China in Jav. cult. *Theh*.
 α viridis.
 β Bohea.
 var. fl. rubens.

- T. cochinchinensis Lour. — 3 — Cochinchina in Jav. cult.
Theh gedeh.

IXIONANTHEAE.

IXIONANTHUS Jack.

- I. cuneata Miq. — 5 — Sumatra prov. Palemb. *Katji baranak*.

CLUSIACEAE.

CLUSIA L.

- C. alba L. — 3 — Ind. occ.

MAMMEA L. — 5.

- M. americana L. — 5 — Ins. Carib., Suriname. *Mammi*.

GARCINIA L. — 5.

- G. cambogia Desr. Zeylon.
 G. celebica L. Java.
 G. cochininchensis Chois.

- G. cornea L. Ind. or., Celebes. Java.
 G. dioica Bl. Java. *Tjeurie. Jowoera.*
 var. Java.
 G. indica Chois. *Mangies octan.*
 G. javanica Bl. Java. *Mangies octan.*
 β acuminata Bl.
 G. lateriflora Bl. — 5 — Java. *Jawoeri.*
 G. longifolia Bl. — 5 — Java. *Jawoera.*
 G. macrophylla Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Selapan.*
 G. mangostana L. — 5 — Ind., Java. *Mangies.*
 G. merguense Wght. Sumatra. *Kandies.*
 G. parvisolia Miq. Sumatra. *Kandies.*
 G. picorrhiza Miq. — 5 — Ambon. *Obad sageroe toenie.*
 G. rostrata Hsskl. — 5 — Java. *Toengtoeng monjet.*
 G. Roxburghii W. et A. Ind. or.
 G. sp. Amboina. *Obad sageroe lemon.*
 G. " " " " " *hoesaar.*
 G. " " " " *Mangies octan* (XXI.)
 G. " " " " *Lonaän* (IV.)
 G. " Bangka. *Merkoe.*
 G. " " " *Broewas.*
 G. " " " *Klabang andjieng.*
 G. " " " (6485).
 G. " " " (8268).
 G. " Ind. or.
 G. " Java.
 G. " Sumatra prov. Lampongs.
 G. Terpnophylla Thw. Zeylon.

CALYSACCION Wght.

- C. Horstii T. et B. Borneo. *Boenoet.*
 C. obovale Miq. — 5 — Java ins. Poeloë Sangian. *Binar.*
 C. siamense Miq. — 5 — Siam. *Serapie.*

XANTHOCHYMUS Rxb.

- X. dulcis Rxb. α edulis pyriformis. Java. *Moendoe.*

β sylvestris.

γ ellipticus.

- X. nervosus Miq. — 5 — Sumatra. *Mangies riembo.*

- X. ovalifolius Rxb. — 5 — Zeylon.

- X. pictorius Rxb. — 5 — Ind. or.

- X. sp. Bangka. *Kandies.* (XIV).

- X. " Batjan. (680).

- X. " Boeroe kaijeli (254).

- X. " " okie (255).

- X. " Sumatra prov. Lampongs.

- X. " " " " " *Palanga* (540).

- X. " " " " " *Seloera* (6850).

MESUA L.

- M. ferrea L. — 5 — Java. *Nagasari.*

- M. sp. Siam. *Boenak.*

CALOPHYLLUM L.

- C. amoenum Wall. var. obtusifolium — 5.
 var. Bangka. *Bientangoor.*
 C. cymosum Miq. — 5 — Bangka. *Bientangoor laboe.*
 C. dasypodium Miq. — 5 — Java. *Soelatri.*
 C. Inophyllum L. — 5 — Java. *Njamplong.*
 β obovatum.
 γ oblongatum. Ind. or.
 C. javanicum Miq. — 5 — Java. *Soelatri.*
 C. lanigerum Miq. — 5 — Bangka. *Bientangoor batoe.*
 C. plicipes Miq. — 5 — Bangka. *Bientangoor priet.*
 C. spectabile Wlld. — 5 — Java. *Soelatri.*
 C. Teysmanni Zoll. — 5 — Java. *Soelatri.*
 C. venulosum Zoll. — 5 — Java. *Soelatri.*
 C. sp. Bangka. *Bientangoor oenjem.* (114).
 C. » Menado. *Latuna.*

Clusiaceae indefinitae.

Manies kling.
Medang bongkot. (L. XXIX.)

HYPERICINEAE.**HYPERICUM L.**

- H. erectum Thb. — 5 — Japon.
 H. pusillum Chois. — 4 — Nov. Holl.
 H. sp. Japon. (Tjbd.)

ANDROSAEMUM Spach.

- A. xylosteifolium Sp. — 5 — Cappadocia.

NORYSCA Spach. — 5.

- N. chinensis Spach. China in Jav. intr.
 N. Leschenaultii Bl. (Pangerangoh). Java.
 N. ? sp. Japon. *King ianagi.* (Tjbd.)
 N. ? » " *Ganpi ganpi.* (Tjbd.)

BRATHYS Mutis.

- B. japonica Wght. α mucronisepala. — 4 — Java etc.

TRIDESMIS Spach.

- T. formosa Krth. — 5 — Java. *Remang poetoen.*
 var. Sumatra. *Temoetoen, Kemoetoen.*

CRATOXYLON Bl. — 5.

- C. celebicum Bl. Menado. *Kaijoe arang.*
 C. clandestinum Bl. Menado. *Woerieng.*
 C. Hornschuchii Bl. Java. *Marong, Remang.* Ind. or.
 C. lanceolatum Miq. Sumatra prov. Palemb. *Kaijoe loeloes.*
 C. ligustrinum Bl. China.
 C. microphyllum Miq. Bangka. *Idat.*
 C. petiolatum Bl. China.
 C. polyanthum Krth. Borneo.
 C. sp. Wah. Siam.

TAMARISCINEAE.**TAMARIX L.**

- T. gallica L. β chinensis Ehrp. China.

T. tetrandra Pall. — 5 — Asia. (Tjbd.)

OLACINEAE.

OLAX L.

O. obtusa Bl. — 5 — Java.

ERYTHROPALUM Bl.

E. scandens Bl. — 5 — Java. *Aroij oeat bangkong.*

STROMBOSIA Bl. — 5.

S. javanica Bl. Java. *Kikatjang, Kikeujup.*

S. lucida T. et B. Java. *Kikatjang.*

S. sp. ? Bangka, Sumatra. *Petalieng.*

S. ? Amboina.

ANACOLOSA Bl.

A. frutescens Bl. — 5 — Java.

LEPIONURUS Bl.

L. sylvestris Bl. — 5 — Java. *Panawar behas.*

LASIANTHERA P. de Beauv.

L. apicalis Thw. — 5 — Zeylon.

L. javanica Miq. — 5 — Java. *Panawar behas.*

L. macrophylla Miq. — 5 — Java. *Kimeong.*

APODYTE S. Myer.

A. javanica Hsskl. — 5 — Java. *Kemantjieng aroij.*

PLATEA Bl.

P. excelsa Bl. — 5 — Java. *Doedoerenan.*

P. latifolia Bl. — 5 — Java. *Mandalaksa.*

P. sp. Amboina. *Boea boba.* (5).

VILLARESIA R. et P.

V. scandens Hsskl. — 5 — Java.

PHYTOCRENE Wall. — 5.

P. hirsuta Bl. Menado.

P. macrophylla Bl. Java. *Aroij pitjoeng tjelleng.*

SARCOSTIGMA W. et A.

S. Horsfieldii R. Br. — 5 — Java. *Doedoerenan.*

PSEUDALEIA Thouars.

P. imbricata Rxb. — 5 — Java.

IODES Bl. — 5.

I. ovalis Bl. Java.

I. tomentella Miq. Halmahera.

CARDIOPTERIS Wall.

C. lobata Wall. — 5 — Java. *Angien angienan.*

AURANTIACEAE.

ATALANTIA Corr. — 5.

A. buxifolia Oliv. Ind. or.

A. monophylla DC. Ind. or.

A. puberula Miq. Siam.

TRIPHASIA Lour.

T. trifoliata DC. — 3 — Java. *Kiengkiet.*

LIMONIA L.

L. spinosa Spr. — 3 — Java. *Kidjerooken.*

GLYCOSMIS Corr. — 3.

G. angustifolia T. et B. Java fret. Sund.

G. cyanocarpa Spr. Java. *Kibehwok.*

G. chlorosperma Spr. — 3 — Java.

G. lanceolata Spr. Java.

var. β Java.

» γ coccinea. Java.

G. pentaphylla Clbr. Java. *Kitjendana.* Bangka. *Mirebbo.*
Piarang.

var. β laxa. Sumatra. *Limoh oetan.*

» γ macrophylla.

G. simplicifolia Spr. Java. *Kitjendana.*

var. β latifolia T. et B. Java. *Kitjendana.*

MURRAYA L.

M. exotica L. — 3 — Java, Sumatra. *Kamoenieng.*

β fol. major. Java. *Kamoenieng.*

M. foetidissima T. et B. — 3 — Java. *Kibadjata bauw.*

M. heptaphylla Spanogh. — 3 — Timor. *Kamoenieng.*

M. Königii Spr. — 3 — Ind. or., Zeylon.

MICROMELUM Bl.

M. pubescens Bl. — 3 — Java.

var. β latifolium Ind. or.

» γ sumatranum. *Alar poetie.*

CLAUSENA Burm.

C. anisata Oliv. — 3 — Afric. occ.

C. excavata Burm. — 3 — Java. *Kibadjata.*

C. heptaphylla W. et A. — 3 — Ind. or.

C. indica Dalz. — 3 — Zeylon. *Bombay.*

C. sumatrana W. et A. Sumatra. *Sangiet.*

C. Wampi Blanco. — 3 — China. *Wampi.*

PARAMIGNYA Wght.

P. armata Oliv. — 3 — Java.

P. Blumei Hasskl. — 3 — Java. *Kidjeroook.*

P. littoralis Miq. — 3 — Java.

LUVUNGA Hmlt.

L. eleutherandra Dalz. — 3 — Java.

var. fol. minor. fr. ellipt. Borneo.

FERONIA Corr.

F. Elephantum Corr. — 3 — Java. *Kawiesta.*

F. sp. nov. ? Java. *Kawiesta batoe.*
 F. sp. nov. Siam. *Piaja.*

AEGLE Corr. — 5.

A. marmelos Corr. fr. oblongis. Java. *Madja,*
 var. fr. subglobosis. *Madja batoe.*
 " macrocarpa. Ind. or. *Beal fruit.*

A. sepiaria DC. Japon.

CITRUS L. — 5 — *Djeroook, Lemon.*

C. amara Hsskl. *D. limoh, D. pos.*

C. Aurantium L. fr. maj.
 var. limettiformis. *D. djepoen sedang.*
 " macrocarpa " " *besaar.*
 " microcarpa. " " *ketjiel, D. ragie, D. banten.*

C. crassa Hsskl. *D. honjeh gedeh.*

var. fruct. oblongis. *D. honjeh.*
 " Sumatra. *Lemon gantong.*
 " Amboina. *Lemon soesoe.*

C. decumana L. cum variet. *D. balie, D. balie poetie, D. delima, D. djamblang, D. mana lugie, D. ojot, D. pandan, D. gedogan.*
 var. Japon.

C. grandis Hsskl. & sphaerocarpa. *D. assem besaar.*
 var. oblonga. *D. assem pandjang.*
 " ex ins. Nias.

C. japonica Thb. fr. globosis. Japon. *Kinkan.*
 fr. oblongis. Japon. *Too-kinkan.*

C. Limonellus Hsskl. var. globosa. Amboina.
 var. amblycarpa. Java. *D. limoh.*

C. macracantha Hsskl. Java. *D. manies tjoetjoek.*
 var. *D. manies.*
 " e Japon. *Daidai.*

C. medica L. *D. assem.*
 var. *D. tiepies ketjiel.*
 " Jav. pr. Djocjokarta.
 " ex ins. Karimon Java.
 " ex ins. Nias (succulenta).

C. nobilis Lour. var. chrysocarpa. *D. tjohplok.*
 var. melanocarpa. *D. hidung.*

C. obversa Hsskl. Java. *D. baliek.*

C. ovata Hsskl. Java. *D. tandjong poera.*

C. Papaya Hsskl. Java. *D. papaya.*

C. Papeda Miq. Java. *D. poeroet, Lemon papeda.*

C. pyriformis Hsskl. Java. *D. gendie besaar.*

var. minor. *D. gendie ketjiel.*

C. sarcodactylis Sbd. Java. *D. tangan. China.*

C. vulgaris Riss. var. *myrtifolia*.

var. *aureo-variegata macrocarpa*.

» *argenteo-variegata*.

» *variegata*.

Citri species indeterminati.

Japon. *Daidai*.

» *Mikan*.

Java. *D. tringanoh*. 2747.

Ambon. *Lemon karbouw*.

MELIACEAE.

MUNRONIA Wght.

M. javanica Benn. — 5 — Java. *Sienga depah laut*.

TURRAEA L.

T. pumila Benn. — 5 — Madura. *Kedibeling*.

MELIA L. *Miendie*.

M. arguta DC. — 3 — Java. *Kakera kikera*.

M. australis Sweet. — 3 — Nov. Holl.

M. Azedarach L. — 5 — Java.

M. Candollei A. Juss. — 5 — Java.

M. sambucina Bl. — 5 — Japon.

M. sempervirens Bl. — 5 — Java.

M. tomentosa Rxb. — 3 — Java.

AZADIRACHTA A. Juss.

A. indica A. Juss. — 5 — Java. *Miembo*.

CIPADESSA Bl.

C. fruticosa Bl. — 5 — Java. *Koepa dessa*.

MALLEA A. Juss.

M. subscandens T. et B. — 5 — Java.

AMOORA Rxb.

A. Aphanamixis R. et S. — 5 — Java.

A. cucullata Rxb. — 5 — Ind. or., Java.

A. grandifolia Bl. — 5 — Java. *Saliem*.

A. Rohituka W. et A. — 5 — Ind. or.

A. sp. Amboina.

A. » Java mont. Salak. *Saliem*.

AGLAIA Lour.

A. acuminatissima T. et B. — 5 — Java.

A. angustifolia T. et B. — 5 — Sumatra. *Kaijoe hoenjoo*.

A. argentea Bl. — 5 — Java. *Tanglar*.

A. aspera T. et B. — 5 — Java.

A. elliptica Bl. — 5 — Java. *Saliem*.

A. glabrata T. et B. — 5 — Bangka. *Bawang*.

A. lepidota Miq. β paupercula. — 5 — Java fret. Sund.

A. longifolia T. et B. — 5 — Java.

- A. odorata Lour. — 5 — China. *Tjulan.*
 A. ovata T. et B. — 5 — Java.
 A. speciosa Bl. — 5 — Java. *Saliem lalakkis.*
 var. fol. hepaticis.
 A. sp. Menado. (25).
 A. » Bangka. (115).
 A. » (117).
 A. » ins. Pulu Sangian.
 A. » Amboina. *Kaijoe maas.*
 A. » Java pr. Tapos. (1699).
 A. » Menado.
 A. » Sumatra pr. Lampongs. fol. subt. argent.
 A. tomentosa T. et B. — 5 — Bangka. *Boenjouw.*

MILNEA Rxb.

- M. Blumei T. et B. — 5 — Java. *Kibehwok.* (*Aglaia odo-ratissima*).
 M. duleis T. et B. — 5 — Menado. *Mahalansot.*
 M. edulis Rxb. — 5 — Ind. or.
 M. montana Jack. — 5 — Sumatra, Java.
 M. sulingi T. et B. — 5 — Java. *Tanglar monjet.* (*Aglaia*).

LANSIUM Rmp.

- L. aqueum Jack. Sumatra. *Aijer aijer.* Java. *Rangsadan.*
 L. domesticum Jack. — 5 — Java variat. A *Doekoe,* B *Pie-djietan,* C *Kohkosan.*
 L. humile Hssl. — 5 — Sumatra.
 L. ? sp. Bangka. *Kitopang.* (178).

DYSOXYLUM Bl.

- D. acutangulum Miq. — 5 — Bangka. *Kaijoe ambaloe.*
 D. acuminatissimum Bl. — 5 — Java. *Tanglar monjet.*
 D. alliaceum Bl. — 5 — Java. *Kibawang poetie.*
 D. laxiflorum Bl. — 5 — Java. *Kapinangoh.*
 D. macrocarpum Bl. — 5 — Java. *Kihaadjie.*
 D. macrophyllum T. et B. — 5 — Java.
 D. pubescens T. et B. — 5 — Java.
 D. sp. Nusa kambangan.
 D. » Java pr. Kedirie. *Kedoija.*
 D. » mont. Salak.
 D. » Sumatra prov. Priaman. *Koerandjie.*

CHISOCHETON Bl. — 5.

- C. divergens Bl. Java. *Baloen ienjoek hidung.*
 C. patens Bl. Java. *Baloen ienjoek.*

HARTIGHSEA A. Juss. — 5.

- H. excelsa A. Juss. Java. *Troes goenoeng.*
 H. Forsteri A. Juss. Java. *Kibawang.*
 H. mollissima A. Juss. Java. *Kedoija.*

EPICHARIS Bl.

- E. altissima Bl. — 5 — Java. *Kitjarirang.*

E. caulinflora Bl. — 5 — Java. *Piengkoe.*

E. exarillata W. et A. — 5 — Ind. or.

E. densiflora Bl. — 5 — Java.

DIDYMOCHETON Bl.

D. Leschenaultianum A. Juss. — 5 — Java.

D. nutans Bl. — 5 — Java. *Kokosan monjet.*

SANDORICUM Cav. — 5.

S. glaberrimum Hsskl. Java. Sumatra.

S. indicum Cav. Java. *Sentoel.*

S. nervosum Bl. Java. *Kikatjapie.*

WALSURA Rxb.

W. pinnata Hsskl. — 5 — Java prov. Bantam.

W. Piscidia Rxb. — 5 — Ind. or.

HEYNEA Rxb.

H. fruticosa T. et B. — 5 — Sumatra prov. Lampungs.

H. quinquejuga Rxb. — 5 — Java.

H. sumatrana Miq. — 5 — Sumatra. *Tangiesan baroek.*

H. trijuga Rxb. — 5 — Ind. or.

XYLOCARPUS A. Juss.

X. obovatus A. Juss. — 5 — Java. *Nirie.* Amboina. *Boewa kira kira.*

Meliaceae indefinitae.

Bangka. *Mengantang.*

Sumatra prov. Priaman. *Satoe riemboe.*

Java. *Tanglar.* (4624).

Sumatra pr. Lampungs. (6728).

C E D R E L A C E A E.

CHLOROXYLON DC.

C. Swietenia DC. — 5 — Ind. or.

FLINDERSIA R. Br.

F. amboinensis Poir. — 5 — Molucc.

F. australis Br. Nov. Holl.

CEDRELA L. — 5.

C. febrifuga Bl. Java. *Soeren poetic.*

var. ? Jav. *Soeren tandok.*

C. inodora Hsskl. Java. *Soeren meera.*

C. odorata L. Mexico.

C. serrulata Miq. Sumatra. *Soerian.*

C. Teysmanni Hsskl. Java. *Soeren.*

C. Toona Rxb. — 5 — Ind. or.

C. velutina DC. ? Borneo prov. Sarawak.

C. sp. Sumatra prov. Lampungs.

C. " " *Iengoe.*

C. " Java ins. Pulu Sangian.

SWIETENIEAE.**SWIETENIA L.**

S. Mahagoni L. — 5 — Amer. austr. *Mahagonihout.*

CHICKRASSIA A. Juss.

C. tabularis A. Juss. — 5 — Ind. or.

ACERINEAE.**ACER L.**

A. crataegifolium S. et Z. Japon. (Tjbd.)

A. laurifolium Don. — 5 — Ind. or.

A. laurinum Hsskl. — 5 — Java. *Hoeroe manoek.*

β cassiaefolium Bl. Java. *Bajawie, Baijoer.*

A. palmatum Thb. Japon. *Momizi.* (Tjbd.)

A. pictum Thb. Japon. *Itookeiske.*

A. platanifolium S. et Z. Japon. *Oozinoki.* (Tjbd.)

A. polymorphum S. et Z. Japon. *Mombi.* (Tjbd.)

var. *dissectum.*

” *palmatum.*

” *pictum.*

” *septemlobum.*

A. quinquefolium Thb. Japon. (Tjbd.)

var. *rubrum.*

MALPIGHIAEAE.**ASPIDOPTERYS A. Juss. — ♂.**

A. elliptica A. Juss. Java.

A. hirsuta A. Juss. Ind. or.

A. microstemma A. Juss. Java

A. nutans A. Juss. Ind. or.

A. Roxburghiana A. Juss. Ind. or.

A. tomentosa A. Juss. Java.

TRISTELLATEIA Thouars. — ♂.

T. australasica A. Rich. Java.

T. madagascariensis Poir. Madagasc.

RIPTAGE Grtn. — ♂.

H. acuminata Wall. Java.

H. javanica Bl. Java. *Aroij purries.*

H. laurifolia A. Juss. Zeylon.

H. madablotia Grtn. Ind. or.

H. obtusifolia DC. China.

HETEROPTERYS H. B. K.

H. anoptera A. Juss. — ♂ — Brasil.

RYSS PTERYS H. B. K.

R. chrysantha Hsskl. — ♂ — Java.

BANISTERIA L.

B. aurea Arrab. — ♂ — Brasil.

STIGMAPHYLLON A. Juss. — ♂.

S. ciliatum A. Juss. Brasil.

S. periplocaefolium A. Juss. Antill., Guiana.

MALPIGHIA Plum. — ♂.

M. coccifera L. Amer. trop.

M. glabra L. Amer. trop.

M. punicifolia L. Amer. trop.

ERYTHROXYLEAE.**ERYTHROXYLON** L.

E. laurifolium Lam. — ♂ — ins. Comor.

E. retusum Bauer. — 5 — Java prov. Bantam.

E. sp. Amboina. Naniwar.

SETHIA Kth.

S. acuminata Arn. Zeylon.

SAPINDACEAE.**CARDIOSPERNUM** L.

C. Halicacabum L. — ♂ — Ind. or., Java. Bondot.

PAULLINIA L.

P. carthagrenensis Jacq. — ♂ — America.

SCHMIDELIA L. Lambuttang, Kibehwok.

S. fulvinervis Bl. var. ♂ montanus Java.

var. ε reclinatus.

» γ fuscus.

» velutinus.

S. javensis Bl. var. β racemosa. Java. Tjoekilan.

var. ♂ rigida.

S. littoralis Bl. var. β serrulata. Sumatra.

var. racemosa.

S. racemosa Bl. — ♂ — Java. Klinting baroe.

S. sp. Batjan. (672).

POMETIA Forst. (Irina Bl.)

P. glabra Bl. — 5 — Java. Lengsar.

var. Java.

P. sp. Amboina. Tawan meera.

P. tomentosa Bl. — 5 — Java. Lengsar.

LEPISANTHES Bl.

L. montana Bl. — ♂ — Java. Kiparaij.

L. sessiliflora Bl. — ♂ — Java.

CAPURA Blanco (Otophora Bl.)

C. alata Bl. — ♂ — Java. Kiangier.

C. spectabilis Bl. — ♂ — Java. Kiangier.

C. sp. Molucc. Boewa taai kambieng.

C. » Sumatr. prov. Lampongs. Tangara-han oetjal.

C. » » Priaman.

C. sp. ex hrt. *Calet.* (12).

C. Zollingeriana T. et B. — 5 — Java. *Blimbing tjina.*

XEROSPERMUM Bl.

X. Noronhianum Bl. — 5 — Java. *Kihoeh.*

SAPINDUS L.

S. detergens Rxb. — 5 — Ind. or.

S. emarginatus Vahl. — 5 — Ind. or.

S. laurifolius Vahl. — 5 — Ind. or., Java.

S. marginatus Bl. — 5 — Java.

S. montanus Bl. — 5 — Java.

S. mukurosi Grtn. — 5 — Japon. *Moekoerozi.* (Tjbd.)

S. Rarak DC. — 5 — Java. *Rarak.* Ind. or., China.

S. rubiginosus Rxb. — 5 — Ind. or.

S. Saponaria L. — 5 — Amer. trop.

S. sp. Balie. (2900).

S. » Bourbon.

ERIOGLOSSUM Bl. *Kilalaijoe, Klaijoe.*

E. edule Bl. — 5.

β corymbosum. Java. *K. gedeh.*

γ album.

E. sp. Jav. mont. Salak.

CUPANIA Plum.

C. canescens Pers. — 5 — Ins. Comor.

C. diplopetala Hsskl. — 5 — Java. *Kihoeh.*

C. pleuropteris Bl. — 5 — Borneo.

C. regularis Bl. — 5 — Java. *Songoh langit.*

C. sp. Amboina. *Kaijoe lobee.*

C. » Bangka. (254).

STADMANNIA Lam.

S. australis R. Br. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)

S. estrellensis ?

S. Siderovylon DC. — 5 — Java. *Kosambie.*

MISCHOCARPUS Bl. — 5.

M. fuscescens Bl. Java. *Kihoeh.*

M. sundaeicus Bl. Java. *Kihoeh.*

NEPHELIUM L.

N. altissimum T. et B. — 5 — Java. *Poelasan allas.*

N. eriopetalum Miq. — 5 — Sumatra. *Bedaroh.*

N. eximium Thw. — 5 — Zeylon. anne Pometia ?

N. juglandifolium Bl. — 5 — Java. *Lungsier.*

N. lappaceum L. — 5 — Java. *Ramboetan atjeh.*

variat. *R. atjeh besnar, R. atjeh ketjiel, R. atjeh meera moeda tjohplok, R. atjeh meera tjohplok, R. atjeh poetie, R. boeloe meera, R. boeloe poetie, R. goen-diel.*

N. li-tchi Wght. — 5 — China. *Litjeh.*

N. long-yan Bl. — 5 — China. *Lengkeng.*

N. mutable Bl. — 5 — Java. *Poelasan.*

variat. *P. koenieng*, *P. ietam tjohplok*, *P. meera behaar*, *P. meera ketjiel*, *P. meera moeda*, *P. meera tjohplok*.

N. sp. Bangka. *Mengeriepan.* (92).

N. " " *Koerandjie.* (159).

N. " " *Rangong.* (79).

N. " Borneo. *Boekoe.*

N. " Menado. (Jansen).

N. " " "

N. " Sumatra prov. Lampongs. *Tekoejong aloë.*

N. " " " Palembang. *Psegock.*

N. " " " Priaman. *Rogas.*

N. verticillatum Walp. — 5 — Ind. or.

PARANEPHELUM Miq.

P. gibbosum T. et B. — 5 — Sumatra prov. Loeboe aloeng.

P. xestophyllum Miq. — 5 — Sumatra. *Garoentang.*

RATONIA DC. (Arytera Bl.)

R. littoralis Bl. — 5 — Java. *Kihoe.*

HARPULLIA Rxb.

H. cupanioides Rxb. — 5 — Java.

H. rupestris Bl. — 5 — Java. *Kilalompong.*

MELICOCCA L.

M. bijuga L. — 5 — Antillae.

SCHLEICHERA Wlld.

S. trijuga Wlld. — 5 — Ind. or.

JAGERA Bl.

J. glabra Hassk. — 5 — Java.

HEDYCARPUS Jack.

H. cauliflora Hassk. — 5 — Java. *Lisoe lalakki.* Sumatra.
Liempaung.

H. malayana Jack. — 5 — Borneo. *Tampoei.* Sumatra.

KOELREUTERIA Laxm.

K. paniculata Laxm. — 5 — Japon. *Bodai sju.* (Tjp.)

DODONAEA L. *Tjantigie.*

D. angustifolia Blanc. — 5 — Java, Sumatra, Borneo, etc.

D. Burmanniana DC. — 5 — Java. *Kaijoe bissie.*

D. cuneata Sm. — 5 — Australia.

D. Preissiana Miq. — 5 — Nov. Holl. (Tjbd.)

D. Thunbergiana Brt. ? Melbourn.

D. triquetra Andr. Nov. Holl.

D. Waitziana Bl. — 5 — Java. *Kaijae bissie.*

ALECTRYON Grtn.

A. excelsum Grtn. Nov. Holl. (Tjp.)

MELIOSMEA E.

MELIOSMA Bl. *Ketiwoe, Miendie boddas.*

M. angulata Bl. — ♂.

M. dilleniaefolia Wall. — 5 — Ind. or.

M. ferruginea Bl. — ♂ — Java.

var. fol. minor.

» Java, Sumatra.

M. floribunda Bl. — ♂ — Java.

M. glauca Bl. — ♂ — Java.

var. Java, Sumatra.

M. lanceolata Bl. — ♂ — Java. *K. ketjiel.*

β pendula. Java.

γ membranacea. Java.

δ chartacea. Sumatra. *Kaijoe aboe, Kaijoe boeloe.*

var. fol. basi rotund.

» » minor.

ε obliqua. Sumatra.

M. nitida Bl. var. Sumatra. *Kaijoe reboeng.*

var. γ cerasiformis. *Landuk.*

» δ splendens. Sumatra.

M. rigida S. et Z. — ♂ — Japon.

SABIACEAE,

SABIA Colebrooke.

S. Meniscosta Bl. — ♂ — Java.

HIPPOCASTANEAE.

AESCULUS L.

A. rubicunda Delaun. — 5 — Amer. bor. (Tjbd.)

POLYGALAE.

POLYGALA L.

P. brachystachya Bl. — ♀ — Java.

P. cordifolia Thb. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

P. densiflora Bl. — ♀ — Java. *Djoekoet malela.*

P. javana DC. — ♀ — Java. *Lida aijam.*

P. myrtifolia L. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

P. variabilis H. B. K. β *albiflora* DC. — ♂ — Brasil.

CHAMAEBUXUS Trnf. — ♂.

C. pulchra Hsskl. Java.

C. venenosa Hsskl. α robusta. Java. *Katoetoengkoel.*

β gracilis. Java.

δ aptera. Java.

SECURIDACA L.

S. inappendiculata Hsskl. — ♂ — Java. *Kindogk aroij.*

S. Brownii Gr. ? Ind. occ.

XANTHOPHYLLUM Rsb.

- X. excelsum* Bl. — 5 — Java. *Kitelohr*,
X. flavescens Rsb. — 5 — Java. *Kitoelang gedeh*.
X. vitellinum Bl. — 5 — Java. *Kitelohr*.

PITTOSPORACEAE.**CITRIOBATUS Cunn.**

- C. multiflora* A. Cunn. Nov. Holl. (Tjp.)
C. sp. Hrt. Sydn. 25 (Tjbd.)
C. " " (Tjbd.)

PITTOSPORUM Banks.

- P. densillorum* Putterl. — 5 — Nov. Holi. (Tjp.)
P. javanicum Bl. — 5 — Java. *Kihonjeh*.
P. ramiflorum Zoll. — 5 — Java.
P. revolutum Dryandr. Nov. Holl. (Tjp.)
P. rhombifolium Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)
P. salicinum Lndl. Austr. orient. trop.
P. timorense Bl. — 5 — Timor, Balie.
P. Tobira Ait. — 5 — Japon.
 fol. varieg. Japon.
P. sp. nov. ? Nov Holl. (Tjp.)

STAPHYLEACEAE.**TURPINIA Vent.**

- T. sphaerocarpa* Hsskl. — 5 — Java. *Kibantjet, Kitjehai*.
T. sp. Bornéo prov. Sarawak.
T. " Sumatra.

EUSCAPHIS S. et Z.

- E. staphyleoides* S. et Z. Japon. *Goüo, Gorioe, Jama goema*.
 (Tjp.)

STAPHYLEA L.

- S. Bumalda* DC. Japon. (Tjp.)
S. pinnata L. — 5 — Europ. med. et austr. (Tjp.)

CELASTRINEAE.**PUTTERLICKIA Endl.**

- P. pyracantha* Endl. — 5 — Prom. b. spei.

EVONYMUS L. — 5.

- E. europaeus* L. Europa. (Tjbd.)
E. grossus Wall. Nepal.
E. javanicus Bl. — 5 — α coniocarpus. Java. *Kikatjang*.
 γ *sphaerocarpus* Hsskl. Java.
E. japonicus Thb. *viridis* Japon. *Masaki*.
 var. *albido-viridis*.
 " *albido-maculatus*. Japon. *Iso-koero-ki*.
 " *aureo-maculatus*.
E. radicans S. et Z. fol. var. Japon.

CATHA Forsk.

- C. emarginata G. Don. — — Ind. or.
- C. Heyneana Wlprs. — ♂ — Ind. or.
- C. montana Hsskl. — ♂ — Java. (Tjp.)
- C. Wallichii Don. — ♂ — Ind. or.

CELASTRUS Kth. — ♂.

- C. alpestris Bl. Java. *Kipiïet burriet.*
- C. articulatus Thb. Japon.
- C. buxifolius L. Prom. b. spei.
- C. dependens Wall. Ind. or.
- C. monospermus Rxb. Ind. or. (Tjp.)
- C. nutans Rxb. Ind. or.
- C. paniculatus Wlld. Ind. or. (Tjp.)
- C. pentandrus Hrt. Europa. (Tjp.)
- C. punctatus Thb. Japon. (Tjp.)
- C. racemulosus Hsskl. Java.

MICROTROPIS Wall.

- M. garcinifolia Wall. — ♂ — Ind. or. mont. Khasia.

PLEUROSTYLIA W. et A.

- P. Wightii W. et A. Zeylon.

ELAEODENDRON Jacq.

- E. ellipticum Den. — 5 — Timor.
- E. paniculatum W. et A. Ind. or.

MYSTROXYLON Eekl. et Zyh.

- M. Kubu E. et Z. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

SIPHONODON Griff.

- S. celastrinus Griff. — 5 — Java, Ind. or.

HIPPOCRATEACEAE.HIPPOCRATEA L. — — *Aroij mengender.*

- H. Glaga Krth. Java.
- H. indica Wlld. Java.

SOLENOSPERMUM Zoll.

- S. javanicum Zoll. — 5 — Java. *Kimangies oetan.*

SALACIA L. — — *Aroij kitjepot.*

- S. arborea Leand. — 5 — Rio Janeiro.
- S. Brunoniana W. et A. Java.
- S. cerasiformis T. et B. Java. *Aroij mata peuljang besar.*
- S. lanceolata T. et B. Java.
- S. longitolia Bl. Java.
- S. macrophylla Bl. Java. *A. k. besar.*
var. breve pedicellata.
- S. melittocarpa Bl. Java. *A. k. goenoeng.*
- S. oblonga Wall. Java.
- S. oblongifolia Bl. Java.
- S. ovalis Krths. Java.

- S. polyantha Krth. Borneo.
 S. pomifera Wall. Ind. or.. Java.
 S. Radula Dtr. Java.
 S. reticulata Wght. Java, Ind. or.
 S. Roxburghii Wall. Ind. or.
 S. sp. Bangka. *Pasoe kroembieng.*
 S. » Sumatra prov. Loeboe aloeng. *Akkar tandoe.*
 S. » ins. Balie.
 S. verrucosa Wght. Sumatra prov. Lampongs.

ILICINEAE.

ILEX L. — 5.

- I. angustifolia Wlld. Amer. sept. (Tjbd.)
 I. Aquifolium L. Europa. (Tjbd.)
 variat. cornutum, cymosa, Dahoon, ferox, ferox argent.
 fol. arg. varieg, furcatum, laurifolium. lutescens.
 I. balearica Dsf. ins. Balear. (Tjbd.)
 I. latifolia Thb. Japon. (Tjbd.)
 var. fol. varieg. Japon. *Noko giri.*
 I. paraguensis St. Hil. — 5 — Brasil.
 I. purpurea Hsskl. Japon. (Tjp.)
 I. serrata Thb. Japon.
 I. sp. Nov. Holl. (Tjp.)

PRINOS L.

- P. cymosa Hsskl. — 5 — Java. *Kisekkel.*
 P. Godajam Hmlt. — 5 — Ind. or.
 P. hypoglauca Miq. — 5 — Bangka.
 P. integra Hook. et Arn. — 5 — Japon.
 P. spicata Miq. — 5 — Java.

MONETIA l'Herit.

- M. barleroides l'Herit — 5 — Madagascar.

ACTEGETON Bl.

- A. sarmentosum Bl. — — Java. *Pepatjaran.*

RHAMNEAE.

VENTILAGO Grtn. — —

- V. madaraspatica Grtn. Ind. or.
 V. oblongifolia Bl. Java.

PALIURUS Trnf.

- P. aculeatus Lam. — 5 — Asia min. (Tjbd.)

ZIZYPHUS Trnf.

- Z. Horsfieldii Miq. — — Java. *Aroij koekoehullang.*
 Z. javanensis Bl. — — Java. *Aroij koekochullang.*
 Z. Jujuha Lam. — 5 — Java. *Bidara.*
 Z. latifolia Rxb. — 5 — Ind. or.
 Z. littoralis Rmph. — 5 — Molucc. *Bidara laut.*

- Z. *Lotus* Lam. — ȝ — A e g y p t.
 Z. *Oenoplia* Mill. — ȝ — Java. *Bandiel.*
 Z. *rufula* Miq. — ȝ — Java. *Bidara ketjiel.*
 Z. sp. J a p o n. *Kara-mats.* (Tjbd.)
 Z. " " *Sansionan.* (Tjbd.)
 Z. " Menado.
 Z. " Siam. — ȝ.
 Z. " Sumatra prov. Lamponps. 6551.

BERCHEMIA Neck. — ~.

- B. *floribunda* Wall. Ind. or.
 B. *racemosa* S. et Z. J a p o n. *Isüa voedzi.* (Tjp.)

SAGERETIA Brgn. — ~.

- S. *costata* Miq. Java.
 S. *parviflora* Don. Java.
 var. β Java.

HOVENIA Thb.

- H. *dulcis* Thb. — 5 — J a p o n. *Kembonasie.*

RHAMNUS Brgn.

- R. *catharticus* L. — ȝ — Europa. (Tjbd.)
 R. *chlorophorus* Den. — ȝ — China. (Tjbd.)
 R. *Humboldtiannus* Schlt. Brasil.
 R. *tinctarius* Wldst. et Kit. Asia. (Tjbd.)
 R. *utilis* Den. China. (Tjbd.)

NOLTIA Reich.

- N. *africana* Rehb. — ȝ — Prom. b. spei. (Tjp.)

CEANOOTHUS L.

- C. *thyrsiflorus* Eschw. — ȝ — California. (Tjbd.)

COLUBRINA L. C. Rich.

- C. *asiatica* Brgn. Java. *Lambuttang aroij.*
 C. *nepalensis* G. Don. Ind. or.

ALPHITONIA Reiss.

- A. *moluccana* T. et B. — ȝ — Molucc. Tidore. *Rourita.*

POMADERRIS Labill.

- P. *apetala* Labill. Nov. Holl. (Tjp.)
 P. *discolor* Vent. Nov. Holl. (Tjbd.)
 P. *elliptica* Labill. Nov. Holl. (Tjbd.)
 P. *lanigera* Sims. Nov. Holl. (Tjbd.)

GOUANIA Jacq. — ~.

- G. *bancana* T. et B. Bangka.
 G. *leptostachya* DC. Java. *Sowagi.*
 G. *Retinaria* DC. Java. *Aroij sizareb.*
 G. sp. (G. *alpestris* ex hrt. Calet.)

EUPHORBIACEAE.

PEDILANTHUS Neck.

- P. *tithymaloides* Poit. — ȝ — Cuba.

EUPHORBIA L.

- E. antiquorum L. — ♂ — Java. *Soesoera.*
 β erecta — ♂ — Java.
 E. arborescens Rxb. — ♂ — India. ?
 E. Bojeri Hook. — ♂ — Madagascar.
 var. Breoni.
 E. brasiliensis Lam. — ♂ — Amer. austr.
 E. cattimandoo Ell. — ♂ — Ind. or. *Cattimandou.*
 E. congenera Bl. — ♂ — Java.
 E. dendroides L. — ♂ — Reg. mediterr., Afr. bor.
 E. grandidens Haw. — ♂ — Prom. b. spei.
 E. laevis Poir. — ♂ — Java.
 E. nerifolia L. — ♂ — Ind. or. *Soesoera.*
 var. β monstrosa. Java.
 » γ japonica. Java.
 E. pilulifera L. — ♂ — Java. *Nanankahan.*
 E. plumerioides T. et B. — ♂ — Java. *Soeroe dieng.*
 E. polygonifolia L. — ♂ — Am. bor.
 E. reniformis Bl. — ♂ — Java. *Nanankahan gedeh.*
 E. Royleana Boiss. ad. radie. Himal.
 E. splendens Boj. — ♂ — Mauritius, Madagasc.
 E. thymifolia Burm. — ♂ — Java. *Mamaniran.*
 E. Tirucalli L. — ♂ — Java. *Tikal baloeng.*
 E. trigona Haw. — ♂ — Ind. or., Siam.
 E. pulcherrima Willd. — ♂ — Mexico, Guatemala.
 var. multe bracteata.
 » luteo-bracteata.

- RICINUS Trnf. — ♂ — *Djarak kaliki,*
 R. communis L. viridis in Jav. cult. *D. k. heedjoh.*
 var. rubra. *D. k. burrum.*
 » fr. glabris. *D. k. mienjak.*

SPATHIOSTEMON Bl. — ♂ — *Djurei.*

- S javensis Bl. Java.
 S. salicinum Bl. Java.

JATROPHIA Kth. — ♂.

- J. gossypifolia Comm. Amer. austr.
 J. integerrima Jacq. Cuba.
 J. Löflingii Kth. Amer. austr.
 J. multifida L. Amer. austr.
 J. panduraefolia Andr. Cuba.

MANIHOT Plum. — ♂ — *Obie kaijoe, O. pagger, Katella kaijoe,*
Katella djindraal.

- M. utilissima Pohl. vulgaris. *Obie pagger.*
 var. humilis e Bourb. intr. *O. manies.*
 » dulcis. Americ. *O. manies.*
 » Americ. *O. pait.*

SARCOCLINIUM Wght.

- S. longifolium Wght. Zeylon:

CURCAS Adans.

C. purgans Mok. — 3 — Java. *Djarak kosta.*

ANDA Piso.

A. Gomesii Juss. — 5 — Brasil.

ELAEOCOCCA Gomm.

E. vernicia A. Juss. — 5 — China. *Tengijoe.*

SIPHONIA Rich.

S. elastica Pers. — 5 — Guiana, Brasil.

CLUYTIA Ait.

C. collina Rxb. — 3 — Ind. or.

C. oblongifolia Rxb. — 3 — Ind. or.

C. pulchella Wlld. — 3 — Prom. b. spei.

RYPARIA Bl.

R. caesia Bl. — 5 — Java. *Djeudjeur takkoh.*

TRIGONOSTEMON Bl.

T. aurantiaca Kurz. — 3 — Bangka.

T. nemoralis Thw. — 3 — Zeylon.

BALOGHIA Endl.

B. lucida Endl. — 5 — Nov. Holl.

ALEURITES Forst.

A. moluccanum Wlld. — 5 — Java. *Kamirie.*

CROTON L.

C. albicans R. et Z. — 3 — Java.

C. argyratum Bl. — 5 — Java. *Kirendang,*
β ovatum Bl.

C. denticulatum Bl. — 3 — Ind. or.
var. Java

C. drupaceum Rxb. — 3 — Ind. or.

C. Joufra Rxb. — 5 — Ind. or.

C. laevisolium Bl. — 5 — Java.

C. ochrasceum Krz. Java.

PARACROTON Miq.

P. pendulum Miq. — 5 — Java.

TIGLIUM Kltsch.

T. purgans Kltsch. — 5 — Java. *Kimalakkian.*

CODIAEUM Rmph.

C. moluccanum Den. Molucc. *Kaijoe poerieng.*

A latifolium viride.

var. viride pictum.

» aureo-striatum.

B angustifolium viride.

var. pictum.

» rubrum.

» crispum.

C. obovatum Z. et M. — 3 — Java.

C. taeniosum Rmph. — 3 — Molucc.

OSTODES Bl.

O. paniculatus Bl. — 5 — Java. *Kirendang.*

BALIOSPERMUM Bl.

B. axillare Bl. — 5 — Java. *Oedoe lada.*

SUREGADA Baill.

S. glomerulata Baill. — 5 — Java. *Ganglot.*

S. lanceolata Baill. — 5 — Sumatra. *Kaijoe panties.*

S. spicata Baill. — 5 — Java. *Panawar behas.*

ELATERIOSPERMUM Bl. — 5.

E. Tapos Bl. Java. *Tapos.* Sumatra. *Tapoes.* Riouw. *Pra.*

E. Tokbray Bl. Java. *Tokbraij.*

MELANOLEPIS R. et Z.

M. diadema Miq. — 5 — Bangka. *Njelandieng.*

M. multiglandulosa R. et Z. — 5 — Java. *Hentjah.*

TREWIA W.

T. nudiflora L. — 5 — Ind. or.

T. sp. Sumatr. occ.

T. tomentosa Krz. — 5 — Bondjol.

WETRIA Baill.

W. macrophylla Baill. — 5 — Java. *Kitjalloeng.*

MYTILICOCCUS Reichb. fil. et Zoll.

M. quercifolius R. et Z. — 5 — Madura. *Panaitun.*

CHEILOSA Bl.

C. montana Bl. — 5 — Java. *Hutjet.*

ROTTLERA Rxb.

R. acuminata Juss. — 5 — Java.

R. acutifolia Hsskl. — 5 — Java. *Tapen saijoeng.*

R. alba Rxb. — 5 — Sumatra, Java. *Baliek angien.*

R. dispar Bl. — 5 — Java. *Talok.*

R. ferruginea Rxb. — 5 — Java. *Baliek angien.*

R. floribunda Hsskl. — 5 — Java. *Marra bodas.*

R. glaberrima Hsskl. — 5 — Java.

R. hispida Krz. — 5 — Amboina. *Haleke daun besaar.*

R. longifolia R. et Z. var. pilosiuscula. Java.

R. oblongifolia Miq. — 5 — Java.

R. paniculata Juss. — 5 — Java. *Baliek angien burrum.*

R. subfalcata R. et Z. — 5 — Ceram.

R. tinctoria Rxb. — 5 — Ind. or., Java. *Binong peutjang.*

R. Zippelii Hsskl. — 5 — Java. *Baliek angien bodas.*

R. sp. Zeylon.

COELODEPAS Hsskl.

C. bantamensis Hsskl. — 5 — Java.

PLAGIANTHERA R. et Z.

P. oppositifolia R. et Z. — 5 — Java. *Tjaliek angien.*

MECOSTYLIS Krz.

M. acalyphoides Krz. — 5 — Amboina. *Haleke daun ketjiel.*

TRELOTRA Baill.

T. japonica Baill. — 3 — Japan. *Akame-gasiwa, Agoesa.*

MAPPA A. Juss.

M. Diepenhorstii Miq. — 3 — Sumatra. *Sapeh gadang.*

M. javanica Bl. — 3 — Java. *Parempeng. Bangka. Mengkrang.*

M. macrophylla Krz. — 5 — Sumatra. *Siembar koebang. Menado. Wenang.*

M. pruinosa Miq. — 5 — Sumatra. *Sapeh laijang laijang.*

M. Tanaria Spr. — 5 — Java.

M. tomentosa Bl. — 5 — Java. *Marra boda.*

ACALYPHA L.

A. brachystachya Hrn. — ○ — Suriname.

A. Caturus Bl. — 3 — Java. *Kirawaij.*

A. densiflora Bl. — 3 — Java. *Talie andjieng, Boentoet koetjieng.*

A. discolor E. Mey.

A. grandis Bth. — 5 — Halmahaira, Banda.

A. hispida Burm. — ○ — Java. *Saronie.*

A. indica L. — ○ — Java.

A. pubescens Krz. — ○ — Java.

A. sp. Brasil.

A. » Java.

STIPELLARIA Baill.

S. Zollingeri Baill. — 3 — Sumatra. *Laloetie.*

CNESMONE Bl.

C. javanica Bl. — △ — Java. *Poeloes aroij.*

TRAGIA Plum.

T. hirsuta Bl. — △ — Java. *Poeloes aroij.*

APARISTHMIUM Endl.

A. javense Endl. — 3 — Java. *Kibehwoh.*

CHLORADENIA Baill.

C. discolor Baill. — 3 — Java.

HEDRAIOSTYLUS Hassk.

H. corniculatus Hassk. — △ — Java. *Aroij tangtang angien.*

DALECHAMPIA L.

D. bidentata Bl. — △ — Java. *Aroij kakapasan.*

CLAOXYLON A. Juss.

C. affine Zoll. — 3 — Java.

C. indicum Endl. — 3 — Java. *Taliengkoep.*

C. longifolium Endl. — 3 — Java. *Kilehät.*

C. minus Endl. — 3 — Java. *Kiseroet.*

C. stipulosum R. et Z. — 3 — Java.

STILLINGIA Grdn.

- S. paniculata Miq. — 5' — Sumatra prov. Lampong s.
Boedie satoe.
 S. sebifera Mchx. — 5 — Japon in Jav. cult. *Karumbi sabrang.*

PIMELEDENDRON Hsskl.

- P. amboinicum Hsskl. — 5 — Amboina. *Mamina.*

SAPIUM Kltsch.

- S. indicum Wlld. — 5 — Java, Ind. or.
 var. fruct. oblongis.

EXCAECARIA L.

- E. Agallocha L. — 5 — Java. *Kappal, Kaijoe boeta.*
 E. bicolor Z. et M. — 3.
 E. oppositifolia Jack. — 5 — Java.

CALYPTERIOPETALUM Hsskl.

- C. brasiliatum Hsskl. — 3 — Brasil.

OMALANTHUS A. Juss.

- O. populifolius Grah. — 5 — Java. *Karumbi.*

HIPPOMANE L.

- H. biglandulosa Aubl. — 5 — Brasil.

HURA L.

- H. crepitans L. — 5 — Suriname.

CAPELLENIA T. et B.

- C. moluccana T. et B. — 5 — Molucc. *Kaijoe radja, Kaijoe semoet.*

PACHYSTEMON Bl.

- P. bancanus Miq. *Kaijoe mang.*
 P. hypoleucus R. et Z. — 5 — Sumatra. *Kaijoe mang.*
 P. trilobus Bl. — 5 — Java. *Marra burrum.*
 P. villosus Miq. — 3 — Bangka.

PIERARDIA Rxb.

- P. dulcis Jack. — 5 — Sumatra. *Kapoendoeng.*
 P. racemosa Bl. — 5 — Java. *Menteng.*
 var. β . fr. rubr. *Buntjoi.*
 P. sapida Rxb. — 5 — Ind. or.
 P. sp. Bangka. *Kapris.*
 P. " Sumatra. *Toepa.*
 P. " " *Keles.*

CYCLOSTEMON Bl.

- C. longifolium Bl. — 5 — Java. *Kiparanga.*
 C. macrophyllum Bl. — 5 — Java. *Blankondang.*
 C. mueronatum Bl. — 5 — Java. *Hariekoeakan.*

DODECASTEMON Hsskl.

- D. Teysmanni Hsskl. — 5 — Java. *Kandar loetoeng.*

LEIOPARPUS Bl.

- L. arboreus Bl. — 5 — Java. *Sassa bener.*
 L. fruticosus Bl. — 5 — Java. *Sassa lumboet.*
 L. sp. Bangka. *Pelangas Bloekar.*

TETRACTINOSTIGMA Hsskl.

- T. microcalyx Hsskl. — 5 — Java. *Sassa.*

HEMICYCLIA W. et A.

- H. rhacodiscus Hsskl. — 5 — Java. *Kaijoe tengäl.*

DAPHNIPHYLLUM Bl.

- D. bancanum Krz. — 5 — Bangka. *Mentjena.*
 D. glaucescens Bl. — 5 — Java. *Hoeroe manoek.*
 D. sp. mont. Salak, Java.
 D. Teysmanni Z. et M. — 5 — Japon.

SAVIA Wlld.

- S. Actephila Hsskl. — 5 — Java. *Sikatan.*
 β macrophylla T. et B. — 5 — Java.

NANOPETALUM Hsskl.

- N. myrianthum Hsskl. — 5 — Java. *Kakadoean.*

BRIEDELIA Wlld.

- B. glauca Bl. — 5 — Java. *Kawoijang.*
 B. lanceolata Krz. — 5 — Java. *Kanjehreh.*
 B. ovata Den. — 5 — Java. *Kawoijang.*
 B. sp. — 5 — Siam.
 B. stipularis Bl. — 5 — Java. *Kanjehreh bolas aroij.*
 B. tomentosa Bl. — 5 — Java. *Kanjehreh bolas.*

FLUGGEA Wlld.

- F. javanica Bl. — 5 — Java. *Siempeurum, Sumatra.*
 F. microcarpa Bl. — 5 — Java. *Siempeurum ketjiel.*
 F. retusa Baill. — 5 — Ind. or.

BISCHOFFIA Bl.

- B. javanica Bl. — 5 — Java. *Gadok.*
 B. Roeperiana Den. — 5 — Ind. or.
 B. sp. Sumatra.
 B. » Poeloe sangian fret. Sund.

ADENOCREPIS Bl.

- A. javanica Bl. — 5 — Java. *Hutjet.*

ANISONEMA A. Juss.

- A. dubium Bl. — 5 — Java.
 A. intermedium Den. — 5 — Java.
 A. Zollingerii Miq. — 5 — Java.

CICCA L.

- C. disticha L. — 5 — Java. *Tjeremeh.*

PROSORUS Dalz.

- P. indicus Dalz. — 5 — ins. Karimon, Java. *Rau.*

PHYLLANTHUS L. — ②.

- P. anceps Vhl. Java. *Djoekoet tjerendjeh.*
 P. cuneatus Wlld. Java.
 P. glaucescens Kth. Brasil.
 P. maderaspataanus L. Java.
 P. Niruri L. Java. *Nanangkahan.*
 P. quadrangularis Klein. Java. *Nanangkahan lumboet.*
 P. Urinaria Wlld. Molucc. Archip.

XYLOPHYLLA L. — ③.

- X. elongata Lodd.
 X. falcata Sw. ins. Baham.
 X. latifolia Sw. Jamaica.

EMBLICA Grtn.

- E. officinalis Grtn. — 5 — Java. *Kaijoe malakka, Mlokoh.*

CERAMANTHUS Hsskl.

- C. gracilis Hsskl. — 3 — Java, *Boeroeng randa.*

AGYNEIA L. — ⑤.

- A. bacciformis A. Juss. Java. *Sassa lumboet.*
 A. multiflora Hsskl. Java.

MELANTHESA Bl.

- M. racemosa Bl. — 3 — Java. *Marehmeh lumboet.*
 M. rhamnoides Bl. — 3 — Java. *Tjetjerenehan.*
 M. rubra Bl. — 3 — Java. *Kipareh ketjiel.*
 M. virgata Bl. — 3 — Java.

SAUROPIUS Bl.

- S. albicans Bl. — 3 — Java. *Katoek.*
 var. longepedicellatus. Madura. *Kerakuhr.*
 S. indicus Wght. — 3 — in Jav. cult.
 S. macranthus Hsskl. — 3 — Java. *Katoek.*
 S. rhamnoides Bl. — 3 — Java. *Katoek.*
 S. rostratus Miq. — 3 — Sumatra prov. Lampongs.
 S. sumatranaus Miq. — 3 Sumatra.

GLOCHIDION Forst.

- G. cyrtophyllum Miq. — 5 — Sumatra pr. Palembang.
 G. cyrtostylum Miq. — 5 — Sumatra. *Merambong.*
 G. dasyanthum Krz. — 5 — Java. *Marehmeh.*
 G. fulvirameum Miq. — 5 — Java.
 G. glaucum Bl. — 5 — Java. *Tjetjerenehan.*
 var. depressum.
 » umbonatum.
 G. graciliflorum Krz. — 5 — Java.
 G. littorale Bl. — 3 — Java.
 var. grandifolium. Java.
 » ovalifolium. Sumatra.
 » bancanum. Bangka. *Kaijoe hoeloe.*
 G. lucidum Bl. — 5 — Java. *Marehmeh.*

- G. lutescens Bl. — 5 — Java. *Kihocœt.*
 G. macrocarpum Bl. — 5 — Java. *Marehmeh avehweh.*
 G. molle Bl. — 5 — Java.
 G. moluccanum Bl. — 5 — Molucc.
 G. obliquum Spr. — 5 — Java. *Kipareh.*
 G. rubrum Bl. — 5 — Java. *Kimoeke.*
 var. *denticulatum.*
 G. sp. Sumatra (4425).
 G. " ? Molucc. — 5.
 G. varium Miq. — 5 — Java. *Dempoe lect.*
 G. zeylanicum Juss. — 5 — Java, Zeylon.

GLOCHIDIONOPSIS Bl.

- G. sericea Bl. — 5 — Java. *Marehmeh.*

PUTRANJIVA Wall.

- . Roxburghii Wall. — 5 — Ind. or.

EPISTYLIUM Sw.

- E. glaucescens Baill. — 5.
 E. gracilis Baill. Java, Sumatra prov. Lampong s.
 E. ovalifolia Baill. — 5 — Ind. or.

SCEPASMA Bl. — 5.

- S. buxifolia Bl. Java. *Kipaijong.*
 S. longifolia Hsskl. Java. *Tjetjerenehan.*
 S. parvifolia R. et Z. Madura. *Kaijoe bilies.*

PALENGA Thw.

- P. zeylanica Thw. — 5 — Zeylon.

XEROGLOTTIS Wall.

- X. fragrans Wall. — 5 — Ind. or.

BUXACEAE.

BUXUS Trnf.

- B. microphyllus S. et Z. — 5 — Japon. *Toege.*
 B. sempervirens L. α arborescens. Europ. austr.
 β myrtifolia. Japon.

PACHYSANDRA L. C. Rich.

- P. terminalis S. et Z. — 5 — Japon. (Tjp.)

JUGLANDACEAE.

JUGLANS L.

- J. cinerea Spr. — 5 — Amer. bor. (Tbd.)
 J. regia L. — 5 — Asia min., Oriens. (Tjp.)
 J. sp. Japon. (Tbd.)

ENGELHARDTIA Leschn. *Kihoedjan.*

- E. aceriflora Bl. — 5 — Java.

E. rigida Bl. — 5 — Java.

E. spicata Bl. — 5 — Java.

E. ? sp. Sumatra prov. Lampongs. *Assem soeroe. Bangka.*

ANACARDIACEAE.

SORINDEIA Thouars. Java. *Kihoh-eh.*

S. glaberrima Hsskl.

S. madagascariensis P. Thouars. Madagascar.

ODINA Rxb.

O. gummifera Bl. — 5 — Java. *Kaijoe djaran, Koeda koeda.*

TAPIRIA Juss.

T. extensa Wall. — — Ind. or.

SCHINUS L.

S. rhoifolius Mart. — 3 — Brasil.

RHUS L.

R. nodosa Bl. — — Java. *Kadongdong aroij.*

R. retusa Zoll. — 5 — Java. *Kadongdong goenoeng.*

R. rufa T. et B. — 5 — Menado. *Kaijoe kambieng.*

R. semialata Murr. β Osbeckii. Japon. *Foezi.* (Tjp.)
 γ Roxburghii. — 5 — Ind. or.

R. succedanea L. — 5 — Japon. *Farinoki.*

var. *Habo-Fani.*

» *Nage roesa hadsi.*

R. sp. Timor Koepang. (83c 5).

R. » — 5 — Java.

R. » — 5 — » Sampang. (2442).

R. » Menado. *Kaijoe tetoel.* (838).

R. » » (no. 1).

R. » » (no. 2).

R. » — 5 — Ternate. (496).

R. vernicifera DC. Japon. *Urus noki.* (Tjbd.)

SWINTONIA Griff.

S. Schwenckii T. et B. — 5 — Sumatra.

MELANORRHOEA Wall.

M. glabra Wall. — 5 — Riouw. *Kroieng.*

GLUTA L. — 5.

G. Benghas L. Java. *Runghas.*

G. velutina Bl. Sumatra prov. Lampongs. *Renghas boeroeng.*

MANGIFERA L. — 5 — Java. *Manga.*

M. altissima Blanco. Banda. *Manga pauw.*

M. foetida Lour. *Ambatjang.*

γ mollis. *M. dagieng.*

δ kawini. *Kawini.*

ϵ humbum. *Bumbum.*

M. gedcheh Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Gedebek.*

M. indica L. *compressa*. *M. bengala*.

var. *dohdohl*. *M. dohdohl*.

» *bapang*. *M. bapang*.

» *gratissima*. *M. waangie*.

» *kidang*. *M. kidang*.

» *kayer*. *M. kaijer*.

» *M. tjengkier*.

M. kemanga Bl. *Kemang*.

M. laurina Bl. *Parrie monjet*.

var. *microcarpa*. *P. hoerang*.

» *globularia*. *Manga taai koeda*.

» *deropong*. *P. koekoeloe*.

» *pallens*. *P. koembang*.

» *marunda*. *P. maroenda*.

» *teloor*. *Manga telohr*.

» *bembem*. *Bembem*.

» *sangier*. *Manga sangier*.

M. macrocarpa Bl. *Gumpohr*.

M. sp. *Bangka*. *Lengkop*.

M. " *Macassar*. *Gandri djawa*.

M. " *Sumatra* pr. *Lampungs*. *Bembaran*. (6472).

ANACARDIUM Rttb.

A. occidentale L. β *indicum*. — 5 — in Jav. cult. *Djamboe monjet*.

var. *fruct. pedicell. lut.* *Bombay*.

SEMECARPUS L. — 5.

S. Anacardium L. α *angustifolium*. *India*.

β *cuneifolium* Hrt. *Calct*.

S. caesia Bl. *Java*. *Runghas*.

S. cassuvium Spr. *Amboina*. *Daun sakko*.

S. heterophylla Bl. var. α *Java*. *Runghas*.

γ *angusta*.

S. longifolia Bl. *Java*. *Runghas*.

S. Roxburghii Bl. *Java*. *Runghas*.

S. sp. *Bangka*.

S. " *Ambon*. *Rienat*.

BOUEA Meisn.

B. diversifolia Miq. — 5 — *Sumatra* prov. *Lampongs*. *Raman oetan*.

B. Gandaria Bl. — 5 — *Java*. *Gandaria*.

B. oppositifolia Meisn. — 5 — *Siam*. *Maprang*.

BUCHANANIA Rxb. — 5.

B. arborescens Bl. *Java*. *Runghas manoek*.

B. auriculata Bl. *Sumatra* prov. *Palembang*. *Tarantang*.

B. macrophylla Bl. *Sumatra* prov. *Priaman*. *Tarantang*.

B. petiolaris Miq. *Bangka*.

B. racemiflora Miq. *Bangka*.

NOTHOPEGIA Bl.

N. Colebrookiana Bl. — 5 — Ind. or., Zeylon.

CORYNOCARPUS Forst.

C. laevigatus Forst. — 5 — Nov. Zealand.

SPONDIACEAE.

EVIA Comm. — 5 — *Kadongdong*.

E. acida Bl. Java. *K. goenoeng**

E. amara Comm. Molucc.

E. borbonica Lam. Borbon., in hort. Java. *K. tjoetjoek*.
var. Amer. calid. ? (*Spondias lutea* L. ex hrt. Europ.
transm.)

E. dulcis Comm. Ind. or. etc.

E. sp. Sumatra prov. Priaman. *Kaloedan*. (5465).

E. " " *Kadongdong*.

E. " Menado.

E. " Siam. (2483).

SHAKUA Boj.

S. excelsa Boj. — 5 — Madagascar.

DRACONTOMELON Bl. — 5.

D. mangiferum Bl. Java. *Daho*, *Rao*.

D. sylvestre Bl. Archip. ind.

D. sp. ins. Balie. (2914).

D. " Menado. (843).

BURSERACEAE.

PROTIUM Burm.

P. javanicum Burm. — 5 — Java. *Katos*, *Tengoeloen*.

BALSAMODENDRON Kth.

B. Roxburghii Arn. — 5 — Ind. or.

ICICA Aubl. — 5.

I. bengalensis L. Ind. or.

I. dentata DC. Ind. or.

I. nucifera Lind. Patria ?

CANARIUM L. — 5 — *Kanarie*.

C. commune L. Java.

C. glaucum Bl. Amboina.

C. Kipella Miq. Java. *Kipella*, *Kitoeak*.

C. longiflorum Zipp. Molucc. *Dammar ietam*.

C. Mehenbethene Grtn. Molucc. *K. Ambon*.

C. microcarpum Wild. Molucc.

C. patentinervium Miq. Sumatra prav. Palembang.

C. rostratum Zipp. Molucc. *Dammar ietam*.

C. sp. ins. Buru (186). *Kanarie oetan*.

C. " " " *Koto-arios*.

C. " " Batjan (618). *Dammar poetie*.

C. sp. ins. Pulu Sangian.

C. » Sumatra. *Kaijoe kambieng*. (5139).

C. » » prov. Lampongs. (603).

C. » » » Palembang. (6820.) *Kaijoe tetə toendjok*.

G. » Menado. *Dammar ririh*.

D. » » » *nitieh*.

CANARIOPSIS Bl. — 5.

C. altissima Bl. Java. *Kiharpan*.

C. decumana Bl. Molucc. *Kanarie babie, Mambo*.

C. hispida Bl. Java. *Soerian, Biroe*.

♂ scabra. Java.

GARUGA Rxb.

G. pinnata Rxb. — 5 — Ind. or.

CONNARACEAE.

CONNARUS L. — △ — Java. *Kitjaäng aroij*.

C. diversifolius Bth. et Hook.

C. ellipticus Bth. et Hook.

C. falcatus Bl.

C. Hasseltii Bl.

C. macrophyllus Bth. et Hook.

C. mutabilis Bl.

C. obliquus Bth. et Hook.

C. oblongus Bth. et Hook.

C. villosus Bth. et Hook.

C. sp. Bangka.

C. » Borneo. *Tampar antoe*.

C. » Java.

C. » Siam.

C. » Sumatra prov. Palembang. *Bekah bekah bait* (5659).

C. » Timor. (no. 10).

ROUREA Auhl. — △.

R. javanica Bth. et Hook. Java. *Aroij tjetter, A. purries*.

R. lucida Planch. Java.

OCHNACEAE.

OCHNA Schreb.

O. lucida Lam. Ind. or.

O. Moonii Thw. Zeylon.

O. Wallichii Planch. Ind. or.

EUTHEMIS Jack.

E. leucocarpa Jack. — 5 — Bangka. *Poetat aijer*.

SIMARUBACEAE.

QUASSIA DC.

Q. amara L. fil. — 5 — Suriname.

SAMADERA Grtn.

- S. indica* Grtn. — 5 — Java, *Gatep pait*.
S. sp. Molucc. *Ratjoen lalakki*.

HARRISONIA R. Br.

- H. Brownii* A. Juss. — 5 — Java, Madura. *Kingking*.

BALANITES Delile.

- B. acgyptiaca* Delile. — 5. — Africa.

AILANTHUS Desf. — 5.

- A. excelsa* Rxb. Ind. or.
A. glandulosa Desf. China.
A. malabarica DC. Malabar.
A. moluccana DC. Molucc. *Aij-lanto*.
A. sp. China.

PICRASMA Bl. — 5 — *Kibaragma*.

- P. javanica* Bl. Java.
var. *sumatrana*.

- P. excelsa* Planch. Jamaica.

BRUCEA Mill.

- B. sumatrana* Rxb. — 5 — Sumatra, Java. *Maloer, Kan-doeng peutjang, Koealot*.

SOULAMEA Lam.

- S. amara* Lam. — 5 — Molucc. *Boea atie*.

EURYCOMA Jack.

- E. longifolia* Jack. — 5 — Sumatra. *Babie koeroes, Toeng-kei atie*. Bangka. *Bedara poetie*.

ZANTHOXYLAE.**ZANTHOXYLUM** Kth.

- Z. armatum* Rxb. — 5 — Tidore.
Z. glandulosum T. et B. — 5 — Java. *Aroij behleh gehdigk*.
Z. montanum Bl. — 5 — Java. *Kibantjet ketjiel*.
Z. nitidum DC. — 5 — China. (Tjp.)
Z. planispinum S. et Z. — 5 — Japon.
Z. Rhetsa DC. — 5 — Java. *Kitana*. Zeylon.
Z. scandens Bl. — 5 — Java.

BOYMIA A. Juss.

- B. rhutaecarpa* S. et Z. Japon. *Dainoki*. (Tjp.)

TODDALIA Juss.

- T. aculeata* Pers. — 5 — Java. *Aroij behleh gehdigk*.

ACRONYCHIA Forst.

- A. arborea* Bl. — 5 — Java. *Kisarira*.
A. Cunnighami Hook. — 5 — Nov. Holl.
A. laurifolia Bl. — 5 — Java.
β minor. Zoll. Java.
A. laurina F. Muell. — 5 — Austr. orient.
A. trifoliata Zoll. — 5 — Java.

SKIMMIA Thb.

S. japonica Thb. — 5 — Japon. *Myami sikimi.*

DIOSMEAE.**ALMEIDIA St. Hil.**

A. macropetala Fisch et Mey. Brasil.

GALIPEA Aubl.

G. odoratissima Lndl. Rio Janeiro.

TICOREA Aubl.

T. nitida Prsl. Amer. trop.

RAVENIA Vell.

R. spectabilis Lndl. — 5 — Cuba.

RHODOLEIA Hook.

R. Teysmannii Miq. — 5 — Sumatra. *Katjibarana.*

EVODIA Forst. — 5 — Kisampang.

E. accedens Bl. Java.

E. aromatica Bl. Java.

E. glabra Bl. Java.

E. latifolia DC. Sumatra.

E. macrophylla Bl. Java.

E. marambong Miq. (*Zanthoxylum*). Sumatra. *Marampong, Sirampah.*

E. Roxburghiana Hook. — 5 — Java. *Kibajawak.*

E. speciosa Reichb. f. et Zoll. Java.

E. sp. Ambon. (465). *Kaijoe daun tiga:*

E. » Menado. *Aperoe.*

METRODOREA St. Hil.

M. atropurpurea Fisch. Mexico.

PILOCARPUS Vahl.

P. pennatifolius Lam. — 5 — Amer. merid.

PELTOSTIGMA Wlp.

P. pteleoides Wlp. Jamaica.

RUTACEAE.**BOENNINGHAUSENIA Rehb.**

B. thalictroides Rehb. — 4 — Java. (Tjbd.)

RUTA Tournf.

R. graveolens L. — 5 — Europ. austr. *Wijnruit. Jengoe.*

ZYGOPHYLLEAE.**TRIBULUS Trnf.**

T. terrestris L. — ① — Java.

ZYGOHYLLUM L.

Z. Morgsana L. — 5 — Prom, b. spei. (Tjbd.)

GUAJACUM L.

- G. arboreum* DC. — 5 — *Carthago* etc.
G. officinale L. Amer. trop.

MELIANTHEAE.**MELIANTHUS Trnf.**

- M. major* L. — 5 — Prom. b. spei.

GERANIACEAE.**ERODIUM Wlld. (Tjp.)**

- E. Stephanianum* Wlld. — ⊙ — *Dahuria*.

GERANIUM L. — 2. (Tjp.)

- G. sanguineum* L. *Europa*.
 γ *vilosissimum*.

- G. Wallichianum* Sweet. *Nepal*.

PELARGONIUM L'Her. (Tjp)

- P. adulterinum* L'Her.
P. graveolens Ait.
P. macranthum Sweet.
P. Radula Ait. β *roseum*.
P. triste Ait. Prom. b. spei.
P. zonale Wlld. — 5 — Prom. b. spei.
 et varietates.

LINEAE.**REINWARDTIA Dumort. — 3.**

- R. tetragyna* Planch. *Nepaul*.
R. trigyna Planch. *Ind. or.*

LINUM L.

- L. usitatissimum* L. β *albiflorum*. — ⊙ — (Tjp.)

OXALIDEAE.**OXALIS L. — 2.**

- O. Blumei* Zucc. — 3.
O. corniculata L. β *repens*. Java. *Djoekoet tjaliengtjieng*.
 var. *Ambon*.
O. crenata Jacq. Peru. (Tjbd.)
O. Deppei Lodd. Amer. austr. (Tjp.)
O. floribunda Lehm. *Patria*?
O. javanica Bl. *Djoekoet tjaliengtjieng*.
O. latifolia H. B. et K. Brasil.
O. Plumieri Jacq. — 3 — Amer. merid.
O. Reinwardtii Zucc. Ternate.
O. sensitiva L. — ⊙ — Ind. or.
O. tetraphylla Cav. Mexico.
O. variabilis Jacq. var. *grandiflora*.

AVERRHOA L. *Baliembieng.*

- A. Bilimbi L. — ♂ — Java. *B. bissie.*
 A. Carambola L. ♂ dulcis. *B. manies.*
 ♂ acida. *B. assem.*

BALSAMINEAE.IMPATIENS L. *Patjar.*

- I. Balsamina L. — ♂ — Ind. or.
 I. chonoceras Hsskl. — ♀ — Java. (Tjbd.)
 I. Diepenhorstii Miq. — ♀ — Sumatra. *Ineij aijer koenien.*
 I. hirsuta Bl. — ♀ — Java.
 I. javensis Bl. — ♂ — Java. *P. leuwung.*
 I. latifolia L. — ♀ — Java.
 I. mierantha Bl. — ♂ — Java.
 I. radicans Bl. — ♀ — Java.

HYDROCERA Bl.

- H. triflora W. et A. — ♀ — Java,

TROPAEOLEAE.

TROPAEOLUM L.

- T. Lobbianum Veitch. (Tjp.)
 T. majus L. — ♂ — Peruvia. (Tjp.)

COMBRETACEAE.

BUCIDA L.

- B. nitida Hsskl. — ♂ — Ind. or, Jav. in hort. *Binong peutjang.* (*Terminalia fratraea*. DC.)

TERMINALIA L. — 5 — *Katapang.*

- T. ? adenopoda Miq. Sumatra pr. Palembang. *K. talang.*
 T. angustifolia Jacq. Ind. or.
 T. Arjuna W. et A. Ind. or.
 T. Belerica Rxb. Ind. or.
 T. Berryi W. et A. Ind. or.
 T. bialata Rxb. Ind. or.
 T. Catappa L. Ind. or. et occ.
 α macrocarpa Hsskl.
 β rhodocarpa Hsskl.
 γ chloroearpa Hsskl.
 T. chebula Willd. Ind. or.
 T. dichotoma Meyer. Suriname.
 T. javanica Miq. Java.
 T. laurinoides T. et B. Java. *Djoho.*
 T. microcarpa Den. Java.
 T. mollis Zoll. Java. *K. boeloe.*
 T. moluccana Willd. Ind. or., Molucc. *K. pantij.*
 T. procera Rxb. Ind. or.
 T. sylvestris Rumph. Molucc. *K. oetan.*

T. Travencorensis W. et A. Ind. or.

T. sp. Siam.

LUMNITZERA Willd.

L. racemosa Willd. — 5 — Java. *Kaijoe passier.*

POIVREA Comm. — ~.

P. coccinea DC. ins. Mauritius.

P. pilosa W. et A. Ind. or.

P. Roxburghii DC. Ind. or.

COMBRETUM Löffl. — ~.

C. elegans Camb. Brasil merid.

C. grandiflorum G. Don. Sierra Leone.

C. latifolium Bl. Java. *Aroij kirapat. A. baliembeng,*
β ellipticum.

C. Pinceanum Hrt. ?

C. punctatum Bl. Java. *Aroij mengender.*

C. trifoliatum Vent. Java. *Kitjaloeng aroij.*

C. Wightianum Wall. Ind. or.

C. sp. Java.

C. » Sumatra prov. Palembang.

EMBRYOGONIA Bl.

E. arborea T. et B. — 5 — Java. *Galoempiet.*

E. lucida Bl. — ~ — Java. *Kitjaloeng aroij.*

QUISQUALIS Rumph.

Q. indica L. α pubescens. — ~ — Java. *Woedanie.*

β glaberrima (ex hrt. Europ.)

γ grandiflora (ex hrt. Calet.)

AGATHISANTHES Bl.

A. javanica Bl. — 5 — Java. *Hiroeng.*

CERATOSTACHYS Bl.

C. arborea Bl. — 5 — Java.

Gen. dub.

Arbor. Siam. *Sekeh.* (2422).

ALANGIEAE.

ALANGIUM Lam.

A. decapetalum Lam. — 5 — Ind. or.

A. hexapetalum Lam. — ~ — Ind. or., Java, Sumatra
prov. Lampungs. *Wait sesatak.*

A. sundanum Miq. ~ — Java.

MARLEA Rxb. *Kiloetoeng.*

M. rotundifolia Hassk. — 5 — Java.

M. sp. Sumatra. *Kaijoe moesang.*

M. tomentosa Endl. — 5 — Java.

RHIZOPHOREAE.**BRUGUIERA** Lam. — 5 — *Bakoh.*

B. caryophylloides Bl. Java. *Kanekka.* Molucc. *Mangi mangi tjengkeh.*

B. cylindrica Bl. var. *lutescens.* Java. *Tandjang.*
var. *rubescens.*

B. Rheedii Bl. Java. *Rambang.*

B. Rumphii Bl. Java. *Bakko.* Molucc. *Kaijoe soesoe,*
Mangi mangi.

LEGNOTIDEAE.**GYNOTROCHES** Bl.

G. axillaris Bl. — 5 — Java. *Burre beui.*

CARALLIA Rxb. — 5 — *Kikoekoeran.*

C. confinis Bl. Sumatra.

β *latifolia.*

C. lucida Rxb. Java.

C. multiflora Miq. Java.

C. Symmetria Bl. Java.

ANSTRUTHERIA Grdn.

A. zeylanica Grdn. Zeylon.

PHILADELPHAEAE.**PHILADELPHUS** L. — 3.

P. coronarius L. Europ. austr. (Tjp.)

P. grandiflorus Wlld. Amer. bor. (Tjp.)

DEUTZIA Thb. — 3.

D. crenata S. et Z. Japon. *Woetsgi.*

D. gracilis S. et Z. Japon. *Kontski.*

D. scabra Thb. Japon. *Woeno hana.*

OENOTHERAEAE.**JUSSIAEA** L. — 4 — *Aroij gagaboesan.*

J. Blumeana DC. Java.

J. octofila DC. ins. Caribaea.

J. repens L. Java etc. *Landuk, Gangang,*

J. suffruticosa L. — ⊙ — Ind. or.

LUDWIGIA Rxb.

L. perennis L. — 3 — Java.

NEMATOPYXIS Miq.

N. fruticulosa Miq. — 3 — Java.

OENOTHERA L.

O. biennis L. *grandiflora.* Amer. sept. (Tjp.)

O. erosa Lehm. — ⊙ — Prom. b. spei. (Tjp.)

- O. Lamarckiana Ser. — ♂ — Amer. sept.
O. tetraptera Cav. Nov. Holl. (Tjp.)

CLARKIA Pursh.

- C. grandiflora Hrt. — ♂ — (Tjp.)

- FUCHSIA** Plum. — ♂ — (Tjp.)

F. fulgens DC. Mexico.

F. gracilis Lndl. Mexico.

variat. *Devoniana*, *Annie*, *Heloise*, *Bernieau*, *Hulterii*, *Madm. Cornelissen*, *pumila*, *Princesse de Prusse*, *Rose quintal*, *Senator*, *Stormontii*, *White perfection*.

LOPEZIA Cav.

- L. macrophylla Bth. — ♂ — Guatemala.

GUNNERACEAE.

GUNNERA L.

- G. macrophylla Bl. — ♀ — Java. *Tarateh goenoeng*. (Tjb.)

TRAPEAE.

TRAPA L.

- T. cochinchinensis Lour. — ♀ — in Java cult. *Pohon lengkak*.

- T. quadrispinosa Rxb. in Palemb. cult. *Pohon lengkak*.

LYTHRARIEAE.

TRITHECA W. et A.

- T. pentandra W. et A. — ♀ — Java.

SUFFRENIA Bellard.

- S. dichotoma Miq. — ♀ — Java.

NESAEA Commers.

- N. salicifolia L. et O. — ♂ — Nov. Hisp.

PEMPHIS Forst.

- P. acidula Forst. — ♂ — Java. *Doedoek*.

LYTHRUM L. — ♂.

- L. hyssopifolia L. Europa, Amer. bor. et austr.

- L. sp. Japon.

CUPHEA Jacq.

- C. Donkelaari Hrt. — ♂.

- C. hybrida Hrt. — ♀.

- C. platycentra Bth. — ♂ — Mexico.

GINORIA Jacq.

- G. americana L. — ♂ — Cuba.

GRISLEA Löfl.

- G. tomentosa Rxb. — ♂ — Ind. or., Java. *Sidowaija*.

- Balie, China.

LAWSONIA L.

- L. alba Lam. fl. flavescens — 3 — Ind. or., Celebes, Java.
Patjar koekoe.
 var. fl. miniatis.
 » fl. minorib.

LAGERSTROEMIA L. *Boengoer, Woengoe.*

- L. apetala T. Anders. Burmah.
 L. elegans Paxt. — 3 — Patria ?
 L. floribunda Jack. — 5 — Ind. or.
 L. indica L. — 3 — China, Japon. *Hiazikwa.*
 var. albiflora.
 L. Loudoni T. et B. — 5 — Siam.
 L. ovalifolia T. et B. — 5 — Java.
 L. parviflora Rxb. — 5 — Ind. or.
 L. Reginae Rxb. — 5 — Java, Ind. or. etc.

DUABANGA Hmlt.

- D. grandiflora Hmlt. — 5 — Ind. or.
 D. moluccana Bl. — 5 — Molucc., Balie. *Kedjimas.*

MELASTOMACEAE.**RHYNCHANTHERA DC.**

- R. insignis Naud. — 3 — Mexico.

SONERILA Rxb. — 4.

- S. begoniaefolia Bl. Java.
 S. heterophylla Jack. Java.
 S. Naudiana Miq. var. pilosissima. Sumatra.
 S. tenuifolia Bl. Java.

BREDIA Bl.

- B. hirsuta Bl. — 4 — Japon. / *Hasikan.*

LASIANDRA DC.

- L. argentea DC. — 3 — Rio Janeiro.

ARTHROSTEMMA Pav.

- A. lineatum Don. — 3 — Peru.

MELASTOMA Burm. — 3 — *Harendong.*

- M. brachyodon Naud. Java.
 var. rubescens. Java.
 M. macrocarpum Naud. Balie.
 M. malabaticum L. Java, Sumatra.
 M. Molkenboeri Miq. Java.
 M. nitidum Zoll. Java.
 M. obvolutum Jack. var. elongatum. Java.
 M. polyanthum Bl. Java.
 var. micranthum.
 » albiflorum.
 » riparium. (Tybd.)
 » ternifolium. Borneo.

- var. albo-strigosum. Java.
 » contractum. Java.
M. pulcherrimum Krths. Sumatra.
M. sanguineum Bl. Java.
M. setigerum Bl. Java.
M. sylvaticum Bl. Java.
M. Teysmannii Miq. Sumatra.
M. trachycaulon Miq. Sumatra.

MICRANTELLA Naud.

M. ciliaris Naud. — ♂ — Nov. Granat.

OSBECKIA L. — ♂.

- O.* aspera Bl. Zeylon.
O. linearis Bl. Java.
O. ovata Zoll. Java.
O. rubicunda Arn. Zeylon.
O. virgata Don. Zeylon.

MEDINILLA Gaud. — ♂ — *Harendong mengande*.

- M.* eximia Bl. Java.
M. Kuhlii Bl. Java.
M. laurifolia Bl. Java.
M. macrocarpa Bl. Java. (Tjp.)
M. pteroaula Bl. — — Java.
M. quadrifolia Bl. — — Java.
M. radicans Bl. — — Java.
M. speciosa Bl. Java.
M. succulenta Bl. Java.
M. Teysmannii Miq. Minahassa.
M. venosa Bl. Ternate.

var. rufo-floccosa. Minahassa.

PACHYCENTRIA Bl. — ♂ — *Harendong mengande*.

- P.* constricta Bl. Java. *H. tangkoerak*.
P. varingiaefolia Bl. Java.
P. Zollingeriana Bl. Java.

POGONANTHERA.

- P.* pulverulenta Bl. Java.
 β grandiflora.

OCHTHOCHARIS Bl. — ♂.

- O.* buruensis T. et B. ins. Buru.
O. borneensis Bl. Borneo.
O. javanica Bl. Bangka, Java ?

DISSOCHAETA Bl. — — *Harendong aroij*.

- D.* anceps Bl. Java.
 fl. rosaceis.
D. calothyrsa Miq. Java.
D. cyanocarpa Bl. Java.
D. gracilis Bl. Java.

D. intermedia Bl. Java.

D. Korthalsii Miq. Java.

D. sagittata Bl. Java.

D. vacillans Bl. Java.

MACROLENES Naud.

M. annulata Naud. — ♂ — Java.

CONOSTEGIA Don.

C. octonum H. B. et K. — ♂ — Brasil.

STAPHIDIUM Naud.

S. pauciflorum Naud. ♂ calcaratum. Venezuela.

MARUMIA Bl.

M. muscosa Bl. Java. *Harendong aroij.*

CREOCHITON Bl. *Harendong aroij.*

C. floribunda Bl. Java.

C. pudibunda Bl. Java.

PHYLLAGATHIS Bl.

P. rotundifolia Bl. — ♂ — Sumatra. *Poeterandjo.*

KIBESSIA DC.

G. azurea DC. — ♂ — Java. *Kibissie.*

ASTRONIA Bl. — ♂.

A. papetaria Bl. Amboina. *Mehoe lapia, Apair.*

A. spectabilis Bl. Java. *Kiharendong.*

β intermedia. Java.

A. sp. Sumatra prov. Palembang. (5628).

MEMECYLEAE.

MEMECYLON L.

M. capitellatum L. — ♂ — Zeylon.

M. excelsum Bl. — 5 — Java.

M. Horsfieldii Miq. — ♂ — Bangka. *Menkras poetie.*

M. lilacinum Z. et M. — ♂ — Java.

M. myrsinoides Bl. β subquadrialata. Java. *Kibissie.*

M. oligoneurum Bl. — ♂ — Java. *Kidjambeh.*

M. paniculatum Jack. — ♂ — Java.

M. ramiflorum Desv. — ♂ — Java

MYRTACEAE.

TRISTANIA R. Br.

T. conferta R. Br. — ♂ — Nov. Cambria.

T. nereifolia R. Br. — ♂ — Nov. Holl.

T. obovata R. Br. — ♂ — Bangka. *Plawan.*

LOPHOSTEMON Schtt.

L. australis Hrt. — 5 — Nov. Holl.

NANIA Miq.

N. vera Miq. — 5 — Amboina. *Kaijoe bissie.* Menado.
Nani.
 β *latifolia.*

CALOTHAMNUS LaB.

C. quadrifida R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

BEAUFORTIA R. Br.

B. decussata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
B. splendens Paxt. Nov. Holl. (Tjbd.)

MELALEUCA L. — 5.

M. armillaris Sm. Nov. Holl. (Tjp.)
M. Cajeputi Rxb. — 5 — Amboina. *Kaijoe poetie betoel.*
 β *angustifolia* Bl. *Kaijoe poetie.*
M. curvifolia Sm. Nov. Holl. (Tjp.)
M. decussata R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)
M. ericifolia Sm. Nov. Cambria. (Tjbd.)
M. hypericifolia Sm. Nov. Holl. (Tjp.)
M. genistifolia Sm. Nov. Cambria. (Tjbd.)
M. Leucodendron L. — 5 — Amboina. *Kaijoe poetie.*
M. linariifolia Sm. Nov. Cambria. (Tjbd.)
M. minor Bl. — 5 — Sumatra prov. Palembang, Bangka.
Glam.
M. uncinata R. Br. Nov. Holl.
M. squarrosa Sm. Nov. Holl. (Tjp.)
M. viridiflora Grtn. Nov. Galad. (Tjbd.)

EUCALYPTUS L'Her.

E. amygdalina LaB. ins. van. Diemen. (Tjp.)
E. calophylla R. Br. Nov. Holl.
E. cordata LaB. ins. van. Diemen.
E. diversifolia Bnpl. Nov. Holl. (Tjbd.)
E. gigantea Hook. f. Tasmania. (Tjp.)
E. glauca DC. Nov. Holl. (Tjp.)
E. globulus LaB. ins. var. Diemen. (Tjp.)
E. piperita Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
E. robusta Sm. Nov. Holl. (Tjp.)
E. viminalis LaB. ins. van. Diemen. (Tjbd.)

CALLISTEMON R. Br.

C. coccineum F. Muell. Nov. Holl. austr. (Tjp.)
C. lanceolatum DC. Nov. Holl. (Tjp.)
C. lineare DC. Nov. Holl. (Tjbd.)
C. linearifolium DC. Nov. Holl. (Tjbd.)
C. marginatum DC. Nov. Holl. (Tjp.)
C. pinifolium DC. Nov. Holl. (Tjp.)
C. rigidum R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
C. rugulosum DC. Nov. Holl. (Tjbd.)
C. speciosum DC. Nov. Cambria. (Tjp.)
C. viridiflorum DC. Nov. Holl. orient. (Tjp.)

METROSIDEROS R. Br.

M. corifolia Vent. Nov. Holl. orient.

M. tomentosa A. Rich. — 5 — Otahaiti. (Tjp.)

FABRICIA Grtn.

F. laevigata Grtn. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)

LEPTOSPERMUM Forst.

L. amboinense Bl. — 5 — Amboina. *Kaijoe papoewa, Hoerong.*

L. attenuatum Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

L. baccatum Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

L. flavescentia Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

L. grandiflorum Lodd. Nov. Holl. (Tjp.)

L. javanicum Bl. — 5 — Java. *Tjantigie goenoeng.* (Tjp.)

β alpestre. (Tjp.)

γ congestum. (Tjp.)

L. juniperinum Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

L. lanigerum Ait. ins. vau. Diemen. (Tjbd.)

L. myrsinoides Schld. Nov. Holl. austr. (Tjp.)

L. scoparium Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

var. *microphyllum*. (Tjbd.)

L. tuberculatum Poir. (Tjbd.)

BAECKEA L.

B. frutescens L. — 5 — Sumatra, Billiton, Bangka.
Oedjong atap. Toetoer atap.

SONNERATIA L. fil. — 5.

S. acida L. fil. Java. *Pidada.*

S. alba Smith. Java etc. *Boggem.*

S. obovata Bl. Java etc. *Prapat.*

NELITRIS Grtn. — 5.

N. myrsinoides Bl. Java. *Kirintjong.*

N. pallescens Miq. Bangka. *Kaijoe demang.*

N. pyrifolia Miq. Java. *Tjengkeh oetan.*

N. sp. Ceram. (114). *Tjengkeh oetan ketjiel.*

PSIDIUM L. — 5.

P. Catleyanum Sab. pomiforme. China, in Jav. cult.

P. Guajava L. Java. *Djamboe biedjie poetie.*

var. *rhodosarcum*. *D. b. meera.*

β *Cujavillus.* Amboina, Sumatra.

γ *pyriferum.*

var. *surinamense.*

P. montanum Sw. Jamaica.

P. pumilum Vahl. Java. *Djamboe kloetoek.*

P. sp. Jamur.

MYRTUS Trnf.

M. communis L. β *italica* Mill. — 5 — Europ. austr.

β *mucronata* L.

RHODOMYRTUS DC.

R. tomentosa DC. — 5 — Sumatra. *Karamoentien*. Bangka.
SYZYGIUM Grn. — 5 — *Kisierum*.

- S. acuminatissimum DC. Java.
- S. Arnottianum Wght. Java.
- S. balsameum Wall. — 5 — Ind. or
- S. brachybotryum Miq. Bangka. *Madang prawas*. Sumatra prov. Palembang. *Kaijoe arang*.
- S. campanellum Miq. — 5 — Java.
- S. caryophyllifolium DC. Java.
var. fol. majorib.
- S. corymbosum DC. Java.
- S. costatum Miq. Java. *Tiepies koeliet*.
- S. inophyllum Miq. Java.
- S. jambolanum Rxb. — 5 — Ind. or.
- S. javanicum Miq. Bangka, Java.
var. sumatranum. *Kaijoe tamia*.
- S. laxiflorum DC. Java. *Koepa dessa*.
- S. myrtifolium DC. Ind. or.
- S. nelitricarpum T. et B. — 5 — Bangka. *Selampit*, *Masoelong*.
- S. nervosum DC. Ind. or., Java.
- S. nodosum Miq. Java. *Salam badak*.
- S. occlusum Miq. Java.
- S. polyanthum Miq. Java.
- S. pseudo-jambolanum Miq. Java. *Djamblang*, *Doeët*.
- S. quadrialatum T. et B. Molucc. *Mombongan*.
- S. racemosum DC. Java.
- S. rostratum DC. Java.
- S. rubicundum W. et A. Ind. or.
- S. Schwenckii T. et B. Sumatra prov. Siboga.
- S. subcapitatum Miq. Java.
- S. sylvestris Moon. Java.
- S. triplinervium T. et B. Java.
- S. truncatum Miq. Java.
- S. variifolium Miq. Bangka. *Samak*.
- S. Zippelianum Miq. Java. *Koppoh beuriet*.

CARYOPHYLLUS Trnf.

- C. aromaticus Trnf. — 5 — Molucc. in Jav. cult. *Tjengkeh*.
- C. fastigiatus Bl. — 5 — Java. *Kitembaga*.
- C. floribundus Bl. — 5 — Java. *Kitembaga*.
- C. sylvestris Rmfp. — 5 — Molucc. *Tjengkeh oetan*.
- C. sp. Lampungs.

ACMENE DC.

- A. Kingii Lam. — 5 — N. S. Wales. (Tjbd.)
- A. floribunda DC. β elliptica. Nov. Holl.

EUGENIA DC.

- E. australis Wndl. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)

- E. brasiliensis Lam. — 5 — Brasil.
 E. Junghuhniana Miq. — 5 — Java.
 E. lucidula Miq. — 5 — Java. *Sallam.*
 E. Mooniana R. W. — 5 — Ind. or.
 E. nervosa Lour. Java.
 E. praecox Roxb. — 5 — Ind. or.
 F. Roxburghii DC. — 5 — Ind. or.
 E. tenuiramis Miq. — 5 — Suriname.
 E. uniflora L. — 5 — Brasil. *Djamboe baliembieg.*
 var. acida. *D. b. assem.*

PIMENTA Lndl. — 5.

- P. acris Wright. Jamaica etc.
 P. vulgaris Lndl. Ins. Carib.

JAMBOSA Rumph. *Djamboe.*

- J. aemula Bl. — 5 — Java.
 J. alba Rumph. — 5 — Java. *D. samarang poetie.*
 α sylvestris. *D. s. octan.*
 β microcarpa. *D. goelampok.*
 γ obtusissima. " "
 δ amplexicanlis " "
 ε heteromorpha
 η ambigua. *D. aijer.*
 var. Siam. *D. iedjoe.*
 J. aquea Rumph. — 5 — Java. *D. aijer meera.*
 β limbata. *D. aijer poetie.*
 γ rosea. *D. aijer meera moeda.*
 J. auriculata Bl. — 5 — Java.
 J. bisulca Miq. — 5 — Bangka.
 J. bracteata Miq. Sumatra.
 J. buxifolia Miq. — 5 — Bangka. *Kaijoe nassie nassie.*
 J. cauliflora DC. — 5 — Java. *Koepa.*
 J. costata Miq. — 5 — Java.
 J. densiflora DC. — 5 — Java. *Koppoh.*
 β divaricata Bl.
 J. domestica Rumph. — 5 — Java etc. *D. bohl meera.*
 var. minor. *D. bohl poetie.*
 " purpurea. *D. diepa.*
 " " " " *besaar.*
 J. firma Miq. — 5 — Java.
 J. formosa Wright. — 5 — Java.
 J. glabrata DC. — 5 — Java.
 β latifolia. Java.
 J. hypericifolia DC. — 5 — Java. *Koppoh lalaij.*
 J. lanceolata Krth. — 5 — Java.
 J. macrocarpa Wright. — 5 — Java. *Koepa.*
 J. marginata Miq. — 5 — Java.
 J. melanocarpa Miq. — 5 — Java.

- J. perforata Miq. — 5 — Bangka. *Kelalaij.*
 J. polypetala Wght — 5 — Ind. or.
 J. rhytidocarpa R. et Z. — 5 — Macassar. *Djamboe marigeh.*
 J. sulcata T. et B. Bangka.
 J. symphytocarpa Krth. — 5 — Sumatra. *Pioeta.*
 J. syzygioides Miq. — 5 — Java.
 J. tenuicuspis Miq. — 5 Bangka. *Sapat, Dial padie.*
 J. tetragona Bl. — 5 — Java. *Koepa.*
 J. tetraptera Miq. — 5 — Bangka. *Matras.*
 J. urceolata Krth. — 5 — Java.
 J. vulgaris DC. — 5 — Java. *Djamboe aijer mawaar.*

BARRINGTONIA Forst.

- B. acutangula Grtn. — 5 — Ind. or.
 B. insignis Miq. — 5 — Java. etc. *Songom.*
 B. macrocarpa Hsskl. — 5 — Java. *Songom.*
 B. racemosa Gaud. — 5 — Java. *Songom, Zeijlon.*
 B. speciosa L. — 5 — Java. *Boetoen, Kebun.*
 B. spicata Bl. — 5 — Java. *Poetat.*
 B. sumatrana Miq. — 5 — Sumatra.
 B. Vriesei T. et B. — 5 — Java. *Songom andjieng.*
 B. sp. Amboin. III. 24. *Anassar.*
 B. » Ceram, Lampungs. *Poetat talang, Palembang, Poengoeng kidjang.*
 B. » Bangka. *Mampoe, Ketjaou.*
 B. » Sumatra prov. Priaman. (4634.)
 B. » » Lampungs.
 B. » Bangka. *Tarantang, (90.)*
 B. » »
 B. » ins. Batjan. (No. 1.)
 B. » Sumatra. prov. Lampungs. *Kaijoe djoos.* (6671.)
 B. » ins. N. kambangan.

CAREYA Rxb. — 5 —

- C. arborea Rxb. Ind. or.
 C. sphaerica Rxb. Ind. or.

PLANCHONIA Bl. — 5 — *Poetat.*

- P. sundaica Miq. Java.
 P. undulata T. et B. Java.

RHODAMNIA Jack. — 5 —

- R. cinerea Jack. var. *macrophylla* — 5 — Sumatra.
 R. spectabilis Bl. Java. *Rengis. Renjoe.*
 var. fl. *cuspidatis*
 » fol. *basi rotundatis.*

Myrtaceae indefinitae.

- Syzygium ? Java. (40.)
 » » (47.)
 » » (B.)

Syzygium ?	Menado.	(C.)
"	Java.	(D.)
"	Bangka.	(E.)
"	"	(F.)
"	"	(49.) <i>Tampowee.</i>
"	"	(62.) <i>Assau.</i>
Jambosa ?	Bangka.	(3.)
"	"	(9.) <i>Tjaree.</i>
"	"	(10.)
"	"	(35.) <i>Tjatjang.</i>
"	"	(75.)
"	"	(118.)
"	"	(267.)
"	"	Kaloeëh.
"	Borneo. prov. Sarawak.	
"	"	Sambas. <i>Rassak.</i>
"	Java.	(A.)
"	"	(G.)
"	"	(H.)
"	"	(I.)
"	"	(K.)
"	"	(L.)
"	"	(M.)
"	Manado.	(89.)
"	"	<i>Pakoa.</i>
"	Molucc.	<i>ad litt.</i>
"	"	<i>Kaijoe meera daun tjengkoh.</i>
"	Sumatra.	
"	"	<i>Siboga.</i>
"	"	<i>Djamboe oetan.</i>

GRANATEAE.PUNICA Trnf. — 5 — *Delima.*

P. Granatum L. fl. simpl. Mauritania, Jav. cult.

*D. meera.*fl. rubr. pl. *D. soesoen meera.*fl. » fr. nigr. *D. ietam.* β albescens *D. poetie.*P. nana L. — 5 — Japon. *D. katteh.***POMACEAE.**

CYDONIA Trnf.

C. japonica Pers. Japon. *Kaidoo.* β fl. albis.

C. sinensis Thouin. China. Japon.

C. vulgaris Pers. Europ. austr. (Tjp.)

PYRUS L. — 5 —

- P. acerba DC. Prom. b. spei. (Tjp.)
 P. baccata L. Japon. Europa.
 P. communis L. Europa. Japon. cum variet. e Prom. b.
 spei, in Jav. cult. *Koldie.* (Tjp.)
 P. malus L. Prom b. spei, Europa.

COTONEASTER Medik.

- C. microphylla Wall. Nepal. (Tjp.)
 C. nummularia F. et M. Caucasus. (Tjp.)

ERIOBOTRYA Lndl.

- E. japonica Lndl. — 5 — Japon. Bina.

PHOTINIA Lndl. — 5 —

- P. integrifolia Lndl. Java.
 P. serrulata Lndl. China. Japon. (Tjp.)

RHAPHIOLEPIS Lndl. — 5 —

- R. indica Lndl. Japon. China.
 R. japonica S. et Z. Japon. Mokkok.

CRATAEGUS L. — 5 —

- C. Crus galli L. Amer. bor. (Tjp.)
 C. esculenta Hrt. (Tjp.)
 C. Pyracantha Pers. Europ. Austr. (Tjp.)
 C. sp. Japon. (74A.)

CALYCANTHEAE.

CHIMONANTHUS Lndl.

- C. fragrans Lndl. — 5 — Japon. *Robai.*
 var. angustifolius. Japon. *Sino robai.*

CALYCANTHUS Lndl.

- C. floridus L. — 5 — Carolina.

ROSACEAE.

ROSA Trnf. — 5 —

- R. alpina L. d. pimpinellifolia. Europa. (k. bad.)
 R. Banksiae R. Br. China. (Tjp.)
 R. Brunoni Lndl. Nepaul.
 R. centifolia L. Oriens. ? (K. bad.)
 var. pomponia (K. bad.)
 R. corallina L. E. florida (Tjp.)
 R. damascena Mill.
 R. Eglanteria L. Europ.
 R. hystrix Lndl. China. Japon. *Natsoc baki* (Tjp.)
 R. indica L. σ Noisettiana China.
 β Ternauxiana
 γ flavescens Wishl.
 R. Lawrenciana Sweet. China.
 R. Lindleyi Spr. fl. rubr. Japon. *Ibotan ibara.* (K. bad.)

- R. microphylla Rxb. Japon. *Botan ibara jaie.*
 R. moschata Mill. Africa.
 R. multiflora Thb. Japon. China.
 var. *carnea*.
 R. muscosa Ait. Oriens. ? (Tjbd.)
 R. Rapa Bosc. Amer. bor. (Tjp.)
 R. rugosa Thb. Japon. *Hammanas.*
 R. semperflorens Curt. China.
 R. tomentosa Sm. Europa, (K. bad.)
 et varietates hortor. *hybridae.*

RUBUS L. — ♂ — Harre-us.

- R. acuminatissimus Hassk. Java. (Tjbr.)
 R. alceaefolius Poir. Java.
 R. alpestris Bl. Java. (Tjbd.)
 R. chrysophyllus Rnwdt. (Tjbd.)
 R. Eglanteria Tratt. Nov. Holl.
 R. elongatus Sm. β subsinuosa Java.
 γ *extensiflorus* Java.
 R. fraxinifolius Poir. Java. (Tjbr.)
 R. glomeratus Bl. Java.
 R. Hasskarlii Miq. Java. (Tjbd.)
 R. Horsfieldii Miq. Java.
 R. lineatus Rnwdt. Java. (Tjbd.)
 R. Lobbianus Hook. Java.
 R. moluccanus L. Java.
 R. odoratus L. Amer. bor. (Tjbd.)
 R. pyrifolius Sm. Java.
 R. ribifolius S. et Z. Japon. *Jama itsigo.*
 R. rosaefolius Sm. Maurit. Ind. or. Java.
 R. Sieboldii Bl. Japon.
 R. sumatranaus Miq. Sumatra. *Pantjehrenian balam.* (Tjbd.)
 R. sundaicus Bl. Java
 R. Thunbergii Bl. Japon.
 R. sp Amboin aff. R. fraxinifolii.

FRAGARIA. L.

- F. chilensis Ehrh. Amer merid. in Jav. cult. *Aarbein.* (Tjbd.)
 F. vesca L. Europa. in Jav. cult. *Aarbein.* (Tjbd.)

DUCHESNEA Sm.

- D. sundaica Miq. — ♀ — Java. *Kirman.*

POTENTILLA L. — ♀ —

- P. nepalensis Hook. Nepaul.
 P. supina L. Amer. Europ.
 P. Tormentilla Nestl. Europa.
 β *nemoralis.*
 P. verna L. Japon. *Foecirie kinmisikoeki* (Tjbd.)

AGRIMONIA Trnf.

- A. javanica Jngh. Java.
A. suaveolens Pursh. Japon. (Tjp.)

ACAENA Vahl.

- A. myriophylla Lndl. Chili (Tjbd.)
A. oerina F. Muell. Melbourne. (Tjbd.)

SANGUISORBA L.

- S. tenuifolia Fisch. — ♀ — Japon. (Tjp.)

POTERIUM L.

- P. Sanguisorba L. — ♀ — Europ. Austr. (Tjp.)

GEUM L.

- G. sylvaticum Pourr. — ♀ — Europ. Austr. (Tjp.)

KERRIA DC.

- K. japonica DC. — ♂ — Japon. *Senjo jama boeki* (Tjp.)
fl. simpl. Japon. *Hitoje jama boeki* (Tjp.)

SPIRAEA L. — ♂ —

- S. Blumei G. Don. Japon. *Ikoo kara*
S. callosa Thb. Japon.
S. chamaedrifolia L. Europa. (Tjbd.)
S. confusa Rgl. et Kecke. Sibirie. (Tjbd.)
S. filipendula L. — ♀ — Europa. (Tjbd.)
S. inebrians Hrt. (Tjbd.)
S. japonica S. et Z. Japon.
var fl. albis.
S. lanceolata Poir. China.
S. palmata Thb. Japon.
S. prunifolia S. et Z. Japon. *Fage bana*.
S. salicifolia L. Europa. (Tjbd.)
S. sorbifolia L. Sibia. (Tjbd.)
S. Thunbergii S. et Z. Japon. *Joeniki janagi*.

AMYGDALEAE.PYGEUM Grtn. *Kawoijang*.

- P. acuminatnm Colebr. ? Amboin. *Tama aoer*.
P. Blumei T. et B. — 5 — (*Polydontia arborea* Bl.) Java.
P. latifolium Miq. Java.
P. ovatum T. et B. — 5 — Java. (Tjp.)
P. parviflorum T. et B. — 5 — Java
P. sp. Jav. — 5 — (Tjp.)

AMYGDALUS L. — 5 —

- A. communis L. Mauritania.
A. nana L. Europ. orient.
A. Persica L. Persia.

PRUNUS L. — 5 —

- P. caroliniana Ait. Carolina.
P. Cerasus L. fl. pl. Japon. *Higara sakra*.

- P. domestica L. Japon. *Niva mume.*
 P. glandulosa Thb. Japon. *Komesa koera.*
 P. javanica Miq. Java. *Kawoijang.*
 P. Junghuhniana Miq. Sumatra.
 P. Lauro-cerasus L. Asia. Europ. austr.
 P. mume S. et Z. Japon. *Mume.* (k. bad.)
 P. pseudo-lauro-cerassus S. et Z. Japon.
 P. salicifolia H. B. et K. Nov. Granat. (Tjp.)
 P. tomentosa Thb. Japon. *Jesra mume.* (Tjp.)

CHRYSOBALANEAE.

CHYSOBALANUS L.

- C. Jeaco L. — 5 — Amer. calid.

PARINARIUM juss. — 5.

- P. costatum Bl. Sumatra. *Taijas.*
 P. fragile T. et B. Sumatra.
 P. glaberrimum Hasskl. Java. *Kisokka.*
 P. lanceolatum T. et B. Java. *Kisokka.*
 P. macrophyllum T. et B. — 5 — Bantam. *Kidammar.*
 P. multiflorum Miq. Sumatra. pr. Lampongs. *Kaijoe manan* Java. *Kitoek,* Balic. *Boeloe.*
 P. polyneurum Miq. Sumatr. pr. Lampongs. *Kaijoe kepuhl.*
 P. seabrum Hasskl. — 5 — Java. *Kisokka.*
 P. sumatranum Miq. Sumatra. prov. Lampongs. *Kaijoe panties.*
 P. sp. Menado.
 P. " Sumatra. prov. Lampongs. *Kaijoe dagieng* (535.)
 P. " " " " *Kaijoe kepuhl.* (6703.)
 P. " Siam.

PAPILIONIACEAE.

CYCLOPIA Vent.

- C. genistoides DC. Prom. b. spei. (Tjbd.)

PODALYRIA Lam. — 5.

- P. sericea R. Br. Prom. b. spei. (Tjbd.)
 P. styracifolia Sims. Prom. b. spei. (Tjbd.)

CALLISTACHYS Vent.

- C. lanceolata Vent. Nov. Holl (Tjbd.)
 C. linearis Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)
 C. ovata Sims. Nov. Holl. (Tjbd.)

CHOROZEMA LaB.

- C. cordatum Lndl. Nov. Holl. (Tjbd.)
 C. varium Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

GOMPHOLOBIUM Smth.

- G. grandiflorum Smth. Nov. Holl. (Tjbd.)

G. virgatum Sieb. Nov. Holl. (Tjbd.)

VIMINARIA Sm.

V. denudata Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

DILLWYNIA Sm.

D. acicularis Sieb. Nov. Holl. (Tjbd.)

D. cinerascens R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

D. ericaefolia Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

D. pauciflora R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

EUTAXIA R. Br.

E. diffusa F. Muell. Nov. Holl. (Tjbd.)

PULTENAEA Sm.

P. mollis Lndl. Nov. Holl. (Tjbd.)

P. retusa Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

P. villosa Wlld. Nov. Holl. (Tjbd.)

HOVEA R. Br.

H. longifolia R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

H. rosmarinifolia Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)

LALAGE Lndl.

L. hoveacefolia Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

PLATYLOBIUM Sm.

P. daphnoides (Tjbd.)

P. formosum Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

P. obcordatum DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

BOSSIAEA Vent.

B. ensata Sieb. Nov. Holl.

B. heterophylla Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

B. Linnaeoides G. Don. Nov. Holl. (Tjbd.)

B. linopbylla R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

B. paucifolia Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

B. rhombifolia Sieb. Nov. Holl. (Tjbd.)

B. scolopendrium R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

GOODIA Salisb.

G. latifolia Salisb. ins. van Diemen. (Tjbd.)

G. polysperma DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

CROTALLARIA L. *Kakatjangan.*

C. acicularis Ham. — ♂ — Java.

C. alata Rxb. — ♂ — Java.

C. grandiflora Rnwdt — ♂ — Java.

C. hirta Wlld. — ♂ — Java.

C. juncea L. — ♂ — Ind. or.

C. laburnifolia L. fl. flav. — ♂ — Java.
var fl. bicolor. Zoll ins Balic.

C. pulcherrima Rub. — ♂ — Java.

C. quinquefolia L. — ♂ — Java.

C. retusa L. — ♂ — Java.

- C. sericea* Retz. — ♂ — Java.
C. striata DC. — ♂ — Java.
G. Wightiana Grah. — ♂ — Java.

LUPINUS Trnf.

- L. azureus* Hrt. — ♂ (Tjp.)
L. pilosus L. — ♂ — Europ. austr. (Tjp.)
L. polyphyllus Lndl — ♂ — California (Tjp.)
L. pubescens Bth. — ♀ — Quito. (Tjp.)

VIBORGIA Thb.

- V. floribunda* Meijer. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjp.)

ULEX L.

- U. europaeus* L. — ♂ — Europa. (Tjp.)

SPARTIUM L.

- S. junceum* L. — ♂ — Europa. (Tjp.)

GENISTA L. — ♂.

- G. canariensis* L. ins. Canar. (Tjp.)
G. florida L. — ♂ — Hispania.
G. ovata Wldst. et Kit. Hungaria. (Tjbd.)
G. polygalaeifolia DC. Lusitania. (Tjbd.)
G. ramosissima Poir. Atlant.
G. tinctoria L. Europa.

CYTISUS L.

- C. chrysobotrys* Fisch (Tjbd.)
C. Laburnum L. — ♂ — Europ. austr.. (Pangerangoh.)
C. multiflorus Lndl. — ♂ — Patria ?

TRIGONELLA L.

- E. corniculata*, L. — ♂ — Gallia. austr.

MEDICAGO L.

- M. sativa* L. — ♀ — Hispania. (Tjp.)
M. ternata Wlld. — ♀ — Europ. austr. (Tjp.)

MELilotus Truf.

- M. italicica* Lam. — ♂ — Italia. (Tjbd.)
M. officinalis Wlld. — ♂ — Europa. (Tjbd.)

TRIFOLIUM Trnf.

- T. alexandrinum* L. — ♀ — Aegypt. (Tjp.)
T. pratense L. Europa. (Tjp.)
T. repens L. Europa. (Tjp.)

LOTUS L.

- L. australis* Andr. Nov. Holl. (Tjbd.)
L. jacobaeus L. ins. Jacobi. (Tjp.)

PAROCHETUS Hmlt.

- P. communis* Hmlt. — ♀ — Java. Semangan (Tjbd.)

AMORPHA L.

- A. fruticosa* L. — ♂ — Carolina. (Tjbd.)

PSORALEA L.

- P. corylifolia L. — ⊙ — Ind. or.
 P. fascicularis DC. — ♂ — Prom. b. spei (Tjbd.)
 P. patens Lndl. — ♂ — Nov. Holl.
 P. pinnata L. — ♂ — Prom b. spei. (Tjbd.)

INDIGOFERA L. Taroem.

- I. Anil L. Ind. or. Java. *Taroem koekoehullang*.
 γ polyphylla *Taroem kembang*.
 I. atropurpurea Rxb. — ♂ — Ind. or.
 I. australis R. Br — ♂ — Australia. (Tjp.)
 I. Dozua Ham. — ♂ — (Tjbd.)
 I. enneaphylla L. — ⊙ — Ind. or.
 I. galegoides DC. — ⊙ — Java. *Taroem oetan*
 I. hirsuta L. — ⊙ — Java.
 I. leptostachya DC. — ⊙ — Java. *Taroem aloes*.
 I. linifolia Retz. — ⊙ — Ind. or. Java.
 I. monophylla DC. — ♂ — Nov. Holl. (Tjbd.)
 I. paucifolia Delil. — ⊙ — Java. Ind. or.
 I. sp. Ind. orient. (2686.)
 I. Teysmanni Miq. — ♂ — Sumatra, Java, Ternate.
 I. tinctoria L. — ⊙ — Ind. or., in Java cult. *Taroem bengala*.
 β orthocarpa *Taroem tembaga*.
 I. trifoliata L. — ⊙ — Ind. or., Java.
 I. Trita L. — ⊙ — Ind. or.
 I. viscosa Lam. — ⊙ — Ind. or.

GLYCYRRHIZA Trnf.

- G. glabra L. — ♀ — Europ. Austr. (Tjbd.)
 G. urallensis Fisch. — ♀ — Sibiria. (Tjbd.)

TEPHROSIA Pers.

- T. argentea Pers. — ♂ — Ind. or.
 T. coarctata Miq. — ⊙ — ins. Lombok.
 T. confertiflora Bth. — ⊙ — Java.
 T. purpurea Pers. — ♂ — Java. Ind. or.
 β angustata.
 γ glabra. Ternate.
 T. sericea DC. — ♂ — Tanquebar.
 T. spinosa Pers. — ⊙ — Java.
 T. tinctoria Pers. β mollis — ⊙ — Ind. or. etc.
 T. villosa Pers. — ⊙ — Java.

KIESERA Rnwdt.

- K. minor Miq. — ♂ — Java.
 K. sericea Rnwdt. — ♂ — Java. Sumatra.

ROBINIA L.

- R. pseudacacia L. — 5 — Amer. bor. (Tjp.)

SESBANIA Pers.

- S. aculeata Pers. — ⊙ — Ind. or. Java.

S. aegyptiaca Pers. — ♂ — Java etc. fl. alb., fl. aurant., fl. bicolor., fl. concolor., fl. flav., fl. nigric., *Djaïjantie*
S. cochinchinensis DC. — ○ — Cochin China, Java. *Gagaboesan.*

S. paludosa Jacq. — ○ — Ind. or., Java *Djaijanti ketjiel.*

AGATI Rheed.

A. grandiflora Desv. fl. alb. — 5 — Ind. or. Java, *Toerie poetie.*
 β fl. coccineis *Toerie meera.*

COLUTEA L.

C. arborescens L. — ♂ — Europ. austr. (Tjbd.)

SWAINSONIA Salisb.

S. coronillaefolia Sol. — ♂ — Nov. Holl. (Tjbd.)

S. galegifolia R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

S. Greyana Lndl. Nov. Holl. (Tjp.)

S. Osbornii Moore Nov. Holl. (Tjp.)

S. pulchella Hrt. ? (Tjp.)

CLANTHUS Soland.

C. puniceus Sol. Nov. Holl. (Tjbd.)

ASTRAGALUS L. — ♀.

A. depressus L. Europ. austr. (Tjp.)

A. leucophaeus Sm. — ♀ — Europ. austr. (Tjp.)

PISUM L.

P. sativum, L. — ○ — Europa. in Jav. cult. variet plur.

Pollong.

VICIA L.

V. Faba L. — ○ — Oriens. in Jav. cult. (Kand. bad.)

LATHYRUS L.

L. alatus Ten. — ○ — Italia. (Tjp.)

L. latifolius L. — ♀ — Europa. (Tip.)

L. odoratus L. — ○ — Sicilia. (Tjp.)

L. pisiformis L. — ○ — Sibiria. (Tjp.)

L. pratensis L. — ♀ — (Tjp.)

L. sativus L. — ○ — Hispania. (Tjp.)

OROBUS L. — ♀.

O. sessiliflorus Sm. Japon.

O. tuberosus L. Europa. (Tjbd.)

O. vernus L. Europa. (Tjbd.)

PICTETIA DC.

P. Desvauxii DC. — ♂ — Sanct.-Domingo, Japon, China.

ORMOCARPUM DC.

O. glabrum T. et B. — ♂ — Ceram.

var. *acutifolium* Menado. *Borij*, *Kai wori*.

» *lividum* Ceram.

O. intermedium T. et B. — ♂ — Java.

O. sennoides DC. — ♂ — Ind. or. Zeijlon.

O. suberosum T. et B. — ३ — Java.

PHYLACIUM Benn.

P. bracteosum Benn. — ८ — Java.

ZORNIA Gmel. — ○.

Z. angustifolia Sm. ins. Madura.

Z. perforata Vogel. Brasil.

STYLOSANTHES L.

S. mucronata Wlld. — ○ — Zeijlon. Java.

ARACHIS L.

A. hypogaea L. — ○ — Amer. calid., Afr., in Jav. cult.
Katjang tanah.

AESCHYNOMENE L.

A. indica L. — ○ — Ind. or. Java. etc. *Gagaboesan.*

A. trachyloba Miq. — ○ — Java.

SMITHIA Ait.

S. conferta Sm. — ४ — Nov. Holl.

S. javanica Bth. — ४ — Java.

S. sensitiva Ait. — ४ — Java. *Kadaka tjoean.*

LOUREA Neck.

L. obcordata Desv. — ४ — Java.

L. vespertilionis, Desv. — ○ — Java. *Walet.*

florib. violaceis. Siam.

URARIA Desv.

U. crinita Desv. — ○ — Java. *Boentoet sehroh.*

U. floribunda Wall. — ○ — Ind. or.

U. hamosa Wall. — ○ — Java, Molucc.

U. lagopoides DC. Java. etc.

β hebecarpa.

γ sumatrana. Sumatra *Iekoer iekoer andjieng.*

U. obcordata Miq. — ८ — Sumatra prov. Palembang.
Baijar tohtoh.

U. paniculata Hsskl. — ○ — Java.

U. picta Desv. — ○ — Java. *Boentoet koetjieng.*

MECOPUS Benn.

M. nidulans Benn. — ○ — Java.

DESMODIUM DC.

D. barbatum Bth. — ४ — Java. *Gagan gagan kebouw.*

D. capitatum DC. — ४ — Java. *Pottong koedjang.*

D. dependens Bl. — ५ — Molucc.

D. gangeticum DC. — ५ — Ind. or., Java *Pottong koed-jang.*

D. gyrans DC. — ○ — Java.

D. gyroides DC. — ○ — Java. *Pettet soreh.*

D. heterophyllum DC. — ४ — Java.

D. latifolium DC. β Telfairii W. et A. — ५ — Java. *Wa-lie katoepoh.*

var. siamense.

- D. megaphyllum Zoll. — ♂ — Java.
 D. microphyllum DC. — ♂ — Java.
 D. polycarpum DC. fl. alb. — ⊙ — Java.
 fl. violaceis. *Pottong koedjang*.
 D. pseudo-gyroides Miq. — ♂ — Java.
 D. racemosum DC. — ♂ — Japon. *Iwasusi* (Tjp.)
 D. reniforme DC. — ♀ — Java.
 D. retroflexum DC. — ♂ — Java. *Dohbosan*.
 D. stipulaceum DC. β Aparine.
 D. strangulatum W. et A. β sinuatum Java *Walie katoepah*.
 D. timoriense DC. — ♂ — Java.
 D. trichocaulon DC. — ♂ — Java. *Pottong koedjang*.
 var. ? *Bandong*.
 D. triflorum DC. — ♀ — Java *Djaram*.
 β minor fl. alb. fl. atropurp.
 γ villosum Siam.
 D. velutinum DC. — ♂ — Amer. calid.
 D. viscidum DC. — ♂ — Java. (Tjbd.)
 D. zonatum Miq. — ♂ — fl. albis, fl. purpureis, fl. lilacinis.

DICERMA DC.

- D. biarticulatum DC. — ⊙ — Java, Ind. or

DENDROLOBIUM W. et A.

- D. Cephalotes Bth. — ♂ — Java *Kakadoean*.
 D. umbellatum W et A. — ♂ — Java, Amboina. *Nassie nassie*. Ind. or. etc.
 β obtusissimum Ind or.

PTEROLOMA Desv.

- P. triquetrum Bth. — ♂ — Java. *Kitjongtjohrang*.

CATENARIA Bth.

- C. laburnifolia Bth. — ♂ — Java *Pottong koedjang*.

PHYLLODIUM Desv. — ♂.

- P. elegans Desv. Java. *Hahappa-an*.
 P. pulchellum Den. Java *Hahappa-an*.

LESPEDEZA L. — ♂.

- L. bicolor Turez. Sibiria. (Tjp.)
 L. juncea Pers. Nov. Holl., Japon. (Tjp.)
 L. sessiliflora Nutt. Florida. (Tjp.)

CAMPYLOTROPIS Bunge.

- C. cytisoides Bth. Java. (Tjp.)
 C. macrostyla Lndl. Ind. or.
 C. virgata Miq. Japon. *Haki, Hagi*.

ALHAGI Trnf.

- A. camelorum Fisch. — ♀ — Caucas.

ALYSICARPUS Neck.

- A. bupleurifolius DC. — ⊙ — Ind. or., Java.

var. fl luteis Jav. *Bareh bareh*.

A. vaginalis DC. — ⊙ — Java.
β *Nummularifolius*. Java.

CLITORIA L. — ♂.

C. brasiliana L. Brasil.

C. cajanifolia Prsl. — ⊙ — Java. *Kakatjangan*.

C. heterophylla Lam. ins. Mauritius.

C. Ternatea L. Ind. or. Arab., Java. *Kembang talang*.

fl. atrocoeruleis *K. t. woengoe*.

» coeruleis *K. t. woengoe moeda*.

» violaceis *K. t. meera*.

» albis *K. t. poetie*.

β *Breynii* Comm. *K. t. soesoen*.

KENNEDYA Vent.

K. prostrata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

K. rubicunda Vent. Nov. Holl. (Tjbd.)

ZICHYIA Hugel.

Z. coccinea Bih. Nov. Holl. (Tjbd.)

HARDENBERGIA Bth. — ♂.

H. monophylla Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

H. ovata Bl. fl. incarnatis. Nov. Holl. (Tjbd.)

β fl. alb. (Tjbd.)

SOYA Mnch.

S. hispida Mnch. — ⊙ — Java. *Katjang djepoen poetie*

var. sem. nigr. *K. d. itam* sem. rubr. *K. d. meera*.

S. Wightii Grah. — ♀ — Java.

GLYCINE L. — ♂.

G. dolichoides Desv. Java. Timor.

G. labialis L. Java, Ind. or.

G. parviflorus Lam. Ind. or. (Tjp.)

SHUTERIA W. et A.

S. glabrata W. et A. — ♂ — Siam.

NEUSTANTHUS Bth.

N. javanicus Bth. — ♀ — Java. *Katjang monjet*.

GALACTIA R. Br.

G. cuspidata T. et B. — ♂ — Molucc.

CANAVALLIA DC. — ⊙.

C. ensiformis DC. Java. *Kwas bakkol meera*.

var. *Kwas bakkol poetie*.

β *humilis* *Kwas bakkol poetie pendek*.

C. gladiata DC. α *machaerooides* sem. rubr. *Kwas bakkol meera*
sem. alb. *K. b. poetie*.

C. virosa W. et A. Java. *Kembang koweh*.

β *pubescens* Sumatra, Ceram.

MUCUNA Adans. — —

- M. bisplicata T. et B. — ♂ — Borneo.
 M. capitata W. et A. — ♂ — Java. *Kwas.* cum. variet.
 sem. alb. *K. boddas*, sem. nigr. *K. hidung* sem. virid.
 K. heedjoh.
 M. gigantea DC. Nov. Guin.. Java. *Gongseng*.
 M. hirsuta W. et A. — ♂ — Java *Rarawehä*.
 M ? macrophylla Miq. Java.
 M. mollissima T. et B. Halmahera.
 M. prurita Hook. — ♂ — Java. *Rarawehä*.
 M. velutina Hsskl. — ♂ — Java. *Kwas* cum. var. *K. boeriek*, *K. heedjoh*, *K. kentjes*.
 M. sp. Patria ?
 M. urens DC. — ♂ — ins. Caribaeis, Amer. merid.
 M. sp. Ceram. (1144.)
 M sp. Nusae kambangan. *Gongsing*. (3031.)
 M. sp. Nov. Guin. (7725 b.)
 M. sp. " " (1148 c.)

MICROPTERYX Wlprs. — ♂ — *Dadap*.

- M. Cristagalli Wlprs. Brasil.

ERYTHRINA L. — 5 — *Dadap*.

- E. Belangeri Hrt. ?
 E. Bidwilli Lindl.
 E. Cottiana Hrt.
 E. euodiphylla Hsskl. Balie. *Deloengdoeng betoel*.
 E. fusca Lour. Cochin China, Molucc., Java *Tjang-krieng*.
 E. indica Lam. Ind. or.
 E. lithosperma Bl. Java. *D. blandong*.
 E. picta L. ins. Molucc.
 E. spathacea DC. Java. *D. waangie*.
 E. speciosa Hrt.

DUCHASSAINGIA Wlprs. — 5 — *Dadap*.

- D. Caffra Wlprs. Afr. austr.
 D. glauca Hsskl. Ind. or.
 D. ovalifolia Hsskl. Ind. or.
 D. senegalensis Hsskl. Ind. or.

STENOTROPIS Hsskl.

- S. Broteroii Hsskl. — ♂ — Australie.

HYPAPHORUS Hsskl.

- H. subumbrans Hsskl. α inermis — 5 — Java. *Dadap mienjak*.
 var. fl. roseis. Java.
 β aculeatus Hsskl. *D. tjoetjoeck*.

BUTEA Rxb.

- B. frondosa Rxb. — 5 — Java. *Plossoh*.
 var fl. luteis. Java.

B. parviflora Roxb. — — Ind. or., Assam.

B. superba Roxb. — 5 — India.

WISTERIA Nutt. — —

W. chinensis S. et Z. China. Japon. (Tjp.)

W. japonica S. et Z. Japon. Hime-fuzi. (Tjp.)

PHASEOLUS L.

P. brevipes Bth. — — Java.

P. Caracalla L. — — Java. Katjang monjet.

P. chrysanthus Savi — ○ — Java. Katjang oetjie leuwung.
cum variat.

P. Hernandesii Savi — ○ — Java. Katjang monjet.

P. hispidulus Hsskl. Java Katjang oetjie.

P. lunatus L. Java. Katjang rowaij ginja variat. distinct.
K. r. g. koenieng, K. r. g. boeriek, K. r. g. boeriek
ietam, K. r. g. boeriek poetie, K. r. g. kompa,
K. r. g. maas, K. r. g. patrasalie, K. r. g. ga-
dok, K. r. g. kambieng, K. r. g. ietam.

P. radiatus L. — ○ — Java. Katjang iedjoe.

P. semierectus L. — ○ — Java. Katjang monjet.

P. sp., Java. Katjangan (2088 c.)

P. sp., Siam. (2481 c.)

P. trilobus Ait. — ○ — Java. Katjang monjet.

P. trinervius Heyne — ○ — Java. Katjangan kebouw.

P. vulgaris L. — ○ — in Jav. cult Katjang boontjes cum.
variet.

VIGNA Savi.

V. rotundifolia Hsskl. — — Java, Ceram, Nov. Guin.

V. sinensis Savi in Jav. cult. variat. Katjang bagohloh vel
K. sappoe, K. pandjang, K. peutjiet, K. gaadjie, K. dadap.

V. sp. (4641 b.)

V. sp. (1148 c.)

DOLICHOS L. — —

D. ciliatus Klein Siam. (2472 c.)

D. falcatus Klein. Madura.

D. ? hirsutus Thb. Japon. Koedsoe maki.

D. Junghuhnianus Miq. Java.

D. pilosus Klein. — ○ — Siam.

D. scabriusculus Hsskl.

D. sp., Batjan (628 c.)

D. » Ceram (1763 c.)

D. » » (1773 c.)

D. » » (1144 c.)

D. » (3044 c.)

D. » Siam. (2438 c.)

D. » Ind. or.

D. » Java. Katjang sigaran.

- D. sp. Zeijlon. (3043 c.)
 D. » Halmahera (482 c.)
 D. » Ind. occ. (7307 b.)
 D. speciosus ? ex. hrt. Calet.
 D. subcarnosus W. et A. — — in hort. Java.
 D. uniflorus Lam. — ⊙ — Ind. or. Gram.

LABLAB Adans. — ⊙.

L. cultratus DC. Java *Katjang djariedjie*, Balie. *Kakara, Komak*.

L. vulgaris Savi in Jav- cum variet. cult. *Katjang kembang kara poetie*, K. k. k. *meera*, K. k. k. *ietam*, K. *peda ietam*.

PACHYRRHIZUS Rich.

P. angulatus Rich. — ȝ — Java. *Bangkoang*.
 P. mollis Hsskl. — ⊙ — Java *Katjang monjet*.

DUNBARIA W. et A.

D. latifolia W. et A. — — Siam. (2436 c.)

PSOPHOCARPUS Neck. — ⊙ — *Djaät*.

P. longepedunculatus Hsskl. Java. *Djaät monjet*.
 P. tetragonolobus DC. α macropteris Java. *Djaät poetie* sem. alb., D. *ietam* sem. nigr., D. *koening*, sem. luteis.
 β micropteris D. *peteui poetie* D. p. *ietam*, D. p. *koenieng*.

VOANDZEIA Thouars.

V. subterranea P. Th. — ⊙ — Java. *Katjang manilla*, K. *bogor*.

CYANUS DC.

C. indicus Spr. — ⊙ — Java. *Katjang hiries*, K. *goedeh*, cum. variet.

ATYLOSA W. et A.

A. albicans Bth. — ȝ — Java *Katjang goedeh aroij*.
 A. mollis Bth. — — Java.
 A. scarabaeoides Bth. — ⊙ — Java. *Kadelan*.

RHYNCHOSIA DC. — —

R. praecatoria DC. ad litt. mar. Pacif.
 R. sericea Spanogh. Java.
 R. densiflora DC. Java.
 R. viscosa DC. Java *Katjang boeloe aroij*.
 R. sp. Java. — ȝ.

CYLISTA Ait.

C. scariosa Ait. — — Siam.

FLEMINGIA Rxb.

F. congesta Rxb. — ȝ — Java *Ohpoh ohpoh*.
 β tomentosa Java.
 F. latifolia Bth. — ȝ — Java. *Tagogän*.
 β minor Java.
 F. lineata Rxb. — ȝ — Java.
 F. semialata Rxb. — ȝ — Ind. or.
 F. strobulifera R. Br. α elatior. Java. *Hahappa-an*.
 γ viridis Java.

ABRUS L.

- A. melanospermus Hsskl. Java. *Aroij sihaijam.*
 β villosulus. Java. *Daun sambang.*
 γ pubescens Java.

- A. praecatorius L. Java. *Daun saga.*
 A. ? sp., Halmahera. (441 c.)

PTEROCARPUS L. — 5.

- P. dalbergioides Rxb. Ind. or.
 P. indicus Wld. Ind. or. Java. *Angsana, Kaijoe sohnoh*
Amboin. Lengoaa.
 P. Marsupium Rxb. Zeijlon.
 P. mollis Rmph. Amboin. *Lengoaa gabba gabba.*
 P. saxatilis ? Rmph. Amboin. *Lengoaa batoe.*
 P. " " var. Amboin. *Lengoaa kastoerie.*
 P. sp. Amb. *Lengoaa batjang.*
 P. " " meera.
 P. " Sum. (4072 b.) *Langsana.*
 P. " Siam. (2484 c.)
 P. " Java. *Sohnoh kembang.*
 P. " " kling.
 P. " Menado. *Lengoaa boenga.*
 P. Zollingeri Miq. Java. *Angsana.*

ECHINODISCUS Bth.

- E. echinatus Pers. — 5 — Macassar.

BRACHYPTERUM Bth.

- B. microphyllum Miq. — 5 — Sumatra. pr. Palembang.
Kaijoe reta.
 B. scandens Rxb. — — Ind. or.
 B. sp. Ind. or.
 B. timorense Bth. — — Timor.

PONGAMIA Vent.

- P. glabra Vent. — δ — Ind. or. Java.
 P. grandifolia Z. et M. — 5 — ins. Karimon Java. *Bissie bissie.*
 P. volubilis Z. et M. — — Java. *Toewa latang.*
 β glaucophylla Java. *Toewa djenoe.*
 P. xerocarpa Hsskl. — 5 — Java.

DERRIS Lour.

- D. bantamensis Hsskl. — — Java. *Kawaauw ketjiel.*
 D. pubipetala Miq. — — Java. *Gadelan.*
 D. robusta Bth. — 5 — Ind. or.
 D. sinuata Bth. — — Zeijlon.
 D. sp. Java.

MILLETIA W. et A.

- M. atropurpurea Bth. — 5 — Sumatra prov. Palembang
Marieboengan prov. Lampungs Kaijoe oedjauw.

- M. rostrata Miq. — — Java *Toewa kadal besaar*.
 M. sericea W. et A. major Sumatra. prov. Lampongs.
 Biendalan katjang, Java. *Kawauw*.
 β aurata prov. Palembang *Akar mangoot*.
 M. sp. Sumatra. prov. Priaman *Akar mamboer*.
 M. sp. " " Lampongs.
 M. splendidissima Bl. — δ — Borneo.
 M. thyrsiflora Bth. — 5 — Java *Tjambahan*

DILBERGIA L.

- D. Championi Thw. — — Zeijlon, Sumatra. ?
 D. congesta Gr. ah. — — Java. *Aroij tataroeman laut*.
 D. Cumingii Bth. — — var.
 D. ferruginea Rxb. — δ — Menado.
 D. lanceolaria L. — 5 — Ind. or.
 D. latifolia Rxb. — 5 — Ind. or.
 D. littoralis Hsskl. — — Java *Tjetjerehnehan aroij*.
 D. melanoxylon Guill. et Perr. — δ — Africa.
 D. pseudo-sissoo Miq. — — Java. *Aroij sariboe*.
 D. rimosa Rxb. — — Assam, Khasia.
 D. sp. Ind. or.
 D. " Halmahaira. — δ — *Kaijoe lakka*.
 D. " Borneo pr. Sarawak.
 D. " Sumatra. prov. Lampongs. (6554)
 D. " " " (6492)
 D. " " " (6490)
 D. " Tidore. (461)
 D. " Siam. (2433)
 D. tamarindifolia Rxb. — — Java. *Hassem aroij*.
 D. zeylanica Rxb. — — Zeijlon,
 D. Zollingeriana Miq. — δ — Sumatra prov. Lampongs.
 Kaijoe lakka. Palembang. *Tamboen taai*.

SPATHIOLOBUS Hsskl.

- S. ferrugineus Bth. — — Java. *Tjaroelang*.
 S. littoralis Hsskl. — — Jav. *Aroij moendieng jaloe*.

PISCIDIA L.

- P. longifolia Wlld. — δ — Brasil.

ANDIRA Lam.

- A. inermis H. B. K. — δ — Jamaica. Guiana.

EUCHRESTE Benn.

- E. Horsfieldii Benn. — δ — Java. *Tjatjabeän*.

SOPHORA L.

- S. glauca Lesch. — δ — Ind. or.
 S. littoralis Schrad. — δ — Java. Brasil.
 S. tomentosa L. — δ — Ind. or. Nov. Guin. etc. Ambon.
 Boewa oepas.
 S. violacea Thes. — δ — Zeijlon.

VIRGILIA L.

V. aurea Lam — 3 — Abyssinie.

STYPHNOLOBIUM Schott.

S. japonicum Schott — 3 — Japon. *Enzu*.

CASTANOSPERMUM A. Cunn.

C. australe A. Cunn. — 5 — Nov. Holl. trop.

ORMOSIA Jack.

O. dasycarpa Jacks — 5 — Ind. or.

CERCIS L.

C. siliquastrum L. — 3 — Europ. austr. (Tjp.)

GLEBITSCHIA L. — ~

G. caspica Desf. — 3 — ad mare Casp. (Tjp.)

G. ferox Desf. — 5 — Ind. or.

G. sinensis Lam — 5 — China.

G. triacantha Grtn. Am. bor. (Tjp.)

GUILANDINA L. — ~

G. Bonduc L. α *majus* Java. *Mata hiang*.

β minus DC. Java.

G. viridiflora T. et B. — ~ — Nov. Guinea.

G. sp. Ceram. (1166.)

G. " *Sara sara tahia*. (1776.)

G. " Sumatra. (4376.)

G. " Java. *Komarandjie*.

G. " (ex. hrt. Sydn.)

G. " Sumatra prov. Priaman (35.)

COULTERIA H. B. et K.

C. tinctoria H. B. et K. — 5 — Peru. *Tara* (Tjbd.)

CAESALPINIA Plum.

C. Cinclidocarpus Miq. — ~ — Java.

C. coriaria Willd. — 5 — Ind occ. *Divi divi*.

C. dasyrrachis Miq. — 5 — Sumatra. prov. Lampougs. *Peta peta*.

C. ferruginea DCne — 5 — ins. Bima. Java. *Soga*.

C. gracilis Miq. — ~ — Java.

C. pulcherrima Sw. fl. rubr. — 3 — Java. *Kembang patra kombala*. variat. fl. luteis, fl. luteis stam. rub.

C. sappan L. — ~ — Java. *Setjang*.

C. sepiaria Rxb. — ~ — Ind. or.

C. sp. ins. Balie. (2908.)

C. " Java. (1133 a.)

C. " " (Tjp.)

C. " mont. Salak.

C. " Siam. (2403 c.)

POIXNCIANA L.

P. regia Boj. — 5 — Madagascar.

COLVILLEA Boj.

C. racemosa Boj — 5 — Madagascar.

MEZONEURUM Desv.

M. cuculatum W. et A. — — Ind. or.

M. sumatranum W. et A. — 5 — Ind. or.

PARKINSONIA Plum.

P. aculeata L. — 5 — Java. *Tjampakka moelia*.

HAEMATOXYLON L.

H. Campechianum L. — 5 — Ind. occ.

TAMARINDUS L.

T. indica L. α macrocarpa Nees — 5 — Asia et Afr. trop.

Java. *Assem djawa*.

β platycarpa Nees jr. Java. *Assem kranjie*.

γ dulcis ? Suriname. Java. *Assem manies*.

CASSIA L.

C. alata L. — 5 — Java. *Kimanila*.

C. auriculata L. — 5 — Aegijpt.

C. baccilaris L. fil. — 5 — Suriname.

C. bicapsularis L. — 5 — Suriname. etc.

C. bifoliolata Lam. — 4 — Rio Janeiro.

C. brasiliensis Lam. — 5 — Brasilie.

C. eremophylla A. Cunn. — 5 — Nov. Holl. (Tjbd.)

C. Fistula L. — 5 — Java. *Tangohlie*.

C. floribunda Cav. — 5 — Java. *Dongdeh* (Tjp.)

C. florida Vahl. — 5 — Sumatra. *Djoewar*. Siam. *Kilik*.

C. glauca Lam. — 5 — Java. *Kateppeng badak*.

var. fl. *flava*.

» *macrantha*.

C. indecora H. B. et K. δ . pendula — 5 — Nov. Granada.

C. javanica L. — 5 — Java. *Boengboengdehlang*.

C. laevigata Wlld. — 5 — Nov. Hispania.

C. marginata Wlld. — 5 — Java. *Boengboengdehlang*.

C. mimosoides L. — ○ — Java, Zeijlon, Ind. or.

form. *angustissima* Java, Molucc.

C. montana Heyne — 5 — Java. *Harienghien*.

C. nemorosa H. B. et K. — 5 — Brasil.

C. occidentalis L. — ○ — Amer. calid.

C. Parahyba Arrab. — 5 — Brasil.

C. patellaria DC. — ○ — Brasil.

C. pubescens Jacq. — ○ — Brasil.

C. pumila Lam. — 5 — Ind. or.

C. sp. Siam. (2414.)

C. suffruticosa Koen. — ○ — Ind. or.

C. timoriensis DC. — 5 — Timor, Java. *Harienghien*.

C. Tora L. — ○ — Ind. or.

var. fl. *flavesc*.

C. viscosa Z. et M. — ○ — Java.

CYNOMETRA L.

C. cauliiflora L. — 5 — Java. *Namnam.*
var. fol. juvenilib. albid.

C. polyandra Rxb. — 5 — Bengal.

C. ramiiflora L. — 5 — Zeijlon, Java. *Wonuth.* Ambon.

SCHOTIA Jacq.

S. latifolia Jacq. — 5 — Prom. b. spei. (Tjbd.)
S. speciosa Jacq. — 5 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

HYMENAEA L.

H. Courbaril L. — 5 — Ind. occ.

H. verrucosa Grtn. — 5 — Madagasc., Java. *Kisapi bener, Kajoe pateh-ah.*

BUXINIA Bl. *Kikoepoe koepoe.*

B. acuminata L. — 5 — Java.
β var. Sumatrana.

B. Buchanani Dsv. — 5 — Ind. or.

B. parviflora Vahl. — 5 — Ind. or. Karimon Java.

B. pubescens DC. — 5 — Brasil.

B. tomentosa L. — 5 — Java *Panawar sariboe.*

LASIOBEMA Krths.

L. piperifolium Anders. — — Ind. or.

CASPAREA Kth.

C. porrecta Kth. — — Ind. occ.

PHANERA Lour.

P. cordifolia Miq. — — Molucc. *Kajoe sirie.*

P. diphylla Bth. — 5 — Java. *Kikoepoe koepoe.*

P. elongata Krths. — — Sumatra.

P. fulva Bth. — — Sumatra. *Akar kaloei.*
var. javanica.

P. Junghuhniana Bth. — — Java. *Aroij koepoe koepoe.*
var. Java.

P. maculata A. Rich. — 5 — Bourbon.

P. parvifolia T. et B. — — China.

P. pyrrhaneura Krths. — — Sumatra *Akar poeroet aijam.*

P. rosea Rich. — 5 — Madagascar.

P. scandens Rxb. — — Java *Aroij koepoe koepoe.*

P. stipularis Krths. — — Sumatra.

P. sp. Siam. (2400 c.)

P. " (2401 c.)

P. variegata Bth. — 5 — Ind. or. *Kikoepoe koepoe.*

PILOSTIGMA Hochst.

P. acidum Bth. — 5 — Java. *Kandaijakan.*

PAUDIA Miq.

P. javanica Miq. — 5 — Java. *Kidjoelang,* Sumatra. *Pat tei tjatjang.*

P. ? sp. Siam. *Mekha* (2480.)

P. ? " Sumatra.

SINDORA Miq.

S. sumatrana Miq. — 5 — Sumatra. *Siendoor.*

S. sp. Siam *Maijsak.* (2491 c.)

S. " Sumatra. prov. Loeboc aloeng. (3696.)

INTSIA Thouars.

I. amboinensis Thouars. — 5 — Java. *Maraboh* Ind. or.

(*Macrolobium bijugum.*)

β microcarpa (*Hymenaea Fany Guiae exhrt.* Maur.)

I. sp. Ceram fol. trijugis.

I. " Sumatra prov. Lampongs fol. trijugis (7146.)

I. " Menado. fol. 3-4-jugis. *Maruasei.*

I. " Minahasse. *Kaijoe bissie.*

AMHERSTIA Wall.

A. nobilis Wall. — 5 — Birmah. *Thoca.*

JONESIA Rxb. *Kisohka.*

J. Asoca Rxb. — 5 — Java. *Kembang dehdesh.*

J. declinata Jack. — 5 — Ind. or. Java.

J. minor Zoll. — 5 — Java. *Sohka.*

CRUDYA Wld.

C. orientalis Hsskl. — 5 — Java. *Aroij kitjiendeh.*

PRYONA Miq.

P. bantamensis Miq. — 5 — Java.

DIALIUM L.

D. indum L. — 5 — Java. *Ranje, Kranjie.*

D. ovoideum Thw. — 5 — Zeijlon.

CERATONIA L.

C. Siliqua L. — 5 — Europ. austr. etc. (Tjbd.)

BROWNEA Jacq.

B. coccinea L. — 5 — Venezuela.

BARCKLYA F. Muell.

B. syringifolia F. Muell. — 5 — Austr. orient.

ACROCARPUS R. Br.

A. combretiflorus T. et B. — 5 — Sumatra. *Madang parrie.*

Papilioniaceae indefinitae.

Goezi, Goetzi. Japon.

Lespedesa ? "

No. 2643 b. Java. prov. Japara.

" 2605 b. " " "

Tun sak Siam. (2465.)

MORINGEAE.**MORINGA** Brm.

M. pterygosperma Grin. — 5 — Java. *Kellor. Klehtjoh.*

SWARTZIEAE.**SWARTZIA** Wlld.

S. Langsdorfii Radd. — 5 — Brasil.

MIMOSAEAE.**PARKIA** R. Br. — 5.

P. africana R. Br. Java. *Pundeuï.*

P. intermedia Hsskl. Java. *Petier.*

P. macrocarpa Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Kepasseh.*

P. speciosa Hsskl. Java. *Peteh.*

P. sumatrana Miq. Sumatra. *Alei.*

P. singularis Miq. Sumatra. *Patei papan.*

ADENANTHERA L. — 5.

A. bicolor Moon. Zeijlon.

A. microperma T. et B. Java. *Segaueh.*

A. Pavonina L. Java. *Saga kaijoe.*

PROSOPIS L.

P. spicigera L. — 5 — Ind. orient.

DICROSTACHYS DC.

D. nutans W. et A. — 5 — Ind. or. Java. *Puhüng.*

DESMANTHUS Wlld. — 5 — Java.

D. virgatus Wlld. — 5 — Amer. trop., Ind. orient.
var *macrocarpus*.

NEPTUNIA Lour.

N. oleracea Lour. — 2 — Ind. or., Java. etc *Gagaboesan.*

N. plena Bth. 2 Amer. trop.

MIMOSA L.

M. asperata Wlld. & *hirsutior* — — Mexico.

M. hamata Wlld. — 2 — Java. *Djoekoet bohrang.*

M. pudica L. — 2 — Java. *Djoekoet bohrang.*

ENTADA L. — —

E. monostachya DC. Java. *Tjariee.*

E. polijstachya DC. Ind. occ.

E. Pursaetha DC. Java *Tjariee.*

E. sp. Menado. (3086 c.)

E. » Ceram. (1142 c.)

E. » Bangka. (5513 b)

LEUCAENA Bth.

L. glauca Bth. — 5 — Java. *Peteh zeijlon, Kamalan-diengan.*

XYLIA Bth.

X. dolabriformis Bth. — 5 — Ind. or., Siam *Maijdang*.

ACACIA Neck.

A. alata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. amoena Wndl. Nov. Holl. — (Tjbd.)

A. angulata Desv. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. arabica Wlld. γ nilotica Aegijpt.

♂ indica Ind. or.

A. armata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. calamifolia Swt. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. campylacantha Hochst — 5 — Abyssinie. (Tjbd.)

A. Catechu Wlld. — 5 — India. Zeijlon.

A. chordophylla F. Muell. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. concinna DC. — — Java. *Aroij garoet*, Ind. or.

A. Cunnighami Hook. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. cultriformis Cunn. — ♂ — Nov. Holl. (Tjbd.)

A. dealbata Lnk. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. decipiens R. Br. Austr. occ. (Tjbd.)

A. decurrens Wlld. — ♂ — Port. Jackson. (Tjbd.)

A. dictyocarpa Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. diluta Wall. — 5 — Ind. or. (Tjbd.)

A. discolor W. Austr. (Tjbd.)

A. falcata Wlld. Nov. Holl. orient. (Tjbd.)

A. farinosa Lndl. New S. Wales. (Tjbd.)

A. Farnesiana Wlld. — ♂ — Amer. austr., in Java. cult.

Nagasarie.

A. floribunda Wlld. — ♂ — Tasmania. (Tjbd.)

A. graveolens A. Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. heterophylla Wlld. — ♂ — Bourbon.

A. hispidula Wlld. Nov. Holl. orient. (Tjbd.)

A. Intsia Wlld. — — Ind. orient.

A. La Trobei F. Muell. Victoria. (Tjbd.)

A. linearis Sims. Austr. felix. (Tjbd.)

A. linifolia Wlld. Nov. Holl. orient. (Tjbd.)

A. lophantha W. N. S. Wales. (Tjbd.)

A. leucophloea Wlld. — 5 — Java. *Pilang*. Ind. or.

A. mayporensis Ind. or.

A. melanoxylon R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. mimosoides Wlld. Patria ?

A. modesta Wall. — 5 — India.

A. mollissima Wlld. Tasmania. (Tjp.)

A. myrtifolia W. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. pennata Wlld. — — Ind. or., Java. *Aroij garoet*.

A. pinifolia Bth. — ♂ — Nov. Holl. (Tjbd.)

A. pluricapitata Steud. — — Java, Ind. or.

A. pseudo-Intsia Miq. — — Java. ?

A. pycnantha Bth. N. S. Wales. (Tjbd.)

A. reclinata F. Muell. Austr. (Tjbd.)

- A. retinoides Schl. *Austr. sept.* (Tjbd.)
 A. rubricaulis ? — — Ind. or.
 A. rugata Ham. — — Ind. or.
 A. salicina Lndl. *Austr. felix.* (Tjbd.)
 A. scandens Wlld. — — Brasil.
 A. Sophorae R. Br. *van Diemen.* (Tjbd.)
 A. suaveolens Wlld. *Port Jackson.* (Tip.)
 A. subbinervia Meisn. — — *Austr.* (Tjbd.)
 A. tortuosa Wlld. *Mexico.* in hort. Java. *Nagnasarie.*
 A. tenerrima Jngh. — 5 — Timor.
 A. tomentosa Wlld. — 5 — Java. *Klampies.*
 A. verniciflora A. Cunn. *Nov. Holl.* (Tjbd.)
 A. vestita Ker. *Senegambia.* (Tjbd.)
 A. sp. Siam. (2413 c.)
 A. » Sijdneij. (Tjbd.)
 A. » Patria. ? (Tjkd.)

ALBIZZIA Durazz.

- A. Benthamiana Bl. — 5 — ins. Balie. *Niing.*
 A. julibrisin Boiv. — 5 — Asia, China. (Tjbd.)
 A. Lebbek Bth. leucoxylon Hssl. — 5 — Java. *Kitohkeh.*
 β borbonica Bourb.
 γ bengalensis Ind. or.
 δ javanica Java.
 A. littoralis T. et B. — 5 — Ambon. *Kellor laut.*
 A. lucida Bth. — 5 — Java, Ind. or. (2199 c)
 A. micrantha Boiv. — 5 — Java. *Tarissie.*
 A. moluccana Miq. — 5 — Molucc. *Selewakoe. Sikat.*
 A. montana Bth. — 5 — Java. *Kiharoeman.*
 A. Nemu Bth. — 5 — Japon. *Nemo noki.*
 A. procera Bth. — 5 — Java. *Kihiang, Weroe.*
 A. rufa Bth. — — Java *Tarissie aroij.*
 A. Saponaria Bl. — 5 — Molucc. *Fau-fau.*
 A. splendens Miq. — 5 — Sumatra prov. Lampong *Bennatan.*
 A. sp. Siam (2380.)
 A. stipulata Bth. — 5 — Java *Djungdjieng, Sengon.*

INGA Plum.

- I. affinis DC. — 5 — Brasil.
 I. sp. Sanet. Pauli,

CALLIANDRA Bth.

- C. haematocephala Hssl. Patria. ?
 C. Sancti-Pauli Hssl. — 5 — Amer. merid.
 C. Tweediei Bth. — 5 — Rio Janeiro.

PITHECOLOBIUM Mart.

- P. bigeminum Mart. — 5 — Ind. or. *Djengkol*
 P. elypearia Bth. — 5 — Java. *Kipooik gedeh.*
 P. dulce Bth. — 5 — Mexico. ins. Philipp., Ind. or. Siam.
Kom teep.

- P. fasciculatum Bth. — 5 — Java. *Kitjaäng*
var. *Bangka*.
- P. lobatum Bth. — 5 — Java. *Djengkol*.
- P. minahassae T. et B. — 5 — Minahasse.
- P. montanum Bth. — 5 — Java. *Kiharoeman*.
 β subfalcatum.
 γ intermedium.
- P. umbellatum Bth. — 5 — Ind. or., Java. *Lamaran*.
 β moniliferum.
- P. unguis cati Bth. — 5 — Ind. occ.
- P. sp. *Bangka Lekedie* (52.)
- P. » » *Djarieng tiekoes*. (35.)
- SERIANTHES Bth.
- S. grandiflora Bth. — 5 — Java. *Soga*.

Plantae indefinitae.

- ♂ — Ceram. *Bimbinniatan*. (1784.)
 - ♂ — Bangka. *Ketapan*. (III, 4.)
 - ♂ — Amboon. *Has-lopoe, Oet-lopoe*.
 - ♂ — Siam pr. Boekiet kethaai. (3335.)
 - ♂ — " *Mahoeat*.
 - ♂ — *Bangka*.
-

ИСТОРИЧЕСКАЯ БИБЛИОГРАФИЯ

Сборник научных трудов по истории

Издательство Университета
имени А.Н. Тихонова
Московский государственный
университет

Серия из 12 томов

Том 1

История науки и техники в СССР

Издательство Университета им. А.Н. Тихонова

Московский государственный университет

Серия из 12 томов

История науки и техники в СССР

Издательство Университета им. А.Н. Тихонова

Московский государственный университет

Серия из 12 томов

История науки и техники в СССР

Издательство Университета им. А.Н. Тихонова

Московский государственный университет

Серия из 12 томов

История науки и техники в СССР

Издательство Университета им. А.Н. Тихонова

Московский государственный университет

INDEX ORDINUM ET GENERUM.

	Pag.		pag.
<i>Abelmoschus</i> Medik.	194	<i>Acronychia</i> Forst.	234
<i>Aberia</i> Hochst.	185	<i>Acropera</i> Lndl.	53
<i>ABIES</i>	13	<i>Acrostichum</i> L.	1
<i>ABIETINEAE</i> Rich.	13	<i>Acotrema</i> Jack.	178
<i>Abildgaardia</i> Vahl.	24	<i>Actegeton</i> Bl.	220
<i>Abroma</i> Jacq.	198	<i>Actinodaphne</i> Nees.	95
<i>Abrus</i> L.	264	<i>Adansonia</i> L.	195
<i>Abutilon</i> Grtn.	195	<i>Adenacanthus</i> Nees.	150
<i>Acacia</i> Neck.	271	<i>Adenanthera</i> L.	270
<i>Acaena</i> Vahl.	252	<i>Adenium</i> R. et S.	127
<i>Acalypha</i> L.	225	<i>Adenocrepis</i> Bl.	227
<i>Acampe</i> Lndl.	49	<i>Adenolepis</i> Less.	104
<i>ACANTHACEAE</i> R. Br.	148	<i>Adenophora</i> Fisch.	110
<i>Acanthoglossum</i> Bl.	46	<i>Adenosacme</i> Wall.	116
<i>Acanthopanax</i> Den et Pl.	167	<i>Adenosma</i> Nees.	149
<i>Acanthophippium</i> Bl.	51	<i>Adenostemma</i> Forst.	101
<i>Acer</i> L.	213	<i>Adenostephanus</i> Kltsch.	98
<i>ACERINEAE</i> DC.	213	<i>Adhatoda</i> Nees.	152
<i>Achillea</i> Neck.	105	<i>Adiantum</i> L.	4
<i>Achimenes</i> R. Br.	157	<i>Adinandra</i> Jack.	204
<i>Achras</i> R. Br.	161	<i>Adonis</i> Dill.	179
<i>Achyranthes</i> L.	89	<i>Aechmea</i> R. et P.	40
<i>Achyrospermum</i> Bl.	135	<i>Aeginetia</i> L.	158
<i>Acineta</i> Lndl.	53	<i>Aegiphila</i> Jacq.	138
<i>Acmene</i> DC.	246	<i>Aegle</i> Corr.	209
<i>Aconitum</i> Trnf.	186	<i>Aerides</i> Lour.	50
<i>ACOROIDEAE</i>	66	<i>Aerva</i> Forsk.	89
<i>Acorus</i> L.	66	<i>Aeschynanthus</i> Jack.	155
<i>Acriopsis</i> Bl.	52	<i>Aeschynomene</i> L.	253
<i>Acrocarpus</i> R. W.	269	<i>Aesculus</i> L.	217
<i>Acrocephalus</i> Bth.	132	<i>Agalostachys</i> de Beer.	39
<i>Acrocomia</i> Mart.	72	<i>Agalma</i> Miq.	167
<i>Acrnodia</i> Bl.	201	<i>Agalmiya</i> Bl.	155

	pag.		pag.
<i>Aganosma</i> G. Don.	126	<i>Amorphophallus</i> Bl.	63
<i>Agapanthus</i> l. Heit.	27	<i>AMPELIDAE</i> Kth.	163
<i>Agathisanthes</i> Bl.	238	<i>Amphidonax</i> Nees	18
<i>Agati</i> Rheed.	257	<i>Amphilobium</i> Kth.	154
<i>Agave</i> L.	38	<i>AMYDALEAE</i>	252
<i>AGAVEAE</i>	38	<i>Amygdalus</i> L.	252
<i>Ageratum</i> L.	101	<i>ANACARDIACEAE</i> Lndl.	230
<i>Aglaonema</i> Schott.	65	<i>Anacardium</i> Rttb.	231
<i>Aglaya</i> Lour.	210	<i>Anacolosa</i> Bl.	207
<i>Agrimonia</i> Tournf.	252	<i>Anagallis</i> Trnf.	159
<i>Agrostis</i> L.	18	<i>Anamirta</i> Colebr.	173
<i>Agrostophyllum</i> Bl.	50	<i>Ananassa</i> Lndl.	39
<i>Agyneia</i> L.	228	<i>Anaxagorea</i> st. Hil.	176
<i>Ailanthus</i> Desf.	234	<i>Anchusa</i> L.	140
<i>Ajuga</i> L.	135	<i>Ancistrocladus</i> Wall.	201
<i>Akebia</i> DC.	173	<i>Andira</i> Piso.	293
<i>ALANGIEAE</i> DC.	238	<i>Andira</i> Lam.	265
<i>Alangium</i> Lam.	238	<i>Andrographis</i> Wall.	153
<i>Albizia</i> Durazz.	272	<i>Andromeda</i> L.	164
<i>Albuca</i> L.	29	<i>Andropogon</i> L.	22
<i>Alectryon</i> Grtn.	216	<i>Androscepio</i> L.	21
<i>Aleurites</i> Forst.	223	<i>Aneilema</i> R. B.	25
<i>Alhagi</i> Trnf.	259	<i>Aneimia</i> Sw.	9
<i>ALISMACEAE</i>	25	<i>Anemone</i> Hall.	179
<i>Allamanda</i> L.	124	<i>Anethum</i> Trnf.	166
<i>Allantodia</i> R. Br.	5	<i>Angelonia</i> H. B.	146
<i>Allium</i> L.	29	<i>Angioptenis</i> Hffm.	9
<i>Alloplectus</i> Mart.	157	<i>Anguloa</i> R. et P.	53
<i>Almeidia</i> st. Hil.	235	<i>Anisacanthus</i> Nees.	153
<i>Alnus</i> Truf.	77	<i>Aniseia</i> Chois.	140
<i>Alocasia</i> Schtt.	63	<i>Anisogonium</i> Prsl.	6
<i>Aloë</i> Haw.	27	<i>Anisomeles</i> R. B.	134
<i>Aloë</i> Trnf.	27	<i>Anisonema</i> A Juss.	227
<i>Alphitonia</i> Reiss.	221	<i>Anisoptera</i> Krths.	201
<i>Alphonsea</i> H. f. et T.	177	<i>Anoda</i> L.	194
<i>Alpinia</i> L.	59	<i>Anodendron</i> DC.	127
<i>Alseodaphne</i> Nees	93	<i>Anoectochilus</i> Bl.	56
<i>Alsodeia</i> P. Th.	183	<i>Anomianthus</i> R. f. et Z.	177
<i>Alsophila</i> R. Br.	8	<i>Anona</i> L.	177
<i>Alstonia</i> R. Br.	126	<i>ANONACEAE</i> Dun.	174
<i>Alstroemeria</i> L.	38	» <i>indefinitae</i> .	177
<i>ALSTROEMERIEAE</i>	33	<i>Anstrutheria</i> Grdn.	239
<i>Alternanthera</i> Forsk.	89	<i>Anthocephalus</i> A. Rich.	117
<i>Althaea</i> Cav.	192	<i>Antholyza</i> L.	35
<i>Alysicarpus</i> Neck.	259	<i>Anthurium</i> Schtt.	66
<i>Alyxia</i> Banks.	125	<i>Antiaris</i> Lschn.	84
<i>Amaracarpus</i> Bl.	113	<i>Antidesma</i> L.	87
<i>AMARANTHACEAE</i>	89	<i>ANTIDESMEAEE</i>	87
<i>Amaranthus</i> L.	90	<i>Antirrhinum</i> Jusf	146
<i>AMARYLLIDEAE</i> R. Br.	36	<i>Antrophyum</i> Bl.	2
<i>Amaryllis</i> L.	37	<i>Aparisthium</i> Endl.	225
<i>Amblogyna</i> Rafin.	90	<i>Aperula</i> Bl.	95
<i>Amerina</i> DC.	139	<i>Aphanopetalum</i> Endl.	171
<i>Amherstia</i> Wall.	263	<i>Aphelandra</i> R. Br.	151
<i>Ammobium</i> R. Br.	106	<i>Apium</i> Hffm.	165
<i>Amomum</i> L.	58	<i>Apluda</i> L.	21
<i>Amoora</i> Rxb.	210	<i>APOCYNACEAE</i> Lndl.	123
<i>Amorpha</i> L.	255	<i>Apodytes</i> E. Myer.	207

	pag.		pag.
<i>Apolepsis</i> Hssk.	151	<i>Asteromoea</i> Bl.	102
<i>Apostasia</i> Bl.	57	<i>Astilbe</i> Ham.	171
APOSTASIEAE.	57	<i>Astragalus</i> DC.	257
<i>Appendicula</i> Bl.	50	<i>Astrocarpum</i> Meyer.	72
<i>Aquilaria</i> Lam.	97	<i>Astronia</i> Bl.	243
AQUILARINEAE R. Br.	97	<i>Asystasia</i> Bl.	150
<i>Aquilegia</i> Trnf.	180	<i>Atalantia</i> Carr.	207
<i>Arachis</i> L.	258	<i>Ataxia</i> R. Br.	17
<i>Aracium</i> Neck.	103	<i>Athroisma</i> DC.	102
<i>Aralia</i> L.	166	<i>Atriplex</i> L.	88
ARALIACEAE.	166	<i>Attalea</i> H. et K.	72
<i>Araucaria</i> Juss.	14	<i>Atylosa</i> W. et A.	263
<i>Arauja</i> Brot.	129	<i>Aucuba</i> Thb.	169
<i>Arctotis</i> Grtn.	107	AURANTIACEAE	207
<i>Ardisia</i> Sw.	159	<i>Avena</i> L.	19
<i>Areca</i> L.	68	<i>Averrhoa</i> L.	237
ARECINEAE.	68	<i>Avicennia</i> L.	138
<i>Arenga</i> Labill.	69	AVICENNEAE Endl.	138
<i>Argemone</i> Trnf.	180	<i>Azadirachta</i> A. Juss.	210
<i>Argostemma</i> Wall.	118	<i>Azalea</i> L.	165
<i>Argyreia</i> Lour.	142	<i>Azolla</i> Lam.	10
<i>Argyrorchis</i> Bl.	56		
<i>Arisaema</i> Mart.	63	<i>Babiana</i> Ker.	34
<i>Aristolochia</i> Trnf.	99	<i>Baccharis</i> L.	103
ARISTOLOCHIEAE	99	<i>Bactris</i> Jacq.	72
<i>Armeria</i> Wlld.	100	<i>Baea</i> Commers.	156
AROIDEAE.	62	<i>Baeckia</i> L.	245
<i>AROIDEAE verae.</i>	62	<i>Balanites</i> Delile.	234
<i>Aromadendron</i> Bl.	178	<i>Balanophora</i> Forst.	15
<i>Arrhostoxylum</i> Mart.	151	BALANOPHOREAE Rich.	15
<i>Artabotrys</i> R. Br.	176	<i>Balantium</i> Klf.	8
<i>Artanema</i> G. Don.	148	<i>Baliospermum</i> Bl.	224
<i>Artanthe</i> Miq.	77	<i>Ballota</i> L.	134
<i>Artemisia</i> L.	105	<i>Balogia</i> Endl.	223
ARTOCARPEAE.	79	BALSAMINEAE.	237
<i>Artocarpus</i> L.	85	<i>Balsamodendron</i> Kth.	232
<i>Arthrophyllum</i> Bl.	168	<i>Bambusa</i> Schreb.	20
<i>Arthrostemma</i> Pav.	241	<i>Banisteria</i> L.	213
<i>Arundina</i> Bl.	48	<i>Barbacenia</i> Vandell.	36
<i>Arundinaria</i> Rich.	19	<i>Barclaya</i> F. Muell.	269
<i>Arundinella</i> L.	21	<i>Barleria</i> L.	150
<i>Arytera</i> Bl.	216	<i>Barnadesia</i> L. fil.	107
<i>Asarum</i> A. Gray.	99	<i>Barringtonia</i> Forst.	248
ASCLEPIADEAE Jacq.	123	<i>Basella</i> L.	89
<i>Asclepias</i> L.	129	<i>Bassia</i> L.	161
ASPARAGINEAE.	30	<i>Batatas</i> Chois.	142
<i>Asparagopsis</i> Kth.	31	<i>Bauhinia</i> Plum.	268
<i>Asparagus</i> L.	31	<i>Baumannia</i> DC.	114
ASPERIFOLIEAE L.	139	<i>Beaucarnea</i> Lem.	30
ASPHODELEAE.	23	<i>Beaufortia</i> R. Br.	244
<i>Aspidistra</i> Ker.	32	<i>Beaumontia</i> Wall.	126
ASPIDISTREAE.	32	<i>Begonia</i> L.	188
<i>Aspidium</i> Sw.	6	BEGONIACEAE	188
<i>Aspidopterys</i> A. Juss.	213	<i>Beilschmiedia</i> Nees.	93
<i>Asplenium</i> L.	5	<i>Bellis</i> L.	102
<i>Astelia</i> Banks et Sol.	26	<i>Beloperone</i> Nees.	152
ASTELIEAE.	26	<i>Benincasa</i> Savi	187
<i>Aster</i> Nees.	101	<i>Benthamia</i> Lndl.	169

	pag.		pag.
BERBERIDEAE Vent.	180	Brathys Mutis	206
Berberis L.	180	Bravoa La Ll. et Lex.	39
Berchemia Neck.	221	Bredia Bl.	241
Berrya Rxb.	200	Breweria R. Br.	140
Beta Trnf	88	Brexia Thouars.	172
Beyrichia Cham et Schlt.	147	BREXIACEAE.	172
Bidara Endl.	129	Briedelia Wlld.	227
Bidens L.	104	Brillantaisia Beauv.	153
Bigelovia Spr.	110	Briza L.	19
Bignonia Juss.	155	Brodiaea Sm.	27
BIGNONIACEAE.	153	Bromelia L.	39
Bikki Knw.	116	BROMELIACEAE.	39
Bilabium Miq.	156	Bromheadia Lndl.	52
Billbergia Thb.	40	Broussonetia Vent.	80
Binnendyckia Krz.	200	Browallia L.	146
Biota Don.	12	Brownea Jacq.	269
Bischoffia Bl.	227	Brownlowia Rxb.	199
Bixa L.	184	Brucea Mill.	234
BIXACEAE.	184	Brugmansia Bl.	15
Blaberopus DC.	126	Bruguiera Lam.	239
Blackwellia Comm.	185	Brunfelsia Sw.	146
Blainvillea Cass.	103	Bryonia L.	187
Blandfordia Smth.	27	Bryonopsis Arnott.	186
Blechnum L.	4	Bryophyllum Salisb.	171
Blepharis Juss.	151	Buchanania Rxb.	231
Blepharochloa Endl.	16	Buchnera L.	148
Bletia R. et P.	48	Bucida L.	237
Blyxa Thouars.	33	Buddleia L.	122
Bobea Gaud.	114	Buergeria S. et Z.	178
Bocconia Plum.	180	Bulbine L.	29
Boehmeria Jacq.	87	Bumelia Sw.	161
Boenninghausenia Rchb.	235	Bupleurum Trnf.	166
Boerhavia L.	91	Burchellia R. Br.	119
Bolbophyllum Thouars.	44	Burmannia L.	33
Bonnaya L. et O.	147	BURMANNIACEAE.	33
Borago Trnf.	140	BURSERACEAE.	232
BORASSINEAE.	70	Bursinopetatum Wght.	169
Borassus L.	70	Busea Miq.	156
Borreria Miq.	110	Butea Rxb.	261
Bossiae Vent.	254	BUTOMACEAE.	26
Botriospermum Bung.	110	Buttneria Loeffl.	198
Botryanthus Kth.	28	BUTTNERIACEAE R. Br.	197
Botrychium Sw.	10	BUXACEAE.	229
Botryodendron Endl.	168	Buxus Trnf.	229
Bouea Msn.	231	CACTEAE	189
Bougainvillea Comm.	91	Caesalpinia Plum.	266
Bouvardia Salisb.	116	Caesia R. Br.	29
Bovmia A. Juss.	234	Cajanus DC.	263
Brachychiton S. et E.	196	Caladium Vent.	64
Brachycome Cass.	102	Calamagrostis Adans.	18
Brachypterus Bth.	264	Calamintha Bth.	134
Brachyramphus DC.	108	Calanthes L.	74
Brichyspatha Schlt.	63	Calandrinia H. B. et K.	191
Bragantia Lour.	99	Calanthe R. Br.	54
Brahea Mart.	71	Calathea Mey.	60
Brassavola R. Br.	47	Calceolaria L.	146
Brassia R. Br.	52	Calendula L.	107
Brassica L.	181		

	pag.		pag.
Calliandra Bth.	272	Carludovica R. et P.	67
Callicarpa L.	138	Carthamus Trnf.	107
Calliopsis Rchb.	104	Caryodaphne Bl.	94
Callistachys Vent.	253	CARYOPHYLLEAE.	191
Callistemon Br.	244	Caryophyllus Trnf.	246
Callitris Vent.	12	Caryota L.	70
Calodrecon Planck.	30	Casearia Jacq.	184
Calonyction Chois.	141	Casparea Kth.	268
Calophyllum L.	205	Casparya A. DC.	189
Calosanthes Bl.	154	Cassia L.	267
Calostema R. Br.	37	Cassytha L.	96
Calothamnus Labill.	244	Castanea Trnf.	78
Calotis R. Br.	101	Castanopsis D. Don.	79
Calotropis L.	129	Castanospermum A. Cunn.	266
Calpandria Bl.	204	Casuarina Rmph.	77
Calpicarpum G. Don.	124	CASUARINEAE.	77
CALYCANTHEAE.	250	Catalpe Juss.	154
Calycanthus Lndl.	250	Catasetum Rich.	54
Calypteroipetalum Hsskl.	226	Catenaria Bth.	259
Calyptrocalyx Bl.	70	Catesbeia L.	117
Calysaccion Wght.	205	Catha Forsk.	219
Camellia L.	204	Cattleya Lndl.	47
Cameraria Plum.	126	Ceanothus L.	221
Campanula L.	110	Cecropia L.	84
CAMPANULACEAE.	109	Cedrela L.	212
Campanumoea Bl.	109	CEDRELACEAE.	212
Campelha Rich.	25	Cedronella Mnch.	134
Capnium Prsl.	1	CEDRUS.	13
Campylotropis Bunge.	259	CELASTRINEAE.	218
Cananga Rmph.	176	Celastrus Kth.	219
Canarina Juss.	109	Celosia L.	90
Canariopsis Bl.	233	Celsia L.	145
Canarium L.	232	CELTIDEAE.	79
Canavallia DC.	260	Celtis Trnf.	79
Canna L.	60	CEMBRA.	13
CANNABINEAE.	87	Cenchrus L.	18
Cannabis Trnf.	87	Centaurea Less.	107
CANNACEAE.	59	Centhotheca Desv.	19
Canscora Lam	131	Centipeda Lour.	102
Canthium L.	113	Centranthus DC.	100
Capellenia T. et B.	226	Centrathernum Cass.	101
CAPPARIDEAE.	182	Centropogon Prsl.	109
Capparis L.	182	Cephalotaxus S. et Z.	15
Capraria L.	147	Ceramantus Hsskl.	228
Capsella Vent.	181	Cerastium L.	191
Capsicum Trnf.	143	Ceratium Bl.	48
Capura Blanco.	214	Ceratochilus Bl.	50
Caraguata Plum.	41	Ceratolobus Bl.	73
Carallia Rxb.	239	Ceratonia L.	269
Cardiandra S. et Z.	172	Ceratopetalum A. Cunn.	171
Cardiopteris Wall.	207	Ceratophorus Hsskl.	161
Cardiospermum L.	214	Ceratopteris Brgn.	8
Carduus Grtn.	107	Ceratostachys Bl.	238
Carex Mich.	22	Ceratostylis Bl.	50
Careya Rxb.	243	Ceratozamia Brgn.	11
Cargilia R. Br.	163	Cerbera L.	124
Carica L.	186	Cercis L.	266
Carissa L.	123	Cecocoma G. Don.	126

	pag.		pag.
<i>Cereus</i> Haw.	190	<i>Citr.</i> spec. indet.	210
<i>Ceropogia</i> L.	131	<i>Citrullus</i> Neck.	187
<i>Cestrum</i> L.	145	<i>Citrus</i> L.	209
<i>Chaetocyperus</i> Nees.	23	<i>Cladanthus</i> Cass.	105
<i>Chamæboxus</i> Trnf.	217	<i>Cladium</i> R. Br.	22
<i>Chamæcladon</i> Miq.	64	<i>Claoxylon</i> A. Juss.	225
<i>Chamaecyparis</i> Spach.	13	<i>Clarkia</i> Purch.	240
<i>Chamaedorea</i> Wlld.	68	<i>Clausena</i> Burm.	208
<i>Chamaerops</i> L.	71	<i>Clavya</i> R. et P.	160
<i>Chamissoa</i> H. B. et K.	90	<i>Cleghornia</i> R. W.	127
<i>Charlwoodia</i> Sweet.	30	<i>Cleisostoma</i> Bl.	49
<i>Chasalia</i> Comm.	111	<i>Clematis</i> L.	179
<i>Chavannesia</i> A. DC.	128	<i>Cleome</i> DC.	182
<i>Chavica</i> Miq.	76	<i>Clerodendron</i> L.	137
<i>Cheilosa</i> Bl.	224	<i>Cléyera</i> Thb.	203
<i>Chelidonium</i> Trnf.	180	<i>Clianthus</i> Soland.	257
CHENOPODEAE	88	<i>Clibadium</i> L.	103
<i>Chenopodium</i> DC.	89	<i>Climacandra</i> Miq.	160
<i>Chenopodium</i> L.	89	<i>Clitoia</i> L.	260
<i>Chickrassia</i> A. Juss.	213	<i>Clivia</i> L.	37
<i>Chilocarpus</i> Bl.	124	<i>Clusia</i> L.	204
<i>Chimonanthus</i> Lndl.	250	CLusiaceae	204
<i>Chiococca</i> L.	113	<i>Cluytia</i> Ait.	223
<i>Chionanthus</i> L.	121	<i>Cnesmone</i> Bl.	225
<i>Chirita</i> Hmlt.	155	<i>Coburgia</i> Sweet.	37
<i>Chisocheton</i> Bl.	211	<i>Coccinia</i> W. et A.	187
<i>Chloopsis</i> Bl.	26	<i>Coccoloba</i> Jacq.	91
<i>Chloradenia</i> Baill.	225	<i>Cocculus</i> DC.	173
CHLORANTHACEAE	76	<i>Cochlearia</i> Trnf.	181
<i>Chloranthus</i> Sw.	76	<i>Cochlidia</i> Bl.	45
<i>Chloris</i> Sw.	19	<i>Cochlospermum</i> Kth.	184
<i>Chlorophytum</i> Ker.	29	COCOINAE	72
<i>Chloroxylon</i> DC.	212	<i>Cocos</i> L.	73
<i>Chondrospermum</i> Wall.	121	<i>Codiaeum</i> Rumph.	223
<i>Chonemorpha</i> Labill.	126	<i>Codonopsis</i> Wall.	109
<i>Chorozema</i> Labill.	253	<i>Coelia</i> Lndl.	53
<i>Chrysanthemum</i> G. Don.	105	<i>Coelodepas</i> Hsskl.	224
CHRYSOBALANEAE	253	<i>Coelogyne</i> Lndl.	46
<i>Chrysobalanus</i> L.	253	<i>Coffea</i> DC.	111
<i>Chrysoglossum</i> Bl.	42	<i>Coix</i> L.	16
<i>Chrysophyllum</i> L.	160	<i>Colchicum</i> Trnf.	26
<i>Chrysopogon</i> Trin.	22	<i>Coldenia</i> L.	139
<i>Chylocalyx</i> Hsskl.	91	<i>Colea</i> Boj.	154
<i>Chysis</i> Lndl.	54	<i>Coleus</i> Lour.	132
<i>Cibotium</i> Kl.	8	<i>Collabium</i> Bl.	48
<i>Cicca</i> L.	227	<i>Collyris</i> Vahl.	131
<i>Cichorium</i> Trnf.	107	<i>Colocasia</i> Ray.	63
<i>Cinchona</i> L.	116	<i>Colubrina</i> L. C. Rich.	221
<i>Cinnamomum</i> Burm.	92	<i>Columbia</i> Pers.	200
<i>Cipadessa</i> Bl.	210	<i>Columnea</i> Plum.	157
<i>Cipura</i> Aubl.	33	<i>Colutea</i> L.	257
<i>Cirrhaea</i> Lndl.	54	<i>Colvillea</i> Baj.	267
<i>Cirrihopetalum</i> Lndl.	45	COMBRETACEAE	237
<i>Cirsium</i> Trnf.	107	<i>Combretum</i> Löffl.	238
<i>Cissampelopsis</i> DC.	106	<i>Commelynna</i> Dill.	24
<i>Cissampelos</i> L.	173	COMMELYNACEAE	24
<i>Citharexylum</i> L.	136	<i>Commersonia</i> Forsk.	197
<i>Citriobatus</i> A. Cunn.	218	COMPOSITAE Vaill.	100

	pag.		pag.
CONIFERAE.	12	Cryptomeria Don.	13
CONNARACEAE.	233	Cryptostegia R. Br.	128
Connarus L.	233	Cryptotaenia DC.	166
Conocephalus Bl.	80	Cubebe Miq.	76
Conophallus Schtt.	63	Cucumis L.	187
Conostegia Don.	243	Cucurbita L.	187
CONVOLVULACEAE.	140	CUCURBITACEAE.	186
Convolvulus L.	140	Cudranus Rumph.	84
Conyza Less.	102	Cullenia Wight.	195
Coprosma Forst.	110	Cunninghamia R. Br.	14
Corchoropsis S. et Z.	199	Cunonia L.	171
Corchorus L.	199	Cupania Plum.	215
Cordia R. Br.	139	Cuphea Jacq.	240
CORBIACEAE.	139	Cypressus Trnf.	12
Cordyline Comm.	30	CUPULIFEREAE.	78
Coriandrum L.	166	Curanga Juss.	147
CORNEAE DC.	169	Curcas Adns.	223
Cornus Trnf.	169	Curculigo Grtn.	36
Corylopsis S. et Z.	170	Cureuma L.	57
Corylus Trnf.	78	Cyanella L.	29
Corymbis P. Th.	56	Cyanodaphne Bl.	94
Corynocarpus Forst.	232	Cyanotis Don.	25
Corypha L.	70	Cyathea Sm.	8
CORYPHINEAE.	70	Cyathocalyx Champ.	175
Corysanthes R. Br.	55	CYCAEAE.	11
Coscinium Colebr.	172	Cycas L.	11
Cosmus Pers.	104	Cyclamen Trnf.	159
Costus L.	59	Cyclanthus Poit.	67
Cotoneaster Med.	250	Cyclodium Prsl.	7
Coulteria H. B. et K.	266	Cyclodon Griff.	109
Covellia Gasp.	81	Cyclopa Vent.	253
Crassula Haw.	171	Cyclostemon Bl.	226
CRASSULACEAE.	170	Cydonia Trnf.	249
Crataegus L.	250	Cyliecodaphne Nees.	94
Crataeva L.	182	Cylista Nees.	263
Cratoxylon Bl.	206	Cymbidium Sw.	51
Crawfurdia Wall.	131	Cynara Vaill.	107
Creochiton Bl.	243	Cynoctonum E. Meijer.	129
Crescentia L.	153	Cynodon Rich.	19
CRESCENTIEAE.	158	Cynoglossum Trnf.	140
Crinum L.	36	Cynometra L.	268
Crithmum Trnf.	166	CYPERACEAE.	22
Crocasma Planch.	35	Cyperus L.	24
Crossandra Salisb.	151	Cypholophus Wedd.	87
Crossostephium Less.	106	Cyphomandra Sendtn.	143
Crotalaria L.	254	Cypripedium L.	56
Croton L.	223	Cyrtandra Forsk.	156
CRUCIFERAE.	181	Cyrtandromœa Z. et M.	157
Crudya Wlld.	269	Cyrtanthera Nees.	152
Crusea Cham et Schl.	111	Cyrtanthus Ait.	37
Cryptiacanthus Nees.	150	Cyrtoceras Benn.	130
Cryptanthus O. et Dtr.	39	Cyrtochilum H. B. K.	52
Crypteronia Bl.	185	Cyrtopodium R. Br.	54
CRYPTERONIEAE.	185	Cytosia Bl.	55
Cryptocarya R. Br.	93	Cytosiphonia Miq.	125
Cryptocoryne Fisch.	62	Cytosperma Griff.	66
CRYPTOGAMICAE.	1	Cystidianthus Hasskl.	130
Cryptolepis R. Br.	128	Cystopteris Bernh.	7

	pag.		pag.
<i>Cytisus</i> L.	255	<i>Diervilla</i> Trnf.	120
<i>Dacrycarpus</i>	14	<i>Dietes</i> Salisb.	34
<i>Dacrydium</i> Sol.	14	<i>Digera</i> Forsk.	89
<i>Dactyloctenium</i> Wlld.	10	<i>Digitalis</i> Trnf.	147
<i>Daedalacanthus</i> Anders	153	<i>Digitaria</i> Adans.	17
<i>Daemonorops</i> Bl.	74	<i>Diglyphis</i> Bl.	44
<i>Dahlia</i> Cav.	103	<i>Dilivaria</i> Juss.	151
<i>Dalbergia</i> L.	265	<i>Dillenia</i> L.	178
<i>Dalechampia</i> L.	225	DILLENIACEAE	178
<i>Dammara</i> Rmph.	14	<i>Dillwynia</i> Sm.	254
<i>Danaë</i> Medic.	32	<i>Dinochloa</i> Büze.	20
<i>Daphne</i> L.	97	<i>Dionaea</i> Ellis.	183
<i>Daphnidium</i> Nees.	95, 96	<i>Dioon</i> Lndl.	11
<i>Daphniphyllum</i> Bl.	227	<i>Dioryktandra</i> Hsskl.	184
DAPHNOIDÆ	97	<i>Dioscorea</i> Plum.	32
<i>Dasyloma</i> DC.	165	DIOSCORINEAE	32
DATISCEAE	183	DIOSMEAE	235
<i>Datura</i> L.	143	<i>Diospyros</i> L.	162
<i>Daucus</i> Trnf.	166	<i>Diplazium</i> Sw.	6
<i>Davallia</i> Smth.	7	<i>Diplophractum</i> Dsf.	200
<i>Deeringia</i> R. Br.	90	<i>Diplycosia</i> Bl.	164
<i>Delabechia</i> Mitch.	196	<i>Dipteracanthus</i> Nees.	149
<i>Delima</i> L.	179	DIPTEROCARPEAE	201
<i>Delimopsis</i> Miq.	178	DIPTEROCARPEAE indefinitæ	202
<i>Delphinium</i> Trnf.	180	<i>Dipterocarpus</i> Grtn.	201
<i>Dendrobium</i> Sw.	42	<i>Bischidia</i> R. Br.	131
<i>Dendrocharis</i> Miq.	127	<i>Disemma</i> Labell.	186
<i>Dendrochilum</i> Lndl.	42	<i>Disporum</i> Salisb.	26
<i>Dendrolobium</i> W. et A.	259	<i>Dissochaeta</i> Bl.	242
<i>Dendrophoë</i> Mart.	170	<i>Disteganthus</i> Lem.	40
<i>Dentella</i> Frst.	115	<i>Distylium</i> S. et Z.	170
<i>Derris</i> Lour.	264	<i>Dodecastemon</i> Hsskl.	226
<i>Desmanthus</i> Wlld.	270	<i>Dodonaea</i> L.	216
<i>Desmodium</i> DC.	258	<i>Doellingeria</i> Nees.	102
<i>Desmoncus</i> Mart.	72	<i>Dolichos</i> L.	262
<i>Deutzia</i> Thb.	239	<i>Dombeya</i> Cav.	198
<i>Dialium</i> L.	269	<i>Donacodes</i> Bl.	58
<i>Dianella</i> Bl.	30	<i>Doodia</i> R. Br.	5
<i>Dianthus</i> L.	192	<i>Doona</i> Thw.	202
<i>Dicentra</i> Brnh.	181	<i>Dopatrium</i> Hmlt.	147
<i>Dicerma</i> DC.	259	<i>Dorstenia</i> Plum.	84
<i>Dicerolepis</i> Bl.	128	<i>Doryanthes</i> Corr.	39
<i>Dichondra</i> Forst.	140	<i>Dracaena</i> Vand.	30
<i>Dichorisandra</i> Mikan.	25	<i>Dracocephalum</i> L.	134
<i>Dichroa</i> Lour.	172	<i>Dracontomelon</i> Bl.	232
<i>Dicksonia</i> l'Herit.	8	<i>Dracunculus</i> Schtt.	63
<i>Dicliptera</i> Juss.	153	<i>Drimia</i> Jacq.	28
<i>Dicrocephala</i> DC.	102	<i>Drimyspermum</i> Rwdt.	97
<i>Dicrostachys</i> DC.	270	DROSERACEAE DC.	183
<i>Dicrotrichum</i> Rwdt.	155	<i>Drymaria</i> Wlld.	191
<i>Dictyospora</i> Rwdt.	115	<i>Drymoglossum</i> Prsl.	1
<i>Didactylon</i> Z. et M.	21	<i>Drymonia</i> Mart.	157
<i>Didymocarpus</i> Wall.	156	<i>Dryobalanops</i> Grtn. fil.	202
<i>Didymocheton</i> A. Juss.	212	<i>Duabanga</i> Hmlt.	241
<i>Didymochlaena</i> Desv.	6	<i>Duchassaingia</i> Wlprs.	261
<i>Didymoglossum</i> Desv.	9	<i>Duchesnea</i> Sm.	251
<i>Dieffenbachia</i> Schtt.	65	<i>Dunbaria</i> W. et A.	263
		<i>Durante</i> L.	138

	pag.		pag.
Durio Rumph.	196	Equisetum L.	1
Dyckia Schlt. fil.	41	Eragrostis P. de B.	19
Dymziewiczia Horan.	57	Eranthemum R. Br.	152
Dysoxylum Bl.	211	Erechtites Raf.	106
EBENACEAE.	162	Eria Lndl.	45
Ebermaiera Nees.	149	Erianthus Rich.	21
Ecdysanthera Nees.	127	Erica L.	164
Echeveria DC.	171	ERICACEAE.	164
Echinocactus Lk. et Olt.	189	Erigeron DC.	102
Echinocarpus Bl.	184	Erinocarpus Dalz.	200
Echinochloa P. de B.	17	Eriobotrya Lndl.	250
Echinodiscus Bth.	264	Eriocalon Gron.	24
Echinopsis Zucc.	189	ERIOCAULONEAE.	24
Echinospermum Sw.	140	Eriodendron DC.	195
Echinostachys Brongn.	40	Erioglossum Bl.	215
Echioglossum Bl.	50	Eriolaena DC.	199
Echites P. Br.	126	Erioraphe Miq.	198
Echium Trnf.	140	Eriostoma Boiv.	113
Eclipta L.	103	Erodium l'Herit.	236
Edgeworthia Meisn.	97	Erycibe Rxb.	142
Ehretia L.	139	ERYCIBEAE.	142
ELAEAGNEAE.	93	Eryngium Trnf.	165
Elaeagnus L.	98	Erythrina L.	261
Elaeis Jacq.	73	Erythropalum Bl.	207
Elaeocarpus L.	200	Erythrorchis Bl.	55
Elaeococca Comm.	223	ERYTHROXYLEAE.	214
Elaeodendron Jacq.	219	Erythroxylon L.	214
Elateriospermum Bl.	224	Escallonia Mutis.	172
Elatostemma Forst.	86	ESCALLONIEAE.	172
Eleocharis R. Br.	23	Ethulia Cass.	100
Elephantopus Cass.	101	Eucalyptus l'Herit	244
Elettaria Rheed.	58	Eucharis Planch et Lind.	37
Eleusine Grtn.	19	Euchreste Benn.	265
Elsholtzia Wlld.	133	Eucomis l'Herit.	23
Embelia Juss.	160	Eucusia Bl.	56
Emblica Grtn.	223	Eugenia DC.	246
Embryogonia Bl.	238	Eulophia R. Br.	48
Emilia Cass.	106	Eupatorium Trnf.	101
Encephalartos Lehmann.	11	Euphorbia L.	222
Enekea Kth.	77	EUPHORBIACEAE.	221
Endiandra R. Br.	93	Eupodocarpus.	14
Engelhardtia Lschn.	229	Eupteron Miq.	167
Enhydra Lour.	105	Eurya Thb.	203
Entada L.	270	Eurybia Cass.	102
Entelea R. Br.	199	Euryclis Salish.	37
EPACRIDEAE.	164	Eurycoma Jack.	234
Epaltes Cass.	103	Euscaphis S. et Z.	218
Ephedra Trnf.	15	Eusideroxylon T. et B.	94
Ephippium Bl.	50	EUSTREPHEAE.	31
Epicharis Bl.	211	Eustrephus R. Rr.	31
Epierianthus Bl.	44	Eutaxia R. Br.	254
Epidendrum L.	47	Euterpe Mart.	68
Epimedium L.	180	Euthemis Jack.	233
Epipogium R. Br.	55	Euxolus Rafin.	90
Epistylium Sw.	229	Evia Comm.	232
Epithema Bl.	156	Evodia Forst.	235
EQUISETACEAE.	1	Evonymus Trnf.	218
		Exacum L.	131

	pag.		pag.
Excaecaria L.	226	GERANIACEAE	236
Exocarpus Labill.	97	Geranium l'Herit.	236
Exostemma DC.	116	Gesneria Mart.	157
Fabricia Grtn.	245	GESNERIACEAE	155
Fagraea Thb.	123	Geum L.	252
Fagus Trnf. ,	78	Gigantochloa Kiz.	20
Fatsia Den et Pl.	167	Ginoria Jacq.	240
Fernelia Comm.	113	Gironniera Gaud.	79
Feronia Corr.	208	Gladiolus L.	34
Ferraria L.	34	Gleditschia L.	266
Festuca L.	19	Gleichenia Sm.	9
Ficus Trnf.	32	GLEICHENIACEAE	9
Filago Trnf.	106	Glinus Loefl.	191
Timbristylis Vahl.	23	Globba L.	57
Firmiana Marsigli.	197	Glochidion Forst.	228
Flacourtie Comm.	184	Glochidionopsis Bl.	229
Flagellaria L.	26	Glomera Bl.	51
FLAGELLARIEAE	26	Gloxinia l'Herit.	158
Flemingia Rxb.	263	Gluta L.	230
Fleurya Gaud.	35	Glycine L.	260
Flindersia R. Br.	212	Glycosmis Corr.	208
Flos copa Lour.	25	Glycyrrhiza Trnf.	256
Fluggea L. C. Rich.	227	Glyptostrobus Endl.	13
Foeniculum Adans.	166	Gmelina L.	137
Fontanesia Labill.	122	Gnaphalium Don.	106
Forsythia Vahl.	122	GNETACEAE Bl.	15
Fourcroya Vent.	38	Gnetum L.	15
Fragaria L.	251	Goethea Nees.	193
Fraxinus Trnf.	122	Goldfussia Nees.	150
Frenela Mirb.	12	Gomphocarpus R. Br.	129
Freycinetia Gaud.	67	Gompholobium Sm.	253
Fuchsia Plum.	240	Gomphostemma Wall.	135
Fuirena Rttb.	23	Gomphrena L.	89
Funkia Sp.	27	Gongora R. et P.	53
Gahnia Frst.	22	Goniothalamus Bl.	175
Gaillardia Foug.	105	Gonolobus L. C. Rich.	129
Galactia R. Br.	260	Gonyanthes Bl.	33
Galenia Z. et M.	33	Gonystylus T. et B.	98
Galipea Aubl.	235	Goodenia Sm.	198
Galium L.	110	GOODENIACEAE	108
Garcinia L.	204	Goodia Salisb.	254
Gardenia Ell.	113	Goodyera R. Br.	56
Garuga Rxb.	233	Gordonia Ellis.	203
Gasteria Comm.	27	Gossypium L.	194
Gaultheria Kalm.	164	Gouania Jacq.	221
Gaylussacia H. B. K.	165	GRAMINEAE	16
Gazania Grtn.	107	Grammatophyllum Bl.	51
Geissomeria Lndl.	151	GRANATEAE	249
Gendarussa Nees.	152	Grangea Adans.	102
Geniosporum Wall.	132	Graphophyllum Boiv.	111
Geniostoma Frst.	123	Graptophyllum Nees.	152
Genista L.	255	Greenia W. et A.	116
Gentiana L.	131	Grevillea R. Br.	98
GENTIANEAE	131	Grewia Juss.	199
Geodorum Jacq.	55	Griffonia Gawl.	36
Geonoma Wlld.	70	Griffithia W. et A.	118
Geophilia Don.	111	Grislea Loefl.	240
		Grumilea Grtn.	112

	Pag.		Pag.
Guajacum Plum.	236	Heliotropium L.	139
Guatteria R. et P.	176	Hellenia Wild.	59
Guazuma Plum.	193	Helminia Kth.	33
Guettarda Vent.	114	Helminthosachys Klfs.	10
Guichenotia Gay.	197	Helwingia Wild.	170
Guilandina L.	266	HELWINGIACEAE.	170
Gunnera L.	240	Hemerocallis L.	29
GUNNERACEAE.	240	Hemicyclia W. et A.	227
Guzmannia R. et P.	41	Hemionitis L.	2
Gymnanthemum Cass.	101	Henslowia Bl.	96
Gymnema R. Br.	129	Heritiera Ait.	197
Gymnogramme Desv.	2	Hermannia L.	198
GYMNOSPERMAE.	11	Hermione Herb.	38
Gymnotrix P. d. B.	18	Hernandia Plum.	97
Gynandropsis DC.	132	HERNANDIACEAE.	97
Gynnerium H. B. et K.	19	Herpestes Grtn.	147
Gynocardia R. Br.	185	Hetaeria Bl.	56
Gynochtodes Bl.	115	Heteropogon Pers.	22
Gynopachys Bl.	119	Heteropterys H. B. et K.	213
Gynotroches Bl.	239	Heterostemma W. et A.	130
Gynura Cass.	106	Hewittia R. Br.	140
Gypsophila L.	192	Hexacentris Nees.	149
GYROCARPÆAE.	96	Hexameria R. Br.	45
Gyrocarpus Jacq.	96	Heynia Rxb.	212
Haasia Bl.	93	Hibiscus L.	193
Habenaria Wild.	55	Higginsia Pers.	118
Habranthus Herb.	37	Hildegardia Scht. et Endl.	197
Habzelia A. DC.	175	Hippeastrum Herb.	36
Haemanthus L.	37	HIPPOCASTANÆAE.	217
Baematoxylon L.	267	Hippocratea L.	219
Hakea Schrad.	98	HIPPOCRATEACEAE.	219
Haloptelaea Planch.	79	Hippomane L.	226
HAMAMELIDACEAE.	170	Hiptage Grtn.	213
Hamelia Jacq.	115	Hodgsonia H. f. et T.	187
Hamiltonia Rxb.	115	Hoheubergia Schtt. fil.	39
Hanguana Bl.	26	Holarrhena R. Br.	127
Haplotaxis DC.	107	Holostemma R. Br.	128
Hardenbergia Bth.	260	Holtzendorfia Kl. et Kst.	151
Harpullia Rxb.	216	HOMALINEAE.	185
Harrisonia R. Br.	234	Homalonema Schtt.	64
Hartigsea A. Juss.	211	Homoiceltis Bl.	79
Hartwegia Nees.	29	Hopea Rxb.	202
Haworthia.	27	Hoplophytum Beer.	39
Hebea Pers.	35	Hordeum L.	21
Hebeclinium DC.	101	Horsfieldia Bl.	165
Hechtia Kltsch.	41	Houttea Lem.	157
Hedraiostylus Hsskl.	225	Houttuynia Thb.	77
Hedycarpus Jack.	216	Hovea R. Br.	254
Hedyechium Koen.	59	Hovenia Thb.	221
Hedyotis Lam.	115	Hoya R. Br.	129
Helianthus L.	104	Hunteria Rxb.	125
Helicia Lour.	98	Hura L.	226
Heliconia L.	61	Hydnocarpus Grtn.	185
Helicteres L.	196	Hydrophytum Jacq.	114
Heligne Bl.	127	Hydrangea L.	171
Heliophytum DC.	140	Hydrilla Rich.	33
Heliopsis Pers.	104	Hydrocera Bl.	237
		HYDROCHARIDEAE.	33

	pag.		pag.
Hydrocharis L.	33	Isotoma R. Br.	109
Hydrocotyle Trnf.	165	Itea L.	172
Hydrolea L.	142	Ixia L.	35
HYDROLEACEAE.	142	IXIONANTHEAE.	204
Hygrophila R. Br.	149	Ixionanthus Jack.	204
Hymenachne P. de B.	18		
Hymenaea L.	263	Jackia Wall.	114
Hymenocallis Salisb.	38	Jacquinia L.	160
Hymenodictyon Wall.	116	Jagera Bl.	216
HYMENOPHYLLEAE.	8	Jambosa Rmph.	247
Hymenophyllum Sm.	9	Jasione L.	109
Hymenopyramis Wall.	135	JASMINEAE.	120
Hyophorbe Grtn.	68	Jasminum Trnf.	120
Hypaphorus Hsskl.	261	Jatropha Kth.	222
HYPERICINEAE.	206	Jochioma Bth.	145
Hypericum L.	206	Jonesia Roxb.	269
Hyphaene Grtn.	70	Josephinia Vent.	158
Hypobatrnum Bl.	114	Juannuloa R. et P.	145
Hypoeryta Mart.	157	Jubaea II. et K.	73
Hypoëstes R. Br.	153	JUGLANDEAE.	229
Hypolepis Bernh.	4	Juglans L.	229
Hypolytrum Rich.	23	Juniperus L.	12
HYPOXIDEAE.	36	Jussiaea L.	239
Hyptis Jacq.	132		
Hytanandra Miq.	87	Kadsura Juss.	177
Iberis L.	181	Kaempferia L.	58
Ichnocarpus R. Br.	126	Kakosanthus Hsskl.	161
Icica Aubl.	232	Kalanchoë Adans	171
Iguanura. Bl.	70	Kaulfussia Bl.	9
Ignatia L.	123	Kennedyia Vent.	260
Ilex L.	220	Kentia Bl.	68
ILICINEAE Brgn.	220	Kerria DC.	252
Illicium L.	173	Kibara Endl.	92
Illigera Bl.	96	Kibessia DC.	243
ILLIGERACEAE.	96	Kiesera Rnwdt.	256
Imbriaria Comm.	161	Kigelia DC.	153
Impatiens L.	237	Kigellaria L.	185
Imperata Cyrill.	21	Kixia Bl.	128
Indigofera L.	256	Kleinhowia L.	198
Inga Plum.	272	Kniphofia Monch.	27
Inocarpus Forst.	97	Knoxia L.	111
Intsia Thouars.	269	Kochia Moq.	88
Inula Grtn.	103	Koelreuteria Laxm.	216
Iodes Bl.	207	Kopsia Bl.	125
Ipomoea Jacq.	140	Korthalsia Bl.	73
IRIDEAE.	33	Kydia Rxb.	199
IRINA Bl.	214	Kyllingia Rttb.	24
Iris L.	34		
Isachne B. Br.	17	LABIATAE.	132
Ischaemum L.	22	incertae.	135
Ischnosiphon Kornck.	60	LABIATIFLOREAE.	107
Ismene Salisb.	38	Lablab Adans.	263
Isolepis R. Br.	23	Lachenalia Jacq.	28
Isolobus DC.	108	Lactaria Rmph.	124
Isoloma I. Sm.	157	Lactuca L.	108
Isouandra Wight.	161	Laelia Lndl.	47
Isopyrum A. Rich.	130	Lagascea H. B. K.	101
		Lagenaria Ser.	187

	pag.		pag.
<i>Lagerstroemia</i> L.	241	<i>Leucopogon</i> R. Br.	164
<i>Lagetta</i> Juss.	97	<i>Leucozyke</i> Z. et M.	36
<i>Laginea</i> Cav.	195	<i>Leucoxylon</i> Bl.	162
<i>Lahia</i> Hsskl.	196	<i>Leycesteria</i> Wall.	120
<i>Lalage</i> Lndl.	254	<i>Libertia</i> Spr.	33
<i>Lamprococcus</i> Beer.	39	<i>Licuala</i> Rmphi.	71
<i>Lansium</i> Rmphi.	211	<i>Ligularia</i> Cass.	106
<i>Lantana</i> L.	136	LIGULIFLORAE.	107
<i>Laportea</i> Gaud.	85	<i>Ligustrum</i> Trnf.	122
<i>Lappa</i> Trnf.	107	LILIACEAE.	27
<i>Lappago</i> Schreb.	18	<i>Lilium</i> L.	27
LARDISABALEAE.	173	<i>Limanthemum</i> Gmel.	131
<i>Lasia</i> Lour.	65	<i>Limnocharis</i> H. et B.	26
<i>Lasiandra</i> DC.	241	<i>Limnophila</i> R. Br.	147
<i>Lasianthera</i> P. d. B	207	<i>Limonia</i> L.	208
<i>Lasianthus</i> Jack.	114	<i>Linaria</i> Trnf.	146
<i>Lasiobema</i> Krths.	268	<i>Lindenbergia</i> Lehm.	147
<i>Lastrea</i> Prsl.	4	<i>Lindera</i> Thb.	96
<i>Latania</i> Comm.	70	<i>Lindsaea</i> Dry.	7
<i>Lathyrus</i> L.	257	LINEAE DC.	236
LAURINEAE Endl.	92	<i>Linum</i> L.	236
LAURINEAE indefinitae.	96	<i>Liparis</i> L. C. Rich.	41
<i>Laurus</i> Trnf.	95	<i>Lipocarpha</i> R. Br.	23
<i>Lavendula</i> L.	133	<i>Lippia</i> L.	135
<i>Lawsonia</i> L.	241	<i>Liquidambar</i> L.	170
<i>Lecanopteris</i> Bl.	3	<i>Lissochilus</i> R. Br.	54
<i>Lecanorchis</i> Bl.	55	<i>Lithosanthes</i> Bl.	115
<i>Lecontea</i> A. Rich.	114	<i>Litsa</i> Nees.	95
<i>Ledeboursia</i> Roth.	29	<i>Livistona</i> R. Br.	71
<i>Leea</i> L.	169	<i>Lobelia</i> L.	109
LEGNOTIDEAE.	239	LOBELIACEAE.	108
<i>Leiocarpus</i> Bl.	227	<i>Lodoicea</i> Labill.	70
<i>Leléba</i> Rmphi.	20	LOGANIACEAE.	122
<i>Lemna</i> L.	62	<i>Lomaria</i> Wlld.	4
LEMNACEAE Endl.	62	<i>Lomatophyllum</i> Wlld.	23
<i>Leonotis</i> Pers.	134	<i>Lonicera</i> Desf.	120
<i>Leonurus</i> L.	134	LONICEREAE.	119
<i>Leopardanthus</i> Bl.	52	<i>Lopezia</i> Cav.	240
<i>Lepeostegeres</i> Bl.	170	<i>Lophosoria</i> Prsl.	2
<i>Lepidagathis</i> Wlld.	151	<i>Lophospermum</i> Don.	146
<i>Lepidium</i> R. Br.	131	<i>Lophostemon</i> Schtt.	243
LEPIDOCARYNEAE.	73	LORANTHACEAE.	170
<i>Lepidogyne</i> Bl.	56	<i>Lotus</i> L.	255
<i>Lepionurus</i> Bl.	207	<i>Lourea</i> Neck.	258
<i>Lepironia</i> Rich.	22	<i>Loxanthera</i> Bl.	170
<i>Lepisanthes</i> Bl.	214	<i>Loxonoxia</i> Jack.	156
<i>Lepismium</i> Pfeiff.	190	<i>Loxotis</i> R. Br.	156
<i>Lepistemon</i> Bl.	141	<i>Lucuma</i> Juss.	161
<i>Leptaspis</i> R. Br.	16	<i>Ludwigia</i> Rxb.	239
<i>Leptochloa</i> Beauv.	19	<i>Luffa</i> Trnf.	187
<i>Leptomeria</i> R. Br.	96	<i>Luisia</i> Gaud.	48
<i>Léptorrhynchis</i> Less.	106	<i>Lumnitzera</i> Wlld.	238
<i>Leptospermum</i> Forst.	245	<i>Lupinus</i> Trnf.	255
<i>Lerchea</i> L.	116	<i>Luvunga</i> Hmlt.	208
<i>Lespedeza</i> L. C. Rich.	259	<i>Lycaste</i> Lndl.	54
<i>Leucaena</i> Bth.	270	<i>Lychnis</i> Trnf.	192
<i>Leucas</i> R. Br.	134	<i>Lycium</i> L.	145
<i>Leuconotis</i> Jack.	124		

	pag.		pag.
<i>Lycopersicum</i> Trnf.	145	<i>Melaleuca</i> L.	244
LYCOPODIACEAE.	10	<i>Melanoleps</i> R. et Z.	224
<i>Lycopodium</i> L.	10	<i>Melanorrhaea</i> Wall.	230
<i>Lycoris</i> Herb.	36	MELANTHACEAE	26
<i>Lygodium</i> Sw.	9	<i>Melanthesa</i> Bl.	228
<i>Lyonsia</i> R. Br.	127	<i>Melastoma</i> Burm.	241
<i>Lysimachia</i> Monch.	159	MELASTOMACEAE.	241
LYTHRARIEAE.	210	<i>Melhania</i> Forsk.	198
<i>Lythrum</i> L.	240	<i>Melia</i> L.	210
		MELIACEAE.	210
<i>Maba</i> Forst.	162	» indef.	212
<i>Macilus</i> Nees.	93	MELIANTHEAE.	236
<i>Macleya</i> B. Br.	180	<i>Melianthus</i> Trnf.	255
<i>Maclura</i> Nutt.	30	<i>Melicoccea</i> L.	216
<i>Macodes</i> Lndl.	56	<i>Melilotus</i> Trnf.	255
<i>Macrochordion</i> de Vr.	40	<i>Meliosma</i> Bl.	217
<i>Macrolenes</i> Naud.	243	MELIOSMEAEE.	217
<i>Macropiper</i> Miq.	76	<i>Melissa</i> Bth.	133
<i>Macrosolen</i> Bl.	170	<i>Melocanna</i> Trin.	20
<i>Macrozamia</i> Miq.	11	<i>Melochia</i> L.	198
<i>Maesa</i> Forsk.	160	<i>Melodinus</i> Trst.	123
<i>Magnolia</i> L.	173	<i>Melodorum</i> Dun.	176
MAGNOLIACEAE.	177	MEMECYLEAE.	243
<i>Malachia</i> L.	195	<i>Memecylon</i> L.	243
<i>Mollea</i> Juss.	210	MENISPERMACEAE.	172
<i>Malpighia</i> Plum.	214	<i>Menispermum</i> Trnf.	173
MALPIGHIIACEAE.	213	<i>Mentha</i> L.	133
<i>Malva</i> L.	192	<i>Mesona</i> Bl.	132
MALVACEAE.	192	<i>Mesua</i> L.	205
<i>Malvavastrum</i> A. Graij.	192	<i>Methonica</i> Herm.	27
<i>Malvaviscus</i> Dill.	194	<i>Metrodorea</i> st. Hil.	235
<i>Mammea</i> L.	204	<i>Metrosideros</i> R. Br.	245
<i>Mamoniellaria</i> Haw.	189	<i>Metroxylon</i> Rttb.	75
<i>Mannettia</i> Mutis.	116	<i>Metternichia</i> Mikan.	145
<i>Mangifera</i> L.	231	<i>Meyenii</i> Nees.	149
<i>Manglietia</i> Bl.	173	<i>Mezoneurum</i> Desv.	267
<i>Manihot</i> Plum.	222	<i>Michelia</i> L.	178
<i>Mappa</i> A. Juss.	225	<i>Micrantella</i> Naud.	242
<i>Maranta</i> Plum.	60	<i>Microcarpaei</i> R. Br.	148
<i>Marattia</i> Sw.	10	<i>Microglossa</i> DC.	102
MARATTIACEAE.	9	<i>Micromelum</i> Bl.	208
<i>Mariscus</i> Vahl.	24	<i>Micropteryx</i> Wlprs.	261
<i>Marlea</i> Rxb.	233	<i>Microstylis</i> Nutt.	42
<i>Marsdenia</i> R. Br.	131	<i>Microtea</i> Sw.	192
<i>Marsilaea</i> L.	10	<i>Microtropis</i> Wall.	219
MARSILAEACEAE	10	<i>Mikania</i> Wlld.	101
<i>Martinesia</i> H. et K.	72	<i>Miliusa</i> Lesch.	174
<i>Martynia</i> Bl.	153	<i>Milletia</i> W. et A.	264
<i>Marumia</i> Bl.	243	<i>Millingtonia</i> L. fil.	155
<i>Mastixia</i> Bl.	169	<i>Milneia</i> L.	211
<i>Maurandia</i> Ort.	146	<i>Miltonia</i> Lndl.	52
<i>Megillaria</i> R. et P.	54	<i>Mimosa</i> L.	270
<i>Maximiliana</i> Mart.	73	MIMOSEAE.	270
<i>Mazus</i> Lour.	147	<i>Mimusops</i> L.	161
<i>Mecopus</i> Benn.	253	<i>Mirabilis</i> L.	91
<i>Mecostylis</i> Kurz.	225	<i>Mischocarpus</i> Bl.	215
<i>Medicago</i> L.	255	<i>Mitopetalum</i> Bl.	48
<i>Medinilla</i> Gaud.	242	<i>Mitreola</i> L.	122

	pag.		pag.
Mitrophora Bl.	175	Naravelia DC.	179
Mitrataea Comm.	92	Nasturtium R. Br.	181
Modecca L.	186	Nauclea L.	117
Molineria Coll.	36	Nectandra Rttb.	94
Mollugo L.	191	Neesia Bl.	201
Momordica L.	187	Neillia Don.	172
Monenteles Labili.	103	NEILLIACEAE.	172
Monetia l'Herit.	220	Nelitris Grtn.	245
MONIMIACEAE	92	Nelsonia R. Br.	149
Monoceras Jack.	201	Nelumbium Juss.	183
Monochilus Wall.	56	NELUMBONEAE.	183
Monochoria Pr-L.	26	Nematopyxis. Miq.	239
MONOCOTYLEDONES	16	NEPENTHEAE.	99
Monogramme Comam.	2	Nepenthes L.	99
Monophyllaea R. Br.	156	Nepeta Bth.	134
Moraea L.	34	Nephelaphyllum Bl.	48
Morinda Vaill.	114	Nephelium L.	215
Moringa Brm.	270	Nephrolepis Schtt.	6
MORINGEAE.	270	Neptunia Lour.	270
Morocarpns S. et Z.	87	Nerine Herb.	37
Morus Trnf.	80	Nerium R. Br.	127
Moschosoma Bth.	132	Nertera Banks.	114
Mucuna Adans.	261	Nesaea Comm.	240
Muhlenbergia Schreb.	13	Neumannia Brgn.	41
Muldera Miq.	77	Neustanthus Bth.	260
Munronia Wght.	210	Neuwiedia Bl.	57
Murraya Kon.	203	NHANDIROBEAE.	186
Murriethia Z. et M.	166	Nicandra Adans.	143
Murucuia Trnf.	186	Nicodemia Ten.	123
Musa Trnf.	61	Nicotiana L.	143
MUSACEAE.	61	Nidularium Lem.	39
Mussaenda L.	119	Niebuhria DC.	182
MYOPORINEAE.	133	Nipa Rmph.	67
Myoporum Banks et Sol.	133	Niphobolus Klf.	3
Myosotis L.	140	Nolina Rich.	26
Myriachaeta Z. et M.	21	Noltia Reich.	221
Myriactis Less.	102	Nomaphila Bl.	149
Myrica L.	77	Noronia Stadm.	121
MYRICEAE.	77	Norysca Spach.	206
Myristica L.	173	Notaphoebe Bl.	93
MYRISTICEAE.	173	Notelaea Vent.	122
Myrmecodia Jacq.	114	Nothopegia Bl.	232
Myrsine L.	159	Notonia DC.	107
MYRSINEAE.	159	Nuphar Smth.	183
Myrsiphyllum Wild.	31	NYCTAGINEAE.	91
MYRTACEAE.	243	Nyctanthes L.	121
Myrtus Trnf.	245	Nyctocalos T. et B.	154
Mystroxylum E. et Z.	219	Nymphaea. L.	183
Mytilicoceus R. f. et Z.	224	NYMPHAEACEAE.	183
Myxopyrum Bl.	121	Obeliscaria Cass.	104
NAGEIA.	14	Oberonia Lndl.	42
NAJADEAE.	62	Ochna Schreb.	233
Nandina Thb.	180	OCHNACEAE.	233
Nania Miq.	241	Ochroma Swartz.	196
Nanopetalum Hsskl.	227	Ochthocharis Bl.	242
Napoleona Palis.	164	Ocimum L.	132
NAPOLEONEAE.	164	Octomeles R. Br.	183

	pag.		pag.
<i>Odina</i> Rxb.	230	<i>Oxypetalum</i> R. Br.	129
<i>Odontoglossum</i> H. et K.	52	<i>Oxysepala</i> R. Br.	45
<i>Oeceoclades</i> Lndl.	50	<i>Oxystelma</i> R. Br.	129
<i>Oenanthe</i> Lam.	166	<i>Pachira</i> Anbl.	195
<i>Oenocarpus</i> Mart.	63	<i>Pachycentria</i> Bl.	242
<i>Oenothera</i> L.	239	<i>Pachygone</i> Miers.	173
OENOTHEREAE.	239	<i>Pachyphytum</i> L. et O.	171
OLACINEAE.	207	<i>Pachyrhizus</i> Rich.	263
<i>Olax</i> L.	207	<i>Pachysandra</i> Mehx.	229
<i>Oldenlandia</i> L.	115	<i>Pachystachys</i> Nees.	152
<i>Olea</i> R. Br.	121	<i>Pachystemon</i> Bl.	226
OLEACEAE.	121	<i>Paederia</i> L.	114
<i>Oleandra</i> Cav.	7	<i>Paederota</i> L.	148
<i>Omalanthus</i> A. Juss.	226	<i>Pahudia</i> Miq.	268
<i>Oncidium</i> Sw.	52	<i>Palenga</i> Thw.	229
<i>Onoclea</i> L.	5	<i>Paliurus</i> Trnf.	220
<i>Onychium</i> Kl.	5	PALMAE.	68
<i>Ophelia</i> Don.	131	» incertae.	76
<i>Ophioderma</i> Bl.	10	<i>Panax</i> L.	167
OPHIOGLOSSEAE.	10	<i>Pancratium</i> L.	33
<i>Ophioglossum</i> Ait.	10	PANDANEAE.	66
<i>Ophiopogon</i> Ait.	32	<i>Pandanophyllum</i> Hassk.	23
OPHIOPOGONEAE.	32	<i>Pandanus</i> L. fil.	66
<i>Ophiorrhiza</i> L.	116	<i>Pangium</i> Rumph.	185
<i>Ophioxylon</i> L.	124	<i>Panicum</i> L.	17
<i>Ophiurus</i> Grtn.	21	PAPAVERACEAE.	180
<i>Opuntia</i> Trnf.	190	PAPAYACEAE.	186
ORCHIDEAE.	41	PAPILIONIACEAE.	253
<i>Orchipeda</i> Bl.	125	» indefinitae.	269
<i>Oreocnide</i> Miq.	87	<i>Paracroton</i> Miq.	223
<i>Oreodoxa</i> Mart.	68	<i>Paramignya</i> Wight.	208
<i>Oreopanax</i> . Den. et Pl.	167	<i>Paranephelium</i> Miq.	216
<i>Origanum</i> L.	133	<i>Paratropia</i> DC.	166
<i>Ormocarpum</i> Palis.	257	<i>Pardanthus</i> Ker.	34
<i>Ormosia</i> Jacks.	266	<i>Parinarium</i> Juss.	253
<i>Ornithidium</i> Salisb.	53	<i>Paritium</i> Juss.	194
<i>Ornithogalum</i> L.	28	<i>Parkia</i> R. Br.	270
ORONCHEAE.	153	<i>Parkinsonia</i> Plum.	267
<i>Orobus</i> L.	257	<i>Parochetus</i> Ham.	255
ORONTIACEAE.	66	<i>Paronychia</i> Juss.	191
<i>Orontium</i> L.	66	<i>Parsonisia</i> R. Br.	127
<i>Orophea</i> Bl.	174	<i>Parthenium</i> L.	103
<i>Orthopogon</i> R. Br.	17	<i>Paspalum</i> L.	17
<i>Orthosiphon</i> Bth.	132	<i>Passerina</i> L.	97
<i>Oryza</i> L.	16	<i>Passiflora</i> Juss.	185
<i>Osbeckia</i> L.	242	PASSIFLOREAE.	185
<i>Osmunda</i> L.	9	<i>Patersonia</i> R. Br.	34
OSMUNDACEAE.	9	<i>Patrinia</i> Juss.	100
<i>Ostodes</i> Bl.	224	<i>Paulinlia</i> L.	214
<i>Otopetalum</i> Miq.	125	<i>Paulownia</i> S. et Z.	147
<i>Otophora</i>	214	<i>Pavetta</i> L.	112
<i>Ottelia</i> Rich.	33	<i>Pavonia</i> Cav.	193
<i>Oudemansia</i> Miq.	196	PEDALINEAE.	158
<i>Ovedia</i> Spr.	34	<i>Pedilanthus</i> Neck.	221
OXALIDAE.	236	<i>Pelargonium</i> l'Herit.	236
<i>Oxalis</i> L.	236	<i>Peliosanthes</i> Andr.	32
<i>Oxyanthus</i> DC.	119	<i>Pellionia</i> Gaud.	86
<i>Oxymitra</i> Bl.	175		

	pag.		pag.
Peltostigma Wlp.	235	Phytelephas R. et P.	76
Pemphis Forsk.	240	Phytocrene Wall.	207
Pennisetum Rich.	13	Phytolacea Trnf.	192
Penstemon l'Herit.	146	PHYTOLACCACEAE.	192
Pentace Hsskl.	201	Picrasma Bl.	234
Pentauria Bl.	123	Picridium Desf.	103
Pentas Bth.	115	Pictetia DC.	257
Peperomia R. et P.	76	Piddingtonia DC.	109
Pereskia Plum.	191	Pierardia Jack.	226
Pergularia L.	131	Pilea Lndl.	96
Pericampylus Miers.	173	Piliostigma Hochst.	268
Peristeria Hook.	53	Pilocarpus Vahl.	235
Peristrophe Nees.	153	Pimeledendron Hsskl.	226
Peristylus Bl.	55	Pimenta Lndl.	247
Pernettya Gaud.	164	Pimpinella L.	166
Peronema Jack.	135	PINASTER.	13
Persea Grtn.	93	PINEA.	13
Petalandra Hsskl.	202	Pineella Tenor.	63
Petraea Jacq.	138	Pinus L.	13
Petroselinum Hffm.	165	Piper L.	77
Petunga DC.	113	PIPERACEAE.	76
Petunia Juss.	142	Pipturus Wedd.	86
Phaeanthus Hoof f. et T.	174	Piscidia L.	265
Phaedranassa Herb.	37	Pisonia Plum.	91
Phajus Lour.	47	Pistia L.	62
Phalaenopsis Bl.	49	PISTIACEAE.	62
Phanera Lour.	268	Pisum L.	257
Pharbitis Chois.	142	Pitcairnia l'Herit.	40
Pharmacosycea Miq.	82	Pithecolobium Endl.	272
Phaseolus L.	262	PITTOSPOREAE.	218
Phegopteris Mett.	3	Pittosporum Banks.	218
PHILADELPHEAE.	239	Pityranthe Thw.	193
Philadelphus L.	239	Plagianthera R. et Z.	224
Philodendron Schtt.	64	Planchoni Bl.	248
Phlomis L.	134	PLANTAGINEAE.	99
Phoebe Nees.	91	Plantago L.	99
Phoenix L.	72	Platanthera L. C. Rich.	55
Pholidocarpus Bl.	70	Platea Bl.	207
Pholidota Lndl.	47	Platycerium Dsv.	1
Phormium Frsk.	27	Platyclodon DC.	109
Photinia Endl.	250	Platylobium Sm.	254
Photinopteris Sw.	2	Plecospermum Trec.	30
Phragmitis Trin.	18	Plectocomia Mart.	74
Phreatia Lndl.	45	Plectogyne Lnd.	32
Phrynum Wlld.	60	Plectranthus l'Herit	132
Phygellus Mey.	146	Pleurostyla W. et A.	219
Phylacium Benn.	253	Pleurothallis R. fir.	41
Phyllagathis Bl.	243	Plocoglossis Bl.	48
Phyllanthera Bl.	123	Ploiarium Krth.	203
Phyllanthus Sw.	223	Pluchea Cass.	103
Phyllarthron DC.	153	PLUMBAGINEAE.	100
Phyllocactus Link.	190	Plumbago Trnf.	100
Phyllodium Desv.	259	Plumeria L.	126
Phyllostachys S. et Z.	20	Poa L.	19
Physalis L.	143	Podalyria Lam.	253
Physetobasis Hsskl.	123	PODOCARPEAE.	14
Physostegia Bth.	134	Podocarpus l'Herit.	14
Physurus Rich.	56	Podochilus Bl.	51

	Pag.		Pag.
Poecilopteris Prsl.	1	PSEUDO-STROBUS.	13
Pogonanthera Bl.	242	Psiadia Jacq.	102
Pogonatherum Beauv.	21	Psidium L.	245
Pogonia Juss.	55	Psilotrichum Bl.	89
Pogonotrophe Miq.	82	Psilotum Sw.	10
Pogostemon Desf.	133	Psophocarpus Neck.	263
Poinciana L.	266	Psoralea L.	256
Poivrea Comm.	238	Psychotria L.	111
Polanisia Raf.	182	Pteris L.	4
Pollia Thb.	25	Pterocarpus L.	264
Poly-lithia Bl.	174	Ptecocymbium R. Br.	197
Polyanthes Link.	38	Pteroloma Desv.	259
Polybotrya Prsl.	1	Pteroneurum DC.	181
Polychilus K. et v. H.	49	Pterospermum Schreb.	199
Polygala L.	217	Pterostigma Bth.	147
POLYGALACEAE.	217	Pterostyrax S. et Z.	163
Polygonatum Trnf.	31	Pterygota S. et E.	197
POLYGONEAE.	90	Ptychosperma Labill.	69
Polygonum L.	90	Pultenaea Sm.	254
Polyosma Bl.	172	Punica Trnf.	249
Polyozus Lour.	112	Pupalia Juss.	89
Polyphragmion Desf.	115	Putranjiva Wall.	229
POLYPODIACEAE.	1	Putterlickia Endl.	219
Polypodium L.	2	Puya Molin.	41
Polystichum Schitt.	7	Pygeum Grtn.	252
POMACEAE.	249	Pyrenaria Bl.	204
Pomaderris Labill.	221	Pyrethrum Grtn.	105
Pometia Forst.	214	Pyrus Lndl.	250
Pongamia Vent.	264	Quamoclit L.	141
PONTEDERIACEAE.	26	Quassia DC.	233
Popowia Endl.	174	Queltia Haw.	38
Porana Burm.	140	Quercus L.	78
Porophyllum Vaill.	105	Quisqualis Rmph.	238
Pörtlandia R. Br.	116	Rafflesia R. Br.	15
Portulaca Trnf.	191	RAFFLESIACEAE.	15
PORTULACEAE.	191	Randia Houst.	118
Potamogeton L.	62	RANUNCULACEAE.	179
Potentilla L.	251	Ranunculus. L.	179
Poterium L.	252	Raphanus Tournf.	181
Pothos L.	65	Raphia Beauv.	75
Potomorphe Miq.	76	Raphidophora Hsskl.	65
Pottisia Hook. et A.	127	Raphistemnia Wall.	129
Pouzolzia Gaud.	87	Ratonia DC.	216
Prema L.	137	Rauwolfa Plum.	125
Primula L.	159	Ravenala Adans.	62
PRIMULACEAE.	159	Ravenia Vell.	235
Prinos L.	220	Reinwardtia Dumort.	236
Priva Adans.	135	Renanthera Lour.	49
Procris Comm.	86	Reseda L.	182
Prosopis L.	270	RESEDACEAE.	182
Prosorus Dalz.	227	RHAMNACEAE.	220
Prostanthera Labill.	134	Rhamnus Brgn.	221
PROTEACEAE.	98	Rhaphiolepis Lndl.	250
Protium Burm.	232	Rhaphistemma Wall.	129
Prunus L.	252	Rhipis L. fil.	71
Pryona Miq.	269	Rhinacanthus Nees.	153
Pseudaleia Thouars.	207		
Pseudochrosia Bl.	124		

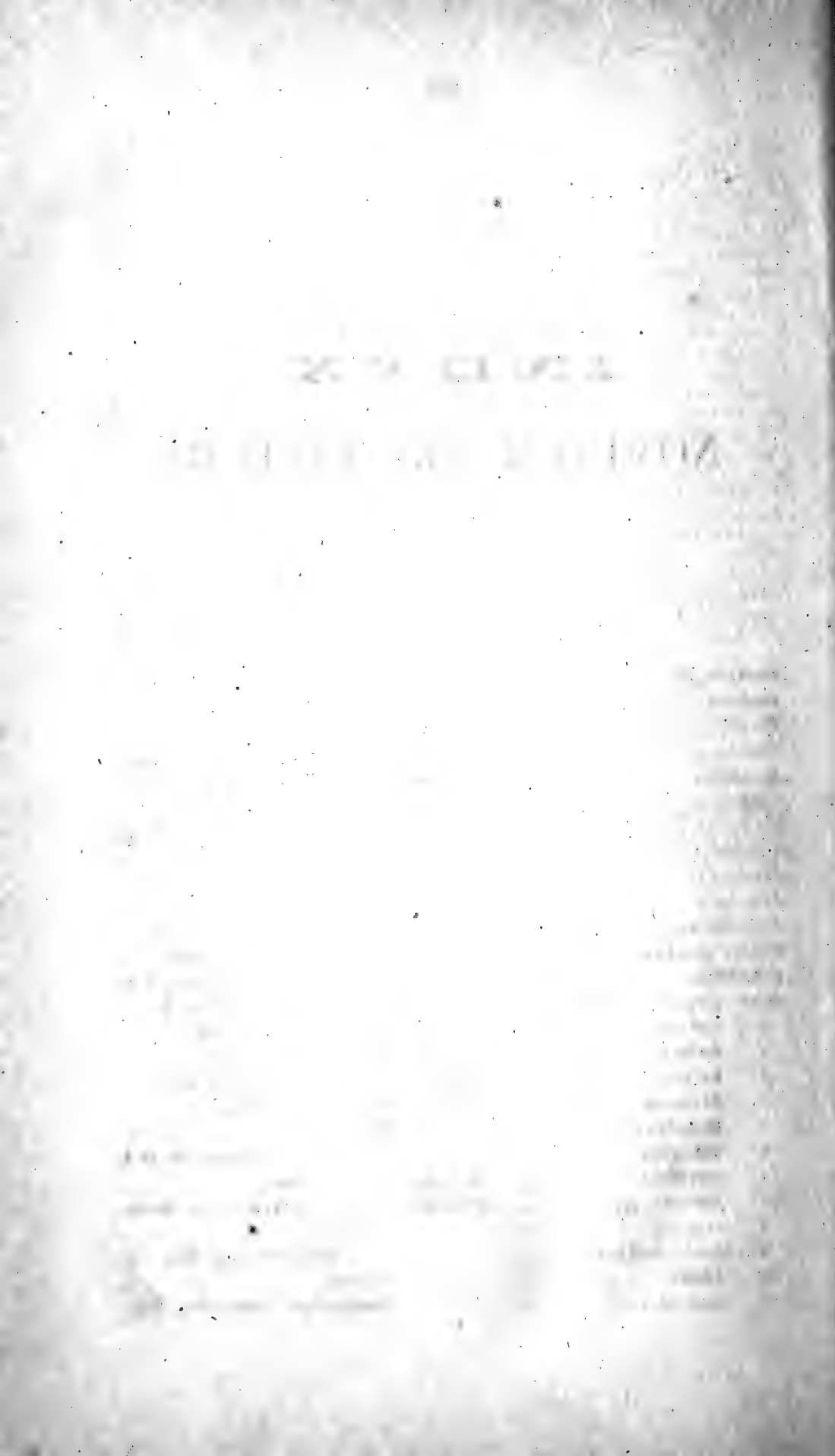
	pag.		pag.
Rhipidostigma Hsskl.	163	Saccolabium Lndl.	49
Rhipsalis Grtn.	190	Saccopetalum Benn.	174
RHIZOPHOREAE.	239	Sageretia Brgn.	221
Rhodamnia Jacq.	243	Sagittaria L.	25
Rhododendron L.	166	Salacia L.	219
Rhodoleia Hook.	235	SALICINEAE.	88
Rhodomyrtus DC.	246	Salicornia Trnf.	83
Rhodostoma Schdw.	119	Salisburia Sm.	15
Rhopala Schreb.	98	Salix Trnf.	83
Rhus L.	230	Salmania S. et E.	196
Rhynchanthera DC.	241	Salvia L.	133
Rhynchosia DC.	263	Salvinia Michel.	10
Rhynchospora Vahl.	22	SALVINIACEAE.	10
Rhynchothecum Bl.	156	SAMYDEAE.	234
Rhytidoglossa Nees.	152	Sambucus Trnf.	120
Rhytidosis DC.	166	SAMYDEAE.	184
Ribes L.	172	Sandoricum Cav.	212
RIBESIACEAE Endl.	172	Sanguisorba L.	252
Richardia Kth.	65	Sanicula L.	165
Richardsonia Kth.	111	Sansevieria Thb.	30
Ricinus Trnf.	222	SANTALACEAE.	96
Riedleia Vent.	193	Santalum L.	96
Rivina Illin.	192	SAPINDACEAE.	214
Robinia L.	256	Sapindus L.	215
Rodetia Maq.	89	Sapium Kltsch.	226
Rodriguezia Lnl.	54	Saponaria L.	192
Roeslea.	38	SAPOTACEAE.	160
Rodea Roth.	32	idem indefinitae.	161
Rondeletia Bl.	116	Saprosma Bl.	112
Rosa Trnf.	250	Sarcandr. Grdn.	76
ROSACEAE Juss.	250	Sarcanthus Lndl.	50
Rosmarinus L.	133	Sarcocephalus Afz.	117
Rostellularia Reich.	151	Sarcophilus R. Br.	53
Rotthoellia Br.	21	Sarcocliniu. Wght.	222
Rottlera Rxb.	224	Sarcolobus R. Br	129
Rouelia Hook.	125	Sarcopetalum F. Muell.	173
Rourea Aubl.	233	Sarcopodium Ludl.	45
Roxburghia Jones.	32	Sarcostemma R. Br.	128
ROXBURGHIACEAE.	32	Sarcostigma W. et A.	207
Roydsia Rxb.	182	Sassafras Nees.	94
Roylea Wall.	134	Satureja L.	133
Rubia Trnf.	110	Sauravia Wlld.	203
RUBIACEAE.	110	Sauvopis Bl.	228
Rubus L.	251	SAURUREAE.	77
Rudbeckia L.	104	Saururus L.	77
Ruellia L.	149	Savia Wlld.	227
Rumex L.	91	Saxifraga L.	171
Ruseus Trnf.	32	SAXIFRAGACEAE.	171
Russelia Jacq.	146	Scaevola L.	108
Ruta Trnf.	235	Scaphium S. et E.	197
RUTACEAE.	235	Seepasma L.	229
Byparia Bl.	223	Schaueria Nees.	152
Ryssopteris H. B. et K.	213	Scheelia Krst.	72
Sabal Adans.	71	Scheeria Seem.	157
Sabia Colebr.	217	Schima Rnwdt.	204
SABIACEAE.	217	Schinus L.	230
Saccharum L.	21	Schismatoglottis Z. et M.	65
		Schizaea Sm.	9

	pag.		pag.
SCHIZAEACEAE	9	Sloetia T. et B. :	30
SCHIZANDRACEAE	177	SMILACEAE Juss.	31
Schleichera Wldd.	216	Smilax Trnf.	31
Schmidelia L.	214	Smithia Ait.	258
Schoenorchis Bl.	50	SOLANACEAE Brtl.	142
Schotia Jacq.	268	Solandra Sw.	143
Schoutenia Krths.	201	Solanum Trnf.	144
Schweickia L.	159	Solenospermum Zoll.	219
Sciadocalyx Regel.	157	Solenostigma Endl.	79
Sciadopitys S. et Z.	12	Sonchus L.	108
Scilla L.	23	Sonerila Rxb.	241
Scindapsus Schtt.	65	Sonneratia L. fil.	245
Scirpodendron Zipp.	22	Sophora L.	265
Scirpus L.	23	Sorghum Pers.	22
Scleeria Berg.	22	Sorindeia Thouars.	231
Scleromitrion W. et A.	115	Soulamea Lam.	234
Scolopendrium Sm.	5	Soya Mnch.	260
Scolopia Schreb.	184	Sparattosperma Mart.	154
Scoparia L.	148	Sparaxis Ker.	35
Scorzoneroides L.	103	Sparganophorus Vaill.	100
Serophularia Tournf.	146	Spartium L.	255
SCROPHULARINEAE	145	Spathiostemon Bl.	222
Scutellaria L.	134	Spathiphyllum Gr. et B.	66
Seyphyphora Grtn.	110	Spathodea Palis.	154
Seyphostachys Thw.	113	Spathoglottis Bl.	48
Secale L.	21	Spatholobus Hsskl.	265
Secamone R. Br.	123	Speirea Il. et T.	109
Securidaca L.	217	Spergula L.	191
Sedum DC.	171	Spermabolus T. et B.	178
Selaginella P. de B.	11	Spermacoce L.	110
Semecarpus L.	231	Sphaeralcea St. Hil.	192
Senebiera Poir.	181	Sphaeranthus Vaill.	102
Senecio Less.	106	Sphaerostemma Bl.	177
Serianthus Miq.	273	Sphenoclea Grtn.	110
Serissa Comm.	110	Spielmannia Med.	136
Seemannum L.	153	Spigelia L.	122
Sesbania Pers.	256	Spilanthes Jacq.	104
Setaria P. de B.	18	Spinacia Trnf.	33
Sethia Kth.	214	Spinifex L.	18
Stakua Boj.	232	Spiradiclis Bl.	116
Shorea Rxb.	202	Spiraea L.	252
Shuteria W. et A.	260	Spiranthes L. C. Rich.	56
Sida Kth.	194	Spirodela Schleid.	62
Sideroxylon L.	160	Spiromema L.	25
Siegesbeckia L.	103	SPONDIACEAE.	232
Silene L.	192	Sponia Comm.	79
Silphium L.	103	Sporabolus R. Br.	18
Silybum Vaill.	107	Sprekelia Heist.	36
SIMARUBACEAE	233	STACHYCARPUS.	14
Sinapis L.	181	Stachyophorbe Lbm.	68
Sindora Miq.	269	Stachytarpheta Vahl.	135
Siphocampylus Pohl.	109	Stadmannia Lam.	215
Siphonia Rich.	223	Stanhopea Thouars.	52
Siphonodon Griff.	219	Staphidium Naud.	243
Sisyrinchium L.	33	Staphylea L.	218
Sium Koch.	166	STAPHYLEACEAE.	218
Skimmia Thb.	235	Stauntonia DC.	173
Slateria Dav.	32	Stauranthera Bth.	156

	pag.		pag.
<i>Steleocharpus</i> H. f. et T.	176	<i>Tagetes</i> Trnf.	105
<i>Stellaria</i> L.	191	<i>Tainia</i> Bl.	48
<i>Stemodia</i> L.	147	<i>Taluma</i> Juss.	177
<i>Stenocarpus</i> R. fir.	93	<i>Tamarindus</i> L.	267
<i>Stenotropis</i> Hsskl.	261	TAMARISCINEAE.	206
<i>Stephania</i> Lour.	173	<i>Tamarix</i> L.	206
<i>Stephanophysum</i> Pohl.	150	<i>Tanacetum</i> L.	106
<i>Stephanotis</i> Thouars.	131	<i>Tanghinia</i> Thouars.	124
<i>Sterculia</i> L.	196	<i>Tapeinotes</i> DC.	157
STERCULIACEAE.	195	<i>Tapiria</i> Juss.	230
<i>Stereoderma</i> Bl.	122	<i>Tarakthogenos</i> Hsskl.	185
<i>Stereospermum</i> Cham.	154	<i>Taraxacum</i> Juss.	108
<i>Stiftia</i> Mik.	107	<i>Tarrietia</i> Bl.	197
<i>Stigmaphyllon</i> A. Juss.	214	<i>Taxodium</i> L. C. Rich.	13
<i>Stillingia</i> Grtn.	226	TAXOTROPHIS Bl.	30
<i>Stipellaria</i> Baill.	225	<i>Taxus</i> Trnf.	15
<i>Streblus</i> Lour.	79	<i>Tecoma</i> Juss.	154
<i>Strelitzia</i> Banks.	62	<i>Tectona</i> L. fil.	137
<i>Streptocarpus</i> Lindl.	156	<i>Telanthera</i> DC.	89
<i>Striga</i> Lour.	143	<i>Tephrosia</i> Pers.	256
<i>Strobilanthes</i> Bl.	150	<i>Terminalia</i> L.	237
STROBUS.	13	<i>Ternstroemia</i> Mut.	203
<i>Strombosia</i> Bl.	207	TERNSTROEMIACEAE.	203
<i>Strophanthus</i> DC.	127	<i>Tetraceras</i> L.	179
<i>Struthiopteris</i> Wld.	5	<i>Tetractinostigma</i> Hsskl.	227
<i>Strychnos</i> L.	123	<i>Tetragonia</i> L.	191
STYLIDEAE.	110	<i>Tetragonocarpus</i> Hsskl.	130
<i>Stylium</i> Sw.	110	<i>Tetrameles</i> R. Br.	183
<i>Stylocoryne</i> Cav.	118	<i>Tetrandra</i> DC.	139
<i>Stylosanthes</i> L.	258	<i>Tetranema</i> Bth.	146
<i>Styphnolobium</i> Schtt.	236	<i>Tetranthera</i> Jacq.	94, 96
STYRACEAE.	163	<i>Tetraplasandra</i> A. Gray.	167
<i>Styrax</i> Trnf.	163	<i>Teucrium</i> L.	135
<i>Suaeda</i> Rehb.	89	<i>Textorea</i> Miq.	166
<i>Suregada</i> Baill.	224	<i>Teysmannia</i> Rehb. et Zoll.	71
<i>Susum</i> Bl.	26	<i>Thalia</i> L.	59
<i>Swainsonia</i> Salish.	257	<i>Thalictrum</i> Trnf.	179
<i>Swartzia</i> Wlld.	270	<i>Thea</i> L.	204
SWARTZIEAE.	270	<i>Thelasis</i> Bl.	51
<i>Swietenia</i> L.	213	<i>Theobroma</i> L.	198
SWIETENIEAE.	213	<i>Thespesia</i> Corr.	194
<i>Swintonia</i> Griff.	230	<i>Thevetia</i> L.	124
<i>Syagrus</i> Mart.	73	<i>Thlaspi</i> Dillen.	131
<i>Symporicarpus</i> Dill.	119	<i>Thottea</i> Klotsch.	99
<i>Symplocarpus</i> Hsskl.	130	<i>Thrinax</i> L.	72
<i>Symplocos</i> L'Herit.	163	<i>Thuiopsis</i> S. et Z.	12
<i>Syngonium</i> Schtt.	64	<i>Thunbergia</i> L.	148
<i>Synoecia</i> Miq.	84	<i>Thymus</i> L.	133
<i>Syringa</i> S.	122	<i>Thysacanthus</i> Nees.	152
<i>Syzygium</i> Grtn.	246	<i>Thysanotus</i> R. Br.	29
Tabernaemontana L.	125	<i>Thysanolaena</i> Arn. et Nees.	18
<i>Tacca</i> Rumph.	33	<i>Ticorea</i> Aubl.	235
TACCACEAE.	33	<i>Tiglium</i> Klotsch.	223
<i>Tacsonia</i> Juss.	136	<i>Tigridia</i> Juss.	34
TAEDA.	13	TILIACEAE. Juss.	199
<i>Taeniophyllum</i> Bl.	49	<i>Tiliacora</i> Colebr.	173
<i>Taenitis</i> Sw.	2	<i>Tillandsia</i> L.	41
		<i>Tinomiscium</i> Miers	172

	pag.		pag.
Tinospora Miers.	172	Ulex L.	255
Toddalia Juss.	234	ULMACEAE.	79
Tithonia Desf.	104	Ulmus L.	79
Tolpis Adans.	103	UMBELLIFERAE.	165
Torenia L.	148	Uncaria Schreb.	117
Torilis Adans.	166	Unona L.	176
Torreya Arn.	15	Uraria Desv.	253
Tournefortia R. Br.	139	Urena L.	193
Toxicarpus W. et A.	128	Urera Gaud.	36
Tradescantia L.	25	Urginea Stnh.	29
Tragia Plum.	225	Uroskinneria Lndl.	146
Tragopogon L.	108	Urostigma Gas-parr.	80
Trapa L.	240	Urtica Trnf.	85
TRAPEAE	240	URTICACEAE.	85
Treloatra Baill.	225	Utricularia L.	158
Trevesia Visi.	167	UTRICULARIEAE.	158
Trewia Steud.	224	Uvaria L.	175
Triadenia Miq.	128	VACCINEAE.	165
Trianthema Sauv.	191	Vaccinium L.	165
Tribulus Trnf.	235	Valeriana Neck.	100
Trichacanthus Zoll.	151	VALERIANEAE.	100
Trichadenia Thw.	185	Valerianella Much.	100
Trichodesma R. Br.	140	Valtaria Burm.	127
Trichoglottis Bl.	50	Vallota Herb.	36
Trichomanes L.	3	Vanda R. Br.	48
Trichonema Ker.	35	Vandellia L.	148
Trichosanthes L.	188	Vangueria Commers.	114
Trichosperma Bl.	184	Vanilla Sw.	55
Tridax L.	105	Vatica L.	202
Tridesmis Spach.	206	VELLOZIEAE.	36
Tritolium L.	255	Veltheimia Glutsch.	28
Trigonella L.	255	Ventilago Grtn.	220
Trigonostemon Bl.	223	Verbasum L.	145
Triphasia Lour.	208	Verbena L.	135
Triplaris L.	91	VERBENACEAE.	135
Tripolium Nees.	101	Verbesina Less.	104
Tristania R. Br.	243	Vernonia Schreb.	100
Tristellateia Thouars.	213	Veronica L.	148
Tritheca W. et A.	240	Viborgia Thbg.	255
Trithrinax Mart.	71	Viburnum L.	120
Triticum L.	21	Vicarya Wall.	128
Tritonia Ker.	35	Vicia L.	257
Triumfetta Plum.	199	Victoria Schombr.	183
TROPAEOLEAE.	237	Vieusseuxia Rxb.	34
Tropaeolum L.	237	Vigna Savi.	262
Trophic R. Br.	80	Villaresia R. et P.	207
Tulipa L.	27	Viminaria Smth.	254
Turnera Plum.	134	Vinca L.	126
TURNERACEAE.	184	Viola L.	183
Turpinia Vent.	218	VIOLARIEAE.	183
Turraea L.	210	Virgilia L.	266
Tweedia Hook et Arn.	123	VISCACEAE.	170
Tydia Ben.	158	Viscum Trnf.	170
Tylophora R. Br.	129	Visenia Houtt.	199
Typha Trnf.	66	Visiana DC.	122
TYPHACEAE.	66	Vitex L.	136
Typhonium Schott.	63	Vitis L.	168

	pag.		pag.
Vittaria Sm.	5	XEROTIDEAE. :	26
Voandzeia Thouars.	263	Xylia Blth.	271
Vriesea Lndl.	41	Xylocarpus A. Juss.	212
Wahlenbergia Schrad.	109	Xylobium Lndl.	51
Wailezia Lndl.	52	Xylophylla L.	223
Wallichia Roxb.	69	Xylophia L.	175
Wa suva Roxb.	212	XYRIDEAE.	24
Waltheria L.	193	Xyris L.	24
Watsonia Mill.	35	Youngia Cass.	108
Wattakaka Endl.	130	Yucca L.	28
Weinmannia L.	171	Zalacca Rnw.	74
Wendlandia Bartl.	116	Zamia L.	11
Wetria Baill.	224	Zanonia L.	186
Whitefieldia Hook.	150	ZANTHOXYLEAE.	234
Whitia Bl.	157	Zanthoxylum Kth.	234
Wickstroemia Endl.	97	Zea L.	16
Willughbeia Rxb.	124	Zebrina Steud.	25
Wissadula Medik.	195	Zehneria Endl.	136
Wisteria Nutt.	262	Zephyranthus Herb.	36
Withania Dun.	145	Zichya Hugel.	260
Wollastonia DC.	104	Zingiber Grtn.	57
Woodwardia Sm.	5	ZINGIBERACEAE.	57
Wormia Rotb.	178	Zinnia L.	104
Wrightia R. Br.	127	Zippelia Bl.	77
Xanthium Trnf.	103	Ziziphora L.	133
Xanthochymus Rxb.	205	Zizyphus Trnf.	220
Xanthophyllum Rxb.	218	Zornia Gmel.	258
Xanthorrhoea Sm.	29	Zosterostylis Bl.	56
Xantho-oma Schott.	64	Zoya Wlld.	21
Xeranthemum Trnf.	107	Zuccarinia Bl.	117
Xeroglottis Wall.	229	Zygopetalum Hook.	53
Xerospermum Bl.	215	ZYGOPHYLLEAE.	235
Xerotes R. Br.	26	Zygophyllum L.	235



INDEX

NOMINUM TRIVIALIUM.

REGIONES.

<i>Aäntiengän</i>	Java	<i>Aerocephalus costatus</i> Bl.
<i>Aarbein</i>	"	<i>Fragaria</i> .
<i>Abaca</i>	ins. Phil.	<i>Musa mindanensis</i> Rmph.
<i>Adas</i>	Java	<i>Foeniculum vulgare</i> Grtn.
<i>Agoesa</i>	Japon	<i>Trelotra japonica</i> Baill.
<i>Ahat</i>	Boeroe	<i>Iguanura</i> sp.
<i>Ais</i>	Bangka	<i>Vaccinium malaccense</i> Miq.
<i>Aijame</i>	Japon	<i>Iris</i> .
<i>Akafoeki</i>	"	<i>Lindera glauca</i> Bl.
<i>Aka kasi</i>	"	<i>Quercus Burgeri</i> Bl.
<i>Aka mats</i>	"	<i>Pinus parviflora</i> S. et Z.
<i>Akame gaziwa</i>	"	<i>Trelotra japonica</i> Baill.
<i>Akanakan</i>	Sumatra	<i>Artocarpus polyphema</i> Pers.
<i>Akar ampaloe kampong</i>	"	<i>Tetracera seaberrima</i> Miq.
" <i>djamaka</i>	Java	<i>Dianella montana</i> Bl.
" <i>kaloei</i>	Sumatra	<i>Phanera fulva</i> Bth.
" <i>ketangkiel</i>	Bangka	<i>Gnetum neglectum</i> Bl.
" <i>koening</i>	Java	<i>Daucus carota</i> L.
" <i>mamboer</i>	Sumatra	<i>Milletia</i> .
" <i>mangool</i>	"	<i>" sericeum</i> W. et A.
" <i>mesridit</i>	Bangka	<i>Artrophyllum</i> .
" <i>poeroet aijam</i>	Sumatra	<i>Phanera pyrrhaneura</i> Krth.
" <i>siagier</i>	"	<i>Cocculus</i> .
" <i>talie ambieng</i>	"	<i>Vitis Diepenhorstii</i> Miq.
" <i>tandoe</i>	"	<i>Salacia</i> .
" <i>waangie</i>	Java	<i>Andropogon muricatus</i> Rtz.

REGIONES.

<i>Akebi</i>	.	Japon	<i>Akebia quinata</i> DC.
"	.	"	<i>Stauntonia hexaphylla</i> Den.
<i>Akinire</i>	.	"	<i>Ulmus parviflora</i> Jacq.
<i>Akoe-kiahf</i>	.	"	<i>Urostigma geniculatum</i> Miq.
<i>Alang-alang</i>	.	Java	<i>Imperata arundinacea</i> Cyrell.
<i>Alar poetie</i>	.	Sumatra	<i>Micromelum pubescens</i> Bl.
<i>Alei</i>	.	"	<i>Parkia sumatrana</i> Miq.
<i>Ali ambieng</i>	.	Java	<i>Orchipeda grandifolia</i> Miq.
<i>Aloer-aloeer</i>	.	"	<i>Suaeda indica</i> Moq.
<i>Ambar ambar</i>	.	Benkoel.	<i>Rafflesia Arnoldi</i> R. Br.
<i>Ambatjang</i>	.	Sumatra	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
<i>Ambiet</i>	.	Java	<i>Monoceras lanceolata</i> Hsskl.
<i>Amies mata</i>	.	"	<i>Ficus humilis</i> Roxb.
" "	.	"	" <i>quercifolia</i> Roxb.
" "	.	"	" <i>heterophylla</i> Bl.
" "	.	"	" <i>biglandulosa</i> Bl.
" " <i>burrum</i>	.	"	" <i>purpurascens</i> Bl.
<i>Ampaleh battang</i>	.	Sumatra	" <i>politoria</i> Lam.
<i>Ampaloe riemboe</i>	.	"	<i>Tetracera rigida</i> Bl.
<i>Ampelas</i>	.	Java	<i>Ficus ampelas</i> Brm.
"	.	"	" <i>politoria</i> Lam.
" <i>battang</i>	.	Sumatra	" <i>ampelas</i> Brm.
<i>Anassar</i>	.	Ambon	<i>Barringtonia</i> .
<i>Andiwalie</i>	.	Java	<i>Cocculus crispus</i> Mier.
<i>Andjong sirie</i>	.	Sumatra	<i>Aeschynanthus atrop.</i> v. Hoult.
<i>Andong-andong</i>	.	"	<i>Ptychosperma disticha</i> Miq.
<i>Andijwie</i>	.	Java	<i>Cichorium Endivia</i> Willd.
<i>Angien-angienän</i>	.	"	<i>Cardiopteris lobata</i> Wall.
<i>Angoor</i>	.	"	<i>Vitis vinifera</i> L.
<i>Angrek</i>	.	"	<i>Orchideae</i> .
" <i>tanah</i>	.	"	" terrestres.
<i>Angriet</i>	.	"	<i>Nauclea lanceolata</i> Bl.
<i>Angsana</i>	.	"	<i>Pterocarpus indicus</i> Willd.
"	.	"	" <i>Zollingeri</i> Miq.
<i>Angsokho</i>	.	Bangka	<i>Pavetta</i> .
" <i>oetan</i>	.	"	"
<i>Antanän</i>	.	Java	<i>Hydrocotyle</i> .
" <i>leuwung</i>	.	"	<i>Geophila reniformis</i> Don.
<i>Antjak</i>	.	"	<i>Urostigma Rumphii</i> Bl.
<i>Antjar</i>	.	"	<i>Antiaris toxicaria</i> Lesch.
<i>Antoerboeng</i>	.	Sumatra	<i>Conophallus gigas</i> Miq.
<i>Apair</i>	.	Ambon	<i>Astronia papetaria</i> Bl.
<i>Aperoe</i>	.	Menado	<i>Evodia</i> .
<i>Api-api</i>	.	Java	<i>Avicennia officinalis</i> L.
<i>Apiet</i>	.	"	<i>Drimyspermum Phal.</i> Meissn.
<i>Apocat</i>	.	"	<i>Persea gratissima</i> Grin.

REGIONES.

<i>Ara gatel</i>	Palemb.	<i>Covellia albipila</i> Miq.
<i>Aren</i>	Java	<i>Arenga saccharifera</i> Lab.
<i>Aridozi voeiri</i>	Japon	<i>Capparis</i> .
<i>Arokasi</i>	"	<i>Quercus thalassica</i> Hance.
<i>Aroij babah keboh</i>	Java	<i>Aristolochia indica</i> L.
" <i>babontengan</i>	"	<i>Bryonia Scabrella</i> Bl.
" <i>baget</i>	"	<i>Toxocarpus Blumei</i> Den.
" <i>baliembieng</i>	"	<i>Modecca cordifolia</i> Bl.
" "	"	<i>Combretum latifolium</i> Bl.
" <i>behlehgehdigk</i>	"	<i>Toddalea aculeata</i> Pers.
" "	"	<i>Zanthoxylum glandulos</i> T. et B.
" <i>boeloe</i>	"	<i>Lepistemon flavescens</i> Bl.
" " <i>loetoeng</i>	"	<i>Spermacoce hispida</i> L.
" <i>djantong</i>	"	<i>Trichosanthes globosa</i> Bl.
" <i>doedoerenän</i>	"	<i>Elaeagnus latifolia</i> L.
" <i>gagaboesän</i>	"	<i>Jussiaea</i> .
" <i>gambier</i>	"	<i>Chilocarpus densiflorus</i> Bl.
" <i>garoet</i>	"	<i>Acacia pennata</i> Willd.
" "	"	" <i>concinna</i> DC.
" <i>gontang</i>	"	<i>Trichosanthes globosa</i> Bl.
" <i>gurrung</i>	"	<i>Stephania</i> .
" <i>hoenjoer boeöet</i>	"	<i>Kadsura</i> .
" "	"	<i>Sphaerostemma</i> .
" <i>juttun</i>	"	<i>Ipomoea</i> .
" " <i>bener</i>	"	" <i>Turpethum</i> Br.
" " <i>lumboet</i>	"	<i>Convolvulus parviflorus</i> Vahl.
" <i>kahitoetän</i>	.	,	.	.	.	"	<i>Paederia verticillata</i> .
" <i>kait beussie</i>	"	<i>Uncaria</i> .
" <i>kakantjiengän</i>	"	<i>Morinda umbellata</i> L.
" <i>kakapasan</i>	"	<i>Dalechampia bidentata</i> Bl.
" <i>kakawatän</i>	"	<i>Ipomoea siliculis</i> Bl.
" "	"	<i>Phyllanthera bifida</i> Bl.
" "	"	<i>Secamone lanceolata</i> Bl.
" "	"	<i>Raphistemma Hooperiana</i> Ben.
" <i>kakeedjoän</i>	"	<i>Conocephalus suaveolens</i> Bl.
" <i>kalaijar burrum</i>	"	<i>Trichosanthes pubera</i> Bl.
" <i>kamanden</i>	"	<i>Elaeagnus ferruginea</i> A. Rich.
" <i>karughang</i>	"	<i>Chavica majuscula</i> Miq.
" <i>kasoenka</i>	"	<i>Gnetum latifolium</i> Bl.
" "	"	" <i>neglectum</i> Bl.
" "	"	" <i>funiculare</i> Bl.
" <i>kattam lumboet</i>	"	<i>Ipomoea linifolia</i> Bl.
" <i>kawoijang</i>	"	" <i>tuberosa</i> L.
" <i>kiassahan</i>	"	<i>Tetracera rigida</i> Bl.
" "	"	" <i>fagifolia</i> Bl.
" "	"	<i>Delima sarmentosa</i> L.

REGIONES.

<i>Aroij kibarehra</i>	.	.	.	Java	Vitis coriacea Miq.
»	»	.	.	»	» dichotoma Bl.
»	»	.	.	»	» serrulata Rxb.
»	»	.	.	»	» mutabilis Bl.
»	»	.	.	»	» pergamaea Bl.
»	»	<i>bodas</i>		»	» nodosa Bl.
»	<i>kibattara</i>	.	.	»	Polyozus latifolius Bl.
»	»	.	.	»	Ichnoocarpus bantamensis Miq.
»	»	.	.	»	Willughbeia javanica Bl.
»	<i>kidjoeëe</i>	.	.	»	Pterisanthes cissoides Bl.
»	<i>kikadantja</i>	.	.	»	Melodinus.
»	<i>kikandel</i>	.	.	»	Dischidia, Hoya.
»	<i>kikoepoe</i>	.	.	»	Myxopyrum nervosum Bl.
»	<i>kikonneng</i>	.	.	»	Cocculus umbellatus Std.
»	<i>kila jah</i>	.	.	»	Melodorum latifolium Desv.
»	»	.	.	»	Uvaria concava T. et B.
»	»	.	.	»	» purpurea Bl.
»	» <i>bezaar</i>	.	.	»	Unona dasymachala Bl.
»	<i>kilampahan</i>	.	.	»	Hoya coronaria Bl.
»	<i>kirapat</i>	.	.	»	Combretum latifolium Bl.
»	<i>kisiëe</i>	.	.	»	Vitis pterisantha Miq.
»	»	.	.	»	» pallida W. et A.
»	» <i>gedeh</i>	.	.	»	» thrysiflora W. et A.
»	<i>kitjepot</i>	.	.	»	Salacia.
»	» <i>goenoeng</i>	.	.	»	» melittocarpa Bl.
»	<i>kitjiendeh</i>	.	.	»	Crudya orientalis Hsskl.
»	<i>kitjongtjohrang</i>	.	.	»	Pothos scandens L.
»	<i>koekoehullang</i>	.	.	»	Griffithia fragrans W. et A.
»	»	.	.	»	Zizyphus javensis Bl.
»	»	.	.	»	» Horsfieldii Miq.
»	<i>koekoek soempong</i>	.	.	»	Zanonia macrocarpa Bl.
»	<i>koepoe koepoe</i>	.	.	»	Bauhiniae scandentes.
»	<i>kondang</i>	.	.	»	Pogonotrophe piperifolia Miq.
»	»	.	.	»	» rigida Miq.
»	»	.	.	»	» laevis Miq.
»	<i>konjal</i>	.	.	»	Ficus filiformis Bl.
»	»	.	.	»	» obtusa Hsskl.
»	»	.	.	»	» remblas Miq.
»	»	.	.	»	» Spanogheana Miq.
»	»	.	.	»	» Teysmanniana Miq.
»	»	.	.	»	» villosa Bl.
»	» <i>ketjiel</i>	.	.	»	Synoecia falcata Miq.
»	<i>landuk</i>	.	.	»	Vitis trifolia L. var.
»	<i>luksa</i>	.	.	»	Pipturus repandus Wedd.
»	<i>matxi peutjang</i>	.	.	»	Salacia cerasiformis T. et B.
»	<i>mengender</i>	.	.	»	Hippocratea.

REGIONES.

<i>Aroy mengender</i>	.	Java	<i>Combretum punctatum</i> Bl.
» <i>moendieng jalloe</i>	.	»	<i>Spatolobus littoralis</i> Hsskl.
» <i>mugmal</i>	.	»	<i>Erycibe laevigata</i> Wall.
» "	.	»	" <i>paniculata</i> Rxb.
» <i>oeät bangkong</i>	.	»	<i>Erythropalum scandens</i> Bl.
» <i>patoek manoek</i>	.	»	<i>Modecca</i> .
» "	.	»	<i>Thunbergia javanica</i> Grtn.
» <i>pietjoeng tjelleng</i>	.	»	<i>Cocculus bantamensis</i> Bl.
» "	.	»	<i>Hodgsonia heteroclita</i> Den.
» "	.	»	<i>Phytoecrene macrophylla</i> Bl.
» <i>purries</i>	.	»	<i>Hiptage javanica</i> Bl.
» "	.	»	<i>Rourea javanica</i> Bl.
» <i>putjiet haijam</i>	.	»	<i>Tylophora cissoides</i> Bl.
» "	.	»	<i>Heligme</i> .
» <i>sariboe</i>	.	»	<i>Dalbergia pseudo-sissoo</i> Miq.
» <i>sihaijam</i>	.	»	<i>Abrus melanospermus</i> Hsskl.
» <i>sirareb</i>	.	»	<i>Vitis indica</i> L.
» "	.	»	" <i>flexuosa</i> Thb.
» "	.	»	<i>Gouania Retinaria</i> DC.
» <i>soesoeän</i>	.	»	<i>Vitis pubiflora</i> Miq. Var.
» <i>taie kentjier</i>	.	»	<i>Ipomoea obscura</i> Jacq.
» <i>tangtang angien</i>	.	»	<i>Hedraiostylus cornicul.</i> Hsskl.
» <i>tarawoeloe</i>	.	»	<i>Cissampelos Pareira</i> L. var.
» <i>tatampaijan</i>	.	»	<i>Ipomoea involucrata</i> Beauv.
» "	.	»	<i>Argyreia mollis</i> Chois.
» " <i>gedeh</i>	.	»	" <i>speciosa</i> Sw.
» <i>tataroemân laut</i>	.	»	<i>Dalbergia congesta</i> Grah.
» <i>tiwoek</i>	.	»	<i>Luffa Petola</i> Sev.
» <i>tjamtjouw mienjak</i>	.	»	<i>Stephania acuminatiss.</i> Walp.
» <i>tjapoeh toehur</i>	.	»	<i>Cissampelos volubilis</i> Miq.
» <i>tjaraijoeng</i>	.	»	<i>Ipomoea peltata</i> Chois.
» <i>tjetter</i>	.	»	<i>Rourea javanica</i> Bth. et Hook.
» <i>tjoengkangkang</i>	.	»	<i>Cyrtoceras multiflorum</i> Benn.
» "	.	»	<i>Chilocarpus denudatus</i> Bl.
» <i>tjumpol kikies</i>	.	»	<i>Anodendron coriaceum</i> Miq.
<i>Artisok</i>	.	»	<i>Cynara Scolymus</i> L.
<i>Asizai siro</i>	.	Japon	<i>Hydrangea Azisai</i> S. et Z.
» <i>tama</i>	.	»	" "
<i>Asnaro</i>	.	»	<i>Thuiopsis dolabrata</i> S. et Z.
<i>Assau</i>	.	Bangka	<i>Syzygium</i> sp.
<i>Assem riang riang aboe</i>	.	Sumatra	<i>Vitis hastata</i> Miq.
» <i>djawa</i>	.	Java	<i>Tamarindus indicus</i> L.
» <i>kranjie</i>	.	»	<i>Dialium indum</i> Burm.
» <i>manies</i>	.	»	<i>Tamarindus indicus</i> L. var.
» <i>soeroe</i>	.	Sumatra	<i>Engelhardtia</i> .
<i>Assiwoenq radja mantri</i>	.	Java	<i>Typha javanica</i> Schutz.

REGIONES.

<i>Asufi hiba</i>	.	Japon	<i>Thuiopsis dolabrata</i> S. et Z.
<i>Asum giko</i>	.	"	<i>Aster patulus</i> L. var.
<i>Atjoeng</i>	.	Java	<i>Conophallus giganteus</i> L.
<i>Aton laut</i>	.	Molucc.	<i>Heritiera</i> \
<i>Attoenoe</i>	.	Sumatra	<i>Pandanus labyrinthicus</i> Krz.
<i>Aukuba</i>	.	Japon	<i>Aucuba japonica</i> L.
<i>Awa-gori</i>	.	"	<i>Firmiana platanifolia</i> S. et E.
<i>Awohan wakan</i>	.	"	<i>Pardanthus</i> .
<i>Aijapana</i>	.	America	<i>Eupatorium Aijapana</i> Vent.
<i>Aij aroepa</i>	.	Ambon	Sapotacea.
" <i>lanto</i>	.	"	<i>Aianthus moluccanus</i> DC.
" <i>lapia</i>	.	"	Sapotacea.
" <i>lomamar daun besaar</i>	.	"	<i>Helicia amboinensis</i> Miq.
" <i>lonaän</i>	.	"	Sapotacea.
" <i>loserow poetie</i>	.	"	Litsaea.
<i>Aijer-aijer</i>	.	Sumatra	<i>Lansium aqueum</i> Jack.
<i>Azum gikoe</i>	.	Japon	<i>Aster patulus</i> L.
<i>Babadoëän</i>	.	Java	<i>Ageratum conyzoides</i> L.
<i>Babawangän</i>	.	"	Eriocaulon.
" <i>burrum</i>	.	"	<i>Xyris calocephala</i> Miq.
" <i>gedeh</i>	.	"	<i>Eriocaulon sexangulare</i> L.
" <i>luhtiek</i>	.	"	" <i>quinquangulare</i> L.
" "	.	"	" <i>truncatum</i> Hmlt.
<i>Babie koeroës</i>	.	Sumatra	<i>Eurycoma longifolia</i> Jack.
<i>Badoejut</i>	.	Java	<i>Trichosanthes villosa</i> Bl.
<i>Badoel</i>	.	"	<i>Amorphophallus campan.</i> Bl.
" .	.	"	<i>Conophallus giganteus</i> S.
<i>Bagoe</i>	.	"	<i>Gnetum Gnemon</i> L.
<i>Bai ambon</i>	.	Sumatra	<i>Vitis incarnata</i> T. et B.
<i>Baijawie</i>	.	Java	<i>Acer laurinum</i> Hsskl. va.
<i>Baimond</i>	.	Japon	<i>Ajuga remota</i> Bth.
<i>Bajoor</i>	.	Java	<i>Pterospermum Blumean.</i> Krths.
<i>Bakkjoo</i>	.	Japon	<i>Allium scorodoprasum</i> L.
<i>Bakkoeng</i>	.	Java	<i>Crinum</i> .
" <i>ketjiel</i>	.	"	<i>Hippeastrum</i> .
<i>Bakoh</i>	.	"	<i>Bruguiera</i> .
<i>Balam pien tieg kaijoe</i>	.	Sumatra	<i>Persea sumatrana</i> T. et B.
<i>Balam tembaga</i>	.	"	<i>Isonandra gutta</i> Hook.
<i>Baleh-balehang</i>	.	"	<i>Stylocoryne dimorph.</i> T. et B.
" <i>adap</i>	.	Bangka	<i>Mussaenda rufinervis</i> Miq.
<i>Baliek angien</i>	.	Java	<i>Rottlera alba</i> Rxb.
" "	.	"	" <i>ferruginea</i> Rxb.
" " <i>bodas</i>	.	"	" <i>Zippelü</i> Hsskl.
" " <i>burrum</i>	.	"	" <i>paniculata</i> Juss.
<i>Baliembieng assem</i>	.	"	<i>Averrhoa Carambola</i> L. var.

REGIONES.

<i>Baliembieng bissie</i>	Java	<i>Averrhoa Bilimbi</i> L.
" <i>manies</i>	"	" <i>Carambola</i> L.
" <i>oetan</i>	Ambon	<i>Elaeocarpus edulis</i> T. et B.
<i>Baligoh</i>	Java	<i>Cucurbita villosa</i> Bl.
" " " "	"	" <i>Pepo</i> L.
" " " "	"	<i>Benincasa cerifera</i> Savi.
<i>Baloen-ienjoek</i>	"	<i>Chisocheton patens</i> Bl.
" " " "	"	" <i>divergens</i> Bl.
<i>Bambang boeroeng</i>	Sumatra	<i>Maranta grandis</i> Miq.
<i>Bamboe</i>	Java	<i>Bambusa, Gigantochloa, Meloc.</i>
" <i>andong besaar</i>	"	<i>Gigantochloa maxima</i> Krz.
" " " "	"	" " " "
" <i>apoes</i>	"	" <i>apus</i> " "
" <i>atter besaar</i>	"	" <i>atter</i> " "
" " <i>ketjiel</i>	"	" " " "
" <i>bitoeng</i>	"	" <i>aspera</i> " "
" <i>boeloe akkar</i>	"	<i>Melocanna</i> <i>gracilis</i> Krz.
" " <i>koenieng</i>	"	" <i>brachylada</i> Krz.
" " <i>iedjoe</i>	"	" " " "
" <i>doerie</i>	"	<i>Bambusa</i> <i>Blumeana</i> R. et S.
" <i>èl èl</i>	"	<i>Melocanna</i> <i>elegantissima</i> Krz.
" <i>hauer geulies</i>	"	<i>Bambusa</i> <i>vulgaris</i> Wndl.
" " <i>koenieng</i>	"	" " <i>lutea</i> .
" " <i>seh-hah</i>	"	" " <i>tremula</i> .
" " <i>tjoetjoek</i>	"	" <i>Blumeana</i> R. et S.
" <i>irattun</i>	"	<i>Melocanna</i> <i>tenuispiculata</i> Krz.
" <i>itam</i>	"	<i>Gigantochloa</i> <i>atter</i> Krz.
" <i>kriesiek</i>	"	<i>Melocanna</i> <i>Hasskarliana</i> Krz.
" <i>lengka talie</i>	"	" " " "
" <i>maijang</i>	"	" <i>longespiculata</i> Krz.
" <i>oeler</i>	"	" <i>serpentina</i> Krz.
" <i>siriet koeda bes.</i>	"	" <i>Zollingeri</i> Krz.
" " <i>ketj.</i>	"	" " " " β .
" <i>talie</i>	"	<i>Gigantochloa</i> <i>apus</i> Krz.
" <i>tamiang besaar</i>	"	<i>Melocanna</i> <i>Blumei</i> Krz.
" " <i>ketjiel</i>	"	" " " β .
" " <i>sonoh</i>	"	" " " γ .
" <i>tjina</i>	"	<i>Phyllostachys</i> <i>bambus</i> . S. et Z.
" <i>toetoel</i>	"	<i>Bambusa</i> <i>vulgaris</i> Wndl. macul.
" <i>woeloeng</i>	"	<i>Gigantochloa</i> <i>robusta</i> Krz.
<i>Bana</i>	Sumatra	<i>Talauma gigantifolia</i> Miq.
<i>Bandiel</i>	Java	<i>Zizyphus oenoplia</i> Mill.
<i>Bangar oetan</i>	Ternate	Palma.
<i>Bangban</i>	Java	<i>Maranta dichotoma</i> Wall.
<i>Bangkar rawang</i>	Sumatra	<i>Nauclea</i> .
<i>Bangkiraij</i>	"	<i>Licuala pumila</i> Rnw.

REGIONES.

<i>Bangkoäng</i>	Java	<i>Pachyrrhizus angulatus</i> Rich.
"	Suınatra	<i>Pandanus</i> .
<i>Bangkohnoh</i>	Java	<i>Hypolythrum</i> .
<i>Banglai</i>	"	<i>Zingiber cassumunar</i> Rxb.
<i>Baniän</i>	Ind. or.	<i>Urostigma benghalense</i> Gasp.
<i>Banto mienjak</i>	Sumatra	<i>Panicum prostratum</i> Lam.
" <i>oedang</i>	"	" " "
<i>Baobab</i>	Aegypt.	<i>Adansonia digitata</i> L.
<i>Baran</i>	Japon	<i>Aspidistra lurida</i> Gawl.
<i>Barang</i>	Java	<i>Polygonum minus</i> Huds.
<i>Barantie</i>	Lampung.	<i>Anisoptera</i> .
<i>Bareh-bareh</i>	Sumatra	<i>Alysicarpus bupleurif.</i> DC. var.
<i>Baroe niboeng</i>	Boer. Okie	<i>Wallichia</i> sp.
<i>Baros</i>	Java	<i>Manglietia glauca</i> Bl.
<i>Basjoo</i>	ins. Liuki.	<i>Musa basjoo</i> Sbld.
<i>Batoe liendjar</i>	Java	<i>Conyzä lacera</i> Burm.
<i>Bawang</i>	Bangka	<i>Aglaia glabrata</i> T. et B.
" <i>bodas</i>	Java	<i>Allium sativum</i> L.
" <i>kapal</i>	"	<i>Sisyrinchium latifolium</i> Sw.
" <i>mehra</i>	"	<i>Allium ascalonicum</i> L.
" <i>preij</i>	"	" <i>Porrum</i> L.
" <i>timor</i>	"	" <i>sinicum</i> Nor.
" <i>tjina</i>	"	" <i>cepa</i> L.
<i>Baijam</i>	Bangka	<i>Ardisia crispa</i> DC. β .
<i>Baijamün</i>	Java	<i>Hymenodictyon Horsfieldii</i> Miq.
<i>Baijar tohtoh</i>	Sumatra	<i>Uraria cordata</i> Miq.
<i>Baijeh</i>	Sumatra	<i>Areca horrida</i> Griff.
<i>Baijem</i>	Java	<i>Atriplex</i> , <i>Amarantus</i> .
" <i>monjet</i>	"	<i>Euxolus oleraceus</i> Miq.
" <i>saijor</i>	"	" <i>deflexus</i> Rafin.
" <i>toer</i>	"	<i>Chenopodium ficifolium</i> Sm.
<i>Baijoer</i>	"	<i>Pterospermum Blumean.</i> Krth.
<i>Baijondo</i>	"	<i>Echinochloa colonum</i> Büse.
<i>Bajawie</i>	"	<i>Acer laurinum</i> Hsskl.
<i>Beal fruit</i>	Bengal	<i>Aegle marmelos</i> Corr.
<i>Bebesaarän</i>	Java	<i>Morus indica</i> L.
<i>Bedara poetie</i>	Bangka	<i>Eurycome longifolia</i> Jack.
<i>Bedaroh</i>	Sumatra	<i>Nephelium eriopetalum</i> Miq.
<i>Behdjé</i>	Java	<i>Cynoglossum micranthum</i> Desf.
<i>Behlehketehbeh</i>	"	<i>Echinocarpus sigun</i> Bl.
<i>Bekah-bekah-bait</i>	Sumatra	<i>Connarus</i> .
<i>Belahan</i>	"	<i>Teysmannia altifrons</i> R. et Z.
<i>Beliän</i>	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
<i>Beloës</i>	Java	<i>Trichosanthes Anguina</i> L.
<i>Beloo ietam daun besaar</i>	Ambon	<i>Diospyros</i> .
<i>Bembaran</i>	Sumatra	<i>Mangifera</i> .

REGIONES.

<i>Benakat</i>	Palemb.	<i>Covellia albipila</i> Miq.
<i>Benatan</i>	"	<i>Albizzia splendens</i> Miq.
<i>Benikaboe</i>	Japon.	<i>Hydrangea japonica</i> S. et Z.
<i>Beni saki</i>	"	<i>Diervilla hortensis</i> S. et Z.
<i>Benkoe</i>	Riouw.	<i>Ceratophor. longepetiol.</i> T. et B.
<i>Benoäng</i>	Sumatra	<i>Octomeles sumatrana</i> Miq.
<i>Beraij boelan</i>	Bangka	<i>Laurinea</i> .
<i>Berneij</i>	Sumatra	<i>Antidesma salaccense</i> Zoll.
<i>Berodjoh</i>	Java	<i>Celosia</i> .
" <i>mehra</i>	"	<i>Amarantus paniculatus</i> Moq.
" <i>monjet</i>	"	" <i>polystachya</i> Wlld.
<i>Berta walie</i>	"	<i>Tinospora cordifolia</i> Miers.
<i>Betie-betie</i>	Bangka	<i>Psychotria leucocarpa</i> Miq.
<i>Beuk</i>	Belg.	<i>Fagus sylvatica</i> L.
<i>Bezaarän</i>	Java	<i>Morus indica</i> L.
<i>Bibitoengän</i>	"	<i>Equisetum debile</i> Rxb. var.
<i>Bidara</i>	"	<i>Zizyphus jujuba</i> Lam.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Diospyros heterophylla</i> Wall.
" <i>ketjiel</i>	"	<i>Zizyphus rufula</i> Miq.
" <i>laut</i>	"	" " "
" "	"	<i>Strychnos ligustrina</i> Bl.
<i>Bidoer</i>	"	<i>Pandanus latissimus</i> Bl.
<i>Biendalan katjang</i>	Lampong.	<i>Milletia sericea</i> W. et A.
<i>Biengbien</i>	Java	<i>Ptychosperma noxa</i> Miq.
<i>Bientangoor</i>	Bangka	<i>Calophyllum amoenum</i> Wall.
" <i>batoe</i>	"	" <i>lanigerum</i> Miq.
" <i>laboe</i>	"	" <i>cymosum</i> Miq.
" <i>priet</i>	"	" <i>plicipes</i> Miq.
<i>Bientaroh</i>	Java	<i>Cerbera Odallam</i> Hmlt.
" <i>leutiek</i>	"	" <i>lactaria</i> Hmlt.
<i>Bientinoe</i>	"	<i>Visenia indica</i> Houtt.
<i>Bieslook</i>	Belg.	<i>Allium schoenoprasum</i> L.
<i>Biet</i>	Java	<i>Beta vulgaris</i> L.
<i>Bimbimniatan</i>	Ceram	Plant. indef.
<i>Binasi</i>	Sumatra	<i>Sideroxylon attenuatum</i> DC.
<i>Binong</i>	Java	<i>Tetrameles nudiflora</i> R. Br.
" <i>peutjang</i>	"	<i>Rottlera tinctoria</i> Rxb.
" "	"	<i>Bucida nitida</i> Hssl.
<i>Bira</i>	Sumatra	<i>Alocasia metalica</i> S.
"	"	<i>Begonia</i> .
" <i>bira</i>	"	<i>Tetranthera</i> .
" <i>heedjoh</i>	Java	<i>Alocasia metallica viridis</i> S.
" <i>mehra</i>	"	" " <i>purpurasc.</i>
<i>Birieng-birieng</i>	Sumatra	<i>Ptygosperma alba</i> T. et B.
" <i>iengoe</i>	"	<i>Begonia lepida</i> Bl.
" <i>sangkalo</i>	"	<i>Antidesma salaccense</i> Zoll.

REGIONES.

<i>Biroe</i>	Java	<i>Canariopsis hispida</i> Bl.
<i>Biroodosoo</i>	Japon	<i>Veronica</i> .
<i>Bisohroh</i>	Java	<i>Covellia canescens</i> Krz,
"	"	" <i>hispida</i> Miq.
<i>Bissie-bissie</i>	"	<i>Pongamia grandifolia</i> Z. et M.
<i>Biwa</i>	Japon	<i>Eriobotrya japonica</i> Lndl.
<i>Bjaksin</i>	"	<i>Biota</i> .
<i>Blankondang</i>	Java	<i>Cyclostemon macrophyll.</i> Bl.
<i>Bliembieng oetan</i>	Ambon	<i>Elaeocarpus edulis</i> T. et B.
<i>Blimbing tjina</i>	Java	<i>Capura Zollingeriana</i> T. et B.
<i>Bloentas</i>	"	<i>Conyza indica</i> Bl.
<i>Blumbum lanan</i>	"	<i>Rhynchospora Wallich.</i> Kth.
<i>Bodai sju</i>	Japon	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.
<i>Boea atie</i>	Ceram	<i>Soulamea amara</i> Lam.
" <i>boba</i>	Ambon	<i>Platea</i> .
" <i>kepajong</i>	Bangka	<i>Scaphium Wallichii</i> Walp.
" <i>nona</i>	Java	<i>Anona reticulata</i> L.
<i>Boeboeäi</i>	"	<i>Plectocomia elongata</i> Bl.
<i>Boeboekoeän</i>	"	<i>Adhatoda vasica</i> Nees.
<i>Boedie satoe</i>	Sumatra	<i>Stillingia paniculata</i> Miq.
<i>Boedjangot</i>	Java	<i>Mentha javanica</i> Bl.
<i>Boekoe</i>	Borneo	<i>Nephelium</i> .
" <i>boekoe</i>	Sumatra	<i>Covellia lepicarpa</i> Miq.
<i>Boelien</i>	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
" <i>telohr</i>	Bangka	" " var.
<i>Boeloe</i>	Balie	<i>Urostigma saxaphilum</i> Miq.
"	Sumatra	" <i>retusum</i> Miq.
"	Balie	<i>Parinarium multiflorum</i> Miq.
" <i>mata keboh</i>	Java	<i>Elaeocharis subprolifera</i> Sld.
" " " <i>luhtiek</i>	"	<i>Chaetocyperus setaceus</i> Nees.
" <i>ongkoh</i>	"	<i>Artocarpus venenosa</i> Z. et M.
<i>Boeloestroe</i>	"	<i>Luffa foetida</i> Cav.
<i>Boenak</i>	Siam	<i>Mesua</i> .
<i>Boengboelan</i>	Java	<i>Premna tomentosa</i> Wlld.
<i>Boengboeng-dehlang</i>	"	<i>Cassia javanica</i> L.
" "	"	" <i>marginata</i> Wlld.
<i>Boengoer</i>	"	<i>Lagerstroemia reginae</i> Rxb.
<i>Boenie</i>	"	<i>Antidesma Bunias</i> Spr.
<i>Boenjouw</i>	Bangka	<i>Aglaia tomentosa</i> T. et B.
<i>Boenoet</i>	Balie	<i>Urostigma balicum</i> Miq.
" <i>kalodja</i>	Java	" <i>religiosum</i> Gasp.
<i>Boenttieng</i>	Bangka	<i>Quercus</i> .
<i>Boentiries</i>	Java	<i>Kalanchae laciniata</i> Desv.
" <i>koenieng</i>	"	<i>Bryophyllum calycinum</i> Salisb.
<i>Boentoet koetjieng</i>	"	<i>Uraria picta</i> Desv.
" "	"	<i>Acalypha densiflora</i> Bl.

REGIONES.

<i>Boentoet monjet</i>	:	.	.	.	Java	<i>Gymnothrix elegans</i> Büse.
“ <i>sehroh</i>	”	<i>Pogostemon cristatus</i> Hsskl.
“ “	”	<i>Uraria crinita</i> Desv,
<i>Boerahol</i>	”	<i>Steleochocarpus Burah.</i> H.f.eT.
<i>Boernai</i>	”	<i>Antidesma salaccense</i> Zoll.
<i>Boeroenai</i>	”	<i>Crataeva magna</i> DC.
<i>Boeroeng randa</i>	,	.	.	.	”	<i>Ceramanthus gracilis</i> Hsskl.
<i>Boetoen</i>	”	<i>Barringtonia speciosa</i> L.
<i>Boewa kepaijong</i>	Palemb.	<i>Scaphium Wallichii</i> Walp.
“ <i>kira-kira</i>	Ambon.	<i>Xylocarpus obovatus</i> Juss.
“ <i>oepas</i>	”	<i>Sophora tomentosa</i> L.
“ <i>sikaboe</i>	Sumatra	<i>Salmalia.</i>
“ <i>taai kambieng</i>	Ambön	<i>Capura.</i>
<i>Boggem</i>	Java	<i>Sonneratia alba</i> Sm.
<i>Bois de tambour</i>	Bourbon	<i>Mitridatea tambourissa</i> Lam.
<i>Bollang</i>	Java	<i>Colocasia antiquorum</i> S. var.
<i>Bondot</i>	”	<i>Cardiospermum Halicacab.</i> L.
<i>Bonteng</i>	”	<i>Cucumis sativus</i> L.
“ <i>pandjang</i>	”	“ <i>flexuosus</i> L.
“ <i>soerie</i>	”	<i>Lagenaria vittata</i> Ser.
<i>Borie</i>	Menado	<i>Ormocarpum glab.</i> T. et B. var.
<i>Brambang</i>	Java	<i>Allium.</i>
<i>Briengien</i>	”	<i>Urostigma benjamineum</i> Gasp.
<i>Broewas</i>	Bangka	<i>Garcinia.</i>
<i>Bukkuh-bukkuhän</i>	Madura	<i>Wickstroemia Candolleana.</i>
<i>Bumbum</i>	Java	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
<i>Bumburrumän</i>	”	<i>Vitis discolor</i> Bl.
<i>Boernei</i>	Sumatra	<i>Antidesma salaccense</i> Meisn.
<i>Bungäng</i>	Java	<i>Neesia altissima</i> Bl.
<i>Bunjieng</i>	”	<i>Ficus geminifolia</i> Miq. var.
“	”	<i>Covellia lepicarpa</i> Miq.
“	”	“ <i>stictocarpa</i> Miq.
“ <i>burrum</i>	”	<i>Ficus brevicaulis</i> Miq.
“ <i>ohraiij</i>	”	<i>Covellia rufescens</i> Krz.
“ <i>tjaij</i>	”	“ <i>dasycaula</i> Miq.
“ ”	”	“ <i>didyma</i> Miq.
<i>Buntjoë</i>	”	<i>Pierardia racemosa</i> Bl. var.
<i>Burre-beuë</i>	”	<i>Gynotroches axillaris</i> Bl.
<i>Burrie</i>	”	<i>Pterocymbium javanic.</i> H. et B.
<i>Cassia lignea</i>	Europa	<i>Cinnamomum kiamis</i> Nees β .
<i>Cattimandou</i>	Ind. or.	<i>Euphorbia Cattimando</i> Rxb.
<i>Coffo</i>	ins. Phil.	<i>Musa mindanensis</i> Rmph.
<i>Dadap</i>	Java	<i>Erythrina.</i>
“ <i>blendoeng</i>	”	“ <i>lithosperma</i> Bl.

REGIONES.

<i>Dadap mienjak</i>	Java	<i>Hypaphorus subumbrans</i> Hsskl.
" <i>tjoetjoek</i>	"	" var.
<i>Dagkdagk-seh</i>	Balie.	<i>Pisonia sylvestris</i> T. et B.
<i>Daho</i>	Java	<i>Dracontomelon mangifer</i> Bl.
<i>Daidai</i>	Japon	<i>Citrus</i> .
<i>Dainoki</i>	"	<i>Boymia rutaecarpa</i> S. et Z.
<i>Dammar atoeng</i>	Batjan	<i>Vatica</i> .
" <i>itam</i>	"	<i>Canarium longiflorum</i> Zipp.
" "	"	" <i>rostratum</i> Bl.
" <i>mata koetjieng</i>	Boeroe	<i>Dammara alba</i> Rumph.
" <i>nitiëh</i>	Menado	<i>Canarium</i> sp.
" <i>poetie</i>	Batjan	" "
" <i>ririh</i>	Menado	" "
" <i>toenie</i>	Molucc.	<i>Dammara alba</i> Rumph.
<i>Dangdur</i>	Java	<i>Eriodendron anfractuos.</i> S. et E.
" <i>allas</i>	"	<i>Salmalia malabarica</i> S. et E.
" "	"	<i>Crataeva religiosa</i> Forst.
<i>Darangdan</i>	"	<i>Ficus asperiuscula</i> Kth. et B.
"	"	" <i>cuspidata</i> Rwdt.
"	"	" <i>radicans</i> Rxb.
"	"	" <i>cyrtophylla</i> Miq.
"	"	" <i>Zollingeriana</i> Miq.
"	"	" <i>parietalis</i> Bl.
"	"	" <i>urophylla</i> Miq.
" <i>aroij</i>	"	" <i>subulata</i> Bl.
<i>Darengdeng</i>	"	<i>Hymenachne indica</i> Büse.
<i>Daun boekoe-boekoe</i>	"	<i>Mazus laevifolius</i> Bl.
" <i>gatel</i>	Molucc.	<i>Laportea stimulans</i> Miq.
" <i>griesiek</i>	Java	<i>Nothopanax pinnatum</i> Miq.
" <i>kangkoeng</i>	"	<i>Ijomoea reptans</i> Poir.
" <i>kattam</i>	"	" <i>pescaprea</i> Sw.
" <i>koekoerän</i>	"	<i>Scutellaria cyrtopoda</i> Miq.
" <i>koerang</i>	"	<i>Curanga amara</i> Juss.
" <i>mangkok</i>	Ambon	<i>Nothopanax cochleatum</i> Miq.
" <i>maivana</i>	Java	<i>Coleus scutellarioides</i> Bth.
" <i>patjie-patjie</i>	"	<i>Leucas linifolia</i> Sprg.
" <i>prasman</i>	"	<i>Eupatorium Ayapana</i> Vent.
" <i>riengiet</i>	"	<i>Hoya lacunosa</i> Bl.
" <i>rottie</i>	"	<i>Lepidium sativum</i> L.
" <i>saga</i>	"	<i>Abrus praeceptorius</i> L.
" <i>sakko</i>	Ambon	<i>Semecarpus cassuvium</i> Spr.
" <i>sambang</i>	Java	<i>Abrus melanosperma</i> Hsskl.
" <i>sontak</i>	"	<i>Hydrocotyle sundaica</i> Bl.
" <i>tadjoengän</i>	Madura	<i>Chionanthus laxiflorus</i> Bl.
<i>Degie</i>	Ternate	<i>Abelmoschus Manihot</i> Med.
<i>Delima katteh</i>	Java	<i>Punica nana</i> L.

REGIONES.

<i>Delima mehra</i>	Java	<i>Punica granatum</i> L. var.
" <i>poetie</i>	"	" " " "
" <i>soesoen</i>	"	" " " "
<i>Deloengdoeng betoel</i>	Balie	<i>Erythrina euodiphylla</i> Hsskl.
<i>Deloewang</i>	Java	<i>Broussonetia papyrifera</i> Vent.
<i>Dempoe lelet</i>	.	,	.	.	.	"	<i>Glochidion varium</i> Miq.
<i>Dial padie</i>	Bangka	<i>Jambosa tenuicuspis</i> Miq.
<i>Dilem</i>	,	Java	<i>Pogostemon</i> .
<i>Divi diri</i>	Ind. occ.	<i>Caesalpinia coriaria</i> Wlld.
<i>Djaät</i>	,	Java	<i>Psophocarpus tetragonol.</i> DC.
" <i>monjet</i>	"	" <i>longeped</i> Hsskl.
<i>Djabon</i>	"	<i>Nauclea macrophylla</i> Rxb.
<i>Djadjaheän</i>	"	<i>Hedychium angustifol.</i> Wall.
<i>Djadjawaij</i>	"	<i>Urostigma benjamineum</i> Gasp.
"	.	.	.	,	.	"	" <i>haematoxarpum</i> Miq.
<i>Djagong</i>	,	"	<i>Zea Mays</i> L.
" <i>tjuktriek</i>	"	<i>Sorghum vulgare</i> Pers. β .
<i>Djahas</i>	"	<i>Echinochloa Crusgalli</i> P. d B.
<i>Djaheh bener</i>	"	<i>Zingiber officinale</i> L.
" <i>burrum</i>	"	" " <i>rubrum</i> .
" <i>pait</i>	"	" " <i>amarum</i> .
<i>Djahie tikoes</i>	Bangka	<i>Globba uliginosa</i> Miq.
<i>Djalatrang</i>	Java	<i>Aromadendron elegans</i> Bl.
<i>Djalie batoe</i>	"	<i>Coix Laeryma</i> L.
" <i>betoel</i>	"	" <i>agrestis</i> Lour.
" <i>padie</i>	Sumatra	" <i>Koenigii</i> Spr.
<i>Djambeh rendeh</i>	Java	<i>Areca triandra</i> Rxb.
<i>Djamblang</i>	"	<i>Syzygium pseudo jambol.</i> Miq.
<i>Djamboe</i>	"	<i>Jambosa</i> .
" <i>aijer</i>	"	" <i>alba</i> Rmph.
" " <i>mawaar</i>	"	" <i>vulgaris</i> DC.
" " " <i>mehra</i>	-	"	" <i>aquea</i> Rmph.
" " " " <i>moeda</i>	"	" " " var.
" " " " <i>poetie</i>	"	" " " β .
" " <i>baliembieg</i>	"	<i>Eugenia uniflora</i> L.
" " " <i>assem</i>	"	" " var.
" " <i>biedjie</i>	"	<i>Psidium Guajave</i> L.
" " " <i>poetie</i>	"	" " "
" " " <i>mehra</i>	"	" " var.
" " <i>boh-ol mehra</i>	"	<i>Jambosa domestica</i> Rmph.
" " " <i>poetie</i>	"	" " var.
" " <i>diepa mehra</i>	"	" " "
" " " <i>besaar</i>	"	<i>Diospyros Diepenhorstii</i> Miq.
" " <i>diepo</i>	Sumatra	<i>Jambosa alba</i> DC. β .
" " <i>goelampok</i>	Java	" sp.
" " <i>iedjoe</i>	Siam	

REGIONES.

<i>Djamboe</i>	<i>kloetoek</i>	Java	<i>Psidium pumilum</i> Vahl.
"	<i>mangeh</i>	Makass.	<i>Jambosa rhytidocarpa</i> Zoll.
"	<i>monjet</i>	Java	<i>Anacardium occidentale</i> L.
"	" <i>koenieng.</i>	"	" " <i>L. var.</i>
"	<i>oetan</i>	Sumatra	<i>Jambosa</i> sp.
"	<i>samarang</i>	Java	" <i>alba</i> Rwph.
"	<i>wolanda</i>	"	<i>Persea gratissima</i> Grtn.
<i>Djampang</i>		"	<i>Eleusine indica</i> Grtn.
"	<i>koeda</i>	"	<i>Echinobloa Crusgalli</i> P. d. B.
"	<i>mangong</i>	"	<i>Eleusine caracana</i> Pers.
<i>Djanitri</i>		"	<i>Elaeocarpus angustifolius</i> Bl.
<i>Djarak</i>		"	<i>Ricinus</i> .
"	<i>kalihi</i>	"	"
"	<i>kosta</i>	"	<i>Curcas purgans</i> Mdk.
<i>Djaram</i>		"	<i>Desmodium triflorum</i> DC.
<i>Djarieng</i>		"	<i>Pithecolobium lobatum</i> Bth.
"	<i>tiekoes</i>	Bangka	" sp.
<i>Djaroedjoe</i>		Java	<i>Dilivaria ilicifolia</i> Juss.
<i>Djarong</i>		"	<i>Plumbago</i> , <i>Barleria</i> , <i>Hygrophil.</i>
"		"	<i>Dicliptera Burmanni</i> Nees.
"	<i>boeboekoeän</i>	"	<i>Hygrophila obovata</i> Nees.
"	" <i>lemboet.</i>	"	" <i>assurgens</i> DC.
"	<i>boenga landap.</i>	"	<i>Barleria Prionitis</i> L.
"	<i>boentoet koetj.</i>	"	<i>Crossandra infundibulif.</i> Nees.
"	<i>lalakki</i>	"	<i>Achyranthus</i> .
<i>Djatie</i>		"	<i>Tectona grandis</i> L. fil.
"	<i>aroij</i>	"	<i>Premna parasitica</i> Bl.
"	<i>wolanda</i>	"	<i>Guazuma tomentosa</i> ll. B. et K.
<i>Djaijantie</i>		"	<i>Sesbania aegyptiaca</i> Pers.
"	<i>ketjiel</i>	"	" <i>paludosa</i> Jacq.
<i>Djeloetoeng</i>		Bangka	<i>Alstonia eximia</i> Miq.
<i>Djembiriet</i>		Java	<i>Tabernaemontana sphaerocarp.</i>
<i>Djengkol</i>		"	<i>Pithecolobium lobatum</i> Bth.
<i>Djenkot</i>		"	<i>Bassia sericea</i> Bl.
<i>Djeroook assem</i>		"	<i>Citrus medica</i> L.
"	" <i>besaar</i>	"	" <i>grandis</i> Hsskl.
"	" <i>pandjang.</i>	"	" " <i>oblonga.</i>
"	<i>balie</i>	"	" <i>decumana</i> L.
"	" <i>poetie</i>	"	" " "
"	<i>baliek</i>	"	" <i>obversa</i> Hsskl.
"	<i>banten</i>	"	" <i>Aurantium</i> L. <i>macroc.</i>
"	<i>delima</i>	"	" <i>decumana</i> L.
"	<i>djamblang</i>	"	" " "
"	<i>djepoeng besaar.</i>	"	" <i>Aurantium</i> L. <i>macroc.</i>
"	" <i>ketjiel.</i>	"	" " " <i>microc.</i>
"	" <i>sedang.</i>	"	" " " <i>limettif.</i>

REGIONES.

<i>Djerook</i>	<i>gedogän</i>	.	.	.	Java	Citrus decumana L.
"	<i>gendie besaar</i>	.	.	.	"	pyriförmis Hsskl.
"	<i>ketjiel</i>	.	.	.	"	" " minor.
"	<i>hidung</i>	.	.	.	"	nobilis Lour. melanoc.
"	<i>honjeh</i>	.	.	.	"	crassa Hsskl.
"	<i>limoh</i>	.	.	.	"	limonellus Hmlt.
"	"	.	.	.	"	" var.
"	<i>manalagie</i>	.	.	.	"	decumana L.
"	<i>manies</i>	.	.	.	"	macracantha Hsskl.
"	"	<i>tjoetjoek</i>	.	.	"	" "
"	<i>ojot</i>	.	.	.	"	decumana L.
"	<i>pandan</i>	.	.	.	"	" "
"	<i>papaija</i>	.	.	.	"	papaya Hsskl.
"	<i>poeroet</i>	.	.	.	"	Papeda Miq.
"	<i>pos</i>	.	.	.	"	amara Hsskl.
"	<i>ragie</i>	.	.	.	"	aurantium L. microe.
"	<i>tandjong poera</i>	.	.	.	"	ovata Hsskl.
"	<i>tangän</i>	.	.	.	"	sarcodactylis Sbld.
"	<i>tiepies</i>	.	.	.	"	medica L. var.
"	<i>tjoplok</i>	.	.	.	"	nobilis Lour var.
"	<i>tringanoh</i>	.	.	.	"	sp.
<i>Djeudjeur</i>	<i>takkoh</i>	.	.	.	"	Galearia sessilis Z. et M.
"	"	.	.	.	"	Ryparia caesia Bl.
<i>Djehwer</i>	<i>kottok</i>	.	.	.	"	Coleus atropurpureus Bth.
<i>Djienten</i>	<i>daun</i>	.	.	.	"	" scutellarioides Bth.
"	"	.	.	.	"	" carnosus Hsskl.
<i>Djintahan</i>	Borneo.	Willughbeia.
<i>Djirah</i>	Sumatra	Eurya phyllantoides Bl.
<i>Djirak</i>	Java	Symplocos fasciculata Zoll.
<i>Djoedjoeloek</i>	"	Hymenachne interrupta Büse.
<i>Djoegoel</i>	"	Elsholtzia elata Z. et M.
<i>Djoekoet boeloe mata keboh.</i>	"	Cyperus Haspan L.
"	"	"	"	"	"	Lobelia trigona Rxb.
"	"	"	"	"	"	Abildgaardia monostach. Vahl.
"	"	"	<i>keujup.</i>	"	"	Lobelia caespitosa Bl.
"	"	"	"	"	"	" succulenta Bl.
"	"	"	"	"	"	Bonnaya.
"	"	"	"	"	"	Speirema montana H. f. T.
"	"	"	"	"	"	Piddingtonia nummularia DC.
"	<i>bohrang</i>	.	.	.	"	Mimosa pudica L.
"	<i>djadjagoün</i>	.	.	.	"	Paspalum sumatrense Roth.
"	<i>dongdomän</i>	.	.	.	"	Chrysopogon acicularis Retz.
"	<i>hanjaroh</i>	.	.	.	"	Panicum miliare Lam.
"	<i>kakawatan</i>	.	.	.	"	Cynodon Dactylon Pers. var.
"	"	.	.	.	"	Ischaemum ciliare Retz.
"	"	.	.	.	"	Andropogon pertusum Wlld.

REGIONES.

<i>Djerkkoet heedjoh</i>	.	.	.	Java	Zoysia pungens Wlld.
» <i>kapolloh</i>	.	.	.	»	Dentella repens Forst.
» <i>kasiemboekän</i>	.	.	.	»	Drymaria cordata Wlld.
» <i>kikisiän</i>	.	.	.	»	Ophiurus perforatus Trin.
» "	.	.	.	»	Rottboellia exaltata L.
» <i>lampoejangän</i>	.	.	.	»	Panicum tenue Rxb.
» <i>lari lari</i>	.	.	.	»	Spinifex squarrosus L.
» <i>letta haijam</i>	.	.	.	»	Spermacoce Burmanni DC.
» "	.	.	.	»	» <i>scaberima</i> Bl.
» "	.	.	.	»	» <i>stricta</i> L.
» <i>lilisoenän luhtiek</i>	.	.	.	»	Cyperus piptolepis Steud.
» "	.	.	.	»	Mariscus umbellatus Steud.
» <i>lokpot mala</i>	.	.	.	»	Artemisia affinis Hsskl.
» <i>malela</i>	.	.	.	»	Polygala densiflora Bl.
» <i>mandel</i>	.	.	.	»	Adenostemma.
» <i>manjerakän</i>	.	.	.	»	Heteropogon polystachyus Büs.
» "	.	.	.	»	Rottboellia muricata Retz.
» "	.	.	.	»	Panicum frumentaceum Rxb.
» <i>mata keboh</i>	.	.	.	»	Striga euphrasioides Bth.
» " <i>keujup</i>	.	.	.	»	Maxus laevisolius Bl.
» "	.	.	.	»	Bonnaya.
» <i>maijang</i>	.	.	.	»	Cyperus Ixia L.
» " <i>luhtiek</i>	.	.	.	»	» <i>Eragrostis</i> Vahl.
» <i>njejhrehrehän</i>	.	.	.	»	Sporobolus.
» "	.	.	.	»	Eragrostis euchroa Steud.
» "	.	.	.	»	Microcarpaea muscosa R. Br.
» <i>njehreh</i>	.	.	.	»	Rhynchospora Wallich. Kth.
» <i>palias</i>	.	.	.	»	Polygonatherum crinitum Trin.
» <i>papawan. gedeh</i>	.	.	.	»	Isolepis uninodes Delil.
» <i>pentoel</i>	.	.	.	»	Fimbristylis rigida Kth.
» <i>piengpieng kass.</i>	.	.	.	»	Paspalum hirsutum Retz.
» "	"	.	.	»	» <i>longifolium</i> Rxb.
» "	"	.	.	»	» <i>orbiculare</i> Frst.
» "	"	.	.	»	» <i>serobiculatum</i> L.
» "	"	.	.	»	Panicum brizaeforme Prsl.
» "	"	.	.	»	Setaria Teysmanni Miq.
» <i>prossot</i>	.	.	.	»	Polanisia viscosa Bl.
» <i>rarah</i>	.	.	.	»	Fimbristylis.
» <i>rungiet</i>	.	.	.	»	» <i>meliacea</i> Vahl.
» <i>seketie</i>	.	.	.	»	Nasturtium indicum DC.
» <i>sesehrehän</i>	.	.	.	»	Andropogon Iwaraneusa Rxb.
» <i>siraroe</i>	.	.	.	»	Ophioglossum reticulatum L.
» <i>sisier</i>	.	.	.	»	Ophiorrhiza.
» <i>tapak boeloe</i>	.	.	.	»	Digitaria sanguinalis Scop.
» " <i>djalak</i>	.	.	.	»	» <i>digitata</i> Büse.
» " "	.	.	.	»	Cynodon Dactylon Pers.

REGIONES.

<i>Djoekoet tapak gedeh</i>	Java	<i>Digitaria pruriens</i> Büse.
" " <i>tatembaga</i>	"	" <i>ropalotricha</i> Büse.
" " "	"	" <i>ciliaris</i> Wlld.
" " " <i>ketjiel</i>	"	<i>Ischoenum muticum</i> L.
" " " "	"	<i>Didactylon ramosum</i> Z. et M.
" " "	"	<i>Panicum brizoidss</i> Jacq.
" " " <i>tekie</i>	"	<i>Eragrostis plumosa</i> Lnh.
" " " <i>tjaliengtjieng</i>	"	<i>Kyllingia gracilis</i> Kth.
" " "	"	<i>Oxalis corniculata</i> L. O.
" " " <i>tjarang</i>	"	" <i>javanica</i> Bl.
" " "	"	<i>Polygonum Donii</i> Msn.
" " "	"	" <i>flaccidum</i> Rxb.
" " "	"	" <i>perforatum</i> Msm.
" " " <i>tjengtjeng</i>	"	<i>Striga euphrasioides</i> Bth.
" " " <i>tjerenjeh</i>	"	<i>Phyllanthus anceps</i> Vahl.
" " " <i>tohtongoän</i>	"	<i>Panicum trigonum</i> Retz.
" " " <i>tridi</i>	"	<i>Mollugo stricta</i> L.
" " " <i>wawaderan</i>	"	<i>Panicum prostratum</i> Lam.
" " " <i>wawaliniän</i>	"	<i>Scirpus</i> .
" " " <i>talie</i>	"	" <i>aemulans</i> Steud.
" " "	"	" <i>mucronatus</i> L.
<i>Djoewar</i>	Sumatra	<i>Cassia florida</i> Vahl.
<i>Djoho</i>	Java	<i>Terminalia laurinoides</i> T. et B.
<i>Djongéh</i>	"	<i>Gynura</i> .
<i>Djungdjieng</i>	"	<i>Albizia stipulata</i> Bth.
<i>Djuntier badak</i>	"	<i>Hellenia</i> .
" " "	"	" <i>scabra</i> Bl.
" " " <i>burrum</i>	"	<i>Globba maculata</i> Bl.
<i>Djurei</i>	"	<i>Clerodendron infortunatum</i> L.
" " "	"	<i>Spathiostemon</i> .
" " "	"	<i>Nerium</i> .
<i>Dliesem</i>	"	<i>Blackwellia tomentosa</i> Vent.
<i>Dodan</i>	Japon	<i>Andromeda</i> .
<i>Doedoeitän</i>	Java	<i>Lycopodium Nummul.</i> R. Br.
" " "	"	<i>Dischidia Nummularia</i> R. Br.
<i>Doedoek</i>	"	<i>Pemphis acidula</i> Forst.
<i>Doedoerenän</i>	"	<i>Sarcostigma Horsfieldii</i> Benn.
" " "	"	<i>Platea excelsa</i> Bl.
<i>Docët</i>	"	<i>Syzygium pseudo-jambol</i> . Miq:
<i>Doekoe</i>	"	<i>Lansium domesticum</i> Jack.
<i>Doem</i>	Aegypt.	<i>Hyphaena thebaica</i> Mart.
<i>Doeren</i>	Java	<i>Durio zibethinus</i> L.
<i>Doeriän</i>	Sumatra	" " "
<i>Doh</i>	Java	<i>Sterculia uobilis</i> Sm.
<i>Dohbosan</i>	"	<i>Desmodium reflexum</i> DC.
<i>Dohlok</i>	"	<i>Trichospermum javanicum</i> Bl.

REGIONES.

<i>Dokoedame</i>	Japon	<i>Houttuynia cordata</i> Thb.
<i>Dongdeh</i>	Java	<i>Cassia floribunda</i> Vahl.
<i>Drowak</i>	"	<i>Grewia Blumei</i> Hsskl.
<i>Dsiats zioli</i>	Japon	<i>Vitex</i> .
<i>Ehtjeng</i>	Java	<i>Monochoria</i> , <i>Sagittaria</i> .
"	<i>besaar</i>	"	<i>Sagittaria hirundinaceae</i> Bl.
"	<i>lalakki</i>	"	<i>Hydrocharis asiatica</i> Miq.
"	"	"	<i>Sagittaria Blumei</i> Kth.
"	<i>luhtiek</i>	"	<i>Monochoria</i> .
<i>Ella</i>	"	<i>Amomum ciliatum</i> Bl.
"	.	,	.	.	.	"	" <i>gracile</i> Bl.
<i>Ender</i>	"	<i>Anethum graveolens</i> L.
<i>Enkoo-soegi</i>	Japon	<i>Cryptomeria</i> .
<i>Enkoo-soo</i>	"	<i>Typha</i> fol. var.
<i>Enzu</i>	"	<i>Styphnolobium japonicum</i> S.
<i>Epreeë</i>	,	Ambon	<i>Elaeocarpus</i> .
<i>Fage bane</i>	Japon	<i>Spiraea prunifolia</i> S. et Z.
" "	"	<i>Olea fragrans</i> Bl.
<i>Falsa</i>	Ind. or.	<i>Grewia abutifolia</i> Juss.
<i>Fari-noki</i>	Japon	<i>Rhus succedaneum</i> L.
<i>Fau-fau</i>	Molucc.	<i>Albizzia saponaria</i> Bl.
<i>Foesi-modoki</i>	Japon	<i>Daphne Genkwa</i> S. et Z.
<i>Foesiri-kin-misi hoeki</i>	"	<i>Potentilla verna</i> L.
<i>Foezi</i>	"	<i>Rhus semialata</i> Murr. β
<i>Foezi-bakama</i>	"	<i>Eupatorium sinense</i> L.
<i>From</i>	Siam.	<i>Carissa diffusa</i> Rxb.
<i>Gadelän</i>	:	Java	<i>Derris pubipetala</i> Miq.
<i>Gadoeng</i>	"	<i>Dioscorea hirsuta</i> Bl.
<i>Gadok</i>	"	<i>Bischoffia javanica</i> Bl.
<i>Gagaboesän</i>	"	<i>Scaevola</i> .
"	"	<i>Sesbania cochinchinensis</i> DC.
"	"	<i>Neptunia oleracea</i> Lour.
"	"	<i>Aeschynomene indica</i> L.
<i>Gagan-gagan kebowi</i>	"	<i>Desmodium barbatum</i> Bth.
<i>Gajam</i>	"	<i>Inocarpus edulis</i> L.
<i>Galie-galie</i>	Sumatra	<i>Lasia Zollingeri</i> S.
<i>Galipoeng</i>	Java	<i>Gomphostemma</i> .
"	"	<i>Cyrtandra rostrata</i> Bl.
<i>Galoba</i>	Ambon	<i>Donacodes incarnata</i> T. et B.
"	"	<i>Alpinia gigantea</i> Bl.
"	<i>doeriän</i>	"	" <i>rosea</i> T. et B.
"	"	<i>besaar</i>	.	.	.	"	<i>Amomum villosum</i> Lour.
"	"	<i>ketjiel</i>	.	.	.	"	" sp.

REGIONES.

<i>Galoempie</i>	.	Java	<i>Embryogonia arborea</i> T. et B.
<i>Gambier</i>	.	"	<i>Uncaria Gambir</i> Hunter.
" <i>laut</i>	.	"	<i>Clerodendron inerme</i> R. Br.
" <i>toepaij</i>	.	"	<i>Uncaria ferruginea</i> Bl.
<i>Gambierän</i>	.	"	<i>Urostigma obtusifolium</i> Miq.
<i>Gammat oetan</i>	.	"	<i>Hibiscus surattensis</i> L.
" "	.	"	<i>Chylocalyx perfoliatus</i> Hsskl.
" <i>wolanda</i>	.	"	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.
<i>Gandaria</i>	.	"	<i>Bouea Gandaria</i> Bl.
<i>Gandasolie</i>	.	"	<i>Hedychium Roxburghii</i> Bl.
"	.	"	" <i>lingulata</i> Hsskl.
"	.	"	" <i>flavescens</i> Par.
<i>Gandoem</i>	.	"	<i>Triticum vulgare</i> Vell.
<i>Gandohla</i>	.	"	<i>Basella</i> .
<i>Gandroeng</i>	.	"	<i>Sorghum</i> .
<i>Ganggang</i>	.	"	<i>Hydrilla najadifolia</i> Z. et M.
"	.	"	<i>Blyxa Roxburghii</i> Rich.
"	.	"	<i>Linnophila pinnatifida</i> Bl.
"	.	"	<i>Enhydra paludosa</i> DC.
"	.	"	<i>Jussiaea repens</i> Walp.
" <i>besaar</i>	.	"	<i>Ottelia javanica</i> Miq.
" <i>lumboet</i>	.	"	<i>Microcarpaea muscosa</i> R. Br.
<i>Ganggangän</i>	.	"	<i>Gyrocarpus asiaticus</i> Wld.
<i>Ganglot</i>	.	"	<i>Suregada glomerulata</i> Bl.
<i>Ganitrie</i>	.	"	<i>Elaeocarpus angustifolius</i> Bl.
<i>Ganpi</i>	.	Japon	<i>Norysca</i> .
"	,	"	<i>Passerina</i> .
<i>Garoengang</i>	.	Sumatra	<i>Nauclea oxyphylla</i> Miq.
<i>Garoentang</i>	.	"	<i>Paranephelium xestophyl</i> . Miq.
<i>Garoe-tjampaka</i>	.	Borneo	<i>Gonystylus</i> .
<i>Gatep pait</i>	.	Java	<i>Samadera indica</i> Grtn.
<i>Gatet</i>	.	"	<i>Inocarpus edulis</i> L.
<i>Gebang</i>	.	"	<i>Corypha Gebanga</i> Bl.
<i>Gedang</i>	.	"	<i>Musa</i> .
"	.	"	<i>Carica papaya</i> L.
<i>Gedebeh</i>	.	Sumatra	<i>Mangifera Gedebeh</i> Miq.
<i>Gedepong</i>	.	Java	<i>Potomorphe subpeltata</i> Miq.
<i>Gehlang</i>	.	"	<i>Portulaca oleracea</i> L.
<i>Gehwor</i>	.	"	<i>Commelynaceae</i> .
<i>Geloetoeng</i>	.	Bangka	<i>Sapotacea</i> .
<i>Gendarussa</i>	.	Java	<i>Gendarussa vulgaris</i> Nees.
<i>Gendie monjet</i>	.	"	<i>Nepenthes melamphora</i> Rwdt.
<i>Gentong</i>	.	"	<i>Chavica majuscula</i> Miq.
<i>Geta gitan</i>	.	Sumatra	<i>Willughbeia firma</i> Bl.
" <i>ketjiel</i>	.	"	<i>Leuconotis eugeniaeefolia</i> DC.
" <i>kadjei</i>	.	"	<i>Urostigma Karet</i> Miq.

REGIONES.

<i>Geta lahoe</i>	Sumatra	<i>Ficus umbellata</i> Vhl.
<i>Gingiang</i>	Java	<i>Leea hirta</i> Hrn.
"	"	" <i>acquata</i> L.
"	"	" <i>javanica</i> Bl.
"	<i>burrum</i>	"	" <i>rubra</i> Bl.
"	<i>lumboet</i>	"	" <i>humilis</i> Hsskl.
<i>Ginjeh</i>	"	<i>Cannabis sativa</i> L. β .
<i>Ginkoo</i>	.	.	.	,	.	Japon	<i>Salisburia adiantifolia</i> Sm.
<i>Ginmeitsik</i>	.	,	.	.	.	"	<i>Arundinaria pygmaea</i> Krz.
<i>Glaga</i>	Java	<i>Saccharum spontaneum</i> L.
<i>Glam</i>	Bangka	<i>Melaleuca miror</i> Bl.
<i>Gledok pantoh</i>	Java	<i>Pavetta arborea</i> Bl.
<i>Gliengum</i>	"	<i>Bixa Orellana</i> L.
<i>Gobo</i>	Japon	<i>Lappa major</i> L.
<i>Godong tjengkal</i>	Sumatra	<i>Urostigma Hasseltii</i> Miq.
<i>Goemi</i>	Japon	<i>Elaeagnus crispa</i> Thb.
<i>Goenaga</i>	Ternate	Palma.
<i>Goenda</i>	Java	<i>Sphenoclea zeylanicum</i> Grtn.
<i>Goengoeröetoe</i>	"	<i>Vitis indica</i> L.
<i>Goesi, Goetsi</i>	Japon	Papilionacea indef.
<i>Gohni</i>	Sumatra	<i>Boehmeria nivea</i> Gaud.
<i>Goüo</i>	Japon	<i>Euscaphis staphyleoides</i> S. et Z.
<i>Gome-gome</i>	"	<i>Serissa foetida</i> Commers.
<i>Gompong</i>	Java	<i>Horsfieldia aculeata</i> DC.
<i>Gondal</i>	Ambon	<i>Ficus nodosa</i> T. et B.
<i>Gongseng</i>	Java	<i>Mucuna gigantea</i> DC.
"	N. Kamb.	" sp.
<i>Goo-too</i>	Japon	<i>Clerodendron fragrans</i> Thb. β .
<i>Goriëe</i>	"	<i>Euscaphis staphyleoides</i> S. et Z.
<i>Govasa</i>	Ambon	<i>Vitex punctata</i> Schauer.
" <i>gabba-gabba</i>	Menado	" sp.
<i>Goijongong</i>	Java	<i>Amphidanax bifaria</i> N. ab E.
<i>Gram</i>	Ind. or.	<i>Dolichos uniflorus</i> Lam.
<i>Griendjemden</i>	Bangka	Arthropodium.
<i>Groenboeng</i>	Sumatra	<i>Nauclea oxyphylla</i> Miq.
<i>Gumpohl</i>	Java	" <i>grandifolia</i> DC.
<i>Gumpohr</i>	"	<i>Mangifera macrocarpa</i> Bl.
<i>Haba-ianagi</i>	Japon	<i>Salix polyandra</i> Brug.
<i>Habo-Fani</i>	"	<i>Rhus succedanea</i> L.
<i>Hagi</i>	.	,	.	.	.	"	<i>Campylotropis virgata</i> Miq.
<i>Hahappaän</i>	Java	Phyllodium.
"	"	<i>Flemingia strobulifera</i> Br.
<i>Haki</i>	Japon	<i>Campylotropis virgata</i> Miq.
<i>Hakone-oetsigi</i>	"	<i>Diervilla grandiflora</i> Sbd.
<i>Hakti-kobla</i>	"	<i>Catalpa bignonioides</i> Walp β .

REGIONES.

<i>Haktioge</i>	.	Japon	<i>Serissa microphylla</i> Hsskl.
<i>Haleke daun besaar</i>	.	Molucc.	<i>Rottlera hispida</i> Krz.
» <i>ketjiel</i>	.	"	<i>Mecostylis acalyphoides</i> Krz.
» <i>ewan</i>	.	"	<i>Rottlera</i> sp.
<i>Haliem</i>	.	Sumatra	<i>Aquilaria</i> .
<i>Hamabó</i>	.	Japon	<i>Hibiscus Hamabo</i> S. et Z.
<i>Hamagaà</i>	.	Ind. occ.	<i>Paritium elatum</i> G. Don.
<i>Hambehrang</i>	.	Java	<i>Ficus fulva</i> Rwdt.
»	.	"	» <i>hirta</i> Vahl.
» <i>bunjur</i>	.	"	» <i>trachycoma</i> Miq.
»	"	"	» <i>alba</i> Rwdt.
» <i>burrum</i>	.	"	» <i>fulva</i> Rwdt. var.
» <i>ketjiel</i>	.	"	<i>Pogonotrophe flavidula</i> Miq.
» <i>sughang</i>	.	"	<i>Ficus elegans</i> Hsskl.
<i>Hambiroeng</i>	.	"	<i>Vernonia Blumeana</i> DC.
»	.	"	» <i>javanica</i> DC.
<i>Hammanas</i>	.	Japon	<i>Rosa rugosa</i> Thb.
<i>Hamomote</i>	.	"	<i>Crinum cochinchinense</i> Roem.
<i>Hamproe badak</i>	.	Java	<i>Orchipeda foetida</i> Bl.
<i>Hamsiöuw</i>	.	China	<i>Michelia parviflora</i> De Less.
<i>Hana-ikada</i>	.	Japon	<i>Helwingia ruscifolia</i> Wild.
<i>Handehöng</i>	.	Java	<i>Abutilon</i> .
»	.	"	<i>Commersonia echinata</i> Forst.
<i>Handullum</i>	.	"	<i>Graptophyllum hortense</i> Nees.
<i>Hangasän bodas</i>	.	"	<i>Amomum maximum</i> Rxb.
» <i>burrum</i>	.	"	» » var.
<i>Hanjawaar</i>	.	"	<i>Ptychosperma sylvestris</i> Miq.
<i>Hanjoewang</i>	.	"	<i>Calodracon</i> , <i>Cordyline</i> .
»	.	"	<i>Charlwoodia</i> , <i>Dracaena</i> .
»	.	"	<i>Sansevieria</i> .
» <i>burrum</i>	.	"	<i>Calodracon Jacquinii</i> Pl. var.
» <i>kasientoe</i>	.	"	<i>Cordyline flexuosa</i> Miq.
»	"	"	<i>Cordyline javanica</i> Bl. β .
»	"	"	<i>Hanguana kassintu</i> Bl.
» <i>merak</i>	.	"	<i>Cordyline Rumphii</i> Hook.
<i>Hantap</i>	.	"	<i>Sterculaea</i> .
» <i>batoe</i>	.	"	» <i>Blumei</i> Don.
» <i>burrum</i>	.	"	» <i>javanica</i> Hrsf. et B.
» <i>hullang</i>	.	"	» <i>subpeltata</i> Bl.
» <i>passang</i>	.	"	» <i>nobilis</i> Sm.
<i>Haramai</i>	.	"	<i>Boehmeria platyph.</i> Don. et H.
<i>Harassas ketjiel</i>	.	"	<i>Pandanus humilis</i> Bl.
»	"	"	» <i>Zippelianus</i> Krz.
» <i>tjaij</i>	.	"	<i>Pandanophyllum palust.</i> Hsskl.
»	"	"	<i>Scirpodendron pandanif.</i> Zipp.
» <i>luhtiek</i>	.	"	<i>Pandanophyllum Zippel.</i> Krz.

REGIONES.

<i>Harendong</i>	Java	Melastomaceae.
» <i>aroij</i>	»	Dissochaeta.
» "	»	Marumia.
» "	»	Greochiton.
» <i>mengande</i>	»	Medinilla.
» "	»	Pogonanthera.
» <i>mengande</i>	»	Pachycentria.
» <i>tangkoerak</i>	»	" <i>constricta</i> Bl.
<i>Hariang</i>	»	Begonia.
»	»	Vitis quadricornuta Miq.
»	»	Casparya.
» <i>meera</i>	»	Begonia coriacea Hsskl.
<i>Harienghien</i>	»	Cassia montana Heyne.
»	»	" <i>timorensis</i> DC.
<i>Harikoekoen</i>	»	Cyclostemon mucronatum Bl.
<i>Harreues</i>	»	Rubus.
» <i>luhtiek</i>	»	Neillia thyrsiflora Don.
<i>Harrugga</i>	»	Bidens.
<i>Hasikan</i>	Japon	Bredia hirsuta Bl.
<i>Hassem aroij</i>	Java	Dalbergia tamarindifolia Rxb.
<i>Hatsi-goesa</i>	Japon	Forsythia suspensa Vahl.
<i>Hauöe-än</i>	Java	Elaeocarpus.
<i>Hauér</i>	»	Vitex Loureirii Hook et Arn.
<i>Hauér tjoetjoek</i>	»	Bambusa Blumeana R. et S.
<i>Hawa-toneriko</i>	Japon	Fraxinus.
<i>Hebinoboras</i>	»	Berberis sinensis Desf.
<i>Hentjah</i>	Java	Melanolepis multigland. R. et S.
<i>Hiakzikwa</i>	Japon	Lagerstroemia indica L.
<i>Higara-sakra</i>	»	Prunus Cerasus L. fl. pl.
<i>Hime-fuzi</i>	»	Wisteria japonica S. et Z.
» <i>-juri</i>	»	Lilium.
» <i>-tsuga</i>	»	Pinus.
<i>Hinoki</i>	»	Chamaecyparis obtusa S. et Z.
<i>Hionnoki</i>	»	Magnolia hypoleuca S. et Z.
<i>Hirage-moksei</i>	»	Olea fragrans Bl.
<i>Hiraginannten</i>	»	Berberis japonica S. et Z.
<i>Hiroeng</i>	Java	Agathianthes javanica Bl.
<i>Hitoje jama boeki</i>	Japon	Kerria japonica DC.
<i>Hitotsba</i>	»	Niphobolus Lingua Spr.
<i>Hiwoogi</i>	»	Pardanthus sinensis Ker.
<i>Hjacuba</i>	»	Ruscus Hjacuba S. et Z.
<i>Hoeïh</i>	Java	Dioscorea.
<i>Hoekwonbok</i>	Japon	Styrax Obassia S. et Z.
<i>Hohèh vide Rottan</i>	Java	Calamus.
» <i>boggoh</i>	»	" <i>adspersus</i> Bl.
» <i>gelang</i>	»	Daemoneorops crinitus Bl.

REGIONES.

<i>Hohëh kesoer</i>	.	Java	<i>Calamus ornatus</i> Bl. " <i>rhomboideus</i> Bl. " <i>heteroideus</i> Bl. " <i>asperrimus</i> Bl. <i>Ceratolobus glaucescens</i> Bl. <i>Daemonorops accedens</i> Bl. <i>Daemonorops melanochaet.</i> Bl.
" <i>kidang</i>	.	"	" <i>var.</i>
" <i>kohrot</i>	.	"	" <i>ruber</i> Bl.
" <i>lullus</i>	.	"	<i>Calamus Reinwardtii</i> Bl.
" <i>paisan</i>	.	"	<i>Daemonorops oblongus</i> Bl.
" <i>pella</i>	.	"	<i>Calamus ciliaris</i> Bl.
" <i>sehlang</i>	,	"	<i>Daemonorops oblongus</i> Bl.
" " <i>ketjiel</i>	.	"	<i>Laurineae.</i>
" <i>suttie</i>	.	"	<i>Aperula polyantha</i> Bl.
" <i>tartas heedjoh</i>	.	"	<i>Cylicodaphne Noronhiana</i> Bl.
" <i>tertas</i>	.	"	<i>Tetranthera lucida</i> Hsskl. " <i>amara</i> Nees.
" <i>tjatjieng</i>	.	"	<i>Mastixia pentandra</i> Bl.
" <i>tratas</i>	,	"	<i>Phoebe parviflora</i> Bl.
<i>Hoeroe</i>	.	"	<i>Caryodaphne densiflora</i> Bl.
" <i>batoe</i>	,	"	<i>Beilschmiedia madang</i> Bl.
" <i>gadieng</i>	.	"	<i>Cryptocarya tomentosa</i> Bl.
" <i>heedjoh</i>	.	"	<i>Acer laurinum</i> Hsskl.
" <i>hieries</i>	.	"	<i>Daphniphyllum glaucum</i> Bl.
" <i>lielien</i>	.	"	<i>Phoebe declinata</i> Nees.
" <i>luh-ur</i>	.	"	<i>Machilus odoratissima</i> Nees.
" "	.	"	<i>Cryptocarya ferrea</i> Bl.
" <i>madang</i>	.	"	<i>Tetranthera angulata</i> Nees. " <i>resinosa</i> Nees.
" "	.	"	<i>Cryptocarya costata</i> Bl.
" <i>manoek</i>	.	"	<i>Litsaea javanica</i> Bl.
" "	.	"	<i>Actinodaphne.</i>
" "	.	Ambon	<i>Leptospermum amboinense</i> Bl.
<i>Hoerong</i>	,	Java	<i>Elettaria speciosa</i> Bl.
<i>Honjeh bener</i>	.	"	" <i>anthodiooides</i> T. et B. " <i>speciosa</i> Bl. var. " <i>solaris</i> Bl. " <i>haemisphaerica</i> Bl.
" <i>boeoet</i>	.	"	
" <i>lakka</i>	.	"	
" <i>warak</i>	.	"	
" " <i>burrum</i>	.	"	
<i>Hoabitikas</i>	.	Japon	<i>Bambusa.</i>
<i>Hoteitsik</i>	.	"	" <i>sterilis</i> Krz.
<i>Hotitsba</i>	.	"	<i>Labiateae.</i>
<i>Hutjet</i>	.	Java	<i>Cheirosa montana</i> Bl. <i>Adenocrepis javanica</i> Bl.
"	.	"	
<i>Iboeki</i>	.	Japon	<i>Juniperus rigida</i> S. et Z.

REGIONES.

<i>Ibota</i>	.	Japon	<i>Ligustrum Ibota</i> S. et Z.
<i>Ibotan</i>	.	"	<i>Rosa</i> .
" <i>ibara</i>	.	"	" <i>Lindleji</i> . Spr.
<i>Idat</i>	.	Bangka	<i>Cratosylon microphyllum</i> Miq.
<i>Iekoer-ikeoer andjieng</i>	.	Sumatra	<i>Uraria lagopoides</i> DC. var.
<i>Ielat</i>	.	Java	<i>Hypolytrum</i> , <i>Scleria</i> .
<i>Ielat</i>	.	"	<i>Cyperus pennatus</i> Lam.
" <i>gedeh</i>	.	"	<i>Scleria lithosperma</i> Willd.
" "	.	"	<i>Cladium Mariscus</i> R. Br.
" <i>goenoeng</i>	.	"	<i>Fimbristylis complanata</i> Lk.
" "	.	"	<i>Gahnia</i> .
" <i>luhtiek</i>	.	"	<i>Scleria pubescens</i> Steud.
" "	.	"	" <i>lithosperma</i> Willd. β .
" <i>mienjak</i>	.	"	<i>Scleria laevis</i> Retz.
" <i>tjaij</i>	.	"	<i>Erianthus</i> .
<i>Iengoe</i>	.	"	<i>Ruta graveolens</i> L.
"	.	Sumatra	<i>Cedrela</i> sp.
<i>Iengouw</i>	.	"	<i>Sauravia pendula</i> Bl.
<i>Iesra moeme</i>	.	Japon	<i>Prunus tomentosa</i> Thb.
<i>Ignamé</i>	:	"	<i>Dioscorea japonica</i> Thb.
<i>Ihoer</i>	.	Ceram	<i>Pholidocarpus Ilur</i> Bl.
<i>Ikoo kara</i>	.	Japon	<i>Spiraea Blumei</i> G. Don.
<i>Ilus</i>	.	Java	<i>Arisaema</i> .
" <i>lemah</i>	.	"	<i>Pinellia</i> , <i>Typhonium</i> .
<i>Imo moerasaki</i>	.	Japon	<i>Callicarpa japonica</i> S. et Z.
<i>Inej aijer koenieng</i>	.	Sumatra	<i>Impatiens Diepenhorstii</i> Miq.
<i>Ino-kasa</i>	.	Japon	<i>Cephalotaxus drupaceus</i> S. et Z.
<i>Isiia voedzi</i>	.	"	<i>Berchemia racemosa</i> S. et Z.
<i>Isi mame kameba</i>	.	"	<i>Diplazium</i> .
<i>Iso-koero-ki</i>	.	"	<i>Evonymus japonicus</i> Thb.
<i>Itadore</i>	.	"	<i>Saururus sinensis</i> . Hrt. Ioud.
<i>Itie lemauw</i>	.	Lampung	<i>Phrynum villosulum</i> Miq.
<i>Itoo-keiske</i>	.	Japon	<i>Acer pictum</i> Thb.
<i>Itsi-hatsi</i>	.	"	<i>Iris</i> .
<i>Iwa-mats</i>	.	"	<i>Selaginella involvens</i> Spring.
<i>Iwa-susi</i>	.	"	<i>Desmodium racemosum</i> DC.
<i>Iwoel</i>	.	Java	<i>Calyptrocalyx spicatus</i> Bl.
<i>Jab-lan-siro</i>	.	Japon	<i>Ophiopogon</i> .
<i>Jaburan</i>	.	"	<i>Slateria jaburan</i> S. et Z.
<i>Jaksoeri</i>	.	"	<i>Iris ensata</i> . L.
<i>Jama goema</i>	.	"	<i>Eustachys staphyleoides</i> S. et Z.
" <i>itsigo</i>	.	"	<i>Rubus ribifolius</i> S. et Z.
" <i>koelama</i>	.	"	<i>Viburnum</i> .
" <i>saiko</i>	.	"	<i>Sium japonicum</i> Thb.

REGIONES.

<i>Jama soemi</i>	Japon	Viburnum.
<i>Jamatsbak</i>	"	Cleyera japonica Thb.
<i>Jamblang</i>	Java	Methonica superba Lam.
<i>Jame sjooga</i>	Japon	Zingiber Mioga Rose.
<i>Jamoto-mokko</i>	"	Ternstroemia japonica S. et Z.
<i>Janwar aijam</i>	Java	Celosia cristata Maq.
<i>Jariengöh</i>	"	Acorus terrestris Rumph.
<i>Jasgil</i>	N. Guin.	Drimyspermum revol. T. et B.
<i>Jatake</i>	Japon	Phyllostachys bambus. S. et Z.
"	"	Bambusa nana Roxb. γ.
<i>Jatsde</i>	"	Fatsia japonica Pl.
<i>Jawoera</i>	Java	Garcinia dioica Bl.
"	"	" lateriflora Bl.
"	"	" longifolia Bl.
<i>Jedo-soegi</i>	Japon	Taxus cuspidata S. et Z.
<i>Jodogawa</i>	"	Rhododendron ledifolium DC.
<i>Joeniki-janagi</i>	"	Spiraea Thunbergii S. et Z.
<i>Juki</i>	Batjan	Calyptrocalyx.
<i>Jondjut</i>	Java	Elaeagnus.
<i>Joolak-tstszi</i>	Japon	Rhododendron indicum Sweet.
<i>Jottan</i>	Java	Spilanthes.
<i>Juli-siroo</i>	Japon	Lilium longiflorum Thb.
<i>Kadaka-tjoeän</i>	Java	Smithia sensitiva Ait.
<i>Kadelän</i>	"	Atylosa scarabaeoides Bth.
<i>Kadjar-kadjar</i>	"	Alocasia pubera S.
<i>Kadongdong</i>	"	Evia.
"	Sumatra	"
"	<i>aroij</i>	.	.	.	Java	Rhus nodosa Bl.
"	<i>goenoeng</i>	.	.	.	"	" retusa Zoll.
"	"	.	.	.	"	Evia acida Bl.
"	<i>laut</i>	.	.	.	"	Nothopanax fruticosum L.
"	"	.	.	.	"	" obtusum Bl.
"	<i>tjoetjoek</i>	.	.	.	"	Evia borbonica Lam.
<i>Kadsoera</i>	Japon	Kadsura japonica L.
<i>Kahitoetän</i>	Java	Lasianthus.
"	"	Saprosma dispar Hsskl.
<i>Kahoeroemän</i>	Bangka	Spathodea Lobbii T. et B.
<i>Kaia</i>	Japon	Torreya nucifera S. et Z.
<i>Kai-doo</i>	"	Cydonia japonica Pers.
<i>Kai-wori</i>	Menado	Ormoscarpum glab. T. et B. var.
<i>Kakaboera</i>	Japon	Smilax China L.
<i>Kakadoeän</i>	Java	Nanopetalum myrianth. Hsskl.
"	"	Dendrolobium Cephalot. Bth.
<i>Kakaleh</i>	Menado	Ficus sp.
<i>Kakapasän</i>	Java	Daphne pendula Smth.

REGIONES.

<i>Kakapasän</i>	Java	<i>Drimyspermum</i> Blumei Den.
" <i>koenieng</i>	"	<i>Hibiscus callosus</i> Bl.
<i>Kakara</i>	Balie	<i>Lablab vulgaris</i> DC.
<i>Kakatjangän</i>	Java	<i>Crotallaria</i> , <i>Phaseolus</i> , <i>Dolich.</i>
"	"	<i>Clitoria cajanifolius</i> Prsl.
<i>Kakba maki</i>	Japon	<i>Podocarpus canaliculat.</i> T. et B.
<i>Kakeedjoän aroij</i>	Java	<i>Conocephalus suaveolens</i> Bl.
<i>Kakel</i>	Bangka	<i>Ficus renitens</i> Miq. var.
<i>Kakeni</i>	Menado	<i>Columbia celebica</i> Bl.
" <i>intaloen</i>	"	" <i>serratifolia</i> DC.
<i>Kakera-kikera</i>	Java	<i>Melia arguta</i> DC.
<i>Kakhiba-sisi</i>	Japon	<i>Thuiopsis</i> .
<i>Kaki</i>	"	<i>Diospyros kaki</i> L.
<i>Kala matsoe</i>	"	<i>Thalictruum hypoleucum</i> S. et Z.
<i>Kalang soesoen oetan</i>	Ambon	<i>Apocynaceae</i> .
<i>Kalaijar</i>	Java	<i>Trichosanthes tricuspid.</i> Lour.
<i>Kaleh</i>	Sumatra	<i>Diospyros</i> .
<i>Kaliangäuw</i>	Bangka	<i>Molineria longiflora</i> Krz.
<i>Kalidoeng</i>	Java	<i>Capparis flexuosa</i> Bl.
<i>Kalimbohrot</i>	"	<i>Castanopsis javanica</i> Miq.
<i>Kaloedan</i>	Sumatra	<i>Evia</i> sp.
<i>Kaloempang</i>	"	<i>Sterculia hyposticta</i> Miq.
" <i>baras</i>	"	" <i>spectabilis</i> Miq.
<i>Kamadoe</i>	Java	<i>Laportea</i> .
<i>Kamalakkiän</i>	"	<i>Tigium purgans</i> Klts.
<i>Kamalandiengän</i>	"	<i>Leucaena glauca</i> Bth.
"	"	<i>Salicornia brachiata</i> Rxb.
<i>Kamaloe</i>	Borneo	<i>Sapotacea</i> .
<i>Kamanden oetan</i>	Java	<i>Daphne pendula</i> Smith.
<i>Kaminoki</i>	Japon	<i>Broussonetia papyrifera</i> Vent.
<i>Kamirie</i>	Java	<i>Aleurites moluccana</i> Wlld.
<i>Kamoenieng</i>	"	<i>Murraya exotica</i> L.
"	"	" <i>heptaphylla</i> Span.
" <i>balouw</i>	Lampung.	<i>Visiana robusta</i> DC. var.
<i>Kampak</i>	Java	<i>Hernandia Sonora</i> L.
<i>Kampak-soo</i>	Japon	<i>Saururus sinensis</i> H. Loud.
<i>Kampies</i>	Java	<i>Hernandia sonora</i> L.
<i>Kananga</i>	"	<i>Cananga odorata</i> H. f. et T.
<i>Kanarie</i>	"	<i>Canarium commune</i> L.
" <i>ambon</i>	"	" <i>Mehenbethena</i> Grtn.
" <i>babie</i>	"	<i>Canariopsis decumana</i> Bl.
<i>Kandar loetoeng</i>	"	<i>Dodecastemon Teysmanni</i> Zoll.
" "	"	<i>Tarakthogenos</i> Blumei Hesskl.
<i>Kandaijakän</i>	"	<i>Piliostigma acidum</i> Bth.
<i>Kandies</i>	Bangka	<i>Garcinia merguense</i> Wght.
"	"	" <i>parvifolia</i> Miq.

REGIONES.

<i>Kandies</i>	.	Bangka	Xanthochymus.
<i>Kandoeng</i>	.	Java	<i>Helicia javanica</i> R. Br.
" <i>peutjang</i>	.	"	" <i>serrata</i> R. Br.
" "	.	"	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
<i>Kanekka</i>	.	"	<i>Bruguiera caryophylloides</i> Bl.
<i>Kanjehreh</i>	.	"	<i>Briedelia lanceolata</i> Krz.
" <i>bodas</i>	.	"	" <i>tomentosa</i> Bl.
" " <i>aroij</i>	.	"	" <i>stipularis</i> Bl.
<i>Kantsik</i>	.	Japon	<i>Bambusa nana</i> Rxb. β
<i>Kapas balie</i>	.	Java	<i>Gossypium indicum</i> L. β
" <i>besaar</i>	.	"	" <i>vitifolium</i> Lam.
" <i>jawa</i>	.	"	" <i>indicum</i> L.
" <i>mehra</i>	.	"	" <i>arboreum</i> L.
" <i>mohrie</i>	.	"	" <i>micranthum</i> Cav.
" <i>oetan</i>	.	"	<i>Hibiscus callosus</i> Bl.
" <i>plembang</i>	.	"	<i>Gossypium herbaceum</i> L.
" <i>poeloe laut</i>	.	"	" <i>barbadense</i> L.
" <i>randoe</i>	.	"	" <i>nigrum</i> Hmlt.
" <i>tjiendeh</i>	.	"	<i>Asclepias curassavica</i> L.
" <i>wollanda</i>	.	"	<i>Gossypium religiosum</i> L.
<i>Kapiendieng</i>	.	Sumatra	<i>Tetranthera mappacea</i> Bl.
<i>Kapinangoh</i>	.	Java	<i>Dysoxylum laxiflorum</i> Bl.
<i>Kapinie</i>	.	Sumatra	<i>Sloetea Sideroxylon</i> T. et B.
<i>Kapoelaga</i>	.	Lampong.	<i>Amomum</i> sp.
<i>Kapoendoeng</i>	.	Sumatra	<i>Pierardia duleis</i> Jack.
<i>Kapok</i>	.	Java	<i>Eriodendron anfractuosum</i> DC.
<i>Kapong-kapong lakkie</i>	.	Madura	<i>Tabernaemontana</i> .
<i>Kapoor</i>	.	Bangka	<i>Artocarpus</i> .
<i>Kappal</i>	.	Java	<i>Excaecaria Agallocha</i> L.
<i>Kappol boddas</i>	.	"	<i>Amomum cardamomum</i> White
" <i>burrum</i>	.	"	" " <i>rubesc.</i>
" <i>sabrang</i>	.	"	<i>Elettaria cardamomum</i> White.
<i>Kapris</i>	.	Bangka	<i>Pierardia</i> .
<i>Karaksa-hitoie</i>	.	Japon	<i>Clematis florida</i> Thb. var.
<i>Kara-mats</i>	.	"	<i>Zizyphus</i> .
<i>Karamoentieng</i>	.	Sumatra	<i>Rhodomyrtus tomentosa</i> DC.
<i>Karandang</i>	.	Java	<i>Carissa carandas</i> L.
" <i>kareöh iedjoh</i>	.	"	<i>Alocasia pubera</i> L. <i>viridis</i> .
" <i>mehra</i>	.	"	" " "
" <i>poetie</i>	.	"	" " <i>alba</i> .
<i>Karet</i>	.	"	<i>Urostigma Karet</i> Miq.
" .	.	"	" <i>elasticum</i> Miq.
" <i>andjieng</i>	.	"	<i>Chrysophyllum rhodon</i> Hsskl.
" <i>moendieng</i>	.	"	<i>Kakosmanthus macroph.</i> Hsskl.
<i>Karoebot</i>	.	Sumatra	<i>Amorphophallus</i> .
<i>Karoek manoek</i>	.	Java	<i>Chavica Melamiris</i> Miq.

REGIONES.

<i>Karoendoeng</i>	Java	<i>Solanum ferox</i> L.
<i>Karumbie</i>	"	<i>Omalanthus populifolius</i> Grah.
"	<i>sabrang</i>	"	<i>Stillingia sebifera</i> Mchx.
<i>Kasiiva</i>	Japon	<i>Quercus</i> .
<i>Kas-noki</i>	"	" <i>glauea</i> Thb.
<i>Kasoemba</i>	Java	<i>Carthamus tinctorius</i> L.
"	<i>kling</i>	Molucc.	<i>Bixa orellana</i> L. var.
<i>Kasoengka aroij</i>	Java	<i>Gnetum funiculare</i> Bl.
<i>Kassie branak</i>	Sumatra	<i>Rhodoleia Teysmanni</i> Miq.
<i>Kassiemboekän</i>	Java	<i>Eclipta alba</i> Hsskl.
<i>Kassoh</i>	"	<i>Saccharum spontaneum</i> L.
<i>Kassongket</i>	"	<i>Phragmites Roxburghii</i> Nees.
<i>Katapang</i>	"	<i>Terminalia Catappa</i> L.
"	<i>boeloe</i>	Celebes	" <i>mollis</i> Zoll.
"	<i>oetan</i>	Ambon	" <i>sylvestris</i> Rmph.
"	<i>pantie</i>	"	" <i>moluccana</i> Lam.
"	<i>talang</i>	Palemb.	" <i>adenopoda</i> Miq.
<i>Katehla kaijoe</i>	Java	<i>Manihot utilissima</i> Pohl.
"	<i>djindraal</i>	"	" "
<i>Kateppeng badak</i>	"	<i>Cassia glauca</i> Lam.
<i>Katimongoh</i>	"	<i>Kleinhowia hospita</i> L.
<i>Katis</i>	"	<i>Carica Papaya</i> L.
<i>Katisän</i>	"	<i>Cynoglossum robustum</i> Hsskl.
<i>Katjang bagohloh</i>	"	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
"	<i>boeloe aroij</i>	"	<i>Rhynchosia viscosa</i> DC.
"	<i>bogor</i>	"	<i>Voandzeia subterranea</i> P. Th.
"	<i>boontjes</i>	"	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
"	<i>dadap</i>	"	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
"	<i>djariedjie</i>	"	<i>Lablab cultratus</i> Savi.
"	<i>djepoen</i>	"	<i>Soya hispida</i> Mnch.
"	<i>gaadjie</i>	"	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
"	<i>goedeh</i>	"	<i>Cajanus indicus</i> Spr.
"	" <i>aroij</i>	"	<i>Atylosa albicans</i> Jngh.
"	<i>hieries</i>	"	<i>Cajanus indicus</i> Spr.
"	<i>iedjoe</i>	"	<i>Phaseolus radiatus</i> L.
"	<i>kebouw</i>	"	" <i>trinervius</i> Savi.
"	<i>kembang-kara</i>	"	<i>Lablab vulgaris</i> Savi.
"	<i>manilla</i>	"	<i>Voandzeia subterranea</i> P. Th.
"	<i>monjet</i>	"	<i>Neustanthus javanicus</i> Bth.
"	"	"	<i>Pachyrhizus mollis</i> Hsskl.
"	"	"	<i>Phaseolus Caracalla</i> L.
"	"	"	" <i>trilobus</i> Ait.
"	"	"	" <i>Hernandesii</i> Savi.
"	"	"	" <i>semirectus</i> L.
"	<i>oetjie</i>	"	" <i>hispidulus</i> Hsskl.
"	" <i>leuwung</i>	"	" <i>chrysanthus</i> Savi.

REGIONES.

<i>Katjang pandjang</i>	:	.	Java	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
» <i>peda</i>	.	.	»	<i>Lablab vulgaris</i> Savi.
» <i>rowaij ginja</i>	.	.	»	<i>Phaseolus lunatus</i> L.
» <i>sapoe</i>	.	.	»	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
» <i>sigarän</i>	.	.	»	<i>Dolichos</i> sp.
» <i>soeöek</i>	.	.	»	<i>Arachys hypogaea</i> L.
» <i>tanah</i>	.	.	»	» "
» <i>tjina</i>	.	.	»	» "
<i>Katjangän</i>	.	.	»	<i>Phaseolus</i> sp.
<i>Katji baranak</i>	.	.	Sumatra	<i>Rhodoleia</i> Teysmanni Miq.
» "	.	.	Palemb.	<i>Ixionanthes cuneata</i> Miq.
<i>Katjo katjo</i>	.	.	Bangka	<i>Pavetta pulcherrima</i> T. et B.
<i>Katoek</i>	.	.	Java	<i>Sauropus</i> .
<i>Katoelampa badak</i>	.	.		<i>Elaeocarpus resinosa</i> L.
<i>Katoembar</i>	.	.		<i>Coriandrum sativum</i> L.
<i>Katoempang</i>	.	.		<i>Aerva javanica</i> Juss.
»	.	.		<i>Callicarpa</i> .
<i>Katoepat baroek</i>	.	.	Sumatra	<i>Nepenthes eustachya</i> Miq.
<i>Katoetoengkoel</i>	.	.	Java	<i>Polygala venenosa</i> Juss.
<i>Katos</i>	.	.		<i>Protium javanicum</i> Burm.
<i>Kattoo-kittool</i>	.	.	Zeylon	<i>Oncosperma fasciculata</i> Thw.
<i>Kawa-hagi</i>	.	.	Japon	<i>Maesa subdentata</i> A. DC.
<i>Kawauw</i>	.	.	Java	<i>Milletia sericea</i> W. et A.
» <i>ketjiel</i>	.	.		<i>Derris bantamensis</i> Hsskl.
<i>Kawiesta</i>	.	.		<i>Feronia Elephantum</i> Corr.
» <i>batoe</i>	.	.		» sp.
<i>Kawi-ianagi</i>	.	.	Japon	<i>Salix japonica</i> Thb.
<i>Kawohroh</i>	.	.	Java	<i>Abelmoschus moschatus</i> Mch.
» <i>gedeh</i>	.	.		» <i>Vriesean</i> . Hsskl.
<i>Kawoijang</i>	.	.		<i>Briedelia ovata</i> Dcn.
»	.	.		» <i>glaуca</i> Bl.
»	.	.		<i>Pygeum</i> .
»	.	.		<i>Petalandra micrantha</i> Hsskl.
»	.	.		<i>Prunus javanica</i> Miq.
<i>Kaij maha woekoe</i>	.	.	Menado	<i>Ficus</i> .
» <i>rekewang</i>	.	.		<i>Covellia stictocarpa</i> Miq.
<i>Kaijoe aboe</i>	.	.	Sumatra	<i>Meliosma lanceolata</i> Bl. var.
» <i>ambaloe</i>	.	.	Bangka	<i>Dysoxylum acutangulum</i> Miq.
» <i>umbo</i>	.	.	Sumatra	<i>Podocarpus cupressinus</i> R. Br.
» <i>ara</i>	.	.		<i>Urostigma</i> .
» <i>arak</i>	.	.	Java	<i>Vitex leucoxylon</i> L. fil.
» <i>arang</i>	.	.	Ambon	<i>Maba Ebenus</i> Spr.
» "	.	.	Menado	<i>Cratoxylon celebica</i> Bl.
» "	.	.	Bangka	<i>Syzygium brachybotr.</i> Miq.
» <i>baï</i>	.	.	Lampung	<i>Guatteria Parveana</i> Miq.
» <i>bapa</i>	.	.	Molucc.	<i>Hopea selanica</i> Rxb.

REGIONES.

<i>Kaijoe</i>	<i>bedara</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Myristica corticosa</i> H. f. T.
"	<i>beghas</i>	.	.	.	"	<i>Canthium palembanicum</i> Miq.
"	<i>benban</i>	.	.	.	"	Anonacea.
"	<i>bilies</i>	.	.	.	Madura	<i>Scepasma parvifolia</i> R. et Z.
"	<i>bissie</i>	.	.	.	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwagerii</i> T. et B.
"	"	.	.	.	Java	Dodonaea.
"	"	.	.	.	Minahas.	Intsia.
"	"	.	.	.	Ambon	<i>Nania vera</i> Miq.
"	<i>boeloe</i>	.	.	.	Java	<i>Glochidion littorale</i> Bl. banc.
"	<i>boeta</i>	.	.	.	"	<i>Excaecaria Agallocha</i> L.
"	<i>booloo</i>	.	.	.	Bangka	<i>Gonystylus bankana</i> Miq.
"	<i>dadieh</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Urostigma globosum</i> Miq.
"	<i>dagieng</i>	.	.	.	"	Parinarium.
"	<i>daun tiga</i>	.	.	.	Ambon	Evodia.
"	<i>demang</i>	.	.	.	Bangka	<i>Nelitris pallescens</i> Bl.
"	<i>djaran</i>	.	.	.	Java	<i>Odina gummifera</i> Bl.
"	<i>djoos</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Barringtonia</i> .
"	<i>gaboes</i>	.	.	.	Java	<i>Alstonia scolaris</i> R. Br.
"	" <i>ketjiel</i>	.	.	.	"	<i>Blaberopus sericeus</i> DC.
"	<i>ganemoe</i>	.	.	.	Menado	<i>Gnetum latifolium</i> Bl.
"	<i>garoe</i>	.	.	.	Borneo	<i>Aquilaria Agallocha</i> Rxb.
"	"	.	.	.	Java	<i>Gonystylus Miquelian.</i> T. et B.
"	" <i>engkaras</i>	.	.	.	Borneo	<i>Aquilaria Agallocha</i> Rxb.
"	<i>goela</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Hydnocarpus laevis</i> Miq.
"	<i>goenjoo</i>	.	.	.	"	<i>Aglaia angustifolia</i> T. et B.
"	<i>ietam</i>	.	.	.	Menado	<i>Diospyros</i> .
"	<i>kambieng</i>	.	.	.	"	<i>Rhus ruſa</i> T. et B.
"	"	.	.	.	Sumatra	Canarium.
"	<i>kepul</i>	.	.	.	"	<i>Parinarium polyneurum</i> Miq.
"	<i>koeda</i>	.	.	.	"	<i>Sarcocephalus subditus</i> Miq.
"	"	.	.	.	Java	<i>Spathodea Rheedii</i> Wall.
"	<i>lakka</i>	.	.	.	Lampung.	<i>Dalbergia Zollingeriana</i> Miq.
"	"	.	.	.	Halmah.	" sp.
"	<i>lassie</i>	.	.	.	Ambon.	<i>Nauclea sagifolia</i> T. et B.
"	<i>lobee</i>	.	.	.	"	<i>Cupania</i> sp.
"	<i>loeloes</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Cratoxylon lanceolatum</i> Miq.
"	<i>maas</i>	.	.	.	Menado	<i>Nauclea orientalis</i> Lam.
"	"	.	.	.	Ambon	Gen. incert.
"	<i>maharewon</i>	.	.	.	Menado	Fagraea.
"	<i>malakka</i>	.	.	.	Java	<i>Emblica officinalis</i> Grtn.
"	<i>manau</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Parinarium multiflorum</i> Miq.
"	<i>mang</i>	.	.	.	"	<i>Pachystemon hypoleuca</i> R. et Z.
"	<i>manies betoel</i>	.	.	.	Java	<i>Cinnamomum zeylanic.</i> Breyne.
"	" <i>sabrang</i>	.	.	.	"	" Burm. Nees. var.
"	" <i>tjina</i>	.	.	.	"	" <i>cassia</i> Bl.
"	<i>mehra dauntjengkeh</i>	.	.	.	Molucc.	<i>Jambosa moluccana</i> Miq.

REGIONES.

<i>Kaijoe</i>	<i>moesang</i>	.	.	.	Sumatra	Marlea.
"	<i>nassie-nassie</i>	.	.	.	Bangka	<i>Jambosa buxifolia</i> Miq.
"	<i>oedjauw</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Milletia atropurpurea</i> Bth.
"	<i>oelet</i>	.	.	.	Java	<i>Helicteres Isora</i> L.
"	<i>palakka</i>	.	.	.	Ceram	<i>Oetomeles sumatrana</i> Miq. var.
"	<i>pandjal</i>	.	.	.	Java	<i>Sideroxylon ferruginin.</i> Hook et A
"	<i>panties</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Parinarium sumatranum</i> Miq.
"	"	.	.	.		<i>Suregada lanceolata</i> Baill.
"	<i>papoewa</i>	.	.	.	Molucc.	<i>Leptospermum amboinens</i> . Bl.
"	<i>passier</i>	.	.	.	Java	<i>Scyphiphora hydrophyl.</i> Grtn.
"	"	.	.	.		<i>Lunnnitzena racemosa</i> Wlld.
"	<i>pateh-ah</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Hymenaea verrucosa</i> Grtn.
"	<i>paija</i>	.	.	.		<i>Sarcoccephalus dasypyll.</i> Miq.
"	<i>poeleh</i>	.	.	.		<i>Crataeva magna</i> DC.
"	<i>poerieng</i>	.	.	.	Java	<i>Codiaeum moluccanum</i> DCn.
"	<i>poetie</i>	.	.	.	Ambon	<i>Melaleuca cajeputi</i> Rxb.
"	" <i>betoel</i>	.	.	.		" <i>Leucodendron</i> L.
"	<i>pokoen</i>	.	.	.	Java	<i>Herietiera littoralis</i> Dryand.
"	<i>radja</i>	.	.	.	Ambon	<i>Capellenia moluccana</i> T. et B.
"	<i>rapat</i>	.	.	.	Java	<i>Cleghornia cymosa</i> R. W.
"	<i>reboeng</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Meliosma nitida</i> Bl.
"	<i>reta</i>	.	.	.		<i>Brachypterum microphyll.</i> Miq.
"	<i>samang</i>	.	.	.	Lampung.	<i>Nelitris.</i>
"	<i>saöet</i>	.	.	.	Menado	<i>Stereulia.</i>
"	<i>semoet</i>	.	.	.	Molucc.	<i>Capellenia moluccana</i> T. et B.
"	<i>sirie</i>	.	.	.		<i>Phanera cordifolia</i> Miq.
"	<i>soesoe</i>	.	.	.	Java	<i>Bruguiera Rumphii</i> Bl.
"	<i>sohnoh</i>	.	.	.		<i>Pterocarpus indicus</i> Wlld.
"	" <i>kembang</i>	.	.	.		" " "
"	" <i>kling</i>	.	.	.		" "
"	<i>tabak</i>	.	.	.	Bangka	<i>Aquilaria moluccensis</i> Lam.
"	<i>tamia</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Syzygium javanicum</i> Miq.
"	<i>tengül</i>	.	.	.	Java	<i>Hemicycia rhacodiscus</i> Hassk.
"	<i>tetatoendjoh</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Canarium.</i>
"	<i>tetoel</i>	.	.	.	Menado	<i>Rhus.</i>
"	<i>tihang</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Antidesma.</i>
"	"	.	.	.	Java	<i>Guatteria glauca</i> Miq.
"	<i>timon</i>	.	.	.	Ambon	<i>Polyphragmon sericeum</i> Desf.
"	<i>titie</i>	.	.	.		<i>Vitex moluccana</i> Bl.
"	<i>tjidako</i>	.	.	.	Batjan	<i>Antiaris innoxia</i> Bl.
"	<i>tjindana</i>	.	.	.	Java	<i>Santalum album</i> L.
"	<i>tohlong-tohlongän.</i>	.	.	.	Madura	<i>Coffea madurensis</i> T. et B.
"	<i>wiejan</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Cudranus obovatus</i> Treec.
<i>Kazinoki</i>	Japon	<i>Broussonetia Kazinoki</i> S. et Z.
<i>Keaki</i>		<i>Ulmus keaki</i> S. et Z.
<i>Kebul</i>	Bangka	<i>Quercus Bennetii</i> Miq.

REGIONES.

<i>Kebul</i>	Bangka	<i>Quercus Horsfieldii</i> Miq.
<i>Kebun</i>	Java	<i>Barringtonia speciosa</i> Bl.
<i>Kedemoet</i>	Bangka	<i>Hopea fagifolia</i> Miq.
<i>Kedjimas</i>	Balie	<i>Duabanga moluccana</i> Bl.
<i>Kedoija</i>	Java	<i>Dysoxylum</i> .
"	"	<i>Hartighsea mollissima</i> Jss.
<i>Keedjoh behär</i>	"	<i>Adenostemma ovatum</i> Miq.
<i>Kehkeb</i>	"	<i>Chavica miniata</i> Miq. β .
"	"	<i>Muldera baccata</i> Miq.
<i>Keitsyosa</i>	Japon	<i>Cirsium lineare</i> Schltz.
<i>Kekembang laut</i>	Sumatra	<i>Abroma fastuosa</i> R. Br.
<i>Keko</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kelalaij</i>	Bangka	<i>Jambosa perforata</i> Miq.
<i>Kelampagine</i>	"	<i>Scopolia</i> .
<i>Kelemoer</i>	Menado	<i>Dillenia ochreata</i> T. et B.
<i>Keles</i>	Sumatra	<i>Pierardia</i> .
<i>Keliangäuw</i>	Bangka	<i>Molineria longiflora</i> Krz.
<i>Kellohr</i>	Java	<i>Moringa pterygosperma</i> Grtn.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Thalictrum glyphoc.</i> W. et A.
" <i>laut</i>	Ambon	<i>Albizia littoralis</i> T. et B.
<i>Kemanden lakkie lakkie</i>	Sumatra	<i>Buchnera acuta</i> DCn.
<i>Kemang</i>	Java	<i>Mangifera Kemanga</i> Bl.
<i>Kemantjieng aroij</i>	"	<i>Apodytes javanica</i> Hsskl.
<i>Kemaow</i>	Bangka	<i>Sideroxylon</i> .
<i>Kembang bangkeh</i>	Java	<i>Brachyspatha variabilis</i> S.
" <i>boegang</i>	"	<i>Clerodendron</i> .
" <i>dehdesh</i>	"	<i>Jonesia Asoca</i> Rxb.
" <i>kantjing</i>	"	<i>Gomphrena globosa</i> L.
" <i>koweh</i>	"	<i>Canavallia virosa</i> W. et A.
" <i>manteega</i>	"	<i>Tabernaemontana paucifl.</i> DC.
" "	"	<i>" coronata</i> R. Br.
" <i>mata harie</i>	"	<i>Helianthus annuus</i> L.
" <i>pagi sohreh</i>	"	<i>Mirabilis Jalappa</i> L.
" <i>patra kombala</i>	"	<i>Caesalpinia pulcherrima</i> Sw.
" <i>poekol ampat</i>	"	<i>Mirabilis Jalappa</i> L.
" <i>riengiet</i>	"	<i>Hoya lacunosa</i> Bl.
" <i>sapatoe</i>	"	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.
" <i>saroenie</i>	"	<i>Pyrethrum indicum</i> Cass.
" <i>siesier</i>	"	<i>Tetrandra</i> , <i>Tournefortia</i> .
" <i>talang</i>	"	<i>Clitoria</i> .
" <i>tandjong</i>	"	<i>Mimusops Elengi</i> L.
" <i>tembagá</i>	"	<i>Vinea rosea</i> L.
" <i>toela</i>	Sumatra	<i>Mussaenda rufinervis</i> Miq.
" " <i>barak.</i>	Java	<i>Talauma mutabilis</i> Bl.
" " <i>biroe.</i>	Balie	<i>Nymphaea Lotus</i> L. fl. rubr.
							" " " " " coerule.

REGIONES.

<i>Kembang toedjoeng dado</i>	Balie	<i>Nymphaea</i> <i>Lotus</i> L. fl. <i>rosea</i> .
" " <i>poetie</i>	"	" " " <i>alba</i> .
" " <i>nila watie</i>	"	<i>Limnanthium indicum</i> Gris.
<i>Kembonasie</i>	Japon	<i>Hovenia dulcis</i> Thb,
<i>Kemoekoes</i>	Java	<i>Cubebe officinalis</i> Miq.
<i>Kemoendoo</i>	Japon	<i>Asparagopsis humile</i> Hassk.
<i>Kemoetoen</i>	Bangka	<i>Tridesmis formosa</i> Bth.
<i>Kendal</i>	Java	<i>Cordia bantamensis</i> Bl.
" <i>aroij</i>	"	" <i>latitolia</i> Rxb.
<i>Kendoeng</i>	Bangka	<i>Symplocos ferruginea</i> Rxb.
<i>Kentang</i>	Java	<i>Solanum tuberosum</i> L
"	"	<i>Coleus tuberosus</i> Bth.
<i>Kentjoor</i>	"	<i>Kaempferia Galanga</i> L.
<i>Kentjoorän</i>	"	<i>Exocarpus latifolia</i> R. W.
<i>Kepasseh</i>	Sumatra	<i>Parkia macrocarpa</i> Miq.
<i>Kepul</i> ,	Java	<i>Stelechoecarpus Burahol</i> Bl.
<i>Kerakühr</i>	Madura	<i>Sauropus albicans</i> Bl. var.
<i>Kerama</i>	Japon	<i>Rhododendron indicum</i> Sw.
" <i>aka</i>	"	" <i>indicum</i> Sw.
" <i>jodagawa</i>	"	" <i>ledifolium</i> Sw.
<i>Keroeboet</i>	Sumatra	<i>Amorphophallus</i> .
"	"	<i>Conophallus gigas</i> Miq.
<i>Kesambie</i>	Java	<i>Stadmannia Sideroxylon</i> DC.
<i>Ketakong babie</i>	Bangka	<i>Nepenthes Reinwardtia</i> Krih.
" <i>betoel</i>	"	" <i>ampullac</i> . W. Jack.
" <i>kidjang</i>	"	" <i>Korthalsiana</i> Miq.
" <i>mendjang</i>	"	" <i>Rafflesiana</i> Jack.
" <i>monjet</i>	"	" <i>gracilis</i> Kth. β
" <i>plandoeh</i>	"	" <i>Teysmanniana</i> Miq.
<i>Ketan</i>	Java	<i>Oryza glutinosa</i> L.
<i>Ketapan</i>	Bangka	Plant. indefin.
<i>Ketemaha</i>	Java	<i>Kleinhovia hospita</i> L.
<i>Ketiauw</i>	Bangka	<i>Sideroxylon glabrescens</i> Miq.
<i>Ketimon</i>	Java	<i>Cucumis sativus</i> L.
" <i>wolanda</i>	"	" <i>melo</i> L.
<i>Ketjaëw</i>	Bangka	<i>Barringtonia</i> .
<i>Kiadjak</i>	Java	<i>Ardisia fuliginosa</i> Bl.
<i>Kiamies</i>	"	<i>Cinnamomum kiamis</i> Nees.
<i>Kiangier</i>	"	<i>Capura alata</i> Bl.
"	"	" <i>spectabilis</i> Bl.
<i>Kiantjak</i>	"	<i>Urostigma Rumphii</i> Miq.
<i>Kiapiet</i>	"	Petunga.
<i>Kiapo</i>	"	<i>Pistia Stratiotes</i> L
<i>Kiapoe</i>	"	<i>Viburnum coriaceum</i> Bl.
"	"	" <i>sambucinum</i> Rwdt.
"	"	<i>Polyosma integrifolia</i> Bl.

REGIONES.

<i>Kiara</i>	Java	Urostigma xylophyllum Miq.
"	"	Covellia scabra Krz.
"	"	Ficus seleropelta Miq.
" <i>attul</i>	"	" subcuspidata Miq.
" "	"	Urostigma mysorense Miq.
" "	"	" pilosum Miq.
" "	"	" chrysotrix Miq.
" <i>behäs</i>	"	" sundaicum Miq.
" "	Ficus gibbosa Bl.	
" <i>boenoet</i>	Urostigma glabellum Miq.	
" <i>bunjur</i>	"	Binnendykkii Miq.
" <i>djiengkang</i>	"	flavescens Miq.
" <i>koppeng</i>	"	Hasseltii Miq.
" "	Ficus renitens Miq.	
" <i>lumboet</i>	Synoccia diversifolia Miq. var.	
" <i>mangarawan</i>	Urostigma virgatum Miq.	
" <i>paijong</i>	" clusioides Miq.	
" "	" obversum Miq.	
" "	" procerum Miq.	
" "	" giganteum Miq.	
" "	" Wightianum Miq.	
" <i>rambaij</i>	" bicorne Miq.	
" "	" involucratum Miq.	
" <i>tjohjtjok</i>	" pilosum Miq. var.	
<i>Kibadjata</i>	Clausena excavata Burm.	
" <i>bauw</i>	Murraya foetidissima T. et B.	
" <i>poetie</i>	Micromelum pubescens Bl.	
<i>Kibajawak</i>	Evodia Roxburghiana Hook.	
<i>Kibanen</i>	Crypteronia paniculata Bl.	
<i>Kibangbara</i>	Clerodendron disparifolium Bl.	
<i>Kibantjet</i>	Turpinia sphaerocarpa Hssl.	
" <i>luhtiek</i>	Zanthoxylon montanum Bl.	
<i>Kibara</i>	Kibara coriacea Endl.	
"	Zuccarinia macrophylla Bl.	
<i>Kibaragma</i>	Picrasma javanica Bl.	
<i>Kibaroeangän</i>	Amaracarpus pubescens Bl.	
<i>Kibawang</i>	Hartighsea Forsterii A. Juss.	
" <i>poetie</i>	Dysoxylum alliaceum Bl.	
<i>Kibehwok</i>	Aparisthmium javense Endl.	
"	Schmidelia.	
"	Glycosmis cyanocarpa Spring.	
"	Milnea Blumei T. et B.	
<i>Kibeuriet</i>	Chionanthus macrocarpa Bl.	
"	" montana Bl.	
<i>Kibima</i>	Podocarpus Blumei Endl.	
"	Dammara alba Rmph.	

REGIONES.

<i>Kibima</i>	Java	<i>Leucoxylum buxifolium</i> Bl.
<i>Kibissie</i>	"	<i>Kibessia azurea</i> DC.
"	"	<i>Memecylon myrsinoides</i> Bl.
<i>Kiboddas</i>	"	<i>Blackwellia tomentosa</i> Bl.
<i>Kiboehaja</i>	"	<i>Leea aculeata</i> Bl.
"	"	" <i>horrida</i> Bl.
"	Japon	<i>Aralia montana</i> Bl.,
<i>Kiboene-saiko</i>		<i>Anemone cernua</i> Thb.
<i>Kibonteng</i>	Java	<i>Myristica laurina</i> Bl.
"		<i>Urostigma altissima</i> Miq.
<i>Kibuntalie</i>	"	<i>Kixia arborea</i> Bl.
<i>Kibuntur</i>	"	<i>Leucocnide candidissima</i> Miq.
"	"	<i>Morocarpus longifolius</i> Bl
<i>Kidammar</i>		<i>Parinarium ellipticum</i> T. et B.
<i>Kidjambeh</i>	"	<i>Memecylon oligoneurum</i> Bl.
<i>Kidjerook</i>	"	<i>Limonia spinosa</i> Spr.
"		<i>Paramignya Blumei</i> Hsskl.
<i>Kidjoelang</i>	"	<i>Pahudia javanica</i> Miq.
<i>Kiegkiel</i>		<i>Dichroa Cyanitis</i> Miq.
<i>Kiempoet</i>	"	<i>Luffa acutangula</i> Ser.
<i>Kiempol</i>		<i>Colocasia antiquorum</i> S.
<i>Kiengkiet</i>	"	<i>Triphasia trifoliata</i> DC.
<i>Kientelän</i>		<i>Polygonum barbatum</i> L.
<i>Kifime-gik</i>	Japon	<i>Anemone japonica</i> S. et Z.
<i>Kigangarangän</i>	Java	<i>Capparis flexuosa</i> Bl.
<i>Kigangaung</i>		<i>Stylocoryne tomentosa</i> Bl.
"	"	" <i>laxiflora</i> Bl.
<i>Kihadje</i>		<i>Wendlandia glabrata</i> DC.
<i>Kiharendong</i>	"	<i>Dysoxylum macrocarpum</i> Bl.
<i>Kiharoemän</i>		<i>Astronia spectabilis</i> Bl.
"	"	<i>Albizia montana</i> Bth.
<i>Kiharpan</i>		<i>Pithecelobium montanum</i> Bth.
<i>Kihääng</i>	"	<i>Canariopsis altissima</i> Bl.
<i>Kihoedjan</i>		<i>Albizia procera</i> Bth.
<i>Kihoeëet</i>	"	<i>Engelhardtia</i> .
"		<i>Callicarpa pentandra</i> Rxb.
<i>Kihoera</i>	"	<i>Glochidion lutescens</i> Bl.
<i>Kihohéh</i>		<i>Wallichia porphyrocarpa</i> Vent.
"	"	<i>Pittosporum javanicum</i> Bl.
"	"	<i>Sorindeia madagascariensis</i> P. Th.
"	"	<i>Xerospermum Noronhianum</i> Bl.
"		<i>Mischocarpus</i> .
<i>Kihonjeh</i>	"	<i>Cupania diplopetala</i> Bl.
<i>Kijalitrie</i>	"	<i>Ratonia littoralis</i> Bl.
<i>Kijapo</i>		<i>Whrightia javanica</i> DC.
							"	<i>Pistia stratiotes</i> L.

REGIONES.

<i>Kikadal</i>	Java	<i>Buttneria angulata</i> Hsskl.
" <i>poetie</i>	"	" <i>flaccida</i> Span.
<i>Kikatjang</i>	"	<i>Evonymus javanicus</i> Bl.
"	"	<i>Strombosia lucida</i> T. et B.
"	"	" <i>javanica</i> Bl.
<i>Kikatjapie</i>	"	<i>Sandoricum nervosum</i> Bl.
<i>Kikeujup</i>	"	<i>Strombosia javanica</i> Bl.
<i>Kikio</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kikler</i>	Java	<i>Cargilia maritima</i> Hsskl.
<i>Kiko</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kikoeja</i>	Java	<i>Strophanthus dichotomus</i> Bl.
<i>Kikoekoerän</i>	"	<i>Polyosma ilicifolia</i> Bl.
"	"	<i>Carallia</i> .
"	"	<i>Helicia serrata</i> R. Br.
"	"	<i>Viburnum sundaicum</i> Miq.
<i>Kikoepoe-koepoe</i>	"	<i>Bauhinia</i> .
"	"	<i>Phanera</i> .
<i>Kikohres</i>	"	<i>Psychotria expansa</i> Bl.
"	.	.	,	.	.	.	"	" <i>montana</i> Bl.
"	"	" <i>sylvatica</i> Bl.
"	"	" <i>robusta</i> Bl.
" <i>woengöe</i>	"	<i>Chasalia lurida</i> Miq.
<i>Kikoppi</i>	"	<i>Coffea sundana</i> Miq.
"	"	" <i>densiflora</i> Bl.
"	"	<i>Hypobatrumb frutescens</i> Bl.
<i>Kikoppiän</i>	"	<i>Stylocoryne fragrans</i> Bl.
<i>Kiladja</i>	"	<i>Unona dasymachala</i> Bl.
"	"	<i>Uvaria</i> .
<i>Kilakkatän</i>	"	<i>Chrysophyllum lanceolatum</i> DC.
<i>Kilakki</i>	"	<i>Grewia laevigata</i> Vahl.
" <i>aroij</i>	"	" <i>odorata</i> Bl.
<i>Kilalaijoe</i>	"	<i>Erioglossum edule</i> Bl.
<i>Kilalompong</i>	"	<i>Harpullia rupestris</i> Bl.
<i>Kilampanie</i>	"	<i>Myrsine</i> .
" <i>badak</i>	"	<i>Ardisia macrophylla</i> Bl.
" <i>heedjoh</i>	"	" <i>lurida</i> Bl.
" <i>laut</i>	"	<i>Climacandra obovata</i> Miq.
<i>Kilanghit</i>	"	<i>Eupteron nodosum</i> Miq.
"	"	<i>Arthrophyllum</i> .
<i>Kilangier</i>	"	<i>Peronema canescens</i> Jack.
<i>Kilehät</i>	"	<i>Claoxylon longifolium</i> Endl.
<i>Kileh-öh</i>	"	<i>Sauravia</i> .
" <i>boeloe</i>	"	" <i>mollis</i> Hsskl.
<i>Kilik</i>	Siam	<i>Cassia floridæ</i> Vahl.
<i>Kiloengloeng</i>	.	.	:	,	.	.	Java	<i>Aromadendron elegans</i> Bl.
<i>Kiloetoeng</i>	"	<i>Calpicarpum Roxburghii</i> Don.

REGIONES.

<i>Kiloetoeng</i>	.	Java	<i>Kopsia</i> .
"	.	"	<i>Marlea</i> .
<i>Kimalakkiän</i>	.	"	<i>Tiglum purgans</i> Klts.
<i>Kimameän</i>	.	Ambon	<i>Fagraea</i> .
<i>Kimandjel</i>	.	Java	<i>Gordonia excelsa</i> chois.
"	.	"	" <i>acuminata</i> Bl.
<i>Kimängies oetan</i>	.	"	<i>Solenospermum javanic.</i> Zoll.
<i>Kimanilla</i>	.	"	<i>Cassia alata</i> L.
"	.	"	<i>Mastixia kimanilla</i> Bl.
<i>Kimehöng</i>	.	"	<i>Lasianthera macrophylla</i> Miq.
<i>Kimerak</i>	.	"	<i>Leucoxylon buxifolium</i> Bl.
"	.	"	<i>Podocarpus neglecta</i> Bl.
"	.	"	" <i>amara</i> Bl.
"	.	"	" <i>bracteata</i> Bl.
"	.	"	" <i>cupressina</i> Bl.
<i>Kimienjak</i>	.	"	<i>Fagraea elliptica</i> Rxb.
<i>Kimoeka</i>	.	"	<i>Glochidion rubrum</i> Bl.
<i>Kimokla</i>	.	"	<i>Myristica glauca</i> Bl.
"	.	"	" <i>intermedia</i> Bl.
<i>Kindogk</i>	.	"	<i>Xanthophyllum</i> .
" <i>aroij</i>	.	"	<i>Securidaca inappendic.</i> Hsskl.
<i>Kingkilaban</i>	.	"	<i>Mussaenda</i> .
<i>Kingking</i>	.	Madura	<i>Harrisonia Brownei</i> A. Juss.
<i>Kin-ianagi</i>	.	Japon	<i>Norysea</i> .
<i>Kin-kan</i>	.	"	<i>Citrus japonica</i> Thb.
<i>Kinsi-nanten</i>	.	"	<i>Nandina domestica</i> Hrnst.
<i>Kiöerat</i>	.	Java	<i>Plantago</i> .
<i>Kiöhraiij</i>	.	"	<i>Commersonia javensis</i> Forst.
<i>Kipadalie</i>	.	"	<i>Spatodea gigantea</i> Bl.
<i>Kiparanga</i>	.	"	<i>Cyclostemon longifolium</i> Bl.
<i>Kipareh</i>	.	"	<i>Glochidion obliquum</i> Bl.
" <i>ketjiel</i>	.	"	<i>Melanthesa subra</i> Bl.
<i>Kipaijong</i>	.	"	<i>Seepasme buxifolia</i> Bl.
"	.	"	<i>Lithosanthes biflora</i> Bl.
<i>Kipedes</i>	.	"	<i>Cinnam. pseudo-sassafr.</i> Bl. m.
<i>Kipella</i>	.	"	<i>Pimela kipella</i> Bl.
<i>Kipiïet</i>	.	"	<i>Maesa</i> .
" <i>burriet</i>	.	"	<i>Celastrus alpestris</i> Bl.
<i>Kipoetrie</i>	.	"	<i>Podocarpus cupressina</i> R. Br.
<i>Kipooik</i>	.	"	<i>Pithecolobium Glypearia</i> Bth.
<i>Kirakoo</i>	.	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kirantja</i>	.	Java	<i>Phoebe macrophylla</i> Bl.
<i>Kirawaij</i>	.	"	<i>Leucosyke</i> .
"	.	"	<i>Acalypha Caturis</i> Bl.
"	.	"	<i>Urostigma haemato carp.</i> Miq.
<i>Kiraij</i> <i>djaringahoh</i>	.	"	<i>Metroxylon laeve</i> Mart. var.

REGIONES.

<i>Kiraij keboh</i>	Java	<i>Metroxylum hermaphr.</i> Hsskl.
" <i>mienjak</i>	"	" <i>laeve</i> Mart.
" <i>tjoetjoek</i>	"	" sp.
<i>Kirendang</i>	"	<i>Ostodes paniculatus</i> Bl.
"	"	<i>Croton argyratum</i> Bl.
<i>Kiriengiet</i>	"	<i>Weinmannia Blumei</i> Planch.
<i>Kirientjong</i>	"	<i>Nelitris myrsinoides</i> Bl.
<i>Kirman</i>	"	<i>Duchesnea sundaica</i> Miq.
<i>Kisampang</i>	"	<i>Evodia</i> .
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Wendlandia densiflora</i> DC.
<i>Kisamplak</i>	"	<i>Ardisia speciosa</i> Bl.
<i>Kisangät</i>	"	<i>Premna pubescens</i> Vhl.
<i>Kisapie bener</i>	"	<i>Hymenaea verrucosa</i> Grtn.
<i>Kisariawan</i>	"	<i>Symplocos odoratissima</i> Bl.
<i>Kisarira</i>	"	<i>Acronychia arborea</i> Bl.
<i>Kisanhun</i>	"	<i>Unona virgata</i> Bl.
"	"	<i>Stelechoearpus montana</i> Bl.
<i>Kisehgel</i>	"	<i>Wormia excelsa</i> Jacq.
<i>Kisehreh</i>	"	<i>Cinnani. pseudo-sassafr.</i> Meisn.
<i>Kisehroh</i>	"	<i>Lonicera</i> .
<i>Kisekkel</i>	"	<i>Prinos cymosa</i> Bl.
<i>Kisemoet</i>	"	<i>Erycibe glomerata</i> Bl.
<i>Kiseroet</i>	"	<i>Claoxylon minus</i> Endl.
"	"	<i>Streblus aspera</i> Lour.
<i>Kiserogol</i>	"	<i>Tarrietia javanica</i> Bl.
<i>Kiseu-ur</i>	"	<i>Antidesma</i> .
<i>Kisierum</i>	"	<i>Syzygium</i> .
<i>Kisigoeng</i>	"	<i>Echinocarpus Sigun</i> Bl.
<i>Kisikop</i>	"	<i>Monoceras obtusum</i> Hsskl.
<i>Kisokka</i>	"	<i>Parinarium</i> , Jonesia.
" <i>kembang</i>	"	<i>Pavetta</i> .
<i>Kitaaï</i>	"	<i>Premna sambucina</i> Wall.
"	"	" <i>serratifolia</i> L.
"	"	" <i>foetida</i> Rwdt.
"	"	<i>Celtis reticulosa</i> Miq.
<i>Kitallus</i>	"	<i>Phoebe cuneata</i> Bl.
"	"	" <i>macrophylla</i> Bl.
"	"	<i>Alseodaphne excelsa</i> Bl.
" <i>mehrang</i>	"	<i>Notaphoebe umbelliflora</i> Bl.
<i>Kitamiang</i>	"	<i>Celtis</i> .
"	"	" <i>Styrax villosum</i> Bl.
"	"	" <i>javanicum</i> Bl.
<i>Kitana</i>	"	<i>Zanthoxylon Rhetsa</i> DC.
<i>Kiteedja</i>	"	<i>Cinnamomum iners</i> Bl.
<i>Kitehrong</i>	"	<i>Fagraea</i> .
" <i>badak</i>	"	" <i>auriculata</i> Jacq.

REGIONES.

<i>Kitelohr</i>	Java	Xanthophyllum exelsum Bl.
"	"	" vitellinum Bl.
<i>Kitembaga</i>	"	Caryophyllum fastigiatus Bl.
"	"	" floribundus Bl.
<i>Kitespong</i>	"	Sambucus javanica Rwdt.
<i>Kitetjangkier</i>	"	Abroma augusta L.
<i>Kitivoe</i>	"	Meliosma.
<i>Kitjaäng</i>	"	Pithecolobium fasciculat. Bth.
" <i>aroij</i>	"	Connarus, Erythrostigma.
<i>Kitjabeh</i>	"	Eurya.
<i>Kitjaloeng</i>	"	Diospyros macrophylla Bl.
"	"	Wetria macrophylla Baill.
" <i>aroij</i>	"	Combretum trifoliastrum Vent.
" "	"	Embryogona lucida Bl.
<i>Kitjangkoerang</i>	"	Trevesia sundana Miq.
"	"	Arthrophyllum diversifol. Bl.
"	"	" Blumean. Z. et M.
<i>Kitjantong</i>	"	Melodorum Kentii H. f. T.
"	"	Polyalthia mollis Z. et M.
"	"	Habzelia acuta Miq.
" <i>aroij</i>	"	Uvaria.
" "	"	Oxymitra cuneiformis Bl.
"	"	" latifolia H. f. et T.
"	"	Artobotrys.
<i>Kitjarirang</i>	"	Epicharis altissima Bl.
<i>Kitjarellok</i>	"	Canthium glabrum Bl.
<i>Kitjauw</i>	"	Pisonia excelsa Bl.
<i>Kitjehai</i>	"	Turpinia sphaerocarpa Hassk.
<i>Kitjendana</i>	"	Glycosmis.
<i>Kitjengkeh</i>	"	Lasianthus laevigatus DC.
<i>Kitjiät</i>	"	Covellia leucopleura Miq.
<i>Kitjongtjohrang</i>	"	Pteroloma triquetrum Bth.
<i>Kitoäk</i>	"	Canarium Kipella Miq.
"	"	Parinarium multiflorum Miq.
<i>Kitoelang gedeh</i>	"	Xanthophyllum flavescent Rxb.
<i>Kitohkeh</i>	"	Albizzia Lebbeck Bth.
<i>Kitopang</i>	Bangka	Lansium.
<i>Kitsi-siolan</i>	Japon	Funkia.
<i>Klabang andjieng</i>	Bangka	Garcinia.
<i>Kladie</i>	Java	Colocasia antiquorum. Schtt.
" <i>aijer</i>	Sumatra	Scindapsus marantaefol. Miq.
<i>Klampies</i>	Java	Acacia tomentosa Wld.
<i>Klappa</i>	"	Cocos nucifera L.
" <i>djingie</i>	"	Lodoicea sechellarum Lab.
" <i>laut</i>	"	" "
" <i>oetan</i>	Ambon	Metroxylon elatum Bl.?

REGIONES.

<i>Klappa tjioeng</i>	.	Java	<i>Myristica globularia</i> Bl.
"	" <i>bener</i>	"	" <i>glabra</i> Bl.
"	" <i>heedjoh</i>	"	<i>Pyrenaria serrata</i> L.
<i>Klaijoe</i>	.	"	<i>Erioglossum edule</i> Bl.
<i>Kleedong</i>	.	"	<i>Diospyros melanoxylon</i> Rxb.
" <i>ketjiel</i>	.	"	" <i>frutescens</i> Bl.
<i>Klehjoh</i>	.	"	" <i>macrophylla</i> Bl.
"	.	"	<i>Moringa pterygosperma</i> Grtn.
<i>Klinting baroe</i>	.	"	<i>Schmidelia racemosa</i> Bl.
<i>Kloei</i>	.	Palemb.	<i>Boehmeria candicans</i> Hassk.
<i>Kloetoom</i>	.	Lampong	<i>Artocarpus altissima</i> T. et B.
<i>Koba-sankilaij</i>	.	Japon	<i>Smilax</i> .
<i>Koboesi</i>	.	"	<i>Burgeria Kobus</i> S. et Z.
<i>Koelot</i>	.	Java	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
<i>Koeda koeda</i>	.	"	<i>Odina gummiifera</i> Bl.
<i>Koedoe</i>	.	"	<i>Morinda citrifolia</i> L.
" <i>kras</i>	.	"	" <i>Zollingeriana</i> Miq. var.
<i>Koedsoe' maki</i>	.	Japon	<i>Dolichos hirsutus</i> Thb.
<i>Koejoeng</i>	.	Sumatra	<i>Dipterocarpi</i> .
" <i>aloe</i>	.	"	<i>Nephelium</i> .
<i>Koekoejaän</i>	.	Java	<i>Torenia edentula</i> Grff.
<i>Koekoek djantong</i>	.	"	<i>Trichosanthes Anguina</i> L.
" <i>soempoeng</i>	.	"	<i>Zanonia macrocarpa</i> Bl.
<i>Koelan</i>	.	Bangka	<i>Sideroxylon</i> .
<i>Koeliet lawan</i>	.	Ambon	<i>Cinnamomum Culitlawan</i> Nees.
" <i>manies</i>	.	Sumatra	" <i>Burmanni</i> Bl. var.
" " <i>riembo</i>	.	"	" <i>cyrtopodium</i> Miq.
<i>Koemasasa</i>	.	Japon	<i>Phyllostachys kumasasa</i> Krz.
<i>Koemielie djawa</i>	.	Java	<i>Coleus tuberosus</i> Bth.
<i>Koemies oetjieng</i>	.	"	<i>Ortosiphon tomentosa</i> Bth.
<i>Koempait</i>	.	"	<i>Glinus lotoides</i> Lfl.
<i>Koempaij</i>	.	"	<i>Lycopodium</i> .
" <i>menjangan</i>	.	"	" <i>Hippuris</i> Dsv.
<i>Koeniet tamo riembo</i>	.	Sumatra	<i>Globba aurantiaca</i> Miq.
<i>Koentjie</i>	.	Java	<i>Kaempferia rotundata</i> L.
<i>Koepa</i>	.	"	<i>Jambosa cauliflora</i> DC.
"	.	"	" <i>macrocarpa</i> Wght.
"	.	"	" <i>tetragona</i> Bl.
" <i>dessa</i>	.	"	<i>Syzygium laxiflorum</i> DC.
" "	.	"	<i>Cipadessa fruticosa</i> Bl.
<i>Koepang</i>	.	Sumatra	<i>Macrotropis sumatrana</i> Miq.
<i>Koepieng menjangan</i>	.	Java	<i>Plantago</i> .
<i>Koerandjie</i>	.	Sumatra	<i>Dysoxylum</i> .
"	.	Bangka	<i>Nephelium</i> .
"	.	Java	<i>Dialium indum</i> L.
<i>Koeraij</i>	.	"	<i>Sponia</i> .

REGIONES.

<i>Koeraij mehra</i>	.	Java	<i>Sponia velutina</i> Planch;
<i>Koeri</i>	.	Japon	<i>Castanea japonica</i> Bl.
<i>Koeroe-tsoesoe</i>	.	"	<i>Cinnamomum peduncul.</i> Nees.
<i>Koesa-gakoe</i>	.	"	Viburnum.
<i>Koesage</i>	.	"	<i>Clerodendr. trichotomum</i> Thb.
<i>Koessien sankira</i>	.	"	<i>Smilax corbularia</i> Kth.
<i>Koetie Katta goenoeng</i>	.	Ambon	<i>Antidesma Rumphii</i> Tulasn.
<i>Koetjaij</i>	.	Java	<i>Allium uliginosum</i> Don.
<i>Koetjoeboeng</i>	.	Sumatra	<i>Susum anthelminticum</i> Bl.
"	.	Java	<i>Datura.</i>
" <i>kassiän</i>	.	"	" <i>fastuosa</i> L.
<i>Koetsinas</i>	.	China	<i>Gardenia florida</i> L.
<i>Kohak-hara</i>	.	Japon	<i>Smilax.</i>
<i>Koheon</i>	.	"	<i>Sium.</i>
<i>Kohkosän</i>	.	Java	<i>Lansium domesticum</i> Jack.
" <i>monjet</i>	.	"	<i>Didymocheton nutans</i> Bl.
<i>Kohl</i>	,	"	<i>Brassica oleracea</i> L.
" <i>kembang</i>	.	"	" <i>campestris</i> L. <i>botryt.</i>
" <i>knol</i>	.	"	" " L.
" <i>koenieng</i>	.	"	" <i>oleracea</i> L. var.
" <i>poetie</i>	.	"	" " var <i>sphaer.</i>
<i>Kohleh</i>	.	"	<i>Musa Rumphiana</i> Krz.
<i>Kohoone</i>	.	Japon	<i>Nuphar japonicum</i> DC.
<i>Koit-sisik</i>	.	"	<i>Ficus millesii</i> Walp.
<i>Kaja-maki</i>	.	"	<i>Sciodapitys verticillata</i> S. et Z.
<i>Kokantsik</i>	.	"	<i>Bambusa.</i>
<i>Kokin merha</i>	.	Ambon	<i>Phrynum giganteum</i> T. et B.
<i>Kokontolän</i>	.	Java	<i>Oudemansia.</i>
<i>Koksagi</i>	.	Japon	<i>Vitex ovata</i> Thb.
"	.	"	" <i>trifoliata</i> Thb. var.
<i>Kolar</i>	.	Ambon	<i>Ficus</i> sp.
<i>Koldie</i>	.	Java	<i>Pyrus communis</i> G. Don.
<i>Kolonkwa</i>	.	Japon	<i>Mussaenda.</i>
<i>Komak</i>	.	Java	<i>Lablab cultratus</i> DC.
<i>Komarandjie</i>	.	"	<i>Guilandina.</i>
<i>Komesa-koera</i>	.	Japon	<i>Prunus glaudulosa</i> Thb.
<i>Kom-teep</i>	.	Siam	<i>Pithecolobium dulce</i> Bth.
<i>Konara</i>	.	Japon	<i>Quercus</i> <i>gilva</i> Bl.
"	.	"	" <i>glandulifera</i> Bl.
<i>Kondang-Koendang</i>	.	Java	<i>Urostigma cordifolium</i> Miq.
"	.	"	<i>Ficus subopaca</i> Miq.
"	.	"	" <i>umbellata</i> Vahl.
"	.	"	" <i>subracemosa</i> Bl.
"	.	"	" <i>variegata</i> Bl.
" <i>sabrang.</i>	.	"	<i>Covellia macrophylla</i> Miq.
<i>Konneng boddas</i>	.	"	<i>Cureuma zerumbet</i> Rxb.

REGIONES.

<i>Konneng gedeh</i>	Java	<i>Curcuma longa</i> L.
» <i>hidung</i>	»	» <i>aeruginosa</i> Rxb.
» <i>parrie</i>	»	» <i>zedoaria</i> Rxc.
» <i>santen</i>	»	» <i>purpurascens</i> Bl.
» <i>taman</i>	»	» <i>longa</i> L β minor.
» <i>tiengäng</i>	»	» <i>viridiflora</i> Rxb.
<i>Konote kasiwa</i>	Japon	Biota.
<i>Kontol kambieng</i>	.	,	.	.	Java	<i>Heritiera littoralis</i> Dry.
<i>Koobai</i>	Japon	<i>Corylopsis spicata</i> S. et Z.
<i>Koo-nikkeij</i>	»	<i>Cinnamom. peduncul.</i> N. var.
<i>Koorigariso</i>	»	<i>Veronica japonica</i> Steud.
<i>Kootsi-nikkeij</i>	»	<i>Cinnamom. daphnoides</i> S. et Z.
<i>Koppie</i>	Java	<i>Coffea arabica</i> L.
<i>Koppoh</i>	»	<i>Jambosa densiflora</i> DC.
» <i>lalaij</i>	»	» <i>hypericifolia</i> DC.
» <i>beuriet</i>	»	<i>Syzygium Zippelianum</i> Miq.
<i>Korma</i>	»	<i>Phoenix</i> .
<i>Kosambie</i> = <i>Kesambi</i>	»	<i>Stadmannia sideroxylon</i> DC.
<i>Kosar</i>	»	<i>Myristica Teysmanni</i> Miq.
<i>Koto-arios</i>	Boeroe	<i>Cannarium</i> .
<i>Koweh</i>	Sumatra	<i>Zalacca Wallichiana</i> Mart.
<i>Krak nassi</i>	Java	<i>Bidara pubiflora</i> Miq.
» »	»	<i>Vallaris pergulana</i> Burm.
<i>Kranjie</i>	»	<i>Dialium indum</i> L.
<i>Kras toelang</i>	»	<i>Chloranthus officinalis</i> Bl.
<i>Kratong</i>	Bangka	<i>Helicia obovata</i> Benn.
<i>Kresment</i>	Java	<i>Mentha arvensis</i> L,
<i>Kroëng</i>	Lampung.	<i>Dipterocarpus euryynchus</i> Miq.
»	Riouw.	<i>Melanorrhœa glabra</i> Wall.
»	Bangka	<i>Dipterocarpus</i> .
<i>Krossoh</i>	Java	<i>Ficus leucoptera</i> Miq.
<i>Kumasasa</i>	Japon	<i>Arundinaria kumasasa</i> Krz.
<i>Kurobi</i>	»	<i>Symploecos japonica</i> DC.
<i>Kwanontsik</i>	»	<i>Rhapis kwanontsik</i> S. et Z.
<i>Kwanonzoo</i>	»	<i>Ophiopogon repens</i> Sbl.
<i>Kwansoo</i>	»	<i>Hemerocallis disticha</i> Don.
» <i>foeili</i>	»	» " var.
<i>Kwas</i>	Java	<i>Mucuna capitata</i> W. et A.
»	»	» <i>velutina</i> Hsskl.
» <i>bakkol</i>	»	<i>Canavallia ensiformis</i> DC.
<i>Kwoegaisai</i>	Japon	<i>Porophyllum japonicum</i> DC.
<i>Laban</i>	.	,	.	.	Java	<i>Vitex pubescens</i> Vahl.
<i>Laboe aijer</i>	»	<i>Lagenaria idolatrica</i> Ser.
» <i>baliek lohdohr</i>	»	» <i>hispida</i> Ser. var.
» » <i>tjohmat</i>	»	» " "

REGIONES.

<i>Laboe dempeh hawoek</i>	Java	<i>Lagenaria hispida</i> Ser. var.
" <i>poetie besaar</i>	"	" " " "
<i>Lada</i>	Java	<i>Piper nigrum</i> L.
" <i>pandjang</i>	"	<i>Chavica officinarum</i> Miq.
<i>Ladja bener</i>	Java	<i>Alpinia Galanga</i> Sw.
" <i>burrum</i>	"	" " " var.
" <i>gedeh</i>	"	" <i>pyramidata</i> Bl.
" <i>gohä</i>	"	" <i>malaccensis</i> Rosc.
<i>Lagoendie</i>	Java	<i>Vitex trifolia</i> L.
"	"	" <i>bicolor</i> Wlld.
"	"	" <i>Negundo</i> L.
<i>Lahie</i>	Borneo	<i>Lahia kutejensis</i> Hsskl.
<i>Lais</i>	Bangka	<i>Pandanus Lais</i> Krz.
<i>Lakka</i>	Java	<i>Myristica iners</i> Bl.
<i>Lakkio</i>	Japon	<i>Allium scorodoprasum</i> L.
<i>Laloetie</i>	Sumatra	<i>Stipellaria Zollingeri</i> Baill.
<i>Lamaran</i>	Java	<i>Pithecolobium umbellat.</i> Bth.
<i>Lambuttang</i>	"	<i>Schmidelia</i> .
" <i>aroij</i>	"	<i>Colubrina asiatica</i> Brgn.
<i>Lameh</i>	"	<i>Rauwolfa Cyrtosiphonia</i> .
"	"	<i>Alstonia</i> .
" <i>aroij</i>	"	<i>Allamanda cathartica</i> L.
<i>Lampiso</i>	Bangka	<i>Ardisia humilis</i> Vahl.
<i>Lampoejang</i>	Java	<i>Dymzewiczia</i> .
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Zingiber inflexum</i> Bl.
" <i>monjet</i>	"	<i>Dymzewiczia elatum</i> Horan.
" <i>pait</i>	"	<i>Zingiber amaricans</i> Bl.
" <i>waangie</i>	"	<i>Dymzewiczia gramineum</i> Hor.
<i>Lampoejangän</i>	"	<i>Paspalum cartilagineum</i> Prsl.
<i>Lampijoe</i>	Lampung.	<i>Coffea lepidophloia</i> Miq.
<i>Landuk</i>	Java	<i>Jussiaea repens</i> Walp.
"	"	<i>Meliosma nitida</i> Bl. var.
<i>Langkab</i>	"	<i>Arenga obtusifolia</i> Mart.
<i>Langsana</i>	Sumatra	<i>Pterocarpus</i> sp.
<i>Langsoän</i>	Bangka	<i>Caryota</i> .
<i>Lankansjoo</i>	Japon	<i>Podocarpus japonica</i> H. B.
<i>Lankio</i>	"	<i>Allium scorodoprasum</i> L.
<i>Lankwas</i>	Java	<i>Alpinia Galanga</i> Sw.
<i>Lapei koembang</i>	Sumatra	<i>Urostigma validum</i> Miq.
<i>Lariang</i>	"	<i>Phrynum obscurum</i> T. et B.
<i>Latoeng</i>	Borneo	<i>Calamus</i> .
" <i>boeloe</i>	"	<i>Daemonorops fiscus</i> Bl.
" <i>pilak</i>	"	"
<i>Latta</i>	Ternate	<i>Palma</i> .
<i>Laus</i>	Java	<i>Alpinia Galanga</i> Sw.
<i>Laijoemboe</i>	Balie	<i>Ficus basidentula</i> Miq.

REGIONES.

<i>Lehles</i>	Sumatra	<i>Ficus subracemosa</i> Bl.
<i>Lehmoh</i>	Java	<i>Tetranthera polyanth.</i> W.citr.
<i>Lekedie</i>	Bangka	<i>Pithecolobium</i> .
<i>Lekoep</i>	"	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
<i>Leléba amahoesana</i>	Ambon	<i>Leleeba Rumphiana</i> Krz. var.
" <i>boeloe nitoe</i>	"	" " "
" <i>djahat=poopa</i>	"	" " <i>sylvestris</i> .
" <i>ietam</i>	"	" <i>nigra</i> .
" <i>poetie</i>	"	" <i>alba</i> .
" <i>poopa=djahat</i>	"	" <i>sylvestris</i> .
" <i>soerat</i>	"	" <i>lineata</i> .
<i>Lemang</i>	Sumatra	<i>Uvaria</i> .
<i>Lemon gantong</i>	"	<i>Citrus crassa</i> Hsskl. var.
" <i>karbouw</i>	Ambon	"
" <i>papéda</i>	"	<i>Papeda</i> Miq.
" <i>soesoe</i>	"	" <i>crassa</i> Hsskl.
<i>Lempoei</i>	Java	<i>Aglaonema simplex</i> Bl.
<i>Lenkeng</i>	China	<i>Nephelium long-yan</i> Bl.
<i>Lengkop</i>	Bangka	<i>Mangifera</i> .
<i>Lengoa batjang</i>	Ambon	<i>Pterocarpus</i> .
" <i>batoe</i>	"	" <i>saxatilis</i> ? Rmph.
" <i>boengä</i>	Menado	"
" <i>gabba-gabba</i>	Ambon	" <i>mollis</i> Rmph.
" <i>kastoerie</i>	"	" <i>saxatilis</i> ? Rmph.
" <i>mehra</i>	"	"
<i>Lengsar</i>	Java	<i>Pometia</i> (<i>Irina glabra</i>).
"	"	" <i>tomentosa</i> Bl.
<i>Lepiauw</i>	Bangka	<i>Areca</i> ? <i>erythropoda</i> , Miq.
<i>Letta hajjam</i>	Java	<i>Hyrtanandra hirta</i> Miq.
" "	"	<i>Pouzolia indica</i> gaud.
<i>Leukeutik</i>	Japon	<i>Amphidonax bifaria</i> Nees var.
<i>Leukeutsik</i>	"	<i>Arundinaria diversifolia</i> Krz.
<i>Leuntja</i>	Java	<i>Solanum nigrum</i> L.
" <i>badot</i>	"	<i>Physalis</i> .
" <i>kamier</i>	"	<i>Lycopersicum cerasiforme</i> Den.
" "	"	" <i>esculentum</i> Mill.
" <i>monjet</i>	"	<i>Solanum nigrum</i> L. var.
<i>Lida aijam</i>	"	<i>Polygala javana</i> DC.
" <i>behbek</i>	"	<i>Whitia oblongifolia</i> Bl.
" <i>bowaja</i>	"	<i>Aloë barbadensis</i> Mill.
<i>Licmpaung</i>	Sumatra	<i>Hedycarpus cauliniflora</i> Hsskl.
<i>Lilisoengän</i>	Java	<i>Cyperus dilutus</i> Vahl.
<i>Limoh oetan</i>	Sumatra	<i>Glycosmis pentaphylla</i> Clbr.
<i>Lintio</i>	Japon	<i>Daphne japonica</i> S. et Z.
<i>Lioja</i>	Ceram	<i>Pangium</i> sp.
<i>Lipa</i>	Java	<i>Nipa fruticans</i> Wurmb.

REGIONES.

<i>Lipoeng</i>	.	Java	<i>Phrynum.</i>
<i>Lisoe lalakkie</i>	.	"	<i>Hedycarpus cauliflora</i> Hsskl.
<i>Litji</i>	.	China	<i>Nephelium Li-tchi</i> Wght.
<i>Litjoh</i>	.	Balie	<i>Urostigma saxaphilum</i> Miq.
<i>Loä</i>	.	Java	" <i>lucescens</i> Miq.
" <i>sabrang</i>	.	"	<i>Covellia glomerata</i> Miq.
<i>Loänaän</i>	.	Ambon	<i>Sapotaceae.</i>
<i>Lobak</i>	.	Java	<i>Raphanus caudatus</i> L.
<i>Lobi-lobi assem</i>	.	"	<i>Flacourtie sapida</i> Rxb.
" <i>manies</i>	.	"	" <i>cataphracta</i> Rxb.
<i>Loekabouw</i>	.	Siam	<i>Ignatia amara</i> L. ?
<i>Loekoet tjaïj</i>	.	Java	<i>Marsilaea quadrifolia</i> L.
" "	.	"	<i>Azolla decomposita</i> Zoll.
" "	.	"	<i>Salvinia elegans</i> Hsskl.
" "	.	"	<i>Lemnaceae.</i>
" "	.	"	<i>Spirodela polyrrhiza</i> Schltd.
<i>Loemoedjang</i>	.	Sumatra	<i>Caryota</i> sp.
<i>Loendang</i>	.	"	<i>Conocephalus azureus</i> T. et B.
<i>Loepa</i>	.	Bangka	<i>Psychotria sarmentosa</i> Bl.
<i>Lohloh</i>	.	Java	<i>Scindapsus</i> , <i>Raphidophora</i> .
" <i>blang</i>	.	"	" <i>pictus</i> Hsskl.
" <i>kawat</i>	.	"	" <i>montanus</i> Kth.
" <i>monjet</i>	.	"	" <i>officinalis</i> L.
" " <i>ketjiel</i>	.	"	" <i>lingulatus</i> Hsskl.
<i>Lolah</i>	.	Menado	<i>Ficus rhizocarpa</i> T. et d. Vr.
<i>Lontar</i>	.	Java	<i>Borassus flabelliformis</i> L.
<i>Lopang</i>	.	"	<i>Trichosanthes costata</i> Bl.
<i>Lungsier</i>	.	"	<i>Nephelium altissimum</i> T. et B.
<i>Ma-assem</i>	.	Menado	<i>Ficus</i> sp.
<i>Madamongo</i>	.	Ternate	<i>Alpinia</i> sp.
<i>Madang bongko</i>	.	Bangka	<i>Tetranthera.</i>
" <i>koeliet manies</i>	.	Sumatra	<i>Cinnamomum culitlaw.</i> Nees.
" <i>telohr</i>	.	"	<i>Tetranthera amara</i> Nees. var.
" <i>koeniet</i>	.	"	<i>Paratropia littorale</i> Miq.
" <i>parrie</i>	.	"	<i>Acrocarpus combretiflor.</i> T. et B.
" <i>prawas</i>	.	Bangka	<i>Syzygium brachybotryum</i> Miq.
<i>Madja</i>	.	Java	<i>Aegle marmelos</i> Corr.
" <i>batoe</i>	.	"	" " " var.
<i>Mahagonihout</i>	.	Belg.	<i>Swietenia Mahagoni</i> L.
<i>Mahalansot</i>	.	Menado	<i>Milnea dulcis</i> T. et B.
<i>Mahawoerieng</i>	.	"	<i>Mimusops.</i>
<i>Mahoeät</i>	.	Siam	Plant. indefin.
<i>Maki</i>	.	Japon	<i>Podocarpus macrophyllus</i> Don.
<i>Makila poetie</i>	.	Ambon	<i>Tetranthera?</i>
<i>Malaboeäi</i>	.	Sumatra	<i>Alstonia grandifolia</i> Miq.

REGIONES.

<i>Malam</i>	Bangka	Sapotaceae.
<i>Malattie</i>	Java	<i>Jasminum sambac</i> L.
»	<i>gambier</i>	»	» <i>grandiflorum</i> L.
»	<i>kosta</i>	»	<i>Guettarda speciosa</i> L.
»	<i>tongking</i>	»	<i>Pergularia minor</i> Andr.
<i>Mal-kasi</i>	Japon	<i>Quercus</i> .
<i>Maloer</i>	Sumatra	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
<i>Malouw-dauw</i>	Bangka	<i>Monoceras leucobotrya</i> Miq.
<i>Mambo</i>	Batjan	<i>Canariopsis decumana</i> Bl.
<i>Mamanirän</i>	Java	<i>Euphorbia thymifolia</i> Burm.
<i>Mamina</i>	Ambon	<i>Pimeledendron amboin.</i> Hssl.
<i>Mammam besaar</i>	Java	<i>Gynandropsis speciosa</i> DC.
<i>Mammi</i>	Suriname	<i>Mammea americana</i> L.
<i>Mampoe ketjaou</i>	Bangka	<i>Barringtonia</i> .
<i>Manau</i>	Sumatra	<i>Calamus manau</i> Miq.
<i>Mancko</i>	Afr. centr.	<i>Thespesia</i> .
<i>Mandalaksa</i>	Java	<i>Platea latifolia</i> Bl.
<i>Mandalika</i>	»	<i>Artocarpus rigidia</i> Bl.
<i>Mandan taman</i>	Sumatra	<i>Sterculia</i> .
<i>Manga</i>	Java	<i>Mangifera</i> .
»	<i>pauw</i>	Banda	» <i>altissima</i> Blanc.
<i>Mangies</i>	Java	<i>Garcinia mangostana</i> L.
»	<i>oetan</i>	»	» <i>indica</i> Chois.
»	»	»	» <i>javanica</i> Bl.
»	<i>riembo</i>	Sumatra	<i>Xanthochymus nervosus</i> Miq.
<i>Mangi-mangi</i>	Ambon	<i>Bruguiera Rumphii</i> Bl.
»	»	<i>tjengkeh</i>	»	» <i>caryophylloid.</i> Bl.
<i>Mangiriepän</i>	Bangka	<i>Anisoptera</i> .
<i>Mangliet</i>	Java	<i>Michelia velutina</i> Bl.
<i>Manienjo</i>	»	<i>Gnetum Gnemon</i> L.
<i>Manies kling</i>	Sumatra	<i>Clusiacea?</i>
<i>Manja boddas</i>	Java	<i>Androseopia gigantea</i> Brgn.
<i>Manonang</i>	Menado	<i>Artocarpus</i> .
<i>Manzoetikoe</i>	Ambon	<i>Disporum pullum</i> Salisb.
<i>Maphlap</i>	Siam	<i>Diospyros</i> .
<i>Maprang</i>	»	<i>Bouea appositifolia</i> Meisn.
<i>Maraboet</i>	Sumatra	<i>Casuarina sumatrana</i> Jngh.
<i>Maraboh</i>	Java	<i>Intsia amboinensis</i> Thouars.
<i>Marampong</i>	Sumatra	<i>Evodia Marampong</i> Miq.
<i>Marantie</i>	Bangka	<i>Hopea Maranti</i> Miq.
»	<i>djawie</i>	»	<i>Vatica stipulosa</i> Miq.
»	<i>pinang</i>	»	» » »
<i>Marassie</i>	.	.	,	.	.	.	Java	<i>Molinaria latifolia</i> Krz.
<i>Marehmeh</i>	»	<i>Glochidion</i> .
»	»	<i>Glochidionopsis sericea</i> Bl.
»	<i>awehweh</i>	»	<i>Glochidion macrocarpum</i> Bl.

REGIONES.

<i>Marehmeh lumboet</i>	.	.	Java	<i>Melanthesa racemosa</i> Bl.
<i>Marieboengän</i>	.	.	Sumatra	<i>Milletia atropurpurea</i> Bth.
<i>Maroeba</i>	.	.	Japon	<i>Gardenia Maruba</i> Sbld.
» <i>nikkeij</i>	.	.	»	<i>Cinnamomum brevifol.</i> Miq.
<i>Marong</i>	.	.	Java	<i>Cratoxylon Hornschuchii</i> Bl.
<i>Marra boddas</i>	.	.	»	<i>Rottlera floribunda</i> Hsskl.
» "	.	.	»	» <i>tomentosa</i> Hsskl.
» <i>burrum</i>	.	.	»	<i>Pachystemon trilobus</i> Bl.
» <i>mienjak</i>	.	.	»	<i>Hernandia Sonora</i> L.
<i>Martjo goenda</i>	.	.	»	<i>Drimysperm.</i> Burmanni. DCn.
<i>Maruasei</i>	.	.	Menado	Intsia.
<i>Masaki</i>	.	.	Japon	<i>Evonymus japonicus</i> Thb.
<i>Masetja</i>	.	.	Bangka	<i>Urostigma infectorium</i> Miq.
<i>Massoelong</i>	.	.	»	<i>Syzygium neliticarpum</i> T. et B.
<i>Massooi</i>	.	.	N. Guin.	<i>Sassafras?</i> Goesianum T. et B.
<i>Mata hiang</i>	.	.	Java	<i>Guilandina Bonduc</i> L.
<i>Matake</i>	.	.	Japon	<i>Arundinaria stolonifera</i> Krz.
<i>Mata koetjieng</i>	.	.	Java	<i>Mephitidia cyanocarpa</i> DC.
<i>Matasie</i>	.	.	Japon	<i>Quercus glabra</i> Thb.
<i>Matoe masam</i>	.	.	Menado	Urostigma.
<i>Matras</i>	.	.	Bangka	<i>Jambosa tetraptera</i> Miq.
<i>Maijdang</i>	.	.	Siam	<i>Xylia dolabriformis</i> Bth.
<i>Maijsak</i>	.	.	»	<i>Sindora.</i>
<i>Medang batoe</i>	.	.	Bangka	Sapotacea.
» <i>boelan</i>	.	.	»	<i>Daphnidium?</i>
» <i>boengkal</i>	.	.	Sumatra	<i>Lepidadenia cuneata</i> Bl.
» <i>bongka</i>	.	.	Bangka	Tetranthera.
» <i>kambieng</i>	.	.	»	Sapotacea.
» "	.	.	»	<i>Sideroxylon.</i>
» <i>langiér</i>	.	.	»	<i>Daphnidium.</i>
» <i>langit</i>	.	.	Bangka	<i>Litsaea chrysocoma</i> Bl.
» <i>maas</i>	.	.	»	<i>Myristica.</i>
» <i>poessaar</i>	.	.	»	<i>Aperula.</i>
» <i>sekam</i>	.	.	»	<i>Tetranthera bancana</i> Miq.
» <i>seloewang</i>	.	.	»	<i>Alseodaphne excelsa</i> Bl.
» <i>soesoe</i>	.	.	Sumatra	<i>Actinodaphne procera</i> Nees.
<i>Meegi</i>	.	.	Japon	<i>Berberis vulgaris</i> L. fol. var.
<i>Mehoe lapia</i>	.	.	Ambon	<i>Astronia papetaria</i> Bl.
<i>Mehöng tandan</i>	.	.	Java	<i>Freycinetia.</i>
<i>Mekha</i>	.	.	Siam	<i>Pahudia siamensis</i> H. Bog.
<i>Melahat</i>	.	.	Bangka	<i>Diospyros.</i>
<i>Melalie</i>	.	.	Sambas	<i>Cryptocarya.</i>
<i>Mematzu</i>	.	.	Japon	<i>Pinus densiflora</i> S. et Z.
<i>Membhaarän</i>	.	.	Bangka	<i>Boea inaequisepala</i> Miq.
<i>Menamang</i>	.	.	»	<i>Wickstroemia tenuirainis</i> Miq.
<i>Mendjangkiet</i>	.	.	»	<i>Urostigma acamptophyll.</i> Miq.

REGIONES.

<i>Mendjaroem</i>	.	Bangka	<i>Artabotrys.</i>
<i>Mendoeng</i>	.	Java	<i>Fimbristylis efoliatus</i> Steud.
<i>Mengände</i>	.	"	<i>Loranthacea</i> , <i>Viscum</i> .
" <i>ketjoeboeng</i>	.	"	<i>Macrosolen formosus</i> Bl.
<i>Mengantong</i>	.	Bangka	<i>Meliacea.</i>
<i>Mengarawan</i>	.	Sumatra	<i>Hopea diversifolia</i> Miq.
" .	.	"	" <i>mengarawan</i> Miq.
<i>Mengeriepan</i>	.	Bangka	<i>Nephelium.</i>
<i>Mengkrang</i>	.	"	<i>Mappa javanica</i> DC.
<i>Menkras poetie</i>	.	"	<i>Memecylon Horsfieldii</i> Miq.
<i>Mensala</i>	.	"	<i>Eurya Euprista</i> Krth. var.
<i>Menteng</i>	.	Java	<i>Pierardia racemosa</i> Bl.
<i>Mentjena</i>	.	Bangka	<i>Daphniphyllum bancan.</i> Krz.
<i>Merambong</i>	.	Sumatra	<i>Glochidion cyrtostylum</i> Miq.
<i>Merietja</i>	.	Java	<i>Piper nigrum</i> L.
<i>Merhoe</i>	.	Bangka	<i>Garcinia.</i>
<i>Mesang</i>	.	"	<i>Stylocoryne lucida</i> Miq.
<i>Mesenong</i>	.	"	<i>Leea biserrata</i> Miq.
<i>Mesepiet</i>	.	"	<i>Tabernaemontana.</i>
<i>Mettie</i>	.	"	<i>Griffithia latifolia</i> T. et B.
<i>Miako Kadsoera</i>	.	Japon	<i>Apocynaceae</i> indef.
<i>Midsoe-hiki</i>	.	"	<i>Polygonum filiforme</i> Thb.
<i>Miembo</i>	.	Java	<i>Azadirachta indica</i> A. Juss.
<i>Miendi</i>	.	"	<i>Melia.</i>
" <i>bodas</i>	.	"	<i>Meliosma.</i>
<i>Mikan</i>	.	Japon	<i>Citrus.</i>
<i>Minjan</i>	.	Java	<i>Styrax benzoin</i> Dryand.
<i>Mioga</i>	.	Japon	<i>Zingiber Mioga</i> Rosc.
<i>Mirebbo</i>	.	Bangka	<i>Glycosmis pentaphylla</i> Clbr.
<i>Misoek-sienasi</i>	.	Japon	<i>Gardenia radicans</i> Thb.
<i>Mitsba tsutsusi</i>	.	"	<i>Rhododendron.</i>
<i>Mitsde</i>	.	"	<i>Aralia mitsde</i> S. et Z.
<i>Mitsmata</i>	.	"	<i>Edgeworthia chrysanthia</i> Endl.
<i>Mlokkoh</i>	.	Java	<i>Emblica officinalis</i> Grtn.
<i>Moebe</i>	.	Japon	<i>Stauntonia hexaphylla</i> DCn.
<i>Moehoen</i>	.	Java	<i>Pavetta.</i>
" <i>woengoe</i>	.	"	<i>Psychotria expansa</i> Bl.
" "	.	"	" <i>montana</i> Bl. var.
" "	.	"	" <i>robusta</i> Bl. "
<i>Moekoe-noki</i>	.	Japon	<i>Homoiceltis aspera</i> Bl.
<i>Moekoeroozi</i>	.	"	<i>Sapindus mukurosi</i> Grtn.
<i>Moelasakki-jablan</i>	.	"	<i>Ophiopogon.</i>
<i>Moeman-o-foezo-koezo</i>	.	"	<i>Aristolochia Kaempferi</i> Sbld.
<i>Moendoe</i>	.	Java	<i>Xanthochymus dulcis</i> Rxb.
<i>Moendoeng indanoh</i>	.	Menado	<i>Maranta dichotoma</i> Wall.
<i>Moessoe</i>	.	Ambon	<i>Ficus</i> sp.

REGIONES.

<i>Mokkok</i>	Japon	<i>Raphiolepis japonica</i> S. et Z.
<i>Moksa</i>	"	<i>Artemisia moxa</i> DC.
<i>Moksei</i>	"	<i>Olea ilicifolia</i> Hsskl.
"	"	<i>" fragrans</i> Bl.
<i>Momassa</i>	Bangka	<i>Symplocos</i> .
<i>Mombi</i>	Japon	<i>Acer polymorphum</i> S. et Z.
<i>Mombongän</i>	Menado	<i>Syzygium quadrialatum</i> T. et B.
<i>Momi</i>	Japon	<i>Pinus bifida</i> S. et Z.
"	"	<i>" firma</i> S. et Z.
<i>Momizi</i>		<i>Acer palmatum</i> Thb.
<i>Moumbie</i>	Menado	<i>Artocarpus</i> .
<i>Mugmal burrum</i>	Java	<i>Cylicodaphne rubra</i> Bl.
<i>Mume</i>	Japon	<i>Prunus mume</i> S. et Z.
<i>Mijami-sikimi</i>	"	<i>Skimmia japonica</i> Thb.
<i>Nadesikoo</i>	Japon	<i>Dianthus japonicus</i> Thb.
<i>Nagasarie</i>	Java	<i>Musea ferrea</i> L.
"	"	<i>Acacia Farnesiana</i> Wlld.
"	"	<i>" tortuosa</i> Wlld.
<i>Nage-voesa-hadzi</i>	Japon	<i>Rhus succedanea</i> L. var.
<i>Nagi</i>	"	<i>Podocarpus Nageia</i> R. Br.
<i>Nakoba-moekilan</i>	"	<i>Bolbophyllum</i> .
<i>Namboeta</i>	"	<i>Fraxinus pubinervis</i> Bl.
"	"	<i>" obovata</i> Bl.
<i>Nambok</i>	"	<i>Cinnam.Camphor.N. et Eberm.</i>
<i>Nannam</i>	Java	<i>Cynometra cauliflora</i> L.
<i>Nanangkahän</i>	"	<i>Euphorbia pilulifera</i> L.
"	"	<i>Phyllanthus Niruri</i> L.
"	<i>gcdeh</i>	"	<i>Euphorbia reniformis</i> L.
"	<i>lumboet</i>	"	<i>Phyllanthus quadrang.</i> Klein.
<i>Nangka</i>	"	<i>Artocarpus integrifolia</i> L.
"	<i>wolanda</i>	"	<i>Anona muricata</i> L.
<i>Nangpong</i>	"	<i>Siegesbeckia orientalis</i> L.
<i>Nangsie</i>	"	<i>Oreoenide</i> .
"	"	<i>Boehmeria neglecta</i> Bl.
<i>Nanie</i>	Molucc.	<i>Nania vera</i> Miq.
<i>Naniwar</i>	Ambon	<i>Erythroxylum</i> .
<i>Nannas</i>	Java	<i>Ananassa sativa</i> Mill.
"	<i>sabrang</i>	"	<i>Agave</i> .
"	<i>siesiek</i>	"	<i>Ananassa bracteata</i> Lndl.
<i>Nanten</i>	Japon	<i>Nandina domestica</i> Thb.
<i>Nantoe</i>	Menado	<i>Sapotacea</i> .
<i>Naraka juri</i>	Japon	<i>Polygonatum multiflor.</i> All.
<i>Nassie-nassie</i>	Ambon	<i>Dendrolobium umbell.</i> W. et A.
<i>Natsoë-baki</i>	Japon	<i>Rosa hystrix</i> Lndl.
<i>Nemonoki</i>	"	<i>Albizzia Nemu</i> Bth.

REGIONES.

<i>Ngingeh</i>	Java	Areca pumila Mart.
<i>Ngoh</i>	Siam	Shorea leucobotrya Miq.
<i>Niam</i>	Lampung.	Antidesma puncticulat. Miq.
<i>Niboeng</i>	Java	Areca Nibung Mart.
<i>Niing</i>	Balie	Albizia Benthamiana Bl.
<i>Nikkeij-siak-nange</i>	Japon	Andromeda.
<i>Nila</i>	Java	Indigofera.
» <i>Koetjieng</i>	Sumatra	Diplophraetum auriculat. Desf.
<i>Ninjiöer</i>	Batjan	Kentia sp.
<i>Nintoo</i>	Japon	Lonicera confusa DC.
<i>Nipa</i>	Java	Nipa fruticans Thb.
<i>Niwa-mume</i>	Japon	Prunus domestica L.
<i>Njamplong</i>	Java	Calophyllum Inophyllum L.
» <i>sabrang</i>	»	Imbricaria coriacea DC.
<i>Njatoe</i>	»	Sideroxylon nitidum Bl.
<i>Njatoh</i>	»	Laurinea.
» <i>djangkar</i>	Borneo	Isonandra gutta Hook.
» <i>djeloetoeng</i>	»	»
» <i>doerian</i>	»	»
» <i>lalie</i>	»	»
» <i>sangai</i>	»	»
» <i>sigangoh</i>	Sumatra	Tetranthera.
<i>Njelanddieng</i>	»	Melanolepis diadema Miq.
<i>Nodjoh</i>	Java	Hypoëstes laxiflora albiflor. N.
<i>Noenang</i>	Sumatra	Cordia subdentata Miq.
<i>No-kogiri</i>	Japon	Ilex latifolia Thb.
» <i>vociri</i>	»	» fol. var.
<i>Nom-tom-lia</i>	Siam	Zanonia sarcophylla Wall.
<i>Noniwoen</i>	Menado	Areca sp.
<i>Nysime motsji</i>	Japon	Ligustrum japonicum Thb.
<i>Oär besaar</i>	Java	Flagellaria indica L.
» <i>ketjiel</i>	»	» minor Bl.
» <i>naga</i>	»	Vanilla albida Bl.
<i>Obad sageroe hoessoer</i>	Ambon	Garcinia.
» » <i>lemon</i>	»	»
» » <i>toenie</i>	»	» pierorrhiza Miq.
<i>Obai</i>	Japon	Jasminum floridum Bunge.
<i>Obasso</i>	ins. Liuki.	Musa Obassia S. et Z.
»	Japon	Styrax Obasso S. et Z.
<i>Obie dangdur</i>	Java	Manihot utilissima Pohl.
» <i>djava</i>	»	Batatas edulis Chois.
» <i>djindraal</i>	»	Manihot utilissima Pohl.
» <i>hollanda</i>	»	Solanum tuberosum L.
» <i>kaijoe</i>	»	Manihot utilissima Pohl.
» <i>padjal</i>	»	Tacca pinnatifida Forst.

REGIONES.

<i>Obie paggar</i>	Java	<i>Manihot utilissima</i> Pohl.
<i>Odama-kisoo</i>	Japon	<i>Aquilegia flabellata</i> S. et Z.
<i>Oede dakän</i>	Ceram	<i>Costus speciosus</i> Sm. var.
<i>Oedjong atap</i>	Sumatra	<i>Baeckea frutescens</i> L.
<i>Oedoel-adal</i>	Java	<i>Baliospermum axillare</i> Bl.
<i>Oelien</i>	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
<i>Oeöejahan</i>	Java	<i>Elatostemma</i> .
"	.	.	,	.	"	<i>Procris</i> .
<i>Oerat sia</i>	Sumatra	<i>Dianella ensifolia</i> Red.
<i>Oereij-oereij</i>	Palemb.	<i>Ptychosperma</i> .
<i>Oeris oerissan</i>	Java	<i>Grewia laevigata</i> Vahl.
<i>Oet lopoe</i>	Ambon	Plant. indefin.
<i>Ohpoh-ohpoh</i>	Java	<i>Flemingia congesta</i> Rxb.
<i>Ojong</i>	"	<i>Luffa cordifolia</i> Bl.
<i>Omaj</i>	S.oc.in.P.	<i>Strophanthus</i> .
<i>Ominamesi</i>	Japon	<i>Valeriana</i> .
<i>Ondeh-ondeh</i>	Java	<i>Antidesma diandrum</i> Spr.
<i>Onjam</i>	"	" <i>paniculatum</i> Rxb.
<i>Ooba-tsutsusi</i>	Japon	<i>Rhododendron</i> .
<i>Oodemari</i>	"	<i>Viburnum</i> .
<i>Oogilan</i>	"	<i>Lygodium japonicum</i> Sw.
<i>Ookasi</i>	"	<i>Quercus laevigata</i> Bl.
<i>Oomalenga</i>	"	<i>Buergeria stellata</i> S. et Z.
<i>Oonegi</i>	"	<i>Allium fistulosum</i> L.
<i>Ootoneriko</i>	"	<i>Fraxinus pubinervis</i> Bl.
<i>Oozinoki</i>	"	<i>Acer platanifolia</i> S. et Z.
<i>Otaksa</i>	"	<i>Hydrangea Otaksa</i> S. et Z.
<i>Padie</i>	Java	<i>Oryza sativa</i> L.
" <i>songonegoro</i>	"	" <i>sativa</i> L. β .
" <i>tiepar</i>	"	" <i>praecox</i> Lour.
" <i>tjereh</i>	"	" <i>montana</i> Lour.
<i>Pakem</i>	Sumatra	<i>Chionanthus</i> .
<i>Pakoä</i>	Menado	<i>Jambosa</i> sp.
<i>Pakoe</i>	Java	POLYPODIACEAE.
" <i>andam</i>	"	<i>Gleichenia dichotoma</i> Willd.
" " <i>boeloe</i>	"	<i>Polypodium viscidum</i> Spr.
" <i>andong</i>	"	<i>Gleichenia vestita</i> Bl.
" <i>aroij</i>	"	<i>Nephrolepis obtusifolia</i> Prsl.
" "	"	<i>Photinopteris Horsfieldii</i> Sm.
" <i>biroe</i>	"	<i>Asplenium crenato-serratum</i> Bl.
" <i>boewa</i>	"	<i>Diplazium decussatum</i> Bl.
" "	"	<i>Nephrolepis imbricata</i> Prsl.
" <i>bunjur</i>	"	<i>Psilotum</i> .
" <i>dagieng</i>	"	<i>Lecanopteris carnosa</i> Bl.
" <i>doedoeitan</i>	"	<i>Drymoglossum nummularif.</i> Matt.

REGIONES.

<i>Pakoe doedoeitan</i>	.	Java	Drymogloss. piloselloid. Prsl.
" <i>haadjie</i>	.	"	Cycaes circinalis Thb.
" <i>hatta</i>	.	"	Lygodium.
" <i>hoeroeng luhtiek</i>	.	"	Davallia elegans Sw.
" <i>ietam</i>	.	"	Polypodium nigripes Hsskl.
" "	.	"	Poecilopteris diversifol. Prsl.
" <i>kadakka</i>	.	"	Acrostichum angulatum Bl.
" "	.	"	" callaeolium Bl.
" "	.	"	" conforme Bl.
" "	.	"	" decurrens Bl.
" "	.	"	" stenophyll. Bl.
" "	.	"	Antrophyum avenium Bl.
" "	.	"	Asplenium vittaeforme Cav.
" "	.	"	Niphobolus venosus Bl.
" "	.	"	Platycerium biforme Bl.
" "	.	"	Polypodium angustatum Bl.
" "	.	"	" commutatum Bl.
" "	.	"	" irioides Bl.
" "	.	"	" mollicomum Bl.
" "	.	"	" normalis Don.
" "	.	"	" subauriculat. Bl.
" "	.	"	" superficiale. Bl.
" "	.	"	" Willdenowii. Bl.
" " <i>besaar</i>	.	"	Vittarea intermedia Bl.
" " <i>bodas</i>	.	"	Polypodium giganteum Zoll.
" " "	.	"	Lomaria glauca Bl.
" " <i>boeloe</i>	.	"	Asplenium Nidus L.
" " <i>iedjoe</i>	.	"	Lomaria mollis Z. et M.
" " <i>ietam</i>	.	"	Asplenium Phyllitidis Wall.
" " <i>koenieng</i>	.	"	" squamulatum Bl.
" <i>kadal</i>	.	"	Polypodium musaeifolium Bl.
" <i>kajakkas</i>	.	"	" quercifolium L.
" "	.	"	Gymnogramme javanica Bl.
" <i>kappal</i>	.	"	Acrostichum inaequale Wlld.
" <i>kawat</i>	.	"	Polypodium irregulare Bl.
" "	.	"	Lindsaea.
" "	.	"	Diplazium spinulosum Bl.
" "	.	"	Adiantum.
" "	.	"	Pteris subverticillata Sw.
" "	.	"	" venulosa Bl.
" " <i>besaar</i>	.	"	" dimidiata Wlld.
" <i>keboh</i>	.	"	Angiopteris.
" " <i>luhtiek</i>	.	"	Marattia.
" <i>kembang</i>	.	"	Doodia dives Knz.
" <i>kidang</i>	.	"	Balantium chrysotrich. Hsskl.
" <i>koempaij</i>	.	"	Vittarea zosteraeifolia Wlld.

REGIONES.

<i>Pakoe koempaij</i>	.	.	.	Java	<i>Vittarea caudiformis</i> Bl.
" <i>koenieng</i>	.	.	.	"	<i>Aspidium obscurum</i> Bl.
" <i>lalaij</i>	.	.	.	"	<i>Asplenium simile</i> Bl.
" " <i>ketjiel</i>	.	.	.	"	" <i>minus</i> Bl.
" <i>lehät</i>	.	.	.	"	<i>Polypodium nigrescens</i> Bl.
" " <i>besaar</i>	.	.	.	"	" <i>pustulatum</i> Frst.
" <i>luh-ur</i>	.	.	.	"	<i>Diplazium malabaricum</i> Bl.
" "	.	.	.	"	" <i>umbrosum</i> Bl.
" " <i>besaar</i>	.	.	.	"	<i>Diagrammaria polypod.</i> T. et B.
" <i>malakoet</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Diplazium spinulosum</i> Bl.
" <i>mehra</i>	.	.	.	Java	<i>Acrostichum viscosum</i> Sw.
" <i>merak</i>	.	.	.	"	<i>Pteris crenata</i> Sw.
" <i>mohdang</i>	.	.	.	"	" <i>attenuata</i> Sw.
" "	.	.	.	"	" <i>normalis</i> Don.
" <i>njehreh</i>	.	.	.	"	<i>Davallia polypodioides</i> Don.
" "	.	.	.	"	<i>Nephrolepis davallioides</i> Knz.
" " <i>gedeh</i>	.	.	.	"	" <i>exaltata</i> Schtt.
" " "	.	.	.	"	" <i>splendens</i> Prsl.
" <i>oedjang</i>	.	.	.	"	<i>Asplenium abscissum</i> Bl.
" "	.	.	.	"	" <i>approximatum</i> Bl.
" <i>oentjaal</i>	.	.	.	"	<i>Oleandra nerifolia</i> Cav.
" "	.	.	.	"	" <i>hirtella</i> Miq.
" <i>paijong</i>	.	.	.	"	<i>Platycerium alcicorne</i> Gaud.
" " <i>luhtiek</i>	.	.	.	"	<i>Helmintostachys zeylan.</i> Prsl.
" <i>pendek</i>	.	.	.	"	<i>Botrychium ternatum</i> Sw.
" <i>raneh</i>	.	.	.	"	<i>Blechnum orientale</i> L.
" " <i>mehra</i>	.	.	.	"	<i>Selaginella.</i>
" <i>rantjang</i>	.	.	.	"	" <i>intermedia</i> Spring.
" <i>rehgeh</i>	.	.	.	"	<i>Didymochlaena sinuosa</i> Dsv.
" <i>rientjieng</i>	,	.	.	"	<i>Davallia heterophylla</i> Sm.
" <i>sepat</i>	.	.	.	"	<i>Pteris aurita</i> Bl.
" <i>soerat</i>	.	.	.	"	<i>Niphobolus abbreviatus</i> ZietM.
" "	.	.	.	"	<i>Hemionites cordata</i> Rxb.
" " <i>tarateh gedeh</i>	.	.	.	"	<i>Antrophyum Boryanum</i> Bl.
" " <i>luhtiek</i>	.	.	.	"	" <i>coriaceum</i> Bl.
" " "	.	.	.	"	" <i>lanceolat.</i> Bl.
" <i>tembaga</i>	.	.	.	"	<i>Polypodium Dipteris</i> Bl.
" <i>tihang</i>	.	.	.	"	<i>Acrostichum trinerve</i> Hsskl.
" " <i>bodas</i>	.	.	.	"	<i>Kaulfussia aesculifolia</i> Bl.
" " <i>boeloe</i>	.	.	.	"	<i>Onychium auratum</i> Klf.
" " <i>ketjiel</i>	.	.	.	"	<i>Alsophila, Cyathea, Balantium.</i>
" " "	.	.	.	"	" <i>glauea</i> J. Sm.
" " <i>Aspidium ferox</i> Bl.	.	.	.	"	<i>Phegopteris ferox</i> Mett.
" " <i>Polypodium megaphyll.</i> Mett.	.	.	.	"	

REGIONES.

<i>Pakoe tihang koenieng</i>	.	Java	<i>Osmunda javanica</i> Bl.
" " <i>pendek</i>	.	"	<i>Blechnum orientale</i> L.
" <i>tikoes</i>	.	"	<i>Campilium repandum</i> Prsl.
" <i>tjahtjieng</i>	.	"	<i>Polypodium Phymatodes</i> Bl.
" <i>tjaroelang</i>	.	"	" <i>Pteropus</i> Bl.
" "	.	"	<i>Poecilopteris heterocarpa</i> Prsl.
" <i>tjaij</i>	.	"	<i>Ceratopteris thalictroides</i> Brng.
" "	.	"	<i>Acrostichum speciosum</i> Bl.
" <i>tjoetjoek</i>	.	"	<i>Dicksonia scandens</i> Bl.
" <i>tjohkeh</i>	.	"	<i>Aspidium procurrens</i> Mett.
" <i>tjohkehl</i>	.	"	" <i>subpectinatum</i> Bl.
" <i>walet</i>	.	"	<i>Polypodium Pteropus</i> Bl.
<i>Pak-win</i>	.	Siam	<i>Marsilaea erosa</i> Wld.
<i>Pala</i>	.	Java	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.
" <i>lakki-lakki</i>	.	Ambon	" <i>fatua</i> Houtt.
" <i>oetan</i>	.	"	" <i>laevigata</i> Bl.
" "	.	"	" <i>sp.</i>
" "	.	Menado	" "
" "	.	Ambon	" <i>sylvestris</i> Houtt.
" "	.	"	" <i>sp.</i>
" <i>mehra</i>	.	Batjan	" <i>radja</i> Miq.
" <i>radja</i>	.	Sumatra	" <i>macrothyrsa</i> Miq.
" <i>riembo</i>	.	Java	<i>Dipterocarpus</i> .
<i>Palaglar</i>	.	"	<i>Mastixia rostrata</i> Bl.
" <i>buhriet</i>	.	"	<i>Gironniéra subaequalis</i> Bl.
" "	.	"	<i>Mastixia trichotoma</i> Bl.
" <i>mienjak</i>	.	Bangka	<i>Uvaria</i> .
<i>Palam</i>	.	Sumatra	<i>Xanthochymus</i> .
<i>Palanga</i>	.	"	<i>Licuala amplifrons</i> Miq.
<i>Paleh</i>	.	Java	<i>Dasyloma javanicum</i> Miq.
<i>Pampoeng</i>	.	Madura	<i>Mytilicoccus quercifol.</i> R. et Z.
<i>Panaitum</i>	.	Java	<i>Taxatrophis javanica</i> Bl.
<i>Panawar behäs</i>	.	"	<i>Lepionurus sylvestris</i> Bl.
" "	.	"	<i>Suregada spicata</i> Baill.
" "	.	"	<i>Lasianthera javanica</i> Miq.
" <i>djambi</i>	.	Sumatra	<i>Cibotium djambianum</i> Hsskl.
" <i>sariboe</i>	.	Borneo	<i>Bauhinia tomentosa</i> L.
<i>Pandan blang</i>	.	Java	<i>Pandanus variegatus</i> Miq.
" <i>laut</i>	.	"	" <i>spurius</i> Rmph.
" <i>rampeh</i>	.	"	" <i>latifolius</i> Rmph.
" <i>samak</i>	.	"	" <i>samak</i> Hsskl.
" " <i>laut</i>	.	"	" <i>sp.</i>
" <i>wong</i>	.	"	" "
<i>Pangang</i>	.	"	<i>Trevesia sundaica</i> Miq.
" <i>ketan</i>	.	"	<i>Typha javanica</i> Schntz.
" <i>poejoe</i>	.	"	<i>Paratropia aromatica</i> Miq.

REGIONES.

<i>Panglai</i>	Java	<i>Zingiber cassumunar</i> R&b.
<i>Panieng-panieng</i>	Sumatra	<i>Quercus Teysmanni</i> Miq.
<i>Pantjerehnin</i>	"	<i>Rubus sumatranus</i> Miq.
<i>Papareh</i>	Java	<i>Momordica Charantia</i> L.
<i>Paparehän</i>	"	<i>Blepharochloa ciliata</i> Endl.
<i>Papassang</i>	"	<i>Coccinia Wightiana</i> Roem.
<i>Papaija</i>	"	<i>Carica Papaya</i> L.
<i>Papetjéda</i>	Ambon	<i>Scaevola</i> .
<i>Parahoeloe gedeh</i>	Java	<i>Amomum aculeatum</i> Bl.
" <i>luhtiek</i>	"	<i>heteranthum</i> Bl.
<i>Parempeng</i>	"	<i>Mappa javanica</i> Bl.
<i>Paria hawara</i>	"	<i>Luffa acutangula</i> Ser.
" <i>luh-ur</i>	"	" " " var.
<i>Parrie</i>	"	<i>Mangifera laurina</i> Bl.
<i>Pasoe kroembieg</i>	Bangka	<i>Salacia</i> .
<i>Passang</i>	*	Java	<i>Quercus</i> .
" <i>batoe</i>	"	<i>javensis</i> Bl.
" <i>mienjak</i>	"	<i>pruimosa</i> Bl.
" <i>soesoe</i>	"	<i>thelecarpa</i> Miq.
" "	"	<i>pseudo-mol.</i> Bl. γ
<i>Passielän</i>	"	<i>Viscum</i> , <i>Loranthus</i> .
<i>Patat sagoe</i>	"	<i>Maranta indica</i> L.
" <i>soerat</i>	"	<i>Phrynum Houtteannm</i> Koch.
<i>Patei tjatjang</i>	Sumatra	<i>Pahudia javanica</i> Miq.
" <i>papan</i>	"	<i>Parkia singularis</i> Miq.
<i>Patjar goenoeng</i>	Java	<i>Stereoderma javanicum</i> Bl.
" <i>koekoe</i>	"	<i>Lawsonia alba</i> Lam.
" <i>leuwung</i>	"	<i>Impatiens</i> .
<i>Patjieng</i>	"	<i>Costus</i> .
" <i>dawar</i>	"	<i>globosus</i> Bl.
<i>Patma</i>	"	<i>Rafflesia Patma</i> Bl.
<i>Patraselie</i>	"	<i>Petroselimum sativum</i> Hffm.
<i>Pedas</i>	"	<i>Piper nigrum</i> L
<i>Pehreng</i>	"	<i>Ficus paradoxa</i> Bl.
<i>Pelangäs bloekar</i>	Bangka	<i>Leiocarpus</i> .
<i>Pelas</i>	Sumatra	<i>Ficus geminifolia</i> Miq.
" "	Lampung.	<i>Urostigma insectorium</i> Miq. var.
<i>Pempang</i>	Bangka	<i>Ficus alba</i> Rwdt.
<i>Pendjalin</i>	Java	<i>Daemonor</i> , <i>Calam.</i> , <i>Korthals</i> .
<i>Penganten sehwoc</i>	Madura	<i>Senecio javanicus</i> Wlld.
<i>Pepatjurän</i>	Java	<i>Actegeton sarmentosum</i> Bl.
<i>Pepinoh badak</i>	Lampung.	<i>Ardisia lamponga</i> Miq
<i>Peroet bunjieng</i>	Java	<i>Balanophora elongata</i> Bl.
" <i>kibarehrah</i>	"	<i>Rafflesia Rochussenii</i> T. et B..
" <i>soesoeän</i>	"	<i>Brugmansia Zippelii</i> Bl.
<i>Petalieng</i>	Sumatra	<i>Strombosia</i> .

REGIONES.

<i>Peteh</i>	Java	Párkia speciosa Hsskl.
"	<i>zeijlon</i>	"	Leucaena glauca Blh.
<i>Petier</i>	"	Parkia intermedia Hsskl.
<i>Pettet soreh</i>	"	Desmodium gyroides DC.
<i>Peupeutjangän laut</i>	"	Peliosanthes.
<i>Phajom</i>	Siam	Shorea.
<i>Piaja</i>	"	Feronia.
<i>Piarang</i>	Bangka	Glycosm. pentaphylla elbr.
<i>Pias</i>	"	Donacodes aperta T. et B.
<i>Pidada</i>	Java	Sonneratia acida L. fil.
<i>Piedjetän</i>	"	Lansium domesticum Jacq.
<i>Piengkoe</i>	"	Epicharis cauliflora Bl.
<i>Pietjoeng</i>	"	Pangium edule Bl.
<i>Pigi-pigi</i>	Sumatra	Ficus remblas Miq.
<i>Pilang</i>	Java	Acacia leucophloea Wlld.
<i>Pinang</i>	"	Areca catechu L.
"	<i>bariet</i>	Bangka	Ptychosperma.
"	<i>giela</i>	Palemb.	"
"	<i>kalappa</i>	Molucc.	" coronata Miq.
"	<i>lansa</i>	"	Areca glandiformis Houtt.
"	<i>oetan</i>	"	Ptychosperma punicea Miq.
"	"	"	" saxatilis Bl.
"	"	Ternate	"
"	<i>pinang</i>	Sumatra	" noxa Miq.
"	"	<i>goendie</i>	"	Adinandra stylosa Miq.
"	<i>poetie</i>	Molucc.	Areca alba Rmph.
"	<i>riemboe</i>	Suinatra	Ptychosperma coccinea H.L.B.
"	<i>ijang</i>	Bangka	" polystachya Miq.
<i>Pinieng</i>	<i>bawang</i>	Java	Donacodes alliaceum T. et B.
"	<i>kentjeh</i>	,	"	" minor T. et B.
"	<i>kisie</i>	"	" "
"	<i>landak</i>	"	" paludosa Miq.
"	<i>randjang</i>	"	" Pininga Bl.
"	<i>tottot</i>	"	" villosa T. et B.
<i>Pioeta</i>	Bangka	Cryptocarya infectoria Miq.
"	Sumatra	Jambosa symphytocarpa Krth.
<i>Pisah</i>	Menado	Ptychosperma.
<i>Pisang</i>	Java	Musa.
"	<i>aijer</i>	"	Ravenala madagascar. Sonn.
"	<i>badak</i>	"	Musa sinensis Sw.
"	<i>kembang woengöe</i>	"	" ornata Rxb.
"	<i>kiepas</i>	"	Ravenala madagascar. Sonn.
"	<i>patjieng</i>	"	Heliconia buccinata Rxb.
"	<i>pidak</i>	"	Musa glauca Rxb.
"	<i>sirandoh</i>	"	" chinensis Sw.
"	<i>tongkat langit</i>	Ambon	" uranoscopa Rmph.

REGIONES.

<i>Pisangän</i>	.	Java	<i>Mitraphora macrantha</i> Hsskl.
"	,	"	<i>Alphonsea lutea</i> H. f. et T.
<i>Pisie kembang</i>	.	Lampong.	<i>Hypoxis major</i> Krz.
<i>Pities-pities</i>	.	Bangka	<i>Aeschynanthus parvifol.</i> Hrsf.
<i>Pitmoh</i>	.	Java	<i>Rafflesia Patma</i> Bl.
<i>Plangäs</i>	.	Bangka	<i>Leiocarpus.</i>
<i>Plawan</i>	.	"	<i>Tristania obovata</i> R. Br.
<i>Plossoh</i>	.	Java	<i>Butea frondosa</i> Roxb.
<i>Plumpang poetie</i>	.	Bangka	<i>Gordonia.</i>
"	"	"	<i>Adinandra glabra</i> Miq.
<i>Poeär</i>	.	Sumatra	<i>Alpinia malaccensis</i> Rose.
"	.	"	<i>Elettaria Diepenhorstii</i> T. et B.
<i>Poedak</i>	.	Java	<i>Pandanus moschatus</i> Rumph.
<i>Poelasän</i>	.	"	<i>Nephelium mutabile</i> Bl.
" <i>allas</i>	.	"	" <i>altissimum</i> T. et B.
<i>Poelasärie</i>	.	"	<i>Alyxia stellata</i> R. et S.
" <i>kaijoe</i>	.	Ternate	<i>Apocynaceae</i> indef.
<i>Poelawa iedjoe</i>	.	Java	<i>Hypoestes polythyrsa</i> Miq.
<i>Poeleh</i>	.	"	<i>Blaberopus sericeus</i> A. DC.
" <i>pandak</i>	.	"	<i>Ophioxylum serpentinum</i> L
" "	.	"	" <i>trifoliatum</i> Grtn.
<i>Poelei</i>	.	Sumatra	<i>Alstonia.</i>
" <i>lalakki</i>	.	Madura	<i>Cyrtosiphonia madurens.</i> T. et B.
<i>Poeloes</i>	.	Java	<i>Laportea.</i>
" <i>aroij</i>	.	"	<i>Tragia hirsuta</i> Bl.
" "	.	"	<i>Cnesmone javanica</i> Bl.
" <i>djalatong</i>	.	"	<i>Laportea costata</i> Miq.
" "	.	"	" <i>crenulata</i> "
" "	.	"	" <i>oblongata</i> "
" "	.	"	" <i>stimulans</i> "
" <i>heedjoh</i>	.	"	" <i>costata</i> "
" <i>malehleh</i>	.	"	" <i>microstigma</i> Gaud.
<i>Poeloetan</i>	.	Menado	<i>Sapotaceæ.</i>
<i>Poeloet poeloet kambieng</i>	.	Sumatra	<i>Triumfetta cana</i> Bl.
<i>Poengöeng kidjang</i>	.	Ceram	<i>Barringtonia.</i>
<i>Poeroet</i>	.	Java	<i>Artocarpus callophylla</i> Z. et M.
<i>Poerwa tjeng</i>	.	"	<i>Pimpinella Pruatjan</i> Mlk.
<i>Poespa</i>	.	"	<i>Schima Noronhae</i> Rwdt.
"	.	"	<i>Gordonia integerrima</i> T. et B.
" <i>ketjiel</i>	.	"	" sp.
" <i>tumboet</i>	.	"	<i>Acronoda punctata</i> Bl.
" <i>nidra</i>	.	"	<i>Calpandria lanceolata</i> Bl.
" "	.	"	<i>Canna orientalis</i> Rosc.
<i>Poetat</i>	.	"	<i>Barringtonia spicata</i> Bl.
"	.	"	<i>Planchonia.</i>
" <i>aijer</i>	.	Bangka	<i>Euthemis leucocarpa</i> Jack.

REGIONES.

<i>Poetat talang</i>	Sumatra	<i>Barringtonia</i> sp.
<i>Poeterandjiö</i>	"	<i>Phyllagathis rotundifolia</i> Bl.
<i>Poetjoek soelang</i>	.	,	.	.	Java	<i>Alocasia Veitchii</i> S.
<i>Pohoon lengkak</i>	"	Trapa.
" <i>oepas</i>	"	<i>Antiaris toxicaria</i> Lesch.
<i>Pohpohhan</i>	"	<i>Pilea miconiaeefolia</i> Miq.
" "	"	" <i>Oreophila</i> Miq.
<i>Pohsor</i>	"	<i>Peristrophe pallida</i> Nees.
<i>Polat poetie</i>	Molucc.	<i>Laportea amplissima</i> Miq.
<i>Polei lalakki</i>	Madura	<i>Cyrtosiphonia madur.</i> T. et B.
<i>Pollong</i>	Java	<i>Pisum sativum</i> DC.
<i>Pompohran</i>	"	<i>Calosanthes indica</i> Bl.
<i>Pompohr-oetan</i>	"	Urena.
" "	"	<i>Xanthium indicum</i> Rxb.
" "	"	Triumfetta.
<i>Pongok-än</i>	"	<i>Crypteronia paniculata</i> Bl.
<i>Pottong koedjang</i>	"	<i>Desmodium gangeticum</i> DC.
" "	"	" <i>capitatum</i> DC.
" "	"	" <i>polycarpum</i> DC.
" "	"	" <i>trichocaulon</i> DC.
" "	"	<i>Catennaria laburnifolia</i> Bth.
<i>Pra</i>	Riouw.	<i>Elateriospermum Tapos</i> Bl.
<i>Prapat</i>	Java	<i>Sonneratia obovata</i> Bl.
<i>Preh</i>	"	<i>Urostigma macrocarpum</i> Miq.
<i>Prellek</i>	"	<i>Diospyros cauliflora</i> Bl.
<i>Proetak</i>	"	<i>Hydnophytum montanum</i> Bl.
<i>Promo sodo</i>	"	<i>Cordia subcordata</i> Lam.
<i>Prong-pah</i>	Siam	<i>Cycas siamensis</i> Miq.
<i>Psegoek</i>	Sumatra	<i>Nephelium</i> .
<i>Puh-ung</i>	Java	<i>Dicrostachys nutans</i> W. et A.
<i>Pundeui</i>	"	<i>Parkia africana</i> R. Br.
<i>Pussaar</i>	"	<i>Artocarpus rigidus</i> Bl.
<i>Raba</i>	Java	<i>Brassica rapa</i> L.
<i>Radies</i>	"	<i>Raphanus sativus</i> L.
<i>Rakham</i>	Siam	Zalacea.
<i>Rakkjoo</i>	Japon	<i>Alpinia japonica</i> T. et B.
<i>Raman oetan</i>	Sumatra	<i>Bouea diversitolia</i> Miq.
<i>Ramboe kassang burrum</i>	Java	<i>Arundinella ciliata</i> L.
" " <i>ketjiel</i>	"	<i>Apluda mutica</i> L.
<i>Ramboetän atjeh</i>	"	<i>Nephelium lappaceum</i> L.
<i>Rameh</i>	"	<i>Boehmeria candidans</i> Hassk.
" "	"	" <i>nivea</i> Gaud.
" <i>goenoeng</i>	"	" " " var.
<i>Rammenas</i>	"	<i>Raphanus sativus</i> L.
<i>Ramo goentie</i>	"	<i>Paratropia brachybotrya</i> Miq.

REGIONES.

<i>Ramo goentie</i>	"	<i>Paratropia coronae sylvae</i> Miq.
"	"	"	<i>polybotrya</i> Miq.
"	"	"	<i>scandens</i> Miq.
"	"	"	<i>parasitica</i> Miq.
"	"	"	<i>tomentosa</i> Miq.
<i>Ramplas</i>	Menado	<i>Ficus semicordata</i> Miq.
<i>Randjeh bakkoeng</i>	Java	<i>Susum anthelminticum</i> Bl.
<i>Randoe</i>	"	<i>Eriodendron anfractuosum</i> DC.
" <i>allas</i>	"	<i>Salmalia malabatrica</i> E. et S.
" <i>bodas</i>	"	" " fl. alb.
<i>Rang</i>	Siam	<i>Shorea tomentosa</i> Miq.
<i>Rangöng</i>	Bangka	<i>Nephelium</i> .
<i>Kangsadan</i>	Java	<i>Lansium aqueum</i> Jack.
<i>Ranje</i>	"	<i>Dialium indum</i> L.
<i>Rao</i>	"	<i>Dracontomelon mangifer</i> . Bl.
<i>Rarak</i>	"	<i>Sapindus Rarak</i> DC.
<i>Rarawehä</i>	"	<i>Mucuna hirsuta</i> W. et A.
"	"	" <i>prurita</i> Hook.
<i>Rariango</i>	Menado	<i>Alstonia</i> .
<i>Rassak</i>	Sambas	<i>Jambosa</i> .
<i>Rassamala</i>	Java	<i>Liquidambar Altingiana</i> Bl.
<i>Rassouwo</i>	Bangka	<i>Pandanus helicopus</i> Krz.
<i>Ratjoen lalakki</i>	Ambon	<i>Samadera</i> .
<i>Rau</i>	Java	<i>Prosorus indicus</i> Dalz.
<i>Raijana</i>	"	<i>Luetuca indica</i> L.
"	"	<i>Sonchus ciliatus</i> Lam.
<i>Rebong sepersie</i>	"	<i>Asparagus officinalis</i> L.
<i>Remang</i>	"	<i>Cratoxylon Hornschuchii</i> Bl.
" <i>poetoen</i>	"	<i>Tridesmis formosa</i> Zoll.
<i>Rembia</i>	Sumatra	<i>Metroxylon</i> .
<i>Rempoedieng</i>	Bangka	<i>Ptychosperma</i> .
<i>Rempoedoeng</i>	"	<i>Honoceras leucobotrya</i> Miq.
<i>Rendoe</i>	Java	<i>Cyrtandra</i> .
<i>Renghas boeroeng</i>	Sumatra	<i>Gluta velutina</i> Bl.
<i>Rengis</i>	Java	<i>Rhodaunnia spectabilis</i> Bl.
<i>Renjoe</i>	"	" "
<i>Repoeloet</i>	Bangka	<i>Carthium laeve</i> T. et B.
<i>Reseda</i>	Java	<i>Reseda odorata</i> L.
<i>Riang</i>	Sumatra	<i>Begonia Teysmanniana</i> Miq.
" <i>-riang</i>	Bangka	<i>Ploiarium elegans</i> Krths.
" " <i>manie</i>	Sumatra	<i>Begonia atricarpa</i> Miq.
<i>Rienat</i>	Ambon	<i>Seemecarpus</i> .
<i>Riesie</i>	Bangka	<i>Quercus</i> .
<i>Risiseer</i>	Java	<i>Berberis asiatica</i> Rxb.
<i>Robai</i>	Japon	<i>Grimonanthus fragrans</i> L.
<i>Rocotte</i>	Peru	<i>Capsicum pubescens</i> R. et P.

REGIONES.

<i>Roekem manies</i>	Java	<i>Flacourtie inernis</i> Rxb.
»	»	.	.	.	»	» <i>cataphracta</i> Rxb.
»	»	.	.	.	»	» <i>Rukem</i> Z. et M.
»	<i>sepat</i>	.	.	.	»	<i>Roumea Jangomas</i> Spr.
<i>Roena</i>	Boeroe	<i>Abroma fastuosa</i> R. Br.
<i>Roepet</i>	Menado	<i>Ficus</i> sp.
<i>Roeroekoe</i>	Java	<i>Ocimum sanctum</i> L.
<i>Rogas</i>	Sumatra	<i>Nephelium</i> .
<i>Rompot belidang</i>	»	<i>Paspalum nematodes</i> Schlt.
» <i>bengala</i>	Java	» <i>molle</i> Sw.
» <i>pata sendie</i>	Sumatra	»
» <i>sereh</i>	Java	<i>Andropogon Schoenanthus</i> L.
<i>Rottan</i>	»	<i>Korthalsia</i> , <i>Daemon.</i> , <i>Calam.</i>
» <i>aijer</i>	»	<i>Calamus litoralis</i> Bl.
» <i>bakauw</i>	Bangka	» sp.
» <i>batoe</i>	Sumatra	» <i>Diepenhorstii</i> Miq.
» <i>bongkoes</i>	»	<i>Daemonorops trichorus</i> Miq.
» <i>dahan</i>	»	<i>Korthalsia flagellaris</i> Miq.
» <i>djernang</i>	»	<i>Daemonorops draco</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i>	»	<i>Calamus subangulatus</i> Miq.
» <i>gelang</i>	»	» sp.
» <i>genteer</i>	Borneo	» »
» <i>geta</i>	»	» »
» »	Sumatra	» »
» <i>glatiek</i>	»	» <i>fasciculatus</i> Rxb.
» <i>jamoerangän</i>	»	» <i>stoloniferus</i> T. et B.
» <i>kalang sintang</i>	»	<i>Daemonorops hirsutus</i> Bl.
» <i>karokrok</i>	Java	<i>Calamus mieranthus</i> Bl.
» <i>kikier</i>	Bangka	» <i>Oxleyanus</i> T. et B.
» »	Sumatra	<i>Daemonorops trichrous</i> Miq.
» <i>kroh</i>	Bangka	<i>Flagellaria minor</i> Bl.
» <i>landak</i>	Sumatra	<i>Daemonorops periacanth.</i> Miq.
» <i>latjap</i>	»	<i>Calamus</i> sp.
» <i>lielien</i>	Java	» <i>melanoloma</i> Mart.
» <i>mantjie</i>	Bangka	<i>Flagellaria minor</i> Bl.
» <i>oedang</i>	Sumatra	<i>Daemonorops periacanth.</i> Miq.
» <i>oelet</i>	»	<i>Calamus rhomboideus</i> Bl.
» <i>oerei-djanang</i>	»	» <i>caesius</i> Bl.
» <i>omas</i>	Java	» <i>javensis</i> Bl.
» <i>sampan</i>	»	<i>Korthalsia robusta</i> Bl.
» <i>sega</i>	Sumatra	<i>Calamus heteroideus</i> Bl. var.
» » <i>baniöe</i>	»	» <i>micranthus</i> Bl.
» <i>sikeij</i>	»	» <i>depressiuscul.</i> T. et B.
» »	»	<i>Daemonorops longipes</i> Miq.
» <i>simote</i>	Ind. or.	<i>Korthalsia scapigera</i> Mart.
» <i>tapah</i>	Sumatra	<i>Calamus manicatus</i> T. et B.

REGIONES.

<i>Rottan wallat</i>	Sumatra	<i>Calamus caesius</i> Bl.
<i>Rourita</i>	Ternate	<i>Alphitonia moluccana</i> T. et B.
<i>Runduh</i>	Java	<i>Ebermaiera subpanicul.</i> Hsskl.
"	"	<i>Ruellia</i> .
<i>Rungäs</i>	"	<i>Gluta Benghas</i> L.
"	"	<i>Semecarpus</i> .
"	<i>manoek</i>	"	<i>Buchanania arborescens</i> Bl.
<i>Saaï</i>	"	<i>Broussonetia papyrifera</i> Vent.
<i>Sabbeh</i>	"	<i>Canna</i> .
<i>Sabote</i>	Ind. or.	<i>Daemonorops hystrix</i> Mart.
<i>Sadang</i>	Sumatra	<i>Pholidocarpus Thur</i> Bl.
"	Java	<i>Livistona olivaeformis</i> Mart.
"	"	" <i>altissima</i> Zoll.
"	"	" <i>rotundifolia</i> Mart.
"	"	" <i>Hogendorpii</i> H. Bog.
"	"	" <i>subglobosa</i> Mart.
<i>Saffloer</i>	Belg.	<i>Carthamus tinctorius</i> L.
<i>Saga</i>	Java	<i>Abrus praecatorius</i> L.
"	<i>kaijoe</i>	"	<i>Adenanthera Pavonina</i> L.
<i>Sagoe</i>	Ambon	<i>Metroxylon</i> .
"	<i>baboeä</i>	Boeroe	"
"	<i>doerie</i>	"	"
"	"	<i>rottan</i>	.	.	.	Ambon	" <i>micranthum</i> Mart.
"	<i>ihoer</i>	"	" <i>sylvestre</i> Mart.
"	<i>makanaroe</i>	"	" <i>longispinum</i> Mart.
"	<i>molat</i>	"	" <i>Sagus</i> Rtlb.
"	<i>oetan</i>	"	" <i>filare</i> Mart.
"	<i>toenie</i>	"	" <i>Rumphii</i> Mart.
<i>Saiotik</i>	Japon	<i>Arundinaria japonica</i> S. et Z.
<i>Sakaki</i>	"	<i>Cleyera japonica</i> Thb.
<i>Sakila-lan</i>	"	<i>Cymbidium ensifolium</i> Sw.
<i>Saklalan</i>	"	<i>Hoya Motoskei</i> T. et B.
<i>Sakra-ran voeili</i>	"	" <i>variegata</i> Sbld.
<i>Salada</i>	Java	<i>Lactuca sativa</i> L.
<i>Salak</i>	"	<i>Zalacca edulis</i> Rwdt.
"	<i>riemboe</i>	Sumatra	"
"	<i>wand</i>	Siam	"
<i>Sala-lakoe</i>	Java	<i>Vitis quadrangulare</i> L.
"	<i>-moelie</i>	Ambon	<i>Cordia subcordata</i> Lam.
<i>Salampat</i>	Java	<i>Schismatoglottis rupestr.</i> Zoll.
"	<i>toelies</i>	"	" <i>picta</i> T. et B.
<i>Salassie</i>	"	<i>Ocimum basilicum</i> L.
<i>Saliem</i>	"	<i>Amoora grandifolia</i> Wlprs.
"	"	<i>Aglaia elliptica</i> Bl.
"	<i>lalakki</i>	"	" <i>speciosa</i> Bl.

REGIONES.

<i>Saliwouw</i>	Menado	Pandanuss.
<i>Sallam</i>	Java	<i>Eugenia lucidula</i> Miq.
" <i>badak</i>	"	<i>Syzygium nodosum</i> Miq.
<i>Sam</i>	China	<i>Cunnighamia sinensis</i> R. Br.
<i>Samak</i>	Bangka	<i>Syzygium variifolium</i> Miq.
<i>Samang</i>	Sumatra	<i>Uvaria</i> sp.
<i>Samangka</i>	Java	<i>Citrullus edulis</i> Spach.
<i>Samohdja</i>	"	<i>Plumiëria acuminata</i> Ait.
<i>Sampang</i>	"	<i>Evodia</i> .
<i>Samparantoe</i>	Sumatra	<i>Sindora sumatrana</i> Miq.
<i>Sampie</i>	Java	<i>Lasia</i> .
" ,	"	<i>Cyrtosperma</i> .
" <i>ietam</i>	"	<i>Cryptocoryne spiralis</i> Fisch.
<i>Sampier</i>	Sumatra	<i>Caryota</i> .
<i>Sampohra</i>	Java	<i>Columbia javanica</i> Bl.
<i>Sandankwa</i>	Japon	<i>Viburnum sandankwa</i> Hsskl.
<i>Sandelhout</i>	Java	<i>Santalum album</i> L.
<i>Sanga langhit</i>	"	<i>Cassyta filiformis</i> L.
<i>Sangiet</i>	Sumatra	<i>Clausena sumatrana</i> W. et Å.
<i>Sango boeäna</i>	Java	<i>Paratropia rigida</i> L.
" "	"	" <i>elliptica</i> Miq.
" "	"	" <i>divaricata</i> Miq.
<i>Sanienten</i>	"	<i>Castanea argentea</i> Bl.
<i>Sankaksoo</i>	Japon	<i>Goldfussia flexuosa</i> Nees.
" ,	"	<i>Aristolochia Kaempferi</i> Wlld.
<i>Sansionan</i>	"	<i>Zizyphus</i> .
<i>Sansitzi</i>	"	<i>Porophyllum japonicum</i> DC.
<i>Sansijoe</i>	"	<i>Benthamia japonica</i> S. et Z.
" ,	"	<i>Cornus officinalis</i> S. et Z.
<i>Santen</i>	Java	<i>Pavetta stricta</i> Bl.
<i>Saöen</i>	Ambon	<i>Pandanus ceramicus</i> Rmph.
<i>Sapat</i>	Bangka	<i>Jambosa tenuicuspis</i> Miq.
<i>Sapeh djam</i>	Palemb.	<i>Pandanuss.</i>
" <i>gadang</i>	Sumatra	<i>Mappa Diepenhorstii</i> Miq.
" <i>laijang laijang</i>	"	" <i>pruinosa</i> Miq.
<i>Sarang</i>	Menado	<i>Livistona</i> .
<i>Sarapsap ririh</i>	"	<i>Ficus Riedelii</i> T. et B.
<i>Sara-saria-tahia</i>	Ceram	<i>Guilandina</i> .
<i>Sarengseng</i>	Java	<i>Pandanus caricosus</i> Rmph.
" <i>besaar</i>	"	" <i>microcarpus</i> Krz.
<i>Sargar</i>	"	<i>Wissadula zeylanica</i> Medik.
<i>Saronie</i>	"	<i>Pyrethrum</i> .
" ,	"	<i>Acalypha hispida</i> Burm.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Wollastonias.</i>
<i>Sarraij</i>	"	<i>Caryota furfuracea</i> Bl.
" ,	"	" <i>propinqua</i> Bl.

REGIONES.

<i>Sarraiij</i>	Java	<i>Caryota sobolifera</i> Wall.
<i>Sasabalan</i>	.	,	.	.	.	Japon	<i>Oeceoclades falcata</i> Lndl.
<i>Sasankwa</i>	"	<i>Camellia sasankwa</i> Thb.
<i>Sasawie</i>	Java	<i>Sinapis alba</i> L.
" <i>leuwung</i>	"	<i>Gynandropsis pentaphylla</i> DC.
" <i>poetie</i>	"	<i>Sinapis alba</i> L.
<i>Sassa</i>	"	<i>Tetractinostigma microc.</i> Hesskl.
" <i>bener</i>	"	<i>Leiocarpus arboreus</i> Bl.
" <i>lumboet</i>	"	" <i>fruticosus</i> Bl.
" "	"	<i>Agyneia bacciformis</i> A. Juss.
<i>Sassak</i>	Bangka	<i>Dipterocarpea</i> .
<i>Satiki</i>	Japon	<i>Rhododendron</i> .
<i>Satoe riembo</i>	Sumatra	<i>Meliacea</i> .
<i>Satsma moerasaki</i>	Japon	<i>Callicarpa gracilis</i> S. et Z.
<i>Sauhun</i>	Java	<i>Panicum nepalense</i> Spr. var.
" <i>beuriet</i>	"	<i>Centotheca lappacea</i> Desv.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Panicum nepalense</i> Spr.
<i>Saung-riengung</i>	"	<i>Pandanus stenophyllus</i> Krz.
" " <i>ketjiel</i>	"	<i>Chloëpsis caulescens</i> Bl.
<i>Sauw</i>	"	<i>Mimusops Kauki</i> L.
" <i>manilla</i>	"	<i>Achras Sapota</i> L.
<i>Sawo</i>	"	<i>Mimusops Kauki</i> L.
<i>Saijoor poetie</i>	"	<i>Pisonia alba</i> Sponogh.
<i>Scorsneer</i>	"	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
<i>Sedangän</i>	"	<i>Vallaris Pergulana</i> Brm.
<i>Sedap malam</i>	"	<i>Polyanthus tuberosus</i> L.
<i>Segaweuh</i>	"	<i>Adenanthera microsp.</i> T. et B.
<i>Sekar poetie</i>	"	<i>Millingtonia hortensis</i> L. f.
<i>Sekeh</i>	Siam	Gen. indef.
<i>Sekisjoo</i>	Japon	<i>Acorus gramineus</i> Ait.
<i>Selako</i>	Sumatra	<i>Vatica pauciflora</i> Bl.
<i>Selampiet</i>	Bangka	<i>Syzygium neliticarp</i> T. et B.
<i>Selapan</i>	"	<i>Garcinia macrophylla</i> Miq.
<i>Selewakoe</i>	Molucc.	<i>Albizzia moluccana</i> Miq.
<i>Seloeroe</i>	Lampong.	<i>Xanthochymus</i> .
<i>Semamboe</i>	Borneo	<i>Daeinonorops grandis</i> Griff.
<i>Semboeng</i>	Java	<i>Conyza</i> , <i>Gnaphalium</i> .
" <i>lalakki</i>	"	<i>Conyza macrophylla</i> Bl.
<i>Seme-hiba</i>	Japon	Biota.
<i>Seminei</i>	Riouw	<i>Sideroxylon</i> .
<i>Sempohl</i>	Balie	<i>Hedychium coronarium</i> Koen.
<i>Sendang</i>	Java	<i>Hydrocotyle asiatica</i> L.
<i>Senfoeiri</i>	Japon	<i>Silene firma</i> S. et Z.
<i>Sengäng</i>	Java	Amarantus.
" <i>tjoetjoek</i>	"	" <i>spinosa</i> L.
<i>Sengo</i>	Japon	<i>Sium</i> .

REGIONES.

<i>Sengön</i>	.	Java	<i>Albizzia stipulata</i> Bth.
<i>Senjo-jama-boeki</i>	.	Japon	<i>Kerria japonica</i> DC.
<i>Sentarong</i>	.	Sumatra	<i>Sponia velutina</i> Planch.
<i>Senteh</i>	.	Java	<i>Alocasia macrorrhiza</i> S.
<i>Sentoel</i>	.	"	<i>Sandoricum indicum</i> Cav.
<i>Sentohloh</i>	.	"	<i>Abroma fastuosa</i> R. Br.
<i>Sepenazie</i>	.	"	<i>Spinacia oleracea</i> L.
<i>Seradan</i>	.	"	<i>Flacourtie sepiaria</i> Rxb. var.
<i>Serapi</i>	.	Siam	<i>Calysaccion siamense</i> Miq.
<i>Sereh goenoeng</i>	.	Java	<i>Gahnia javanica</i> Z. et M.
<i>Serengseng</i>	.	"	<i>Scirpodendron pandanif.</i> Zipp.
<i>Seri banjoe</i>	.	Bangka	<i>Blyxa Roxburghii</i> Rich.
<i>Serok radja mantri</i>	.	Java	<i>Nepenthes phyllamphor.</i> Wlld.
<i>Setjang</i>	.	"	<i>Caesalpinia sappan</i> L.
<i>Siauma</i>	.	Japon	<i>Cunonia.</i>
<i>Sida</i>	.	"	<i>Aspidium falcatum</i> Sw.
<i>Sidagohrie</i>	.	Java	<i>Sida.</i>
"	.	"	<i>Riedleia concatenata</i> DC.
<i>Sidd-waija</i>	.	"	<i>Grislea tomentosa</i> Rxb.
<i>Siembar</i>	.	Sumatra	<i>Orchideae.</i>
<i>Siembarän</i>	.	"	"
<i>Siembar koebang</i>	.	"	<i>Mappa macrophylla</i> Krz.
<i>Siempeturum</i>	.	Java	<i>Fluggea javanica</i> Bl.
" <i>ketjiel</i>	.	"	" <i>microcarpa</i> Bl.
<i>Siendo Kapoor</i>	.	Madura	<i>Callicarpa cana</i> L.
<i>Siendoor</i>	.	Sumatra	<i>Sindora sumatrana</i> Miq.
<i>Sienga deeah</i>	.	Java	<i>Bragantia tomontosa</i> Bl.
" " <i>laut</i>	.	"	<i>Munronia javanica</i> Benn.
<i>Siengkiel</i>	.	"	<i>Premna lucidula</i> Miq.
<i>Siengoegoe</i>	.	"	<i>Clerodendron serratum</i> Spr.
<i>Sientoe</i>	.	Sumatra	<i>Gordonia.</i>
<i>Sientok</i>	.	Java	<i>Cinnamomum Sintok</i> Bl.
"	.	"	" <i>pseudo-sint.</i> Bl.
" <i>besaar</i>	.	"	" <i>camphorat.</i> Bl.
" <i>landjang</i>	.	"	" <i>javanicum</i> Bl.
" <i>monjet</i>	.	"	<i>Litsaea polita</i> Bl.
<i>Sigadoengdoeng</i>	.	Sumatra	<i>Liquidambar Altingiana</i> Bl.
"	.	"	" <i>tricuspe</i> Miq.
<i>Sigam</i>	.	"	<i>Phacanthus sumatrana</i> Miq.
" <i>badak</i>	.	"	<i>Mitrehpora Diepenhorstii</i> T. et B.
" "	.	"	<i>Guatteria Teysmanni</i> Miq.
<i>Sijooboe</i>	.	Japon	<i>Iris</i> sp.
<i>Sikat</i>	.	Banda	<i>Albizzia moluccana</i> Miq.
<i>Sikatän</i>	.	Java	<i>Savia Actephila</i> Hsskl.
<i>Sikimi</i>	.	Japon	<i>Illicium religiosum</i> S. et Z.
<i>Sikkie mehra</i>	.	Ambon	<i>Tetranthera Rumphii</i> Bl.

REGIONES.

<i>Sikkie poetie</i>	.	.	Ambon	Tetranthera sp.
<i>Silaijoe mienjak</i>	.	.	Sumatra	<i>Mussaenda Wallichiana</i> G. Don.
<i>Simar bantaijan</i>	.	.	"	<i>Dryobalanops Camphor</i> . Colebr.
<i>Sima-sekin-lan</i>	.	.	Japon	<i>Tradescantia discolor</i> Sw. β
<i>Simoe-koeren</i>	.	.	"	<i>Buergeria obovata</i> S. et Z.
<i>Simpoor</i>	.	.	Bangka	<i>Wormia subsessilis</i> Miq.
<i>Sinagaar</i>	.	.	Java	<i>Ptychosperma coronata</i> Miq.
<i>Sinoki-kobosi</i>	*	.	Japon	<i>Buergeria salacifolia</i> S. et Z.
<i>Sino-robaij</i>	.	.	"	<i>Chimonanthus fragrans</i> Lndl.
<i>Sipadie</i>	.	.	Sumatra	<i>Ficus subulata</i> Bl.
"	.	.	"	<i>Phrynum Houtteanum</i> Koch.
<i>Sirampoh</i>	.	.	"	<i>Evodia marampong</i> Miq.
<i>Sirie anajjieng</i>	.	.	Java	<i>Cubebe canina</i> Miq.
" <i>antoe</i>	.	.	Sumatra	<i>Chavica miniata</i> Miq.
" <i>badjak</i>	.	.	Java	<i>Tournefortia argentea</i> L.
" <i>djawa</i>	.	.	"	<i>Chavica Blumei</i> Miq.
" <i>ietam</i>	.	.	"	" <i>Betle</i> Miq.
" <i>koenieng</i>	.	.	"	" " " var.
" <i>mehra</i>	.	.	"	" <i>siriba</i> Miq.
" <i>oetan</i>	.	.	"	<i>Cubebe canina</i> Miq.
<i>Siri-damo</i>	.	.	Japon	<i>Litsaea glauca</i> Nees.
<i>Siri-oetzigi</i>	.	.	"	<i>Diervilla hortensis</i> S. et Z.
<i>Sirotsik</i>	.	.	"	<i>Rhipis humilis</i> Bl.
<i>Sitadjoh ietam</i>	.	.	Sumatra	<i>Binnendykie trichostylis</i> Krz.
<i>Siwalen</i>	.	.	Java	<i>Rorassus flabelliformis</i> L.
<i>Siwoon</i>	.	.	Japon	<i>Inula</i> .
<i>Sjano-hige</i>	.	.	"	<i>Slateria japonica</i> Dsv.
<i>Sjura-nomi</i>	.	.	"	<i>Pinus homolepis</i> S. et Z.
<i>Slada aijer</i>	.	.	Java	<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.
<i>Sladrie</i>	.	.	"	<i>Apium graveolens</i> L.
<i>Sloemar</i>	.	.	Bangka	<i>Jackia ornata</i> Wall.
<i>Sloera batoe</i>	.	.	Sumatra	<i>Antidesma</i> .
<i>Soegi</i>	.	.	Japon	<i>Cryptomeria japonica</i> Don.
<i>Soekoen</i>	.	.	Java	<i>Artocarpus incisa</i> L. fil. β .
<i>Soelangkar</i>	.	.	"	<i>Leea sambucina</i> Wld.
"	.	.	"	" <i>sundaica</i> Miq.
<i>Soelatrie</i>	.	.	"	<i>Calophyllum dasypodum</i> Miq.
"	.	.	"	" <i>javanicum</i> Miq.
"	.	.	"	" <i>spectabilis</i> Wld.
"	.	.	"	" <i>Teysmanni</i> Zoll.
"	.	.	"	" <i>venulosum</i> Zoll.
<i>Soemame</i>	.	.	Ambon	<i>Nauclea</i> .
<i>Soengkei</i>	.	.	Sumatra	<i>Peronema canescens</i> Jack.
" ,	.	.	"	<i>Spatodea macroloba</i> Miq.
<i>Soentei</i>	.	.	Riouw	<i>Sapotacea</i> .
<i>Soerawoeng</i>	.	.	Java	<i>Ocimum canum</i> Sems.

REGIONES.

<i>Soerawoeng langüt</i>	.	.	Java	<i>Plectranthus javanicus</i> Bth.
" <i>leuwung</i>	.	.	"	<i>Moschosma polystachya</i> Bth.
<i>Soeren laut</i>	.	.	"	<i>Cedrela Teysmanni</i> Hsskl.
" <i>mehra</i>	.	.	"	" <i>inodora</i> Hsskl.
" <i>poetie</i>	.	.	"	" <i>febrifuga</i> Bl.
" <i>tandok</i>	.	.	"	" <i>sp.</i>
<i>Soeriän</i>	.	.	Sumatra	" <i>serrulata</i> Miq.
" " " " "	.	.	Java	<i>Canariopsis hispida</i> Bl.
<i>Soesoeän</i>	.	.	Menado	<i>Drimyspermum urens</i> Rwdt.
<i>Soesoe-kasi</i>	.	.	Japon	<i>Cedronella japonica</i> Hsskl.
<i>Soesoe moendieng</i>	.	.	Java	<i>Tabernaemontana floribund</i> . Bl.
<i>Soesoera</i>	.	.	"	<i>Euphorbia antiquorum</i> L.
" " " " "	.	.	"	" <i>nerifolia</i> L.
<i>Soezoe-koezoe</i>	.	.	Japon	<i>Aristolochia debilis</i> S. et Z.
<i>Soga</i>	.	.	Java	<i>Serianthus grandiflora</i> Bth.
" " " " "	.	.	"	<i>Caesalpinia ferruginea</i> DCn.
<i>Sohka</i>	.	.	"	<i>Pavetta</i> , Jonesia.
<i>Sohleh</i>	.	.	"	<i>Musa salaceensis</i> Zoll.
" " " " "	.	.	"	" <i>coccinea</i> Andr.
" " " " "	.	.	"	" <i>ornata</i> Rsb.
<i>Some-hiba</i>	.	.	Japon	Biota.
<i>Sompohr</i>	.	.	Java	<i>Dillenia aurea</i> Sm.
" <i>aijer</i>	.	.	"	" <i>speciosa</i> Thb.
<i>Songöh langüt</i>	.	.	"	<i>Cupania regularis</i> Bl.
<i>Songöm</i>	.	.	"	<i>Barringtonia insignis</i> Miq.
" " " " "	.	.	"	" <i>racemosa</i> Gaud.
" " " " "	.	.	"	" <i>macroc.</i> Hsskl.
" <i>andjieng</i>	.	.	"	" <i>Vriesei</i> T. et B.
<i>Sowagi</i>	.	.	"	<i>Gouania leptostachya</i> DC.
<i>Sowangkong</i>	.	.	"	<i>Caryota maxima</i> Bl.
<i>Srigadieng</i>	.	.	"	<i>Nyctanthes arbortristis</i> L.
<i>Srikaija</i>	.	.	"	<i>Anona squamosa</i> L.
<i>Sughang</i>	.	.	"	<i>Ficus hirta</i> Vahl.
<i>Suikerwortel</i>	.	.	Belg.	<i>Tragopogon pratense</i> L.
<i>Taaï boeroeng</i>	.	.	Java	Loranthaceae.
<i>Tab-noki</i>	.	.	Japon	<i>Machilus Thunbergii</i> S. et Z.
<i>Tadzi-bjaksi</i>	.	.	"	<i>Juniperus sinensis</i> L.
<i>Taëroe</i>	.	.	Ambon	<i>Weinmannia fraxinea</i> Sm.
<i>Taëwan</i>	.	.	"	<i>Antiaris Fretessii</i> T. et B.
<i>Tagi-kadsura</i>	.	.	Japon	<i>Akebia quinata</i> Den.
<i>Tagogän</i>	.	.	Java	<i>Flemingia latifolia</i> Bth.
<i>Takoesa</i>	.	.	Japon	<i>Equisetum Sieboldii</i> Milde.
<i>Takoh</i>	.	.	Siam	<i>Diospyros</i> .
<i>Takokkak bodas</i>	.	.	Java	<i>Solanum indicum</i> Nees var.
" <i>pait</i>	.	.	"	" " " " "

REGIONES.

<i>Tal</i>	.	Java	<i>Borassus flabelliformis</i> L.
<i>Talic andjieng</i>	.	"	<i>Acalypha densiflora</i> Bl.
<i>Talie-kaboeta</i>	.	Japon	<i>Aconitum japonicum</i> Thb.
<i>Taliengkoep</i>	.	Java	<i>Claoxylum indicum</i> Endl.
<i>Tallus</i>	.	"	<i>Colocasia antiquorum</i> S.
<i>Taloe-radjin</i>	.	Sumatra	<i>Vitis Teysmannii</i> Miq.
<i>Talok</i>	.	Java	<i>Rottlera dispar</i> Bl.
"	.	"	<i>Grewia celtidifolia</i> Juss.
<i>Tama-aöer</i>	.	Ambon	<i>Pygeum acuminatum</i> Colebr.
<i>Tama-biwa</i>	.	Japon	<i>Tetranthera japonica</i> Spr.
<i>Tambako</i>	.	Java	<i>Nicotiana Tabacum</i> L.
<i>Tambakoän</i>	.	"	<i>Tournefortia argentea</i> L.
"	.	"	<i>Ehretia dichotoma</i> Bl.
<i>Tambara merietja</i>	.	Makass.	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
" <i>rappoe rappoe</i>	.	"	<i>Clerodendron inerme</i> R. Br.
<i>Tampa besie</i>	.	Sumatra	<i>Callicarpa sumatrana</i> Miq.
<i>Tampak behla</i>	.	Balie	<i>Mussaenda Teysmanniana</i> Miq.
<i>Tampang</i>	.	Sumátra	<i>Artoocarpus rigidida</i> Bl.
<i>Tampar-an toe</i>	.	Borneo	<i>Connarus</i> sp.
<i>Tampinies</i>	.	Riouw	<i>Sloetia Sideroxylon</i> T. et B.
<i>Tampoeï</i>	.	Borneo	<i>Hedycárpus malaianus</i> Jack.
<i>Tampoenie</i>	.	Sumatra	<i>Arteocarpus rigidida</i> Bl.
<i>Tampoe-soema-beni</i>	.	Japon	<i>Taraxacum Dens Leonus</i> Desf.
<i>Tampowee</i>	.	Bangka	<i>Syzygium</i> .
<i>Tandjang</i>	.	Java	<i>Bruguiera cylindrica</i> Bl.
<i>Tangarahan oetjal</i>	.	Sumatra	<i>Capura</i> .
<i>Tangies</i>	.	Bangka	<i>Conocephalus ellipticus</i> Trec.
<i>Tangiesän baroek</i>	.	Sumatra	<i>Heynea sumatrana</i> Miq.
<i>Tangkallak</i>	.	Java	<i>Cylieodaphne sebifera</i> Bl.
<i>Tangkiel</i>	.	Sumatra	<i>Gnetum Gnemon</i> L.
" <i>karang</i>	.	Java	" <i>neglectum</i> Bl. var.
<i>Tangkoerak</i>	.	Java	<i>Myrmecodia echinata</i> Gaud.
" <i>monjet</i>	.	"	<i>Trichosanthes laciniosa</i> Klein
<i>Tankolloh</i>	.	"	<i>Kleinhowia hospita</i> L.
<i>Tangler</i>	.	"	<i>Aglaia argentea</i> Bl.
" <i>monjet</i>	.	"	<i>Milneia Sulengi</i> T. et B.
" "	.	"	<i>Dysoxylum acuminatissim</i> .Bl.
<i>Tangohgoh</i>	.	"	<i>Castanopsis Tungurrut</i> Miq.
<i>Tangohlie</i>	.	"	<i>Cassia Fistula</i> L.
<i>Tangtang angien</i>	.	"	<i>Deeringia</i> .
" "	.	"	<i>Thyssanolaena acarifera</i> A. et N.
" <i>goela</i>	.	"	<i>Telanthera strigosa</i> Moq.
<i>Tankoerak monjet</i>	.	"	<i>Cucurbita littoralis</i> Hassk.
" "	.	"	<i>Hodgsonia heteroclita</i> H. f. et T.
<i>Tankwee</i>	.	"	<i>Cucurbita villosa</i> Bl.
<i>Tapah liman</i>	.	"	<i>Elephantopus scaber</i> L.

REGIONES.

<i>Tapak djalak</i>	Java	Dactyloctenium aegypt. Wlld.
» <i>lehan</i>	Sumatra	Panax tricochleatum Miq.
<i>Tapen saijoeng</i>	Java	Rotlera scabrifolia Juss.
» "	"	» acutifolia Den.
<i>Tapies</i>	Sumatra	Gnatteria glauca Miq.
<i>Tapoes</i>	"	Elateriospermum Tapos Bl.
<i>Tapos</i>	Java	» " "
<i>Tarangtie</i>	Bangka	Melodinus laevigatus Bl.
<i>Tarantang</i>	Sumatra	Buchanania auriculata Miq.
» "	"	» macrophylla Bl.
<i>Tarateh</i>	Java	Nelumbium speciosum Wlld.
» <i>goenoeng</i>	"	Gunnera macrophylla Bl.
» <i>luhtiek</i>	"	Limnanthemum indicum Gris.
» "	"	Nymphaea.
<i>Tarigoe</i>	"	Triticum vulgare L.
» <i>ietam</i>	"	Secale cereale L.
<i>Tarissie</i>	"	Albizia micranthum Boiv.
» <i>aroij</i>	"	» rufa Bth.
<i>Taroem</i>	"	Indigofera.
» <i>aloes</i>	"	» leptostachya DC.
» <i>aroij</i>	"	Marsdenia tinctoria R. Br.
» "	"	» parviflora Den.
» <i>bengala</i>	"	Indigofera tinctoria L.
» <i>kembang</i>	"	» Anil L. γ.
» <i>oetan</i>	"	» galegoides DC.
» <i>tembaga</i>	"	» Anil L. β.
<i>Tataioemän</i>	"	Dendrocharis inflata Miq.
<i>Tatengohran</i>	"	Grewia tomentosa Juss.
<i>Tawan mehra</i>	Ambon	Pometia (Irina).
<i>Tawas</i>	Balie	Wrightia pubescens R. Br.
<i>Taijas</i>	Sumatra	Parinarium costatum Bl.
<i>Teboe</i>	Java	Saccharum officinarum L.
» <i>troebroe</i>	"	» edule Hsskl.
<i>Teboeboek</i>	Bangka	Hopea fagifolia Miq.
<i>Tehrong</i>	Java	Solanum melongena L.
» <i>tjinnang</i>	"	» Trongum Poir.
<i>Tekie</i>	"	Fimbristylis communis Kth.
» "	"	» latifolia Kth.
» <i>kaboh</i>	"	Cyperus rotundus Rttb.
» <i>poetie</i>	"	Kyllingia monocephala Rttb.
» <i>tjaij</i>	"	Fimbrystylis.
» <i>waangie</i>	"	Cyperus tuberosus Rttb.
<i>Tekoejoeng aloe</i>	Sumatra	Nephelium.
<i>Telongtaga</i>	Java	Alternanthera denticul. R. Br.
<i>Temarikwa</i>	Japon	Viburnum.
<i>Tembesoe renah</i>	Sumatra	Fagraea peregrina Bl.

REGIONES.

<i>Tembesoe talang</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Fagraea fragrans</i> Rxb.
<i>Temedah</i>	.	.	.	Lampong.	<i>Artocarpus varians</i> Miq.
<i>Temoetoen</i>	.	.	.	Bangka	<i>Tridesmis formosa</i> Krth.
<i>Temo koentjie</i>	.	.	.	Java	<i>Kaempferia pandurata</i> Rxb. " rotundata L.
" "	.	.	.		
<i>Tenam</i>	.	.	.	Bangka	<i>Psychotria sangiana</i> Miq.
<i>Tengkawang aijer</i>	.	.	.	Borneo	<i>Hopea</i> .
" <i>babie</i>	.	.	.		"
" <i>batoe</i>	.	.	.		" <i>seminis</i> de Vr.
" <i>blongseng</i>	.	.	.		" <i>balangeran</i> Krth.
" <i>lajar</i>	.	.	.		" <i>macrophylla</i> de Vr.
" <i>merinjah</i>	.	.	.		"
" <i>peloed</i>	.	.	.		"
" <i>pinang</i>	.	.	.		"
" <i>ramboeng</i>	.	.	.		"
" <i>riengiet</i>	.	.	.		"
" <i>seloengsoeng</i>		" <i>balangeran</i> Krth.
" <i>tarinda</i>	.	.	.		" <i>lanceolata</i> de Vr.
" <i>toengkasoeu</i>		"
<i>Tengmoendo</i>	.	.	.	Japon	<i>Asparagopsis floribunda</i> Kth.
<i>Tengoeloen</i>	.	.	.	Java	<i>Protium javanicum</i> Burm.
<i>Tengijoe</i>	.	.	.	China	<i>Elaeococcus vernicia</i> Juss.
<i>Tepoes bener</i>	.	.	.	Java	<i>Elettaria coccinea</i> Bl. " " var.
" <i>leuwung</i>	.	.	.		" <i>alba</i> Bl.
" <i>malehleh</i>	.	.	.		" <i>foetens</i> Bl.
" <i>sigoeng</i>	.	.	.		" <i>coccinea</i> Bl. var.
" <i>tjangkrie</i>	.	.	.		" " "
" <i>tjatjaboetän</i>	.	.	.		
<i>Tespong</i>	.	.	.		<i>Oenanthe javanica</i> DC.
<i>Tessen-karaksa</i>	.	.	.	Japon	<i>Clematis florida</i> Thb.
<i>Theh</i>	.	.	.	Java	<i>Thea sinensis</i> Sims. " <i>cochininchinensis</i> Lour.
" <i>besaar</i>	.	.	.		
<i>Thoca</i>	.	.	.	Birmah	<i>Amherstia nobilis</i> Wall.
<i>Tiemboel</i>	.	.	.	Java	<i>Artocarpus incisa</i> L.
<i>Tikal baloeng</i>	.	.	.	"	<i>Euphorbia Tirucalli</i> L.
<i>Tikeh</i>	.	.	.		<i>Elaeocharis tuberosa</i> Schltz.
<i>Tikoesän</i>	.	.	.		<i>Inula salvioidora</i> Schltz.
<i>Tipies koetiet</i>	.	.	.		<i>Syzygium costatum</i> Miq.
<i>Tiroe poetie</i>	,	.	.		<i>Alocasia indica</i> S.
<i>Tisock</i>	.	.	.		<i>Hibiscus vulpinus</i> Rwdt.
<i>Titiwoeän</i>	.	.	.		<i>Polygonum sinense</i> L.
" "	.	.	.		<i>Rhynchothecum parviflor.</i> Bl.
<i>Tiwoek</i>	.	.	.		<i>Trichosanthes ovigera</i> Bl.
<i>Tiwoe landuh</i>	.	.	.		<i>Artocarpus glauca</i> Bl. " <i>pomiformis</i> T. et B.
" "	.	.	.		
<i>Tjabeh</i>	:	.	.		<i>Capsicum</i> .

REGIONES.

<i>Tjabe</i>	<i>djawa</i>	Java	<i>Chavica densa</i> Miq.
"	<i>praauw</i>	"	" " "
<i>Tjajoer</i>	"	<i>Pterospermum Blumean.</i> Krths.
<i>Tjakra aijam</i>	"	<i>Bryonia laciniosa</i> L.
<i>Tjaliek angien</i>	"	<i>Plagianthera oppositif.</i> R. et Z.
<i>Tjamuntrieng</i>	"	<i>Chavica Chaba</i> Miq.
<i>Tjamara</i>	"	<i>Coniferae.</i>
"	<i>goenoeng</i>	"	<i>Casuarina montana</i> Jugh.
"	<i>taut</i>	"	" <i>equisetifolia</i> Forst.
<i>Tjambahan</i>	"	<i>Milletia thrysiflora</i> Bth.
<i>Tjambai</i>	"	<i>Chavica siriboa</i> Miq.
<i>Tjamoen</i>	"	<i>Pipturus velutinus</i> Wedd.
<i>Tjampaka</i>	"	<i>Michelia champaea</i> L.
"	<i>boeloe</i>	"	" <i>velutina</i> Bl.
"	<i>goenoeng</i>	"	" <i>montana</i> Bl.
"	<i>gondok</i>	"	<i>Talauma pumila</i> Andr.
"	"	"	" <i>mutabilis</i> Bl.
"	<i>mehra</i>	"	<i>Michelia champaea</i> L. var.
"	<i>moelia</i>	"	<i>Parkinsonia aculeata</i> L.
"	<i>oetan</i>	Menado	<i>Michelia.</i>
"	<i>poetie</i>	Java	" <i>longifolia</i> Bl.
"	<i>zeijlon</i>	"	<i>Myristica Horsfieldii</i> Bl.
<i>Tjampedah</i>	.	.	*	.	.	Palemb.	<i>Artocarpus polyphema</i> Pers.
"	<i>aijer</i>	.	.	*	.	"	" <i>varians</i> Miq.
<i>Tjan</i>	Siam	<i>Diospyros.</i>
<i>Tjanar</i>	Java	<i>Smilax.</i>
"	"	<i>Dioscorea salicifolia</i> Bl.
"	<i>babie</i>	"	" <i>anguina</i> Rxb.
"	<i>bokkor</i>	"	<i>Smilax glycyphyllea</i> Smith.
"	"	"	" <i>laurina</i> Kth.
"	"	"	" <i>leucophylla</i> Bl.
<i>Tjangkoäng</i>	"	<i>Pandanus furcatus</i> Rxb.
<i>Tjangkoedoe</i>	"	<i>Morinda citrifolia</i> L.
"	"	" <i>braeteata</i> Rxb.
"	<i>badak</i>	"	<i>Fagraea morindaefolia</i> Bl.
<i>Tjangkohreh</i>	"	<i>Dinnochloa Tjangkohreh</i> Buse.
"	<i>diöek</i>	"	<i>Leptaspis urceolata</i> R. Br.
<i>Tjangkrieng</i>	"	<i>Erythrina fusca</i> Lour.
<i>Tjangtjang</i>	"	<i>Elephantopus scaber</i> L.
<i>Tjantigie</i>	"	<i>Pernettya repens</i> Zoll.
"	"	<i>Acronodia punctata</i> Bl.
"	"	<i>Dodonaea</i> , <i>Rhododendr.</i> , <i>Myr.</i>
"	<i>goenoeng</i>	"	<i>Leptospermum javanicum</i> Bl.
<i>Tjantjaratän</i>	"	<i>Nauclea.</i>
"	<i>badak</i>	"	<i>Anthocephal. morindaef.</i> Krth.
<i>Tjare</i>	Bangka	<i>Jambosa.</i>

REGIONES.

<i>Tjariäng</i>	Java	Homalonema.
"	<i>iedjoe</i>	"	" <i>aromatica</i> S.
"	<i>mehra</i>	"	" <i>rubescens</i> Krihs.
"	<i>peutjang</i>	"	<i>Chamaeladon lanceolat.</i> Miq.
"	<i>poetie</i>	"	<i>Homalonema alba</i> S.
<i>Tjariengien</i>	"	<i>Urostigma benjamini</i> um Miq.
"	"	" <i>haematoxarp.</i> Miq.
"	"	" <i>nitidum</i> "
"	"	" <i>lutescens</i> "
"	"	" <i>microcarpum</i> "
<i>Tjariöe</i>	"	<i>Entada Pursaetha</i> DC.
"	"	" <i>monostachya</i> DC.
<i>Tjariwoe</i>	"	<i>Schismatoglottis longipes</i> Miq.
<i>Tjaroelang</i>	"	<i>Spatholobus ferrugineus</i> Bth.
<i>Tjatjabeähn</i>	"	<i>Euchreste Horsfieldii</i> Benn.
<i>Tjatjang</i>	Bangka	<i>Jambosa.</i>
<i>Tjawehneh soreh</i>	Java	<i>Rhododendron javanicum</i> Rwd.
<i>Tjemoroh</i>	Bangka	<i>Casuarina equisetifolia</i> Forst.
<i>Tjengkeh</i>	Java	<i>Caryophyllus aromaticus</i> L.
"	<i>oetan</i>	Molucc.	" <i>sylvestris</i> T. et B.
"	"	Java	<i>Nelitrис pyrifolia</i> Miq.
"	"	<i>ketjiel</i>	"	" sp.
<i>Tjengpeh</i>	China	<i>Pinus sinensis</i> Lamb.
<i>Tjerehän haijam</i>	Java	<i>Rubia cordifolia</i> L.
<i>Tjeremeh</i>	"	<i>Cicca disticha</i> L.
<i>Tjerlang</i>	"	<i>Pterospermum diversifol.</i> Bl.
<i>Tjetjerehnehän</i>	"	<i>Seepasma longifolia</i> Hsskl.
"	"	<i>Melanthesa rhamnoidea</i> Bl.
"	"	<i>Glochidion glaucum</i> Bl.
"	<i>aroiij</i>	"	<i>Dalbergia littoralis</i> Hsskl.
<i>Tjettek</i>	"	<i>Strychnos Tieute</i> Lesch.
<i>Tjeulie badak bener</i>	"	<i>Opuntia tomentosa</i> S. D.
"	"	<i>gedeh</i>	"	" <i>decumana</i> Haw.
"	"	<i>tjoetjoek</i>	"	" <i>monacantha</i> Haw.
"	<i>mehöng</i>	"	<i>Cubebe mollissima</i> Miq.
<i>Tjeurie</i>	"	<i>Garcinia dioica</i> Bl.
<i>Tjikoer</i>	"	<i>Kaempferia Galanga</i> L.
"	"	<i>Tacca pinnatifida</i> Forst.
<i>Tjilopeit</i>	Bangka	<i>Elaeocarpus adenopus</i> Miq.
<i>Tjingpeh</i>	China	<i>Pinus sinensis</i> Lamb.
<i>Tjinteh.</i>	Java	Lantana.
<i>Tjipait</i>	"	<i>Agalmiya staminea</i> Bl.
<i>Tjitjikoerän</i>	"	<i>Tacca pinnatifida</i> Forst.
<i>Tjoekilan</i>	"	<i>Schmidelia javanica</i> Bl.
<i>Tjoengkangkan</i>	"	<i>Coelospermum scandens</i> Bl.
"	<i>lalakki</i>	"	<i>Chilocarpus densiflora</i> Bl.

REGIONES.

<i>Tjoetjoeek kaliageh</i>	.	.	Java	<i>Maelura javanica</i> Miq.
" "	.	.	"	<i>Cudranus</i> .
" "	.	.	"	<i>Pisonia anisophylla</i> Hsskl.
" <i>lamaran</i>	.	.	"	<i>Gardenia Blumeana</i> DC.
<i>Tjohtjohrohkot</i>	.	.	"	<i>Solanum saponaceum</i> Bl.
<i>Tjohtjok boeboe</i>	.	.	"	<i>Pellionia</i> , <i>Elatostemma</i> .
" <i>boewoe</i>	.	.	"	<i>Chirita Horsfieldii</i> R. Br.
<i>Tjoklat</i>	.	.	"	<i>Theobroma Cacaö</i> L.
<i>Tjongkok</i>	.	.	"	<i>Molineria recurvata</i> Krz.
<i>Tjouw</i>	.	.	"	<i>Musa</i> .
<i>Tjulan</i>	.	.	"	<i>Aglaia odorata</i> Lour.
<i>Toekas</i>	.	.	Bangka	<i>Caryota</i> sp.
<i>Toeliän</i>	.	.	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
<i>Toema tangtang</i>	.	.	Menado	<i>Cordia</i> .
" "	.	.	"	<i>Covellia subopposita</i> Miq.
<i>Toendjang</i>	.	.	Java	<i>Bruguiera cylindrica</i> Bl.
<i>Toendjoeng barak</i>	.	.	Balie	<i>Nymphaea Latus</i> L. <i>rubra</i> .
" <i>biroe</i>	.	.	"	" <i>stellata</i> Wlld. <i>cyanca</i> .
" <i>dado</i>	.	.	"	" <i>Lotus</i> L. <i>rosea</i> .
" <i>malattie</i>	.	.	"	<i>Limnanthemum indicum</i> Gris.
" <i>nila watie</i>	.	.	"	" "
" <i>poetie</i>	.	.	"	<i>Nymphaea Lotus</i> L. <i>alba</i> .
<i>Toengkar</i>	.	.	Sumatra	<i>Artocarpus</i> sp.
<i>Toengkei alie</i>	.	.	"	<i>Eurycoma longifolia</i> Jack.
<i>Toengtoeng monjet</i>	.	.	Java	<i>Garcinia rostrata</i> Hsskl.
<i>Toenguhruk</i>	.	.	"	<i>Castanopsis Tungurru</i> Bl.
<i>Toepa</i>	.	.	Sumatra	<i>Pierardia</i> .
<i>Toerie</i>	.	.	Java	<i>Agati grandiflora</i> Desv.
<i>Toesam</i>	.	.	Sumatra	<i>Pinus Merkusii</i> J. et de Vr.
<i>Toetoer atop</i>	.	.	Bangka	<i>Baeckea frutescens</i> L.
<i>Toewa djenoe</i>	.	.	Java	<i>Pongamia volubilis</i> Z. et M.
" <i>kadal besaar</i>	.	.	"	<i>Milletia rostrata</i> Miq.
" <i>latang</i>	.	.	"	<i>Pongamia volubilis</i> Z. et M.
<i>Toewen-doewa</i>	.	.	Siam	<i>Sarcostemma intermedium</i> DC.
<i>Toewie</i>	.	.	Sumatra	<i>Spathodea Lobbii</i> T. et B.
" <i>gadang</i>	.	.	"	<i>Stereospermum glandulos</i> . Miq.
<i>Tokbraij</i>	.	.	Java	<i>Elateriospermum Tokbray</i> Bl.
<i>Tokifa</i>	.	.	Japon	<i>Stauntonia hexaphylla</i> Dcn.
<i>Tomatia</i>	.	.	Peru	<i>Cyphomandra betacea</i> Sndt.
<i>Tongtak-gedeh</i>	.	.	Java	<i>Zingiber odoriferum</i> Bl.
" <i>luhtiek</i>	.	.	"	" <i>ovoideum</i> Bl.
<i>Toohaaï</i>	.	.	Lampung.	<i>Willughbeia</i> .
<i>Too kinkan</i>	.	.	Japon	<i>Citrus japonica</i> Thb.
" <i>kiri</i>	.	.	"	<i>Clerodendron squamatatum</i> Vhl.
" <i>koewa</i>	.	.	"	<i>Morus Tokwa</i> Sbld.
" <i>ranawoo</i>	.	.	"	<i>Veronica</i> .

REGIONES.

<i>Too soegi</i>	Japon	<i>Juniperus.</i>
<i>Tooija-hitsi-hiba</i>	"	<i>Biota</i> sp.
<i>Totar</i>	Java	<i>Solanum verbascifolium</i> L.
<i>Toza-mi-soeki</i>	Japon	<i>Corylopsis parviflora</i> S. et Z.
" <i>misoehiki</i>	"	" <i>spicata</i> S. et Z.
<i>Tratap</i>	Bangka	<i>Leucopogon malayanus</i> Jack.
<i>Trebe djepang</i>	Java	<i>Rhinaeanthus communis</i> Nees.
<i>Troes goenoeng</i>	"	<i>Hartigheca excelsa</i> Juss.
<i>Tsermonanten</i>	Japon	<i>Nandina Tsermonanten</i> H. B.
<i>Tsintskik</i>	"	<i>Arundinaria floribunda</i> Zoll.
<i>Tsisia-noki</i>	"	<i>Ehretia ovalifolia</i> Hsskl.
<i>Tsoege</i>	"	<i>Buxus microphyllus</i> S. et Z.
<i>Tsoewa-boeki</i>	"	<i>Ligularia Kaempferi</i> S. et Z.
<i>Tsubaki</i>	"	<i>Camellia japonica</i> L.
<i>Tsubo-samira</i>	"	<i>Viola palustris</i> L.
<i>Tsuku-noki</i>	"	<i>Elaeocarpus japonicus</i> Sbld.
<i>Tsija-hitsi</i>	"	<i>Biota.</i>
<i>Tuhrup</i>	Java	<i>Artocarpus Blumei</i> Trec.
" <i>aroij</i>	"	<i>Urostigma globosum</i> Miq.
<i>Tun mok</i>	Siam	<i>Echites religiosa</i> T. et B.
<i>Tun sak</i>	"	<i>Papilioniae</i> , indef.
<i>Tunteng</i>	"	<i>Shorea</i> sp.
<i>Urus noki</i>	Japon	<i>Rhus vernicifera</i> DC.
<i>Voeili siasin</i>	"	<i>Heterotropa asaroid.</i> Morr. et D.
<i>Voeiri maki</i>	"	<i>Podocarpus macroph.</i> Don var.
<i>Wadori</i>	Java	<i>Calotropis gigantea</i> R. Br.
<i>Wager</i>	Menado	<i>Sapotacea.</i>
<i>Wait sekedie</i>	Lampung.	<i>Rafflesia Arnoldii</i> R. Br.
" <i>sesatak</i>	Sumatra	<i>Alangium hexapetalum</i> Lam.
<i>Waizai</i>	Japon	<i>Podocarpus.</i>
<i>Walambang</i>	Menado	<i>Urostigma Hasseltii</i> Miq. var.
<i>Walang</i>	Java	<i>Donacodes Walang</i> Bl.
<i>Walen</i>	"	<i>Covellia microcarpa</i> Miq.
<i>Wales</i>	"	<i>Lourea vespertilionis</i> Desv.
<i>Walie kambieng</i>	"	<i>Sarcobatus Spanoghei</i> Miq.
<i>Walie katoepoh</i>	"	<i>Desmodium latifolium</i> DC.
" "	"	" <i>strangul.</i> W. et A.
<i>Walickoekoen</i>	"	<i>Schoutenia ovata</i> Krths.
<i>Walierän</i>	"	<i>Tylophora tenuis</i> Bl.
<i>Walla</i>	Boeroe	<i>Caryota Rumphiana</i> Mart.
<i>Waloe</i>	Java	<i>Lagenaria hispida</i> Ser.
<i>Wampi</i>	China	<i>Clausena Wampi</i> Blane.
<i>Wangä</i>	Menado	<i>Metroxylon filare</i> Mart.

REGIONES:

<i>Wanikkeij</i>	.	.	Japon	<i>Cinnamomum Loureirii</i> Nees.
<i>Wargoe</i>	.	.	Java	<i>Rhipis.</i>
<i>Warhokar</i>	.	.	Ambon	<i>Tetranthera Rumphii</i> Bl.
<i>Wariemba</i>	.	.	Suriname	<i>Ischnosiphon Arouma</i> L.
<i>Wariengien</i>	.	.	Java	<i>Urostigma Benjanineum</i> Miq.
"	.	.		" <i>cuneatum</i> Miq.
<i>Waroe</i>	<i>goenoeng</i>	.		<i>Paritium tiliaceum</i> Juss.
"	<i>landak</i>	.		<i>Hibiscus mutabilis</i> L.
"	"	.		" <i>venustus</i> Bl.
"	<i>laut</i>	.		<i>Paritium simile</i> Juss.
"	"	.		<i>Thespesia populnea</i> Corr.
"	<i>soesoen</i>	.		<i>Paritium tiliaceum</i> Juss fl. pl.
<i>Wawaliniän</i>	.	.		<i>Typha javanica</i> Schntz.
"	<i>luhtiek</i>	.		<i>Fimbristylis globulosa</i> Wall.
"	<i>talie</i>	.		<i>Fuirena quinquangulare</i> Hsskl.
"	"	.		<i>Fimbrystilis efoliata</i> Steud.
<i>Wedoesän</i>	.	.		<i>Ageratum conyzoides</i> L.
<i>Wenang</i>	.	.	Menado	<i>Mappa macrophylla</i> Krz.
<i>Wereng koesaij</i>	.	.		<i>Ficus minahassae</i> Miq.
<i>Weroe</i>	.	.	Java	<i>Albizia procera</i> Bth.
<i>Widjojo koesöemo</i>	.	.	N. Kamb.	<i>Pisonia sylvestris</i> T. et B.
<i>Wido sarie</i>	.	.	Java	<i>Porana volubilis</i> L.
<i>Wiedjin</i>	.	.		<i>Sesamum,</i>
"	<i>allas</i>	.		<i>Artanema sesamoides</i> Bth.
<i>Winong</i>	.	.		<i>Pterocymbium javanic.</i> R. Br.
<i>Wiroe</i>	.	.		<i>Licuala.</i>
"	<i>ketjiel</i>	.		" <i>pumila</i> Rwdt.
"	<i>lalakkie</i>	.		" <i>horrida</i> Bl.
<i>Wiwiedjinän</i>	.	.		<i>Artanema sesamoides</i> Bth.
<i>Woedanie</i>	.	.		<i>Quisqualis indica</i> L.
<i>Woegali</i>	.	.	Japon	<i>Acanthopanax spinosum</i> Miq.
"	<i>voeili</i>	.		" " fol. var.
<i>Woejak</i>	.	.		<i>Daphnidium strychnif.</i> S. et Z.
<i>Woekagi-ninzin</i>	.	.		<i>Sium sisarum</i> L.
<i>Woekon tsutsuzi</i>	.	.		<i>Azalea mollis</i> Bl.
<i>Woemi-matsoe</i>	.	.		<i>Pinus koraiensis</i> S. et Z.
<i>Woena-hana</i>	.	.		<i>Deutzia scabra</i> Thb.
<i>Woengöe</i>	.	.	Java	<i>Lagerstroemia Reginae</i> Rxb.
<i>Woenjie</i>	.	.	Sumatra	<i>Elettaria atropurpurea</i> T. et B.
<i>Woenzen-tsutsuzi</i>	.	.	Japon	<i>Rhododendron indicum</i> Sweet.
<i>Woera-sira</i>	.	.		<i>Macleya cordata</i> R. Br.
<i>Woerieng</i>	.	.	Menado	<i>Cratoxylon clandestinum</i> Bl.
<i>Woetsgi</i>	.	.	Japon	<i>Deutzia crenata</i> S. et Z.
<i>Wo-matsoe</i>	.	.		<i>Pinus Massoniana</i> Lamb.
<i>Wongtsi</i>	.	.	China	<i>Gardenia grandiflorum</i> Lour.
"	"	.		" <i> pictorum</i> Hsskl.

REGIONES.

<i>Wonuth</i>	?	Java	Cynometra ramiflora L.
<i>Yang</i>	Siam	Dipterocarpus alatus Rxb.
<i>Yellow wood</i>	hrt. Sydn.	Harpullia thanotophora Bl.
<i>Zureng</i>	.	.	?	.	.	Java	Rumex Acetosella L.

1860-1861. - 1862. - 1863. - 1864. - 1865.

1866. - 1867. - 1868. - 1869. - 1870.

1871. - 1872. - 1873. - 1874. - 1875.

1876. - 1877. - 1878. - 1879. - 1880.

1881. - 1882. - 1883. - 1884. - 1885.

1886. - 1887. - 1888. - 1889. - 1890.

1891. - 1892. - 1893. - 1894. - 1895.

1896. - 1897. - 1898. - 1899. - 1900.

1901. - 1902. - 1903. - 1904. - 1905.

1906. - 1907. - 1908. - 1909. - 1910.

1911. - 1912. - 1913. - 1914. - 1915.

1916. - 1917. - 1918. - 1919. - 1920.

1921. - 1922. - 1923. - 1924. - 1925.

1926. - 1927. - 1928. - 1929. - 1930.

1931. - 1932. - 1933. - 1934. - 1935.

1936. - 1937. - 1938. - 1939. - 1940.

1941. - 1942. - 1943. - 1944. - 1945.

1946. - 1947. - 1948. - 1949. - 1950.

1951. - 1952. - 1953. - 1954. - 1955.

1956. - 1957. - 1958. - 1959. - 1960.

1961. - 1962. - 1963. - 1964. - 1965.

1966. - 1967. - 1968. - 1969. - 1970.

1971. - 1972. - 1973. - 1974. - 1975.

1976. - 1977. - 1978. - 1979. - 1980.

1981. - 1982. - 1983. - 1984. - 1985.

1986. - 1987. - 1988. - 1989. - 1990.

1991. - 1992. - 1993. - 1994. - 1995.

1996. - 1997. - 1998. - 1999. - 2000.

2001. - 2002. - 2003. - 2004. - 2005.

2006. - 2007. - 2008. - 2009. - 2010.

2011. - 2012. - 2013. - 2014. - 2015.

2016. - 2017. - 2018. - 2019. - 2020.

NOMENCLATURE

OF THE

PLANT

WORLD

IN USE

AT PRESENT

IN THE

UNITED STATES

AND CANADA

WITH A

LIST OF

SYNONYMS

AND REFERENCES

TO THE LITERATURE

ON THE SUBJECT

BY

JOHN KENNETH

WILSON

PH.D., M.D.

PROFESSOR OF BOTANY

UNIVERSITY OF TORONTO

TORONTO, ONTARIO, CANADA

1920

SUPPLEMENTUM PRIMUM.

Pag. 1.

POLYPODIACEAE.

- Polybotrya quercifolia.*
Acrostichum lomariooides Bory. Java.
" *scandens* L.
Polypodium adfine Bl. Java.
Niphobolus flocciger Bl. Java.
Adiantum tenerum Sw.
» 4. Post *Pteris vittata* adde.
Allosurus Bernh.
" *hastata* Prsl. Prom. b. sp.
Blechnum brasiliensis Desv. — 5 — Brasil.
Anisogonium decussatum Prsl. Java.
Aspidium denticulatum Sw. Japon.
Davallia intermarginalis Bl. — — Java.

» 9.

SCHIZAEACEAE.

- Lygodium mexicanum* Prsl. Maur.
" *tenue* Bl. Java.

» 9.

OSMUNDACEAE.

- Osmunda gracilis* L. Am. bor.

» 12.

CONIFERAE.

- Juniperus virginiana* L. var. *A vulgaris* Am. bor.
Octoclinium.
" *maclayanum*. hrt. Brisbane.
Biota orientalis var. *Sieboldii*.
" " var. *Asnaro*.

» 13.

ABIETINEAE.

- post linea 16 adde *Larix*.
Pinus leptolepis S. et Z. Japon. *Kara mats.*
" sp. Jap. *Soeiken mats.*
" " " *Koero mats.*

Dammara sp. Borneo prov. Sambas *Soelang.*

Pag. 14.

PODOCARPEAE.

Podocarpus Nageia var. *rotundifolia*.

» 17.

GRAMINEAE.

Milium post linea 11.

M. tomentosum Rttl. Jav. Ind. or.

Panicum interruptum Wlld.

» *roseum* Nees. — ♂ — Afr. austr.

» sp. Jav. *Saughun burriet*.

Arundo post *Agrostis stricta*.

A. mauritanica Desf. — ♀ Ital. Galle.

» 19. *Eriachne* sp post linea 14.

Poa purpurascens Kth. — ♀ — Java.

Bambusa arundinacea Wlld. Ind. or. *Bashini bans.*

» *baccifera* Rxb. Ind. or. *Bish bans.*

» *Blumeana* R. et S. Java. *Bamboe doeri. Haur tjoetjoek.*

» *balcooa* Rxb. Ind. or. *Balco bans.*

» *loco spinosa*. Java. *Bamboe doerie, H. tjoetjoek lege.* Ind. or. *Behoor bans.*

» *Tulda* Rxb. Ind. or. *Tulda bans.*

» " " " " *Peea bans.*

» *vulgaris* Wndl. var. *tremula*. Java. *Haur seh-ah.*

Gigantochlea monogyua Krz. Ind. or.

» *nigro-eilitata* Krz. Java. *Bamboe lengka.*

» 20. post *B. siriet koeda ketjiel* adde *B. Gohleh-ah.*

» 22. " *Gen. dub.* Padang adde: Gramineae.

sp. Darjeeling 4324.

" " 4346.

" " 4459.

" Padang. *Batoe oedang* 4434.

" Siam.

" Brasil.

» 22.

CYPERACEAE.

» 23. post *Isolepis uninodis* adde.

I. sp. Jap. *Moeda Sjei.*

I. supina L.

Scirpus sundanus Miq. — ♀ — Java.

Chaetocyperus arenicola Steud. — ♂ — Java.

» 24. adde *Cyperus papyrus* L. Ital. Oriens.

» 25.

COMMELYNACEAE.

Anilema nudiflorum Br. var. *parviflorum.*

Commelynaceae Darjeeling 4337.

Pag. 27.

LILIACEAE.

- Lilium tigrinum* Gawl. Japon.
 » *atrosanguineum*. Sbld. Japon.
Dichelostemma Kth.
 D. *congestum* Kth. California.
Iucca acutifolia.
 » *umbraculifera*.
 » *reflexa*:

Pag. 28.

ASPHODELEAE.

- Camassia* Lndl.
C. esculenta Lndl. Am. bor. occ.
Allium tubulosum Rottb. Malabar.

» 30. **ASPARAGINEAE.**

- Cordyline fragrans* Planch.
 » *umbraculifera* R. et S.
 » 30. post. *C. Rumphii* adde:
Dracaenopsis Planch.

D. *australis* Pl. Nov. Zeel. Nov. Holl.
 D. *indivisa* Pl. Nov. Zeel.

30. post *Calodracon terminalis* adde:

- Reineckea* Kth.
R. carnea Kth. China.
Asparagopsis passerinoides Kth. C. B. S.
 » *scandens* Kth. C. B. S.

» 32. **DIOSCOREAE.**

- post *Hoeih Kamaijong* adde: *H. doedoeng*.
 » 32. " " *boetoen* " *H. klappa boeled*,
H. klappa besaar.

» 36. **HYPOXIDEAE.**

- post *Molineria sulcata* adde:
Hypoxis L.
H. malabarica Krz. Ind. or.

» 36. **AMARYLLIDEAE.**

- Crinum setitubum*.

» 38. **AGAVEAE.**

- Agave maculosa* Hook.
 » *mexicana* Lam.

» 40. **BROMELIACEAE.**

- Billbergia bicolor* Beer.
B. macrothyrsa.
B. melanantha Lndl.
B. splendida Lem.
Pitcairnia tabulaeformis.
Echinostachys roseus.

- Pag. 41. post *Tillandsia zebrina* adde:
Pholidophyllum Vis.
P. zonatum Vis.
Hechtia Glymiana.
 » 41. post *Hechtia Ellementii* Miq. adde:
Quesnelia.
Q. youngii.

» 41. **ORCHIDACEAE.**

- Pleurothallis surinamensis* Focke Surinam.
Liparis mucronata Lndl.
Dendrochilum simile Bl. Java.
D. Zollingeri Miq. Java.
Osyricera Bl.
O. crassifolia Bl. Java.
Cadetia Gaud.
C. angustifolia Bl.
Microstylis atropurpurea Miq.
Dendrobium Dayi Hook. Borneo.
D. euphleatum Lindl. Siak.
 var. major. Java.
D. paradoxum T. et B. Sumatra.
D. purpurascens T. et B. Java.
D. rugosum Bl. Java.
 var. sumatranum.
D. Rumphianum T. et B.
D. Rozenbergii T. et B.
Bolbophyllum purpurascens T. et B. Java.
B. vittatum T. et B. Java.
Cirrhopetalum Blumei Lndl. var. Ambon.
C. leopardinum T. et B. Java.
C. longescapum T. et B. Poeloe pinang.
Phreatia pusilla Lndl.
Eria acuminata Lndl.
E. aeridostachya Rehb. f.
E. convallarioides Lndl. Ind. or.
E. bifalcis Lndl. Borneo.
E. latifolia Lndl.
E. lobata Lndl. Java.
E. microphylla Bl.
Coelogyne fusco-lutea T. et B.
C. macrophylla T. et B. Siboga.
Chelonanthera Lndl.
C. gibbosa Bl. Java.
C. ventricosa Bl. var.
Pholidota carneae Lndl.
 » 47. post *Epidendrum viviparum* etc. adde:

- Schomburgkia* Lndl.
S. crispa Lndl. Guyana.
Laelia pumila Rehb. var. *marginata*. Brasil.
Cattleya labiata Lndl. var. *Mossiae*.
Phajus flavus Bl.
Eulophia virens R. Br.
Luisia trichorrhiza Bl. Ind. or.
Vanda Lowei Lndl.
Renanthera arachnites Lndl. Java. *Angrek lava lava*. Sumatra prov. Lampungs.
Saccolabium densiflorum Lndl.
S. papillosum Lndl. Ind. or.
Cleisostoma spatulatum Bl. var. Sumatra prov. Lampungs.
var. flor. majorib. Siak.
C. teretifolium T. et B.
Aerides calceolare T. et B.
A. diurnum T. et B. Manilla.
A. inflexum T. et B.
A. arachnites Lndl.
A. compressum Lndl.
A. Lobbii T. et B. Sarawak, Palembang.
A. teres Lndl.

Pag. 51 lin. 9 A. muricata lege

- Podochilus muricatus* T. et B.
P. scalpelliformis Bl.
Thelasis elongata Bl.
Stanhopea aurea Lodd. Guatemala.
S. Bucephalus Lndl. Peruvia.
S. calycina Hrt. Trinidad.
S. Devoniënsis Lndl. Mexico.
S. eburnea Lndl. Brasil.
S. oculata Lndl. var. crocea.
S. pallida,
Maxillaria pieta Hook.
M. tetragona Lndl.
Bifrenaria Lndl.
B. atropurpurea Lodd. Brasil.
Catasetum tridentatum Hook. Trinidad.
Rodriguezia planifolia.

» 56. post *Zosterostylis arachnites* etc. adde

- Aphyllorchis* Bl.
A. pallida Bl. Java.
Goodyera bifida Bl. Java. Mont. Gedeh.
Lecanorchis Bl.
L. japonica Bl. Java.

Pag. 57.

ZINGIBERACEAE.*Globba strobilifera* Z. et M. Java.*Zingiber ovoideum* Bl. Java adde: *Lampoeijang goenoeng*.
Z. squarrosum Rxb. Burmah.» 57. post *Dymzewiczia*.*Monolophus* Wall.*M. elegans* Wall. Pegu et Martaban.*Curecuma comosa* Rxb. Pegu.*C. petiolata* Rxb. Burmah.*C. ferruginea* Rxb. Bengal.*C. leucorrhiza* Rxb. Ind. or.*C. plicata* Wall. Ind. or.» 57. post *Curecuma Zerumbet* etc. adde:*Hitchinia* Wall.*H. glauca* Wall. Ind. or.*Kaempferia* sp. Burmah.

sp. Rangoon.

Donacodes Bl.*D. aperta* T. et B. Bangka. *Pias.**D. minor* T. et B. Java. *P. Kisie.*var. *sericea*. Java. *P.* "*D. incarnata* T. et B. Amboin. *Galoba.**D. elongata* T. et B. Java. *P. Kentjeh.* Sumatra.var. *albescens*." *coccinea*.*Hedychium simile* Bl. Java. *Tjatjaboetan.**H. sp.* Rangoon.*H. sp.* Darjeeling.*Alpinia calcatata* Rosc.» 59. post *Alpinia* (608) adde:*Strobidia* Miq.*S. sumatsana* Miq. Sumatra prov. Palemb.*Calathea flavescens* Lndl. Brasil.

» 59.

CANNACEAE.*Canna gigantea* Desf. Brasil.

» 61.

MUSACEAE.*Musa rubra* Wall.*M. superba* Rxb. Ind. or.*M. sp.* Java. *Pisang itam.*

» 62.

LEMNACEAE.*Lemna oligorrhiza* Krz. Calcutta.*L. trisulca* L. Ind. or.

» 62.

AROIDAE.*Philodendron sagittifolium* Liebm.

Philodendron Linnaei Kth. Surinam.

P. fenestratum.

Homalonema Wendlandii H. Leyd.

Aglonema palustris T. et B. Sumatra prov. Loehoe along. *Kladie aijer.*

Scindapsus pertusus Schott. Coromand.

Anthurium leuconeurm.

A. Luschnatianum Kth.

A. tripartitum.

Pag. 66.

PANDANEAE.

Pandanus amaryllifolius Rxb.

P. candelabrum Beauv. Afric. trop.

P. Leram Jones. Nicobar.

P. sp. Palembang. Battang lekoo.

P. » Siboga Riengsang.

P. » Darjeeling.

Freycinetia javanica Bl.

Carludovica microphylla.

C. Sartoni.

» 68.

PALMÆ.

post *Pinang poetie* adde: *P. boelan trang.*

Areca concinna Thw. Ceylon.

A. sp. Ternate. Goenaga.

Ptychosperma costata Miq.

P. Rumphii Bl. *P. oetan.*

P. rupicola Thw. Ceylon.

» 69. post *Aren* adde: Palemb. *Noë, Kabong.*

Garyota sp. Sumatra prov. Priaman.

C. sp. Siam. (2503.)

Geonomia binervia.

Livistona sp. Batjan *Wohka* (656.)

Sabal Palmetto Lodd. Cuba.

Desmoneus mexicanus.

» 73.

LEPIDOCARYNEAE.

Korthalsia Junguhnniana Miq.

» 73. post *R. simote* adde.

Eugeissonia Griff.

E. tristis Griff. *Kadjatouw.* Borneo.

E. sp. Toendjang pipiet. Borneo.

Daemonorops cochlearius T. et B. *Rottan boewar* (4150.)

D. marginatus T. et B. " *sabo* Palemb.

D. sp. Sumatra. *Mangnoe.*

Calamus sp. " *R. sabo.*

C. sp. " Palemb. *R. Tamang.*

C. viminalis Rnw. *H. Kohrot.* Java.

Pag. 76.

PIPERACEAE.

- Peperomia R. et P.
 P. tomentosa A. Dtr. Java.
 Chavica macrostachya Miq. Java.
 C. sarmentosa Miq. Java. *Karoek.*
 C. sp. *Sirie lehleh.* Ternate.
 C. sp. *Likoepang.*

» 78.

CUPULIFERAE.

- Quercus Junghuhnii Miq. *P. tjara anak.*
 Q. pseudo-molucca var. pallida.
 Q. sp. Menado. *Soesoendeg.*

» 79.

CELTIDEAE.

- Celtis dysodoxylon Thw. Zeylon.
 C. Muku Sbld. Japon. *Muku noki.*
 Solenostigma rigescens Miq. Sumatra prov. Palembang.
Marsekam.

» 79.

ARTOCARPEAE.

- Cephalotrophis Bl.
 C. javanica Bl. — — Timor.
 Ficus amazonica.
 F. ramiflora.
 F. sp. *Walambang.* Menado.
 Artocarpus inaequalis T. et B. Sumatra.
 A. sp. Bangka. *Pelladong.*
 A. " " Lakies.

» 85.

URTICACEAE.

- Laportea sp. Batjan (772.)
 Boehmeria argentea Lind.
 B. platiphylla, microcarpa.
 B. sp. Japon. *Jama itsigo.*
 B. sp. Darjeeling (4352.)
 B. sp. " (4325.)

» 87.

ANTIDESMEEAE.

- Antidesma stipulare Miq. Sumatra prov. Lampungs.
Kaijoe teliengoh.
 A. sp. Bangka. *Melilien.*
 A. ap. Amb.
 A. sp. " *Boea taai kambieng.*

» 88.

CHENOPODEAE.

» 89. post Chenopodium maritima etc. adde:
 Boussingaultia H. B. K.

- B. baselloides Kth. Am. trop.

» 89.

AMARANTACEAE.

- Amarantus flavus L. — ⊖.
 Deeringia sp. Darjeeling (4850).

Pag. 90.

POLYGONEAE.

Polygonum argyrotrichum.

P. dumetorum L. Europ. merid.

Coccoloba guatamalensis.

» 91.

NYCTAGINEAE.

Bougainvillea peruviana H. et B. Peruvia.

B. glabra. Chois. Brazil.

» 92.

LAURINEAE.Cinnamomum cyrtopodium Miq. Sumatra. Koeliet *mannis riembroe*.

Cryptocarya Wightiana Thw. Zeylon.

Tetranthera sp. Jav. Madang *prawas*.

Laurineae indefinitae.

Bonjol (3826) Sumatra.

Medang Bangka III.

" seraai. M. sekam.

» 97.

AQUILARINEAE.

Drimyspermum laurifolium Den. Timor.

» 99.

NEPENTHEAE.

Nepenthes Boschiana Krths. Ambon.

N. phyllamphora platyphylla striata.

N. trichocarpa Miq. Siboga.

» 100.

PLUMBAGINEAE.

Plumbago aphylla Bojer. — 4 — Madagasc.

» 100.

COMPOSITAE.

Vernonia eleagnifolia Wall. — 5 — Siam. Phoh.

» 104. post Wollastonia Zollingeriana adde:

Ferdinanda Lag.

F. eminens Lag. Mexico.

Spilanthes sp. Java. Lagetang.

S. sp. Selo.

Gynura aurantiaca β ovata. Java.

G. bicolor DC. Java.

» 107. post Xeranthemum annuum adde

Echinops L.

E. echinatus Rxb. India.

Lactuca hastata DC. — 6 — Ind. or.

L. longifolia DC. — 6 —

Compositae indefinitae.

Darjeeling (4358).

Siam. (2425).

" (2426).

Saparoea. (41).

Pag. 110.

RUBIACEAE.

Spermacoce assurgens R. et P. Brasil.

Geophila Zollingeriana Miq. Java.

Cephaelis Sw.

C. Beeri.

C. Ipecacuanha Rich P. — 2 — Brasil.

C. stipulacea Bl. Java. *Hampro bogo.*Psychotria rhodocarpa T. et B. Sumatra *Simanies mata.*

P. subobovata Miq. Java.

P. sp. Bangka. *Sesaloeng poetie* (6678.)

P. sp. Siam.

P. undata Jacq. Bahamas.

» 113. post Pavetta sp. mont. Salak adde:

Chomelia Jacq.

C. odoratissima.

Polyphragmon sp. Bangka III. 66 *Moembaran.*

Wendlandia sp. Kanboerie, Siam.

Nauclea glandulifera Span. — 5 — Java.

N. Leichhardtii hrt. Brisbane.

N. microcephala Wall. India.

N. sp. Sumatra prov. Lampongs. *Semang* (522.)

N. " " " (563.)

M. " Cale.

N. " Menado.

N. " Amb. *Niesat.*

Petunga microcarpa DC. — 5 — Java.

Seyphostachys sp. Sumatra (4063.)

Randia Zollingeriana T. et B. ins. Bima (α 1259.)

Gardenia longispina? hrt. Cale.

G. sp. Slam. *Tun Tjan* (2446.)

Mussaenda sp. Bangka (44.)

M. " Sumatra, Bangka 6841.

M. Stadmanni DC. Mauritius.

Rubiaceae indetinitae.

Menado. *Makoerang.*Bangka. *Metoelang.*" *Ranjoo.*

» 119.

LONICERAE.

Lonicera tataria L. Tataria (Tjp.)

Viburnum sambucinum Rnw. var. lanceolatum.

» 120.

JASMINEAE.

Jasminum arborescens Rxb. Bengal.

J. australis Pers. ins. Amicorum.

J. scandens Vahl.

J. sp. Darjeeling (20.)

Pag. 121.

OLEACEAE.*Chionanthus glomeratus* Bl.

Oleaceae indefinitae.

Bangka. Assau.

» 123.

APOCYNACEAE.*Willughbeia* sp. Sambas. Serapat.*Cerbera batjanica* T. et B.*Lactaria coccinea* T. et B. Ceram. Ai hin toea.*Tabernaemontana amygdalifolia* Jacq.

T. laxiflora T. et B. Boeroe.

Alstonia sp. Amb. Poeleh batoe.

A. sp. Bangka. Tokuk.

A. sp. Siboga. Poeley.

A. sp. Palemb. Poelie.

A. spectabilis fol. minorib.

Heligme javanica, marginata.

Nerium. Oleander L. — 5 — fl. pl. — 5. Ind. or.» 127. post *strophanthus* sp. ins. Poggie. Omai adde
Echaltium Wght.

E. piscidum Wght. — — Bengal.

Apocynaceae indefinitae.

Menado. Soemering.

Siam. (2393.)

Sumatra (4277.)

» 128.

ASCLEPIADEAE.*Sarcostemma mauritiana*. Mauritiuss.*Calotropis procera* R. Br. Ind., Pers., Arab etc.*Hoya obcordata* T. et B. Siam.

H. purpurascens T. et B. Sumatra.

H. purpureo-fusca Hook.

Dischidia lanceolata Dcn.

» 131.

GENTIANEAE.post *Canscora diffusa*.

Pladera Rxb.

P. pusilla Rxb. — ⊙ — Coromandel.

» 132.

LABIATAE.*Ocimum aristatum* Bl. Java.*Plectranthus australis* Br. Nov. Holl.*Scutellaria indica* L.*Leucas javanica* Bth.

Pag. 135.

VERBENACEAE.

- Verbena ericoïdes Lam.
 Lantana variegata hrt.
 L. hybrida *L'abbé Fanfre*, *Yellow cloth*.
 Vitex cofassus Rnw. Molucc. *Govasa batce*:
 V. I. a m p. 6176.
 V. sp. Djocjokarta.
 Clerodendron infortunatum L. var. siamense.
 C. speciosum.
 C. Bethunianum.
 C. aculeatum Gr:ah.
 Petraea macrostachya Bth. *Guiana anglica*.
 Callicarpa japonica var. leucocarpa.
 C. Wallichiana Walp. *Sumatra*.

» 139.

CORDIACEAE.

- Cordia Franciscea.
 C. suaveolens Bl. *Java*.
 C. sp. Mēnado. *Govasa gabba-gabba*.
 C. sp. Lampong (6622.)

» 139.

ASPERIFOLIEAE.

- Ehretia javanica Bl. *Sikoep burrum*.
 E. ternifolia. H. B.

» 140.

CONVOLVULACEAE.

- Breweria Roxburghii Chois. Ind. or.
 Convolvulus mauritanicus.
 Batatas edulis Chois. *O. mengareh meera*. *O. mengareh poetie*.

» 145.

SCROPHULARINEAE.

- Brunfelsia erecta.
 B. montana Lodd.
 Russelia rotundifolia Cav. *Mexico*.

» 148.

ACANTHACEAE.

- Thunbergia coccinea Wall. Ind. or.
 T. tomentosa Wall. *Neilgherries*.
 Nelsonia tomentosa Willd. γ ajugoides.
 Strobilanthes asperus Den.
 S. Wallichianus Nees.
 Beloperone plumbaginifolia Nees.
 Adhatoda tristillora T. et B. *Java*.
 Hypoestes Zollingeriana Miq.
 Acanthaceae indefinitae.
 Soegie Soegie. Ternate.

Pag. 153.

BIGNONIACEAE.

- » 154. linea 17 post Ind. adde Siam. *Sehsak.*
 » 155. post linea 1 adde

Pithecoctenium Mart.

P. Aubletii Sp. lg.

Bignonia venusta Ker. Brasil.

B. xylocarpa Rxb. Ind. or.

» 155.

GESNERIACEAE.

Chirita polyneura Miq. *albiflora* Sumatra.

Cyrtandra heterophylla de Vr.

C. pieta Bl.

» 157. post *Isoloma Trianei* etc. adde:

Nematanthus Schrad.

N. longipes Dc. Rio Janeiro.

» 159.

PRIMULACEAE.

Cyclamen aleppicum Fisch.

» 159.

MYRSINAE.

Myrsine umbellata Mart. St. Paul.

M. affine post Java [adde *Bangka*, Sumatra prov
Lampungs.]

» 159. post *Myrsine* sp. adde:

Hymenandra Dc.

H. Wallichii Dc. — ♂ — Silhet.

Ardisia confinis Miq. — ♂ — *Kaijoe galang.*

A. Lamponga Miq. Lampungs. *Pepinoh badak.*

A. sp. *Madang soesoen,*

Maesa costulata Miq.

» 160. post *Clavia ornata* etc. adde:

Theophrasta Juss.

T. imperialis.

T. Jussiaei Lndl. St. Domingo.

» 160.

SAPOTACEAE.

Mimusops acuminata Bl. *Djengkot.*

Isonoudra sp. *Paija Kombo* (4584).

» ? sp. *Sambas.* v. d. H.

» ? sp. *Bangka.* *Koelan.*

» sp. " *Malam.*

» " " *Ketiauw* (IV, 24.)

» " *Sumatra* prov. *Limapoeloe Njatoh-doerian.*

» 162.

EBENACEAE.» 163. post *Diospyros* sp. Siam etc. adde:

Royena L.

R. pubescens Wld. — ♂ — Prom. b. s.

Pag. 163.

STYRACEAE.

- Symplocos sp. Amb. *Kaijoe moeka.*
S. sp. Bangka. *Kendong* III.

» 166.

ARALIACEAE.

- Aralia trifoliata Meyen.

» 167. post Eupteron nodosum etc. adde:
Hedera Sw.

- H. Helix L. sol. tricolor.

- Oreopanax capitatum Den. et Pl. Ind. occ.

» 167. post Panax trichochleatum etc. add.
Cussonia Thb.

- C. thrysiflora Thb. Prom. b. Sp.

» 168.

AMPELIDEAE.

- Leea divaricata T. et B.

- L. sp. Darjeeling 4330.

- L. " *Merlia*. Palemb.

- Vitis ochracea T. et B. Celebes.

- V. orientalis Lam. Asia minor.

» 172.

MENISPERMACEAE.

- Anamirta flavescens Miq. Molucc.

» 173.

MYRISTICEAE.

- Myristica macrocoma Miq. Batjan.

» 174.

ANONACEAE.

- Uvaria sp. Siam. *Nommea*.

- " " " " *pah.*

- " " " *Saijoetie.*

- " " " *Lamdoean.*

- Unona Dunalii Wall. Bangka. *Palam.*

- " penduliflora Wall. Ind. or.

- Guatteria post *Tapies* Bangka adde *Banietän.*

- G. spatulata T. et B. Java.

» 177.

MAGNOLIACEAE.

- Illicium anisatum L. China.

» 178.

DILLENIACEAE.

- Dillenia scabrella Rxb. Assam.

- Tetracera Euryandra Vasil. — — — Java?

» 180.

BERBERIDEAE.

- Nandina sp. Jap. *Hooboo-nanten.*

» 182.

CAPPARIDEAE.

- Capparis sepiaria L. Java.

- C. sp. Melbourne.

- C. sp. Halmahera.

Pag. 183.

VIOLARIACEAE.*Viola cucullata* Ait.

» 184.

TURNERACEAE.*Turnera trioniflora* Sims. Brasil.

» 184.

BIXACEAE.*Flacourtie cataphracta* etc. adde: *Lobi Lobie manies.*

» 85.

PASSIFLOREAE.*Modecca oblonga* Hsskl. Java.*M. populifolia* Zipp.*Passiflora adiantifolia* Ker. Am. austr.

» 186.

NHANDIROBEAE.*Zanonia clavigera* Wall. Ind. or.

» 186.

CUCURBITACEAE.post *Trichosanthes villosa* etc. adde:*Sechium R. Br.**S. edule* Sw. — — Ind. occ. *Chocho.*

» 188.

BECONIACEAE.*Begonia tomentosa* Schott. Brasil.*B. Verschaffeltiana* Regel.

» 189.

CACTEAE.*Mammillaria stella aurata* Mart. Mexico.*Echinopsis multiplex* Pfeiff. et Ott.*Pilocereus* Lem.*P. sublanatus.**P. subrepandus.**Cereus Bonplandii* Parm.*C. cineraseens* crassior.*C. Haworthii DC. ins. Carib.**C. inermis* Ott. La Guayra.*C. niger* Salm. D.*C. tetragonus* Haw. Am. calid.*C. Tinei.**C. obtusus* Haw.*C. multangularis* Haw. Amer. aquin.*Opuntia crassa* Haw. Mexico.*O. Labouretiana.**O. Pinslomiana.*

» 192,

PHYTOLACCEAE.*Phytolacca icosandra* L. Mexico.

» 192.

MALVACEAE.*Hibiscus Geroldianus* Paxt.

Pag. 197.

BUTTNERIACEAE.

Eriolaena spectabilis T. Anders. Nepal.

» 199.

TILIACEAE.

Grewia viridiflora T. et B.

Elaeocarpus micranthus T. et B. Menado. *Aripoengoe.*E. subpuberulus Miq. Bonjol. *Sapeh laut.*E. sp. Bangka. *Kalampa* III, 21.E. sp. Amb. *Makila meera* (12.)

E. sp. Borneo. de Groot.

E. sp. Priaman. *Bedammar.*E. sp. Menado. *Makoeranga.*E. sp. Boeroe okie. *Kaijoe boerieng.*

» 203.

TERNSTROEMIACEAE.Eurya sp. Java. *Djirak* (6568.)E. sp. Amb. *Mantija* VII. 9.Sauravia sp. Lamp. *Iengouw* 6650.

S. sp. " 537.

Gordonia sp. Bangka.

G. sp. Sumatra *Sientoe* (1243.)

G. sp. Mont. Salak.

Schima Noronhae var. grandiflora.

Thea sp. Japon. *Tooli litootia* (165.)

» 207.

OLACINEAE.Strombosia sp. Jāv. *Raoe* (2471.)

Lasianthera secundiflora Miq.

Pseudaleia sp. Bangka.

P. " " *Melawis.*

Olacinea Koelin. Bonjol (3821.)

» 207.

AURANTIACEAE.

Limonia acidissima L. Ind. bor. occ. Bombaij.

Glycosmis pentaphylla, angustifolia.

G. trifoliata.

Murraya exotica adde: Siam. *Keō.*M. sp. Menado. *Woenata.*

Clausena excavata var. Lamp. 6183.

C. sp. Padang. *Sitjereh.*Feronia lucida T. et B. Java. *Kawieste batoe.*

Citrus Aurantium var. japonicum.

C. sp. China.

C. " "

C. " "

C. nobilis var. Bangkok.

Pag. 210.

MELIACEAE.Azadirachta sp. Siam. *Sadouw.*

Aglaia inaequale T. et B.

A. odorata var. microphylla. Siam.

Lansium sp. Sumatra prov. Lampongs.

Dysoxylum sp. " " "

Didymocheton urens T. et B. ins. Batjan.

» 211. post Sandoricum newosum etc. adde:

Monocyclis.

M. robusta Wall.

» 212. post Heynea trijuga.

Owenia F. Muell.

O. cerifera F. Muell. Nov. Holl.

Meliaceae indefinitae.

Menado. *Kenilonw.*Amboin. *Kaijoe lobee daun ketjiel.*

N. Kambangan.

» 213.

ACERINEAE.

Acer oblongum Wall. Himal. trop.

Negundo Moench.

N. fraxinifolium Nutt. — 5 — Am. bor.

» 213.

MALPIGHIAEAE.

Thryallis Mart.

T. brachystachys Lndl. — — Brasil.

Malpighia biflora Poir. — 5 — Amer. infra trop.

» 214. post Malpighia punicifolia etc. adde

Galphimia Cav.

G. elegans.

» 214.

SAPINDACEAE.

Schmidelia fulvinervis var. macrophylla. Batjan (672.)

S. ligustrina Bl. Jaya.

S. timorensis DC. Saparoea.

S. sp. *Melapareh.* Palemb.Capura sp. Siam. *Phoon rieng soeän.*

Cupania madagascariensis G. Don.

» 215. post Cupania Bangka 254 adde.

Blighia Koen.

B. sapida Koen. Afric. occid.

Stadmannia Fraseri.

S. Ghiesbreghtii.

Nephelium sp. Loeboe along.

Harpullia sp. Siam.

H. thanatophora Bl.

» 216. post Melicocca bijuga adde:

Glenniea Hook. f.

G. *Zeylanica* Thw. — 5 — Zeylon.

Dodonaea pusilloides. Jullundur.

Sapindaceae indefinitae.

Bonjol. *Rageh*.

Zeylon. (6778.)

Poeloe sangian.

Siam. *Mahœat*. (73.)

Pag. 217.

MELIOSMEA.E.

Meliosma glauca var. *serratifolia*.

M. sp. Bangka. *Kaijoe rabong*.

» 218.

PITTOSPOREAE.

Pittosporum sp. Tidore (493.)

P. sp. Japara (3485.)

» 218.

STAPHYLEACEAE.

Turpinia sp. Ambon. *Kamoetit* (VII.)

» 218.

CELASTRINEAE.

Celastrus rufus Wall. Himal.

C. sp. Darjeeling (8.)

» 219.

HIPPOCRATEACEAE.

Salacia coromandeliana.

» 220.

RHAMAEAE.

Gouania tiliaefolia Lam. Bourbon.

» 221.

EUPHORBIACEAE

Euphorbia geniculata. Ort. Am. trop.

Créton thebaloides. (hrt. Sydn.)

Codiaeum moluccanum, *latifolium discolor*.

» 224. post *Elateriospermum Tokbray*.

Desmostemon Thw.

D. *Zeylanicum* Thw. — 5 — Zeylon.

Trewia sp. Bangka. *Toempak oetan* 7519.

Rotillera longestipulata. Krz. Céram.

R. *barbata* Wall. Poeloe pinang.

R. sp. Bangka. (33.)

R. » Amb. *Haléke ewan* III, 12.

R. » Darjeeling. (44.)

Mappa denticulata Bl. — 3 — Java.

Acalypha colorata Spreng. Mauritius.

A. *ocimoides* Kth. Nov. Hisp.

Pierardia sp. Sumatra prov. Palembang.

P. sp. " " Priaman.

P. sp. Telok betong.

P. sp. Lampongs. *Tapoei*.

P. " " *Tampoei*.

Briedelia amoena Wall. Calcutta.

Phyllanthus alatus Bl. Java.

Pag. 228, post Mlokkoh adde: Siam. *Mekam poohm.*

Melanthesa sp. Cheribon. *Tjetjerenehän.*

» " *Madoera.*

Glochidion longifolium Krz. (2853.)

G. sp. Sumatra prov. Palembang.

» 230. **ANACARDIACEAE.**

Rhus sp. Darjeeling (4336.)

Semecarpus oblongifolia Thw. Zeylon.

S. sp. Bangka. *Rengäs.*

» 232. **SPONDIACEAE.**

Evia sp. Bangka *Kadongdong.*

» 232. **BURSERACEAE.**

Boswellia Rxb.

B. *thurifera* Colebr. India.

Felicia Thw.

F. *decipiens* Thw. Zeylon.

» 233. **OCHNACEAE.**

Gomphlia Schreb.

G. *Theophrasta.*

» 234. **ZANTHOXYLACEAE.**

Toddalia aculeata Wall. Nepal.

? *Acronychia* sp. Okier II, 10 Ambon.

» 235. **DIOSMEAE.**

Almeidia *macrophylla.*

Galipea *pentandra* St. Hil. Brasil. prov. St. Paul.

Evodia latifolia var. *mollis.*

» 236. **OXALIDAE.**

Oxalis Bowiei Lndl.

O. *Barrelieri* Jeq. Brasil.

O. *corniculata atropurpurea.* Brasil, Jap. Bourb. etc.

O. *purpurea.*

O. *digitata.*

O. *fusca.*

O. *Martiana* Zuec. Brasil.

O. *pentaphylla.*

» 237. **BALSAMINEAE.**

Impatiens angustifolia Steud. — ♂ — ins. Billiton.

» 237. **COMBRETACEAE.**

Terminalia citrina Rxb. Bengal.

T. *sumatrana* Miq. Palemb.

Terminalia sp.¹ *Sumatra* prov. *Lampong*s. *Djakeling.*
T. sp. *Melbourne.*
Combretum chinense Rxb. *China.*

Pag. 239. **PHILADELPHIACEAE.**

Deutzia crenata S. et Z. fl. pl.

» 241. **MELASTOMACEAE.**

Bertolomia Raddi.

B. marmorata Naud. *Brasil Sept.* — 4.

Pleroma Don.

P. trinervia.

» 243. post *Staphidium pauciflorum* etc. adde.

Cyanophyllum Naud.

C. magnificum.

» 243. **MEMECYLINEAE.**

Memecylon nigrescens Bl. β *hepatica* *Sambas.* *Pransah*

M. tinctorium Koen — 5 — *Zeylon.*

» 243. **MYRTACEAE.**

Leptospermum sp. *Bangka* (1497.)

Syzygium subdecurrens Miq.

Jambosa lineata DC.

J. memecyloides T. et B. — 5 — *Bangka.* *Kandies boeroeng.*

Rhodamnia glauca Bl. — 5 — *Ceram.*

Jambosa sp. Amb. (IV. 11) *D. oetan.*

J. " " IV. 7. " *pantie.*

J. sp. Siam. *Wah.*

» 253. **ROSACEAE.**

Rubus rosaefolius fl. pl.

» 253. **PAPILIONIACEAE.**

Crotallaria arborescens Lam. 4063.

C. latifolia L. 1374.

C. Mitchelli.

C. semperflorens Vent. — ①.

C. ternifolia. (4064.)

Trigonella Fornum Graecum L., Jav. cult. *Klabat*

Indigofera Anil. var. *asperma.*

Aeschynomene brasiliiana DC. *Brasil.*

Desmodium gangeticum DC. var. *acuminatum.*

D. rhomboideum.

D. sp. *Sumatra* prov. *Priaman.*

D. " Darjeeling (4340.)

Lespedeza sp. *Japon.*

Alysicarpus sp. *Darjeeling* (4164.)

Mucuna sp. *Darjeeling* (41.)

- Erythrina Vespertilio* Bth. Syd n.
 E. sp. Arnhemsl. (3369.)
Phaseolus sp. Zeylon 3046.
 " " Java 3045.
Vigna " Priaman. 3034.
Dolichos pruriens L. 3038.
 D. *rhychosioides* Desv. — — — *Peruvia*.
Atylosa scarabaeoides Bth. fol. minorib.
Rynchosia viscosa DC. var. *mollis*.
Pongamia sp. Amboon. (164.)
Derris elliptica Bth.
 " *glaucocephala*. *Toewa djenoë*.
 " *uliginosa* Bth. *Aroy kitongehret*.
 " sp. Borneo prov. Sambas. *Tamparantoe*.

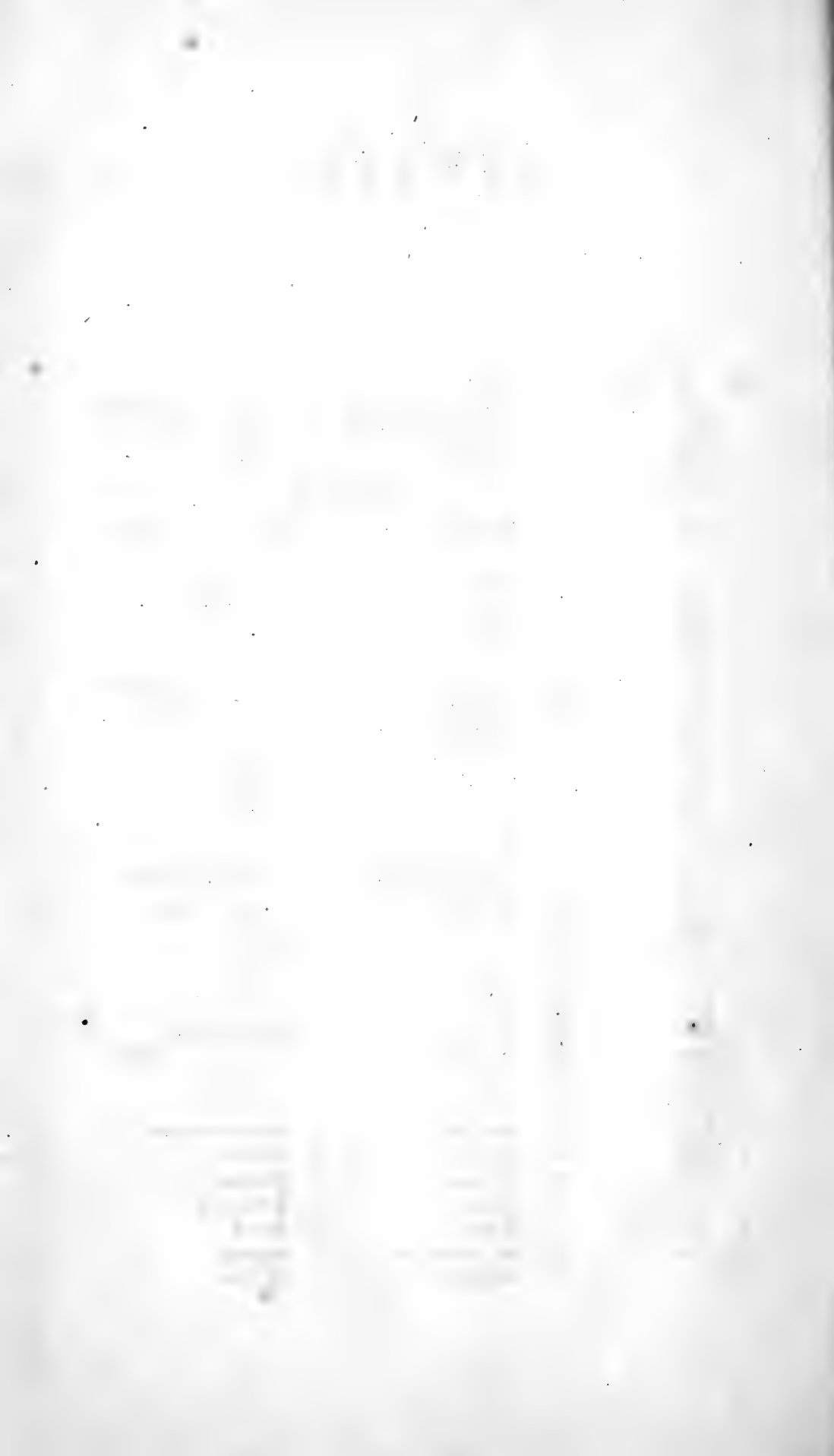
Pag. 265. post *Milletia thrysiflora* etc. adde.

- Aganope* Miq.
 A. *subavenia* Miq. — — — Sumatra prov. Lampong. (6490.)
Guilandina Bonduc, *microcarpa*.
Cassia calliantha W. Mey. — 5 — Ind. or.
 " *Sophera* L. var. *purpurea*.
 " " var. *albescens*.
Bauhinia brachycarpa Hrt. Calct. (4034.)
 B. *Hookeri*. hrt. Brisb.
 B. *racemosa* Vahl. Ind. or.
Phanera glauca Bl. Ind. or.
 Papilionaceae *indefinitae*.
Leguminosa Bangka. *Sekarang* (202.)
 " *Japara* (3049).

Pag. 270.

MIMOSAE.

- Calliandra longipes*. hrt. Calc.
 C. *Portoricensis* Bth. Mexico. Ind. occ.
Pithecellobium hymenaeafolium Bth. in loc. umbr.
 Cumana.
-

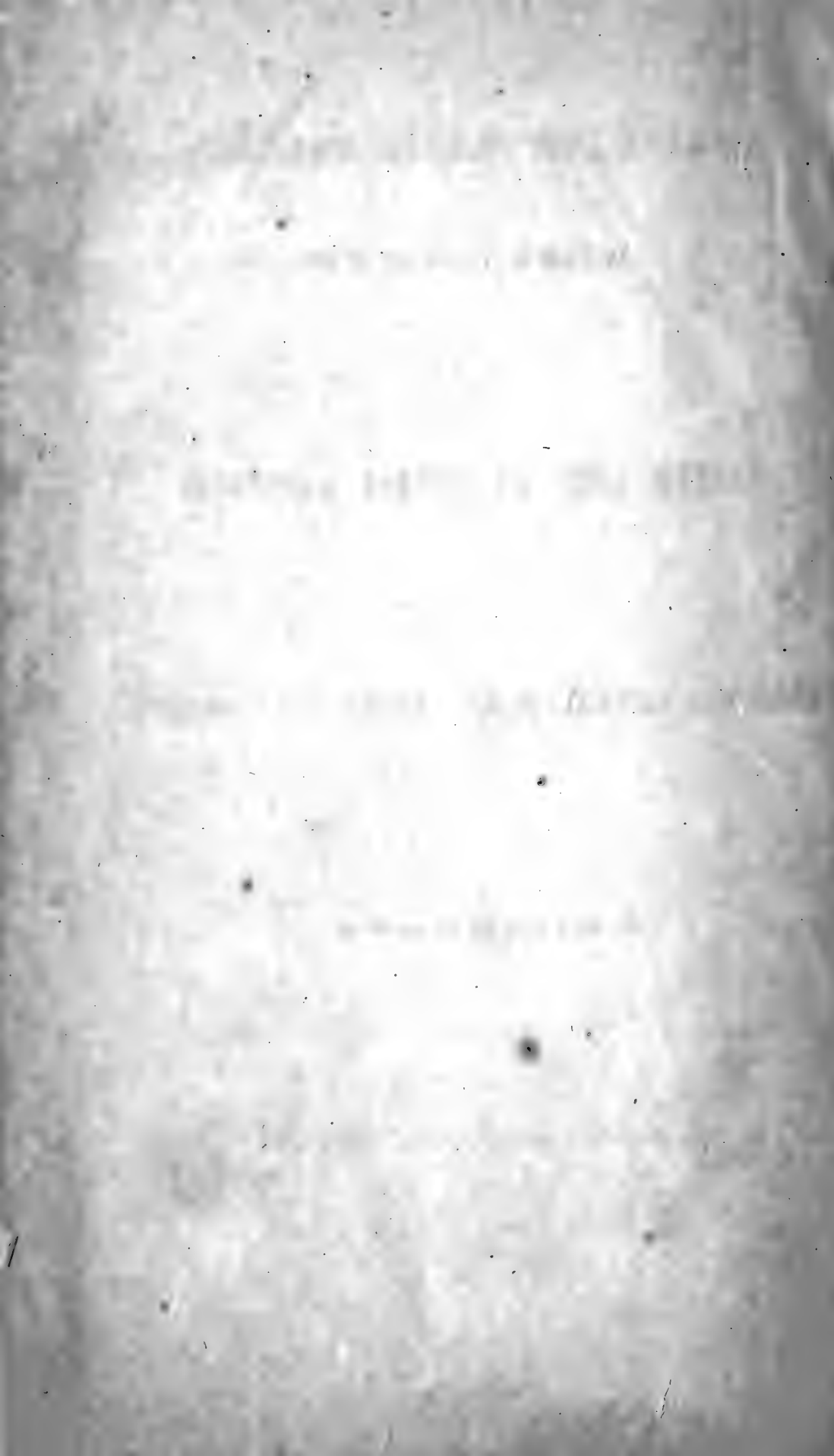


ERRATA.

Pag.	5	linea	39	lunulatum	lege	lunulata.
"	9	"	4	DIDYMOGLOSSUM	"	DIDYMOGLOSSUM.
"	10	"	21	MARSILEACEAE	"	MARSILAEACEAE.
"	20	"	5	Bamhoc	"	Baniboe.
"	20	"	5	adde B. Blumeana R. et S. Java. <i>B.</i> <i>doerie. B. tjoetjoek.</i>		
"	20	"	11	Bamboe doerie etc. lege Ind. or. <i>Behoor-</i> <i>bans.</i>		
"	21	"	39	<i>Bamboe</i>	lege	<i>Ramboe.</i>
"	35	"	6	Gandavensis	"	Gandavensis.
"	38	"	39	suberosa	"	tuberosa.
"	38	"	42	alliaceum	"	alliacea.
"	43	"	35	lineatum Java	"	linearifolium Sumatr.
"	51	"	41	sanguineum	"	sanguinolentum.
"	62	"	41	spiralis	"	ciliata.
"	67	"	19	<i>Salicoen</i>	"	<i>Salicouw.</i>
"	68	"	44	<i>Beyeh</i>	"	<i>Bayeh.</i>
"	69	"	9	<i>Djamboe</i>	"	<i>Djambeh.</i>
"	75	"	46	<i>boeboea</i>	"	<i>baboea.</i>
"	84	"	3	<i>Kiara</i>	"	<i>Ara.</i>
"	89	"	25	<i>ACHYRANTHUS</i>	"	<i>ACHYRANTHES.</i>
"	91	"	41	glabracchiois	"	glabra Chois.
"	99	"	38	phyllod.	"	ascid.
"	104	"	35	Cav.	"	Pers.
"	112	"	24	R. et S.	"	Thw.
"	118	"	22	ordorata	"	odorata.
"	123	"	22	<i>Kimamean</i>	"	<i>Kimamean.</i>
"	125	"	32	javanica	"	pubescens <i>Dausa.</i>
"	125	"	34	pubescens	"	laxiflora.
"	125	"	43	gracilis	"	gracilipes.
"	151	"	22	<i>Karoehoeman</i>	"	<i>Kahoeroeman.</i>
"	165	"	16	littoralis	"	littorale.
"	173	"	26	gurruug	"	gurrung.
"	175	"	40	Sumatra	"	Bangka.
"	181	"	1	Borkh.	"	Bernh.
"	214	"	21	etc. montanus	"	montana.
"	219	"	20	<i>Wighthii</i>	"	<i>Wightii.</i>

Pag.	linea	40	<i>Sizareb</i>	lege	<i>Sirareb.</i>
» 248	»	3	marigeh	»	mangeh.
» 248	»	19	§	»	5.
» 248	»	38	5	»	§.
» 249	»	14	Kaloeëh	»	<i>Kaloeëh.</i>
» 249	»	32	5	»	§.
» 250	»	11	Bina	»	<i>Biwa.</i>
» 250	»	12	— 5 —	»	— § —
» 250	»	42	Wishl.	»	Hsskl.
» 251	»	11	Harre-us	»	<i>Harre-us.</i>
» 251	»	15	chrysopbullus	»	chrysophyllus.
» 253	»	12	Jeaco	»	Ieaco.
» 254	»	43	Rub.	»	Rxb.
» 255	» 31 en 34	Truf.		»	Trnf.
» 263	»	24	Cyanus	»	CAJANUS.
» 266	»	44	Poivneiana	»	POINCIANA.
» 267	»	42		adde	<i>May sah.</i>





OPGAVE DER PLANTENFAMILIEN,

WELKE VOORKOMEN

IN DE

VAKKEN DOOR DE CLIJFERS AANGEDUID

OP HET

PLAN VAN HET PALEIS EN 'S LANDS PLANTENTUIN

TE

Buitenzorg,

EN DER

DAAROP VOORKOMENDE TEEKENS.

CONFIDENTIAL - SECURITY INFORMATION

1.	Cedrelaceae.	11.	Sapotaceae.
Meliaceae.		Ebenaceae.	
2.		Styraceae.	
Polygoneae.		Napoleoneae.	
Nyctagineae.		Ericaceae.	
Meliaceae.			
3.			
Sapindaceae.		12.	
		Malvaceae.	
		Sterculiaceae.	
		Büttneriaceae.	
4.			
Acerineae.		13.	
Malpighiaceae.		Myristiceae.	
Erythroxyleae.		Anonaceae.	
Sapindaceae.		Menispermaceae.	
5.		Chrysobalaneae.	
Meliaceae.		Amygdaleae.	
		Pomaceae.	
6.			
Meliaceae.		14.	
Aurantiaceae.		Myristiceæ.	
Sapindaceae.		Anonaceae.	
		Dilleniaceae.	
7.			
Sapindaceae.		15.	
Meliosmeae.		Magnoliaceae.	
		Capparideae.	
		Datiscæ.	
8.		Violarieae.	
Apocynaceae.		Sauvagesieae.	
Loganiaceae.		Samydeæ.	
Oleaceae.		Bixaceae.	
Jasmineæ.		Homalineæ.	
		Crypteronieae.	
9.			
Myrsineæ.		16.	
Sapotaceae.		Rubiaceæ.	
10.			
Sapotaceae.		17.	
		Rubiaceæ.	

18.

- Cupressineae.
- Abietineae.
- Podocarpeae.
- Gnetaceae.

19.

- Abietineae.
- Bromeliaceae.

20.

- Loranthaceae.
- Viscaceae.

21.

- Compositae.
- Rubiaceae.

22.

- Lonicereae.
- Pittosporaceae.
- Staphyleaceae.

23.

- Goodeniaceae.

24.

- Aurantiaceae.
- Olacineae.
- Celastrineae.
- Ilicineae.
- Rhamneae.
- Polygaleae.

25.

- Filices.
- Rafflesiaceae.

26.

- Orchideae.
- Bromeliaceae.

27.

- Zingiberaceae.
- Cannaceae.

28.

- Pandaneae.
- Palmae.

29.

- Myrtaceae.
- Granateae.
- Memecyleae.
- Melastomaceae.

30.

- Ternstroemiacae.
- Ixonantheae.
- Clusiaceae.
- Tiliaceae.
- Hypericineae.
- Oxalideae.
- Legnotideae.
- Lythrarieae.
- Combretaceae.
- Alangieae.
- Anacardiaceae.

31.

- Clusiaceae.
- Burseraceae.
- Dipterocarpeae.

32.

- Euphorbiaceae.

33.

- Plantae ultiles.

34.

- Plantae ultiles.

35.

- Laurineae.

Gyrocarpeae.
Daphnoideae.
Hernandiaceae.
Aquilarineae.
Proteaceae.
Casuarineae.
Myriceae.
Salicineae.
Urticaceae.

36.

Antidesmeae.
Cupuliferae.
Ulmaceae.
Celtideae.
Artocarpeae.

37.

Dipterocarpeae.
Artocarpeae.
Combretaceae.
Hippocrateaceae.

38.

Myrtaceae.
Anacardiaceae.
Diosmeae.

39.

Juglandeae.
Anacardiaceae.
Spondiaceae.
Burseraceae.
Ochnaceae.
Simarubaceae.
Zanthoxyleae.

40.

Gramineae.
Cyperaceae.
Eriocauloneae.
Xyrideae.

Commelinaceae.
Alismaceae.
Butomaceae.
Xerotideae.
Melanthaceae.
Pontederaceae.
Liliaceae.
Ophiopogoneae.
Taccaceae.
Hydrocharideae.
Irideae.
Amaryllideae.
Agaveae.
Bromeliaceae.
Zingiberaceae.
Cannaceae.

Aroideae.
Typhaceae.
Saururae.
Amarantaceae.
Nyctagineae.
Nepentheae.
Plantagineae.
Plumbagineae.
Valerianeae.
Compositae.
Lobeliaceae.
Campanulaceae.
Rubiaceae.
Apocynaceae.
Asclepiadæ.
Gentianeae.
Labiatae.
Verbenaceæ.

Myoporineae.
Avicennieae.
Asperifolieae.
Convolvulaceae.
Hydroleaceae.

Solanaceae.	Cyperaceae.
Scrophularineae.	Commelynaceae.
Acanthaceae.	Astelieae.
Gesneraceae.	Melanthaceae.
Utricularieae.	Liliaceae.
Primulaceae.	Ophiopogoneae.
Myrsineae.	Aspidistreæ.
Epacrideæ.	Hypoxideæ.
Ericaceæ.	Amaryllideæ.
Umbelliferae.	Zingiberaceæ.
Crassulaceæ.	Aroideæ.
Saxifrageæ.	Chloranthaceæ.
Ranunculaceæ.	Piperaceæ.
Berberideæ.	Saurureæ.
Papaveraceæ.	Urticaceæ.
Capparideæ.	Polygonæ.
Bixaæ.	Aristolochieæ.
Cactæ.	Compositæ.
Phytolacceæ.	Lobeliaceæ.
Malvaceæ.	Campanulaceæ.
Tiliaceæ.	Rubiaceæ.
Ternstroemiaceæ.	Lonicereæ.
Hypericineæ.	Apocynaceæ.
Euphorbiaceæ.	Labiateæ.
Buxaceæ.	Solanaceæ.
Lineæ.	Scrophularineæ.
Oxalideæ.	Acanthaceæ.
Rhizophoreæ.	Gesneraceæ.
Philadelphæ.	Primulaceæ.
Oenotheræ.	Myrsineæ.
Lythrarieæ.	Ericaceæ.
Melastomaceæ.	Umbelliferae.
Myrtaceæ.	Araliaceæ.
Granateæ.	Saxifrageæ.
Pomaceæ.	Magnoliaceæ.
Calycantheæ.	Begoniaceæ.
Rosaceæ.	Tiliaceæ.
Papilionaceæ.	Olacineæ.
Mimoseæ.	

Polygaleae.	50.
Euphorbiaceae.	Verbenaceae.
Balsamineae.	Cordiaceae.
Melastomaceae.	51.
Papilionaceae.	Araliaceae.
	Ampelideae.
42.	
Cycadeae.	52.
	Corneae.
43.	Brexiaceae.
Pandaneae.	Saxifrageae.
Agaveae.	53.
Liliaceae.	Rosaceae.
	54.
44.	Bambusa.
Musaceae.	55.
	Cinnamomum.
45.	56.
Papilionaceae.	Cinnamomum.
Moringeae.	
Swartzieae.	
Mimoseae.	
	57.
46.	Palmae.
Mimoseae.	Rosaceae.
Aroideae.	Papilionaceae.
	Mimoseae.
47.	58.
Vanilla planifolia.	Connaraceae.
	Ranunculaceae.
	Dilleniaceae.
	Schizandraceae.
	Lardizabaleae.
	Anonaceae.
48.	Menispermaceae.
Verbenaceae.	Capparideae.
Malvaceae.	Euphorbiaceae.
Solanaceae.	Amarantaceae.
49.	
Scrophularineae.	
Loganiaceae.	
Acanthaceae.	
Bignoniaceae.	
Crescentieae.	

Nyctagineae.
Dipterocarpeae.
Tiliaceae.
Büttneriaceae.
Rhamneae.
Ampelideae.
Aurantiaceae.
Meliaceae.
Malpighiaceae.
Sapindaceae.
Sabiaceae.
Celastrineae.
Hippocrateaceae.
Urticaceae.
Polygoneae.

59.

Melastomaceae.
Combretaceae.
Elaeagneae.
Phytocreneae.
Cucurbitaceae.
Cacteae.
Passifloreae.
Ilicineae.
Araliaceae.
Asarineae.

Olacineae.
60.
Cocos nucifera.
61.
Caprifoliaceae.
Rubiaceae.
Loganiaceae.
Compositae.
Goodeniaceae.
Myrsineae.
Jasmineae.
Apocynaceae.
Asclepiadæ.
Solanaceae.
Bignoniæ.
Convolvulaceae.
Boraginæ.
Verbenaceæ.

62.

Cupressineae.
Pandaneæ.
Liliaceæ.
Dioscoreæ.
Smilaceæ.

-
- a. Woning van den Hortulanus.
b. Woning van den Ads. Hortulanus.
c. en d. Hospitaal.
e. Herbarium.
f. Kweekerij.
g. Badplaatsen.
h. Kruidmagazijn.
i. Wachthuisjes.
j. Koepels.
k. Kerkhof.
-

PLAN

van het
PALEIS en BLANDSPLANTENTUIN

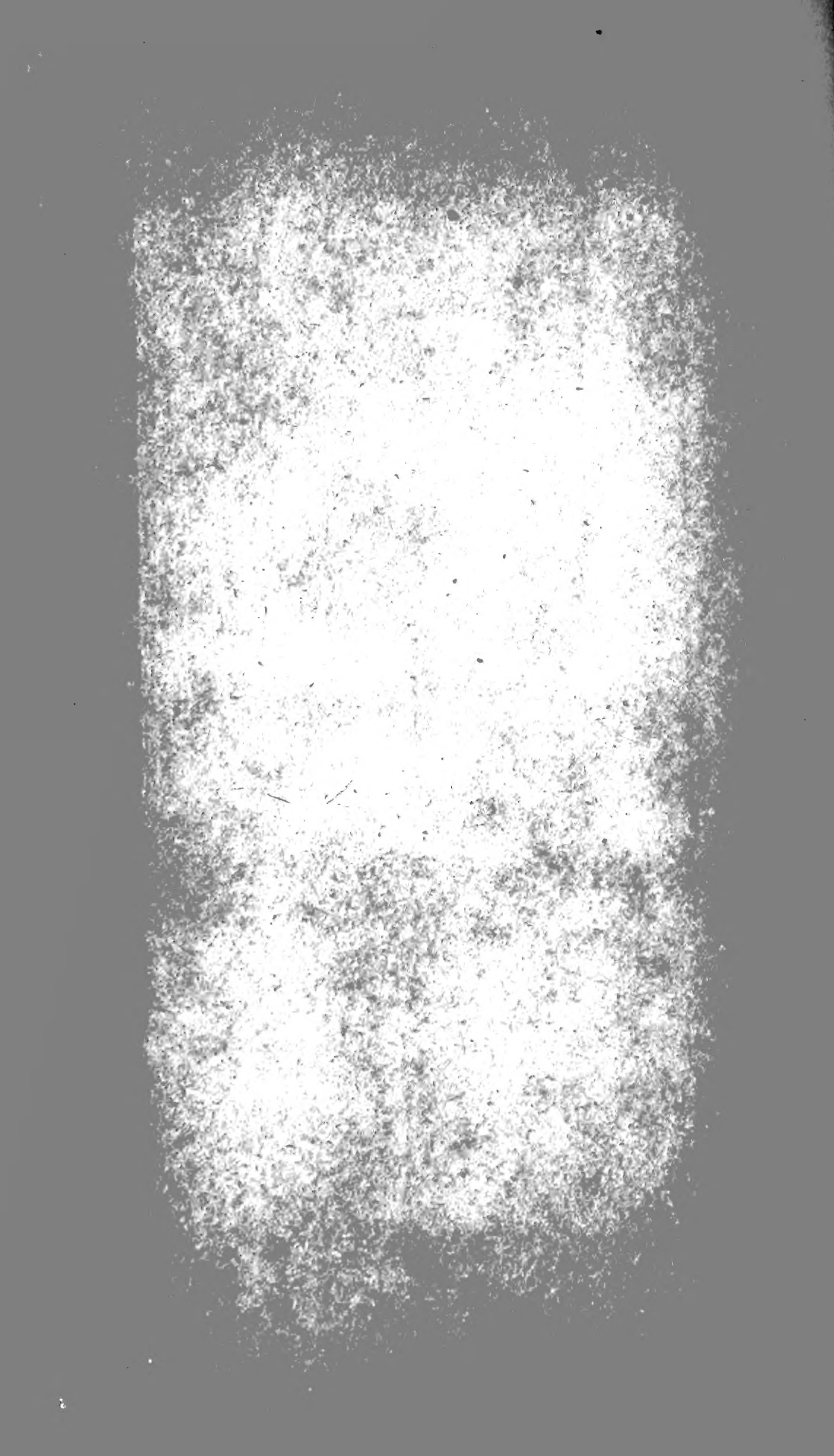
H E R T E N K

PALEIS

Afbuksel op den duim







New York Botanical Garden Library
QK73.B65 A42
's Lands Plantentui/Catalogus plantarum

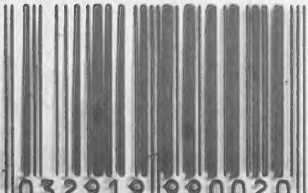
gen



3 5185 00112 9475



Made in Italy



8 032919 990020

