

A
SYSTEMATIC CATALOGUE
OF THE
FLOWERING PLANTS AND FERNS
INDIGENOUS TO OR GROWING WILD IN
CEYLON.

WITH THE VERNACULAR NAMES
AND
WITH REFERENCES TO THWAITES'S "ENUMERATIO."

COMPILED BY
HENRY TRIMEN, M.B., F.L.S.,
*Director of the Royal Botanic Gardens,
Ceylon.*

[*From the "Journal of the Ceylon Branch of the Royal Asiatic Society"
for 1885.*]



COLOMBO :
GEORGE J. A. SKEEN, GOVERNMENT PRINTER, CEYLON.
1885.

EXPLANATORY NOTE.

THE *Natural Orders* and the *Genera* in this Catalogue are each numbered consecutively throughout, the sequence followed being that of the "Genera Plantarum" by Bentham and Hooker. The *Species* are generally named in accordance with the "Flora of British India," so far as that work has yet been published (to end of Genus 594, p. 67).

Names of species or varieties printed in SMALL CAPITALS are believed to be *endemic* (i. e., found in Ceylon only or peculiar to the Island).

Names with an asterisk (*) prefixed are exotic species which have become more or less *naturalized*, usually as *weeds* in cultivated or waste land. Many are thoroughly established and very common; others merely casual and rarely found. A dagger (†) prefixed to a name indicates a suspicion of exotic origin or a doubt as to true nativity.

Names enclosed in round brackets () are exotic species which, being largely *cultivated* for use or ornament, are often found apparently wild, but are not really naturalized here.

A query (?) prefixed to a name indicates doubt as to the occurrence of the plant in Ceylon; placed *after* a name it means doubt as to the correctness of the determination.

Names enclosed in square brackets [] are species which have been recorded for Ceylon, but the occurrence of which is a matter of grave doubt or requires verification. Most of them are, in all probability, *errors*, but as they are given in books of more or less authority, it is thought well to include them, thus clearly distinguished from the others.

The additional names (synonyms) in *italics* are those of Thwaites's "Enumeratio Plantarum Zeylanicæ" (1858-64) when different from the ones here adopted. The numbers following the names refer to the pages of the same book, to which this Catalogue forms a complete classified index.

In the case of a few species of which I have not seen Ceylon specimens—and for the most part not included in the "Enumeratio"—I have quoted the name of the collector given by the author recording the species as Ceylonese,

thus ("Walker"). Most of them, it will be seen, were collected by Col. or Mrs. Walker (in 1830-40), and many, it seems, have not been again found.

"C. P." refers to the distributed sets of dried specimens of *Ceylon Plants*. The numbers given here are the whole of those subsequent to the ones quoted in the "Enumeratio," which terminated with C. P. 3860. A few of the earlier numbers however are occasionally quoted in this Catalogue, when necessary to secure precision in nomenclature.

New Species.—There are a few MS. names here printed for the first time. It is my intention to publish descriptions of these supposed new species in the "Journal of Botany" (London) without delay.

Vernacular Names.—The letters "S." and "T." after these signify *Sinhalese* and *Tamil* respectively. With regard to the former, it is believed that a fair amount of accuracy has been attained, and that the spelling is in accordance with the rules for transliteration prescribed by the Ceylon Government. In the case of the Tamil names, however, it is to be feared that but a small number of those in use in the North and East of the Colony have been obtained, and that these are not always rightly determined or properly transliterated. But it may be hoped that the publication of this list will serve as a basis for a more systematic and accurate collection.

English names have been added to the few plants which have acquired them.

H. T.

Pérádeniya, February, 1885.

Corrections and Additions.

- PAGE 2, No. 15; *Cyathocalyx zeylanicus* is not endemic, and should not be printed in small capitals.
- 13, line 8 from bottom; add at end of line, 54.
- 22, line 7 from bottom; insert before 410, *Var. β*.
- 38, line 8 from bottom; for "*Cerasiocarpus*" read *Cerasiocarpum*.
- 44, line 19; after var. pubescens add, *Var. β*. 155.
- 54, line 19; for "L." read, and.
- ib.*, line 4 from bottom; after *Rothii* insert, var. *puberula*.
- ib.*, line 15 from bottom; for "*Pori*" read *Poir*.
- 55, line 12 from bottom; add at end of line, 197.
- ib.*, line 18 from bottom; for "*Mēda-hangu*" read *Mēda-hangu*.
- 56, line 6; add at end of line, 196.
- 64, line 16; for "20" read 208.
- 79, line 15 from bottom; for "*P. flexuosus*" read *Peltandra flexuosa*.
- 81, line 13; for "trilboa" read triloba.
- 82, line 2; before 271 insert, *C. longifolium*.
- 86, line 16; add at end of line, 294.
- 96, line 13; for "*fasciculata*" read *fasciculatum*.
- 89, after line 27, insert
794 bis. OCTARRHENA PARVULA, *Thw.* 305.
- 104, line 11 from bottom; for "*P. infidum, Steud. ?*" read *P. glumare, Trin.* (This grass is *Urochloa glabra*, Brongn.)
- 105, line 11; for "3090" read 3890.

Add to Index in its proper place :—

Peltandra . . . 695.

DICOTYLEDONS.

POLYPETALÆ THALAMIFLORÆ.

1. Ranunculaceæ.

1. *Clematis smilacifolia*, *Wall.* 1.
Nara-wel, S.
- C. Gowriana*, *Roxb.* 1.
2. *Naravelia zeylanica*, *DC.* 1.
3. *Anemone rivularis*, *Ham.* 1.
4. *Thalictrum javanicum*, *Bl.* *T. glyphocarpum*. 1.
5. *RANUNCULUS SAGITTIFOLIUS*, *Hk.* 1.
R. Wallichianus, *W. & A.* 1.

2. Dilleniaceæ.

6. *Delima sarmentosa*, *L.* 2.
Korasa-wel, S.
7. *Tetracera lævis*, *Vahl.* 2.
Et-korasa-wel, S.
8. *ACROTREMA UNIFLORUM*, *Hk.* 2. & C.P. 3896.
var. *rotundatum*, *Thw.*
var. *bullatum*, *Thw.* (sp.) 2.
var. *rugatum*, *Thw. ms.* (sp.) C.P. 3899, 3905.
var. *sylvaticum*, *Thw.* (sp.) 2. & C.P. 3882.
var. (?hybr.) *membranaceum*, *Thw. ms.* (sp.)
C.P. 3897, 3898.
var. *Walkeri*, *Thw.* (sp.) 3, 398.
var. (?hybr.) *appendiculatum*, *Thw. ms.* (sp.) C.P. 3880.
var. (?hybr.) *dentatum*, *Thw. ms.* (sp.) C.P. 3881.
A. INTERMEDIUM, *Thw.* 3.
A. LANCEOLATUM, *Hk.* 3.
A. GARDNERI, *Thw.* 3.
A. THWAITESII, *Hk. f. & Th.* 3. & C.P. 3969.
A. DISSECTUM, *Thw.* 3.
A. LYRATUM, *Thw.* 3.
9. *SCHUMACHERIA ANGUSTIFOLIA*, *Hk. f. & Th.* 4.
S. ALNIFOLIA, *Hk. f. & Th.* 4.
var. *scabra*, *Thw.*
var. *dentata*, *Wight.*
var. *subglabra*, *Thw.*

S. CASTANEÆFOLIA, *Vahl.* 4.

Kekiriwará, S.

10. WORMIA TRIQUETRA, *Rottb.* 4.

Diyapara, S.

11. Dillenia indica, *L. D. speciosa.* 5.

Hondapara, Wam-para, S.

D. RETUSA, *Thunb.* 5.

Godapara, S. Pasu, Punali, T.

3. Magnoliaceæ.

12. Michelia nilagirica, *Zenk.* 5.

Wal-sapu, Wal-buruta, S.

var. glauca, *Wight* (sp.) (Includes var. ovalifolia.)

var. Walkeri, *Wight* (sp.)

(*M. Champaca, L.*) 5.

Sapu, S. Senpakam, T. Champak.

13. Kadsura Wightiana, *Arn.* 5.

4. Anonaceæ.

14. UVARIA SPHENOCARPA, *Hk. f. & Th.* 6.

U. macrophylla, Roxb. 6.

U. semecarpifolia, Hk. f. & Th. 6.

U. MACROPODA, Hk. f. & Th. 6.

U. Narum, Wall. 6.

U. zeylanicæ, L. 6.

Palu-kay, S.

15. CYATHOCALYX ZEYLANICUS, *Champ.* 9.

Kekala, I'petta, S.

16. Artabotrys odoratissimus, *R. Br.* 9.

A. zeylanicus, Hk. f. & Th. 9.

Petiká-wel, S.

17. UNONA ELEGANS, *Thw.* 398.

U. ZEYLANICA, Hk. f. & Th. 9.

18. Polyalthia longifolia, *Bedd. Guatteria.* 10.

P. coffæoides, Bedd. Guatteria. 10.

Nedunárai, T.

P. ACUMINATA, Thw. 399.

P. KORINTI, Hk. f. & Th. 10.

Ulavintai, T.

P. suberosa, Bedd. 10.

Kalati, S.

P. MOONII, Thw. 9.

P. PERSICIFOLIA, Bedd. Guatteria. 10. C.P. 3917.

19. *Anaxagorea luzonensis*, Gray. *A. zeylanica*. 10. C.P. 3883.
20. *Goniothalamus Thwaitesii*, Hk. f. & Th. 7.
Kalukéra, S.
 G. GARDNERI, Hk. f. & Th. 7.
 G. HOOKERI, Thw. 6.
 G. WALKERI, Hk. f. & Th. 8.
Kapuru, S.
 G. THOMSONI, Thw. 7.
 G. RETICULATUS, Thw. 7.
 G. SALICINUS, Hk. f. & Th. 7.
21. *Mitrephora Heyneana*, Thw. 8.
22. *Xylophia parviflora*, Hk. f. & Th. 9.
Netawu, S.
 X. NIGRICANS, Hk. f. & Th. 9.
 X. CHAMPIONII, Hk. f. & Th. 9.
Dathetiya, S.
23. *Miliusa indica*, Lesch. *M. montana*. 10.
 M. ZEYLANICA, Gardn. 11.
24. *Alphonsea lutea*, Hk. f. & Th. 399.
A. zeylanica Hk. f. & Th. 11.
 A. SCLEROCARPA, Thw. 11.
25. *Orophea zeylanica*, Hk. f. & Th. 8.
26. *Bocagea Thwaitesii*, Hk. f. & Th. *Sageræa*. 6.
 B. CORIACEA, Hk. f. & Th. *Orophea*. 8.
Keku, S.
 B. OBLIQUA, Hk. f. & Th. *Orophea*. 8.
5. **Menispermaceæ.**
27. *Tinospora malabarica*, Miers.
 var. *tomentosa*, Miers (sp.) 12.
Bú-kinda, *Wal-kinda*, S.
 † *T. crispa*, Miers.
Titta-kinda, S.
T. cordifolia, Miers. 12.
Rasa-kinda, S. *Seenthil*, T.
28. *Anamirta paniculata*, Colebr. *A. Cocculus*. 12.
Titta-wel, S.
29. *Cosciniium fenestratum*, Colebr. 12.
Weni-wel, S.
30. *Tiliacora racemosa*, Colebr. *T. acuminata*. 12.

31. *Limacia cuspidata*, *Hk. f. & Th.* 12.
Niri-wel, S.
32. *Cocculus macrocarpus*, *W. & A.* 13.
33. *Stephania hernandifolia*, *Walp.* 13.
Lunu-keṭiya-wel, S.
34. *Cissampelos Pareira*, *L.* 13.
Diya-mitta, S.
var. *subpeltata*, *Thw.* 399.
35. *Cyclea Burmanni*, *Miers.* 13.
Keḥi-pittan, *Keṣi-pissan*, S.
[*C. peltata*, *Hk. f. & Th.*] 13.
36. *Pachygone ovata*, *Miers.* 13.

6. Berberideæ.

37. *Berberis aristata*, *DC.* 13.

7. Nymphæaceæ.

38. *Nymphæa Lotus*, *L.* 14.
var. *pubescens*, *Hk. f. & Th.*
O'lu, S.
N. stellata, *Willd.* 14.
Mánel, S.
39. *Nelumbium speciosum*, *Willd.* 14.
Nelun, S. *Tamarai*, T.

8. Cruciferæ.

40. *Nasturtium indicum*, *DC.* 399.
* *N. officinale*, *L. Kakkutu-palá*, S. *Water-cress.*
41. *Cardamine africana*, *L.* 399.
C. subumbellata, *Hk. C. hirsuta.* 14.
* *Brassica juncea*, *Hk. f. & Th.* 399.
Aba, S.

9. Capparideæ.

42. *Cleome monophylla*, *L.* 14.
C. tenella, *L. f.*
C. aspera, *Koen.* 14.
[*C. Burmanni*, *W. & A.*]
C. viscosa, *L. Polanisia viscosa.* 14.
Wal-aba, S.
43. *Gynandropsis pentaphylla*, *DC.* 14.
Wéla, S.
44. *Mærua arenaria*, *Hk. f. & Th. M. oblongifolia.* 15.

45. *Crataeva Roxburghii*, *R. Br.* 14.
Lunu-warana, *S. Navala*, *T.*
46. *Cadaba trifoliata*, *W. & A.* 15.
C. indica, *Lam.* 15.
47. *Capparis zeylanica*, *L. C. brevispina.* 15.
 [*C. Heyneana*, *Wall.*]
C. divaricata, *Lam. C. stylosa.* 15.
C. Moonii, *Wight.* 16.
C. Roxburghii, *DC.* 15.
C. grandis, *L. f.* 16.
C. pedunculosa, *Wall.* 16.
C. sepiaria, *L.* 16.
 var. *RETUSELLA*, *Thw.* (sp.) 16.
C. floribunda, *Wight.* 399.
C. horrida, *L. f.* 15.
Welangiriya, *S.*
C. tenera, *Dalz.*, var. *ZEYLANICA*, *Hk. f. & Th. C. tetrasperma.* 15.

10. Violaceæ.

48. *Viola Patrinii*, *DC.* 20.
V. distans, *Wall. V. Wightiana*, var. *glabra.* 20.
V. serpens, *Wall. V. Wightiana*, var. *pubescens.* 20.
49. *Ionidium suffruticosum*, *Ging.* 20.
I. RAMOSISSIMUM, *Thw.* 21.
50. *Alsodeia zeylanica*, *Thw.* 21.
A. DECORA, *Trim. ms. C. P. 4006.*
A. VIRGATA, *Hk. f. & Th. Scyphellandra.* 21.

11. Bixineæ.

- (*Cochlospermum Gossypium*, *DC.*) *Kini-hiriya*, *Ela-imbul*, *S.*
 (*Bixa Orellana*, *L.*) 16. *Kaha*, *S. Annatto.*
51. *Scolopia crenata*, *Clos. S. chinensis.* 400.
 var. *acuminata*, *Clos.* (sp.) 400.
 var. *crassipes*, *Clos.* (sp.) 400.
Katu-kurundu, *Katukenda* *S.*
52. *ERYTHROSPERMUM PHYTOLACCOIDES*, *Gardn.* 18.
53. (*Flacourtia inermis*, *Roxb.*) *Lovi-lovi.*
F. Ramontchi, *L'Herit. F. sapida.* 17.
Uguressa, *S.*
 (var. *Cataphracta*, *Roxb.* (sp.)) *Rata-uguressa*, *S.*

- F. sepiaria, *Roxb.* 17.
 54. ABERIA GARDNERI, *Clos.* 400.
Ket-ambilla, S.
 55. TRICHADENIA ZEYLANICA, *Thw.* 19.
Titta-gas, *Tolol*, S.
 56. HYDNOCARPUS VENENATA, *Gaertn.* *H. inebrians.* 18.
Makulu, S.
 H. alpina, *Wight.* 19.
 H. OCTANDRA, *Thw.* 19.

12. Pittosporaceæ.

57. Pittosporum tetraspermum, *W. & A.* 68.
P. nilghirensis, *W. & A.?* C.P. 3994.
P. ZEYLANICUM, *Wight.* 68.
Ketiya, S.

13. Polygalaceæ.

58. Polygala arillata, *Ham.* 22.
P. javana, *DC.* 22.
P. leptalea, *DC.* 22.
P. GLAUCOIDES, *L.* *P. arvensis*, vars. b. & a. 400.
 var. *hirsutula*, *Thw.* *P. elongata*, var. *hirsutula.* 22.
 [*P. elongata*, *Klein.*]
P. chinensis, *L.* *P. arvensis*, var. c. 400.
P. rosmarinifolia, *W. & A.* *P. rosm.*, var. *puberula.* 22.
P. sibirica, *L.*, var. *macrolophos*, *Hassk.* *P. glomerata.*
 400.
P. telephioides, *Willd.* 22.
 59. SALOMONIA CILIATA, *DC.* *S. cordata.* 22.
S. oblongifolia, *DC.* 22.
 60. Xanthophyllum flavescens, *Roxb.* *X. virens.* 400.

14. Caryophyllaceæ.

61. Cerastium indicum, *W. & A.* 24. .
 † *C. vulgatum*, *L.* var. *glomeratum*, *Thuill.* (sp.)
 62. STELLARIA DRYMARIOIDES, *Thw.* 24.
 * *S. media*, *With.* 24. *Chickweed.*
 * *Sagina procumbens*, *L.*
 * *Spergula arvensis*, *L.* *Spurrey.*
 63. Drymaria cordata, *Willd.* 25.
 64. Polycarpon Loeflingiæ, *B. & Hk. f.* *Harpalosia.* 25.
 65. Polycarpæa corymbosa, *Lam.* 25.

15. Portulacaceæ.

66. *Portulaca oleracea*, *L.* 23.
Genda kola, *S.* *Purslane*.
 [*P. Wightiana*, *Wattl.*]
P. quadrifida, *L.* 23.
Hin-genda-kola, *S.*
P. tuberosa, *Roxb.* 401.
Uru-genda, *S.*
P. suffruticosa, *Wight.* 24.

16. Tamariscineæ.

67. *Tamarix gallica*, *L.* 401. *Tamarisk*.
 [*T. ericoides*, *Roxb.*]

17. Elatineæ.

68. *Bergia ammanioides*, *Roxb.* 23.
B. verticillata, *Willd.* 23.

18. Hypericaceæ.

69. *Hypericum mysorense*, *Heyne.* 48.
H. japonicum, *Thunb.* 48.
 * *H. humifusum*, *L.*

19. Guttiferæ.

70. *Garcinia Cambogia*, *Desr.* 48.
Goraka, *S.* *Korukkai-puli*, *T.*
 var. *Papilla*, *Wight.* (sp.)
G. ECHINOCARPA, *Thw.* 49.
Madol, *S.*
G. Morella, *Desr.* 49.
Gokatü, *Kana-goraka*, *S.* *Gamboge*.
G. TERPNOPHYLLA, *Thw.* 49, 406.
Kokatiya, *S.*
 var. *acuminata*, *Pl. & Tri.* (sp.)
G. spicata, *Hk. f.* *Xanthochymus ovalifolius.* 49.
Ela-gokatü, *S.* *Kokatai*, *T.*
 var. *acutifolia*, *T. And.*
71. *Calophyllum spectabile*, *Willd.* *C. Moonii.* 52.
Domba-kina, *S.*
C. Burmanni, *Wight.* 52.
Guru-kina, *S.* *Chiru-punnai*, *T.*
C. Inophyllum, *L.* 51.
Domba, *S.* *Punnai*, *T.*

- C. tomentosum*, *Wight*. 51.
Kina, S.
 var. *elatum*, *Bedd.*, (sp.) (*C. angustifolium*, *Roxb.*?)
Tombu-kata, T.
- C. BRACTEATUM*, *Thw.* 51.
Walu-kina, S.
- C. TRAPEZIFOLIUM*, *Thw.* 51.
- C. THWAITESII*, *Pl. & Tri.* 407.
- C. CORDATO-OBLONGUM*, *Thw.* 407.
- C. CUNEIFOLIUM*, *Thw.* 51.
- C. WALKERI*, *Wight*. 51.
Kina, S.
72. *KAYEA STYLOSA*, *Thw.* 50.
Suwanda, S.
73. *Mesua ferrea*, *L.* 50.
Ná, S. *Naka*, T. *Iron-wood*.
 var. *sclerophylla*, *Thw.* (sp.) 407.
 var. *pulchella*, *Pl. & Tri.* (sp.) 407.
- M. THWAITESII*, *Pl. & Tri.* 407.
Diya-ná, S.

20. Ternstroemiaceæ.

74. *Ternstroemia japonica*, *Thunb.* *Cleyera gymnanthera*. 40.
T. EMARGINATA, *Chois.* *Cleyera*. 40.
75. *ADINANDRA LASIOPETALA*, *Chois.* *Sarosanthera*. 41.
76. *Eurya japonica*, *Thunb.* 41.
Neya-dasse, S. *Wild Tea*.
 var. *chinensis*, *R. Br.* (sp.) var. *parviflora*. 41.
 var. *ZEYLANICA*, *Wight* (sp.) var. *chinensis*. 41.
- E. acuminata*, *DC.* *E. japonica*, var. *acuminata*. 41.
77. *GORDONIA ZEYLANICA*, *Wight*. 40.
G. ELLIPTICA, *Gardn.*
G. SPECIOSA, *Thw.* 40.

21. Dipterocarpaceæ.

78. *DIPTEROCARPUS HISPIDUS*, *Thw.* Includes *D. oblongifolius*. 33.
Bú-hora, S.
- D. ZEYLANICUS*, *Thw.* 33.
Hora, S.
- D. GLANDULOSUS*, *Thw.* 34.
Dorana, S.

- D. SCABRIDUS, *Thw.* 34.
 D. INSIGNIS, *Thw.* 34.
79. SUNAPTEA SCABRIUSCULA, *Trim. Vateria (Stemonoporus.)* 404.
 S. ? DISTICHA, *Trim. Vateria (Stemonoporus.)* 404.
80. Vatica Roxburghiana, *Bl.* (*V. chinensis, L.*) 404, 37.
Mendóra, S.
 V. AFFINIS, *Thw.* 404.
 V. OBSCURA, *Trim. ms.*
Tumpalai, T.
 V. ? CORDIFOLIA, *Thw.* 404.
81. SHOREA OBLONGIFOLIA, *Thw.* 36.
 S. DYERII, *Thw. ms. C.P.* 4010.
 S. LISSOPHYLLA, *Thw.* 402.
 S. STIPULARIS, *Thw.* 36.
 var. minor, *Thw. ms. C.P.* 3987 (part) & 4024.
 S. RETICULATA, *Thw. (in Fl. Brit. Ind.) C.P.* 3884.
 S. BREVIPETIOLARIS, *Thw. ms. C.P.* 4008.
82. HOPEA DISCOLOR, *Thw.* 36.
 H. JUCUNDA, *Thw.* 403.
 var. modesta, *A. DC.*
83. DOONA ZEYLANICA, *Thw.* 34.
Dún, S.
 D. NERVOSA, *Thw.* 35.
 D. AFFINIS, *Thw.* 35.
 D. TRAPEZIFOLIA, *Thw.* 35.
Yaka-halu, S.
 D. CONGESTIFLORA, *Thw.* 35.
Tiniya, S.
 D. OBLONGA, *Thw. ms. C.P.* 3986.
 D. GARDNERI, *Thw.* 35.
 D. CORDIFOLIA, *Thw.* 35.
Beraliya, S.
 D. MACROPHYLLA, *Thw.* 402 & *C.P.* 3987 (part).
Honda-beraliya, S.
 D. OVALIFOLIA, *Thw.* 402.
 D. VENULOSA, *Thw.* 402.
84. VATERIA ACUMINATA, *Hayne. V. indica.* 37.
Hal, S. Pinai, T.
 V. (STEMONOPORUS) ZEYLANICA, *Wight. V. Wightii.* 37,
 403.
 V. (S.) GARDNERI, *Thw.* 403.

- V. (S.) JUCUNDA, *Thw. (in Fl. Brit. Ind.) V. acuminata*. 403.
 V. (S.) AFFINIS, *Thw.* 403.
 V. (S.) LANCEOLATA, *Thw.* 403.
 V. (S.) CANALICULATA, *Thw.* 403.
 V. (S.) PETIOLARIS, *Thw.* 403.
 V. (S.) RIGIDA, *Thw.* 403.
 V. (S.) OBLONGIFOLIA, *Thw.* 403.
 V. (S.) RETICULATA, *Thw.* 403.
 V. (S.) NITIDA, *Thw.* 403.
 var. lancifolia, *Dyer. V. lancifolia*. 404.
 V. (S.?) NERVOSA, *Thw. ms. C.P.* 3885.
 V. (S.) MOONII, *Thw.* 403.
 85. MONOPORANDRA CORDIFOLIA, *Thw.* 39, *Vateria*. 404.
 M. ELEGANS, *Thw.* 39. *Vateria*. 404.

21 bis. Ancistrocladeæ.

86. ANCISTROCLADUS VAHLII, *Arn.* 188.
 Góna-wel, S.

22. Malvaceæ.

- * *Malvastrum carpinifolium*, *A. Gr.* 441.
 87. SIDA HUMILIS, *Willd.* 28.
 Bevila, S.
 S. mysorensis, *W. & A.* 28.
 S. spinosa, *L. S. alba*. 28.
 S. carpinifolia, *L. S. acuta*. 27.
 S. rhombifolia, *L. S. retusa*. 28.
 Kotikan-bevila, S.
 var. rhomboidea. *S. rhombifolia*. 28.
 S. cordifolia, *L.* 28.
 † *Wissadula zeylanica*, *Medik. W. periplocifolia*. 27.
 Kiri-kaju, S.
 (*W. Leschenaultiana*, *Mast.*) *Abutilon*, 401.
 88. † *Abutilon polyandrum*, *W. & A.* 27.
 A. asiaticum, *D. Don.* 27.
 Anóddá, S.
 A. indicum, *G. Don.* 27.
 Perun-tutti, T.
 A. graveolens, *W. & A.* 27.
 A. muticum, *G. Don. A. tomentosum*. 27.
 A. crispum, *G. Don.* 401.

89. *Urena lobata*, L. 25.
Paṭṭā-epala, S.
U. sinuata, L. 25.
Hin-epala, S.
90. *Pavonia glechomifolia*, A. Rich.
P. zeylanica, Cav. 26.
P. odorata, Willd. 26.
91. *JULOSTYLIS ANGUSTIFOLIA*, Thw. 30.
92. *DICELLOSTYLES AXILLARIS*, Benth. 401.
93. *Hibiscus surattensis*, L. 26.
Hin-nápiritta, S.
H. furcatus, Roxb. 26.
Nápiritta, S.
H. micranthus, L. 26.
Pir-amati, T.
H. Solandra, L'Herit. *Lagunea lobata*. 27.
H. collinus, Roxb. *H. eriocarpus*. 26.
Paritti, T.
H. lunariifolius, Willd. 401.
H. panduræfolius, Burm. 26.
H. vitifolius, L. 26.
H. cannabinus, L. 401.
(H. *Sabdariffa*, L.) *Rozelle*.
H. ficulneus, L. *Abelmoschus*. 27.
H. angulosus, Mast. *Abelmoschus*. 26.
Kapu-kinissa, S.
var. *grandiflorus*, Thw.
var. *purpureus*, Thw.
H. Abelmoschus, L. *Abelmoschus moschatus*. 27.
(H. *esculentus*, L.) *Bandakai*, T.
H. tiliaceus, L. *Paritium*. 26.
Beli-paṭṭā, S.
94. *Thespesia Lampas*, Dalz. & Gibs. *Hibiscus*. 26.
T. populnea, Corr. 27.
Súriya, S. *Pu-varasu*, T. *Tulip tree*.
(Adansonia *digitata*, L.) *Paparu-pulli*, T. *Baobab*.
95. *Bombax malabaricum*, DC. *Salmalia*. 28.
Kaṭu-imbul, S. *Parutti*, T. *Red Cotton tree*.
96. *Eriodendron anfractuosum*, DC. *E. orientale*. 28.
Imbul, S. *Elavum*, Illaku, T. *White Cotton tree*.
97. *Cullenia excelsa*, Wight. 28.
Kaṭu-boda, S. *Konji*, T. *Wild Durian*.

23. Sterculiaceæ.

98. *Sterculia foetida*, L. 29.
Telambu, S. *Kaditeni*, *Pinari*, T.
S. urens, Roxb. 29.
Kavali, T.
S. guttata, Roxb. 29.
S. Balanghas, L. 29.
Nává, S.
S. colorata, Roxb. *Firmiana*. 29.
S. THWAITESII, Mast. *Pterygota alata* 29.
99. *Heritiera littoralis*, Dryand. 28.
Etuna, S.
100. *Helicteres Isora*, L. 28.
Liniya, S. *Vullum-puri*, T.
101. *Pterospermum suberifolium*, Lam. 30.
Velanga, S. *Toddi*, *Vinnaku*, T.
102. *Melochia corchorifolia*, L. 30.
103. *Waltheria indica*, L. 30.
 * *Guazuma tomentosa*, Kunth. 29.
Patti-parutti, T.

24. Tiliaceæ.

104. *PITYRANTHE VERRUCOSA*, Thw. 29.
105. *Berrya Ammonilla*, Roxb. 32.
Hal-milla, S. *Chamandalé*, *Malé*, *Kada-manakku* T.
Trincomalee Wood.
106. *Grewia columnaris*, Sm. 31.
Koddi-thuvattai, T.
 * *G. orientalis*, L. 31.
Thuvattai, T.
G. populifolia, Vahl.
G. orbiculata, Rottl. *G. rotundifolia*. 402.
G. tiliaefolia, Vahl. 32.
Daminiya, S. *Chadachi*, T.
 (*G. asiatica*, L.)
G. bracteata, Roth.
G. DIPLOCARPA, Thw. 31.
G. hirsuta, Vahl. 31.
G. polygama, Roxb. *G. helicterifolia*. 31.
G. Microcos, L. 32.
Keliya, S.
107. *Triumfetta tomentosa*, Boj. *T. pilosa*, var. *a.* 31.

- T. pilosa*, *Roth.* *T. pilosa*, var. β . 31.
T. rhomboidea, *Jacq.* *T. angulata*. 31.
Epala, S.
T. CONSPICUA *Trim. ms.*
T. neglecta, *W. & A.* *T. pilosula*. 401.
108. *Corechorus capsularis*, *L.* 31.
C. olitorius, *L.* 31.
C. urticæfolius, *W. & A.* 31.
C. fascicularis, *Lam.* 401.
C. tridens, *L.* 401.
C. acutangulus, *Lam.* 31.
109. *Elæocarpus serratus*, *L.* 32.
var. *cuneatus*, *Wight*, (*sp.*).
Weralu, S. *Wild Olive*.
[*E. robustus*, *Roxb.*]
E. amœnus, *Thw.* 32 & C.P. 3906.
E. OBOVATUS, *Arn.* 32.
E. MONTANUS, *Thw.* 32.
E. SUBVILLOSUS, *Arn.* 33.
Gal-weralu, S.
E. ZEYLANICUS, *Arn.* *Monocera Walkeri*. 33.
E. GLANDULIFER, *Mast.* *Monocera*. 33.
25. **Linaceæ.**
110. *Linum mysorense*, *Heyne.* 25.
111. *Hugonia Mystax*, *L.* 25.
Maha- or Bû-geṭiya, S. *Morthiré-kuma*, T.
H. FERRUGINEA, *W. & A.* 25.
112. *Erythroxyllum monogynum*, *Roxb.* *Sethia indica*. 53.
Tevaturam, T.
E. lanceolatum, *Hk. f.* *Sethia*. 54.
E. LUCIDUM, *Moon.* *Sethia acuminata*. 54.
Bata-kirilla, S. *Siru-chenumutthi*, T.
var. *minor*. C. P. 4011.
E. OBTUSIFOLIUM, *Hk. f.* *Sethia*.
26. **Malpighiaceæ.**
113. *Hiptage Madablota*, *Gaertn.* 53.
Puwak-geḍiya-wel, S.
H. parviflora, *W. & A.* 53.
27. **Zygophyllaceæ.**
114. *Tribulus terrestris*, *L.* 68.
Sembu-nerenchi, S. & T.

28. Geraniaceæ.

115. *Geranium nepalense*, Sweet. 64.
116. *Oxalis corniculata*, L.
Hin-embul-embiliya, S.
 * *O. purpurata*, Jacq.
117. *Biophytum sensitivum*, DC. *Oxalis*. 409.
 var. *nervifolia*, Edgew. & Hk. f. ,
Gas-nidi-kumba, S.
B. Reinwardtii, Walp.
B. nudum, Arn. *Oxalis sensitiva*, var. β . 409.
B. proliferum, Arn. *O. sensitiva*, var. γ . 409.
 ? *B. intermedium*, Wight.
 (*Averrhoa Bilimbi*, L.) *Bilin*, S. *Blimbing*.
 (*A. Carambola*, L.) *Kámaranga*, S.
118. *Impatiens acaulis*, Arn. 68.
I. oppositifolia, L. *I. rosmarinifolia*. 65.
I. cuspidata, W. & A. 65.
 var. *bipartita*, Arn. (sp.)
I. Balsamina, L. 65.
I. GLANDULIFERA, Arn. 66.
I. MACROPHYLLA, Gardn. 66.
I. REPENS, Moon. 66.
Gal-demata, S.
I. LEPTOPODA, Arn. 65.
I. TRUNCATA, Thw. 66.
I. flaccida, Arn. 65.
Kúḍalu-mal, S.
I. Henslowiada, Arn. 65.
I. JANTHINA, Thw. 68.
I. SUBCORDATA, Arn. 67.
I. HOOKERIANA, Arn. 66.
I. LEUCANTHA, Thw. 67.
I. LINEARIS, Arn. 67.
I. APPENDICULATA, Arn. 67.
I. ELONGATA, Arn. 67.
I. CORNIGERA, Arn. 67.
I. ARNOTTII, Thw. 67.
I. WALKERI, Hook. 66.
119. *Hydrocera triflora*, W. & A. 68.
Diya-kúḍalu, S.

29. Rutaceæ.

120. *Evodia Roxburghiana*, *Benth.* *E. triphylla*. 409.
Lunu-ankenda, S.
121. *Zanthoxylum tetraspermum*, *W. & A.* 69.
(*Z. Rhetsa*, *DC.*) 69.
Kaṭu-kīna, S.
122. *Toddalia aculeata*, *Pers.* 69.
Kudu-miris, S.
123. *Acronychia laurifolia*, *Bl.* *A. pedunculata*. 409.
Ankenda, S.
124. *Glycosmis pentaphylla*, *Corr.* Includes *G. arborea*. 45.
var. *longifolia*, *Oliv.*
Dodan-panā, S. *Kulla-pannai*, T.
G. BILOCULARIS, *Thw.* 45.
125. *Micromelum pubescens*, *Bl.* 46.
Wāl-karapincha, S.
126. *Murraya exotica*, *L.* 45.
Ettēriya, S.
(var. *buxifolia*, *Thw.*)
var. *paniculata*, *Thw.*
M. GLENIEI, *Thw.* 406.
M. Koenigii, *Spreng.* 406.
Karapincha, S. *Kurrivuppu*, T. *Curry-leaf*.
127. *Clausena indica*, *Oliv.* 406.
Migoṇ-karapincha, S. *Purunkē-nurai*, T.
C. Willdenovii, *W. & A.* 47.
var. *pubescens*, *Thw.* 407.
128. *Limonia alata*, *W. & A.* 45.
Tumpat-kurundu, S.
129. *Luvunga eleutherandra*, *Dalz.* 48, 406.
130. *Paramignya monophylla*, *Wight.* 47.
Wellangiriya, S.
P. ARMATA, *Oliv.* 406.
131. *Atalantia monophylla*, *DC.* 44.
Perum-kurundu, T.
A. racemosa, *W. & A.* 405.
A. zeylanica, *Oliv.* 405.
Yakināran, S. *Nē-kurundu*, T.
var. *rotundifolia*, *Oliv.*
A. Missionis, *Oliv.* 405.
Pamburu, S. *Kurundu*, T.

132. *Feronia elephantum*, *Corr.* 48.
Diwul, S. *Méladi-kurundu*, T. *Wood Apple*.
 (*Ægle Marmelos*, *Corr.*) *Beli*, S. *Vila*, *Vilva*, T. *Bael*.

30. Simarubaceæ.

133. *Ailantus malabarica*, *DC.* 69.
Kumbalu, *Wal-bilin*, S.
 134. *Samadera indica*, *Gaertn.* 70.
Samadará, S.
 * *Brucea sumatrana*, *Roxb.* 69.

31. Ochnaceæ.

135. *Ochna squarrosa*, *L.* Includes *O. rufescens*. 70.
Mal-kéra, S.
 var. *cordata*, *Thw.* 409.
O. Wightiana, *Wall.* Includes *O. Moonii*. 70.
 136. *Gomphia angustifolia*, *Vahl.* 71.
Bó-kéra, S.

32. Burseraceæ.

- (*Boswellia serrata*, *Roxb.*) C. P. 3878.
 137. *Balsamodendrum caudatum*, *March.* *Protium*. 78.
Kilivai, T.
B. Berryi, *W. & A.?*
Mul-kilivai, T.
 138. CANARIUM BRUNNEUM, *Bedd.* *Scutinanthe*. 78.
Maha-bulu-mora, S.
 C. ZEYLANICUM, *Bl.* 79.
Kékuna, S.
 139. *Filicium decipiens*, *Thw.* 408.
Pehimbiya, S.

33. Meliaceæ.

140. MUNRONIA PUMILA, *Wight*, 59.
Bin-kohomba, S.
 141. *Azadirachta indica*, *A Juss.* 59.
Kohomba, S. *Vempu*, T.
 142. (*Melia Azedarach*, *L.*) *Bead tree*. *Indian Lilac*.
M. dubia, *Cav.* *M. composita*. 59.
Lunu-midella, S. *Malai-vempu*, *Patiri*, T.
 143. *Cipadessa fruticosa*, *Bl.* *Mallea Rothii*. 60.
Hál-bembiya, S.
 144. *Dysoxylum binectariferum*, *Hk. f.* *D. macrocarpum*. 60.

145. (*Aglaia odorata*, *Lour.*)
A. APIOCARPA, *Hiern. Milnea.* 60.
A. Roxburghiana, *Miq. Milnea.* 60.
146. *Amoora Rohituka*, *W. & A.* 60.
Hingul, *S.*
147. *PSEUDOCARAPA CHAMPIONII*, *Hemsl. Amoora.* 409.
148. *WALSURA GARDNERI*, *Thw.* 61.
W. Piscidia, *Roxb.* 61.
Kiri-kón, *S. Chadda-vakku, Walsurai, Kanná-kampu, T.*
149. *Carapa moluccensis*, *Lam. Xylocarpus Granatum.* 61,
(*Soymida febrifuga*, *A. Juss.*)
150. *Chickrassia tabularis*, *A. Juss.* 61.
Hulañ-hih, *S. Aglai, Kulothi, T.*
151. *Chloroxylon Swietenia*, *DC.* 61.
Burata, *S. Mutirai, T. Satinwood.*
- 34. Chailletiaceæ.**
152. *Chailletia gelonioides*, *Hk. f. Moacurra.* 79.
Balu-nakuṭa, *S.*
- 35. Olacineæ.**
153. *Ximenia americana*, *Willd. C.P.* 2332.
154. *Olax scandens*, *Roxb.* 42.
O. Wightiana, *Wall.* 42.
O. ZEYLANICA, *L.* 42.
Mella, *S.*
155. *Strombosia zeylanica*, *Gardn. S. javanica.* 42.
156. *Causjera Rheedei*, *Gmel.* 251.
157. *Opilia amentacea*, *Roxb.* 41.
158. *Lasianthera apicalis*, *Thw.* 405.
Urukanu, *S.*
159. *Gomphandra axillaris*, *Wall. Platea.* 44.
G. polymorpha, *Wight. Platea coriacea.* 44.
160. *APODYTES GARDNERIANA*, *Miers.* 42.
161. *Mappia ovata*, *Miers. M. fetida.* 43.
var. *Championiana*, *Miers. (sp.)*
Gandapána, *S.*
162. *Pyrenacantha volubilis*, *Hook.* 290.
- 36. Ilicineæ.**
163. *Ilex Walkeri*, *Wight & Gardn.* 184.
I. denticulata, *Wall.* 183.

I. *Wightiana*, *Wall.* 183.
Andun-wenna, S.

37. Celastraceæ.

164. *EUONYMUS REVOLUTUS*, *Wight.* 73.
E. THWAITESII, *Laws.* *E. dichotomus.* 73.
E. WALKERI, *Wight.* 73.
 ? *E. dichotomus*, *Heyne.*
165. *Glyptopetalum zeylanicum*, *Thw.* 73.
166. *MICROTROPIS WALLICHIANA*, *Wight.* 71.
M. ramiflora, *Wight.* 72.
167. *Kokoona zeylanica*, *Thw.* 52.
Wana-potu, *Kokun-potu*, S.
168. *Pleurostyliia Wightii*, *Thw.* 71.
Piyari, S.
169. *Celastrus paniculata*, *Willd.* 72.
Duhudu, S.
170. *GYMNOSPORIA FRUTICOSA*, *Hk. f.* 409.
G. emarginata, *Roth.* 409.
171. *KURRIMIA ZEYLANICA*, *Arn.* 72.
Pelaṅ, *Hurukandu*, *Et-heraliya*, S. *Konnai*, T.
172. *Elæodendrum glaucum*, *Pers.* 73.
 var. *MONTANUM*, *Thw.*
Neratu, S. *Pieri*, & (with serrate leaves) *Karukku-
 vâchchi*, T.
173. *Hippocratea obtusifolia*, *Roxb.* 52.
Diya-kirindi-wel, S.
H. Arnottiana, *Wight.* *Salacia terminalis.* 407.
H. indica, *Willd.* 52.
174. *Salacia prinoides*, *DC.* 53.
Hin-himbutu-wel, S.
S. reticulata, *Wight.* 53.
 var. *diandra*, *Laws.* *S. diandra.* 53.
Himbutu-wel, S.
S. oblonga, *Wall.* 53.

38. Rhamnaceæ.

175. *Ventilago maderaspatana*, *Gaertn.* 74.
Vaimbadam, T.
176. *Zizyphus Jujuba*, *Lam.* 74.
Maha-debara, *Masaṅ*, S. *Ilanthai*, T.
- Z. CEnoplia*, *Mill.* 74.
Hin-eraminîyâ, S. *Churai*, T.

- Z. xylopyra*, Willd. 74.
Nani-ilanthai, T.
- Z. NAPECA, Willd.
 var. *lucida*, Moon (sp.) (Z. Linnæi, Laws. ?) 74.
- Z. *rugosa*, Lam. 73.
Maha-eramiñiyá, S. Churai, T.
177. RHAMNUS ARNOTTIANUS, Gardn. 74.
R. Wightii, W. & A. 74.
178. *Scutia indica*, Brongn. 75.
179. *Sageretia costata*, Miq. *S. affinis*. 410 (C.P. 2477).
180. *Colubrina asiatica*, Brongn. 75.
Tel-hiriya, S.
181. *Gouania microcarpa*, DC. 75.
- 39. Ampelideæ.**
182. *Vitis quadrangularis*, Wall. *Cissus edulis*. 62.
Hirëssa, S.
- V. GLYPTOCARPA, Laws. *Cissus*. 62.
- V. LONCHIPHYLLO, Laws. *Cissus*. 62.
- V. *pallida*, W. & A. ? *Cissus glauca*. 62.
- V. *repanda*, W. & A. *Cissus acuminata* & *C. repens*,
 62 & C.P. 3962.
- V. *adnata*, Wall. *Cissus*. 62.
Wal-diya-labu, S.
- V. Linnæi, Wall. *Cissus angulata*. 62.
Kaddu-montherai, T.
- V. *tomentosa*, Heyne.
- V. *eriodlada*, W. & A. *V. indica*. 63.
To-wel, Riṭa-bulat-wel, S.
- V. *Rheedii*, W. & A. *Cissus trilobata*. 62.
- V. *setosa*, Wall. *Cissus*. 63.
- V. *carnosa*, Wall. *Cissus*. 63.
Wal-rat-diya-labu, S.
- V. RETICULATA, Laws. *Cissus*. 63.
- V. GARDNERI, Laws. *Cissus*. 63.
- V. *lanceolaria*, Wall. Includes *Cissus muricata*. 63.
- V. *pedata*, Vahl. *Cissus*. 63.
Meḍiya-wel, S.
183. *Leea sambucina*, Willd. *L. Staphylea*. 64.
Burulla, Gurulla, S.
- 40. Sapindaceæ.**
184. *Cardiospermum Halicacabum*, L. 54.
Penela-wel, S.

- C. canescens*, *Wall.*
185. *Hemigyrosa canescens*, *Thw.* 56.
var. *trichocarpa*, *Thw.* (sp.) 56.
(*Dittelasma Rarak*, *Hk. f.*)
186. *Allophylus zeylanicus*, *L.* *Schmidelia allophylla.* 55.
var. *ACUMINATA*, *Hiern.* *Schmidelia.* 55.
var. *varians*, *Hiern.* *Schmidelia.* 408.
var. *THWAITESII*, *Hiern.*
- A. HISPIDA.* *Schmidelia.* 55.
- A. Cobbe*, *Bl.* *Schmidelia.* 55.
var. *villosa*, *Hiern.* *Schmidelia.* 55.
Kobbé, *S.*
187. *Schleichera trijuga*, *Willd.* 58.
Kón, *S.* *Puvu*, *Kúlá*, *T.* *Ceylon Oak.*
188. *GLENIEA ZEYLANICA*, *Hk. f.* 408.
var. *unijuga*, *Thw.* 408, 56.
var. *fuscata*, *Thw.* 408, 58.
189. *Sapindus laurifolius*, *Vahl.* 55.
Kaha-penela, *S.*
- S. emarginatus*, *Vahl.* 55.
Penela, *S.* *Púvanti*, *T.*
- S. ERECTUS*, *Hiern.* *Nephelium.* 57.
S. THWAITESII, *Hiern.* *Nephelium simplicifolium.* 57.
S. bifolius, *Hiern.* *Nephelium.* 57.
190. *Nephelium Longana*, *Camb.* 58.
Mora, *S.* *Moreli*, *T.*
- N. GARDNERI*, *Thw.* 58.
191. *Pometia eximia*, *Hk. f.* 408.
Gal-mora, *S.* (Kandyan country.)
192. *Harpullia cupanioides*, *Roxb.* *H. imbricata.* 56.
Ná-imbul, *S.*
193. *Dodonæa viscosa*, *L.* *D. Burmanniana.* 59.
Èta-werella, *S.* *Virali*, *T.*
194. *Turpinia pomifera*, *DC.* *T. nepalensis.* 71.
Èta-kirilla, *Kaṅkumbalá*, *S.*

41. *Sabiaceæ.*

195. *Meliosma Wightii*, *Planch.* *M. pungens.* 59.
M. simplicifolia, *Walp.* 59.
Èlbedda, *S.*
- M. Arnottiana*, *Wight.* 59.

42. Anacardiaceæ.

- (*Mangifera indica*, L.) *Mango*.
196. *M. ZEYLANICA*, *Hk. f. M. indica*. 75.
Amba, *Wal-amba*, S. *Ma*, *Káddu Má*, T. *Wild Mango*.
- (*Anacardium occidentale*, L.) *Kaju*, S. *Cashew-nut*.
197. *Buchanania angustifolia*, *Roxb.* 78.
198. *Ocotea Woodier*, *Roxb.* 78.
Hik, S. *Othi*, T.
199. *SEMECARPUS PUBESCENS*, *Thw.* 77.
S. THWAITESII, *Hk. f. C. P.* 3886.
S. MARGINATA, *Thw.* 77.
S. OBOVATA, *Moon.* 77.
S. MOONII, *Thw.* 77.
S. CORIACEA, *Thw.* 77.
S. SUBPELTATA, *Thw.* 75.
Maña-badulla, S.
S. GARDNERI, *Thw.* 76.
Badulla, S.
S. WALKERI, *Hk. f. S. obscura* (in part). 410.
S. OBSCURA, *Thw.* Includes *S. oblongifolia*, α . 76, 410.
S. ACUMINATA, *Thw.* *S. oblongifolia*, γ . 76, 410.
S. NIGRO-VIRIDIS, *Thw.* *S. oblongifolia*, β . 76, 410.
S. PARVIFOLIA, *Thw.*
Hin-badulla, S.
S. LEVIGATA, *Thw. (in Fl. Brit. Ind.) C. P.* 3948.
200. *Nothopegia Colebrookiana*, *Bl.* 441.
Bala, S.
201. *CAMPNOSPERMA ZEYLANICUM*, *Thw.* 78.
Aridda, S.
202. *Spondias mangifera*, *Willd. Evia amara*. 78.
Embarella, S. *Ampallai*, T. *Hog-Plum*.
(*Moringeæ*)
(*Moringa pterygosperma*, *Gaertn.*)
Murungá, S. *Murungkai*, T. *Horse-radish Tree*.

POLYPETALÆ CALYCIFLORÆ.

43. Connaraceæ.

203. *Rourea santaloides*, *W. & A.* 80.
Kirindi-wel, S.

204. *Connarus monocarpus*, *L.* 80.
Radaliya, *S.*
C. CHAMPIONII, *Thw.* 80.
Wel-radaliya, *S.*
205. *ELLIPANTHUS THWAITESII*, *Hk. f.* 410.

44. Leguminosæ.

206. *Rothia trifoliata*, *Pers.* 82.
207. *Heylandia latebrosa*, *DC.* 81.
208. *Crotalaria biflora*, *L.* 81. Includes *C. globosa*. 410.
C. prostrata, *Roxb.* 81.
C. ferruginea, *Grah.* 81.
C. evolvuloides, *Wight.* 81.
 [*C. bifaria*, *L.*]
C. MULTIFLORA, *Benth.* 81.
C. rubiginosa, *Willd.* *C. Wightiana*. 81.
C. mysorensis, *Roth.* 82.
C. triquetra, *Dalz.* 410.
C. albida, *Heyne.* 82.
C. nana, *Burm.* Includes *C. umbellata*. 82.
C. linifolia, *L. f.* 82.
C. calycina, *Schrank.* 82.
C. retusa, *L.* 81.
Kaha-andana-hiriya, *S.*
 var. *maritima*, *Trim.*
- C. verrucosa*, *L.* 81.
Nil-andana-hiriya, *S.*
C. semperflorens, *Vent.*, var. *Walkeri*, *Arn. (sp.)* 81.
C. juncea, *L.*
Hana, *S.* *San* or *Sunn Hemp*.
 (*C. fulva*, *Roxb.*)
C. lunulata, *Heyne.* 81.
C. medicaginea, *Lam.* 82.
 * *C. Willdenowiana*, *DC.* 441.
 * *C. incana*, *L.* 82.
C. striata, *DC.* 82.
 var. *acutifolia*, *Trim.* 410.
- C. laburnifolia*, *L.* 82.
Yakberiya, *S.*
C. quinquefolia, *L.* 82.
 * *Trifolium repens*, *L.* 82.
 * *T. minus*, *Sm.*
209. *Parochetus communis*, *Hum.* 82.

210. *Indigofera echinata*, Willd. *Acanthonotus*. 83.
I. linifolia, Retz. 83.
I. enneaphylla, L. 83.
I. aspalathoides, Vahl. 83.
Chivanár-vémbu, T.
I. pentaphylla, L. 411.
I. tenuifolia, Rottl. 83.
I. viscosa, Lam. 83.
I. trifoliata, L. 83.
I. trita, L. f. 83.
I. subulata, Vahl. *I. flaccida*. 83.
I. paucifolia, Del. 83.
I. hirsuta, Del. 83.
* *I. tinctoria*, L. 411.
Nil-awari, S. *Indigo*.
I. constricta, Trim. ms. *I. flaccida*, var. *constricta*. 411.
I. Wightii, Grah. *I. inamæna*. 83.
I. galegoides, DC. 83.
211. *Psoralea corylifolia*, L. 84.
212. *Mundulea suberosa*, Benth. *Tephrosia*. 84.
213. *Tephrosia tinctoria*, Pers. 84.
Alu-pila, S.
var. *intermedia*, W. & A.
var. *pulcherrima*, Wight.
T. spinosa, Pers. 411.
[*T. senticosa*, Pers.]
T. purpurea, Pers. 84.
Pila, S.
var. *maxima*, Baker. *T. maxima*. 84.
T. Hookeriana, W. & A. *T. hirta*. 84 (C. P. 2776.)
T. villosa, Pers. 84.
Bú-pila, S.
var. *argentea*, Thw.
214. *Sesbania ægyptiaca*, Pers. 84.
Karum-chembai, T.
S. aculeata, Pers.
var. *SERICEA*, Benth. 441.
(*S. grandiflora*, Pers.) *Akatti*, T. *Katuru-murungá*, S.
[*Geissaspis cristata*, W. & A.]
215. *Zornia diphylla*, Pers.
var. *zeylonensis*, Baker. *Z. angustifolia* & *Z. conjugata*. 84, 85.

- var. *WALKERI*, *Arn.* (sp.) 85.
216. *Stylosanthes mucronata* *Willd.* 84.
Wəl-nánu, S.
217. *Smithia sensitiva*, *Ait.* C. P. 3946.
S. geminiflora, *Roth*, var. *conferta*, *Baker.* *S. conferta*. 85.
S. blanda, *Wall.* 85.
var. *racemosa*, *Baker.*
218. *Æschynomene indica*, *L.* 85.
Diya-siyambalá, S.
Æ. aspera, *L.* 85.
Maha-diya-siyambalá, S. *Attunetta*, T.
219. *Ormocarpum sennoides*, *DC.* 85.
220. *Eleiotis sororia*, *DC.* 412.
221. *Pycnospora hedysaroides*, *R. Br.* *P. nervosa*, 92.
222. *Pseudarthria viscida*, *W. & A.* 87.
223. *Uraria picta*, *Desv.* 85.
(*U. crinita*, *Desv.*) 85.
U. hamosa, *Wall.* 85.
224. *Alysicarpus monilifer*, *DC.* 412.
A. vaginalis, *DC.* 87.
A. bupleurifolius, *DC.* 87.
Aswenna, S.
A. longifolius, *W. & A.* 412.
A. rugosus, *DC.* *A. Heyneanus*, 88.
var. *styracifolius*, *W. & A.* (sp.) *A. scariosus*. 88.
225. *Desmodium umbellatum*, *DC.* *Dendrolobium*, 86.
D. cephalotes, *Wall.* *Dendrolobium*, 86.
D. pulchellum, *Benth.* *Phyllodium*. 86.
Hampinna, S.
D. biarticulatum, *Benth.* *Dicerna*. 86.
D. laburnifolium, *DC.* *Catenaria*. 86.
D. triquetrum, *DC.* *Pteroloma*. 86.
Báloliyá, S.
D. ormocarpoides, *DC.* 87, 441.
D. Gardneri, *Benth.* *D. podocarpum*. 87.
D. Scalpe, *DC.* *D. strangulatum*. 87.
D. gangeticum, *DC.* 411.
D. latifolium, *DC.* 87.
* *D. cajanæfolium*, *DC.* Includes *Hedysarum mucronatum*. 87, 411.
- D. THWAITESII*, *Baker.* *D. strangulatum*, var. *minor*. 87.

- D. Wightii, *Grah.* 87.
 D. rufescens, *DC.* *D. ferrugineum.* 87.
 D. polycarpum, *DC.* 86.
 var. *trichocaulon*, *DC.* (sp.)
 D. JUCUNDUM, *Thw.* 411.
 D. triflorum, *DC.* 86.
 Hin-undu-piyali, S.
 D. heterophyllum, *DC.* 86.
 Maha-undu-piyali, S.
 D. parvifolium, *DC.* 86.
 D. gyrans, *DC.* 87.
 Chanchala, S. *Telegraph Plant.*
 D. gyroides, *DC.* 87.
 226. *Abrus precatorius*, *L.* 91.
 Olinda-wel, S. *Kundumani*, T.
 A. pulchellus, *Wall.* 91.
 227. *Shuteria vestita*, *W. & A.* 88.
 228. *Dumasia villosa*, *DC.*, var. *leiocarpa*, *Benth.* 88
 229. *Glycine javanica*, *L.* *Soja Wightii.* 88.
 230. *Teramnus labialis*, *Spreng.* *Glycine.* 88.
 231. *Mucuna monosperma*, *DC.* 89.
 M. atropurpurea, *DC.* 89.
 M. gigantea, *DC.* 89.
 M. pruriens, *DC.* *M. prurita.* 89.
 var. *biflora.*
 Achariyá-palu, S. *Cowitch.*
 232. *Erythrina indica*, *L.* 89.
 Erabadu, S. *Murukku*, T.
 E. ovalifolia, *Roxb.* 89.
 Yak-erabadu, S.
 [*E. suberosa*, *Roxb.*]
 233. *Strongylodon ruber*, *Vog.* 89.
 234. *Galactia tenuiflora*, *W. & A.* 88.
 235. *Spatholobus Roxburghii*, *Benth.* ("Walker, 1331.")
 236. *Butea frondosa*, *Roxb.* 89.
 Gas-kéla, S.
 237. † *Canavalia ensiformis*, *DC.* *C. gladiata.* 88.
 Wal-awara, S.
 var. *virosa*, *Baker.* *C. virosa.* 89.
 C. obtusifolia, *DC.* 88.
 238. *Dioclea reflexa*, *Hk. f.* *D. Fergusonii.* 412.

239. *Phaseolus adenanthus*, G. F. Mey. *P. truxillensis*. 89
Wal-mé, S.
P. Grahamianus, W. & A. 90.
P. semierectus, L. 90.
P. trilobus, Ait. 90.
Bin-mé, S.
P. aconitifolius, Jacq.
† *P. Mungo*, L.
Mun-éta, S. *Green Gram*.
var. *radiatus*, L. (sp.) 89.
P. trinervius, L. 90.
P. calcaratus, Roxb. 412.
240. *Vigna luteola*, Benth. 90.
(V. *Catiang*, Endl.)
V. vexillata, Benth. 90.
* *Centrosæma Plumieri*, Benth.
241. *Clitoria Ternatea*, L. 88.
Nil-katarolu, S.
242. *Dolichos Lablab*, L. *Lablab vulgaris*. 90.
D. biflorus, L. *D. uniflorus*. 90.
Kollu, S. & T. *Horse Gram*, *Madras Gram*.
D. ciliatus, Klein. 90.
D. falcatus, Klein. 90.
243. *Atylosia Candollei*, W. & A. 91.
Et-tóra, S.
A. albicans, Benth. 91.
A. rugosa, W. & A. 91.
Wal-kollu, S.
A. scarabæoides, Benth. 91.
(*Cajanus indicus*, Spreng.) 90. *Raça-tóra*, S. *Thava-
rai*, T. *Pigeon Pea*.
244. *Dunbaria ferruginea*, W. & A. 90. C. P. 3961.
D. Heynei, W. & A. 90.
245. *Eriosema chinense*, Vog.
246. *Rhynchosia rufescens*, DC. 91.
R. nummularia, DC. *Nomismia*. 91.
R. aurea, DC.
R. suaveolens, DC. 442.
R. cana, DC. 91.
R. cyanosperma, Benth. *Cyanospermum tomentosum*. 92.
R. minima, DC. 91.
R. viscosa, DC. *R. villosula*. 412. C. P. 3895.

- R. acutissima*, *Thw.* 413.
R. densiflora, *DC.*
 247. *Flemingia strobilifera*, *R. Br.* 92.
 Hampilla, *S.*
F. lineata, *Roxb.* 92.
F. congesta, *Roxb.* 92.
 var. *semialata*, *Roxb.* (sp.) 92.
 248. (*Dalbergia latifolia*, *Roxb.*)
D. Championii, *Thw.* 94.
 Bambara-wel, *S.*
D. frondosa, *Roxb.* 94.
 Vel-urruvai, *T.*
D. volubilis, *Roxb.* ("Mrs. Walker.")
D. monosperma, *Dalz.* 94.
 249. *Pterocarpus Marsupium*, *Roxb.* 92.
 Malu, *Gammalu*, *S.* *Vengai*, *Udida Vengai*, *T.*
 250. *Pongamia glabra*, *Vent.* 92.
 Magul-karanda, *S.* *Pungai*, *Puzku*, *T.*
 251. *Derris scandens*, *Benth.* 413.
 Kala-wel, *S.*
D. PARVIFLORA, *Benth.* 413.
 (*D. robusta*, *Benth.*)
D. uliginosa, *Benth.* 92.
D. PANICULATA, *Benth.* *D. Benthamii.* 413.
D. oblonga, *Benth.* 413.
D. sinuata, *Benth.* 93.
 252. *Sophora tomentosa*, *L.* 94.
 Mudu-murungá, *S.*
S. VIOLACEA, *Thw.* 94.
S. heptaphylla, *L.* 94.
 253. *PERICOPSIS MOONIANA*, *Thw.* 413.
 Neḍun, *S.*
 254. *Cæsalpinia Bonduc*, *Roxb.* *Guilandina.* 94.
 Kumburu-wel, *S.*
C. Nuga, *Ait.* *C. paniculata.* 95.
 Diya-wawuleṭiya, *S.*
 (*C. Sappan*, *L.*) *Pattangi*, *S.* *Sappan.*
C. sepiaria, *Roxb.* 95.
 [*C. mimosoides*, *Lam.*]
C. digyna, *Rottl.* 95.
 255. *Peltophorum ferrugineum*, *Benth.* *Cæsalp. Gleniei.* 414.

256. *Mezoneurum enneaphyllum*, *W. & A.* 414.
Gođa-wawuletiya, S.
M. pubescens, *Desf.*
257. *Cassia Fistula*, *L.* 95.
Ehela, S. *Kovani*, *Tirukkondai*, T.
C. marginata, *Roxb.* *C. Roxburghii*. 95.
Ratu-wá, S. *Vákai*. T.
C. occidentalis, *L.* 95.
Peti-tóra, S.
C. Sophera, *L.* 95.
Ūru-tóra, S.
C. Tora, *L.*
Peñi-tóra, S. *
 * *C. tomentosa*, *L.* 95.
 (*C. hirsuta*, *L.*)
 * *C. lævigata*, *Willd.*
C. auriculata, *L.* 96.
Rañawará, S. *Avarai*, T.
C. obovata, *Collad.* *C. obtusa*. 441.
 * *C. alata*, *L.* 97. *Raťa-tóra*, S.
C. siamea, *Lam.* *C. florida*. 96.
Wá, *Aramaná*, S. *Wagé*, *Vákai*, T.
C. timoriensis, *DC.* 96.
 (*C. glauca*, *Lam.*) 96.
 var. *suffruticosa*, *Kæn.* (sp.) ? 441.
C. Absus, *L.* 96.
Bú-tóra, S.
C. Kleinii, *W. & A.* 96.
Bin-siyambalá, S.
 [*C. pumila*, *L.*]
C. mimosoides, *L.* 96.
Bin-siyambalá, S.
 var. *auricomá*, *Grah.* (sp.) var. *villosula*. 96.
 var. *Wallichiana*, *Baker.* *C. Wallichiana*. 96.
258. *Cynometra ramiflora*, *L.* 97.
Gal-mendóra, S.
 var. *heterophylla*, *Thw.* 97.
 (*C. cauliflora*, *L.*) *Niam-niam*, Malay.
259. *DIALIUM OVOIDEUM*, *Thw.* 97.
Gal-siyambalá, S. *Katapuli*, T.
260. *CRŪDIA ZEYLANICA*, *Benth.* *Detarium*, 414.
261. *Saraca indica*, *L.* *Jonesia Asoka*. 97.
Diya-ratambalá, *Diya-ratmal*, S.

- * *Tamarindus indica*, L. *T. officinalis*. 95.
Siyambalá, S. *Puli*, T. *Tamarind*.
262. *Humboldtia laurifolia*, Vahl. 97.
Gal-karanda, S.
263. *Bauhinia tomentosa*, L. 98.
Petaṇ, *kaha-petaṇ*, S. *Tiruvatti*, *Kat-atti*, T.
(B. *acuminata*, L.)
B. racemosa, Lam. *Piliostigma*. 98.
Mayila, S.
† *B. anguina*, Roxb.
264. *Neptunia oleracea*, Lour. 99.
Gas-nidi-kumba, S.
(N. *plena*, Benth.)
265. *Entada scandens*, Benth. 98.
Pus-wel, S.
266. *Adenantha pavonina*, L. 98.
Madatiya, S. *Ani-kundumani*, T.
A. bicolor, Moon. 98.
Mas-mora, S.
267. *Dichrostachys cinerea*, W. & A. 99.
Andara, S. *Wara*, *Vadatara*, T.
(*Desmanthus virgatus*, Willd.) 98.
* *Leucæna glauca*, Benth.
* *Mimosa pudica*, L. 99.
Midi, S.
268. * *Acacia Farnesiana*, Willd. 99.
Siniya, S.
A. planifrons, W. & A.
Odái, T.
A. arabica, Willd. 415.
Kari-velam, T.
A. eburnea, Willd. 99.
Odái-velam, T.
A. tomentosa, Willd. 99.
Ani-mullu, T.
A. leucophlœa, Willd. 99.
Maha-andara, *Kaṭu-andara*, S. *Velam*, *Vel-
Velam*, T.
A. Suma, Kurz. *A. Catechu*, (part.) 99.
A. Sundra, DC. *A. Catechu*, (part.) 99.
Rat-kihiri, S. *Vanni*, T.
A. ferruginea, DC.

- A. concinna*, DC. 99.
Hinguru, S.
- A. cæsia*, Willd. *A. Intsia*. 99.
- A. pennata*, Willd. 99.
269. *Albizzia Lebbek*, Benth. 99.
Márá, S. *Manchadi*, Kona, *Ughil*, T.
- A. odoratissima*, Benth. 100.
Súriya-márá, S. *Karuvakái*, T.
- A. stipulata*, Boiv. 100.
Kabal-márá, *Hulaṅ-márá*, S.
- A. amara*, Boiv. 100.
270. *PITHECOLOBIUM GEMINATUM*, Benth. 100.
- P. umbellatum*, Benth. 100.
Termalái, T.
- P. bigeminum*, Benth. 100.
Kalatiya, S.
- P. subcoriaceum*, Thw. 100.
Mimiṅi-márá, S.
45. *ROSACEÆ.*
271. *Pygeum Wightianum*, Bl. 102.
Ununu, S.
 var. *parvifolium*, Thw.
- P. ZEYLANICUM*, Gaertn.
Kankumbal-koṭiya, *Golu-mora*, S.
272. *Rubus glomeratus*, Bl. *R. rugosus*, var. β. 101.
- R. moluccanus*, L. *R. rugosus*, var. α. 101.
Wel-buté, S.
 var. *Fairholmianus*, Gardn. (sp.) *R. rugosus*, var. γ.
 101.
 var. *macrocarpus*, Gardn. (sp.) *R. rugosus*, var. δ.
 101.
- R. ellipticus*, Sm. *R. flavus*. 101.
- R. lasiocarpus*, Sm. 101.
 var. *subglaber*, Thw.
273. *Potentilla Mooniana*, Wight. 101.
- P. Kleiniana*, W. & A. 102.
274. *Alchemilla indica*, Gardn. *A. vulgaris*, var. *sarmentosa*.
 102.
 var. *sibthorpioides*, Hk. f.
275. *AGRIMONIA ZEYLANICA*, Moon. *A. Eupatorium*. 102.
276. *POTERIUM INDICUM*, Gardn. 102.
277. *Photinia Notoniana*, W. & A. 100.

46. Saxifragaceæ.

278. *Vahlia oldenlandioides*, *Roxb.* 130.
[*V. viscosa*, *Roxb.*]

47. Crassulaceæ.

- * *Bryophyllum calycinum*, *Salisb.* 129.
Akká-pána, *Raṭa-góvá*, S.
279. *Kalanchoe floribunda*, *W. & A.*, var. *glabra*, *Cl.* 129.
K. laciniata, *DC.* 129, 417.

48. Droseraceæ.

280. *Drosera Burmanni*, *Vahl.* 21.
Waṭa-reṣsa, S.
D. indica, *L.* 21.
Kandu-leṣsa, S.
D. peltata, *Sm.* *D. lunata.* 22.

49. Haloragaceæ.

281. *SERPICOULA ZEYLANICA*, *Arn.* *S. indica* (part.) 123.
var. *minor*, *Clarke.*
S. indica, *Thw.* 123.
282. *Myriophyllum indicum*, *Willd.* 123.
283. *Callitriche stagnalis*, *Scop.* *C. verna.* 290.

50. Rhizophoraceæ.

284. *Rhizophora mucronata*, *Lam.* 120.
Kaḍol, S. *Kandol*, T.
R. conjugata, *L.* 120.
Kaḍol, S. *Kandol*, T.
285. *Ceriops Candolleana*, *Arn.* 120.
[*Kandelia Rheedii*, *W. & A.*]
286. *Bruguiera gymnorhiza*, *Lam.* Includes *B. Rheedii.* 120.
B. caryophylloides, *Bl.* *Kanilia.* 120.
287. *Carallia integerrima*, *DC.* 120.
Dawaṭa, S.
C. CALYCINA, *Thw.* 121.
Ubbériya, S.
288. *Weihea zeylanica*, *Baill.* *Anstrutheria.* 121.
Kannu, T.
289. *ANISOPHYLLEA ZEYLANICA*, *Benth.* 119.
Wēli-penna, *Wēli-piyáná*, S.

51. Combretaceæ.

290. (*Terminalia Catappa*, L.) *Kottambá*, S. *Kottai*, T.
Indian Almond.
 T. *Belerica*, Roxb. 103.
Bulu, S. *Tándi*, T.
 var. *laurinoides*, Miq.
 T. *Chebula*, Retz. 103.
Aralu, S. *Kadukhá*, T.
 T. PARVIFLORA, Thw. 103.
Hazpalandá, S.
 T. *glabra*, W. & A. 104.
Kumbuk, S. *Marutu*, T.
 [T. *tomentosa*, Bedd.]
291. *Anogeissus latifolia*, Wall. *Conocarpus*. 103.
Dawu, S. *Vekhalí*, T.
292. *Lumnitzera racemosa*, Willd. 103.
Bériya, S.
293. *Combretum acuminatum*, Roxb. *C. sarcopterum*. 415.
C. ovalifolium, Roxb. *C. Wightianum* (part.) 103.
Kaduruketiya-wel, S.
C. extensum, Roxb. *C. Wightianum* (part.) 103.
294. *Gyrocarpus Jacquini*, Roxb. *G. asiaticus*. 258.
Hima, S. *Tanukku*, T.

52. Myrtaceæ.

- (*Psidium Guyava*, L. *Péra*, S. *Guava*.)
295. *Rhodomyrtus tomentosa*, Wight. *Myrtus*. 114.
296. *Eugenia aquea*, Burm. *Jambosa*. 115.
Wal-jambu, S.
E. grandis, Wight. *Syzygium firmum*. 417.
E. hemispherica, Wight. *Strongylocalyx*. 116.
E. CYLINDRICA, Wight. *Jambosa*. 115.
E. MICRANTHA, Duth. *Syzygium*. 117.
E. lanceolata, Lam. *Acmena*. 119.
E. zeylanica, Wight (non Willd.) *Acmena*. 118.
Maran, *Maranda*, S. *Marungi*, T.
E. lissophylla, Duth. *Syzygium*. 118.
E. Gardneri, Duth. *Syzygium*. 117.
E. SUBAVENIS, Duth. *S. umbrosum*. 118.
E. caryophyllæa, Wight. *Syzygium*. 117.
Dan, *Hin-dan*, S.
E. CORDIFOLIA, Wight. *Syzygium*. 116.

- E. revoluta*, *Wight*. *Syzygium*. 117.
E. sylvestris, *Moon*. *Syzygium*. 116.
Alubó, S.
E. ASSIMILIS, *Duth*. *Syzygium*. 116.
E. NEESIANA, *Wight*. *Syzygium*. 117 & C. P. 4013.
Panukéra, S.
E. CYCLOPHYLLA, *Thw.* (*in Fl. B. Ind.*) C. P. 3915.
E. SCLEROPHYLLA, *Duth*. *Syzygium*. 118.
E. ROTUNDIFOLIA, *Wight*. *Syzygium*. 118.
E. CALOPHYLLIFOLIA, *Wight*. *Syzygium*. 118.
E. OLIGANTHA, *Duth*. *Syzygium*. 118.
E. OLIVIFOLIA, *Duth*. *S. spathulatum*. 118.
E. operculata, *Roxb.* *S. nervosum*. 417.
Bata-domba, *Kobo-mal*, S.
E. Jambolana, *Lam.* *Syzygium*. 417.
Maha-dan, S. *Nával*, *Peru-nával*, T.
var. *caryophyllifolia*, *Lam.* (sp.) var. *microcarpum*.
417.
E. PHILLYRÆOIDES, *Trim. ms.*
E. lucida, *Lam.* C. P. 3865.
E. bracteata, *Roxb.* 114.
Tembiliya, S.
var. *Roxburghii*, *Duth.* *E. Willdenovii*. 114.
Kaiya, *Káyán*, *Pandi-káyán*, T.
E. TERPNOPHYLLA, *Thw.* 114.
E. XANTHOCARPA, *Thw.* 416.
E. HECKELIANA, *Trim. ms.*
E. RUFO-FULVA, *Thw.* 416.
E. FLOCCIFERA, *Thw.* 115.
E. FULVA, *Thw.* 115.
E. RIVULORUM, *Thw.* 115.
E. INSIGNIS, *Thw.* 416.
E. DECORA, *Thw.* 115.
E. AMÆNA, *Thw.* 114.
var. *rotundata*, *Trim. ms.* *E. Mooniana*, var. β . 114.
E. Mooniana, *Wight.* (*non Gardn.*) 114.
Pinibaru, S.
(*E. uniflora*, *L.*)
E. MABÆOIDES, *Wight.* 114.
E. THWAITESII, *Duth.* *E. concinna*. 416.
297. *Barringtonia speciosa*, *L.* 119.
Múdilla, S.

- B. racemosa, *Bl.* (C. P. 3610.) 119.
Diya-midella, S.
 B. ZEYLANICA, *Gardn.* *B. racemosa*, var. (C. P. 2682.)
 119.
 B. acutangula, *Gaertn.* 119.
Ela-midella, S. *Adampu, Radami*, T.
 298. *Careya arborea*, *Gaertn.* 119.
Kahata, S. *Ari-maru, Kasaddai, Panichai*, T.
Patana Oak.

53. Melastomaceæ.

299. *Osbeckia cupularis*, *Don*, var. *erythrocephala*, *Naud.* (sp.)
O. Leschenaultiana. 104.
 var. *parvifolia*, *Arn.* (sp.)
 O. RHEEDI, *Gardn.* 104.
 O. zeylanica, *Willd.* 104.
 O. BUXIFOLIA, *Arn.* 105.
 var. *minor*, *Thw.*
 var. *Beckettii*, *Thw.* (*in Triana Mon.*) C. P. 3908.
 O. aspera, *Bl.* 105.
Bówiṭiyá, S.
 var. *Kleinii*, *Arn.* (sp.)
 var. *minor*, *Triana.* (sp.)
 var. *Wightiana*, *Benth.* (sp.)
 (O. *glauca*, *Benth.*)
 O. WALKERI, *Arn.* 105.
 O. RUBICUNDA, *Arn.* 105.
 O. MOONII, *Thw.* 105.
 O. octandra, *DC.* *O. virgata*. 105.
Hín-bówiṭiyá, S.
 300. *Melastoma malabathricum*, *L.* 106. ●
Maha-bówiṭiyá, S.
 301. *Kendrickia Walkeri*, *Hk. f. Pachycentria*. 107.
 302. SONERILA ZEYLANICA, *W. & A.* 109 & C. P. 3893.
 var. *pumila*, *Clarke.* *S. pumila*. 109.
 var. *Walkeræ*, *Clarke.*
 S. TOMENTELLA, *Thw.* 109.
 S. Brunonis, *W. & A.* ("C. P. 662.")
 S. pedunculosa, *Thw.* 109.
 S. ARNOTTIANA, *Thw.* 108.
 S. WIGHTIANA, *Arn.* C. P. 3907.
 S. HOOKERIANA, *Arn.* 108.

- S. GARDNERI, *Thw.* 107.
 var. firma, *Triana.* C. P. 3873.
- S. ROBUSTA, *Arn.* 107.
 var. glabricaulis, *Thw.* C. P. 3955.
- S. HARVEYI, *Thw.* 107.
- S. AFFINIS, *Arn.* 109.
 var. rostrata, *Clarke.* *S. rostrata.* 108.
- S. RHOMBIFOLIA, *Thw.* 108.
 var. angustata, *Triana.* (sp.)
- S. HIRSUTULA, *Arn.* 108.
- S. PILOSULA, *Thw.* 108.
- S. LANCEOLATA, *Thw.* 107.
- S. GUNERATNEI, *Trim. ms.* C. P. 4012.
303. MEDINILLA FUCHSIOIDES, *Gardn.* 106.
- M. MACULATA, *Gardn.* 106.
 var. cuneata, *Thw.* 106.
304. MEME CYLON ARNOTTIANUM, *Wight.* 113.
- M. GARDNERI, *Thw.* 113.
- M. WIGHTII, *Thw.* 113.
- M. HOOKERI, *Thw.* 113.
 var. exalata, *Trim. ms.* C. P. 2686.*
 Kevitiya-kéra, S.
- M. ELEGANTULUM, *Thw.* 112.
- M. ELLIPTICUM, *Thw.* 112.
- M. VARIANS, *Thw.* 112.
 var. parvifolium, *Thw.* (sp.) 113.
 var. rotundatum, *Thw.* 112.
- M. PROCERUM, *Thw.* 415.
- M. OVOIDEUM, *Thw.* 112. Includes *M. macrocarpum.* 110.
- M. MACROPHYLLUM, *Thw.* 111.
- M. ORBICULARE, *Thw.* 112.
- M. Heyneanum, *Benth.* *M. jambosoides.* 112.
 var. latifolium, *Clarke.*
 var. angustifolium, *Clarke.*
- M. FUSCESCENS, *Thw.* 111.
 Doḍaṅ-kaha, S.
- M. ROSTRATUM, *Thw.* 111.
 Kúreṭiya, S.
- M. RHINOPHYLLUM, *Thw.* 110.
- M. angustifolium, *Wight.* 111.
- M. PHYLLANTHIFOLIUM, *Thw.* (in *Triana Mon.*) C. P. 3901.

- M. lævigatum*, *Bl.*, var. *sylvaticum*, *Cl.* *M. sylvaticum*. 110.
M. grande, *Retz.* *M. edule*, var. β . 110.
Dodaṅ-wenna, S.
M. capitellatum, *L.* 110.
Dodaṅ-kaha, *Weli-kaha*, S. *Katti-kaiya*, *Manchavarná*, T.
M. UMBELLATUM, *Burm.* 111. (C.P. 1561, 1562.)
Kora-kaha, S.
 var. *Thwaitesii*, *Clarke.* (C. P. 387.)
M. edule, *Roxb.* 110.
 var. *ovatum*, *Sm.* (sp.) var. γ . 110.
Dedi-kaha, S.
 var. *RUBRO-CÆRULEUM*, *Clarke.* *M. rubro-cæruleum*. 415.
 var. *CUNEATUM*, *Clarke.* *M. cuneatum*. 112.
 var. *LEUCANTHUM*, *Clarke.* *M. leucanthum*. 110.

54. *Lythraceæ.*

305. *Ammannia peploides*, *Spreng.* *Ameletia indica*. 122.
A. Rotala, *F. Muell.* *Rotala verticillaris*. 122.
A. pentandra, *Roxb.* 122.
A. baccifera, *L.* *A. indica*. 121.
A. cordata, *W. & A.* *A. salicifolia*. var. β . 121.
A. lanceolata, *Heyne.* *A. salicifolia*. var. α . 121.
A. octandra, *L. f.* 121.
306. *Woodfordia floribunda*, *Sal.* *Grislea tomentosa*. 122.
Makita, S.
 * *Nesæa triflora*, *H. B. K.* 417.
307. *Pemphis acidula*, *Forst.* 122.
308. *Lawsonia alba*, *Lam.* 122.
Marithondi, T. *Henna. Tree Mignonette.*
309. *Lagerstrœmia Flos-reginæ*, *Retz.* 122.
Muruta, S. *Kadalipuva*, T.
310. *Sonneratia acida*, *L. f.* 123.
Kirilla, S.
S. alba, *Sm.*
311. *AXINANDRA ZEYLANICA*, *Thw.* 122.
Kekiri-wardá, S.

55. *Onagraceæ.*

312. *Jussiaea repens*, *L.* 123.
Béru-diyaniilla, S.

J. suffruticosa, *L.* *J. villosa*, 123.

var. *angustifolia*, *Lam.* (sp.) var. *subglabra*.

313. *Ludwigia parviflora*, *Roxb.* 123.

L. prostrata, *Roxb.* 123.

314. *Trapa bispinosa*, *Roxb.* 124.

Ikiliya, *S.*

56. *Samydaceæ*.

315. *Casearia esculenta*, *Roxb.* *C. zeylanica* & *C. varians*,
(part.) 19.

Wal-waraká, *S.*

var. *angusta*, *Clarke*.

var. *Championii*, *Clarke.* *C. Championii*. 19.

C. CORIACEA, *Thw.* Includes *C. varians*, var. γ . 20.

C. tomentosa, *Roxb.* 19.

316. *OSMELIA GARDNERI*, *Thw.* 20.

317. *Homalium zeylanicum*, *Benth.* 410.

Liyañ, *S.*

(*Turneraceæ*.)

* *Turnera ulmifolia*, *L.*

57. *Passifloraceæ*.

318. *Modecca Wightiana*, *Wall.* 128.

M. palmata, *Lam.* 128.

Hondala, *Potu-honda*, *S.*

* *Passiflora suberosa*, *L.*

* *P. edulis*, *Ait.*

* *P. glauca*, *Ait.*

* *P. foetida*, *L.*

(*Carica Papaya*, *L.* *Pepol*, *S.* *Papaw*.)

58. *Cucurbitaceæ*.

319. *Trichosanthes palmata*, *Roxb.* 127.

Titta-hondala, *S.*

var. *tomentosa*, *Heyne*.

T. nervifolia, *L.* 127.

T. cucumerina, *L.* 126.

Dummélla, *S.*

var. *laciniosa*, *Thw.*

(*T. anguina*, *L.*) *Patóla*, *S.* *Podivilángu*, *T. Snake Gourd*.

T. THWAITESII, *Cogn.* *T. integrifolia*. 127.

320. *Gymnopetalum Wightii*, *Arn.* 127.

var. *tubiflorum*, *Cogn.* (sp.) *G. zeylanicum*. 127.

- (*Lagenaria vulgaris*, *Sér.*) *Diya-labu*, S. *Bottle Gourd*.
321. *Luffa ægyptiaca*, *Mill.* *L. pentandra*. 126.
Niyan-veṭa-kolu, S.
L. acutangula, *Roxb.* 126.
Veṭa-kolu, *Dára-veṭa-kolu*, S. *Pisukhaṅ-kái*, T.
var. *amara*, *Clarke.* *L. amara*. 417.
(*Benincasa cerifera*, *Savi.*) *Alu-puhul*, S. *Púsani-kái*, T.
Ash Pumpkin.
322. *Momordica Charantia*, *L.* 126.
Karivila, S.
M. dioica, *Roxb.* 126.
Tumba Karivila, S.
M. DENUDATA, *Clarke.* *M. dioica*, var. 126.
323. *Cucumis trigonus*, *Roxb.* 127.
C. pubescens, *Willd.* 127.
Goṅ-keḱiri, S.
324. *Citrullus Colocynthis*, *Schrad.* 126.
Yak-komaḱu, S. *Colocynth*.
(*C. vulgaris*, *Schrad.*) *Komaḱu*, S. *Water Melon*.
325. *Cephalandra indica*, *Naud.* *Coccinea*. 128.
Kówahká, S.
326. *Bryonia laciniosa*, *L.* 126.
(*Cucurbita moschata*, *Duch.*) *Raṭa-labu*, S. *Wattak-kai*, T. *Pumpkin*.
327. *Mukia scabrella*, *Arn.* 125.
Hín-keḱiri, S.
M. leiosperma, *Thw.* 125.
328. *Zehneria Hookeriana*, *Arn.* 125.
Z. umbellata, *Thw.* 125.
Kuḱu-keḱiri, S.
329. *MELOTHRIA ZEYLANICA*, *Clarke.* *M. deltoidea*. 124.
330. *Corallocarpus epigœa*, *Hk. f.* *Æchmandra*. 125.
Go-palangá, S.
331. *Cerasiocarpus zeylanicum*, *Hk. f.* *Æchmandra*. 125.
332. *Ctenolepis Garcini*, *Naud.* *Zehneria*. 125.
333. *Gynostemma pedata*, *Bl.* *Pestalozzia laxa*. 124.
334. *Zanonia indica*, *L.* 124.
Wal-rasakinda, S.

59. Begoniaceæ.

335. *Begonia cordifolia*, *Thw.* 129.
B., sp. 129. (C. P. 3460.)

B. TENERA, *Dry.* *B. Thwaitesii.* 128. C. P. 3952.

B. THWAITESII, *Hook.* C. P. 3953.

B. subpeltata, *Wight.* 128.

B. malabarica, *Lam.* 128.

Maha-hakambalá, S.

var. dipetala, *Thw.* 128. C. P. 3949.

60. Datisceæ.

336. *Tetrameles nudiflora,* *R. Br.* 252.

61. Cactaceæ.

337. *Rhipsalis Cassytha,* *Gaertn.* 129.

* *Opuntia Dillenii,* *Haw.*

Katapatuk, S.

62. Ficoideæ.

338. *Sesuvium Portulacastrum,* *L. S. répens.* 23.

339. *Trianthema monogyna,* *L. T. obcordata.* 23.

Hin-sárana, S.

T. crystallina, *Vahl.* 23.

T. decandra, *L.* 23.

Maha-sárana, S.

340. *Mollugo hirta,* *Thunb. Glinus dictamnoides.* 24.

M. Spergula, *L.* 24.

M. stricta, *L.* Includes *M. pentaphylla,* *L.* 24.

M. Cerviana, *Ser.* 24.

Patpadágam, T.

M. disticha, *Ser.* 24.

M. nudicaulis, *Lam.* 24.

341. *Gisekia pharnaceoides,* *L.* 250.

63. Umbelliferæ.

342. *Hydrocotyle javanica,* *Thunb.* 130.

Maha-goŕu-kola, S.

H. rotundifolia, *Roxb. H. nitidula.* 130.

H. asiatica, *L.* 130.

Hin-goŕu-kola, S. *Vallárai,* T.

343. *Sanicula europœa,* *L.* 130.

344. *Bupleurum mucronatum,* *W. & A.,* var. *virgata,* *Cl. B. falcatum,* var. 131.

Wal-enđaru, S.

* *Carum Roxburghianum,* *Benth.*

[*C. nothum,* *Clarke.*]

345. *Pimpinella Heyneana*, *Wall. Helosciadium.* 130.
Wal-asambodagan, S.
P. Leschenaultii, *DC.* 131.
346. PEUCEDANUM ZEYLANICUM, *Gardn. Palimbia ramosis-*
sima. 131.
Wal-endaru, S.
347. *Heracleum zeylanicum*, *Gardn. H. Sprengelianum*, 131.
 var. *rigens*, *Wall.* (sp.)

64. Araliaceæ.

(Panax fruticosum, L.)

[Pentapanax Leschenaultii, Seem.]

348. *Polyscias acuminata*, *Seem. Hedera.* 131.
349. Heptapleurum racemosum, *Bedd. Hedera.* 132.
H. EMARGINATUM, *Seem. Hedera.* 132.
H. stellatum, *Gaertn. Hedera Vahlîi.* 132.
Itta, S.
H. exaltatum, *Seem. Hedera.* 132.
Goda-itta, S.

65. Cornaceæ.

350. *Alangium Lamarckii*, *Thw.* 133.
Alangi, T.
A. GLANDULOSUM, *Thw.* 133.
351. MASTIXIA TETRANDBRA, *Clarke. Bursinopetalum.* 42.
 var. *Thwaitesii*, *Clarke. var. β.* 42.
Diya-taliya, S.
M. arborea, *Clarke. Bursinopetalum.* 42.

GAMOPETALÆ.

66. Caprifoliaceæ.

352. *Viburnum coriaceum*, *Bl. V. hebanthum.* 136.
 var. *capitellata*, *Clarke.*
 var. *ZEYLANICA*, *Gardn.*
V. erubescens, *Wall.* 136.

67. Rubiaceæ.

353. *Sarcocephalus cordatus*, *Miq. Nauclea coadunata.* 137.
Bak-mi, S. *Vammi*, T.
354. *Anthocephalus Cadamba*, *Miq. Nauclea.* 137.
Vellai-kadamba, T.

355. *Adina cordifolia*, *Hk. f. Nauclea*. 137.
Kolon, S. Manjal-kadambu, T.
356. *Stephegyne parviflora*, *Korth. Nauclea*. 137.
Helamba, S. Nir-kadamba. T.
S. tubulosa, Hk. f. Nauclea. 137.
 var. *minor, Thw.*
357. NAUCLEA ZEYLANICA, *Hk. f. N. peduncularis*. 137.
358. *Uncaria dasyoneura*, *Korth.*, var. *THWAITESII, Hk. f.*
U. Gambier. 138.
359. *Wendlandia Notoniana*, *Wall*. 159.
Rawan-idala, S.
 var. *ZEYLANICA, Hk. f.*
360. *Dentella repens, Forst.* 144.
361. NEUROCALYX ZEYLANICUS, *Hook*. 138.
N. Wightii, Arn. 138.
N. CAPITATA, Benth.
N. CHAMPIONII, Benth. 139.
N. GARDNERI, Thw. 139.
362. ALLÆOPHANIA DECIPIENS, *Thw.* Includes *Hedyotis*
nodulosa, var. *a.* 143, 147.
 var. *flavescens, Thw.* 147.
 var. *Arnottii, Hk. f. (sp.)* ("C. P. 87.")
363. *Fergusonia zeylanica, Hk. f. Borreria tetracocca*. 442.
364. *Hedyotis fruticosa, L.* 142.
Weraniya, S.
H. EVENIA, Thw. 140.
H. CYMOSA, Thw. 142.
H. MACRÆI, Hk. f.
H. OBSCURA, Thw. 141.
 var. *minor, Thw. (in Fl. Brit. Ind.)*
H. COPROSMOIDES, Trim. ms. H. obscura, var. *β.* 141.
H. QUINQUENERVIA, Thw. 141.
H. LESSERTIANA, Arn. 141.
 var. *major, Thw.*
 var. *confertiflora, Thw.* Includes *H. flavescens*,
 141, 419, & C.P. 3935.
H. RHINOPHYLLA, Thw. ms. C. P. 3984.
H. GARDNERI, Thw. 142.
H. MEMBRANACEA, Thw. 143.
H. THWAITESII, Hk. f. H. macrophylla. 142.

- H. NODULOSA, *Arn.* *Var. β.* 143.
 var. *Walkeri*, *Hk. f.*
- H. CINEREO-VIRIDIS, *Thw.* 419.
 var. *subverticillata*, *Trim. ms.* *Var. β.* 419.
 var. *fumata*, *Thw. ms.* C. P. 3909 (part.)
 var. *truncata*, *Trim. ms.* C. P. 3909 (part.)
- H. verticillaris, *W. & A.* 142.
- H. Lawsoniæ, *W. & A.* 140.
- H. auricularia, *L.* 142.
Geṭa-kola, *S.*
- H. cœrulea, *W. & A.* 144.
- H. nitida, *W. & A.* 143.
Piṭa-sudu-palá, *S.*
- H. INAMCENA, *Thw.* 143.
- H. CYANESCENS, *Thw.* 143.
365. Oldenlandia corymbosa, *L. Hedyotis Burmanniana.* 144.
Wal-patpádagam, *S.*
 var. *racemosa*, *Thw.* 419.
- O. diffusa, *Roxb. Hed. Burmanniana*, var. *brachypoda.*
 419.
- O. Heynei, *Br. Hedyotis.* 144.
- O. umbellata, *L. Hedyotis.* 144.
Saya-mul, *S. Saya, T. Chay Root.*
- O. trinervia, *Retz. Hedyotis.* 144.
- O. stricta, *L. Hed. maritima.* 144.
- O. biflora, *L. (Includes O. paniculata, L.) Hedyotis race-*
mosa. 144.
366. Anotis quadrilocularis, *Hk. f. Hedyotis.* 144.
- A. NUMMULARIA, *Hk. f. Hedyotis.* 142.
- A. NUMMULARIFORMIS, (*Arn.*) *H. nummularia*, var.
glabra. 142.
- A. RICHARDIANA, (*Arn.*) *H. monosperma*, var. *sub-*
glabra. 142.
367. Ophiorrhiza Mungos, *L.* 139.
Dat-keṭiyá, *S.*
 var. NEMOROSA, *Hk. f. O. nemorosa.* 139.
 var. ANGUSTIFOLIA, *Hk. f. O. angustifolia.* 140.
- O. Harrisiana, *Heyne.* var. *decumbens*, *Hk. f. O. de-*
cumbens. 419.
- O. RADICANS, *Gardn.* 139.
- O. pectinata, *Arn.* 140.
 var. *imbricata*, *Gardn. (sp.)*

- O. PALLIDA, *Thw.* 140.
 O. GLECHOMIFOLIA, *Thw.* 140.
368. *Mussaenda frondosa*, *L.* 138.
Mussaenda, *Wet-but-sarana*, S.
369. *ACRANTHERA ZEYLANICA*, *Arn.* 138.
370. *LEUCOCODON RETICULATUM*, *Gardn.* 138.
371. *UROPHYLLUM ELLIPTICUM*, *Thw.* 419.
U. ZEYLANICUM, *Thw.* 418.
372. *SCHIZOSTIGMA HIRSUTUM*, *Arn.* 139.
373. *Webera corymbosa*, *Willd. Stylocoryne Webera.* 158.
Tarana, S. *Taranai*, T.
 var. *montana*, *Thw.*
374. *BYRSOPHYLLUM ELLIPTICUM*, *Bedd. Stylocoryne.* 421.
375. *Randia uliginosa*, *DC.* 159.
Weideya, *Et-kukurumán*, S.
R. dumetorum, *Lam.* 159.
Kukurumán, S.
R. malabarica, *Lam. Griffithia fragrans.* 158.
R. GARDNERI, *Hk. f. Griffithia.* 158.
Ataketiya, S.
R. rugulosa, *Hk. f. Griffithia.* 159.
376. *Gardenia latifolia*, *Ait.* 159.
Galis, S. *Kumbai*, T.
G. carinata, *Wall.* 159.
377. *NARGEDIA MACROCARPA*, *Bedd. Hyptianthera.* 157.
378. *SCYPHOSTACHYS PEDUNCULARIS*, *Thw.* 157.
S. COFFÆOIDES, *Thw.* 157.
Wal-kópi, S.
379. *DIPLOSPORA DALZELLII*, *Hk. f. Discospermum.* 158.
D. ERYTHROSPORA, *Hk. f. Discospermum.* 158.
380. *Seyphiphora hydrophyllacea*, *Gaertn. Epithinia malayana.* 157.
381. *Guettarda speciosa*, *L.* 153.
Wal-pichcha, S. *Paneer*, T.
382. *Timonius Jambosella*, *Thw.* 153.
Peddi-méla, *Angana*, S.
383. *DICHILANTHE ZEYLANICA*, *Thw.* 136.
384. *KNOXIA CORYMBOSA*, *Willd. K. stricta.* 152.
K. mollis, *W. & A. K. corymbosa.* 151.
K. ZEYLANICA, *L.* 152.
Ela-rat-mal, S.

- K. PLATYCARPA, *Arn.* 152.
 var. *hirsuta*, *Thw.*
 var. *foliosa*, *Thw.*
 var. *spicata*, *Thw. ms.* C. P. 3996.
385. *Canthium didymum*, *Roxb.* 152.
Porawa-márá, *Gal-karanda*, *S. Yerholi*. T.
 var. *LANCEOLATUM*, *Thw.*
 var. *GRANDIFOLIUM*, *Thw.*
 C. *MONTANUM*, *Thw.* 152.
 C. *PUBERULUM*, *Thw. (in Fl. Brit. Ind.)* C. P. 3995.
 C. *Rheedii*, *DC.* 153.
 var. *minus*, *Thw.*
 C. *MACROCARPUM*, *Thw.* 152.
 C. *CAMPANULATUM*, *Thw.* 153.
 C. *parviflorum*, *Lam.* 152.
Kára, *S. Kárai*, T.
386. *IXORA CALYCINA*, *Thw.* 155.
 I. *THWAITESII*, *Hk. f. I. acuminata.* 155.
 var. *pubescens.*
 I. *parviflora*, *Vahl.* 155.
Maha-ratambalá, *S. Karankuttai, Punkirai*, T.
 var. *ZEYLANICA*, *Hk. f. I. jucunda*, var. *γ.* 155.
 I. *JUCUNDA*, *Thw.* 155.
 I. *coccinea*, *L.* 154.
Ratambalá, *S.*
387. *Pavetta indica*, *L.* 155.
Páwattá, *S.*
 var. *MONTANA*, *Thw.* 156.
 P. *hispidula*, *W. & A.* 156.
 var. (? hybrid) *ZEYLANICA*, *Hk. f.* C. P. 3924.
 P. *ANGUSTIFOLIA*, *Thw.* 156.
 P. *INVOLUCRATA*, *Thu.* 156.
 P. *GLENIEI*, *Thw. (in Fl. Brit. Ind.) P. tomentosa.* 156.
388. *Coffea Wightiana*, *W. & A.* 154.
 C. *travancorensis*, *W. & A.* 154.
Gas-pichcha, *S.*
389. *Morinda citrifolia*, *L.*, var. *bracteata*, *Hk. f. M. bracteata*, 144.
Ahu, *S.*
 M. *tinctoria*, *Roxb.* 145.
Ahu, *S.*

- M. umbellata, *L.* 145.
Kiri-wel, Maha-kiri-wel, S.
390. Prismaticomeris albidiflora, *Thw.* 154.
 var. FERGUSONII, *Thw. (in Bedd. Fl. Sylv.) (sp.)*
391. PSYCHOTRIA STENOPHYLLA, *Hk. f. Grumilea.* 147.
 P. GLANDULIFERA, *Thw. (in Fl. Brit. Ind.) C. P.* 3911.
 P. GARDNERI, *Hk. f. Grumilea.* 147.
 P. Thwaitesii, *Hk. f. G. nudiflora.* 147.
 var. coronata, *Hk. f.*
 P. elongata, *Hk. f. Grumilea.* 147.
 P. sarmentosa, *Bl.* 148.
Wal-goniká, S.
- P. WIGHTIANA, *Hk. f. Grumilea.* 148.
 var. affinis, *Hk. f. G. affinis.* 148.
- P. MOONII, *Hk. f. Grumilea.* 148.
 P. SORDIDA, *Thw.* 149.
 P. LONGEPETIOLATA, *Thw.* 149.
 P. PLURIVENIA, *Thw.* 149.
 P. FILIPES, *Hk. f. P. bisulcata*, var. β . 148.
 P. bisulcata, *W. & A.* 148.
392. Chasalia curviflora, *Thw.* 150.
393. Geophila reniformis, *Don.* 150.
Agu-haruni, S.
394. LASIANTHUS MOONII, *Wight.* 420. (145.)
 var. subglabra, *Thw. ms. C. P.* 3997.
 L. THWAITESII, *Hk. f. L. strigosus (part.)* 420.
 L. RHINOPHYLLUS, *Thw.* 420.
 L. WALKERIANUS, *Wight. L. protractus*, (part.) and
L. varians, (part.) 420.
 var. lanceolatus, *Hk. f. ("C. P. 340.")*
 L. OLIGANTHUS, *Thw.* 420.
 L. GARDNERI, *Hk. f. L. strigosus (part.)* 420, and
C. P. 3985.
 L. STRIGOSUS, *Wight. (non Thw.) L. Walkerianus* and
L. varians (part.) 420.
 var. nitidus, *Thw. (in Fl. Brit. Ind.) C. P.* 3910.
 var. protractus, *Hk. f. L. protractus*, (part.) 420.
 L. VARIANS, *Thw. (part.)* 420.
 L. OBLIQUUS, *Thw.* 420.
395. Saproisma indicum, *Dalz.*, var. GARDNERI, *Hk. f. Serissa*
Gardneri. 150.
 S. SCABRIDUM, *Bedd. Serissa.* 151.
 S. zeylaucicum, *Bedd. Serissa.* 150.

396. *Hydrophylax maritima*, *L. f.* 151.
Múdu-geṭakola, *S.*
397. *Spermacoce stricta*, *L. f. S. hispida* (part.) 151.
S. oeymoides, *Burm. Borreria*. 151.
S. hispida, *L.* 151.
Hin-geṭa-kola, *S.*
398. *Rubia cordifolia*, *L.* 151.
Manda-madini-wel, *S.*
399. *Galium asperifolium*, *Wall.* 151.

68. Valerianaceæ.

400. VALERIANA MOONII, *Arn. V. Hardwickii.* 159.

69. Dipsacaceæ.

401. DIPSACUS WALKERI, *Arn.* 421.

70. Compositæ.

402. VERNONIA GARDNERI, *Thw.* 161.
V. THWAITESII, *Clarke. V. Gardneri*, var. *nervosa.* 161.
V. ANCEPS, *Clarke. V. Wightiana*, var. β . 160.
V. cinerea, *Less.* 160.
Moṇara-kudimbiya, *S.*
V. SETIGERA, *Arn. V. neilgherriensis.* 160.
V. HOOKERIANA, *Arn. V. conyzoides.* 160.
V. SCARIOSA, *Arn.* 161.
var. *crassa*, *Thw.* 161.
† *V. anthelmintica*, *L.* 160.
Nāyan, *Sanni-nāyan*, *S. Kat-siragam*, *T.*
V. NEMORALIS, *Thw.* 161.
V. Wightiana, *Arn.* 160.
V. ZEYLANICA, *Less.* 160.
Pupula, *S. Kupula*, *T.*
V. pectiniformis, *DC.* 161.
V. arborea, *Ham. V. javanica.* 160.
403. *Elephantopus scaber*, *L.* 161.
Ēt-aḍi, *S.*
404. *Adenostemma viscosum*, *Forst.* 162.
var. *reticulatum*, *DC.* (sp.)
* *Ageratum conyzoides*, *L.* 161.
Hulaṅ-talá, *S. Pum-pullu*, *T. Goat-weed. White-weed.*
(*Eupatorium Ayapana*, *Vent.*) *Ayapana*, *S.*
405. *Dichrocephala latifolia*, *DC.* 162.

406. *Grangea maderaspatana*, Poir. 163.
 407. *Myriactis* Wightii, DC. 162.
 408. *Lagenophora* Billardieri, Cass., var. *Harveyi*. L. Harveyi. 162.
 409.* *Erigeron* linifolius, Willd. C.P. 3928.
 E. asteroides, Roxb. *Conyza aegyptiaca*. 163.
 410. *Microglossa* zeylanica, Benth. *Amphiraphis*. 162.
 411. *Conyza* viscidula, Wall. 163.
 412. *Blumea* amplectens, DC. 163.
 var. *arenaria*, Clarke. *B. arenaria*. 163.
 B. bifoliata, DC. *B. amplectens* (part.) 163.
 [*B. Wightiana*, DC.]
 B. barbata, DC. 163.
 B. lacera, DC. 163.
 B. hieraciifolia, Thw. 163.
 B. ANGUSTIFOLIA, Thw. 164.
 B. membranacea, DC. var. *Gardneri*, Hk. f. *B. glandulosa*. 163.
 B. CRINITA, Arn. 163.
 B. flexuosa, Clarke. *B. hieraciifolia* (part.)
 B. spectabilis, DC. *B. myriocephala*. 163.
 B. balsamifera, DC. 422.
 413. *Laggera* alata, Sch.-Bip. *Blumea*. 163.
 414. *Epaltes* divaricata, Cass. 164.
 Hin-muda-mahana, S.
 415. *Sphæranthus* amaranthoides, Burm. 162.
 S. africanus, L. *S. microcephalus*. 162.
 S. indicus, L. *S. hirtus*. 162.
 Muda-mahana, S.
 416. *Blepharispermum* petiolare. DC.
 417. *Anaphalis* cinnamomea, Clarke. *Gnaphalium adnatum*.
 422.
 A. FRUTICOSA, Hk. f. *G. adnatum*, var. *spathulifolium*
 (part.) 422.
 A. oblonga, DC. *Gnaphalium*. 422.
 A. THWAITESII, Clarke. *G. adnatum*, var. *spathulifolium*
 (part.) 422.
 A. ZEYLANICA, Clarke. *G. Wightianum*. 166.
 A. marcescens, Clarke. *Gnaphalium*. 166.
 A. brevifolia, DC. *Gnaphalium*. 166.
 * *Gnaphalium indicum*, Auct. (non L.)
 418. *Helichrysum* buddleoides. DC. *Gnaph. Hookerianum*.
 166.

419. *Vicoa auriculata*, *Cass.* 164.
**Lagascea mollis*, *Cav.*
420. *Chrysogonum heterophyllum*, *Benth.* *Moonia.* 164.
421. *Xanthium Strumarium*, *L.* 164.
422. *Siegesbeckia orientalis*, *L.* 164.
423. *Eclipta erecta*, *L.* 164.
Kikirindi, *S.*
424. *Blainvillea latifolia*, *DC.* 164.
425. *Wedelia calendulacea*, *Less.* 165.
Ran-wan-kikirindi, *S.*
W. biflora, *DC.* *Wollastonia.* 165.
* *Tithonia diversifolia*, *Gray.*
426. *Spilanthes Acmella*, *L.* 165.
Akmella, *S.*
* *Synedrella nodiflora*, *Gaertn.* *Ximenesia encelioides.*
422.
* *Cosmos bipinnatus*, *Cav.*
* *C. sulphureus*, *Cav.*
427. †*Bidens pilosa*, *L.* 165.
var. *decomposita*, *Hook. f.* *B. decomposita.* 165.
Wal-té-kola, *S.* *Spanish Needle.*
* *Tridax procumbens*, *L.*
* *Tajetes erecta*, *L.*
428. *Centipeda orbicularis*, *Lour.* *Myriogyne minuta.* 165.
429. *Artemisia vulgaris*, *L.* var. 165.
Wal-kolondu, *S.*
430. *Gynura lycopersicifolia*, *DC.* 166.
G. pseudo-china, *DC.* (*non Benth.*) *G. nepalensis.* 166.
G. HISPIDA, *Thw.* 166.
431. *Emilia sonchifolia*, *DC.* 167.
Kaḍu-pára. *S.*
E. ZEYLANICA, *Clarke.* *E. prenanthoidea.* 167.
var. *Walkeri*, *Hk. f.* (sp.) 167.
432. *Notonia grandiflora*, *DC.* 168.
N. Walkeri, *Clarke.* *Senecio.* 167.
433. *Senecio zeylanicus*, *DC.* 167.
S. GARDNERI, *Clarke.* *Doronicum.* 167.
S. ludens, *Clarke.* *Doronicum Walkeri.* 167.
S. araneosus, *DC.* *S. corymbosus*, var. β . 167.
S. corymbosus, *Wall.* C. P. 3894.
S. scandens, *Don.* *S. Wightianus.* 167.

434. *Crepis japonica*, *Benth.* *Youngia lyrata*. 168.
C. fuscipappa, *Hk. f.* *Youngia*. 168.
435. *Lactuca Heyneana*, *DC.* *Brachyramphus sonchifolius*.
 168.
 * *Sonchus asper*, *Vill.* *Sow thistle*.
 * *S. oleraceus*, *L.* 168.
436. *Launea pinnatifida*, *Cass.* *Microrhynchus sarmentosus*.
 168.

71. Stylidiaceæ.

437. *Stylidium uliginosum*, *Sw.* 168.

72. Goodenoviaceæ.

438. *Scævola Koenigii*, *Vahl.* 169.
Takkada, *S.*
S. Lobelia, *L.* *S. Plumieri*. 169.
Hin-takkada, *S.*

73. Campanulaceæ.

- * *Isotoma longiflora*, *Presl.*
439. *Lobelia trigona*, *Roxb.* 169.
L. affinis, *Wall.* *L. trigona* (part.) 169.
L. zeylanica, *L.* *L. trigona* (part.) 169.
 var. *WALKERI*, *Clarke.*
L. excelsa, *Lesch.* 170.
Ras-ni, *S.*
 var. *trichandra*, *Wight* (sp.)
 [*Cephalostigma* *Schimperi*, *Hochst.*]
440. *Wahlenbergia gracilis*, *DC.* *W. agrestis*. 169.
441. *Sphenoclea zeylanica*, *Gaertn.* *S. Pongatium*. 170.
442. *Campanula canescens*, *Wall.* *Cephalostigma spathulatum*. 420.
C. fulgens, *Wall.* 169.

74. Vacciniaceæ.

443. *Vaccinium Leschenaultii*, *Wight.* 170.
 var. *ZEYLANICA*, *Clarke.*

75. Ericaceæ.

444. *Gaultheria fragrantissima*, *Wall.* 170.
 var. *HIRSUTA*, *Gardn.*
Kapuru, *S.*
445. *Rhododendron arboreum*, *Sm.*, var. *nilagiricum*, *Zenk.* (sp.)
 170.
Má-ratmal, *S.*

76. Plumbagineæ.

446. *Plumbago zeylanica*, *L.* 244.
Ela-netul, *S.*

77. Primulaceæ.

447. *Lysimachia ramosa*, *Wall.*, var. ZEYLANICA, *Hk. f.* 172.
L. deltoides, *Wight.*, var. CORDIFOLIA, *Hk. f. L. japonica.* 172.
* *Anagallis cœrulea*, *Lam.* 172.

78. Myrsineæ.

448. *Mæsa indica*, *Wall.* 172.
Maṭa-bimbiya, *S.*
449. *Myrsine capitellata*, *Wall.* 173.
var. lanceolata, *Wall.* (sp.) var. β. & var. γ. 173.
var. arenis, *A. DC.* (sp.) var. δ. sessiliflora. 173.
450. *Embelia Ribes*, *Burm.* 172.
Wel-embilla, *S.*
E. robusta, *Roxb.* 172.
E. viridiflora, *Scheff. Samara.* 173.
451. *ARDISIA MISSIONIS*, *Wall. A. courtallensis.* 423.
A. GARDNERI, *Clarke. A. divergens.* 174.
var. zeylanica, *Cl.* (sp.) Var. β, *Thw.* 174.
A. MOONII, *Clarke. A. Wallichii.* 174.
var. subsessilis, *Clarke. A. humilis.* 173.
Lunu-dan, *S.*
A. pauciflora, *Heyne.* 174.
A. humilis, *Vahl. A. elliptica.* 174.
Balu-dan, *S.*
452. *Ægiceras majus*, *Gaertn.* 174.
Hin-kadol, *S. Vitli-kanna*, *T.*

79. Sapotaceæ.

453. *Chrysophyllum Roxburghii*, *G. Don*, var. sumatranum,
Miq. (sp.) 174.
Lá-wulu, *S.*
454. *Sideroxylon tomentosum*, *Roxb. Sapota elengoides.* 175.
Mul-makil, *T.*
455. *Isonandra Wightiana*, *A. DC.* 177.
Kiri-warala, *S.*
var. ANGUSTATA, *Thw.* 177.
var. MONTANA, *Thw.* 177.
var. MAJOR, *Clarke.*

- var. COMPTA, *Thw.* (*in Fl. B. Ind.*) C. P. 3912.
 var. lanceolata, *Wight, non Thw.* (sp.)
456. DICHOPSIS PETIOLARIS, *Thw.* 176.
 D. GRANDIS, *Benth. Isonandra.* 176.
Kiri-hembiliya, Kiri-hiriya, Mi-hiriya, S.
 var. parvifolia, *Clarke.* (C. P. 2402 part.)
 var. angustata, *Trim. ms.* (C. P. 2402 part.)
 D. RUBIGINOSA, *Benth. Isonandra.* 177.
 D. CANALICULATA, *Benth. Id.* 177.
 D. PAUCIFLORA, *Benth. Id.* 177.
 D. LÆVIFOLIA, *Benth. Id.* 177.
 D. LANCEOLATA, *Benth. Id.* 442.
457. Bassia longifolia, *L.* 175.
Mi, S. Iluppai, Enne-kannai, T.
 B. NERIIFOLIA, *Moon. Dasyaulus.* 175.
Gaṅ-mī, S.
 B. MOONII, *Bedd. Id.* 176.
 B. FULVA, *Bedd. Id.* 176.
Wana-mī, S.
 B. MICROPHYLLA, *Hook. Id.* 175.
458. Mimusops Elengi, *L.* 175.
Mūnamal, S. Muchalai, T.
 M. hexandra, *Roxb. M. indica.* 175.
Palu, S. Pālai, T.
 ? M. Kauki, *L.*

80. Ebenaceæ.

459. MABA ACUMINATA, *Hiern. Macreightia.* 424.
 M. OBLONGIFOLIA, *Hiern. Id.* 183.
 M. OVALIFOLIA, *Hiern. Id.* 424.
 M. buxifolia, *Pers.* 183.
Kalu-habaraliya, S. Thuvarai, Irum-palai, T.
 var. microphylla, *Thw.*
 var. Ebenus, *Thw.*
 var. augustifolia, *Thw.*
460. Diospyros montana, *Roxb.* Includes *D. cordifolia, Roxb.*
 423.
Kethi-kanni, Vukkana, T.
 D. Embryopteris, *Pers.* 178.
Timbiri, S. Panichakai, Tumbika, T.
 var. atrata, *Thw.* 178.
 var. nervosa, *Thw.* 178.

- D. *Toposia*, *Ham.* 179.
Kaha-kála, S.
- D. *ovalifolia*, *Wight.* 181.
Vedú-kunari, T.
- D. *Ebenum*, *Koen.* 180.
Kaluwara, S. *Karuṅkáli*, *Chara*, *Acha*, T. *Ebony.*
- D. *sylvatica*, *Roxb.* 178.
- D. *oocarpa*, *Thw.* 180.
Kalu-kaḍumbériya, S. *Vellai-karuṅkáli*, T.
- D. *QUÆSITA*, *Thw.* 179.
Kalu-meḍiriya, S. *Pú-karuṅkáli*, T. *Calamander.*
- D. *ATTENUATA*, *Thw.* 182.
- D. *ACUTA*, *Thw.* 182.
- D. *GARDNERI*, *Thw.* 181.
Kaḍumbériya, S. *Vekandé*, T.
- [D. *Melanoxyton*, *Roxb.*]
- D. *insignis*, *Thw.* 180.
Gona, *Porua-malla*, *Wal-meḍiriya*, S.
- D. *OPPOSITIFOLIA*, *Thw.* 181.
Kalu-meḍiriya, S.
- D. *HIRSUTA*, *L. f.* 181.
- D. *MOONII*, *Thw.* 182.
- D. *THWAITESII*, *Bedd.* *D. Candolleana.* 181.
Hó-meḍiriya, S. *Vellai-karuṅkáli*, T.
- D. *affinis*, *Thw.* 179.
- D. *CRUMENATA*, *Thw.* 179.
Chemel-paniché, T.
- D. *OPACA*, *Clarke.* ("C. P. 2924 in part.")
- D. *pruriens*, *Dalz. ?* 423.

81. *Styracææ.*

461. *Symplocos spicata*, *Roxb.*, var. *laurina*, *Wall.* (sp.) 184.
Bómbu, *Wal-bómbu*, S. *Elam-purukki*, T.
- S. *obtusa*, *Wall.* 185.
 var. *major*, *Thw.* 185.
 var. *obovata*, *Thw.* 185.
 var. *cucullata*, *Thw.* 185.
- S. *LÆTA*, *Thw.* 184.
- S. *BRACTEALIS*, *Thw.* 185.
 var. *revoluta*, *Wight. & Gardn.*
- S. *VERSICOLOR*, *Clarke.* *S. rufescens.* 184.
- S. *ACUTA*, *Thw.* 186.

- S. CUNEATA, *Thw.* 186.
 S. HISPIDULA, *Thw.* 186.
 S. JUCUNDA, *Thw.* 186.
 S. ANGUSTATA, *Clarke.* *S. elegans*, var. *angustata* (pt.)
 186.
 S. LATIFLORA, *Clarke.* *S. hirsuta*. 185.
 S. MINOR, *Clarke.* *S. hirsuta*, var. *minor*. 185.
 var. *glabrescens*, *Thw.* (*in Fl. B. Ind.*)
 S. ELEGANS, *Thw.* 185.
 S. HEBANTHA, *Thw.* (*in Fl. B. Ind.*) C. P. 3918.
 S. CORDIFOLIA, *Thw.* 187.
 S. APICALIS, *Thw.* 187.
 var. *glabrifolia*, *Thw.*
 S. MARGINALIS, *Thw.* 187.
 S. CORONATA, *Thw.* 187.
 S. PAUCIFLORA, *Wight* (*in Fl. B. Ind.*) *S. pendula*. 184.

82. Oleaceæ.

462. *Jasminum Sambac*, *Ait.* 189.
Pichcha, S.
 (*J. pubescens*, *Willd.*)
J. Rottlerianum, *Wall.*, var. *Thwaitesii*, *Clarke.* *J. glabriusculum*. 424.
 [*J. arborescens*, *Roxb.*]
J. sessiliflorum, *Vahl.* (C. P. 1807 in part.)
J. angustifolium, *Vahl.* 190.
Wal-pichcha, S.
 [*J. Ritchiei*, *Clarke.*]
 [*J. rigidum*, *Zenk.*]
J. auriculatum, *Vahl.* 190.
J. flexile, *Vahl.* 190.
J. humile, *L.* 190.
 (*Nyctanthes arbor-tristis*, *L.*) 190.
Sépála, *Sépáliká*, S. *Pakala-mullai*, T.
463. LINOCIERA PURPUREA, *Vahl.* *Chionanthus zeylanica*.
 188,
Gherriata-gas, S.
 L. ALBIDIFLORA, *Clarke.* *Chionanthus*. 189.
 var. *rostrata*, *Clarke.* *C. rostrata*. 189.
- L. LEPROCARPA, *Clarke.* *Chionanthus*. 189.
464. *Olea glandulifera*, *Wall.* 188.
O. polygama, *Wight.* *O. Gardneri*. 188.

465. *Ligustrum Walkeri*, *Decaisne*. *L. robustum*. 188.

83. Salvadoraceæ.

466. *Salvadora persica*, *Garcin*. *S. Wightiana*. 190.

Ughai, T. *Mustard Tree*.

467. *Azima tetraacantha*, *Lam*. 191.

Weł-dehi, S.

84. Apocynaceæ.

468. *WILLUGHBEIA ZEYLANICA*, *Thw*. 191.

469. *Carissa Carandas*, *L*. 191.

Maha-karamba, S. *Perukla*, *Klakái*, T.

C. spinarum, *L*. *C. diffusa*. 191.

Hin-karamba, S. *Chenu-kla*, T.

470. *Rauwolfia serpentina*, *Benth*. *Ophioxylon*. 191.

Ekáwériya, S.

R. densiflora, *Benth*. *Ophioxylon*. 191.

471. *ALYXIA ZEYLANICA*, *Wight*.

Wasa-kaduru, S.

472. *Hunteria corymbosa*, *Roxb*. *H. zeylanica*. 191.

Međiya, S. *L. H. Roxburghiana*. 192.

473. *Cerbera Odollam*, *Gaertn*. 192.

Goñ-kaduru, S. *Kadaralai*, *Kadu*, T.

474. *Ochrosia borbonica*, *Gmel*. 192.

Múdu-kaduru, S.

* *Vinca rosea*, *L*.

(*Plumeria acutifolia*, *Pori*.) *Alariya*, S. *Temple Tree*.

475. *Alstonia scholaris*, *Brown*. 193.

Ruk-attana, S. *Ir-ellipalai*, T.

476. *TABERNÆMONTANA DICHOTOMA*, *Roxb*. 192.

Divi-kaduru, S. "*Forbidden Fruit*."

(*T. coronaria*, *Br*.)

477. *HOLARRHENA MITIS*, *Brown*. 194.

Kiri-walla, S.

478. *Parsonsia spiralis*, *Wall*. *Heligme*. 193.

479. *Vallis Heynei*, *Spreng*. *V. dichotoma*. 192.

(*V. PERGULANA*, *Burm*.) 192.

480. *WRIGHTIA FLAVIDO-ROSEA*, *Trim. ms*. *W. Rothii*. 193.

W. ANGUSTIFOLIA, *Thw*. 193.

Vet-palai, T.

W. tomentosa, *R. & S*. 193.

- W. ZEYLANICA, *Brown*. 193.
Sudu-idda, Wal-idda, S.
481. *Chonemorpha macrophylla, G. Don*. 194.
482. *BAISSEA ACUMINATA, Benth. Cleghornia*. 194.
483. *Aganosma cymosa, G. Don, var. elegans, Hk. f.* 194.
484. *Anodendron paniculatum, A. DC.* 194.
Dúl, As-wel, S.
- A. RHINOSPORUM, *Thw.* 194.
485. *Ichnocarpus frutescens, Brown.* 194.
Kiri-wel, S.

85. Asclepiadææ.

486. *Hemidesmus indicus, Brown.* 195.
Iramusu, S. Nannári, T. Indian Sarsaparilla.
487. *Cryptolepis Buchanani, R. & S.* 195.
488. *Secamone emetica, Brown.* 195.
489. *Toxocarpus Kleinii, W. & A.* 195.
490. *Oxystelma esculentum, Brown.* 196.
491. *Calotropis gigantea, Brown.* 196.
Wará, S. Yerikum, Errukum, T. Mudar.
- * *Asclepias curassavica, L.*
492. *Pentatropis microphylla, W. & A.* 196.
493. *Dœmia extensa, Brown.* 196.
Męda-hangu, S. Véli-paritti, T.
494. *Cynanchum pauciflorum, Brown. Cynoctonum.* 195.
Kaṅ-kumbalá, S.
495. *Sarcostemma Brunonianum, W. & A.* 196.
Múwa-kiriya, S.
496. *Gymnema sylvestre, Brown.* 197. (C. P. 2549.)
 var. ZEYLANICUM, *Hk. f.* var. *Decaisneanum.*
- G. ROTUNDATUM, *Thw.* 197.
- G. lactiferum, *Brown.* 198.
Kuriññan, S.
 var. THWAITESII, *Hk. f.* Var. β. (C. P. 1847.) 198.
 var. WALKERI, *Hk. f.* (sp.)
- G. PERGULARIODES, *Wight & Gardn. Bidaria.* 198.
 var. Gardneri, *Hk. f.*
 var. stenoloba, *Hk. f.* (sp.)
497. *Marsdenia tenacissima, W. & A.* 197.
Muruvá-dúl, S.
498. *Tylophora fasciculata, Ham.* 424 (197.)

- T. Iphisia, *Decaisne*. 424.
 [T. pauciflora, *W. & A.*]
 T. MEMBRANIFOLIA, *Thw.* 424. (C. P. 3793.)
 T. zeylanica, *Decaisne*. T. micrantha. 197.
 T. tenuis, *Bl.* T. carnosa. 196.
 T. CORDIFOLIA, *Thw.*
 T. asthmatica, *W. & A.* 197.
 Bin-nuga, S. *Pappalai*, T. *Indian Ipecacuanha*.
 T. FLAVA, *Trim. ms.*
 Mûdu-bin-nuga, S.
 499. *Cosmostigma racemosum*, *Wight.* 197.
 500. *Dregea volubilis*, *Benth.* *Hoya viridiflora*. 199.
 Kiri-anguna, S.
 501. *Heterostemma tanjorensis*, *W. & A.*, var. *zeylanicum*,
 Hk. f. 198.
 502. *Dischidia nummularia*, *Brown*, 198. C. P. 3875.
 503. *Hoya pauciflora*, *Wight.* *H. Wightiana*. 199.
 H. ovalifolia, *W. & A.* 198.
 504. *Leptadenia reticulata*, *W. & A.* 198.
 505. *Ceropegia elegans*, *Wall.* 199.
 C. WALKERIÆ, *Wight.* *C. elegans* (part.) 199.
 C. GARDNERI, *Hook.* 199.
 C. biflora, *L.* *C. Candelabrum*. 199.
 Wêl-mottu, S.
 C. Thwaitesii, *Hook.* 199.
 506. *Caralluma attenuata*, *Wight.* 200.
 507. *Boucerosia umbellata*, *W. & A.* 200.

86. Loganiaceæ.

508. *Mitrasacme alsinoides*, *Brown.* *M. indica*. 200.
 509. *Fagrea zeylanica*, *Thunb.* 200.
 Êtamburu, S.
 F. obovata, *Wall.* 200.
 var. GARDNERI, *Clarke.* *F. Gardneri*. 200.
 510. STRYCHNOS MICRANTHA, *Thw.* (in part.) 425.
 S. colubrina, *L.*, var. ZEYLANICA, *Cl.* 201.
 S. BENTHAMII, *Clarke.* *S. minor*. 201.
 var. parviflora, *Benth.*
 S. Beddomei, *Clarke.* *S. micrantha* (part.) 425.
 var. CORIACEA; *Thw.* (sp.) 425.
 S. CINNAMOMIFOLIA, *Thw.* 201.
 Êta-kirinda-wêl, S.

- S. *Nux-vomica*, L. 201.
Goḍa-kaduru, S. *Yetti, Kānchūrai*, T.
- S. *potatorum*, L. f. 201.
Ingini, S. *Téttān*, T.
511. *Gaertnera Koenigii*, *Wight*. 202.
Péra-tāmbala, S.
 var. *thyrsiflora*, *Thw.*
 var. *DIVARICATA*, *Clarke*. *G. divaricata*. 425 (149).
 G. *ROSEA*, *Thw.* 201.
 G. *WALKERI*, *Wight*. 202.
 var. *Gardneri*, *Cl. G. Gardneri*. 202.
 G. *TERNIFOLIA*, *Thw.*. 202.
87. **Gentianaceæ.**
512. *EXACUM AXILLARE*, *Thw.* 203.
 var. *pentamera*, *Clarke*.
 E. *WALKERI*, *Arn.* Includes *E. zeylanicum*, var. β . 203.
 E. *ZEYLANICUM*, *Roxb.* 203.
Bindara, Kirihiriya, S.
 var. *macranthum*, *Clarke*. *E. macranthum*. 203.
 E. *pedunculatum*, L. 203.
 E. *sessile*, L. 203.
 [E. *petiolare*, *Griseb.*]
513. *Hoppea fastigiata*, *Clarke*. *Pladera pusilla*. 204.
514. *Enicostema littorale*, *Bl.* *Slevogtia orientalis*. 204.
Vallarugu, T.
515. *Canscora diffusa*, *Brown*. 204.
 C. *sessiliflora*, R. & S. 204.
 C. *decussata*, A. & S. 204.
 C. *Wallichii*, *Clarke*. *C. Roxburghii*. 442.
516. *Crawfordia japonica*, S. & Z., var. *CHAMPIONI*, *Gardn.*
 (sp.) *C. fasciculata*. 204.
517. *Gentiana quadrifaria*, *Bl.* *G. pedicellata*. 204.
518. *SWERTIA ZEYLANICA*, *Gardn.* *Ophelia*. 205.
 [S. *Chirata*, *Ham.* *Ophelia*. 426.]
519. *Limnanthemum cristatum*, *Griseb.* 205.
 L. *indicum*, *Thw.* 205.
O'lu, Ambala, S.
 L. *aurantiacum*, *Dalz.* *L. biflorum*. 205.
Rēnu-ōlu, S.
 ? L. *FORBESIANUM*, *Griseb.* ("MacRae, 86, 87.")
 L. *parvifolium*, *Griseb.*, var. *Moonii*, *Cl. L. Moonii*. 205.
Bin-ōlu, S.

88. Hydrophyllaceæ.

520. *Hydrolea zeylanica*, *Vahl.* 209.
Diya-kirilla, S.

89. Boragineæ.

521. *Cordia Myxa*, *L.* *C. Myxa*, var. *minor.* 214.
Lolu, S. *Naruvili*, *Vidi*, T.
var. *obliqua*, *Willd.* (sp.) *C. Myxa.* 213
C. monoica, *Roxb.* *C. diversa.* 214.
C. OBLONGIFOLIA, *Thw.* 214.
C. Rothii, *R. & S.*
(*C. salicifolia*, *Cham.* *C. Roxburghii*, *Clarke.*)
522. *Ehretia lævis*, *Roxb.* 214.
var. *canarensis*, *Miq.* (sp.)
Sira-pulichul, T.
(*E. ovalifolia*, *Wight.*)
E. buxifolia, *Roxb.* 214.
Hin-tambala, S.
523. *Coldenia procumbens*, *L.* 215.
Serappadi, T.
524. *Rhabdia lycioides*, *Mart.* 214.
525. *Tournefortia argentea*, *L. f.* 214.
Karon, S.
T. WALKERÆ, *Clarke.* *T. Wallichii.* 214.
526. *Heliotropium supinum*, *L.*, var. *malabaricum*, *Benth.* 215.
H. paniculatum, *Brown.* *H. linifolium.* 215.
H. bracteatum, *DC.*
var. *laxiflora*, *DC.* (sp.)
H. marifolium, *Retz.*, var. *Wallichii*, *Clarke.*
H. scabrum, *Retz.* ? *H. marifolium.* 215.
H. indicum, *L.* *Heliophytum.* 215.
527. *Trichodesma indicum*, *Brown.* 216.
T. zeylanicum, *Brown.* 216.
528. *Cynoglossum furcatum*, *Wall.* 215.
Bu-kattu-henda, S.
var. *lanceolatum*, *Clarke.* *C. micranthum.* 215.
[*C. denticulatum*, *A. DC.*, var. *zeylanicum*, *Clarke.*]

90. Convolvulaceæ.

529. *Eriocybe paniculata*, *Roxb.* 213.
Eta-miriya, S.
530. *Rivea ornata*, *Chois.* 209.

531. *Argyrea tiliaefolia*, *Wight*. *Rivea*. 209.
Má-bandá, S.
 * *A. speciosa*, *Sweet*. 210.
Maha-dumudu, S.
A. splendens, *Sweet*. 210.
A. POPULIFOLIA, *Chois*. *Rivea zeylanica*, var. *a*. 209.
Giri-tilla, S.
 var. *Thwaitesii*, *Clarke*.
 var. *coacta*, (*Clarke*.) *Rivea zeylanica*, var. *β*. 209.
A. pomacea, *Chois.*, var. *TRIFLORA*, *Cl. A. Leschenaultii*.
 210.
532. *Lettsomia aggregata*, *Roxb.*, var. *osyrensis*, *Clarke*. *Argyrea*. 210.
L. elliptica, *Wight*. *Argyrea*. 210.
 [*L. setosa*, *Roxb.*]
L. HANCORNIAEFOLIA, *Clarke*. *Argyrea*. 210.
533. *Ipomœa Bona-nox*, *L.*, var. *grandiflora*, *Roxb*. *Calonyction speciosum*. 211.
A'langá, S. *Moon-flower*.
 (*I. muricata*, *Jacq.*) *Kalu-álangá*, S. (C. P. 3580.)
I. grandiflora, *Lam.*, (*non Roxb.*) *Calonyction comospermum*. 211.
I. JUCUNDA, *Thw.* 211.
 * *I. coccinea*, *L.*
 * *I. Quamoclit*, *L.*
I. hederacea, *Jacq.* *Pharbitis Nil.* 210.
I. dissecta, *Willd.* (*non Pursh*) *I. coptica*. 212.
I. uniflora, *R. & S.* *Aniseia*. 212.
Potu-palá, S.
I. digitata, *L.* *Bátatas paniculata*. 210.
Kiri-badu, S.
 (*I. Batatas*, *Lam.*) *Batala*, S. *Sweet Potato*.
I. Choisyana (*Wight*.) *Batatas*. 210.
 * *I. cissoides*, *Chois*. (C. P. 1491.)
I. pileata, *Roxb.* 212.
I. Wightii, *Chois*. 212.
 † *I. bracteata*, *Wight*.
I. Pes-tigridis, *L.* 212.
Divi-adiya, *Divi-pahuru*, S.
 var. *hepaticifolia*, *L.* (sp.)
I. eriocarpa, *Brown*. *I. sessiliflora*. 212.
I. angustifolia, *Jacq.* *I. tridentata*, var. *β*. 211.

- I. tridentata, *Roth.* 211.
Hawari-madu, Hin-madu, S.
- I. chryseides, *Ker.* 212.
Kaha-tel-kola, S.
- I. reniformis, *Chois.* 211.
- I. obscura, *Ker.* 212.
Maha-madu, S.
- I. GLENIEL, *Thw. (in Fl. B. Ind.)*
- I. denticulata, *Chois. I. littoralis.* 211.
- I. sepiaria, *Koen.* 212.
Rasa-tel-kola, S.
 var. sagittata, *Thw.* 212.
- I. Beladamboe, *R. & S. I. rugosa.* 211.
Bin-tamburu, S.
- I. aquatica, *Forsk. I. reptans.* 211 and C. P. 3941.
Kan-kun, S.
- I. staphylina, *R. & S.*
- I. campanulata, *L.* 211.
- I. cymosa, *R. & S.* 212.
Kiri-madu, S.
- * I. sidæfolia, *Chois.*
- I. Turpethum, *Brown.* 212.
Trasta-wálu, S.
- I. biloba, *Forsk. I. Pes-capræ.* 211.
Mudu-bin-tamburu, S.
- I. vitifolia, *Sweet.* 426.
 [I. centrocaulos, *Clarke.*]
- * I. tuberosa, *L.*
- I. palmata, *Forsk.* 212.
534. *Hewittia bicolor, Wight. Shutereia.* 212.
Wal-trasta-wálu, S.
 [Calystegia hederacea, *Wall.*]
535. *Convolvulus parviflorus, Vahl.*
536. *Evolvulus alsinoides, L.* 213.
Visnu-kránti, S.
 (*Porana paniculata, Roxb.*)
537. *Breweria cordata, Bl. B. Roxburghii.* 213.
538. *Cressa cretica, L., var. indica, Retz. (sp.)* 213
539. *Cuscuta reflexa, L.* 213.
Aga-mula-neti-wel, S.
- C. chinensis, Lam.* 213.

91. Solanaceæ.

540. *Solanum nigrum*, *L.* 216.
Kalu-kan-wériya, *S.* *Mana-takkálli*, *T.*
S. verbascifolium, *L.* 216.
Hekarilla, *S.*
 var. *auriculatum*. *S. auriculatum*. 216.
S. pubescens, *Willd.* 216.
S. bigeminatum, *Nees*, var. *ZEYLANICA*, *Cl.* *S. membranaceum*. 216.
S. denticulatum, *Bl.* 216.
 var. *Gonakai*, *Dun.* (sp.)
S. giganteum, *Jacq.* 216.
S. ferox, *L.* 216.
Mala-baṭu, *S.*
S. torvum, *Sw.* 216.
S. indicum, *L.* 217.
Tibbaṭu, *S.*
S. xanthocarpum, *Schrad. & Wendl.* 217.
Ela-baṭu, *S.*
 var. *Jacquini*, *Thw.*
Kaṭu-wel-baṭu, *S.*
S. trilobatum, *L.* 217.
Wal-tibbaṭu, *S.*
 * *Physalis minima*, *L.* 217.
 * *P. angulata*, *L.* 217.
Mottu, *S.*
 * *P. peruviana*, *L.* *Cape Gooseberry*.
 * *Capsicum fastigiatum*, *Bl.*
Nayi-miris, *S.* *Bird Pepper*.
 541. *Withania somnifera*, *Dun.* 217.
Amukkará, *S.* *Amkulang*, *T.*
 * *Nicandra physaloides*, *Gaertn.*
 542. *Datura fastuosa*, *L.* 217.
Attana, *S.*
 var. *Metel*, *L.* (sp.)
 * *D. Stramonium*, *L.*
Thorn-apple.
 * *D. suaveolens*, *H. B. K.*
Raṭa-attana, *S.*

92. Scrophulariaceæ.

- * *Verbascum Thapsus*, *L.* *Mullein*.
 543. *Celsia coromandelina*, *Vahl.* 217.

- * *Calceolaria chelidonioides*, *H. B. & K.*
 [Linaria ramosissima, *Roxb.*]
544. *ADENOSMA SUBREPENS*, *Benth. Pterostigma*. 426, & *Lindenbergia urticæfolia*. 218.
A. CAMPHORATUM, *Hk. f. Pterostigma villosum*. 218.
Kaha-góna-kola, S.
A. capitatum, *Benth. Pterostigma*. 218.
Nil-góna-kola, S.
545. *Limnophila conferta*, *Benth. L. serrata*. 218.
L. laxa, *Benth.*
L. gratissima, *Bl. L. punctata*. 218.
L. hirsuta, *Benth.* 218.
L. sessiliflora, *Bl.*
L. heterophylla, *Benth. L. sessiliflora* (in part.) 218.
L. racemosa, *Benth.* 218.
L. gratioloides, *Br.* 218.
546. *Herpestis* *Monniera*, *H. B. & K.*
Lunu-wila, S. 218.
H. floribunda, *Br.*
547. *Dopatrium nudicaule*, *Ham.* 218.
D. junceum, *Ham.* 219.
D. lobelioides, *Benth.* 219.
548. *Artanema sesamoides*, *Benth.* 219.
549. *Torenia asiatica*, *L.* 219.
Kotalá-wel, S.
 var. *parvifolia*, *Hk. f.*
T. hirtella, *Hk. f. T. rubens*. 219.
 var. *glabra*, *Trim. ms.*
550. *Vandellia crustacea*, *Benth.* 219.
V. hirsuta, *Benth. V. multiflora*. 219.
V. scabra, *Benth.* 219.
V. pedunculata, *Benth.* 219.
V. angustifolia, *Benth.* 219.
551. *Ilysanthes hyssopioides*, *Benth.* 219.
I. rotundifolia, *Benth. I. hyssopioides* (part.) 219.
552. *Bonnaya veronicæfolia*, *Spreng.* 219.
Wila, S.
B. brachiata, *Link & Otto.* 426.
B. tenuifolia, *Spreng.* 220.
553. *Microcarpæa muscosa*, *Br.* 220.
554. *Peplidium humifusum*, *Del.* 426.
555. ? *Glossostigma spathulatum*, *Arn.*

- * *Scoparia dulcis*, *L.* C. P. 4014.
 * *Veronica polita*, *Fries.*
 [*Buchnera hispida*, *Ham.*] 220.
 556. *Striga orobanchoides*, *Benth.*
S. lutea, *Lour.* *S. hirsuta*. 220.
S. euphrasioides, *Benth.* 220.
 557. *Centranthera procumbens*, *Benth.* *C. Brunoniana*. 220.
Duṭu-satutū, *S.*
C. hispida, *Br.* 220.
C. humifusa, *Wall.* 221.
 558. *Sopubia delphinifolia*, *G. Don.* 220.
S. trifida, *Ham.* 220.
 559. *Pedicularis zeylanica*, *Benth.* 221.

93. Orobanchaceæ.

560. *Æginetia indica*, *Roxb.* 221.
Æ. pedunculata, *Wall.* *Æ. acaulis*, var. *α.* 221.
 561. *Campbellia cytinoides*, *Wight.* 427.
 562. *Christisonia subacaulis*, *Gardn.* *Æginetia acaulis*, var. *β.*
 221.
C. THWAITESII, *Trim. ms.* *C. unicolor* (in part). 222.
 (C. P. 2971.)
 ? *C. unicolor*, *Gardn.* (C. P. 1780 ?) 222.
C. bicolor, *Gardn.* 222.
 var. *PALLIDIFLORA*, *Thw.* 222.
 var. *SPECTABILIS*, *Thw. ms.* (sp.) C. P. 3983.
C. ALBIDA, *Thw. (in Fl. Brit. Ind.)* C. P. 3929.
C. TRICOLOR, *Gardn.* 222.
 var. *grandiflora*, *Hk. f.* *C. grandiflora*. 221.

94. Lentibulariaceæ.

563. *Utricularia stellaris*, *L. f.* C. P. 3960.
U. flexuosa, *Vahl.* 171.
U. exoleta, *Br.* *U. diantha*. 171.
U. affinis, *Wight.* *U. cœrulea*, var. 171.
U. cœrulea, *L.* 171.
U. reticulata, *L.* 171.
Nil-moṇaressa, *S.*
 var. *uliginosa*, *Vahl.* var. *stricticaulis*. 171.
U. bifida, *L.* 171.
U. Wallichiana, *Wight.* *U. capillacea*. 171.
U. ROSEA, *Edgew.* *U. racemosa*, var. 172.

- U. racemosa*, *Wall.* 172.
U. orbiculata, *Wall.* 172.

95. Gesneraceæ.

564. *Æschynanthus zeylanicus*, *Gardn.* 206.
 var. *pinguis*, *Clarke.*
565. *DIDYMOCARPUS HUMBOLDTIANUS*, *Gardn.* 207.
 var. *primulæfolia*, *Gardn.* (sp.) 207.
 var. *recedens*, *Clarke.*
 D. FLOCCOSUS, *Thw.* 207.
 D. ZEYLANICUS, *Br.* 207.
566. *CHIRITA MOONII*, *Gardn.* 207.
 C. WALKERI, *Gardn.* 207.
 var. *parviflora*, *Clarke.* Var. β . 207.
 C. ZEYLANICA, *Hook.* 208.
 var. *angusta*, *Clarke.* Var. β . 208.
567. *CHAMPIONIA RETICULATA*, *Gardn.* 20.
568. *Klugia Notoniana*, *A. DC.* 208.
 Diyanilla, *S.*
 var. *GLABRA*, *Gardn.* (sp.)
 K. ZEYLANICA, *Gardn.* 208.
 [*Rhynchoglossum obliquum*, *Bl.*]
569. *Epithema carnosum*, *Benth.*, var. *ZEYLANICUM*, *Gardn.* (sp.)
 208.
 var. *hispidum*, *Clarke.*
570. *Isanthera permollis*, *Nees.* 208.

96. Bignoniaceæ.

- (*Millingtonia hortensis*, *L. f.*) *Indian Cork Tree.*
571. *Oroxylum indicum*, *Vent.* *Calosanthes indica.* 206.
 Toŋila, *S. Achi*, *T.*
572. *Dolichandrone Rheedii*, *Seem.* *Spathodea.* 206.
 Diya-dangá, *S.*
 ? *D. crispa*, *Seem.* ("Koenig.")
573. *Stereospermum chelonioides*, *DC.* 206.
 Lunu-madalá, *S. Pátiri*, *T.*
 (*S. suaveolens*, *DC.*) 206.

97. Pedaliaceæ.

- * *Martynia diandra*, *Glox.*
 Náka-táli, *T.*
574. *Pedaliium Murex*, *L.* 209.
 Ēt-nerenchi, *S.*

- * *Sesamum indicum*, DC. 209.
Tel-tala, S. *Ellu*, T. *Gingely*.
 var. *occidentale*, Heer & Reç. (sp.) 442.

98. *Acanthaceæ*.

575. *Thunbergia fragrans*, Roxb. 224.
 var. *vestita*, Nees.
 * *T. alata*, Boj.
 (*T. Hawtayneana*, Wall.) 224.
 (*T. coccinea*, Wall.) 223.
576. *Elytraria crenata*, Vahl. 224.
 var. *lyrata*, Nees.
577. *Nelsonia campestris*, Br. *N. tomentosa*. 224.
578. *Ebermaiera zeylanica*, Nees. *E. glauca*. 224.
579. *Cardanthera uliginosa*, Ham.
C. balsamica, Benth. *Adenosma*. 224.
C. verticillata, Benth. *Adenosma*. 224.
C. THWAITESII, Benth. *Adenosma*. 224.
580. *Hygrophila salicifolia*, Nees. *H. quadrivalvis*, var. 225.
H. quadrivalvis, Nees. 225.
H. spinosa, T. And. 225.
Katu-ikiri, S. *Neer-mullî*, T.
581. *Calophanes Nagchana*, Nees. *C. depressa*. 225.
C. littoralis, T. And. 225.
582. *Ruellia ringens*, L., var. *dejecta*, Clarke. *R. prostrata*. 225.
R. patula, Jacq. 225.
 [*R. repens*, L.]
583. *Phayloopsis parviflora*, Willd. *Ætheilema reniforme*. 225.
584. *Dædalacanthus montanus*, T. And. 229.
 [*Hemigraphis flava*, Kurz.] *Strobilanthes scaber*. 227.
585. *Stenosiphonium Russellianum*, Nees. 226.
 var. *subsericeum*, Nees. (sp.) C. P. 3876.
Bû-nelu, S.
586. *STROBILANTHES VISCOSUS*, T. And. 226.
Nelu, S. (applied to the whole genus.)
S. STENODON, Clarke. C. P. 3874.
S. EXAREOLATUS, Clarke. *S. consanguineus*. 226.
S. RHYTISPERMUS, Clarke. *S. hypoleucus*. 226.
S. NIGRESCENS, T. And. 226.
S. RHAMNIFOLIUS, T. And. 226.
S. DEFLEXUS, T. And. 227.
S. LANCEOLATUS, Hook. *S. adenophorus*. 223.

- S. WALKERI, *Nees*. 227.
 var. *stenocarpus*, *Clarke*. (C. P. 3517.)
 S. THWAITESII, *T. And.* 227.
 S. caudatus, *T. And.* 228.
 var. *LANICEPS*, *Clarke*.
 S. anceps, *Nees*. 229.
 S. PUNCTATUS, *Nees*. *S. anceps*, var. 228. C. P. 3998.
 S. ARNOTTIANUS, *Nees*. 228.
 S. ASPERRIMUS, *Nees*. *S. trifidus* (part). 228.
 S. TRIFIDUS, *Nees*. 228.
 S. EXSERTUS, *Clarke*. *Stenosiphonium zeylanicum*. 225.
 var. *integer*, *Clarke*. Var. β . 226.
 S. GARDNERIANUS, *T. And.* 226.
 S. VESTITUS, *Nees*. 228.
 S. HOOKERI, *Nees*. 227.
 S. CALYGINUS, *T. And.* 227.
 var. *parvifolius*, *Clarke*.
 S. LAXUS, *T. And.* 228.
 S. ZEYLANICUS, *T. And.* 227.
 S. SEXENNIS, *Nees*. *S. cerinthoides*. 229.
 var. *HIRSUTISSIMUS*, *T. And.* 229.
 S. HELICOIDES, *T. And.* 229.
 S. PANICULATUS, *T. And.* *S. rubicundus*. 229.
 S. PULCHERRIMUS, *T. And.* 229.
 587. *Blepharis boerhaaviaefolia*, *Pers.* 231.
 B. molluginifolia, *Pers.* 231.
 Samadana, S.
 588. *Acanthus ilicifolius*, *L.* 232.
 Ikili, *Katu-ikili*, S.
 var. *integrifolius*, *T. And.* 232.
 589. *Barleria Prionitis*, *L.* 230.
 Katu-karandu, S.
 [B. *buxifolia*, *L.*]
 B. mysorensis, *Roth.* *B. bispinosa*. 230.
 B. noctiflora *L. f.* ("Rottler.")
 B. involucrata, *Nees*. *B. pentandra* (part). 230.
 B. VESTITA, *T. And.* 230.
 B. ARNOTTIANA, *Nees*. 230.
 var. *pentandra*, *Arn.* (sp.) *B. pentandra* (part). 230.
 (*B. cristata*, *L.* (*non Lam.*)) 230.
 B. NUTANS, *Nees*. 230.
 B. nitida, *Nees*. 443.
 590. *Crossandra undulaefolia*, *Salisb.* *C. infundibuliformis*. 231.
 var. *axillaris*, *Nees*. (sp.)

591. *Asystasia coromandeliana*, *Nees* (*non Wight.*) *A. gangetica*. 235.
Puruk, S.
A. chelonioides, *Nees*. 236.
A. quadrangularis, (*Heyne in Fl. Brit. Ind.*) *A. chelonioides* (part). C. P. 552.
592. *Eranthemum malabaricum*, *Clarke*. *E. crenulatum*. 235.
598. *Andrographis paniculata*, *Nees*. 232.
Hin-biṅ-kohomba, S. *Nila-vémpu*, T.
A. alata, *Nees*. 232.
A. macrobotrys, *Nees*. 232.
var. *PARVIFOLIA*, *Clarke*. *A. zeylanica*. 232.
A. echioides, *Nees*. 232.
594. *GYMNOSTACHYUM ZEYLANICUM*, *Arn. & Nees*. 232.
G. THWAITESII, *T. And.* 232.
G. PANICULATUM, *T. And.* 232.
G. SANGUINOLENTUM, *T. And.* 232.
G. HIRSUTUM, *T. And.* 233.
595. *Lepidagathis hyalina*, *Nees*, var. *LOPHOSTACHYOIDES*,
Nees. 231.
L. fasciculata, *Nees*. 231.
L. ZEYLANICA, *Nees*. 231.
L. WALKERIANA, *Nees*. 231.
596. *Monotheций aristatum*, *T. And.* 234.
597. *Justicia Betonica*, *L.* 233.
Sudu-puruk, S.
J. ZEYLANICA, *T. And.* 233. (C. P. 2718 — 2422 part,
C. P. 713 part.)
var. *viridescens*,
var. *capitata*, *T. And.* C. P. 3919.
J. tranquebarensis, *L. f.* 233.
* *J. Gendurussa*, *L. f.* 233.
Kalos-wáraniya, S.
J. HOOKERIANA, *T. And.* 233.
J. glabra, *Koen.* 234. (C. P. 3110 — 2422 part, C. P.
3663 — 713 part.)
? *J. Monetiana*, *Vahl*.
J. ROYENIANA, *Clarke*. *Rostellularia*. 234.
J. diffusa, *Willd.* *Rostellularia*. 234.
J. procumbens, *L.* *R. Royeniana* (part). 234.
Mani, S.

598. *Adhatoda Vasica*, *Nees*. *Justicia adhatoda*. 233.
Agaládára, S. *A'dátódai*, T.
599. *Rhinacanthus communis*, *Nees*. 234.
Anitta, S.
 ? *Dianthera dichotoma*, *Clarke*. ("C. P. 2718.")
600. *PTYSSIGLOTTIS RADICOSA*, *T. And.* 235.
601. *Ecbolium Linneanum*, *Kurz*. *Eranthemum Ecbolium*. 235.
 var. *laetevirens*, *Vahl*. (sp.)
 (*Graptophyllum hortense*, *Nees*.)
602. *Rungia longifolia*, *Nees*. 235.
Sulu-neyi, S.
R. apiculata, *Bedd*. *R. repens* (part). (C. P. 1973.)
R. repens, *Nees*. 235.
R. parviflora, *Nees*. 234.
 var. *pectinata*.
603. *Dicliptera zeylanica*, *Nees*. *D. bivalvis*. 235.
604. *Peristrophe tinctoria*, *Nees*. ("Walker.") 234.
 ? *P. montana*, *Nees*.

99. Verbenaceæ.

605. *Lantana alba*, *Mill*. 242.
 * *L. trifolia*, *L.* 242.
 * *L. mixta*, *L.* (*L. Camara*, *L.*) 242.
Ganda-pána, *Rata-hinguru*, S. *Lantana*.
606. *Lippia nodiflora*, *Rich*.
Heri-mena-detta, S.
607. *Bouchea hyderabadensis*, *Walp.* 241.
608. † *Stachytarpheta indica*, *Vahl*. 241.
Balu-nakuta, S.
 var. * *jamaicensis*, *Vahl*. (sp.)
 (*S. mutabilis*, *Vahl*.)
609. *Priva leptostachya*, *Juss*.
610. *Callicarpa lanata*, *L.* *C. Wallichiana*. 243.
Illa, S.
 (*Tectona grandis*, *L.*) *Tékka*, S. *Tekku*, T. *Teak*.
611. *PREMNA PURPURASCENS*, *Thw.* 242.
P. serratifolia, *L.* 242.
Midi, S.
P. latifolia, *Roxb.* 242.
Mahamidi, S.
P. micrantha, *Schau.* 242.
P. tomentosa, *Willd.* 243.
Bu-séru, S. *Thain*, *Kolkutti*, T.

- P. PROCUMBENS*, *Wall.* 243.
Li-kola-palá, S.
- P. cordifolia*, *Roxb.* 243.
612. *Gmelina asiatica*, *L.* 244.
Demata, S. *Kumil*, T.
- G. arborea*, *Roxb. G. Rheedii.* 244.
Et-demata, S. *Kumil*, T.
613. *Vitex trifolia*, *L.* 244.
Nochi, *Neer-nochi*, T.
- V. Negundo*, *L.* 244.
Nil-nika, *Sudu-nika*, S. *Nochi*, *Vellai-nochi*, T.
- V. altissima*, *L. f.* 244.
Milila, *Milla*, *Sapu-milila*, S. *Kata-manaku*,
Mailai, T.
var. *zeylanica*, *Turcz.* (sp.)
- V. pubescens*, *Vahl.* 244. ("Walker, 1122.")
- V. Leucoxydon*, *L. f.* 244.
Nebedda, S. *Minachi*, T.
614. *Clerodendrum inerme*, *Br.* 243.
Wal-gurenda, S. *Pindari*, T.
- C. phlomoides*, *L.* 243.
Wadamadichi, T.
- C. serratum*, *Spreng.* 243.
Keṅ-heṅda, S. *Vátham addakki*, T.
- C. infortunatum*, *L.* 243.
Gas-pinna, S.
(C. *Siphonanthus*, *Br.*) 243.
615. *GLOSSOCARYA SCANDENS*, (*L. f.*) *Clerodendron Linnæi.*
243.
616. *Symphorema involucratum*, *Roxb.* 242.
617. *Avicennia officinalis*, *L.* 244.
100. *Labiatae.*
618. *Ocimum canum*, *Sims.* 236.
Hin-talá, S.
* *O. basilicum*, *L.* 236.
O. gratissimum, *L.* 236.
O. suave, *Willd.* 236.
O. sanctum, *L.* 236.
Maduru-talá, S.
O. adscendens, *Willd.* C. P. 3999.
619. *GENIOSPORUM ELONGATUM*, *Benth.* 236.
G. prostratum, *Benth.* 237.
var. *gracile*, *Thw.* 237.

620. *Moschosma polystachyum*, *Benth.* 237.
621. *Orthosiphon diffusus*, *Benth.* 237.
O. glabratus, *Benth.* 237.
622. *PLECTRANTHUS CAPILLIPES*, *Benth.* 237.
P. nigrescens, *Benth.* 237.
 var. *WALKERI*, *Arn.* (sp.) (C. P. 90.)
P. Coetsa, *Don.* 237.
P. subincisus, *Benth.* 237.
P. GARDNERI, *Thw.* 237.
P. ZEYLANICUS, *Benth.* 238.
Iri-wériya, S.
 (*P. tuberosus*, *Bl.*) *Innala*, S. (C. P. 2068.)
623. *Coleus barbatus*, *Benth.* 238.
 (*C. aromaticus*, *Benth.*) *Kappra-walliya*, S. C. P. 3971.
C. malabaricus, *Benth.* 238.
 var. *LEPTOSTACHYS*, *Benth.* (sp.) (C. P. 17.)
C. INFLATUS, *Benth.* 238.
C. Wightii, *Benth.* C. P. 3942.
624. *Anisochilus carnosus*, *Wall.* 238.
Gal-kappra-walliya, S.
A. PANICULATUS, *Benth.* 238.
A. suffruticosus, *Wight.* 238.
625. *Pogostemon Heyneanus*, *Benth.* 239.
Gar-kollan-kola, S.
P. RUPESTRIS, *Benth.* 239.
 var. *hirsutus*, *Thw.* 239.
P. REFLEXUS, *Benth.* 239.
626. *Dysophylla auricularia*, *Bl.* 239.
Hemanilla, S.
D. verticillata, *Benth.* 239.
627. *Mentha javanica*, *Bl.* *M. arvensis.* 239.
Odu-tulan, S.
 * *M. sylvestris*, *L.*, var. *crispa*, *Benth.* (C. P. 2891.)
628. *Calamintha umbrosa*, *Benth.* *C. Clinopodium*, var. 239.
629. *Scutellaria violacea*, *Heyne.* 239.
 var. *glabra*, *Trim.* Var. β . 240.
 var. *floribunda*, *Benth.* (sp.) Var. γ . 240.
S. SPICATA, *Trim. ms.*
S. OBLONGA, *Benth.* 240.
630. *Anisomeles ovata*, *Br.* 240.
Yak-wanassa, S. *Pémarutti*, T.
A. malabarica, *Br.* 240.
Retai-pémarutti, T.

- * *Stachys arvensis*, *L.*
 631. *Leucas mollissima*, *Wall.* 240.
 L. marrubioides, *Desf.* 240.
 Sudu-tumba, *S.*
 [*L. pubescens*, *Benth.*] 240.
 L. procumbens, *Desf.* 240.
 L. zeylanica, *Br.* 240.
 Geta-tumba, *S.*
 632. *Leonotis nepetæfolia*, *Br.* 241.
 Maha Yak-wanassa, *S.*
 633. *Teucrium tomentosum*, *Heyne.* 241.

101. Plantagineæ.

634. *Plantago asiatica*, *L. P. major.* 245.
 * *P. lanceolata*, *L. (C. P. 2247.)* 245.

APETALÆ.

102. Nyctagineæ.

- * *Mirabilis Jalapa*, *L. Sendrika, S. Marvel of Peru.*
 635. *Boerhaavia diffusa*, *L.* 245.
 Pita-sudu-palá, *S. Mukkarati, T.*
 B. repanda, *Willd.*
 636. *Pisonia aculeata*, 245.

103. Amarantaceæ.

637. *Celosia polygonoides*, *Retz.* 247.
 C. pulchella, *Moq.* 247.
 C. argentea, *L.* 247.
 Kiri-henda, *S.*
 638. *Allmania nodiflora*, *Br. Chamissoa.* 247.
 Kumatiya, Weni-wella, S.
 639. *Digera arvensis*, *Forsk.* 249.
 640. (*Amarantus caudatus*, *L.*) 247. *Love-lies-bleeding.*
 (*A. hypochondriacus*, *L.* 247. *Prince's Feather.*
 * *A. paniculatus*, *L. A. frumentaceus.* 247.
 Rana-tam-palá, *S.*
 A. spinosus, *L.* 247.
 Katu-tam-palá, *S.*
 * *A. gangeticus*, *L. A. oleraceus.* 247.
 Sudu-tam-palá, *S.*
 var. *melancholicus*, *L. (sp.)*

- A. polygamus*, *L.* 247.
Walu-tam-palá, *S.*
- A. polygonoides*, *L. Euxolus.* 248.
Kúra-tam-palá, *S.*
- A. gracilis*, *Desf. Euxolus caudatus.* 248.
641. *Cyathula geniculata*, *Lour. C. prostrata.* 249.
Biṅ-karal-heba, *S.*
C. capitata, *Moq.* 249.
642. *Pupalia atropurpurea*, *Moq.* 249.
P. orbiculata, *Wight.* 249.
643. *PSILOTRICHUM SCLERANTHUM*, *Thw.* 248.
P. ovatum, *Moq. Ptilotus.* 248.
644. *Nothosærua brachiata*, *Wight.* 248.
Tampalá, *S.*
645. *Ærua javanica*, *Juss.* 248.
Æ. lanata, *Juss.* 248.
Pol-kuḍu-palá, *S.*
Æ. Monsonia, *Moq.* 248. (C. P. 3324.)
646. *Achyranthes bidentata*, *Bl.* 249.
A. aspera, *L.* 249.
Gas-karal heba, *S.*
var. *argentea. A. argentea.* 249.
A. diandra, *Roxb. Centrostachys.* 249.
647. *Alternanthera triandra*, *Lam. A. sessilis.* 250.
Muku-nu-wenna, *S.*

104. Chenopodiaceæ.

648. *Chenopodium murale*, *L.* 246.
* *C. opulifolium*, *Schrad.*
* *C. ambrosioides*, *L.*
649. *Atriplex repens*, *Roth.* 246.
650. *Arthrocnemum indicum*, *Moq.* 246.
651. *Salicornia brachiata*, *Roxb.* 443.
652. *Suæda nudiflora*, *Moq.* 246.
S. indica, *Moq.* 246.
S. maritima, *Dum.*
653. *Basella alba*, *L.*
Niviti, *S. Pachalai*, *T.*
var. *rubra*, *L. (sp.)*

Phytolaccaceæ.

- * *Rivina humilis*, *L. R. laevis.* 250. (C. P. 1899.)

* *Mohlana nemoralis*, *Mart.*
(*Phytolacca octandra*, *Moq.*)

105. Polygonaceæ.

654. *Polygonum barbatum*, *L.* 245.
 Ratu-kimbulwenna, *S.*
 P. minus, *Huds.* *P. Posumbu.* 245.
 P. serrulatum, *Lag.* 245.
 P. glabrum, *Willd.* 245.
 P. tomentosum, *Willd.* 246.
 Sudu-kimbulwenna, *S.*
 P. perforatum, *Meisn.* 246.
 P. chinense, *L.* 246.
 P. strigosum, *R. Br.* 246.
 var. *horridum*, *Roxb.* (sp.) *P. pedunculare.* 246.
* *Rumex obtusifolius*, *L.*
* *R. Acetosella*, *L.*

106. Podostemaceæ.

655. *TERNIOLA ZEYLANICA*, *Tul.* *Dalzellia.* 223.
656. *Podostemon olivaceum*, *Gardn.* *Hydrobryum.* 223.
 P. SUBULATUM, *Gardn.* 222.
 P. GARDNERI, *Harv.* 223.
 P. ELONGATUM, *Gardn.* *Dicræa.* 222.
 P. algæforme, (*Bedd.*)

107. Nepenthaceæ.

657. *NEPENTHES DISTILLATORIA*, *L.* 290.
 Båndurá-wel, *S.*

108. Aristolochiaceæ.

658. *Bragantia Wallichii*, *Br.* 291.
 var. *latifolia*, *Duch.*
659. *Aristolochia bracteata*, *Retz.* 291.
 A'du-thinnápálé, *T.*
 A. indica, *L.* 291.
 Sap-sanda, *S.* *Perumarundu*, *T.*
 [*A. Thwaitesii*, *Hook.*]

109. Piperaceæ.

660. * *Piper Chawya*, *Ham.* *Chavica Chuvya.* 428 and 292.
 Siwiya-wel, *S.*
 P. longum, *L.* *Chavica Roxburghii.* 292.
 Tippili, *S. & T.*

- P. THWAITESII, *Cas. DC.* *P. arcuatum* (part. C. P. 2178.) 293.
P. arborescens, *Roxb.* (C. P. 2461.) 293.
 (P. Betle, *L.*) *Chavica*. 292.
Bulat-wel, *S.*
 var. *Siriboa*, *L.* (sp.) *Chavica Siriboa*. 292.
Siribó, *Rata-bulat-wel*, *S.*
 ? var. *Malamiris*, *L.* (sp.)
P. arcuatum, *Bl.* (C. P. 2177.) 293.
P. sylvestre, *Lam.* 293.
Wal-gammiris-wel, *Malamiris-wel*, *S.*
 P. INSULARE, *Cas. DC.* *P. trineuron*. 293.
 var. *laxiflorum*, *Trim. ms.* (*P. zeylanicum*, *Cas. DC.*
non Miq.) *Muldera diandra*. 428.
 P. TRINEURON, *Miq.* ("Walker.")
P. bantamense, *Bl.* *P. arborescens* (part. C. P. 35.) 293.
P. WALKERI, *Miq.* ("Walker.")
P. nigrum, *L.* 292.
Gammiris-wel, *S.* *Milagu*, *T.* *Black Pepper*.
 var. *trioicum*, *Cas. DC.*
 P. ARGYROPHYLLUM, *Miq.* 293.
P. ZEYLANICUM, *Miq.* (*non Cas. DC.*) ("Walker, No. 31.")
P. subpeltatum, *Willd.* *Pothomorphe*. 292.
Mala-labu, *S.*
661. * *Peperomia Fraseri*, *Cas. DC.*
P. Wightiana, *Miq.* C. P. 3954.
P. PSEUDO-RHOMBEA, *Cas. DC.* *P. courtallensis*, var. 292.
P. THWAITESII, *Cas. DC.* *P. Heyneana*. 292.
P. reflexa, *A. Dietr.* 292.
P. ZEYLANICA, *Miq.* ("Walker, No. 1904.")
P. COURTALLENSIS, *Miq.* 292.

110. Chloranthaceæ.

662. *Chloranthus brachystachys*, *Bl.* 293.

111. Myristicaceæ.

663. *MYRISTICA LAURIFOLIA*, *Hk. f. & Th.* 11.
Malaboda, *S.*
 var. *zeylanica*, *Thw.* 11 & 399.
M. HORSFIELDIA, *Bl.* 11.
Ruk, *S.*
M. Irya, *Gaertn.* 11.
Iriya, *S.*

112. Monimiaceæ.

664. HORTONIA FLORIBUNDA, *Wight*. 11.
Wáwiya, S.
 var. ovalifolia, *Thw.* 12.
 H. ANGUSTIFOLIA, *Thw.* (var.) 12.

113. Lauraceæ.

665. Cryptocarya Wightiana, *Thw.* 254.
Gal-mora, S. (of low-country) *Moré, Kaddu-moré*, T.
 C. MEMBRANACEA, *Thw.* 254.
 666. BEILSCHMIEDIA ZEYLANICA. *Apollonias*. 253.
 667. Cinnamomum zeylanicum, *Bl.* 252 and C. P. 4000.
Kurundu, S. *Karruvá*, T. *Cinnamon*.
 * var. vulgare, *Hayne.* (C. P. 2285.)
 var. MULTIFLORUM, *Thw.* (part.) 252.
 var. iners, *Reinw.* (sp.) Var. *multiflorum* (part.) 252.
 C. LITSEÆFOLIUM, *Thw.* 253.
 C. CITRIODORUM, *Thw.* 253.
Pengiri-kurundu, S.
 C. OVALIFOLIUM, *Wight.* *C. zeylanicum*, var. 252.
 668. Machilus glaucescens, *Wight*, var. ZEYLANICA, *Meissn.*
M. macrantha. 254.
Ululu, S.
 669. Persea semecarpifolia (*Nees*), var. ANGUSTIFOLIA, *Meissn.*
Alseodaphne. 254.
Wéwarani, S. *Yávaranai, Ranai*, T.
 670. ACTINODAPHNE MOLOCHINA, *Nees.* 257.
 var. glabrescens, *Meissn.* *A. Moonii.* 256.
 A. STENOPHYLLA, *Thw.* (C. P. 2491.) 256.
 A. THWAITESII, *Meissn.* (C. P. 304.) *A. stenophylla*
 (part.) 256.
 A. ELEGANS, *Thw.* 256.
 [A. salicina, *Meissn.*]
 A. GLAUCA, *Nees.* 256.
 var. *Walkerii*, *Meissn.*
 [A. *Hookeri*, *Meissn.*]
 [A. *lanata*, *Meissn.*]
 A. SPECIOSA, *Nees.* 257.
 A. CANDOLLEANA, *Meissn.* *A. speciosa*, var. 256.
 671. Litsea tomentosa, *Hayne.* *Tetranthera.* 254.
Kos-baḍa, S.

- L. sebifera*, *Pers.*, var. *Roxburghii*, *Meissn.* *Tetranthera Roxburghii*. 255.
Bó-mi, S. *Elumburiki*, T.
 var. *SALIGNA*, *Meissn.*
- L. ligustrina* (*Nees*), var. *celastroides*, *Meissn.* *Tetranthera*. 254.
- L. læta*, (*Wall.*), var. *GLAUCA*, *Meissn.* *Tetranthera longifolia* (part). 255.
- L. GLABERRIMA*, (*Thw.*) 255. *Tetranthera*. 255.
 var. *chartacea*, *Meissn.* *Tetr. longifolia*, var. 255.
- L. longifolia*, (*Nees*). (C. P. 223.) 255.
Rat-kéliya, S.
- L. NEMORALIS*, (*Thw.*) (Includes *T. Hookeriana*, *Meissn.*)
Tetranthera. 255.
- L. FUSCATA*, *Thw.* 258.
- L. ORBICULARIS*, *Thw.* 258.
- L. ZEYLANICA*, *Nees*. 257.
Dawul-kurundu, *Kudu-dawulu*, S.
 var. *VENOSA*, *Meissn.* (C. P. 2278.)
 var. *rubrinervia*, *Meissn.* (C. P. 3449.)
- L. AMBIGUA*, *Meissn.* (C. P. 72, 2280.) *L. zeylanica*,
 var. 257.
- L. GARDNERI*, (*Thw.*) (Includes *Tetr. zeylanica*,
Meissn.) 255.
 var. *rigida*, *Meissn.* (sp.)
- L. OVALIFOLIA*, (*Wight.*) 256.
 var. *parvifolia*, *Meissn.* *Tetr. Iteodaphne*, vars.
 255, 6.
 var. *angustata*, *Meissn.* *Tetr. Iteodaphne*. 255.
- ? *L. WALKERI* (*Meissn.*) ("Walker, No. 1382.")
672. *LINDERA LANCIFOLIA*, (*Thw.*) *Daphnidium*. 257.
673. *Cassytha filiformis*, *L.* 258.
C. capillaris, *Meissn.* C. P. 3982.
674. *Hernandia peltata*, *Meissn.* *H. Sonera*. 258.
Palutu, S.
114. **Proteaceæ.**
675. *HELICIA ZEYLANICA*, *Gardn.* 250.
115. **Thymelæaceæ.**
676. *Wikstroemia virgata*, *Meissn.* 250.
677. *Lasiosiphon eriocephalus*, *Decne.* 250.
Naha, S.
 var. *INSULARIS*, *Meissn.* (sp.) 251.

678. PHALERIA CAULIFLORA, (*Thw.*) *Drymispermum*. 251.
 679. GYRINOPS WALLA, *Guertn.* 251.
Wallá, Pattá-wallá, S.

116. Elæagnaceæ.

680. Elæagnus latifolia, *L.* 252.
Wel-embilla, Katu-embilla, S.
 var. *Thwaitesii, Schlecht.* (sp.) (C. P. 2724.)

117. Loranthaceæ.

681. LORANTHUS NODIFLORUS, *Thw.* 134.
L. Hookerianus, W. & A. 134.
L. buddlæoides, Desv. 136.
L. tomentosus, Heyne. 135.
 var. *lanuginosus, Thw.*
L. neilgherrensis, W. & A. 134.
L. cuneatus, Heyne. 135.
L. SCLEROPHYLLUS, Thw. 135.
L. longiflorus, Desv. 134.
Pilila, S. (Applied to whole genus.)
 var. *amplexifolius, Thw.* 134.
L. LONCHIPHYLLUS, Thw. 418.
L. ENSIFOLIUS, Thw. 134.
L. SUBORBICULARIS, Thw. 134.
L. LIGULATUS, Thw. 135.
L. GARDNERI, Thw. 133.
L. loniceroides, L. 133.
L. capitellatus, W. & A. 133.
 682. *Viscum orientale, Willd.* 136.
V. capitellatum, Sm. 136.
V. attenuatum, DC. 136.
V. moniliforme, Bl. 136.
 683. *NOTOTHIXOS FLOCCOSUS, Oliv. Viscum.* 418.
 684. *GINALLOA SPATHULIFOLIA, Oliv. Viscum.* 136.

118. Santalaceæ.

(*Santalum album, L.*) (C. P. 2915.)

685. *Osyris arborea, Wall.* 251.
 686. *Scleropyron Wallichianum, Arn. Pyrularia.* 251.
Katu-pamburu, S. Iddu-mullai, T.

119. Balanophoraceæ.

687. *Balanophora indica, Wall.* 293.
B. THWAITESII, Eichl. B. indica (part). 293.

120. Euphorbiaceæ.

688. Euphorbia Atoto, *Forst.* 427.
 E. fimbriata, *Roth.* 269.
 E. parviflora, *L. E. hypericifolia.* 268.
Ela-dadakiriya, S.
 E. hirta, *L. E. pilulifera.* 269.
Bû-dada-kiriya, S.
 E. Chamæsyce, *L. ?* 269.
 E. thymifolia, *L. E. Burmanniana.* 269.
Biç-dada-kiriya, S.
 E. rosea, *Retz.* 269.
Mûdu-dada-kiriya, S.
 (E. neriifolia, *L.*) *Patuk*, S.
 E. antiquorum, *L.* 268.
Daluk, S.
 E. tortilis, *Rottl.* 268.
Sinuk, S. *Tirtu-kalli*, T.
 * E. Tirucalli, *L.* 268.
Nawa-handi, S. *Kulli, Kalli*, T. *Milk-hedge.*
 E. oreophila, *Miq. E. Rothiana.* 269.
689. Sarcococca pruniformis, *Lindl.* 290.
 var. ZEYLANICA, *Baill.* (sp.)
690. Bridelia retusa, *Spreng.* 279.
Kęta-kála, S. *Mullu-venké*, T.
 B. MOONII, *Thw.* 279.
Pat-kála, S.
 B. scandens, *Willd.* C. P. 3932.
691. CLEISTANTHUS ROBUSTUS, *Mull. Arg. Amanoa indica.*
 428.
 C. patulus, *Mull. Arg. A. acuminata* (in part) & *A. indica f. minor.* 428.
 C. ACUMINATUS, *Mull. Arg. Amanoa.* 428.
 C. FERRUGINEUS, *Mull. Arg. Amanoa.* 280.
 C. PALLIDUS, *Mull. Arg. Amanoa.* 280.
 var. subglaucus, *Thw. ms.* (sp.) C. P. 3981.
 C. collina, (*Roxb.*) *Amanoa.* 280.
Madará, S.
692. ACTEPHILA ZEYLANICA, *Mull. Arg. A. neilgherrensis.*
 280.
693. Agyneia bacciformis, *A. Juss.* 283.
Ēt-pitawakká, S.
694. Sauropus albicaus, *Bl. S. Gardnerianus.* 284.

- S. RETROVERSUS, *Wight*. 284.
 S. ASSIMILIS, *Thw.* 284.
 S. RIGIDUS, *Thw.* 284.
695. *Phyllanthus zeylanicus*, *Mull. Arg. Glochidion*. 285.
Hunu-kirilla, S.
 var. *tomentosus*. Var. β . 285.
- P. BRACHYLOBUS, *Mull. Arg. Gloch. coriaceum* (part).
 (C. P. 3016.) 285.
- P. CORIACEUS, *Mull. Arg. Glochidion* (part). (C.P. 342.)
 285.
- P. PYCNOCARPUS, *Mull. Arg. Gl. coriaceum* (part.) (C.P.
 2529.) 285.
- P. stellatus, *Retz. Gloch. Jussieuanum*. 285.
- P. SYMPLOCIDES, *Mull. Arg. Gloch. montanum*. 286.
- P. LEPTOGYNUS, *Mull. Arg. Gloch. Gardneri*. 286.
- P. NEMORALIS, *Mull. Arg. Glochidion*. 286.
- P. PUBESCENS, *Moon. Gloch. Moonii*. 286.
Bú-hunu-kirilla, S.
 var. *glaucogynus*, *Mull. Arg.* (sp.) (C. P. 2150.)
 var. *subglabra*. (C. P. 68.)
- P. reticulatus, *Poir. Kirganelia multiflora*. 282.
Węł-kayila, S.
 var. *glaber*, *Thw.* (part.) 282. *
- P. microcarpus, *Mull. Arg. K. multiflora*, var. *glaber*
 (part). 282.
- P. THWAITESIANUS, *Mull. Arg. P. flexuosus*. 281.
- P. Emblica, *L.* 282.
Nelli, S. *Tópu-nelli*, T.
- P. INDICUS, *Mull. Arg. Prosoros*. 281.
Karawu, S.
- P. cyanospermus, *Mull. Arg. Prosoros*. 281.
Sudu-liyañ, S.
- P. polyphyllus, *Willd.* 282.
- P. EMBLICOIDES, *Mull. Arg. ? P. polyphyllus* (part.) 282.
- P. maderaspatensis, *L.* 282.
- P. Rheedii, *Wight. P. flaccidus*. 283.
- P. urinaria, *L.* 282.
Rat-piṭawakká, S.
- P. simplex, *Retz.* 282.
 var. *Gardnerianus*, *Mull. Arg. P. Gardneri*. 282.

- P. MYRTIFOLIUS, *Moon.* 283.
 P. rotundifolius, *Klein.* 282.
 P. Niruri, *L.* 282.
Pita-wakká, S.
 P. OREOPHILUS, *Mull. Arg. Epistylum polyphyllum*
 var. 428.
 P. ANABAPTIZATUS, *Mull. Arg. Epistylum polyphyllum.*
 283.
 P. Baillonianus, *Mull. Arg. Epistylum latifolium.* 283.
 P. CINEREUS, *Mull. Arg. Epistylum floribundum* (part),
 & C. P. 3872.
 P. AFFINIS, *Mull. Arg. Epistylum floribundum* (part).
 283.
 P. HAKGALENSIS, *Thw. ms.* C. P. 4015.
 696. Fluggea Leucopyrus, *Willd.* 281.
Hin-katu-pila, S.
 697. Breynia rhamnoides, *Mull. Arg. Melanthesa.* 285.
Gas-kayila, S.
 B. patens, (*Roxb.*) *Melanthesa turbinata.* 285.
Wal-murungá, S.
 698. Putranjiva Roxburghii, *Wall.* 287.
Kirri-pálai, T.
 P. ZEYLANICA, *Mull. Arg. Palenga.* 287.
Pelan, S.
 699. Hemicyclia sepiaria, *W. & A.* 287.
Wira, S. *Véré*, T.
 H. GARDNERI, *Thw.* 287.
 H. LANCEOLATA, *Thw.* 287.
 700. Cyclostemon macrophyllus, *Bl. C. zeylanicus.* 286.
 701. MISCHODON ZEYLANICUS, *Thw.* 275.
Tammanná, S. & T.
 702. APOROSA LATIFOLIA, *Thw.* 288.
Pepiliya, Má-pat-kebella, Kampottá, S.
 A. FUSIFORMIS, *Thw.* 288.
 A. Lindleyana, *Baill.* 288.
Kebella, S.
 A. ACUMINATA, *Thw.* 288.
 A. lanceolata, *Thw.* 288.
Hin-kebella, S.
 703. Daphniphyllum glaucescens, *Bl. D. neilgherrense.* 290.
 704. Antidesma Ghæsembilla, *Gaertn. A. paniculatum.* 289.
Bú-embilla, S.

- A. ALEXITERIA, *L. A. zeylanicum*. 289.
Hin-embilla, S.
- A. BUNII, *Spr.* 289.
 var. THWAITESIANUM, *Mull. Arg. (sp.)* Var. β . 289.
Karawala-kebella, S.
- A. PYRIFOLIUM, *Mull. Arg. A. montanum*. 289.
- A. LANCEOLATUM, *Tul. A. lanceolarium*. 289.
 [Microdesmis casearifolia, *Planch.*]
- * Jatropha glandulifera, *Roxb. J. glauca*. 277.
 (J. gossypifolia, *L.*)
 (J. Curcas, *L.*) *Rata-endaru*, S. *Káddamanakku*, T.
Physic Nut.
- * Aleurites triloba, *Forst. Tel-kekuna*, S. *Candle Nut.*
705. ? Croton oblongifolium. *Roxb.* 276.
- C. ZEYLANICUM, *Mull. Arg. C. hypoleucum*. 276.
- C. lacciferum, *L.* 275.
Keppitiya, Gas-keppitiya, S.
- C. aromaticum, *L.* 275.
Wel-keppitiya, S. *Vid-pune*, T.
- C. MOONII, *Thw.* 276.
- C. caudatum, *Giesel.* ("Thunberg.")
 (C. Tiglium, *L.*) *Jaya-pala*, S. *Nervalum*, T.
- C. NIGRO-VIRIDE, *Thw.* 276.
- C. THWAITESIANUM, *Mull. Arg. C. Klotzschianum*. 276.
706. Givotia rottleriformis, *Griff.* 278.
Kuri-kurite, Puttalai, T.
707. TRIGONOSTEMON DIPLOPETALUS, *Thw.* 277.
 T. NEMORALIS, *Thw.* 277.
708. Ostodes zeylanica, *Mull. Arg. Desmostemon*. 278.
Wal-kekuna, Olupetta, S.
- O. MINOR, *Mull. Arg. D. zeylanicus*, var. 278.
Wal-jayapala, S.
709. Blachia umbellata, *Baill.* 277.
Kosatta, S.
710. Dimorphocalyx glabellus, *Thw.* 278.
Weli-wenna, S. *Taintukki*, T.
711. Agrostistachys indica, *Dalz.* 279.
 A. longifolia, (*Wight.*) *Sarcoclinium*. 279.
Beru, S.
- A. HOOKERI, (*Thw.*) *Sarcoclinium*. 279.
Diya-beru, Maha-beru, S.
712. Chrozophora plicata, *A. Juss.*, var. *Rottleri*, *Mull. Arg.*
 443.

713. *ADENOCHLÆNA ZEYLANICA*, *Thw.* 270.
714. *CLAOXYLON OLIGANDRUM*, *Mull. Arg.* 271.
715. *Micrococca Mercurialis*, *Benth. Claoxylon.* 271.
716. *Acalypha paniculata*, *Miq. A. Wallichii.* 271.
A. fruticosa, *Forsk. A. betulina.* 271.
A. indica, *L.* 271.
Kuppa-méniya, *S. Kuppaimáni*, *T.*
A. fallax, *Mull. Arg. A. hispida.* 271.
A. ciliata, *Forsk.* 271.
717. ? *CÆLODISCUS THUNBERGIANUS*, *Mull. Arg.* ("Thun-
 berg.")
718. *PODADENIA SAPIDA*, *Thw.* 274.
719. *Trewia nudiflora*, *L.* 272.
720. ? *Mallotus moluccanus*, *Mull. Arg.* ("Hermann.")
M. ERIOCARPUS, *Mull. Arg. Rottlera.* 273.
M. albus, *Mull. Arg. Rottlera tetracocca.* 272.
Bú-kenda, *S.*
M. MICRANTHUS, *Mull. Arg.* ("C. P. 2106.")
M. muricatus, *Mull. Arg. Rottlera.* 273.
M. ZEYLANICUS, *Mull. Arg. Rottl. oppositifolia.* 273.
Marai-thinni, *T.*
M. FUSCESCENS, *Mull. Arg. Rottlera.* 273.
M. NITIDUS, *Mull. Arg. C. P. 3930 (olim 2469).*
M. philippinensis, *Mull. Arg. Rottl. tinctoria.* 272.
Hampirila, *S. Kapila-podi*, *T.*
M. repandus, *Mull. Arg. Rottl. rhombifolia.* 272.
721. *Cleidion javanicum*, *Bl.* 272.
Okuru, *S.*
722. *Macaranga digyna*, *Mull. Arg. Rottlera.* 273.
Ota, *S.*
 [*M. depressa*, *Mull. Arg.*]
M. indica, *Wight.* 428.
M. tomentosa, *Wight.* 274.
Kenda, *Pat-kenda*, *S.*
 * *Ricinus communis*, *L.*
Endaru, *S. Sittá-manaku*, *T. Castor-oil.*
723. *Homonoia riparia*, *Lour. Spathiostemon javense.* 272.
724. *Chætocarpus castanocarpus*, *Thw.* 275.
Hédawaka, *Heđóka*, *S. Palakuna*, *Sadavaku*, *T.*
C. CORIACEUS, *Thw.* 275.
725. *Gelonium lanceolatum*, *Willd.* 274.
 var. *ANGUSTIFOLIUM*, *Baill. (sp.) (C. P. 252.)*
Kakai-palé, *Varit-thulai*, *T.*

726. *Tragia involucrata*, *L.* 270.
 var. INTERMEDIA, *Mull. Arg. T. cannabina.* 270.
 var. CORDATA, *Mull. Arg. (C. P. 3519.)*
 var. MONTANA, *Mull. Arg. (sp.) non Thw. (C. P. 2100.)*
Wēl-kahambiliyá, S.
727. *Dalechampia ternata*, *Mull. Arg.*, var. ZEYLANICA, *Mull. D. bidentata.* 270.
728. *Sapium indicum*, *Willd.* 269.
Kiri-makulu, S.
S. insigne, (Royle.) Falconeria. 270.
Tilai, T.
729. *Sebastiana Chamælea*, *Mull. Arg. Microstachys.* 270.
Rat-pitawakká, S.
730. *Excoecaria Agallocha*, *L.* 269.
Tela-kiriya, S.
E. cochinchinensis, Lour. E. oppositifolia. 269.
121. **Urticaceæ.**
731. *Holoptelea integrifolia*, *Planch. Ulmus.* 267.
Godá-kirilla, S. Ail, Aiyilli, Kanchá, T.
732. *Celtis cinnamomea*, *Lindl. C. Dysodoxylon.* 267.
Gurenda, S.
C. Wightii, Planch. 267.
733. *Trema orientalis*, (*L.*) *Sponia.* 267.
Gedumba, S.
734. *Gironniera parvifolia*, *Planch. G. subæqualis*, var. *zeylanica.* 267.
G. reticulata, Thw. 268.
735. *Taxotrophis zeylanica*, *Thw.* 264.
736. *Phyllochlamys spinosa*, *Bur. Taxotrophis Roxburghii.* 267.
737. *Streblus asper*, *Lour.* 264.
Geṭa-netul, S. Palpirái, T.
738. **ALLÆANTHUS ZEYLANICUS**, *Thw.* 263.
Alandu, S.
739. *Plecosperrum spinosum*, *Tréc.* 263.
Katu-timbol, S.
740. *Dorstenia indica*, *Wall.* 264.
741. † *Ficus religiosa*, *L. Urostigma.* 264.
Bó, S. Arasu or Arasa, T.
F. Arnottiana, (Miq.) Urostigma. 264.
Kaudu-bó, Pulila, S.

- F. Tsjakela, *Burm.* *Urostigma infectorium*, (part.) 265.
Kiri-peŕla, S.
- F. infectoria, *Willd.* *Urostigma* (part). 265.
 var. *Wightiana*, *King.* *U. Wightianum*. 265.
Kalaha, S.
- F. Mooniana, *King ms.* *U. Wightianum*, var. *majus*. 265.
- F. bengalensis, *L.* *Urostigma*. 265.
Maha-nuga, S. *A'l*, T. *Banyan*.
- F. tomentosa, *Roxb.* *Urostigma*. 265.
- F. mysorensis, *Heyne.* *Urostigma*. 265.
Bú-nuga, S.
- F. pseudo-Tsiela, (*Miq.*) *U. lacciferum*, (part.)
- F. altissima, *Bl.*, var. *laccifera*, *Roxb.* (sp.) *U. lacciferum*.
 265.
Nuga, S.
- F. Trimeni, *King ms.* *U. Tjiela* (part). (C.P. 2220.) 265.
Tel-nuga, S.
- F. Tsiela, *Roxb.* (C. P. 2218.) *U. Tjiela* (part.) 265.
Ela-nuga, *Eheŕtu*, S.
- F. CAUDICULATA, *Trim. ms.*
- F. retusa, *L.* *Urostigma* (& C. P. 2537). 265.
 var. *nitida*, *Thunb.*
- F. nervosa, *Heyne*, var. *minor*, *King.* *Urostigma modestum*. 266.
Kalamaduwa, S.
- F. ZEYLANICA, (*Miq.*) *Pogonotrophe dasyphylla*. 266.
- F. asperrima, *Roxb.* 266.
Sewana-meŕiya, S.
- F. callosa, *Willd.* *F. cinerascens*. 266.
Wal-gonna, S.
- F. heterophylla, *L. f.* 266.
Wal-eheŕtu, S.
- F. gibbosa, *Bl.*, var. *parasitica*, *Koen.* (sp.) 266.
Gas-netul, *Wel-eheŕtu*, S.
- F. THWAITESII, *Miq.* *F. disticha*. 266.
- F. DIVERSIFORMIS, *Miq.* 266.
- F. hispida, *L. f.*, var. *oppositifolia*, *Willd.* *Covellia oppositifolia*. 266.
Koŕa-dimbulá, S.
- F. glomerata, *Willd.* *Covellia*. 267.
Attikka, S. *Atti*, T.
742. *Antiaris innoxia*, *Bl.*
Riti, S. *Netavil*, T.

743. *Cudrania javanensis*, *Tréc.* *Cudranus Rumphii*. 262.
744. *Artocarpus Lakoocha*, *Roxb.* 262.
Kana-gonna, S.
A. NOBILIS, *Thw.* 262.
Del, Wal-del, S.
 (A. *incisa*, L.) *Rata-del*, S. *Bread Fruit*.
 * *A. integrifolia*, L. (C. P. 2233.)
Kos, S. *Pilá*, T. *Jack*.
745. *Fleurya interrupta*, *Gaud.* 258.
Wal-kahambilyá, S.
746. *Laportea terminalis*, *Wight.* 259.
L. crenulata, *Gaud.* 259.
Má-ussá, S.
747. *Girardinia palmata*, *Gand.* *G. Leschenaultiana*. 259.
Nilgiri Nettle.
G. zeylanica, *Decne.* 259.
Gas-kahambilyá, S.
748. *Pilea Wightii*, *Wedd.* 259.
P. trinervia, *Wight.* 259.
P. angulata, *Bl.* 259.
 * *P. microphylla*, *Liebm.*
749. *Lecanthus Wightii*, *Wedd.* C. P. 3870.
750. *Pellionia Heyneana*, *Wedd.* 259.
751. *Elatostema sessile*, *Forst.* 427.
E. acuminatum, *Wedd.* C. P. 3970.
E. lineolatum, *Wight.* 260.
 var. *majus*, *Wedd.*
 var. *falcigerum*, *Wedd.*
 var. *lineare*, *Wedd.*
 var. *PETIOLARE*, *Thw. ms.* C. P. 3920.
E. diversifolium, *Wedd.* *E. surculosum*. 260.
752. *Procris lævigata*, *Bl.* 260.
753. *Boehmeria malabarica*, *Wedd.* 260.
Maha-diya-dúl, S.
- B. platyphylla*, *Don.* 260.
 var. *macrostachya*, *Wedd.* 260.
 var. *ZEYLANICA*, *Wedd.* 260.
 var. *rugosissima*, *Wedd.*
754. *Chamabaina cuspidata*, *Wight.* 260.
755. *Pouzolzia indica*, *Gaud.* 260.
 var. *alienata*, (L.) (sp.) 260.
 var. *suffruticosa*, *Wight.* (sp.)? C. P. 4001.
P. auriculata, *Wight.* 260.

- P. WALKERIANA, *Wight. Hyrtanandra.* 261.
 P. hirta, *Hassk. Hyrtanandra.* 261.
 var. *Bennettiana, Wedd.* 261.
 var. *Gardneri, Wedd.*
 P. PARVIFOLIA, *Wedd. Hyrtanandra triandra.* 261.
 756. *Villœbrunea sylvatica, Bl. Oreocnide.* 261.
 757. *Debregeasia velutina, Gaud. Morocarpus longifolia.* 261.
 Gas-dûl, S.
 D. Wallichiana, *Wedd. Morocarpus.* 262.

Casuarineæ.

(*Casuarina equisetifolia, Forst.*) *Kasa, S. Chowkku, T.*

122. Ceratophyllaceæ.

758. *Ceratophyllum verticillatum, Roxb.* 290.

GYMNOSPERMEÆ.

123. Cycadeæ.

759. *Cycas circinalis, L.*
 Madu, S.
 † *C. Rumphii, Miq. C. P. 3862.*

MONOCOTYLEDONS.

124. Hydrocharideæ.

760. *Hydrilla ovalifolia, Rich. H. verticillata.* 331.
 761. *Lagarosiphon Roxburghii, Benth. Nechamandra alternifolia.* 332.
 762. *Blyxa Roxburghii, Rich. B. octandra.* 332.
 Diya-hawari, S.
 763. *Ottelia alismoides, Pers.* 332.
 764. *Enhalus acoroides, Rich. E. marinus.* 332.
 765. *Thalassia Hemprichii, Asch. Posidonia serrulata.* 333.
 766. *Halophila ovalis, Hk. f. Thalassia stipulacea.* 333.

125. Burmanniaceæ.

767. *Burmannia disticha, L. B. distachya.* 325.
 Mediya-jâwâla, S.
 B. PUSILLA, *Thw.* 325.
 var. *elatior. Var. β.* 325.

- B. CHAMPIONII, *Thw.* 325.
 768. THISMIA GARDNERIANA, *Hk. f.* C. P. 4009. 325.

126. Orchideæ.

769. *Microstylis Rheedii*, *Lindl.* 296.
M. luteola, *Wight.* (C. P. 2743.) *M. Rheedii* (part.) 296.
M. DISCOLOR, *Lindl.* 297.
M. LANCIFOLIA, *Thw.* 297.
M. PURPUREA, *Lindl.* 297 & 429.
M. congesta, *Walp.* C. P. 3950.
 var. *FUSCA*, *Lindl.* (sp.) *Dienia fusca.* 297.
770. *Oberonia Brunoniæna*, *Wight.* C. P. 3869.
O. FORCIPATA, *Lindl.* 296.
O. LONGIBRACTEATA, *Lindl.* 296.
O. TRUNCATA, *Lindl.* 296. C. P. 3913 ?
O. verticillata, *Wight*, var. *PUBESCENS*, *Lindl.* 296.
O. TENUIS, *Lindl.* 296.
O. Wightiana, *Lindl.* 296.
O. GARDNERIANA, *Thw.* 296.
O. SCYLLÆ, *Lindl.* 296.
771. *LIPARIS ATROPURPUREA*, *Lindl.* (non *Wight.*) 295.
L. WALKERIÆ, *Grah.* (non *Wight.*) 295.
L. Wightiana, *Thw.* 295.
L. brachyglottis, *Rchb. f.* C. P. 4002.
L. paradoxa, *Rchb. f. Empusa.* 429.
L. BARBATA, *Lindl.* ("Macrae 1829.") 295.
L. longipes, *Lindl.* 295.
L. viridiflora, *Lindl.* 295.
L. angustifolia, *Lindl.* 296.
L. gregaria, *Lindl.* 296.
772. *Dendrobium Macraei*, *Lindl.* 297.
 † *D. crumenatum*, *Sw.* 297.
Sudu-pareyimal, S.
D. aureum, *Lindl.* 297.
Primrose Orchid.
 var. *pallidum*, *Lindl.*
D. MACCARTHLÆ, *Thw.* 297.
Wesak-mal, S.
D. MACROSTACHYUM, *Lindl.* 297.
D. nutans, *Lindl.* 298.
D. hæmoglossum, *Thw.* 429.
 [*D. SANGUINOLENTUM*, *Lindl.*] 298.

- [D. CRINIFERUM, *Lindl.*] ("Mr. Power.")
 [D. COMPRESSUM, *Lindl.*] ("Nightingale.")
 D. PURPURASCENS, *Thw.* 298.
 D. PANDURATUM, *Lindl.* 298.
 D. ALBIDULUM, *Thw. ms.* C. P. 3926 (& C. P. 2353
 (part).)
773. BULBOPHYLLUM ELEGANS, *Gardn.* 298.
 B. CRASSIFOLIUM, *Thw. ms.* C. P. 3879.
 B. PETIOLARE, *Thw.* 298.
 B. PURPUREUM, *Thw.* 298.
774. CIRRHOPETALUM MACRÆI, *Lindl.* 299.
 C. GRANDIFLORUM, *Wight.* 299.
 C. ELLIÆ, *Rehb. f.* (C. P. 3160.) *C. Wightii* (part). 299.
 C. THWAITESII, *Rehb. f.* (C. P. 2740.) *C. Wightii* (part).
 299.
775. ERIA BICOLOR, *Lindl.* 299.
Lily-of-the-Valley Orchid.
 E. LINDLEYI, *Thw.* 299.
 E. TRICOLOR, *Thw.* 429.
 E. braccata, *Lindl.* 299.
 E. MUSCICOLA, *Lindl.* 299.
 var. oblonga, *Trim. ms.* C. P. 2355 (part).
 E. ARTICULATA, *Lindl.* *Alwisia tenuis.* 300.
 E. THWAITESII, *Trim.* *E. velutina.* 299.
 E. sp. C. P. 4017.
 [E. profusa, *Lindl.*] ("Nightingale.")
776. Phreatia elegans, *Lindl.* 299.
777. PACHYSTOMA SPECIOSUM, *Rehb. f.* *Ipsea.* 301.
Daffodil Orchid.
 P. MONTANUM, *Rehb. f.* ("Macrae.")
778. ACANTHEPHIPIUM BICOLOR, *Lindl.* 307.
779. PHAIUS BICOLOR, *Lindl.* 300.
 P. LURIDUS, *Thw.* 300.
780. Tainia bicornis, (*Lindl.*) *Ania.* 301.
 T. MACULATA, (*Thw.*) *Ania.* 301.
781. Josephia lanceolata, *Wight.* 307.
782. Cœlogyne breviscapa, *Lindl.* 300.
 C. odoratissima, *Lindl.* 300.
783. Pholidota imbricata, *Lindl.* 300.
784. CALANTHE PURPUREA, *Lindl.* *C. Masuca.* 308.
 C. veratrifolia, *Br.* 308.
 var. discolor, *Thw.* 308.

785. ARUNDINA MINOR, *Lindl.* 301.
786. *Eulophia macrostachya*, *Lindl.* 301.
E. virens, *Br.* 302.
 [E. herbacea, *Lindl.*] ("Macrae.")
 [E. bracteosa, *Lindl.*] *E. grandiflora*, 301.
 [E. explanata, *Lindl.*] 301.
E., sp. C. P. 3958.
787. *Cymbidium ensifolium*, *Sw.*, var. HÆMATODES, *Lindl.* (sp.)
 307.
C. BICOLOR, *Lindl.* 308.
Wisa-dúli, S.
C. aloifolium, *Sw.* 308.
Panañ-kattáli, T.
788. *Geodorum dilatatum*, *Br.* 308.
G. FUGATUM, *Lindl.* 308.
789. *Polystachya luteola*, *Hk.* 308.
790. CYRTOPODIUM RUFUM, (*Thw.*) *Cyrtopera*. 302.
C. fuscum, (*Wight.*) *Cyrtopera*. 302, 429.
791. *Luisia tenuifolia*, *Bl.* 302.
L. ZEYLANICA, *Lindl.* 302.
792. *Cottonia macrostachya*, *Wight.* 303.
C. Championi, *Lindl.* *Luisia bicaudata*. 302; *Vanda*.
 429.
793. DORITIS LATIFOLIA, (*Thw.*) *Aerides*. 429.
794. SARCOCHILUS PULCHELLUS, (*Thw.*) *Dendrocolla*, 430;
Cylindrochilus, 307.
S. serræformis, *Rehb. f.* *Dendrocolla*. 306.
795. *Aerides cylindricum*, *Lindl.* 306.
A. viridiflorum, *Thw.* 430.
A. tessellatum, *Wight.* 305.
796. *Vanda parviflora*, *Wight.* *Aerides Wightianum*. 305.
V. Roxburghii, *Br.* 303.
V. spathulata, *Spreng.* 303.
797. *Saccolabium guttatum*, *Lindl.* 303.
 [S. curvifolium, *Lindl.*] 303.
S. NIVEUM, *Lindl.* 304.
S. GRACILE, *Lindl.* 304.
S. roseum, *Lindl.* 304.
S. BREVIFOLIUM, *Lindl.* 304.
S. filiforme, *Lindl.* *Schænorchis juncifolia*. 304.
S. tenerum, (*Lindl.*) *Æceoclades*. 306.
S. paniculatum, *Wight.* 429.

798. *Acampe Wightiana*, *Lindl.* 303.
var. *longepedunculata*. Var. β . 303.
[*A. congesta*, *Lindl.*] 303.
799. *Sarcanthus peninsularis*, *Dalz.* *Saccolabium acuminatum*. 304.
800. *CLEISOSTOMA MACULOSUM*, *Lindl.* (fide *Benth.*) *Saccolabium lineolatum*. 304.
C. ACAULE, *Lindl.* 305.
C. GALEATUM, *Thw.* 305.
C. THWAITESIANUM, *Trim.* *C. maculosum*. 304.
801. *TÆNIOPHYLLUM ALWISII*, *Lindl.* 305.
802. *Diplocentrum recurvum*, *Lindl.* 306.
803. *MYSTACIDIUM ZEYLANICUM*, (*Lindl.*) *Angræcum*. 306.
804. *PODOCHILUS FALCATUS*, *Lindl.* 306.
var. *angustatus*, *Thw. ms.* C. P. 3889.
P. SAXATILIS, *Lindl.* 307.
805. *Appendicula longifolia*, *Bl.* 306.
806. *Galeola javanica*, *Benth.* *Cyrtosia*. 311.
807. *VANILLA WALKERIÆ*, *Wight.* 311.
V. MOONII, *Thw.* 312.
808. *Corymbis disticha*, *Thouars.* 314.
809. *Tropidia curculigoides*, *Lindl.* 314.
T. BAMBUSIFOLIA, (*Thw.*) *Cnemidia*. 314.
810. *Spiranthes australis*, *Lindl.* 312.
811. *Physurus Blumei*, *Lindl.* 314.
812. *Anætochilus setaceus*, *Bl.* 314.
Wana-rája, *S.*
var. *inornatus*, *Hook.*
813. *Zeuxine sulcata*, *Lindl.* 312.
Z. longilabris, (*Lindl.*) *Monochilus*. 313.
Z. nervosa, (*Wall.*) *Monochilus*. 313.
Z. flava, (*Wall.*) *Monochilus*. 313.
Z. REGIA, (*Lindl.*) *Monochilus*. 313.
Iru-rája, *S.*
814. *CHEIROSTYLIS PARVIFOLIA*, *Lindl.* 313.
C. flabellata, *Wight.* 313.
815. *Goodyera procera*, *Hook.* 313.
G. fumata, *Thw.* 314.
[*G. cordata*, (*Lindl.*)] *Georchis*. 314.
816. *Heteria elongata*, *Lindl.* *Rhamphidia*. 313.
H. GARDNERI, (*Thw.*) *Rhamphidia*. 313.
817. *APHYLLORCHIS MONTANA*, *Rchb. f.* *Apaturia*. 301.

818. *Cryptostylis arachnites*, (Bl.) *Zosterostylis zeylanica*. 312.
819. *Pogonia Juliana*, Wall. 430.
820. *Gastrodia javanica*, Lindl. 311.
821. *Epipogum nutans*, Lindl. 311.
822. *Habenaria goodyeroides*, (Don.) *Peristylus*. 310.
H. Wightii, Trim. ms. *Peristylus plantagineus*. 310.
H. spiralis, (Wight.) *Peristylus*. 310.
H. aristata, (Lindl.) *Peristylus*. 310.
H. BREVILOBA, (Thw.) *Peristylus*. 311.
H. CUBITALIS, Br. *Platanthera*. 310.
H. RHYNCHOCARPA, (Thw.) *Platanthera*. 310.
H. MACROSTACHYA, Lindl. 309.
H. DICHOPETALA, Thw. 309.
H. DOLICHOSTACHYA, Thw. 309.
H. viridiflora, Br. 309.
H. PTEROCARPA, Thw. 309.
? *H. LATIFOLIA*, Lindl. 310.
H. plantaginea, Lindl. 310.
H. CRINIFERA, Lindl. 310.
H. barbata, Wight. *Ate virens*. 309.
H. ACUMINATA, Thw. *Ate*. 309.
823. *Satyrium nepalense*, D. Don. 308.
824. *Disperis zeylanica*, Trim. ms. *D. tripetaloides*. 311.
825. *Apostasia Wallichii*, Br. 315.

127. Scitamineæ.

826. *Globba marantinoides*, Wight. *G. bulbifera*. 315.
827. (*Kaempferia Galanga*, L.) 316.
Hinguru-piyali, S.
K. pandurata, Roxb. 316.
Amba-kaha, S.
† *K. rotunda*, L. 316.
Yawakenda, S.
828. *Hedychium coronarium*, Koen. 319.
Ela-mal, S.
var. *flavescens*, Carey (sp.). Var. β. 319.
H. angustifolium, Roxb. 319.
829. *Curcuma Zerumbet*, Roxb. 316.
Harān-kaha, S.
C. aromatica, Salisb. 316.
Daḍa-kaha, *Wal-kaha*, S.

- (*C. longa*, *L.*) *Kaha*, *S. Manjel*, *T. Turmeric*.
C. ALBIFLORA, *Thw.* 316.
C. OLIGANTHA, *Trim. ms.* (C. P. 3700.)
830. *AMOMUM INVOLUCRATUM*, (*Thw.*) *Elettaria*. 319.
A. FLORIBUNDUM, (*Thw.*) *Elettaria*. 319.
A. NEMORALE, (*Thw.*) *Elettaria*. 319.
A. echinatum, *Willd.* 316.
A. FULVICEPS, *Thw.* 317.
A. BENTHAMIANUM, *Trim. ms.* C. P. 3864.
A. PTEROCARPUM, *Thw.* 317.
A. MASTICATORIUM, *Thw.* 317.
A. ACUMINATUM, *Thw.* 317.
A. GRAMINIFOLIUM, *Thw.* 430.
A. HYPOLEUCUM, *Thw.* 318.
A. RUFESCENS, (*Thw.*) *Elettaria*. 430.
831. *CYPHOSTIGMA PULCHELLUM*, *Benth.* *Amomum*. 318.
832. *Elettaria Cardamomum*, *Maton*, var. *MAJOR*, *Sm.* (sp.) 318.
Ensál, *S. Ceylon Cardamom*.
833. *Zingiber Zerumbet*, *Rosc.* 315.
Z. Cassumunar, *Roxb.* 315.
Z. CYLINDRICUM, *Moon.* 315.
Wal-inguru, *S.*
Z. Wightianum, *Thw.* 315.
834. *Costus speciosus*, *Sm.* 320.
Tebu, *S.*
835. (*Alpinia Galanga*, *Sw.*) 319.
Kaluwála, *S. Great Galangal*.
A. Allughas, *Rosc.* 320.
Keleniya, *Alu-gas*, *S.*
A. nutans, *Rosc.*, var. *SERICEA*, *Moon.* (sp.) 320.
Rañkiriya, *S.*
(*A. calcarata*, *Rosc.*) *Kaṭa-kiriya*, *S.* 320.
836. *Clinogyne virgata*, *Benth.* *Maranta*. 320.
Geṭa-oluwa, *S.*
837. *PHRYNIUM ZEYLANICUM*, *Benth.* *Maranta spicata*. 320.
Hulan-kiriya, *S.*
P. capitatum, *Willd.* 320.
Et-bemi-kiriya, *S.*
838. *Canna indica*, *L.* 320.
But-saraṇa, *S. Indian Shot*.
839. *Musa paradisiaca*, *L.* 321.
Wal-kehel, *S. Wild Plantain*.

128. Hæmodoraceæ.

840. *Ophiopogon intermedius*, *Dön.* 339.
 841. *Sansevieria zeylanica*, *Willd.* 338.
Niyanda, S. *Maral*, T.

129. Amaryllideæ.

842. *Curculigo orchiodes*, *Gaertn.* 324.
Hin-bin-tal, S.
 C. *Finlaysoniana*, *Wall.* *Hypoxis trichocarpa*. 323.
Má-bin-tal, S.
 var. *linearifolia*, *Thw.* 323.
 (C. *recurvata*, *Dryand.*) 324. *Wayá-pol*, S.
 843. *Crinum asiaticum*, *L.* 324.
Tolabó, S. *Visha-mungil*, T.
 C. *zeylanicum*, *L.* C. *ornatum*. 324.
Goda-mánil, S.
 var. *Herbertianum*, *Wall.* (sp.) ("C. P. 3735.")
 324.
 C. *defixum*, *Gawl.* 324.
 C. *amœnum*, *Roxb.*?
 844. *Pancratium zeylanicum*, *L.* 324.
Wal-túnu, S.
 ? *P. verecundum*, *Sol.*
 (*Hymenocallis tenuiflora*, *Herb.*) *Pancratium malabaricum*:
 324. (C. P. 2339.)

130. Taccaceæ.

845. *Tacca pinnatifida*, *Forst.* 325.

131. Dioscoreaceæ.

846. *Dioscorea pentaphylla*, *L.* 326.
Katu-wala, S.
 D. *tomentosa*, *Koen.* 326.
Uyala, S.
 D. *bulbifera*, *L.* 326.
Panu-kondol, S.
 D. *oppositifolia*, *L.*
Hiri-tala, S.
 D. *INTERMEDIA*, *Thw.* 326.
 D. *spicata*, *Roth.* 326.
 847. *Trichopus zeylanicus*, *Gaertn.* *Trichopodium*. 291.
Bim-pol, S.

132. Roxburghiaceæ.

848. *Stemona tuberosa*, *Lour.*, var. *minor*, *Thw.* *Roxburghia gloriosoides*. 432.

133. Liliaceæ.

849. *Smilax ovalifolia*, *Roxb.* 338.
Maha-kabarasa, *S.*
S. zeylanica, *L.* 338.
Hin-kabarasa, *S.*
S. aspera, *L.*, var. *maculata*, *Roxb.* (sp.) 338.
850. *Asparagus falcatus*, *L.* 337.
Hátá-wáriya, *S.*
A. gonocladus, *Baker.* C. P. 2299 (part).
 [*A. sarmentosus*, *L.*]
A. racemosus, *Willd.* *A. sarmentosus*. 337.
 var. *ZEYLANICUS*, *Baker.* *A. racemosus*. (part). 337.
851. *Aloe vera*, *L.*, var. *littoralis*, *Koen.* (sp.)
Kattálai, *T.*
852. *DRACÆNA THWAITESII*, *Regel.* *D. elliptica*. 338.
853. *Chlorophytum laxiflorum*, *Br.* *C. parviflorum*. 339.
C. Heynei, *Baker.* *C. breviscapum*. 339.
854. *Dianella ensifolia*, *Réd.* 338.
Monara-petaṅ, *S.*
855. *Allium Hookeri*, *Thw.* 339.
856. *Dipcadi montanum*, *Baker.* *Uropetalum*. 443.
857. *Scilla indica*, *Baker.* *Ledebouria hyacinthina*. 432.
858. *Iphigenia indica*, *Kunth.* 339.
859. *Gloriosa superba*, *L.* 339.
Niyangalá, *S.* *Káddinchi*, *T.*
860. *Disporum Leschenaultianum*, *Don.* 338.

134. Pontederiaceæ.

861. *Monochoria hastæfolia*, *Presl.* 321.
Diya-habarala, *S.*
M. vaginalis, *Presl.* 321.
M. plantaginea, *Kunth.* 321.

135. Xyrideæ.

862. *Xyris indica*, *L.* 340.
Raṅ-moṭu, *Raṅ-manissa*, *S.*
X. Walkeri, *Wight.* 340.
X. schænoïdes, *Mart.* 340.
X. pauciflora, *Willd.* 340.

136. Commelinaceæ.

863. *Pollia sorzogonensis*, *Endl.*, var. *indica*, *Wt.* (sp.) *P. indica*. 323.
864. *Commelina benghalensis*, *L.* 321.
Diya-menériya, *S.*
C. clavata, *Clarke.* *C. salicifolia*. 321.
Girápalá, *S.*
 var. *attenuata*, *Vahl.* (sp.) Var. *angustata*. 321.
C. persicariæfolia, *Wight.* ("Reynaud.")
C. obliqua, *Ham.* 322.
C. Kurzii, *Clarke.* *C. longifolia* (part). 322.
C. appendiculata, *Clarke.*
C. ensifolia, *Br.* *C. longifolia* (part). 322.
865. ANEILEMA GLAUCUM, *Thw.* (in *Clarke Mon.*) C. P. 3977.
A. zeylanicum, *Clarke.* *A. dimorphum* & *A. montanum* (part). 322.
A. esculentum, *Wall.* *A. scapiflorum*. 322.
A. dimorphum, *Dalz.* *A. scapiflorum*, var. *minus*. 322.
A. spiratum, *Br.* *A. nanum*. 322.
A. nudiflorum, *Br.* 322.
 var. *terminalis*, *Wight.* (sp.)
A. giganteum, *Br.* *A. ensifolium*. 322.
A. vaginatum, *Br.* 322.
A. montanum, *Wight.* 322.
A. protensum, *Wall.* 322.
866. *Cyanotis axillaris*, *R. & S.* 323.
C. cristata, *R. & S.* 323.
C. tuberosa, *R. & S.*, var. *adscendens*, *Dalz.* (sp.)
C. arachnoidea, *Clarke.*
 var. *obtusa*, *Trim. ms.*
C. pilosa *R. & S.* 323.
C. villosa, *R. & S.* *C. lanceolata* (part). 323.
C. ZEYLANICA, *Hassk.* *C. lanceolata* (part). (C. P. 3223).
 323.
C. fasciculata, *R. & S.* 323.
 var. *Thwaitesii*, *Hassk.* (sp.)
867. *Floscopa scandens*, *Lour.* *F. paniculata*. 323.

137. Flagellariaceæ.

868. *Flagellaria indica*, *L.* 340.
Goyi-wel, *S.*

869. *Susum anthelminticum*, *Bl.* 340.
Induru, S.

138. *Juncaceæ*.

870. *Juncus glaucus*, *Ehrh.* 340.
J. Leschenaultii, *J. Gay.* 340.

139. *Palmæ*.

871. † *Areca Catechu*, *L.* 327.
Puwak, S. *Kamuka*, T. *Areca-nut Palm.*
A. CONCINNA, *Thw.* 328.
Lén-teri, S.
872. *LOXOCOCCUS RUPICOLA*, *Wendl. & Dr. Ptychosperma.* 328.
Dótalú, S.
873. *ONCOSPERMA FASCICULATA*, *Thw.* 328.
Katu-kitul, S.
874. *Caryota urens*, *L.* 329.
Kitul, S. *Tippili-pana*, T.
875. *Nipa fruticans*, *Thunb.* 327.
Gin-pol, S.
876. *PHENIX ZEYLANICA*, *Trim. ms. P. sylvestris.* 329.
Indi, S.
P. pusilla, *Gaertn.*
877. † *Corypha umbraculifera*, *L.*
Tala, S. *Kanda-pana*, T. *Talipot Palm.*
878. *Calamus longisetus*, *Griff.* 330.
C. rudentum, *Lour.?* 330.
Tudarena-wéwəl, *Má-wéwəl*, S.
C. Roxburghii, *Griff.* 330.
Wéwəl, *Ela-wéwəl*, S.
C. PACHYSTEMONUS, *Thw.* 431.
Kukula-wəl, S.
C. RADIATUS, *Thw.* 431.
C. tenuis, *Roxb.* 330.
C. RIVALIS, *Thw. ms. C. P.* 3914.
Ela-wəl, S.
C. DELICATULUS, *Thw.* 330 & 431.
C. OVOIDEUS, *Thw. ms. C. P.* 3925.
Tambu-tu-wəl, S.
879. † *Borassus flabelliformis*, *L.* 329.
Tal, S. *Panai*, T. *Palmyra Palm.*
(*Cocos nucifera*, *L.*) 330.
Pol, S. *Tennai*, T. *Coco-nut Palm.*

140. Pandanaceæ.

880. *Pandanus fascicularis*, Lam. *P. odoratissimus*. 327.
Múdu-keyyá, S. *Thále*, T. *Screw-pine*.
P. foetidus, Roxb., var. *RACEMOSUS*, Kurz. *P. humilis*.
 327.

Dunu-keyyá, S.

- P. ZEYLANICUS, Solms. *P. furcatus*. 327.

O'-keyyá, S.

† P. Kaida, Kurz.

881. FREYCINETIA WALKERI, Solms. *F. radicans*. 327.
 F. PYCNOPHYLLA, Solms. *F. angustifolia*. 327.

141. Typhaceæ.

882. *Typha angustifolia*, L. 331.
Hambu-pax, S.

142. Araceæ.

883. CRYPTOCORYNE THWAITESII, Schott. 334.
 C. BECKETTII, Thw. ms. C. P. 3868.
 [C. spiralis, Fisch.] 334.
 C. WALKERI, Schott.
884. *Lagenandra toxicaria*, Dalz. *L. ovata*. 334.
Ketala, S.
 L. INSIGNIS, Trim. ms.
 L. LANCIFOLIA, Thw. 334.
Ati-udayan, S.
 L. THWAITESII, Schott. *L. lancifolia* (part). 334.
 L. KOENIGII, Thw. 334.
885. *Pistia stratiotes*, L. 331.
Diya-parandella, S.
886. [*Arisæma curvatum*, Kunth.] 335.
 A. NEGLECTUM, Schott. *A. filiforme*. 335.
 A. LESCHENÆLTII, Bl. *A. papillosum*. 335.
Wal-kidáran, S.
 A. FILICAUDATUM, N. E. Br. C. P. 3980.
887. *Typhonium trilobatum*, Schott. *Arum*. 334.
Panu-ala, S.
 T. DIVARICATUM, Decaisne. *Arum Roxburghii*. 432.
Polon-ala, S.
888. THERIOPHONUM ZEYLANICUM, N. E. Br. *Arum divari-*
catum. 334.
889. *Amorphophallus campanulatus*, Bl. 335.
Kidáran, S.

- A. dubius, *Bl.* 335.
 [A. giganteus, *Bl.*]
 A. zeylanicus, *Bl.* ("Koenig.") 335.
890. Synantherias sylvatica, *Schott.* *Amorphophallus zeylanicus* (part). (C. P. 3733.) 443.
891. Remusatia vivipara, *Schott.* *Colocasia.* 336.
892. Colocasia antiquorum, *Schott.* 335.
Gahala (*Kandala, Tadala, &c.*, cultivated vars.)
 var. nymphæifolia, *Vent.* (sp.)
Wel-ala, Yakutala, S.
893. Alocasia cucullata, *Schott.* 336. *Colocasia*
Panu-habarala, Nayi-habarala, S.
 A. ALBA, *Schott.* ("Burmam.")
 (A. indica, *Schott.*) *Rata-ala, Desa-ala, S.*
 A. macrorrhiza, *Schott.* 336. *Colocasia.*
Habarala, S.
 A. fornicata, *Schott.* 432. *Colocasia.*
894. Raphidophora Peepla, *Schott.* *Scindapsus.* 336.
 (R. pertusa, *Schott.*)
 R. decursiva, *Schott.* *Scindapsus.* 336.
Dada-kehel, S.
895. Lasia spinosa, *Thw.*, var. HERMANNI, *Sch.* (sp.) 336.
Kohila, Maha-kohila, S.
896. Pothos scandens, *L.* 336.
Pota-wel, S.
 var. HOOKERI, *Engler.*
 P. ELLIPTICA, *Moon.* *P. remotiflora.* 337.
897. † Acorus Calamus, *L.* 337.
Wada-kaha, S.
 var. terrestris, *Engl.*

143. Lemnaceæ.

898. Lemna paucicostata, *Hegelm.* *L. minor.* 331.
L. polyrhiza, L. 331.
899. Wolffia arrhiza, *Wimm.*

144. Triurideæ.

900. SCIAPHILA SECUNDIFLORA, *Thw.* 294.
 S. ERUBESCENS, *Miers.* 294.
 S. IANTHINA, *Thw.* 294.

145. Alismaceæ.

901. Alisma oligococcum, *F. Muell.* *A. glandulosum.* 332.
902. Limnophyton obtusifolium, *Miq.* *Alisma.* 332.

146. Naiadaceæ.

903. *Aponogeton monostachyum*, *L. f.* 333.
A. crispum, *Thunb.* 333.
Kekatiya, *S.*
904. *Potamogeton indicum*, *Roxb. P. natans.* 333.
P. pectinatum, *L. (Inc. Ruppia subsessilis.)* 333.
905. *Naias graminea*, *Del. C. P.* 3887.
906. ? *Cymodocea ciliata*, *Ehrenb.*
 ? *C. serrulata*, *Asch. & Magn.*
C. isoetifolia, *Asch. C. æquorca.* 333.
C. (Halodule) australis, (*Miq.*)

147. Eriocauloneæ.

907. *Eriocaulon setaceum*, *L.* 341.
E. Wallichianum, *Mart.* 341.
E. sexangulare, *L.* 341.
E. truncatum, *Ham.* 341.
E. Brownianum, *Mart.* 341.
E. quinquangulare, *L.* 341.
Kok-mota, *S.*
 var. *argenteum*, *Mart. (sp.)* 341.
E. luzulæfolium, *Mart.* 341.
E. Wightianum, *Mart.* 341.
E. cristatum, *Mart.* 341.
E. atratum, *Koen.* 341.
 var. *major*, *Thw.* 341.
E. FLUVIATILE, *Trin. ms. (C. P. 3057 ?)*

148. Cyperaceæ.

908. *Cyperus cephalotes*, *Vahl. C. Hookerianus.* 342.
C. stramineus, *Nees.* 432.
C. pumilus, *L. (non Nees.) C. pulvinatus.* 342.
Gó-hiri-pay, *S.*
C. hyalinus, *Vahl. C. pumilus.* 432.
C. globosus, *All., var. nilagirica, Hochst C. flavescens.*
 342.
C. polystachyus, *Rottb.* 342.
 var. *laxiflorus*, *Benth.*
C. Eragrostis, *Vahl. C. sanguinolentus.* 342.
C. puncticulatus, *Vahl. 342 & C. P. 4018.*
C. alopecuroides, *Rottb.* 342.
C. pygmæus, *Rottb. C. P. 3947.*

- C. castaneus*, Willd. 343.
C. cuspidatus, H. B. K. ("Beckett.") C. P. 803 (part).
C. aristatus, Rottb. 343.
C. squarrosus, Rottb. C. P. 803 (part).
C. compressus, L. 342.
C. lucidulus, Klein. *C. compressus*, var. 342.
C. arenarius, Retz. 342.
Müdu-kalánduru, S.
C. pachyrrhizus, Nees. *C. conglomeratus*. 343.
C. platystylis, Br. *C. pallidus*. 343.
C. Haspan, L. 343.
C. flavidus, Retz. (C. P. 805.) *C. Haspan* (part.) 343.
C. elegans, L. *C. nigro-viridis*. 344.
C. diffusus, Vahl. C. P. 3931.
C. pulcherrimus, Willd. *C. silhetensis*. 343.
C. difformis, L. 344.
C. Iria, L. 344.
Wel-híri, S.
C. eleusinoides, Kunth. *C. xanthopus*. 344.
C. nutans, Vahl. *C. distans*, var. *major*. 432.
C. distans, L. f. 344.
C. dehiscens, Steud. *C. Pangorei*. 344.
Hewan-pañ, S.
C. pilosus, Vahl. 344.
C. procerus, Rottb. 343.
C. articulatus, L. 342.
C. corymbosus, Rottb. 344.
Gal-ehi, S.
 var. *Pangorei*, Rottb. (sp.)
C. rotundus, L. 343.
Kalánduru, S. *Kórai*, T.
 var. *procerula*, Nees. (sp.) *C. Retzii*. 343.
C. stoloniferus, Retz. ("Koenig")
C. tenuiflorus, Rottb. C. P. 3966.
C. bulbosus, Vahl.
Silandi-arisi, T.
C. exaltatus, Retz. 343.
 var. *amœnus*, Clarke. *C. venustus*. 432.
C. auricomus, Sieb. *C. Neesii*. 344 & C. P. 3940.
C. PLATYPHYLLUS, R. & S. *C. Roxburghii*. 343.
C. dilutus, Vahl. 344.
C. pennatus, Lam. 343.

- C. dubius*, *Rottb.* 344.
C. biglumis, *Clarke.* *C. umbellatus* (part). 345.
C. umbellatus, *Benth.* 345.
 var. *laxata*, *Clarke.* (C. P. 817.)
 var. *panicea*, *Rottb.* (sp.) (C. P. 2878.)
909. *Kyllinga monocephala*, *Rottb.* 345.
 K. brevifolia, *Rottb.* 345.
 K. melanosperma, *Nees.* 345.
 K. cylindrica, *Nees.* 345.
 K. triceps, *Rottb.* 345.
910. *Heleocharis spiralis*, *Br.* 352.
 H. plantaginea, *Br.* 352, 434.
 Boru-pan̄, *S.*
 H. LAXIFLORUS, *Thw.* 435.
 H. fistulosa, *Schult.* 351.
 H. capitata, *Br.* 351.
 H. ovata, *Br.* 351.
 H. multicaulis, *Sm.*
 H. tetraquetra, *Nees.* 351.
 H. chætaria, *R. & S. Scirpus.* 435.
911. *Fimbristylis polytrichoides*, *Br.* 348.
 F. nutans, *Vahl.* 348.
 F. schœnoides, *Vahl.* 348.
 F. acuminata, *Vahl.* 348.
 F. tetragona, *Br. F. Arnottii.* 348.
 Dara-hál-pan̄, *S.*
 F. monostachya, *Hassk.* 347 & 434.
 F. tristachya, *Thw.* 347 & 434.
 F. fusca, *Nees. F. fulvescens.* 434.
 F. cyperoides, *Br. F. cinnamometorum.* 434.
 F. TENUIFOLIA, *Thw.* 434.
 F. salbundia, *Kunth.* 349.
 F. CONNECTENS, *Thw.* 349.
 F. NIGRO-BRUNNEA, *Thw.* 434.
 F. diphylla, *Vahl.* 348.
 var. *major*, *Thw.* 433.
 F. ovalis, *Nees.* 348.
 F. ferruginea, *Vahl.* 348.
 F. dichotoma, *Vahl. F. pallescens.* 348.
 F. æstivalis, *Vahl. C. P.* 3943.
 var. *major* (*F. dichotoma*, *Nees.*)
 F. argentea, *Vahl.* 348.

- F. miliacea*, *Vahl.* 318.
Múdu-hál-paṅ, S.
F. globulosa, *Wall.* 349.
Hál-paṅ, S.
F. quinqueangularis, *Kunth.* 349.
F. insignis, *Thw.* 349.
F. complanata, *Link.* 349.
F. chætorhiza, *Kunth.* 349.
F. Wightiana, *Nees.* 349.
var. *congesta*.
F. RETUSA, *Thw.* 349.
F. trifida, (*Nees.*) *Isolepis.* 350.
F. gracilis, (*Nees.*) *Isolepis.* 350.
F. PULCHELLA, (*Thw.*) *Isolepis.* 350.
F. barbata, *Benth.* *Isolepis.* 350.
F. dipsacea, *Benth.* *Isolepis.* 350.
912. *Scirpus squarrosus*, *L.* *Isolepis.* 350.
S. articulatus, *L.* *Isolepis.* 350.
Maha-geṭa-paṅ, S.
S. supinus, *L.* *Isolepis.* 350.
S. fluitans, *L.* *Isolepis.* 350.
S. grossus, *L.* 351.
S. pectinatus, *Roxb.* 351.
S. SUBCAPITATUS, *Thw.* 351.
S. debilis, *Pursh.* *S. juncoides.* 351.
S. mucronatus, *L.* 351.
913. *Fuirena ciliaris*, *Roxb.* 347.
F. glomerata, *Lam.* 347.
F. umbellata, *Rottb.* 347.
F. uncinata, *Wall.* 347.
914. *Lipocarpa argentea*, *Br.* 347.
L. sphacelata, *Kunth.* 347.
915. *Hypolytrum latifolium*, *Rich.* 346.
var. *minor*, *Thw.*
H. LONGIROSTRE, *Thw.* 346.
916. *Mapania zeylanica*, (*Thw.*) *Pandanophyllum.* 345.
M. IMMERSA, (*Thw.*) *Pandanophyllum.* 433.
917. *Scirpodendron costatum*, *Kurz.* *Hypolytrum.* 346
918. *Lepironia mucronata*, *Rich.* 346.
Ēṭa-paṅ, S.
919. *Remirea maritima*, *Aubl.*, var. *pedunculata*, *Br.* (p)
345.

920. ACTINOSCHÆNUS FILIFORMIS, *Benth.* *Arthrostylis*. 352.
921. Rhynechospora Wallichiana, *Kunth.* 352.
R. aurea, *Vahl.* 352.
R. zeylanica, *Kunth.* 352.
R. laxa, *Br.* 352.
 var. *minor*, *Thw.* 352.
R. GRACILLIMA, *Thw.* 435.
R. ruppioides, *Benth.* C. P. 3936.
922. TRICOSTULARIA ZEYLANICA, *Benth.* *Cladium*. 353.
923. CLADIUM CRASSUM, (*Thw.*) *Baumea*. 353.
924. Scleria caricina, *Benth.* *Diplacrum*. 354.
S. HIRSUTA, *Moon.* *S. junciformis*. 354.
S. NEESII, *Kunth.* 354.
 Baka-múnu-tana, *S.*
S. pergracilis, *Kunth.* 354.
S. tessellata, *Willd.* 354.
S. ZEYLANICA, *Poir.* 435 & 354.
S. lithosperma, *Willd.* 354.
S. lævis, *Retz.* 354.
 Hin-kerewu, *S.*
S. androgyna, *Nees.* 353.
S. elata, *Thw.* 353.
 Maha-kerewu, *S.*
S. HEBECARPA, *Nees.* 435 & 353.
S. sumatrensis, *Retz.* 353.
S. oryzoides, *Presl.* 353.
 Potu-kola, *Potu-paṅ*, *S.*
925. Carex rara, *Boott.* 354.
C. nubigena, *Don.* 355.
C. SPICIGERA, *Nees.* 355.
 var. *minor*, *Boott.* 355.
 var. *rubella*, *Boott.* (sp.) 355.
C. leucantha, *Arn.* 355.
C. gracilis, *Br.* 355.
C. longipes, *Don.* 355.
C. bengalensis, *Roxb.* 355
C. cruciata, *Wahlenb.* 355.
C. baccans, *Nees.* 355.
C. WALKERI, *Arn.* 355.
C. maculata, *Boott.* 355.
C. phacota, *Spr.* 356.
C. Arnottiana, *Drej.* 356.

- C. lobulirostris, *Drej.* 356.
 C. Jackiana, *Boott.* 356.
 var. breviculmis, *Thw.* 356.
 C. THWAITESII, *Hance.* C. breviculmis. 356.

149. Gramineæ.

926. Paspalum scrobiculatum, *L.* 357.
 Amu, S. Waragu, T.
 * P. conjugatum, *Berg.*
 P. filiculme, *Nees.* 358.
 P. Royleanum, *Nees.* 358.
927. Eriochloa polystachya, *H. B. & K. E. annulata.* 358.
928. Isachne pulchella, *Roth.* 362.
 I. Kunthiana, *W. & A.* 362.
 I. australis, *R. Br.* 361.
 var. effusa, *Trim. ms.*
 I. MULTIFLORA, *Thw.* (var.) I. australis var. 361.
 I. WALKERI, *W. & A.* 361.
 I. nilagrica, *Hochst. Panicum Gardneri.* 359.
929. Panicum sanguinale, *L.* 358.
 var. australe, *Thw.* 358.
 var. ciliare, *Retz. (sp.) P. ciliare.* 358 & C. P. 3976.
 P. corymbosum, *Roxb.* 436.
 P. Wallichianum, *W. & A.* 358.
 P. cimicinum, *Retz.* 358.
 P. semialatum, *Br.* 358.
 P. fluitans, *Retz.* 359.
 P. brizoides, *L.* 359.
 P. eruciforme, *Sibth.* 359.
 P. distachyum, *L.* 359.
 P. infidum, *Steud. ? P. javanicum.* 358.
 P. Helopus, *Trin.* 436.
 var. glabra, *Trim. ms.* Var. β . 358.
 P. Colonom, *L. P. Crus-galli, var. minor.* 359.
 P. Crus-galli, *L.* 359.
 Wel-marukku, S.
 * var. frumentaceum, *Roxb. (sp.)*
 P. Myurus, *Lam.* 361.
 P. interruptum, *Willd.* 361.
 P. indicum, *L.* 361.
 P. Petiveri, *Trin.* 359.

- P. prostratum*, *Lam.* 359.
 var. *horizontale*, *Trim. ms.* *P. prostratum*, forma.
 359.
- * *P. molle*, *Sw.* (C. P. 899.) *P. barbinode.* 361.
Diya-tana-kola, *S. Mauritius-Grass, Water-Grass.*
- P. antidotale*, *Retz.* 360.
Krimisastru, *S.*
- P. plicatum*, *Lam.* 360.
 * *P. maximum*, *L.* *P. jumentorum.* 361.
Rata-tana, *S. Guinea Grass.*
- P. reticulatum*, *Thw. ms.* C. P. 3090.
- * *P. miliaceum*, *L.*
Varagu, *T.*
- P. miliare*, *Lam.* *P. miliaceum.* 360.
Menéri, *S. Chámai*, *T.*
- P. psilopodium*, *Trin.* 360.
Menéri, *S.*
- P. humile*, *Nees.* 360.
P. Leptochloa, *Nees.* 360.
P. BLEPHARIPHYLLUM, *Trim. ms.*
- P. auritum*, *Presl.* 361.
- P. repens*, *L.* 360.
Etóra, *S.*
- P. decompositum*, *Br.*, var. *paludosum*, *Roxb. (sp.)* C. P.
 4020.
- P. nodosum*, *Kunth.* 360.
- P. stenostachyum*, *Thw.* 436.
- P. curvatum*, *L.* 360.
- P. uncinatum*, *Raddi.* 359.
- P. coccospermum*, *Steud.* 359.
- P. ovalifolium*, *Poir.* 359.
- P. trigonum*, *Retz.* 359.
- P. pilipes*, *Wight Hb.!* (? *Nees.*) (C. P. 100.) *P. tri-*
gonum (part). 359.
- P. montanum*, *Roxb.* 360.
930. *Ichnanthus pallens*, *Munro.* 361.
931. *Oplismenus compositus*, *R. & S. Panicum.* 358 & C. P.
 3963 & 3964.
- ? *O. Burmanni*, *Beauv.* 358. *Panicum.*
932. *Setaria glauca*, *Beauv. Panicum.* 361.
Kawálu, *S.*
- S. verticillata*, *Beauv. Panicum.* 361.
- S. intermedia*, *R. & S. Panicum.* 361.

- (*S. italica*, *Beauv.*)
Tana-hál, *S. Tinai*, *T. Millet.*
 (*Pennisetum typhoideum*, *Pers.*) (C. P. 946.) *Kumba*, *T.*
933. *Chamæraphis spinescens*, *Poir. Panicum asperum.* 436.
 var. *subglabra*, *Thw. ms.* C. P. 3877.
C. depauperata, *Nees. Panicum sordidum.* 443.
934. *Stenotaphrum complanatum*, *Schrank.* 361.
935. *Thuarea sarmentosa*, *Pers.* 362.
936. *Spinifex squarrosus*, *L.* 362.
Maha-rawana-réwula, *S.*
937. *Leptaspis nrceolata*, *Br. & Benn.* 357.
L. cochleata, *Thw.* 357.
 * *Coix Lacryma*, *L.* 357.
Kirindi-máná, *S.*
938. *Chionachne barbata*, *Br. & Benn. C. Koenigii.* 357.
939. *Hygroryza aristata*, *Nees.* 356.
Go-jabbá, *S.*
940. *Oryza sativa*, *L.* 357.
Uru-wí, *S. Wild Paddy.*
941. *Leersia hexandra*, *Sw.* 356.
Lew, *S.*
942. *Garnotia stricta*, *Brongn.* 363.
G. SCOPARIA, *Thw.* 363.
G. micrantha, *Thw.* 363.
G. patula, *Munro.* C. P. 3967.
G. FUSCATA, *Thw.* 363.
G. courtallensis, *Thw.* 363.
943. *Arundinella avenacea*, *Munro.* 362.
A. nervosa, *Nees.* 362 & C. P. 4019.
A. villosa, *W. & A.* 362.
944. *Trachys mucronata*, *Pers.* 362.
945. *Tragus racemosus*, *Hall. Lappago.* 362.
946. *Perotis latifolia*, *Ait.* 369.
947. *Zoysia pungens*, *Willd.* 370.
948. *Imperata arundinacea*, *Cyr.* 369.
Iluk, *S.*
949. *Saccharum spontaneum*, *L.* 369.
S. procerum, *Roxb.* C. P. 3939.
Rambuk, *S.*
950. *Pollinia tristachya*, *Thw.* 368.
 var. *distachya*, *Trim. ms. Forma.* 368.
P. lancea, *Nees.* (C. P. 411 (part.))
P. Cumingii, *Nees.* 368.

- P. Wallichiana, *Nees*. 369.
951. Pogonatherum saccharoideum, *Beauv.* 365.
952. Apocopsis Wightii, *Nees*. 365.
var. BECKETTII, *Thw. ms.* (sp.) 3959.
953. DIMERIA PUSILLA, *Thw.* 369.
var. pallida, *Thw. ms.* C. P. 3965.
D. pilosissima, *Trin.* 369.
D. LAXIUSCULA, *Thw. ms.* 3863.
D. ornithopoda, *Trin.* 369.
D. fuscescens, *Trin.* D. ornithopoda, var. β . 369.
954. Rottboellia exaltata, *L.* 364.
R. nigrescens, *Thw.* 364.
955. Ophiurus lævis, *Benth. Mnesithea*. 364.
956. Manisuris granularis, *Sw.* 364.
957. Hemarthria compressa, *Br.* 363.
958. Ischæmum muticum, *L.* 364.
I. rugosum, *Salisb.* 364.
I. barbatum, *Retz.* 364.
* I. conjugatum, *Roxb.* 365.
I. COMMUTATUM, *Hack. ms.* I. semisagittatum. 365.
I. laxum, *Br.* I. nervosum. 365.
I. ciliare, *Retz.* Spodiopogon obliquivalvis. 365.
Rat-tana, S.
I. timorense, *Kunth*, var. petiolatum, *Hack. ms.* (C. P. 3168.)
I. pilosum, (*Nees.*) C. P. 3871.
I. ZEYLANICUM, *Hack. ms.* I. falcatum. 365.
I. pectinatum, *Trin.* 436.
959. Heteropogon insignis, *Thw.* 437.
H. hirtus, *Pers.* 368.
I-tana, S.
960. Andropogon zeylanicus, *Arn. (ex Benth.)* 368.
A. Nardus, *L.* A. Martini. 367.
Máná, S. (*Pengiri-máná*, S., *Citronella Grass*, a cult. var.)
var. distans, *Nees* (sp.) A. distans. 367.
A. Schœnanthus, *L.*, var. versicolor, *Nees* (sp.) A. versicolor. 367.
A. lividus, *Thw.* 367.
A. filipendulus, *Hochst.*, var. THWAITESII, *Hack. ms.*
Anthistiria fasciculata. 366.
A. scandens, *Roxb.* 368.
A. rudis, *Steud.* 368.

- A. lancifolius*, *Trin.* 368.
A. caricosus, *L. Heteropogon concinnus*, 368.
A. POLYPTYCHOS, *Steud.* 367.
A. pertusus, *Willd.* 367.
A. punctatus, *Roxb. A. fascicularis.* 437.
A. VENUSTUS, *Thw.* 367.
A. muricatus, *Retz.* 368.
Sevendará, *S. Vetti-vaer*, *T. Cuscus Grass.*
961. *Chrysopogon aciculatus*, *Trin.* 366.
Tuttiri, *S.*
C. Wightianus, *Thw.* 366.
var. LEUCANTHA, *Thw.* 366.
C. montanus, *Trin.*
C. zeylanicus, *Thw.* 366.
962. *Sorghum halepense*, *Pers. Andropogon.* 366.
S. fulvum, *Beauv. Andropogon tropicus.* 366.
963. *Anthistiria Cymbaria*, *Roxb.* 436.
Karavuta-mána, *S.*
A. arguens, *Willd. A. ciliata*, *var. major.* 366.
A. ciliata, *Retz.* 366.
A. tremula, *Nees.* 366.
Pini-baru-tana, *S.*
A. heteroclita, *Roxb.* 366.
A. prostrata, *Willd.*
964. *Apluda aristata*, *L.* 364.
965. *Aristida adscensionis*, *L. A. cærulescens.* 370.
Et-tuttiri, *S.*
A. depressa, *Retz.* 370.
966. *Sporobolus indicus*, *Br.* 370.
S. virginicus, *Kunth.*
S. humifusus, *Kunth.*
S. orientalis, *Kunth.*
S. diander, *Beauv.* 370.
S. coromandelianus, *Kunth.*
967. † *Polypogon monspeliensis*, *Desf.* 370.
968. *Deyeuxia Royleana*, (*Trin.*) *Agrostis.* 370.
969. *ERIACHNE TRISETA*, *Nees.* 444 & 372.
Pini-tuttiri, *S.*
970. *Zenkeria elegans*, *Trin. Amphidonox Heynei.* 370.
Z. OBTUSIFLORA, *Benth. Amphidonax.* 370.
971. *Cœlachne brachiata*, *Munro. C. pulchella.* 373.
C. PERPUSILLA, *Thw.* 373.

972. *AVENA ASPERA*, *Munro*. 372.
973. *Cynodon Dactylon*, *Pers*. 371.
Arugam-pillu, T.
974. *Enteropogon melicoides*, *Nees*.
975. *Chloris barbata*, *Sw*. 371.
Mayuru-tana, S.
var. *decora*. *C. decorata*. 371.
C. digitata, *Steud*. 371.
976. *GYMNOPOGON RIGIDUS*, *Thw*. 372 & 444.
977. *TRIPOGON ZEYLANICUS*, *Nees*. 374.
* *Dinebra arabica*, *Jacq*.
978. *Eleusine indica*, *Gaertn*. 371.
Wal-kurakkan, *Bela-tana*, S.
(*E. coracana*, *Gaertn*.) *Kurakkan*, S. *Kaivaruru*, *Kelvaragu*, T.
E. ægyptiaca, *Pers*. *Dactyloctenium*. 371.
Putu-tana, S.
979. *Leptochloa Neesii*, *Benth*. *Cynodon*. 371.
L. uniflora, *Hochst*. *Cynodon gracilis*. 371.
L. chinensis, *Nees*. 371.
* *L. filiformis*, *R. & S*.
[*Pommereula Cornucopiæ*, *L. f.*]
980. *Diplachne fusca*, *Beauv*. *Uralepis*. 372.
981. *Phragmites Roxburghii*, *Kunth*. 370.
Nala-gas, S.
982. *Elytrophorus articulatus*, *Beauv*. 374.
983. *Eragrostis brevifolia*, *Benth*. (C. P. 3250.)
E. unioides, *R. & S*. 373.
E. Brownii, *Nees*. 373.
E. zeylanica, *Nees*. 373.
E. orientalis, *Trin*. 373.
E. pilosa, *Beauv*. 373.
E. megastachya, *Link*. 373.
E. poëoides, *Beauv*. C. P. 3944.
E. paniculata, *Steud*. 373.
E. nutans, *Steud*. 373.
E. plumosa, *Link*. 373.
var. *maritima*, *Trim. ms.* (C. P. 927.)
? *E. viscosa*, *Trin*.
- E. bifaria*, *W. & A*. 373.
E. mucronata, *R. & S*. *Triticum repens*. 376.
984. *Centotheca lappacea*, *Desv*. 374.
985. *Lophatherum gracile*, *Brongn*. 374.

986. *Streptogyne crinita*, *Beauv.* 374.
 987. *Æluropus lagopoides*, *Trin.* 374.
 (*Dactylis glomerata*, *L.*)
 988. *Poa annua*, *L.* 372.
 989. *Brachypodium sylvaticum*, *R. & S.* 374.
 990. *Lepturus repens*, *Br.*
 991. *Oropetium Thomæum*, *Trin.* 373.
 992. ARUNDINARIA DEBILIS, *Thw.* 375.
 A. FLORIBUNDA, *Thw.* 375 & C. P. 4023.
 A. WALKERIANA, *Munro. A. Wightiana.* 444. (& C. P. 429.)
 A. DENSIFOLIA, *Munro.* C. P. 3956.
 993. *Bambusa vulgaris*, *Wendl. B. Thouarsii.* 375.
Una, S. *Common Bamboo.*
B. spinosa, *Roxb. B. arundinacea.* 375.
Katu-una, S. *Moongil*, T. *Spiny Bamboo.*
 (*B. nana*, *Roxb.*) *Chinese Bamboo.* C. P. 4022.
 994. *Oxytenanthera Thwaitesii*, *Munro. Dendrocalamus monadelphus.* 376.
 995. TEINOSTACHYUM ATTENUATUM, *Munro. Bambusa.* 375.
 T. ? MACULATUM, *Trim. ms.*
Rana-bata-li, S.
 996. OCHLANDRA STRIDULA, *Thw.* 376.
Bata-li, S.
-

VASCULAR CRYPTOGRAMS.

150. Equisetaceæ.

997. *Equisetum debile*, *Roxb.* (C. P. 2577.)

151. Filices.

998. *Gleichenia linearis*, *Clarke.* *G. dichotoma.* 379.
Kçhilla, *S.*
999. *CYATHEA SINGATA*, *Hk. & Grev.* 396.
C. HOOKERI, *Thw.* 396.
1000. *AMPHICOSMIA WALKERÆ*, *Moore.* *Cyathea.* 396.
1001. *Alsophila crinita*, *Hk.* 396.
A. glabra, *Hk.* *A. gigantea.* 396.
1002. *Diacalpe aspidioides*, *Bl.* 396.
1003. *Dennstædtia scabra*, *Moore.* *Dicksonia deltoidea.* 389.
1004. *Hymenophyllum tenellum*, *Kuhn.* *H. polyanthos* (part.)
(C. P. 3360.) 397.
H. exsertum, *Wall.* 397 & C. P. 4004.
H. polyanthos, *Sw.* (C. P. 3279.) 397.
H. Blumeanum, *Spreng.* 397.
H. javanicum, *Spreng.* *H. crispatum.* 397.
H. Neesii, *Hk.* *H. tunbridgense.* 397.
1005. *Tricomanes Mottleyi*, *V. den Bosch.* C. P. 3972.
T. WALLII, *Thw. ms.* C. P. 3989.
T. exiguum, *Baker.* C. P. 3957.
T. neilgherrense, *Bedd.* *T. muscoides.* 397.
T. parvulum, *Poir.* C. P. 3991.
T. proliferum, *Bl.* 397.
T. digitatum, *Sw.* *Hymenophyllum corticola.* 397.
T. intramarginale, *Hk. & Grev.* 397.
T. pallidum, *Bl.* *T. glauco-fuscum.*
T. bipunctatum, *Poir.* *T. Filicula.* 397.
T. pyxidiferum, *L.* *T. proliferum* (part.) 397.
T. rigidum, *Sw.* 397.
1006. *Humata pedata*, *J. Sm.* *Davallia.* 388.
var. *vestita*, *Bl.* (sp.) *D. vestita.* 388.
1007. *Leucostegia pulchra*, *J. Sm.* *Dvallia.* 388.
L. hymenophylloides, *Bedd.* *Davallia affinis.* 389.
1008. *Prosaptia Emersoni*, *Presl.* *Davallia.* 389.
P. contigua, *Presl.* *Davallia.* 389.
1009. *Davallia elegans*, *Sw.* 389.
D. bullata, *Wall.* C. P. 3927.

1010. *Microlepia platyphylla*, *J. Sm. Davallia*. 389.
M. MAJUSCULA, *Moore. Davallia proxima*. 389.
M. Speluncæ, *Moore. Davallia polypodioides*. 389.
M. hirta, *J. Sm. Davallia*. 389.
M. strigosa, *Presl. Davallia*. 389.
1011. *Stenoloma chinense*, *Bedd. Davallia tenuifolia*. 389.
1012. *Lindsæa cultrata*, *Sw.* 388.
L. repens, *Thw.* 388.
 var. *minor*, *Thw.* 388.
L. orbiculata, *Bedd. L. flabellulata*. 388.
 var. *tenera*, *Bedd. L. tenera*. 388.
 var. *SCHIZOPHYLLA*, *Baker* (sp., sub *Davallia*.)
 C. P. 3903.
L. Lancea, *Bedd. L. caudata*. 388.
L. Walkeræ, *Hk.* 388.
1013. *Schizoloma lobata*, *J. Sm. Lindsæa nitens*. 388.
S. ensifolia, *J. Sm. Lindsæa*. 388.
 var. *heterophylla*, *Dryand.* (sp.) C. P. 3861.
1014. *Adiantum lunulatum*, *Burm.* 387.
A. caudatum, *L.* Includes *A. rhizophorum*. 387.
A. Capillus-Veneris, *L.* 387.
 † *A. æthiopicum*, *L.*
A. hispidulum, *Sw.* 387.
A. flabellulatum, *L.* 387.
1015. *Cheilanthes mysurensis*, *Wall.* 387.
C. LAXA, *Moore. C. varians*. 387.
C. tenuifolia, *Sw.* 387.
C. farinosa, *Kaulf.* 387.
1016. *Pellæa concolor*, *Bedd. Pteris geraniifolia*. 386.
P. Boivini, *Hk. Pteris*. 386.
P. falcata, *Fée.* C. P. 3933.
1017. *Pteris longifolia*, *L.* 386.
P. cretica, *L.* 386.
P. HOOKERIANA, *Agardh. P. cretica*, var. β . 386.
P. ensiformis, *Burm. P. crenata*. 386.
P. quadriaurita, *Retz.* 386.
 var. *ludens*, *Thw.* 386.
P. biaurita, *L.* 387.
 var. *argyræa*, *Thw. ms.* C. P. 3992.
P. patens, *Hk.* 386.
P. longipes, *G. Don.* C. P. 3945.
P. aquilina, *L.* 386.
- Bracken.*

1018. *Litobrochia marginata*, *Bedd.* *Pteris tripartita*. 387.
L. incisa, *Presl.* *Pteris aurita*. 387.
1019. *Ceratopteris thalictroides*, *Brongn.* 379.
1020. *Lomaria Patersoni*, *Spr.* *L. elongata*. 381.
1021. *Blechnum orientale*, *L.* 381.
1022. *Doodia dives*, *Kunze*, var. *ZEYLANICA*, *Hk.* 382.
1023. *Thamnopteris Nidus*, *Presl.* *Asplenium*. 383.
1024. *Asplenium ensiforme*, *Wall.* 383.
A. normale, *Don.* 384.
A. Wightianum, *Wall.* 383.
var. *vulcanicum*, *Bl.* (sp.)
A. tenerum, *Forst.* *A. elongatum*. 383.
A. lunulatum, *Sw.* *A. erectum*, and *A. resectum* (part)
(C. P. 1336.) 383.
var. *camptorachis*, *Kunze* (sp.)
A. Zenkerianum, *Kunze.* *A. persicifolium*. 383.
A. Gardneri, *Baker.* *A. macrophyllum* (C. P. 1340)
384.
A. falcatum, *Lam.* *A. caudatum* (C. P. 1339), *A.*
spathulinum (part) (C. P. 1341). 384, and C. P.
3891.
var. *caudatum*, *Forst.* (sp.) *A. falcatum* (C. P. 3140.)
384.
var. *macrophyllum*, *Sw.* (sp.)
A. furcatum, *Thunb.* 384.
var. *affine*, *Sw.* (sp.)? *A. spathulinum* (part) (C. P.
2905.) 384.
var. *planicaule*, *Wall.* (sp.) 384.
A. nitidum, *Sw.* 384.
var. *laserpitiifolium*, *Lam.* (sp.) 384.
A. formosum, *Willd.* 384.
A. unilaterale, *Lam.* *A. resectum* (part.) 383.
A. heterocarpum, *Wall.* 383.
A. varians, *Hk. & Grev.* 384.
A. tenuifolium, *Don.* 384.
A. rutæfolium, *Kunze.* *A. prolongatum*. 384.
1025. *Diplazium lanceum*, *Presl.* *Asplenium*. 385.
D. ZEYLANICUM, *Moore.* *Asplenium*. 385.
D. sylvaticum, *Sw.* *Asplenium*. 385.
var. *dentatum*, *Thw. ms.* C. P. 3892.
D. japonicum, *Bedd.* *Asplenium Thwaitesii*. 385.
D. POLYRRHIZON, (*Baker.*) C. P. 3951.
D. SCHKUBHII, *Bedd. (non J. Sm.)* *Asplenium*. 385.

- D. polypodioides, *Bl. Asplenium*. 385.
 var. asperum, *Bl. (sp.) (C. P. 1353.)*
- D. DECURRENS, *Bedd. A. polypodioides*, var. 385.
- D. latifolium, *Moore. Asplenium dilatatum*. 385.
- D. Smithianum, (*Baker.*) C. P. 3990.
- D. esculentum, *Sw. Asplenium*. 385.
Miwana-kola, S.
- D. assimile, *Bedd. Asplenium australe*. 385.
1026. *Athyrium Hohenackerianum*, *Moore*. C. P. 3867.
A. macrocarpum, *Bedd. (non Fée). Asplenium*. 384.
A. gymnogrammoides, *Bedd. Asplenium*. 385.
A. stramineum, *J. Sm. (in Moore.) Asplenium nigripes*.
 384.
A. Solenopteris, *Moore. Asplenium aspidioides*. 385.
1027. *Allantodia javanica*, *Bedd. A. Brunoniana*. 385.
1028. *Actiniopteris dichotoma*, *Bedd. A. radiata*. 386.
1029. *Polystichum auriculatum*, *Presl. Aspidium*. 389.
P. aculeatum, *Roth. Aspidium*. 390.
 var. angulare, *Presl. (sp.)*
 var. biaristatum, *Bl. (sp.) Asp. biaristatum*. 390.
 var. ANOMALUM, *Hk. & Arn. (sp.) Asp. anomalum*.
 390.
P. amabile, *Bl. Aspidium*. 390.
P. aristatum, *Presl. Asp. aristatum (part.)* 390. C. P.
 3937.
P. conifolium, *Presl. Asp. aristatum (part.)* 390. C. P.
 3938.
1030. *Aspidium subtriphylum*, *Hk.* 390.
A. polymorphum, *Wall.* 390.
A. decurrens, *Presl. A. pteropus*. 390.
A. REDUCTUM, *Baker ms. A. pteropus*, var. 438.
A. cicutarium, *Sw.* 390.
A. THWAITESII, (*Bedd.*) *A. cicutarium*, var. 390.
A. Trimeni, (*Bedd.*) *A. giganteum*. 390.
A. membranaceum, *Hk. A. giganteum*, var. *minor*. 390.
1031. *Lastrea hirtipes*, *J. Sm. Aspidium*. 392.
 [*L. cuspidatum*, (*Baker.*)]
L. WALKERÆ, *Hook. Polypodium*. 444.
 var. *macrocarpa*, *Bedd.*
 var. *pinnatifida*, *Bedd.*
 var. *bipinnata*, *Bedd.*
L. calcarata, (*Bl.*) *Aspidium*. 391.
 var. *MOONII*, *Trim. ms. Var. β.* 391.

- L. Beddomii*, *J. Sm. Asp. gracilescens.* 391.
 [L. ochthodes, (*Kunze*).]
L. tylodes, *Moore. Aspidium.* 391.
L. syrmatia, (*Willd.*) *Asp. spectabile.* 392.
L. flaccida, *J. Sm. Aspidium.* 391.
L. Filix-mas, *Presl. Aspidium.* 392.
 var. *elongata*, *Sw. (sp.)*
L. sparsa, *Moore. Aspidium.* 392.
 var. *purpurascens*, *Bl. (sp.) (C. P. 1370.)*
 var. *undulata*, *Bedd. Asp. undulatum.* 444.
 var. DELTOIDEA, *Bedd. (C. P. 1368.)*
 var. *obtusissima*, *Mett. (sp.) (C. P. 1369.)*
 var. MINOR, *Bedd. Asp. undulatum (part.)* 444.
 var. ZEYLANICA, *Bedd. C. P. 4007.*
L. deparioides, *J. Sm. Aspidium.* 393.
L. THWAITESII, *J. Sm. Aspidium concinnum.* 392.
L. crenata, *Bedd. C. P. 3888.*
L. Blumei, *J. Sm. Aspidium.* 392.
L. recedens, *J. Sm. Aspidium.* 393.
L. dissecta, *Forst. Asp. membranifolium.* 390.
L. OBTUSILOBA, *J. Sm. Asp. Blumei*, var. 392.
L. Boryana, (*Willd.*) *Asp. divisum.* 392.
L. tenericaulis (*Wall.*) *Aspidium.* 393.
 1032. *Nephrodium Otaria*, *Baker. Aspidium.* 390.
 N. unitum, *Schott. Aspidium propinquum.* 391.
 N. pteroides, *J. Sm. Aspidium terminans.* 391.
 N. extensum, *Hook. Aspidium ochthodes.* 392.
 N. cucullatum, *Baker. Asp. unitum.* 391.
 ? *N. aridum*, *Baker. C. P. 3271 (part.)*
 N. urophyllum, *Bedd. Polypodium granulosum.* 394.
 [*N. moulmeinense*, *Bedd.*] *Polypodium lineatum.* 439.
 & C. P. 3866.
 N. Arbuscula, *Schott. Aspidium.* 391.
 N. pennigerum, *Hk. Asp. abruptum (part.)* 391.
 N. molle, *Schott. Aspidium.* 391.
 N. amboinense, *Presl. Aspidium extensum.* 391.
 N. truncatum, *Presl. Aspidium eusorum.* 391.
 1033. *Nephrolepis cordifolia*, *Presl. N. tuberosa.* 393.
 N. exaltata, *Schott.* 393.
 N. acuta, *Presl.* 393.
 N. ramosa, *Moore. N. obliterated.* 393.
 1034. *Oleandra musæfolia*, *Kunze. O. neriiformis.* 393.
 1035. *Phegopteris distans*, (*Don.*) *Polypodium paludosum.* 394.

- P. rufescens*, *Mett. Polypodium.* 394.
P. punctata, (*Thunb.*) *Polypodium rugulosum.* 394.
 1036. *Goniopteris prolifera*, *Presl.* C. P. 3916.
 1037. *Polypodium pilosiusculum*, *Hk.* (Includes *P. Wallii*,
Bedd.) C. P. 3921.
 var. *GLABRUM*, *Trim. ms. P. parasiticum.* 393.
P. MEDIALE, *Baker.*
P. ZEYLANICUM, *Mett.* 393. .
P. hirtellum, *Bl.* C. P. 3902.
P. CORNIGERUM, *Baker.* C. P. 4005.
P. CUCULLATUM, *Nees.* 394.
P. GLANDULOSUM, *Hook.* 394.
P. THWAITESII, *Bedd.* C. P. 3900.
P. decorum, *Brack.* 439.
 [*P. fuscatum*, *Bl.*]
P. obliquatum, *Bl.* 394.
P. repandulum, *Mett. P. parvulum* (part). (C. P. 1290.)
 394.
P. subfalcatum, *Bl. P. parvulum* (part). (C. P. 3073.)
 394.
 [*P. minutum*, *Bl.*]
 1038. *Niphobolus lanceolatus*, (*L.*) *Polypodium adnascens.*
 395.
N. pannosus, (*Mett*) *Polypodium Lingua.* 395.
N. fissus, *Bl. Polypodium porosum.* 395.
N. Gardneri, *Kunze. Polypodium.* 395.
 1039. *Pleopeltis linearis*, (*Thunb.*) *Polypodium Wightianum.*
 394.
P. lanceolata, *Presl.* C. P. 3988.
P. membranacea, (*Don.*) *Polypodium.* 395.
P. punctata, (*L.*) *Polypodium irioides.* 395.
P. hastata, (*Thunb.*) *Polypodium oxylobum.* 395.
P. Pteropus, *Moore. Polypodium tridactylon.* 395.
 var. *minor*, *Bedd.*
P. phymatodes, *Moore. Polypodium.* 395.
P. nigrescens, (*Bl.*) *Polypodium.* 395.
P. dilatata, (*Wall.*) C. P. 3973.
P. quercifolia, (*L.*) *Polypodium.* 395.
 [*P. Linnæi*, (*Bory.*)]
 1040. *Monogramme paradoxa*, *Bedd. Vaginularia Jung-*
huhnii. 381.
 1041. *Leptogramme totta*, *J. Sm. Grammitis.* 382.
 [*Stegogramme aspidioides. Bl.*] *Grammitis.* 383.

1042. *Gymnogramme leptophylla*, *Desv.* C. P. 3934.
* *G. Calomelanos*, *Kaulf.*, var. *dealbata*, *Moore.* *Silver Fern.*
1043. *Syngramme fraxinea*, *Bedd.* *Grammitis serrulata.* 382.
1044. *Loxogramme lanceolata*, *Presl.* *Grammitis.* 382.
L. involuta, *Presl.* *Grammitis.* 382.
1045. *Meniscium triphyllum*, *Sw.* 382.
M. Thwaitesii, *Hook.* 382.
1046. *Antrophyum reticulatum*, *Kaulf.* *Hemionitis.* 382.
A. plantagineum, *Kaulf.* *Hemionitis.* 382.
1047. *Vittaria elongata*, *Sw.* 438 & C. P. 981 (part).
V. lineata, *Sw.* 381.
V. scolopendrina, *Schk.* 381.
V. SULCATA, *Kuhn.* (C. P. 3807.) 438.
1048. *Tænitis blechnoides*, *Sw.* C. P. 3922.
1049. *Drymoglossum heterophyllum*, (*L.*) *D. piloselloides.*
381.
Mas-wēnna, *S.*
1050. *Hemionitis arifolia*, (*Burm.*) *H. cordata.* 382.
1051. *Elaphoglossum conforme*, *Schott.* *Acrostichum marginatum.* 380.
E. latifolium, *J. Sm.* *Acrostichum laurifolium.* 380.
E. squamosum, *J. Sm.* 380. *Acrostichum.*
E. spathulatum, *Moore.* 380. *Acrostichum.*
1052. *Stenochlæna palustre*, (*Burm.*) *Acrostichum scandens.*
380.
Wēl-bënduru, *S.*
var. (abnorm.) *achilleifolia*, *Wall.* (sp., sub *Davallia.*)
1053. *Polybotrya appendiculata*, *J. Sm.* *Acrostichum.* 380.
1054. *Gymnopteris variabilis*, *Bedd.* *Acrostichum decurrens.*
381.
var. *laciniata*, *Hook.* (C. P. 1316.)
var. *lanceolata*, *Hook.* (sp.) (C. P. 1316 part.)
var. *METALLICA*, *Bedd.* (sp.)
var. *WALLII*, *Baker.* (sp.)
G. spicata, *Presl.* *Acrostichum.* 381.
G. quercifolia, *Bernh.* *Acrostichum.* 381.
G. contaminans, (*Wall.*) *Acrostichum repandum.* 380.
G. subcrenata, *Bedd.* *Acrostichum Hookerianum.* 380.
1055. *Acrostichum aureum*, *L.* 380.
Keré-koku, *S.*
1056. *Osmunda javanica*, *Bl.* 379.
1057. *Schizæa digitata*, *Sw.* 379.

1058. *Lygodium dichotomum* Sw. *L. circinatum*. 379.
Et-pamba, S.
L. scandens Sw. 279.
Maha-pamba, S.
L. flexuosum, Sw. 437.
Hin-pamba, S.
1059. *Angiopteris evecta*, Hoffm. 379 & C. P. 3904.
1060. *Marattia fraxinea*, Sm. *M. sorbifolia*. 379.
1061. *Ophioglossum lusitanicum*, L.
O. vulgatum, L. 378.
O. bulbosum, Mich. C. P. 3993.
O. pendulum, L. 378.
1062. *Helminthostachys zeylanica*, Hook. 378.
1063. *Botrychium daucifolium*, Wall. 378.
B. virginianum, Sw., var. *lanuginosum*, Wall. (sp.) 378.

152. Rhizocarpeæ.

1064. *Marsilea quadrifolia*, L. 378.
Diya-embul-embiliya, S. *Ara-keeré*, T.
M. minuta, L. *M. erosa*. 378 & C. P. 3968.
1065. *Azolla pinnata*, Br. 378.

153. Lycopodiaceæ.

1066. *Psilotum nudum*, (L.) *P. triquetrum*. 378.
Et-hawari, S.
1067. *Lycopodium Phlegmaria*, L. 377.
Maha-hedayá, S.
L. Hookeri, Wall. 377.
Kuda-hedayá, S.
L. serratum, Thunb. 377.
L. zeylanicum, Spring. (C. P. 1415.) *L. serratum*,
var. 377.
L. clavatum, L. 377.
L. complanatum, L. 377.
L. cernuum, L. 377.
Wanassa, *Badal-wanassa*, S.
L. carolinianum, L. 377.

154. Isoeteæ.

1068. *Isoetes coromandelina*, L. f.

155. Selaginellaceæ.

1069. *Selaginella rupestris*, Spring. 377.
S. plumosa, Baker. ("C. P. 1275.")

- S. ornithopodioides*, *Spring.* (*p. max. part.*) *S. concinna*
& *S. atroviridis* (part) (C. P. 1184.) 377.
- S. COCHLEATA*, *Spring.* ("Moon.")
- S. caulescens*, *Spring.* 377.
- S. latifolia*, *Spring.* *S. caudata.* 377.
- S. proniflora*, *Baker.* *S. stolonifera* (part). 377, & C. P.
3975, 3978, 3979.
- ? *S. ciliaris*, *Spring.* ("Koenig.")
- S. zeylanica*, *Baker.* ("Gardner 1417.")
- S. tenera*, *Spring.* *S. stolonifera* (part), *S. atroviridis*
(part) (C. P. 1417.) 377.
- S. crassipes*, *Spring.* *S. atroviridis* (part) (C. P. 1274
= 1418.) 377.
- S. brachystachya*, *Spring.* *S. stolonifera* (part) (C. P.
1412, 1413.) 377, & C. P. 3974.
-

156. Characeæ.

1070. *Chara corallina*, *Klein.*
C. zeylanica, *Klein.*
C. Thwaitesii, *A. Br. ms.* (C. P. 238.)
1071. *Nitella acuminata*, *A. Br.*
N. pseudo-flabellata, *A. Br.*
-



INDEX.

[Natural Orders in SMALL CAPITALS; Synonyms in *italics*.]

Abelmoschus	93	Agyneia	693	Aneilema	865
Aberia	54	Ailantus	133	Anemone	3
Abrus	226	Alangium	350	Angiopteris	1059
Abutilon	88	Albizzia	269	<i>Angracum</i>	803
Acacia	268	Alchemilla	274	<i>Ania</i>	780
Acalypha	716	Aleurites	p. 81	<i>Aniseia</i>	533
Acampe	798	Alisma	901, 902	Anisochilus	624
ACANTHACEÆ	98	ALISMACEÆ	145	Anisomeles	630
Acanthephippium	778	Allæanthus	738	Anisophyllea	289
<i>Acanthonotus</i>	210	Allæophania	362	Anodendron	484
Acanthus	588	Allantodia	1027	Anogeissus	291
Achyranthes	646	Allium	855	ANONACEÆ	4
<i>Acmena</i>	296	Allmania	638	Anotis	366
Acorus	897	Allophylus	186	<i>Anstrutheria</i>	288
Acranthera	369	Alocasia	893	Anthistiria	963
Acronychia	123	Aloe	851	Anthocephalus	354
Acrostichum	1055,	Alphonsea	24	Antiaris	742
	1051-4	Alpinia	835	Antidesma	704
Acrotrema	8	<i>Aleodaphne</i>	669	Antrophyum	1046
Actephila	692	Alsodeia	50	<i>Apauria</i>	817
Actinopteris	1028	Alsophila	1001	Aphyllorchis	817
Actinodaphne	670	Alstonia	475	Apluda	964
Actinoschœnus	920	Alternanthera	647	Apocopis	952
<i>Adansonia</i>	p. 11	<i>Alwisia</i>	775	APOCYNACEÆ	84
Adenanthera	266	Alysicarpus	224	Apodytes	160
Adenochlœna	713	Alyxia	471	<i>Apollonias</i>	666
Adenosma	544, 579	<i>Amanoa</i>	691	Aponogeton	903
Adenostemma	404	AMARANTACEÆ	103	Aporosa	702
Achatoda	598	Amarantus	640	Apostasia	825
Adiantum	1014	AMARYLLIDEÆ	129	Appendicula	805
Adina	355	<i>Ameletia</i>	305	ARACEÆ	142
Adinandra	75	Ammannia	305	ARALIACEÆ	64
<i>Æceoclades</i>	797	Amomum	830, 831	Ardisia	451
<i>Æchmandra</i>	330, 331	Amoora	146, 147	Areca	871
<i>Ægiceras</i>	452	Amorphophallus	889, 890	Argyreia	531, 532
<i>Æginetia</i>	560, 562	AMPELIDEÆ	39	Arisœma	886
<i>Ægle</i>	p. 16	Amphicosmia	1000	Aristida	965
<i>Æluropus</i>	987	<i>Amphidonax</i>	970	Aristolochia	659
Aerides	795, 793, 796	ANACARDIACEÆ	42	ARISTOLOCHIACEÆ	108
<i>Ærna</i>	645	Anacardium	p. 21	Artabofrys	16
<i>Æschynanthus</i>	564	Anæctochilus	812	Artanema	548
<i>Æschynomene</i>	218	Anagallis	p. 50	Artemisia	429
<i>Ætheilema</i>	583	Anamirta	28	Arthrocnemum	650
Aganosma	483	Anaphalis	417	<i>Arthrostylis</i>	920
Ageratum	p. 46	Anaxagorea	19	Artocarpus	744
Aglaia	145	ANCISTROCLADEÆ	21 <i>bis.</i>	<i>Arum</i>	887, 888
Agrimonia	275	Ancistrocladus	86	Arundina	785
<i>Agrostis</i>	968	Andrographis	593	Arundinaria	992
Agrostistachys	711	Andropogon	960, 962	Arundinella	943

ASCLEPIADEÆ	58	Bombax	95	Capricum	p. 61
Asclepias	p. 55	Bonnaya	552	Carallia	287
Asparagus	850	BORAGINÆÆ	89	Caralluma	506
Aspidium. 1030, 1029,		Borassus	879	Carapa	149
1031, 1032		<i>Borreria</i>	363, 397	Cardamine	41
Asplenium. 1024, 1023,		Boswellia	p. 16	Cardanthera	579
1025, 1026		Botrychium	1063	Cardiospermum	184
Asystasia	591	Bouçerosia	507	Carex	925
Atalantia	131	Bouchea	607	Careya	298
<i>Ate</i>	822	Brachypodium	989	Carica	p. 37
Athyrium	1026	<i>Brachyrhamphus</i>	435	Carissa	469
Atriplex	649	Bragantia	658	Carum	p. 39
Atylosia	243	Brassica	p. 4	CARYOPHYLLACEÆ	14
Avena	972	Breweria	537	Caryota	874
Averrhoa	p. 14	Breynia	697	Casearia	315
Avicennia	617	Bridelia	690	Cassia	257
Axinandra	311	Brucea	p. 16	Cassytha	673
Azadirachta	141	Bruguiera	286	Casuarina	p. 86
Azima	467	Bryonia	326	CELASTRACEÆ	37
Azolla	1065	Bryophyllum	p. 31	Celastrus	169
		Buchanania	197	Celosia	637
Baissea	482	Bulbophyllum	773	Celsia	543
Balanophora	887	Bupleurum	344	Celtis	732
BALANOPHORACEÆ	119	BURMANNIACEÆ	125	Centipeda	428
Balsamodendrum	137	Burmannia	767	Centotheca	984
Bambusa	993, 995	BURSERACEÆ	32	Centranthera	557
Barleria	589	<i>Bursinopetalum</i>	351	Centrosæma	p. 26
Barringtonia	297	Butea	236	<i>Centrostachys</i>	646
Basella	653	CACTACEÆ	61	Cephalandra	325
Bassia	457	Cadaba	46	<i>Cephalostigma</i>	442
<i>Batatas</i>	533	Cæsalpinia	254, 255	Cerasicarpum	331
Bauhinia	263	Cajanus	p. 26	Cerastium	61
<i>Baumea</i>	923	Calamintha	628	CERATOPHYLLACEÆ	121
Begonia	335	Calamus	878	Ceratophyllum	758
BEGONIACEÆ	59	Calanthe	784	Ceratopteris	1019
Beilschmiedia	666	Calceolaria	p. 62	Cerbera	473
Benincasa	p. 38	Callicarpa	610	Ceriops	285
BERBERIDEÆ	6	Callitriche	283	Ceropegia	505
Berberis	37	<i>Calomyction</i>	533	Chaetocarpus	724
Bergia	68	Calophanes	581	Chailletia	152
Berrya	105	Calophyllum	71	CHAILLETIACEÆ	34
<i>Bidaria</i>	496	<i>Calosanthus</i>	571	Chamabaina	754
Bidens	427	Calotropis	491	Champeraphis	933
BIGNONIACEÆ	96	Campanula	442	<i>Chamissoa</i>	638
Biophytum	117	CAMPANULACEÆ	73	Championia	567
Bixa	p. 5	Campbellia	561	Chara	1070
BIXINEÆ	11	Campnosperma	201	CHARACEÆ	166
Blachia	709	Canarium	138	Chasalia	392
Blainvillea	424	Canavalia	237	<i>Chavica</i>	660
Blechnum	1021	Canna	838	Cheilanthes	1015
Blepharis	587	Canscra	515	CHENOPODIACEÆ	104
Blepharispermum	416	Cansjera	156	Chenopodium	643
Blumæa	412, 413	Canthium	385	Chickrassia	150
Blyxa	762	CAPPARIDEÆ	9	Chierostylis	814
Bocagea	26	Capparis	47	Chionachne	938
Boehmeria	753	CAPRIFOLIACEÆ	66	Chionanthus	463
Boerhaavia	635			Chirita	566

CHLORANTHACEÆ	110	CORNACEÆ	65	<i>Dactylis</i>	p. 109
Chloranthus	662	Corymbis	808	<i>Dactyloctenium</i>	978
Chloris	975	Corypha	877	Dædalacanthus	584
Chlorophytum	853	Coscinium	29	Dæmia	493
Chloroxylon	151	Cosmos	p. 48	Dalbergia	248
Chonemorpha	481	Cosmostigma	499	Dalechampia	727
Christisonia	562	Costus	834	<i>Dalzellia</i>	655
Chrozophora	712	Cottonia	792	<i>Daphnidium</i>	672
Chrysogonum	420	<i>Covellia</i>	741	Daphniphyllum	703
Chrysophyllum	453	CRASSULACEÆ	47	<i>Dasyaulus</i>	457
Chrysopogon	961	Cratæva	45	DATISACEÆ	60
Cinnamomum	667	Crawfordia	516	Datura	542
Cipadessa	143	Crepis	434	Davallia	1006—1011
Cirrhopetalum	774	Cressa	538	Debregeasia	757
Cissampelos	34	Crinum	843	Delima	6
<i>Cissus</i>	182	Crossandra	590	Dendrobium	772
Citrullus	324	Crotalaria	208	<i>Dendrocalamus</i>	994
Cladium	923, 922	Croton	705	<i>Dendrocolta</i>	794
Claoxylon	714, 715	CRUCIFERÆ	8	<i>Dendrobolium</i>	225
Clausena	127	Crudia	260	Dennstædtia	1003
<i>Cleghornia</i>	482	Cryptocarya	665	Dentella	360
Cleidion	721	Cryptocoryne	883	Derris	251
Cleisostoma	800	Cryptolepis	487	Desmanthus	p. 29
Cleistanthus	691	Cryptostylis	818	Desmodium	225
Clematis	1	Utenolepis	332	<i>Desmostemon</i>	708
Cleome	42	Cûcumis	323	<i>Detarium</i>	260
Clerodendron	614, 615	Cucurbita	p. 38	Deyeuxia	908
<i>Cleyera</i>	74	CUCURBITACEÆ	58	Diacalpe	1002
Clinogyne	836	Cudrania	743	Dialium	259
Clitoria	241	<i>Cudranus</i>	743	Dianella	854
<i>Cnemidia</i>	809	Cullenia	97	Dianthera	p. 68
Cocculus	32	Curculigo	842	Dicellostyles	92
Cochlospermum	p. 5	Curcuma	829	<i>Dicerna</i>	225
Cocos	p. 96	Cuscuta	539	Dichilanthe	383
Cœlache	971	<i>Cyanospermum</i>	246	Dichopsis	456
Cœlodiscus	717	Cyanotis	866	Dichrocephala	405
Cœlogyne	782	Cyathea	999, 1000	Dichrostachys	267
Coffea	388	Cyathocalyx	15	<i>Dichsonia</i>	1003
Coix	p. 106	Cyathula	641	Dicliptera	603
Coldenia	523	CYCADEÆ	123	<i>Dicræa</i>	656
Colens	623	Cycas	759	Didymocarpus	565
Colocasia	892, 891, 893	Cyclea	35	<i>Dienia</i>	769
Celubrina	180	Cyclostemon	700	Digera	639
COMBRETACEÆ	51	<i>Cylindrochilus</i>	794	Dillenia	11
Combretum	293	Cymbidium	787	DILLENIACEÆ	2
Commelina	864	Cymodocea	906	Dimeria	953
COMMELINACEÆ	136	Cynanchum	494	Dimorphocalyx	710
COMPOSITÆ	70	<i>Cynoctonum</i>	494	Dioclea	238
CONNARACEÆ	43	Cynodon	973, 979	Dioscorea	846
Connarus	204	Cynoglossum	528	DIOSCOREACEÆ	131
<i>Conocarpus</i>	291	Cynometra	258	Diospyros	460
CONVOLVACEÆ	90	CYPERACEÆ	148	Dipcadi	856
Convolvulus	535	Cyperus	908	Diplachne	980
Conyza	411, 409	Cyphostigma	831	<i>Diplacrum</i>	924
Corallocarpus	330	<i>Cyrtopera</i>	790	Diplazium	1025
Corchorus	108	Cyrtopodium	790	Diplocentrum	802
Cordia	521	Cyrtosia	806	Diplospora	379

DIPSACACEÆ	69	<i>Epistylum</i>	605	<i>Garcinia</i>	70
<i>Dipsacus</i>	401	<i>Epithema</i>	569	<i>Gardenia</i>	376
DIPTEROCARPACEÆ	21	<i>Epithimia</i>	380	<i>Garnotia</i>	942
<i>Dipterocarpus</i>	78	EQUISETACEÆ	150	<i>Gastrodia</i>	820
<i>Dischidia</i>	502	<i>Equisetum</i>	997	<i>Gaultheria</i>	444
<i>Discospermum</i>	379	<i>Eragrostis</i>	983	<i>Geissaspis</i>	p. 23
<i>Disperis</i>	824	<i>Eranthemum</i>	592, 601	<i>Gelonium</i>	725
<i>Disporum</i>	860	<i>Eria</i>	775	<i>Geniosporum</i>	619
<i>Dittelasma</i>	p. 20	<i>Eriachne</i>	969	<i>Gentiana</i>	517
<i>Dodonæa</i>	193	ERICACEÆ	75	GENTIANACEÆ	87
<i>Dolichandrone</i>	572	<i>Ericybe</i>	529	<i>Geodorum</i>	788
<i>Dolichos</i>	242	<i>Erigeron</i>	409	<i>Geophila</i>	393
<i>Doodia</i>	1022	<i>Eriocaulon</i>	907	GERANIACEÆ	28
<i>Doona</i>	83	ERIOCAULONEÆ	147	<i>Geranium</i>	115
<i>Dopatrium</i>	547	<i>Eriochloa</i>	927	GESNEBACEÆ	95
<i>Doritis</i>	793	<i>Eriodendron</i>	96	<i>Ginalloa</i>	684
<i>Doronicum</i>	433	<i>Eriosema</i>	245	<i>Girardinia</i>	747
<i>Dorstenia</i>	740	<i>Erythrina</i>	232	<i>Gironniera</i>	734
<i>Dracæna</i>	852	<i>Erythrospermum</i>	52	<i>Gisekia</i>	341
<i>Dregea</i>	500	<i>Erythroxyllum</i>	112	<i>Givotia</i>	706
<i>Drosera</i>	280	<i>Eugenia</i>	296	<i>Gleichenia</i>	998
DROSERACEÆ	48	<i>Eulophia</i>	786	<i>Glenia</i>	188
<i>Drymispermum</i>	678	<i>Euonymus</i>	164	<i>Glinus</i>	340
<i>Drymoglossum</i>	1049	<i>Eupatorium</i>	p. 46	<i>Globba</i>	826
<i>Dumasia</i>	228	<i>Euphorbia</i>	688	<i>Glochidion</i>	695
<i>Dunbaria</i>	244	EUPHORBICEÆ	120	<i>Gloriosa</i>	859
<i>Dysophylla</i>	626	<i>Eurya</i>	76	<i>Glossocarya</i>	615
<i>Dysoxylum</i>	144	<i>Euzolus</i>	640	<i>Glossostigma</i>	555
		<i>Evodia</i>	120	<i>Glycine</i>	229, 230
<i>Ebermaiera</i>	578	<i>Evolvulus</i>	536	<i>Glycosmis</i>	124
EBENACEÆ	80	<i>Exacum</i>	512	<i>Glyptopetalum</i>	165
<i>Ecbolium</i>	601	<i>Excœcaria</i>	730	<i>Gmelina</i>	612
<i>Eclipta</i>	423			<i>Gnaphalium</i> p. 47, 417,	
<i>Ehretia</i>	522	<i>Fagraea</i>	509		418
ELÆAGNACEÆ	116	<i>Falconeria</i>	728	<i>Gomphandra</i>	159
<i>Elæagnus</i>	680	<i>Fergusonia</i>	363	<i>Gomphia</i>	136
<i>Elæocarpus</i>	109	<i>Feronia</i>	132	<i>Goniopteris</i>	1036
<i>Elæodendrum</i>	172	FICOIDEÆ	62	<i>Goniothalamus</i>	20
<i>Elaphoglossum</i>	1051	<i>Ficus</i>	741	GOODENOVIACEÆ	72
ELATINEÆ	17	FILICES	151	<i>Goodyera</i>	815
<i>Elatostema</i>	751	<i>Filicium</i>	139	<i>Gordonia</i>	77
<i>Eleiotis</i>	220	<i>Fimbriatylis</i>	911	<i>Gouania</i>	181
<i>Elephantopus</i>	403	<i>Firmiana</i>	98	GRAMINEÆ	149
<i>Elettaria</i>	832, 830	<i>Flacourtia</i>	53	<i>Grammitis</i> 1041, 1043,	
<i>Eleusine</i>	978	<i>Flagellaria</i>	868		1044
<i>Ellipanthus</i>	205	FLAGELLARIACEÆ	137	<i>Grangea</i>	406
<i>Elytraria</i>	576	<i>Flamingia</i>	247	<i>Graptophyllum</i>	p. 68
<i>Elytrophorus</i>	982	<i>Fleurya</i>	745	<i>Grewia</i>	106
<i>Embelia</i>	450	<i>Floscopa</i>	867	<i>Griffithia</i>	375
<i>Emilia</i>	431	<i>Fluggea</i>	696	<i>Grislea</i>	306
<i>Empusa</i>	771	<i>Freycinetia</i>	881	<i>Grumilea</i>	391
<i>Enhalus</i>	764	<i>Fuirena</i>	913	<i>Guatteria</i>	18
<i>Enicostema</i>	514			<i>Guazuma</i>	p. 12
<i>Entada</i>	265	<i>Gaertnera</i>	511	<i>Guettarda</i>	381
<i>Enteropogon</i>	974	<i>Galactia</i>	234	<i>Guilandina</i>	254
<i>Epaltes</i>	414	<i>Galeola</i>	806	GUTTIFERÆ	19
<i>Epipogon</i>	821	<i>Galium</i>	399	<i>Gymnema</i>	496

Gymnogramme	1042	Hugonia	111	Kadsura	13
Gymnopetalum	320	Humata	1006	Kaempferia	827
Gymnopogon	976	Humboldtia	262	Kalanchoe	279
Gymnopteris	1054	Hunteria	472	Kanilia	286
Gymnosporia	170	Hydnocarpus	56	Kayea	72
Gymnostachyum	594	Hydrilla	760	Kendrickia	301
Gynandropsis	43	Hydrobryum	656	Kirganakia	695
Gynostemma	333	Hydrocera	119	Klugia	568
Gynura	430	HYDROCHARIDÆÆ	124	Knoxia	384
Gyrinops	679	Hydrocotyle	342	Kokoona	167
Gyrocarpus	294	Hydrolea	520	Kurrimia	171
		Hydrophylax	396	Kyllinga	909
		HYDROPHYLLACEÆ	88		
Habenaria	322	Hygroyza	939	LABIATÆ	100
HÆMODOURACEÆ	128	Hygrophila	580	Lablab	242
Halophila	766	Hymenocallis	p. 93	Lactuca	435
HALORAGÆÆ	49	Hymenophyllum	1004,	Lagarosiphon	761
Harpalosia	64		1005	Lagascea	p. 48
Harpullia	192	HYPERICACEÆ	18	Lagenandra	884
Hedera	348, 349	Hypericum	69	Lagenaria	p. 38
Hedychium	828	Hypolytrum	915, 917	Lagenophora	408
Hedyotis 364, 363, 365-6		Hypoxis	843	Lagerstromia	309
Hedysarum	225	Hyptianthera	377	Laggera	413
Heleocharis	910	Hyrtanandra	755	Lagunea	93
Helicia	675			Lantana	605
Helichrysum	418	Ichnanthus	330	Laportea	746
Helicteres	100	Ichnocarpus	485	Lappago	945
Heligme	478	ILICINÆÆ	36	Lasia	895
Heliophytum	526	Ilex	163	Lasianthera	158
Heliotropium	526	Ilysanthes	551	Lasianthus	394
Helminthostachys	1062	Impatiens	118	Lasiociphon	677
Helosciadium	345	Imperata	948	Lastrea	1031
Hemarthria	957	Indigofera	210	Leanea	436
Hemicyclia	699	Ionidium	49	LAURACEÆ	113
Hemidesmus	486	Iphigenia	859	Lawsouia	308
Hemigyrosa	185	Ipomœa	533	Lecanthus	749
Hemionitis	1050, 1046	Ipsœa	777	Ledebouria	857
Heptapleurum	349	Isachne	928	Leea	183
Heracleum	347	Isanthera	570	Leersia	941
Heritiera	99	Ischœmum	958	LEGUMINOSÆ	44
Hernandia	674	ISOETÆÆ	154	Lemna	898
Herpestis	546	Isoetes	1068	LEMNACEÆ	143
Hetaria	816	Isolepis	911, 912	LENTIBULARIACEÆ	94
Heteropogon	959, 960	Isonandra	455, 456	Leonotis	632
Heterostemma	501	Isotoma	p. 49	Lepidagathis	595
Hewittia	534	Ixora	386	Lepironia	918
Heylandia	207			Leptadenia	504
Hibiscus	93, 94	Jambosa	296	Leptaspis	937
Hippocratea	173	Jasminum	462	Leptochloa	979
Hiptage	113	Jatropha	p. 81	Leptogramme	1041
Holarrhena	477	Jonesia	261	Lepturus	990
Holoptelea	731	Josephia	781	Lettsomia	532
Homalium	317	Julostylis	91	Leucœna	p. 29
Homonoia	723	JUNCACEÆ	138	Leucas	631
Hopea	82	Juncus	870	Leucocodon	370
Hoppea	513	Jussiaea	312	Leucostegia	1007
Hortonia	664	Justicia	597, 598	Ligustrum	465
Hoya	503, 500				

LILIACEÆ	133	Medinilla	303	Mundulea	212
Limacia	31	Melanthesa	697	Munronia	140
Limnanthemum	519	Melastoma	300	Murraya	126
Limnophila	545	MELASTOMACEÆ	53	Musa	839
Limnophyton	902	Melia	142	Mussaenda	368
Limonia	128	MELIACEÆ	33	Myriactis	407
LINACEÆ	25	Meliosma	195	Myriogyne	428
Lindenbergia	544	Melochia	102	Myriophyllum	282
Lindera	672	Melothria	329	Myristica	663
Lindsæa	1012, 1013	Memecylon	304	MYRISTICACEÆ	111
Linociera	463	Meniscium	1045	Myrsine	449
Linum	110	MENISPERMACEÆ	5	MYRSINEÆ	78
Liparis	771	Mentha	627	MYRTACEÆ	52
Lipocarpha	914	Mesua	73	Mystacidium	803
Lippia	606	Mezouneurum	256	NAIADACEÆ	146
Litobrochia	1018	Michelia	12	Naias	905
Litsea	671	Microcarpæa	553	Naravelia	2
Lobelia	439	Micrococca	715	Nargedia	377
LOGANIACEÆ	86	Microdesmis	p. 81	Nasturtium	40
Lomaria	1020	Microglossa	410	Nauclea	357, 353-6
Lophatherum	985	Microlepia	1010	Nechamandra	761
LOGRANTHACEÆ	117	Micromelum	125	Nelsonia	577
Loranthus	681	Microstachys	729	Nelumbium	39
Loxococcus	872	Microstylis	769	NEPENTHACEÆ	107
Loxogramme	1044	Microtropis	166	Nepenthes	657
Ludwigia	313	Milium	23	Nephetium	190, 189
Luffa	321	Millingtonia	p. 64	Nephradium	1032
Luisia	791, 792	Milnea	145	Neprolepis	1033
Lumnitzera	292	Mimosa	p. 29	Nepytunia	264
Luvunga	129	Mimusops	458	Nesæa	p. 36
LYCOPODIACEÆ	153	Mirabilis	p. 71	Neurocalyx	361
Lycopodium	1067	Mischodon	701	Nicandra	p. 61
Lygodium	1058	Mitrasacme	508	Nipa	875
Lysimachia	447	Mitrephora	21	Nipobolus	1038
LYTHRACEÆ	54	Mnesithea	955	Nitella	1071
Maba	459	Modecca	318	Nothopogia	200
Macaranga	722	Mesa	448	Nothosæria	644
Machilus	668	Mohlana	p. 73	Notonia	432
Macreightia	459	Mollugo	340	Notothixos	683
Mærua	4	Momordica	322	NYCTAGINEÆ	102
MAGNOLIACEÆ	3	Monimiacæ	112	Nyctanthes	p. 53
Mallea	143	Monocera	109	Nymphæa	38
MALPIGHIACEÆ	26	Monochilus	813	NYMPHÆACEÆ	7
MALVACEÆ	22	Monochoria	861	Oberonia	770
Mallustrum	p. 10	Monogramme	1040	Ochlandra	996
Mallotus	720	Monoporandra	85	OCHNACEÆ	31
Mangifera	196	Monotheceum	596	Ochna	135
Manisuris	956	Moonia	420	Ochrosia	474
Mapania	916	Morinda	389	Ocimum	618
Mappia	161	Moringa	p. 21	Octarrhena	794, bis.
Maranta	836, 837	MORINGEÆ	p. 21	Odina	198
Marattia	1060	Morocarpus	757	OLACINEÆ	35
Marsdenia	497	Moschosma	620	Ola	154
Marsilea	1064	Mucuna	231	Oldenlandia	365
Martynia	p. 64	Mukia	327	Olea	464
Mastixia	351	Muldera	660		

OLEACEÆ	82	Pellæa	1016	Podadenia	718
Oleandra	1094	Pellionia	750	Podochilus	804
ONAGRACEÆ	35	Peltophorum	255	PODOSTEMACEÆ	106
Oncosperma	873	Pemphis	307	Podostemon	656
<i>Ophelia</i>	518	Pennisetum	p. 106	Pogonatherum	951
Ophioglossum	1061	Pentatropis	492	Pogonia	819
Ophiopogon	840	Peperomia	661	<i>Pogónotrophe</i>	741
Ophiorrhiza	367	Peplidium	554	Pogostemon	625
<i>Ophioxylon</i>	470	Pericopsis	253	<i>Polanisia</i>	42
Ophiurus	955	Peristrophe	604	Pollia	863
Opilia	157	<i>Peristylus</i>	822	Pollinia	950
Oplismenus	931	Perotis	946	Polyalthia	18
Opuntia	p. 39	Persea	669	Polybotrya	1053
ORCHIDEÆ	126	Pestalozzia	333	Polycarpæa	65
<i>Oreocnide</i>	756	Peucedanum	346	Polycarpon	64
Ormocarpum	219	Phaius	779	Polygala	58
OROBANCHACEÆ	98	Phaleria	678	POLYGALACEÆ	13
Oropetium	991	<i>Pharbitis</i>	533	POLYGONACEÆ	105
Orophea	25, 26	Phaseolus	239	Polypodium	1027, 1032
Oroxylum	571	Phayloopsis	583	1035, 1038, 1039	
Orthosiphon	621	Phegopteris	1035	Polypogon	967
Oryza	940	Phœnix	876	Polyscias	348
Osbeckia	299	Pholidota	783	Polystachya	789
Osmelia	316	Photinia	277	Polystichum	1029
Osmunda	1056	Phragmites	981	Pometia	191
Ostodes	708	Phreatia	776	Pongamia	250
Osyris	685	Phrynium	837	PONTEDERIACEÆ	134
Ottelia	763	Phyllanthus	695	Portulaca	66
Oxalis	116, 117	Phyllochlamys	736	PORTULACACEÆ	15
Oxystelma	490	<i>Phyllodium</i>	225	<i>Posidonia</i>	765
*Oxytenanthera	994	Physalis	p. 61	Potamogeton	904
<i>Pachycentria</i>	301	Physurus	811	Potentilla	273
Pachygone	36	Phytolacca	p. 73	Poterium	276
Pachystoma	777	PHYTOLACCACEÆ	p. 72	<i>Pothomorphe</i>	660
<i>Polenga</i>	698	Pilea	748	Pothos	896
<i>Palimbia</i>	346	Pimpinella	345	Pouzolzia	755
PALMÆ	139	Piper	660	Premna	611
<i>Panax</i>	p. 40	PIPERACEÆ	109	PRIMULACEÆ	77
Pancreatium	844	Pisonia	636	Prismatomeris	390
PANDANACEÆ	140	Pistia	885	Priva	609
<i>Pundanophyllum</i>	916	Pithecolobium	270	Procris	752
Pandanus	880	PITTIOSPORACEÆ	12	Prosaptia	1008
Panicum	929, 928,	Pittosporum	57	<i>Prosoros</i>	695
931, 932, 933		Pityranthe	104	PROTEACEÆ	114
Paramignya	13	<i>Pladera</i>	513	Pseudarthria	222
<i>Paritium</i>	93	PLANTAGINEÆ	101	Pseudocarapa	147
Parochetus	209	Plantago	634	Psidium	p. 32
Parsonia	478	<i>Platanthera</i>	822	Psilotrichum	643
Paspalum	926	<i>Platea</i>	159	Psilotum	1066
Passiflora	p. 37	Plectospermum	739	Psoralea	211
PASSIFLORACEÆ	57	Plectranthus	622	Psychotria	391
Pavetta	387	Pleopeltis	1039	Pteris	1017, 1016
Pavonia	90	Pleurostyliia	168		1018
PEDALIACEÆ	97	PLUMBAGINEÆ	76	Pterocarpus	249
Pedaliium	574	Plumbago	446	<i>Pteroloma</i>	225
Pedicularis	559	Plumeria	p. 54	Pterospermum	101
		Poa	988	<i>Pterostigma</i>	544

<i>Pterygota</i>	98	<i>Sageretia</i>	179	<i>Sebastiana</i>	729
<i>Ptilotus</i>	643	<i>Sagina</i>	p. 6	<i>Secamone</i>	488
<i>Ptychosperma</i>	872	<i>Salacia</i>	173, 174	<i>Selaginella</i>	1069
<i>Ptyssiglottis</i>	600	<i>Salicornia</i>	651	SELAGINELLACEÆ	155
<i>Pupalia</i>	642	<i>Salmalia</i>	95	<i>Semecarpus</i>	199
<i>Putranjiva</i>	698	<i>Salomonia</i>	59	<i>Senecio</i>	433, 432
<i>Pycnospora</i>	221	<i>Salvadora</i>	466	<i>Serissa</i>	395
<i>Pygeum</i>	271	SALVADORACEÆ	83	<i>Serpicula</i>	281
<i>Pyrenacantha</i>	162	<i>Samadera</i>	134	<i>Sesamum</i>	p. 65
<i>Pyrrularia</i>	686	<i>Samara</i>	450	<i>Sesbania</i>	214
		SAMYDACEÆ	56	<i>Sesuvium</i>	338
<i>Randia</i>	375	<i>Sanicula</i>	343	<i>Setaria</i>	932
RANUNCULACEÆ	1	<i>Sansevieria</i>	841	<i>Sethia</i>	112
<i>Ranunculus</i>	5	SANTALACEÆ	118	<i>Shorea</i>	81
<i>Raphidophora</i>	894	<i>Santalum</i>	p. 77	<i>Shuteria</i>	227
<i>Rauwolfia</i>	470	SAPINDACEÆ	40	<i>Shuteria</i>	534
<i>Remirea</i>	919	<i>Sapindus</i>	189	<i>Sida</i>	78
<i>Remusatia</i>	891	<i>Sapium</i>	728	<i>Sideroxylon</i>	454
<i>Rhabdia</i>	524	<i>Sepota</i>	454	<i>Siegesbeckia</i>	422
RHAMNACEÆ	38	SAPOTACEÆ	79	SIMARRUBACEÆ	30
<i>Rhamnus</i>	177	<i>Saprosma</i>	395	<i>Slevogtia</i>	514
<i>Ramphidia</i>	816	<i>Saraca</i>	261	<i>Smilax</i>	849
<i>Rhinacanthus</i>	599	<i>Sarcanthus</i>	799	<i>Smithia</i>	217
<i>Rhipsalis</i>	337	<i>Sarcocephalus</i>	353	<i>Soja</i>	229
RHIZOCARPEÆ	152	<i>Sarcochilus</i>	794	SOLANACEÆ	91
<i>Rhizophora</i>	284	<i>Sarcoelinium</i>	711	<i>Solanum</i>	540
RHIZOPHORACEÆ	50	<i>Sarcococca</i>	689	<i>Sonchus</i>	p. 49
<i>Rhododendron</i>	445	<i>Sarcostemma</i>	495	<i>Sonerila</i>	302
<i>Rhodomyrtus</i>	295	<i>Sarosanthera</i>	75	<i>Sonneratia</i>	310
<i>Rhynchosia</i>	246	<i>Satyrrium</i>	823	<i>Sophora</i>	252
<i>Rhynchospora</i>	921	<i>Sauropus</i>	694	<i>Sopubia</i>	558
<i>Ricinus</i>	p. 82	SAXIFRAGACEÆ	46	<i>Sorghum</i>	962
<i>Rivea</i>	530, 531	<i>Scævola</i>	438	<i>Soymida</i>	p. 17
<i>Rivina</i>	p. 72	<i>Schizæa</i>	1057	<i>Spathiostemon</i>	723
ROSACEÆ	45	<i>Schizoloma</i>	1013	<i>Spathodea</i>	572
<i>Rostellularia</i>	597	<i>Schizostigma</i>	372	<i>Spatholobus</i>	235
<i>Rotula</i>	305	<i>Schleichera</i>	187	<i>Spergula</i>	p. 6
<i>Rothia</i>	206	<i>Schmidelia</i>	186	<i>Spermacece</i>	397
<i>Rottboellia</i>	954	<i>Schœnorchis</i>	797	<i>Sphæranthus</i>	415
<i>Rottlera</i>	720, 722	<i>Schumacheria</i>	9	<i>Sphenoclea</i>	441
<i>Rourea</i>	203	<i>Sciaphila</i>	900	<i>Spilanthes</i>	426
<i>Roxburghia</i>	848	<i>Scilla</i>	857	<i>Spinifex</i>	936
ROXBURGHIIACEÆ	132	<i>Scindapsus</i>	894	<i>Spiranthes</i>	810
<i>Rubia</i>	398	<i>Scirpodendron</i>	917	<i>Spodiopogon</i>	958
RUBIACEÆ	67	<i>Scirpus</i>	912, 910	<i>Spondias</i>	202
<i>Rubus</i>	272	SCITAMINEÆ	127	<i>Sponia</i>	733
<i>Ruellia</i>	582	<i>Scleria</i>	924	<i>Sporobolus</i>	966
<i>Rumex</i>	p. 73	<i>Scleropyron</i>	686	<i>Stachys</i>	p. 71
<i>Rungia</i>	602	<i>Scolopia</i>	51	<i>Stachytarpheta</i>	608
<i>Ruppia</i>	904	<i>Scoparia</i>	p. 63	<i>Stellaria</i>	62
RUTACEÆ	29	SCROPHULARIACEÆ	92	<i>Stemona</i>	848
		<i>Scutellaria</i>	629	<i>Stemonoporus</i>	84, 79
SABIACEÆ	41	<i>Scutia</i>	178	<i>Stenochlæna</i>	1052
<i>Saccharum</i>	949	<i>Scutinanthe</i>	138	<i>Stenoloma</i>	1011
<i>Saccolabium</i>	797, 799, 800	<i>Scyphellandra</i>	50	<i>Stenosiphonium</i>	585, 586
		<i>Scyphiphora</i>	380	<i>Stenotaphrum</i>	934
<i>Sageræa</i>	26	<i>Scyphostachys</i>	378	<i>Stephania</i>	33

Stephegyne	356	Thuarea	935	Vahlia	278
Sterculia	98	Thunbergia	575	Valeriana	400
STERCULIACEÆ	23	THYMELÆACEÆ	115	VALERIANACEÆ	68
Stereospermum	573	TILIACEÆ	24	Vallis	479
Streblus	737	Tiliacora	30	Vanda	796, 792
Streptogyne	986	Timonius	382	Vandellia	550
Striga	556	Tinospora	27	Vanilla	807
Strobilanthes	586	Tithonia	p. 48	Vateria	84, 79
Strombosia	155	Toddalia	122	Vatica	80
<i>Strongylocalyx</i>	296	Torenia	549	Ventilago	175
Strongylodon	233	Tournefortia	525	Verbascum	p. 61
Strychnos	510	Toxocarpus	489	VERBENACEÆ	99
STYLIDIACEÆ	71	Trachys	944	Vernonia	402
Styloidium	437	Tragia	726	Veronica	p. 63
<i>Stylocoryne</i>	373, 374	Tragus	945	Viburnum	352
Stylosanthes	216	Trapa	314	Vicoa	419
STYRACEÆ	81	Trema	733	Vigna	240
Suæda	652	Trewia	719	Villebrunea	756
Sunaptea	79	Trianthema	339	Vinca	p. 54
Susum	869	Tribulus	114	Viola	48
Swertia	518	Trichadenia	55	VIOLACEÆ	10
Symphorema	616	Trichodesma	527	Viscum	682
Symplocos	461	<i>Trichopodium</i>	847	Vitex	613
Synantherias	890	Trichopus	847	Vitis	182
Synedrella	p. 48	Trichosanthes	319	Vittaria	1047
Syngramme	1043	Tricomanes	1005		
<i>Syzygium</i>	296	Tricostularia	922	Wahlenbergia	440
		Tridax	p. 48	Walsura	148
Tabernæmontana	476	Trifolium	p. 22	Waltheria	103
Tacca	845	Trigonostemon	707	Webera	373
TACCACEÆ	130	Tripogon	977	Wedelia	425
Tæniophyllum	801	<i>Triticum</i>	983	Weihea	288
Tænitis	1048	Triumfetta	107	Wendlandia	359
Tainia	780	TRIURIDEÆ	144	Wikstroemia	676
Tajetes	p. 48	Tropidia	809	Willughbeia	468
Tamarindus	p. 29	Turnera	p. 37	Wissadula	p. 10
TAMARISCINEÆ	16	Turpinia	194	Withania	541
Tamarix	67	Tylophora	498	Wolffia	899
Taxotrophis	735, 736	Typha	882	<i>Wollustonia</i>	425
Tectona	p. 68	TYPHACEÆ	141	Woodfordia	306
Teinostachyum	995	Typhonium	887	Wormia	10
Tephrosia	213	<i>Ulmus</i>	731	Wrightia	480
Teramnus	230	UMBELLIFERÆ	63	Xanthium	421
Terminalia	298	Uncaria	358	<i>Xanthochymus</i>	70
Terniola	655	Unona	17	Xanthophyllum	60
Ternstroemia	74	Urania	223	<i>Ximenesia</i>	p. 48
TERNSTROEMICEÆ	20	Urena	89	Ximenia	153
Tetracera	7	<i>Uropetalum</i>	856	<i>Xylocarpus</i>	149
Tetrameles	336	Urophyllum	371	Xylopia	22
<i>Tetranthera</i>	671	<i>Urostigma</i>	741	XYPIDEÆ	135
Teucrium	633	URTICACEÆ	121	Xyris	862
Thalassia	765, 766	Utricularia	563		
Thalicttrum	4	Uvaria	14	<i>Youngia</i>	434
Thamnopteris	1023	VACCINIACEÆ	74	Zanonia	334
Theriophonum	888	Vaccinium	443	Zanthoxylum	121
Thespesia	94	<i>Vaginularia</i>	1040		
Thismia	768				

Zehneria	328, 332	Zingiber	833	Zosterostylis	818
Zenkeria	970	Zizyphus	176	Zoyfia	947
Zeuxine	813	Zornia	215	ZYGOPHYLLACEÆ	27

INDEX TO SINHALESE NAMES.

Aba	p. 4	Balu-dap	451	Bú-pila	213
Acháriyá-palu	231	Balu-nakuṭa	152, 608	Burulla	183
Agaládára	598	Bambara-wel	248	Buruta	151
Aga-mula-neti-wel	539	Bándurá-wel	657	Bu-séru	611
Agu-karuni	393	Baṭa-domba	296	Bú-tóra	257
Abu	389	Baṭa-kirilla	112	But-saraṇa	838
Akká-pána	p. 31	Baṭa-lí	996	Chanchala	225
Akmella	426	Bela-tana	978	Dada-kaha	829
Alandu	738	Beli	p. 16	Dada-kehel	894
A'langá	533	Beli-paṭṭá	93	Dada-kíriya	688
A'ariya	p. 54	Beraliya	83	Dada-kíriya	688
Alubó	296	Bériya	292	Daluk	688
Alu-gas	835	Béru	711	Daminiya	106
Alu-pila	213	Béru-diyaniilla	312	Daḡ	296
Alu-puhul	p. 38	Bévila	87	Dara-hál-paḡ	911
Amba	196	Bilin	p. 14	Dára-veṭa-kólu	321
Amba-kaha	827	Bim-pol	847	Dat-keṭiyá	22, 367
Ambala	519	Bindara	512	Dawaṭa	287
Amu	926	Biḡ-karal-heḡa	641	Dawu	291
Amukkará	541	Biḡ-kohomba	140	Dawul-kurundu	671
Anḡana-híriya	208	Bin-mé	239	Dedi-kaha	304
Andara	267	Bin-huga	498	Del	744
Andun-wenna	163	Bin-ólu	519	Demata	612
Angana	382	Bin-siyambalá	257	Désa-ala	893
Anitta	599	Bin-tal	842	Divi-aḡiya	533
Ankenda	123	Bin-tamburu	533	Divi-kaduru	476
Anódá	88	Bó	741	Divi-pahuru	533
Aralu	290	Bó-kéra	136	Diwul	132
Aramaná	257	Bómbu	461	Diya-béru	711
Aridda	201	Bó-mi	671	Diya-dangá	572
As-wel	484	Boru-paḡ	910	Diya-embul-embiliya	1064
Aswenna	224	Bówitíya	299	Diya-habarala	861
Atakeṭiyá	375	Bú-dada-kíriya	688	Diya-hawari	762
Ati-uḡayan	884	Bú-embilla	704	Diya-kirilla	520
Attana	542	Bú-geṭiya	111	Diya-kirindi-wel	173
Atṭikka	741	Bú-hora	78	Diya-kúḡalu	119
Awari	210	Bú-hunu-kirilla	695	Diya-lábu	p. 38
Baḡal-wanassa	1067	Bu-kattu-heḡda	528	Diya-menériya	864
Badulla	199	Bú-kenda	720	Diya-midella	297
Baka-munu-tana	924	Bú-kiḡda	27	Diya-mitta	34
Bak-mí	353	Bulat-wel	660	Diya-ná	73
Bala	200	Bulu	290	Diya-nilla	568
Báloliyá	225	Bú-nelu	585		
		Bú-nuga	741		

Diya-para	10	Etóra	929	Goņ-kaduru	473
Diya-parandella	885	Et-pamba	1058	Goņ-kekiri	323
Diya-ratambalá	261	Et-pitawakká	693	Go-palangá	330
Diya-ratmal	261	Etteriya	126	Goraka	70
Diya-siyambalá	218	Et-tóra	243	Goņu-kola	342
Diya-taliya	351	Et-tuttiri	965	Goyi-wel	868
Diya-tana-kola	929	Etuna	99	Gurenda	732
Diya-wawuletiya	254	Gahala	892	Guru-kína	71
Dođañ-kaha	304	Gal-demata	118	Gurulla	183
Dođañ-paná	124	Gal-ehi	908	Habarala	893
Dođañ-wenna	304	Galís	376	Hal	84
Domba	71	Gal-kappra-walliya	624	Hal-bembiya	143
Domba-kína	71	Gal-karanda	262, 385	Hal-milla	105
Dorana	78	Gal-mendóra	258	Hál-pañ	911
Dótalu	872	Gal-mora	191, 665	Hambu-pañ	882
Duhudu	169	Gal-siyambalá	259	Hampilla	247
Dúl	484	Gal-weralu	109	Hampinna	225
Dummella	319	Gammalu	249	Hampirila	720
Dún	83	Gammiris-wel	660	Hana	208
Dunu-keyiyá	880	Gandapána	161, 605	Happalandá	290
Duņu-satuņu	557	Ġañ-kollaņ-kola	625	Harañ-kaha	829
Ehela	257	Ġañ-mí	457	Hátá-wáriya	850
Eheņu	741	Gas-dúl	757	Hawari-madu	533
Ekáwériya	470	Gas-kahambiliyá	747	Hédawaka	724
Ela-baņu	540	Gas-karal heba	646	Heđayá	1067
Ela-dadakiriya	688	Gas-kayila	697	Heđóka	724
Ela-gokatu	70	Gas-kéla	236	Hekarilla	540
Ela-imbul	p. 5	Gas-keppitiyá	705	Helamba	356
Ela-mal	828	Gas-netul	741	Hemanilla	626
Ela-midella	297	Gas-nidi-kumba	117, 264	Heri-mena-deġta	606
Ela-netul	446	Gas-pichcha	388	Hewan-pañ	908
Ela-nuga	741	Gas-pinna	614	Hik	198
Ela-rat-mal	384	Geđumba	733	Híma	294
Ela-wel	878	Genda-kola	66	Himbuņu-wel	174
Ela-wéwel	878	Geņa-kola	364	Hín-badulla	199
Elbeđda	195	Geņa-netul	737	Hín-bin-kohomba	593
Embarella	202	Geņa-oluwa	836	Hín-bin-tal	842
Enđaru	p. 82	Geņa-tumba	631	Hín-bówiġiyá	299
Ensál	832	Geņiya	111	Hín daņ	296
Epala	107	Gherriata-gas	463	Hín-embilla	704
Eradadu	232	Gin-pol	875	Hín-embul-embiliya	116
Eraminiyá	176	Girá palá	864	Hín-epala	89
Et-adi	403	Giri-tilla	531	Hín-eraminiyá	176
Etá-kirilla	194	Gođa-itta	349	Hín-genda-kola	76
Etá-kirinda-wel	510	Gođa-kaduru	510	Hín-goņu-kola	342
Etamburu	509	Gođa-kirilla	731	Hingul	146
Etá-miriya	529	Gođa-mánil	843	Hinguru	268
Etá-pañ	918	Gođa-para	11	Hinguru-piyali	827
Etá-werella	193	Gođa-wawuletiya	256	Hín-himbuņu-wel	174
Et-bemi-kiriya	837	Gó-biri-pañ	908	Hín-kabarasa	849
Et-demata	612	Go-jabbá	939	Hín-kađol	452
Et-hawari	1066	Gokaņu	70	Hín-karamba	469
Et-heraliya	171	Golu-mora	271	Hín-kaņu-pila	696
Et-korasa-wel	7	Gona	460	Hín-kebella	702
Et-kukurumán	375	Góna-kola	544	Hín-kekiri	327
Et-nerenchi	574	Góna-wel	86	Hín-keņewu	924

Hín-madu	533	Kakkuṭu-palá	48	Keḥi-pittay	35
Hín-muḍa-mahana	414	Kalaha	741	Keḥala	15
Hín-nápiritta	93	Kalamaduwa	741	Kekatiya	903
Hín-pamba	1058	Kalánduru	908	Keḥilla	998
Hín-sárana	339	Kalaṭi	18	Keḥiri	327, 328
Hín-takkaḍa	438	Kalaṭiya	270	Keḥiriwará	9, 311
Hín-talá	618	Kala-wel	251	Keku	26
Hín-tambala	522	Kalos-wáraniya	597	Keḥuna	138
Hín-undu-piyali	225	Kalu-habaraliya	459	Keleniya	835
Híressa	182	Kalu-kaḍumbériya	460	Keḥiya	106
Hiri-tala	846	Kalu-kan-wériya	540	Keḥenda	722
Hó-meḍiriya	460	Kalukéra	20	Keḥ-henda	614
Honda-beraliya	83	Kalu-meḍiriya	460	Keppitiyá	705
Hondala	318	Kaluwála	835	Keḥe-koku	1055
Honḍapara	11	Kámaranga	p. 14	Keḥi-pissan	35
Hora	78	Kampottá	702	Keḥa-kála	690
Hulaḥ-hik	150	Kana-gouna	744	Keḥala	884
Hulaḥ-kíriya	837	Kana-goraka	70	Keḥ-embilla	54
Hulaḥ-mará	269	Kandala	892	Keḥiya	57
Hulaḥ-talá	404	Kandu-bó	741	Keḥitiya-kéra	304
Hunu-kirilla	695	Kandu-ḷessa	280	Keyiyá	880
Hurukandu	171	Kaḥkumbalá	194, 494	Kiḍáran	889
		Kankumbal-koṭiya	271	Kíkirindi	423
		Kaḥ-kuḥ	533	Kimbulweṇna	654
Ikili	588	Kappa-walliya	623	Kína	71
Ikiliya	314	Kapu-kinissa	93	Kini-hiriya	p. 5
Illa	610	Kapuru	20, 444	Kiri-anguna	550
Iluk	948	Kara	385	Kiri-badu	533
Imbul	96	Karapincha	127	Kiri-hembiliya	456
Indi	876	Karavuṭa-máná	963	Kiri-henda	637
Induru	869	Karawala-keḥella	704	Kiri-hiriya	512, 456
Ingini	510	Karawu	695	Kiri-kaju	p. 10
Innala	622	Kariwila	322	Kiri-kóḥ	148
I'petta	15	Karon	525	Kirilla	310
Iramusu	486	Kása	p. 86	Kiri-maḍu	533
Iri-wériya	622	Kaṭu-andara	268	Kiri-makulu	728
I'riya	663	Kaṭu-boda	97	Kirindi-máná	p. 106
Iru-rája	813	Kaṭu-embilla	680	Kirindi-wel	203
I'-tana	959	Kaṭu-ikili	588	Kiri-peḷla	741
Itta	349	Kaṭu-ikiri	580	Kiri-walla	477
		Kaṭu-imbul	95	Kiri-warala	455
Jaya-pála	705	Kaṭu-karanḍu	589	Kiri-wel	389, 485
		Kaṭu-kenda	51	Kitul	874
Kabal-mará	269	Kaṭu-kína	121	Kobbé	186
Kabarasa	849	Kaṭu-kíriya	835	Kpbo-mal	296
Kaḍol	284	Kaṭu-kitul	873	Kohila	895
Kaḍumbériya	460	Kaṭu-kurundu	51	Kohomba	141
Kaduruketiya-wel	293	Kaṭu-pamburu	686	Kokatiya	70
Kaha	p. 5, 829	Kaṭu-patuk	p. 39	Kok-moṭa	907
Kaha-andana-híriya	208	Kaṭuru-murungá	p. 23	Kokun-potu	167
Kaha-góna-kola	544	Kaṭu-tam-palá	640	Koḷlu	242
Kaha-kála	460	Kaṭu-timbol	739	Koloḥ	355
Kahambiliyá	745, 747	Kaṭu-una	993	Komaḍu	324
Kaha-penela	189	Kaṭu-wala	846	Kón	187
Kaha-petaḥ	263	Kaṭu-wel-baṭu	540	Kora-kaha	304
Kahaṭa	298	Kawálu	932	Korasa-wel	6
Kaha-tel-kola	533	Keḥella	702	Kos	744
Kaju	p. 21				

Kosatta	709	Maha-diya-siyambalá	218	Midi	611, p. 29
Kos-bađa	671	Maha-dumudu	531	Mí-hiriya	456
Koťa-dimbulá	741	Maha-eraminiyá	176	Míhila or Mílla	613
Kotalá-wel	549	Maha-geťa-paň	912	Míwana-kola	1025
Koťikan-bevila	87	Maha-geťiya	111	Moňara-kuďimbiya	402
Koťtambá	290	Maha-goťu-kola	342	Monara-petaň	854
Kówakká	325	Maha-hakambalá	335	Mora	190
Krimisastru	929	Maha-heďayá	1067	Mottu	p. 61
Kúďalu-mal	118	Maha-kabarasa	849	Muđa-mahana	415
Kudu-dawulu	671	Maha-karamba	469	Múďilla	297
Kudu-hedayá	1067	Maha-keřewu	924	Múdu-bin-nuga	498
Kudu-kekiri	328	Maha kiri-wel	389	Múdu-bin-tamburu	533
Kudu-miris	122	Maha-kohila	895	Múdu-dađa-kíriya	688
Kađu-pára	431	Maha-madu	533	Múdu-geťa-kola	396
Kukula-wel	878	Mahamidi	611	Múdu-hál-paň	911
Kukurumán	375	Maha-nuga	741	Múdu-kaduru	474
Kumatiya	638	Maha-pamba	1058	Múdu-kalánduru	908
Kumbalu	133	Maha-ratambalá	386	Múdu-keyiyá	880
Kumbuk	290	Maha-rawana-réwula	936	Mudu-murungá	252
Kumburu-wel	254	Maha-sárana	339	Muku-nu-wenna	647
Kuppa-méniya	716	Maha-undu-piyali	225	Múnamal	458
Kurakkan	978	Maha Yak-wanassa	632	Mun-eťa	239
Kuriňňiaň	496	Makulu	56	Murungá	p. 21
Kúřeťiya	304	Malabaťu	540	Muruta	309
Kurundu	667	Malaboda	663	Muruvá-dúl	497
		Mala-labu	660	Mussenda	368
		Malamiris-wel	660	Muwa-kiriya	495
		Malita	306		
Lá-wulu	453	Mal-kéra	135	Ná	73
Lén-teri	871	Malu	249	Naha	677
Lew	941	Máná	960	Ná-imbul	192
Lí-kola-palá	611	Manda-madini-wel	398	Nala-gas	981
Líniya	100	Mánel	38	Nápiritta	93
Liyañ	317	Mani	597	Nara-wel	1
Lolu	521	Má-pat-kebella	702	Nává	98
Lunu-ankenda	120	Mára	269	Nawa-handi	688
Lunu-daň	451	Marañ	296	Náyan	402
Lunu-keťiya-wel	33	Maranda	296	Nayi-habarala	893
Lunu-maďalá	573	Má-ratmal	445	Nayi-miris	p. 61
Lunu-midella	142	Masaň	176	Nebedda	613
Lunu-warana	45	Mas-mora	266	Neďun	253
Lunu-wila	546	Mas-wenna	1049	Nelli	695
		Maťu-bimbiya	448	Nelu	586
Má-bandá	531	Má-ussá	746	Nelun	39
Má-bin-tal	842	Má-wéwel	878	Neralu	172
Madará	691	Mayila	263	Neťawu	22
Madaťiya	266	Mayuru-tana	975	Neya-dasse	76
Maďol	70	Meďa-hangu	493	Nil-anďana-híriya	208
Mađu	759	Meďiya	472	Nil-awari	210
Maduru-talá	618	Meďiya-jáwála	767	Nil-góna-kola	544
Magul-karanda	250	Meďiya-wel	182	Nil-katarolu	241
Maha-andara	268	Mella	154	Nil-moňaressa	563
Maha-badulla	199	Mímini-mará	270	Nil-nika	613
Maha-béra	711	Menďóra	80	Niri-wel	31
Maha-bówiťiyá	300	Menéri	929	Niviti	653
Maha-bulu-mora	138	Mí	457	Niyanda	841
Maha-daň	296	Midella	297	Niyangalá	859
Maha-debara	176				
Maha-diya-dúl	753				

Niyan-veŕta-kolu	321	Potu-kola	924	Sewana-međiya	741
Nuga	741	Potu-palá	533	Síniya	268
Odu-tulan	627	Potu-pap	924	Sínuk	688
O'-keyiyá	880	Pulila	741	Siribó	660.
O'kuru	721	Pupula	402	Siwiya-weł	660
Olinda-weł	226	Puruk	591	Sudu-idda	480
O'lu	38, 519	Pus-weł	265	Sudu-kimbulweŕna	654
Olupetta	708	Putu-tana	978	Sudu-liyaŕ	695
Oŕa	722	Puwak	871	Sudu-nika	613
		Puwak-geđiya-weł	113	Sudu-pareyimal	772
				Sudu-puruk	597
Palu	458	Radaliya	204	Sudu-tam-palá	640
Palu-kaŕ	14	Rambuk	949	Sudu-tumba	631
Paluŕu	674	Rana-baŕa-lí	995	Sulu-neyi	602
Pamba	1058	Rana-tam-palá	640	Súriya	94
Pamburu	131	Raŕawará	257	Súriya-mará	269
Panu-ala	887	Raŕkíriya	835	Suwanda	72
Panu-habarala	893	Raŕ-manissa	862		
Panu-kéra	296	Raŕ-motu	862	Tađala	892
Panu-kondol	846	Raŕ-waŕ-kfriinda	425	Takkada	438
Pat-kála	690	Rasa-kinda	27	Tal	879
Pat-kenda	722	Rasa-tel-kola	533	Tala	877
Patóla	319	Ras-ni	439	Tambuŕu-weł	878
Paŕŕá-epala	89	Rata-ala	893	Tammanná	701
Pattangi	254	Raŕa-attana	542	Tampalá	644
Paŕŕá-wallá	679	Raŕa-bulat-weł	660	Tana-hál	932
Páwattá	387	Raŕa-del	744	Tarana	373
Peddi-méla	382	Raŕa-enđaru	p. 81	Tebu	834
Pehimbiya	139	Raŕa-gówá	p. 31	Tela-kíriya	730
Pelaŕ	171, 698	Raŕa-hinguru	605	Telambu	98
Penela	189	Raŕa-labu	p. 38	Tel-híriya	180
Penela-weł	184	Ratambalá	386	Tel-kekuna	p. 81
Pengiri-kurundu	667	Raŕa-tana	929	Tel-nuga	741
Pengiri-mána	960	Raŕa-tóra	257, p. 26	Tel-tala	p. 65
Pepiliya	702	Raŕa-uguressa	53	Tembiliya	296
Pepol	p. 37	Rat-kéliya	671	Tibbaŕu	540
Péra	p. 32	Rat-kihiri	268	Timbiri	460
Péra-tambala	511	Rat-piŕawakká	695, 729	Tiniya	83
Petaŕ	263	Ratu-kimbulweŕna	654	Tippili	660
Petiká-weł	16	Ratu-wá	257	Titta-gas	55
Peti-tóra	257	Rawan-idala	359	Titta-honđala	319
Pichcha	462	Rénu-ólu	519	Titta-kinda	27
Pila	213	Riŕa-bulat-weł	182	Titta-weł	28
Pilila	681	Riŕi	742	Tolabó	843
Pinibaru	296	Ruk	663	Tolol	55
Pini-baru-tana	963	Ruk-attana	475	Toŕila	571
Pini-tuttiri	969			To-weł	182
Piŕa-sudu-palá	364, 635	Sámadána	587	Trasta-wálu	533
Piŕa-wakká	693, 695	Samadará	134	Tudarena-wéweł	878
Piyari	168	Sanni-náyan	402	Tumba-karivila	322
Pol	p. 96	Sap-sanda	659	Tumpat-kurundu	128
Pol-kuđu-palá	645	Sapu	12	Tuttiri	961
Poloŕ-ala	887	Sapu-milila	613		
Porawa-mará	385	Saya-mul	365	Ubbériya	287
Porua-malla	460	Semibu-nerenchi	114	Uguressa	53
Póŕá-weł	896	Sépála or Sépáliká	p. 53	Ululu	668
Potu-honđa	318	Seŕendará	960	Una	993

Undu-piyali	225	Wal-kāran	886	Wel-buté	272
Ununu	271	Wal-kinda	27	Wel-but-sarana	368
U'ru-genda	66	Wal-kollu	243	Wel-dehi	467
U'rukanu	158	Wal-kolonidu	429	Wel-ēheṭu	741
U'ru-tóra	257	Wal-kópi	378	Wel-ēmbilla	450, 680
U'ru-wí	940	Wal-kurakkan	978	Wel-híri	908
Uyala	846	Walá	679	Weli-kaha	304
		Wal-kínu	844	Weli-penna, Weli-	
Velanga	101	Wal-mé	239	piyaná	289
Veṭa-kolu	321	Wal-mēdiriya	460	Weli-wenna	710
Visnu-kránti	536	Wal-murungá	697	Wel-kahambiliyá	726
		Wal-patpádagam	365	Wel-kayila	695
Wá	257	Wal-pichcha	381, 462	Wel-keppitiyá	705
Wada-kaha	897	Wal-rasakinda	334	Wellangiriya	47, 130
Wal-aba	42	Wal-rat-diya-labu	182	Wel-marukku	929
Wal-amba	196	Wal-sapu	12	Wel-moṭṭu	505
Wal-asamódagan	345	Wal-té-kola	427	Wel-nánu	216
Wal-awara	237	Wal-tibbaṭu	540	Wel-radaliya	204
Wal-bilin	133	Wal-trasta-wálu	534	Weni-wel	29
Wal-bómbu	461	Wal-u-kína	71	Weni-wella	638
Wal-buruta	12	Wal-u-tam-palá	640	Weralu	109
Wal-del	744	Wal-waraká	315	Weraṇiya	364
Wal-diya-labu	182	Wam-para	11	Wesak-mal	772
Wal-ēheṭu	741	Wana-mí	457	Wéwarani	669
Wal-ēndaru	344, 346	Wana-potu	167	Wéwel	878
Wal-gammiris-wel	660	Wana-rája	812	Wila	552
Wal-goniká	391	Wanassa	1067	Wira	699
Wal-gonna	741	Wará	491	Wisa-d úli	787
Wal-gurenda	614	Wasa-kaduru	471		
Wal-idda	480	Waṭa-ressa	280	Yaka-halu	83
Wal-inguru	833	Wáwiya	664	Yakbériya	208
Wal-jambu	296	Wawuleṭiya	254, 256	Yak-erabadu	232
Wal-jayapála	708	Wayá-pol	842	Yakináran	131
Wal-kaha	829	Weideya	375	Yak-komaḍu	324
Wal-kahambiliyá	745	Wéla	43	Yak-wanassa	630
Wal-karapincha	125	Wel-ala	892	Yakuṭala	892
Wal-kehel	839	Wel-bénduru	1052	Yawakenda	827
Wal-kekuna	708				

INDEX TO TAMIL NAMES.

Acha	460	Amkulang	541	Attunetta	218
Achi	571	Ampallai	202	Avarai	257
Adampu	297	Ani-kundumani	266		
A'dátóđai	598	Ani-mullu	268	Bandakai	93
A'du-thinnápálé	659	Ara-keéré	1064		
Aglai	150	Arasa or Arasu	741	Chadachi	106
Ail or Aiyilli	731	Ari-maru	298	Chadda-vakku	148
A'l	741	Arugam-pillu	973	Chámai	929
Alangi	350	Atti	741	Chamandalé	105

Chara	460	Kilivai	137	Nannári	486
Chemel-paniché	460	Kirri-pálai	698	Naruvili	521
Chenu-kla	469	Klakái	469	Nával	296
Chiru-punnai	71	Koddi-thuvattái	106	Navala	45
Chivanár-vémbu	210	Kokatai	70	Nedunárai	18
Chowkku	p. 86	Kolkutti	611	Nír-kadamba	356
Churai	176	Kollu	242	Né-kurundu	131
		Kona	269	Nérválum	705
Elam-purukki	461	Konji	97	Netavil	742
Elju	p. 65	Konnai	171	Nila-vémpu	593
Elumburiki	671	Kórai	908	Nír-mulli	580
Enné-kannai	457	Korukkai-pulí	70	Nír-nochí	613
Errukum	491	Kottai	290	Nochi	613
		Kovani	257		
Iddu-mullai	686	Kúlá	187	Odái-velam	268
Ilanthai	176	Sulla-pannai	124	Othi	198
Iuppai	457	Kulli	688		
Ir-ellipalai	475	Kulothi	150	Pachalai	653
Irum-palai	459	Kumbai	376	Pakala-mullai	462
		Kumil	612	Pálai	458
Kadalipuva	309	Kundumani	226	Palakuna	724
Kada-manakku 105,	704	Kuppaimáni	716	Palpirái	737
Kadaralai	473	Kuri-kurité	706	Panai	879
Káddinchi	859	Kurrivuppu	126	Panap-kattáli	787
Káddu-má	196	Kurundu	131	Pandi-káyán	296
Kaddu-monthera	182			Paneer	381
Kaditeni	98	Ma	196	Panichai	298
Kadu	473	Mailai	613	Panichikai	460
Kadukkái	290	Malai-vempu	142	Paparu-pulli	p. 11
Kaivaru	978	Mana-takkáli	540	Pappalai	498
Kaiya or Káyán	296	Manchadi	269	Paritti	93
Kakai-palé	725	Manchavarna	304	Parutti	95
Kalli	688	Manjal-kadambu	355	Pasu	11
Kamuka	871	Manjel	829	Pátiri	573
Kanchá	731	Marai-thinni	720	Patpadágam	340
Kánchúrai	510	Maral	841	Patti-parutti	p. 12
Kanda-pana	877	Marithondi	308	Pémarutti	630
Kandol	284	Marupkai	p. 21	Perukla	469
Kannákampu	148	Marutu	290	Perumarandu	659
Kannu	288	Méladi-kurundu	132	Perum-kurundu	131
Kapila-podi	720	Milagu	660	Peru-nával	296
Barai	385	Minachi	613	Perun-tutti	88
Kari-velam	268	Moongil	993	Pieri	172
Karruvá	667	Moreli	190	Pilá	744
Karukkuváchechi	172	Morthiré-kuma	111	Pinai	84, 614
Karupkáli	460	Muchalai	458	Pinari	98
Karuvakái	269	Mukkarati	635	Pir-amati	93
Kassaddai	298	Mul-kilivai	137	Pisukkap-kái	321
Kata-manaku	613	Mullu-venké	690	Podivilangu	319
Katapuli	259	Mul-múkil	454	Púkarupkáli	460
Kat-atti	263	Murukku	232	Puli	p. 29
Kat-siragam	402	Murungi	296	Pum-pullu	p. 46
Kattálai	851	Mutirai	151	Punal	11
Katti-kaiya	304			Pungai	250
Kavali	98	Naka	73	Pupku	250
Kelvaragu	978	Náka-táli	p. 64	Punnai	71
Kethi-kanni	460	Nani-ilanthai	176	Purunké-nurai	127

Púsani-kái	p. 38	Thuvattai	106	Velam	268
Puttalai	706	Tilai	728	Vellai-kadamba	354
Púvanti	189	Tinai	932	Vellai-karukali	460
Pu-varasu	94	Tippili	660	Vellai-nochi	613
Puvu	187	Tippili-pana	874	Véli-paritti	493
Radami	297	Tirtu-kalli	688	Vel-urruvai	248
Ranai	669	Tirukkondai	257	Vel-velam	268
Sadavaku	724	Tiruvatti	263	Vempu	141
Saya	365	Toddi	101	Vengai	249
Seenthil	27	Tombu-kata	71	Véré	699
Sembu-nerenchi	114	Tópu-nelli	695	Vet-palai	480
Senpakam	12	Tumbika	460	Vetti-vair	960
Serappadi	523	Tumpalai	80	Vidi	521
Sira-pulichul	522	Udida-vengai	249	Vid-puné	705
Siru-chenumutthi	112	Ughai	466	Vinnaku	101
Sittá-manaku	p. 82	Ughil	269	Virali	193
Taintukki	710	Ulavintai	18	Visha-mungil	843
Tamarai	39	Vadatará	267	Vitli-kanna	452
Tammanná	701	Vaimbadam	175	Vukkana	460
Tândi	290	Vákai	257	Vullum-puri	100
Tanukku	294	Vállárai	342	Wadamadichi	614
Taranai	373	Vallarugu	514	Wagé	257
Tekku	p. 68	Vammi	353	Walsurai	148
Termalái	270	Vanni	268	Wara	267
Téttán	510	Varagu	929	Waragu	926
Tevaturam	112	Varit-thulai	725	Wattak-kai	p. 38
Thain	611	Vátham-addakki	614	Yávaranai	669
Thalé	880	Vedú-kunari	460	Yerkoli	385
Thavarai	p. 26	Vekandé	460	Yerkum	491
Thuvarai	459	Vekkali	291	Yetti	510