

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 "ENUMERATION."

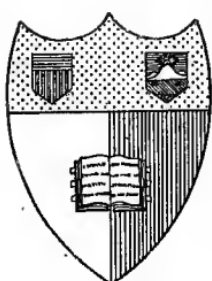
COMPILED BY
HENRY TRIMEN, M.B., F.L.S.,
*Director of the Royal Botanic Gardens,
Ceylon.*

[From the "Journal of the Ceylon Branch of the Royal Asiatic Society"
for 1855.]



COLOMBO :
GEORGE J. A. SKEEN, GOVERNMENT PRINTER, CEYLON.
1855.

QK359
T83S



New York
State College of Agriculture
At Cornell University
Ithaca, N. Y.

Library

Cornell University Library
QK 359.T83s

A systematic catalogue of the flowering



3 1924 000 414 510

mann



Cornell University Library

The original of this book is in
the Cornell University Library.

There are no known copyright restrictions in
the United States on the use of the text.

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 Zeylaniae" (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 "*Meda-hangu*" read *Meda-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. Gowiana, *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 laevis, *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. *glaуca*, *Wight* (sp.) (Includes var. *ovalifolia*.)

var. *Walkeri*, *Wight* (sp.)

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

Sapu, S. *Senpakanam*, 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. zeylanica, *L.* 6.

Palu-kaṇ, S.

15. **CYATHOCALYX ZEYLANICUS**, *Champ.* 9.

Kekala, *I'petta*, S.

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

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

Petihá-wēl, 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.

Kalaṭi, 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.
Kapurū, 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.
Datketiyá, 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.* *Sageraea.* 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-kindā, *Wal-kindā*, S.
† *T. crispa*, *Miers.*
Titta-kindā, S.
T. cordifolia, *Miers.* 12.
. *Rasa-kindā*, S. *Seenthil*, T.
28. *Anamirta paniculata*, *Colebr.* *A. Cocculus.* 12.
Titta-wēl, S.
29. *Coscinium fenestratum*, *Colebr.* 12.
Weni-wēl, 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 hermidifolia*, *Walp.* 13.
Lunu-ketiya-wel, S.
34. *Cissampelos Pareira*, *L.* 13.
Diya-mitta, S.
var. *subpeltata*, *Thw.* 399.
35. *Cyclea Burmanni*, *Miers.* 13.
Kehi-pittan, *Kesi-pissan*, S.
[C. *peltata*, *Hk. f. & Th.*] 13.
36. *Pachygone ovata*, *Miers.* 13.

6. Berberideæ.

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

7. Nymphæaceæ.

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

8. Cruciferæ.

40. *Nasturtium indicum*, *DC.* 399.
* *N. officinale*, *L.* *Kakkutu-palā*, 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-abu, S.
43. *Gynandropsis pentaphylla*, *DC.* 14.
Wela, S.
44. *Mærua arenaria*, *Hk. f. & Th.* *M. oblongifolia*. 15.

45. *Crataeva Roxburghii*, *R. Br.* 14.
Lunu-warana, *S. Navalā*, *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, *D.C.* 15.
C. grandis, *L. f.* 16.
C. pedunculosa, *Wall.* 16.
C. sepiaria, *L.* 16.
var. *RETUSILLA*, *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*, *D.C.* 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*, *D.C.*) *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.
Katū-kurundu, *Katukenda* *S.*
52. *ERYTHROSPERMUM PHYTOLACCOIDES*, *Gardn.* 18.
53. (*Flacourtie 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. nilghirense, 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. telephiooides, Willd. 22.
59. SALOMONIA CILIATA, DC. *S. cordata*. 22.
S. oblongifolia, DC. 22.
60. Xanthophyllum flavescentia, 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*, *Wall.*]

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 ammannoides*, *Roxb.* 23.

B. verticillata, *Willd.* 23.

18. Hypericaceæ.

69. *Hypericum mysorensis*, *Heyne.* 48.

H. japonicum, *Thunb.* 48.

* *H. humifusum*, *L.*

19. Guttiferæ.

70. *Garcinia Cambogia*, *Desr.* 48.

Goraka, S. *Korukkai-puṭi*, T.

var. *Papilla*, *Wight.* (sp.)

G. ECHINOCARPA, *Thw.* 49.

Madol, S.

G. Morella, *Desr.* 49.

Gokatū, *Kana-goraka*, S. *Gamboge.*

G. TERPNOPHYLLA, *Thw.* 49, 406.

Kokatiya, S.

var. *acuminata*, *Pl.* & *Tri.* (sp.)

G. spicata, *Hk. f.* *Xanthochymus ovalifolius*. 49.

Ela-gokatū, S. *Kökatai*, T.

var. *acutifolia*, *T. And.*

71. *Calophyllum spectabile*, *Willd.* *C. Moonii*. 52.

Domba-kīna, S.

C. Burmanni, *Wight.* 52.

Guru-kīna, 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-hina, 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. Ternstroemiacæ.

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. *lanceifolia*, *Dyer.* *V. lanceifolia.* 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. **Ancistrocladæ.**
86. ANCISTROCLADUS VAHLII, *Arn.* 188.
Góna-wéł, S.
22. **Malvaceæ.**
- * Malvastrum carpinifolium, *A. Gr.* 441.
87. Sida humilis, *Willd.* 28.
Bévila, S.
S. mysorensis, *W. & A.* 28.
S. spinosa, *L.* *S. alba.* 28.
S. carpinifolia, *L.* *S. acuta.* 27.
S. rhombifolia, *L.* *S. retusa.* 28.
Koṭikan-bévila, S.
var. *rhomboidea.* *S. rhombifolia.* 28.
S. cordifolia, *L.* 28.
† Wissadula zeylanica, *Medik.* *W. periplocifolia.* 27.
Kiri-haju, S.
(*W. Leschenaultiana*, *Mast.*) *Abutilon*, 401.
88. † Abutilon polyandrum, *W. & A.* 27.
A. asiaticum, *D. Don.* 27.
Anódá, 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.
Pattá-epala, *S.*
U. sinuata, *L.* 25.
Hin-epala, *S.*
90. *Pavonia glechomifolia*, *A. Rich.*
P. zeylanica, *Cav.* 26.
P. odorata, *Willd.* 26.
91. *JULOSTYLS 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-pattá, *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-bod a, *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.
Nárá, S.
S. colorata, *Roxb.* *Firmiana*. 29.
S. THWAIATESII, *Mast.* *Pterygota alata* 29.
99. *Heritiera littoralis*, *Dryand.* 28.
Etuna, S.
100. *Helicteres Isora*, *L.* 28.
Líniya, 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*, *Male*, *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. tiliæfolia, *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.
Kéliya, 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. **Corchorus 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 Bū-geṭiya, S. *Marthiré-kuma, T.*
H. FERRUGINEA, W. & A. 25.
112. **Erythroxylum monogynum, Roxb.** *Sethia indica.* 53.
Tevaturam, T.
E. lanceolatum, Hk. f. *Sethia.* 54.
E. LUCIDUM, Moen. *Sethia acuminata.* 54.
Bata-kirilla, S. *Siru-chenumütthi, T.*
var. *minor.* C. P. 4011.
E. OBTUSIFOLIUM, Hk. f. *Sethia.*
- 26. Malpighiaceæ.**
113. **Hiptage Madablota, Gaertn.** 53.
Puwak-geḍiya-wēl, 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.
Kúdalu-mal, *S.*
I. Henslowiana, *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-kúdalu, *S.*

29. Rutaceæ.

120. *Evodia Roxburghiana*, *Benth.* *E. triphylla*. 409.
Lunu-ankenda, S.
121. *Zanthoxylum tetraspermum*, *W. & A.* 69.
(*Z. Rhetsa*, *DC.*) 69.
Katu-kina, 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-paná, S. *Kulla-pannai*, T.
G. BILOCULARIS, *Thw.* 45.
125. *Micromelum pubescens*, *Bl.* 46.
Wal-karapincha, S.
126. *Murraya exotica*, *L.* 45.
Ettériya, 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.
Migon-karapincha, S. *Purunké-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.
Yakináran, S. *Né-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*, *D.C.* 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-ólu-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-hón, S. *Chadda-vahku*, *Walsurai*, *Kanná-hampu*, T.
149. Carapa moluccensis, *Lam.* *Xylocarpus Granatum.* 61.
 (Soymida febrifuga, *A. Juss.*)
150. Chickrassia tabularis, *A. Juss.* 61.
Hulan-hik, S. *Aglai*, *Kulothi*, T.
151. Chloroxylon Swietenia, *DC.* 61.
Burata, S. *Mutirai*, T. *Satinwood.*

34. Chailletiaceæ.

152. Chailletia gelonioides, *Hk. f.* *Moaeurra.* 79.
Balu-nahuta, 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. Cansjera Rheedei, *Gmel.* 251.
157. Opilia amentacea, *Roxb.* 41.
158. Lasianthera apicalis, *Thw.* 405.
Uruhanu, S.
159. Gomphandra axillaris, *Wall.* *Platea.* 44.
G. polymorpha, *Wight.* *Platea coriacea.* 44.
160. APODITES GARDNERIANA, *Miers.* 42.
161. Mappia ovata, *Miers.* *M. foetida.* 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. Pleurostylia Wightii, *Thw.* 71.
Piyari, S.
169. Celastrus paniculata, *Willd.* 72.
Duhudu, S.
170. GYMNOСПORIA FRUTICOSA, *Hk. f.* 409.
G. emarginata, *Roth.* 409.
171. KURRIMIA ZEYLANICA, *Arn.* 72.
Pelap, *Huruhandu*, *Et-heraliya*, S. *Konnai*, T.
172. Elæodendrum glaucum, *Pers.* 73.
var. MONTANUM, *Thw.*
Neralu, S. *Pieri*, & (with serrate leaves) *Karukku-váchchi*, T.
173. Hippocratea obtusifolia, *Roxb.* 52.
Diya-kirindi-wéł, S.
H. Arnottiana, *Wight.* *Salacia terminalis.* 407.
H. indica, *Willd.* 52.
174. Salacia prinoides, *DC.* 53.
Hin-himbuṭu-wéł, S.
S. reticulata, *Wight.* 53.
var. *diandra*, *Laws.* *S. diandra.* 53.
Himbuṭu-wéł, S.
S. oblonga, *Wall.* 53.
- ### 38. Rhamnaceæ.
175. Ventilago maderaspatana, *Gaertn.* 74.
Vaimbadam, T.
176. Zizyphus Jujuba, *Lam.* 74.
Maha-debara, *Masan*, S. *Ilanthai*, T.
Z. Cenoplia, *Mill.* 74.
Hin-eramipiyá, 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-eramiṇiyā, S. *Churai*, T.
177. RHAMNUS ARNOTTIANUS, Gardn. 74.
R. Wightii, W. & A. 74.
178. Seutia 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. Ampelidææ.**
182. Vitis quadrangularis, Wall. *Cissus edulis*. 62.
Hiressa, 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. Liūnæi, Wall. *Cissus angulata*. 62.
Kaddu-montherai, T.
V. tomentosa, Heyne.
V. erioclada, W. & A. *V. indica*. 63.
To-wel, *Rita-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.
Mədiya-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. **GLENIA 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 simplieifolium*. 57.
 S. bifoliatus, *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. imbriecata*. 56.
 Ná-imbul, S.
193. **Dodouæa viscosa, L.** *D. Burmanniana*. 59.
 Eta-werella, S. *Virali*, T.
194. **Turpinia pomifera, DC.** *T. nepalensis*. 71.
 Eta-kirilla, *Kaṇkumbalá*, S.

41. **Sabiaceæ.**

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

42. Anacardiaceæ.

(Mangifera indica, L.) *Mango.*

196. M. ZEYLANICA, *Hk. f.* *M. indica.* 75.
Amба, Wal-amba, S. Ma, Kaddu Mā, T. Wild Mango.
- (Anacardium occidentale, L.) *Kaju, S. Cashew-nut.*
197. Buchanania angustifolia, *Roxb.* 78.
198. Odiūa Woodier, *Roxb.* 78.
Hik, S. Othi, T.
199. SEMECARPUS PUBESCENTS, *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.
Maha-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. LÆVIGATA, 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.)
Murungā, S. Murunkai, T. Horse-radish Tree.

POLYPETALÆ CALYCIFLORÆ.

43. Connaraceæ.

203. Rourea santaloides, *W. & A.* 80.
Kirindi-wēl, 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. *triqueatra*, *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.

Yakkériya, S.

C. *quinquefolia*, *L.* 82.

* *Trifolium repens*, *L.* 82.

* T. *minus*, *Sm.*

209. *Parochetus communis*, *Ham.* 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. galegooides, DC. 83.
211. *Psoralcea 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 aegyptiaca*, 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. *zeylensis*, Baker. *Z. angustifolia* & *Z. conjugata*. 84, 85.

- var. *WALKERI*, *Arn.* (sp.) 85.
 216. *Stylosanthes mucronata* *Willd.* 84.
Wēl-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 viscosa*, *W. & A.* 87.
 223. *Uraria picta*, *Desv.* 85.
 (*U. crinita*, *Desv.*) 85.
U. hamosa, *Wall.* 85.
 224. *Alyssicarpus 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.* *Dicerma*. 86.
D. laburnifolium, *DC.* *Catenaria*. 86.
D. triquetrum, *DC.* *Pteroloma*. 86.
Báloliyá, S.
D. oromarpoides, *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. gyraus, *DC.* 87.
 Chanchala, S. *Telegraph Plant.*
 D. gyroides, *DC.* 87.
 226. Abrus precatorius, *L.* 91.
 Olinda-wēl, S. *Kundumani*, T.
 A. pulchellus, *Wall.* 91.
 227. Shuteria vestita, *W. & A.* 88.
 228. Dumasia villosa, *DC.*, var. *leiocarpa*, *Benth.* 88
 229. Glycine javauica, *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*.
 Acháriyá-palu, S. *Cowitch.*
 232. Erythrina indica, *L.* 89.
 Erabadu, S. *Muruukku*, 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-katārolu, 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. *Raya-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. suaveoleus, *DC.* 442.
R. cana, *DC.* 91.
R. cyanosperma, *Benth.* *Cyanospermum tomentosum.* 92.
R. miuima, *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*, *Puṇku*, 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.
Nedun, S.
254. *Cæsalpinia Bonduc*, *Roxb.* *Guilandina*. 94.
Kumburu-wel, S.
C. Nuga, *Ait.* *C. paniculata*. 95.
Diya-wawuletiya, 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.
Uru-tóra, S.
C. Tora, *L.*
Peni-tóra, S. *
* *C. tomentosa*, *L.* 95.
(*C. hirsuta*, *L.*)
* *C. lævigata*, *Willd.*
C. auriculata, *L.* 96.
Ranawará, S. *Avarai*, T.
C. obovata, *Collad.* *C. obtusa*. 441.
* *C. alata*, *L.* 97. *Rata-tóra*, S.
C. siamea, *Lam.* *C. florida*. 96.
Wá, *Aramaná*, S. *Wagé*, *Vákai*, T.
C. timoriensis, *D.C.* 96.
(*C. glauca*, *Lam.*) 96.
var. *suffruticosa*, *Koen.* (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. *auricoma*; *Grah.* (sp.) var. *villosula*. 96.
var. *Wallichiana*, *Baker.* *C. Wallichiana*. 96.
258. Cynometra ramiflora, *L.* 97.
Gal-mendóra, S.
var. *heterophylla*, *Thw.* 97.
(*C. caulinflora*, *L.*) *Niam-niam*, Malay.
259. DIALIUM OVOIDEUM, *Thw.* 97.
Gal-siyambalá, S. *Katapuli*, T.
260. CRUDIA ZEYLANICA, *Benth.* *Detarium*, 414.
261. Saraca indica, *L.* *Jonesia Asoka*. 97.
Diya-ratambalá, *Diya-ratmal*, S.

- * *Tamariodus indica*, *L.* *T. officinalis*. 95.
Siyambalá, S. *Puli*, T. *Tamarind*.
- 262. *Humboldtia laurifolia*, *Vahl*. 97.
Gal-karanda, S.
- 263. *Bauhinia tomentosa*, *L.* 98.
Petañ, *kaha-petañ*, 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. *Adenanthera pavonina*, *L.* 98.
Madañiya, S. *Ani-kundumani*, T.
A. bicolor, *Moon*. 98.
Mas-mora, S.
- 267. *Dichrostachys cinerea*, *W. & A.* 99.
Andara, S. *Wara*, *Vadatara*, T.
(*Desmanthus vrigatus*, *Willd.*) 98.
* *Leucaena glauca*, *Benth.*
* *Mimosa pudica*, *L.* 99.
Midi, S.
- 268. * *Acacia Farnesiana*, *Willd.* 99.
Siniya, S.
A. planifrons, *W. & A.*
Odai, T.
A. arabica, *Willd.* 415.
Kari-velam, T.
A. eburnea, *Willd.* 99.
Odai-velam, T.
A. tomentosa, *Willd.* 99.
Ani-mullu, T.
A. leucophlœa, *Willd.* 99.
Maha-andara, *Katu-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, *D.C.* 99.

Hinguru, S.

A. cæsia, *Willd.* *A. Intsia*, 99.

A. pennata, *Willd.* 99.

269. *Albizia Lebbek*, *Benth.* 99.

Márá, S. *Manchadi*, *Kona*, *Ughil*, T.

A. odoratissima, *Benth.* 100.

Súriya-márá, S. *Karuva hái*, T.

A. stipulata, *Boiv.* 100.

Kabal-márá, *Hulan-márá*, S.

A. amara, *Boiv.* 100.

270. *Pithecolobium geminatum*, *Benth.* 100.

P. umbellatum, *Benth.* 100.

Termalái, T.

P. bigeminum, *Benth.* 100.

Kalātiya, S.

P. subcoriaceum, *Thw.* 100.

Mimini-márá, S.

45. Rosaceæ.

271. *Pygeum Wightianum*, *Bl.* 102.

Ununu, S.

var. *parvifolium*, *Thw.*

P. zeylanicum, *Gaertn.*

Kankumbal-kōtiya, *Golu-mora*, S.

272. *Rubus glomeratus*, *Bl.* *R. rugosus*, var. β . 101.

R. moluccanus, *L.* *R. rugosus*, var. α . 101.

Wel-buté, S.

var. *Fairholmiaurus*, *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-gówá*, S.
279. Kalanchoe floribunda, W. & A., var. glabra, Cl. 129.
K. laciniata, DC. 129, 417.

48. Droseraceæ.

280. Drosera Burmanni, Vahl. 21.
Wata-réssä, S.
D. indica, L. 21.
Kandu-lessa, S.
D. peltata, Sm. *D. lunata*. 22.

49. Halorageæ.

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

50. Rhizophoraceæ.

284. Rhizophora mucronata, Lam. 120.
Kadol, S. *Kandol*, T.
R. conjugata, L. 120.
Kadol, 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.
Dawata, S.
C. CALYCINA, Thw. 121.
Ubbériya, S.
288. Weihea zeylanica, Baill. *Anstrutheria*. 121.
Kannu, T.
289. ANISOPHYLLEA ZEYLANICA, Benth. 119.
Weli-penna, *Weli-piyáná*, S.

51. Combretaceæ.

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

52. Myrtaceæ.

- (*Psidium Guyava*, *L.* *Péra*, S. *Guava.*)
295. *Rhodomyrtus tomentosa*, *Wight.* *Myrtus*. 114.
296. *Eugenia aqua*, *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. caryophyllea, *Wight.* *Syzygium*. 117.
Dan, *Hin-dan*, S.
E. CORDIFOLIA, *Wight.* *Syzygium*. 116.

- E. revoluta, *Wight.* *Syzygium.* 117.
 E. sylvestris, *Moon.* *Syzygium.* 116.
Alubô, 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.
Baṭa-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. HÆCKELIANA, *Trim. ms.*
 E. RUFO-FULVA, *Thw.* 416.
 E. FLOCOIFERA, *Thw.* 115.
 E. FULVA, *Thw.* 115.
 E. RIVULORUM, *Thw.* 115.
 E. INSIGNIS, *Thw.* 416.
 E. DECORA, *Thw.* 115.
 E. AMENA, *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.
Mudilla, 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.

Kahaṭa, 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. RHEEDII, *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, *D.C.* *O. virgata*. 105.

Hin-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. glabericaulis, *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. PIOSULA, *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. MEMECYLON 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.
Dodap-kaha, S.
 M. ROSTRATUM, *Thw.* 111.
Küretiya, S.
 M. RHINOPHYLLUM, *Thw.* 110.
 M. angustifolium, *Wight.* 111.
 M. PHYLLANTHIFOLIUM, *Thw.* (*in Triana Mon.*) C. P.
 3901.

M. lavigatum, *Bl.*, var. *sylvaticum*, *Cl.* *M. sylvaticum*.

110.

M. grande, *Retz.* *M. edule*, var. β . 110.

Dodan-wenna, *S.*

M. capitellatum, *L.* 110.

Dodan-kaha, *Weli-kaha*, *S.* *Katti-kaiya*, *Mancha-varná*, *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.

Malita, *S.*

* *Nesæa triflora*, *H. B. K.* 417.

307. *Pemphis acidula*, *Forst.* 122.

308. *Lawsonia alba*, *Lam.* 122.

Marithondi, *T.* *Henna.* *Tree Mignonette*.

309. *Lagerstroemia 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-warā; *S.*

55. Onagraceæ.

312. *Jussiaea repens*, *L.* 123.

Béru-diyanilla, *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.

Liyanę, 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. fœtida, 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.

Dummella, S.

var. *laciniosa, Thw.*

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

T. THWAIRESII, 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-vēta-kolu, S.
L. acutangula, *Roxb.* 126.
Vēta-kolu, *Dára-vēta-kolu*, S. *Pisukkañ-kái*, T.
var. *amara*, *Clarke*. *L. amara*. 417.
(Benincasa cerifera, *Savi*) *Alu-puhul*, S. *Púsani-hái*, 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.
Gon-hékiri, S.
324. *Citrullus Colocynthis*, *Schrad.* 126.
Yak-komađu, S. *Colocynth.*
(*C. vulgaris*, *Schrad.*) *Komađu*, S. *Water Melon.*
325. *Cephalandra indica*, *Naud.* *Coccinea*. 128.
Kówakká, S.
326. *Bryonia laciniosa*, *L.* 126.
(Cucurbita moschata, *Duch.*) *Rāta-labu*, S. *Waṭṭakai*, T. *Pumpkin.*
327. *Mukia scabrella*, *Arn.* 125.
Hin-hékiri, S.
M. leiosperma, *Thw.* 125.
328. *Zehneria Hookeriana*, *Arn.* 125.
Z. umbellata, *Thw.* 125.
Kudu-hékiri, S.
329. *MELOTHRIA ZEYLANICA*, *Clarke*. *M. deltoidea*. 124.
330. *Corallocarpus epigaea*, *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. Daticaceæ.

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

61. Cactaceæ.

337. Rhipsalis Cassytha, *Gaertn.* 129.
 * Opuntia Dillenii, *Haw.*
Kaṭupatuk, S.

62. Ficoideæ.

338. Sesuvium Portulacastrum, *L.* *S. repens.* 23.
 339. Trianthema monogyna, *L.* *T. obcordata.* 23.
Hín-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-goṭu-kola, S.
H. rotundifolia, *Roxb.* *H. nitidula.* 130.
H. asiatica, *L.* 130.
Hín-goṭu-kola, S. *Vallárai*, T.
 343. Sanicula europœa, *L.* 130.
 344. Bupleurum mucronatum, *W. & A.*, var. *virgata*, *Cl.* *B. fal-*
catum, var. 131.
Wal-endaru, S.
 * Carum Roxburghianum, *Benth.*
 [C. nothum, *Clarke.*]

345. Pimpinella Heyneana, *Wall.* *Helosciadium.* 130.
Wal-asam&bdagan, S.
P. Leschenaultii, *DC.* 131.
346. PEUCEDANUM ZEYLANICUM, *Gardn.* *Palimbia ramosissima.* 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 Vahlii.* 132.
Itta, S.
H. exaltatum, *Seem.* *Hedera.* 132.
Goda-itta, S.

65. Cornaceæ.

350. Alangium Lamarekii, *Thw.* 133.
Alangi, T.
A. GLANDULOSUM, *Thw.* 133.
351. MASTIXIA TETRANDRA, *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.
Bah-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. *Stephogyne 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*, *Hh. f.* *Borreria tetracocca*. 442.
364. *Hedyotis fruticosa*, *L.* 142.
Weraniya, S.
H. EVENIA, *Thw.* 140.
H. CYMOSA, *Thw.* 142.
H. MACRÆL, *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. flarescens*, 141, 419, & C.P. 3985.
- H. RHINOPHYLLA*, *Thw. ms.* C. P. 3984.
H. GARDNERI, *Thw.* 142.
H. MEMBRANACEA, *Thw.* 143.
H. THWAITESII, *Hh. f.* *H. macrophylla*. 142.

- H. NODULOSA, *Arn.* *Var. β.* 143.
 var. *Walkeri*, *Hh.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. Lawsoniae, *W. & A.* 140.
- H. auricularia, *L.* 142.
Geta-kola, S.
- H. cœrulea, *W. & A.* 144.
- H. nitida, *W. & A.* 143.
Pita-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 racemososa*. 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. *subglabra*. 142.
367. Ophiorrhiza Mungos, *L.* 139.
Dat-ketiyá, S.
 var. *NEMOROSA*, *Hk. f.* *O. nemorosa*. 139.
 var. *ANGUSTIFOLIA*, *Hk. f.* *O. angustifolia*. 140.
- O. Harrisiana, *Heyne*. var. *decumbens*, *Hk. f.* *O. decumbens*. 419.
- O. RADICANS, *Gardn.* 139.
- O. pectinata, *Arn.* 140.
 var. *imbricata*, *Gardn.* (sp.)

- O. PALLIDA, *Thw.* 140.
 O. GLECHOMIFOLIA, *Thw.* 140.
 368. *Mussæuda frondosa*, *L.* 138.
 Mussenda, *Wēl-but-saraṇa*, 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-hukurumán*, S.
 R. *dumetorum*, *Lam.* 159.
 Kukurumán, S.
 R. *malabarica*, *Lam.* *Griffithia frágrans*. 158.
 R. *GARDNERI*, *Hk. f.* *Griffithia*. 158.
 Atahetiya, 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. *COFFEOIDES*, *Thw.* 157.
 Wal-kópi, S.
 379. *DIPLOSPORA DALZELLII*, *Hk. f.* *Discospermum*. 158.
 D. *ERYTHROSPORA*, *Hk. f.* *Discospermum*. 158.
 380. *Scyphiphora hydrophyllacea*, *Gaertn.* *Epithinia mala-*
 yana. 157.
 381. *Guettarda speciosa*, *L.* 153.
 Wal-pichcha, S. *Paneer*, T.
 382. *Timouius Jambosella*, *Thw.* 153.
 Peddi-mela, *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. Yerkoli. 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. Prismatomeris 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. bisuleata*, var. β . 148.
P. bisulcata, *W. & A.* 148.
392. Chasalia curviflora, *Thw.* 150.
393. Geophila reniformis, *Don.* 150.
Agu-karuni, 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. Saprosma indicum, *Dalz.*, var. *GARDNERI*, *Hk. f.* *Serissa Gardneri*. 150.
S. SCABRIDUM, *Bedd.* *Serissa*. 151.
S. zeylanicum, *Bedd.* *Serissa*. 150.

396. *Hydrophyllax maritima*, *L. f.* 151.
Mudu-getahola, S.
397. *Spermacoce stricta*, *L. f.* *S. hispida* (part.) 151.
S. ocymoides, *Burm.* *Borreria*. 151.
S. hispida, *L.* 151.
Hin-geta-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.
Monara-hudimbiya, 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.
Náyan, *Sanni-náyan*, 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.
Et-adi, S.
404. *Adenostemma viscosum*, *Forst.* 162.
var. *reticulatum*, *DC.* (sp.)
- * *Ageratum conyzoides*, *L.* 161.
Hulan-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. Sphaeranthus amaranthoides, *Burm.* 162.
 S. africauus, 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. THWARTESII, 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. *Chrysogonium 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.* *Wollastomia*. 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.*
 * *Tajctes 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.
Kadu-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. *Laetuca Heyneana*, *DC.* *Brachyramphus sonchifolius*.
 168.
 * *Sonchus asper*, *Vill.* *Sow thistle*.
 * *S. oleraceus*, *L.* 168.
 436. *Launea pinnatifida*, *Cass.* *Microrhynchus sarmentosus*.
 168.

71. Stylidiaceæ.

437. *Stylium 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. Pongatum*. 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 coerulea*, *Lam.* 172.

78. Myrsineæ.

448. *Mæsa indica*, *Wall.* 172.
Mata-bimbiya, S.
449. *Myrsine capitellata*, *Wall.* 173.
var. *lanceolata*, *Wall.* (sp.) var. β . & var. γ . 173.
var. *avenis*, *A. DC.* (sp.) var. δ . *sessiliflora*. 173.
450. *Embelia Ribes*, *Burm.* 172.
Wēl-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-kiriya*, *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*, *Enné-kannai*, T.
B. NERIIFOLIA, *Moon.* *Dasyaulus*. 175.
Gan-mi, S.
B. MOONII, *Bedd.* *Id.* 176.
B. FULVA, *Bedd.* *Id.* 176.
Wana-mi, S.
B. MICROPHYLLA, *Hook.* *Id.* 175.
458. *Mimusops Elengi*, *L.* 175.
Munamal, S. *Muchalai*, T.
M. hexandra, *Roxb.* *M. indica*. 175.
Palu, S. *Pálai*, 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. *Panicheckai*, *Tumbika*, T.
 var. *atrata*, *Thw.* 178.
 var. *nervosa*, *Thw.* 178.

- D. Toposia, *Ham.* 179.
Kaha-kála, S.
- D. ovalifolia, *Wight.* 181.
Vedú-hunari, T.
- D. Ebenum, *Koen.* 180.
Kaluwara, S. *Karuṇkáli*, *Chara*, *Acha*, T. *Ebony*.
- D. sylvatica, *Roxb.* 178.
- D. oocarpa, *Thw.* 180.
Kalu-kadumbériya, S. *Vellai-karuṇkáli*, T.
- D. QUÆSITA, *Thw.* 179.
Kalumédiriya, S. *Pú-karuṇkáli*, T. *Calamander*.
- D. ATTENUATA, *Thw.* 182.
- D. ACUTA, *Thw.* 182.
- D. GARDNERI, *Thw.* 181.
Kadumbériya, S. *Vekandé*, T.
- [D. Melanoxyton, *Roxb.*]
- D. insignis, *Thw.* 180.
Gona, *Porua-malla*, *Wal-médiriya*, S.
- D. OPPOSITIFOLIA, *Thw.* 181.
Kalu-médiriya, S.
- D. HIRSUTA, *L. f.* 181.
- D. MOONII, *Thw.* 182.
- D. THWAITESII, *Bedd.* *D. Candolleana*. 181.
Hó-médiriya, S. *Vellai-haruṇkáli*, 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. Styraceæ.

461. *Symplocos spicata*, *Roxb.*, var. *laurina*, *Wall.* (sp.) 184.
Bómbu, *Wal-bómbu*, S. *Elam-purukhi*, 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. glaucescens*. 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, *Sépálíká*, S. *Paka-la-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 tetracantha*, *Lam.* 191.

Wēl-dehi, S.

84. Apocynaceæ.

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

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

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

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

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

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

Ekáwériya, S.

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

471. *ALYXIA ZEYLANICA*, *Wight.*

Wasa-kaduru, S.

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

Mēdiya, S. *L. H. Roxburghiana.* 192.

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

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

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

Mūdu-kaduru, S.

- * *Vinca rosea*, *L.*

(*Plumeria acutifolia*, *Poir.*) *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. *Parsonia spiralis*, *Wall.* *Heligme.* 193.

479. *Vallaris 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.
Dül, As-wel, S.
- A. RHINOSPORUM, *Thw.* 194.
485. Ichnocarpus frutescens, *Brown.* 194.
Kiri-wel, S.

85. Asclepiadæ.

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. *Yerkum, Errukum*, T. *Mudar.*
 * *Asclepias curassavica*, *L.*
492. Pentatropis microphylla, *W. & A.* 196.
493. Dœmia extensa, *Brown.* 196.
Meda-hangu, S. *Veli-paritti*, T.
494. Cynanchum pauciflorum, *Brown.* *Cynoctionum.* 195.
Kan-kumbalá, S.
495. Sarcostemma Brunonianum, *W. & A.* 196.
Múwa-kíriya, 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. PERGULARIOIDES*, *Wight & Gardn.* *Bidaria.* 198.
 var. *Gardneri*, *Hk. f.*
 var. *stenoloba*, *Hk. f.* (sp.)
497. Marsdenia tenacissima, *W. & A.* 197.
Muruva-dül, 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.*

Múdu-bin-nuga, S.

499. Cosmostigma racemosum, *Wight*. 197.

500. Dregea volubilis, *Benth.* *Hoya viridiflora*. 199.

Kiri-anguna, S.

501. Heterostemma tanjorensense, *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. Ceropégia elegans, *Wall.* 199.

C. *WALKERIÆ*, *Wight*. *C. elegans* (part.) 199.

C. *GARDNERI*, *Hook.* 199.

C. *biflora*, *L.* *Candelabrum*. 199.

Wel-mottu, S.

C. *Thwaitesii*, *Hook.* 199.

506. Caralluma attenuata, *Wight*. 200.

507. Boncerosia umbellata, *W. & A.* 200.

86. Loganiaceæ.

508. Mitrasacme alsinoides, *Brown*. *M. indica*. 200.

509. Fagraea zeylanica, *Thunb.* 200.

Etamburu, S.

F. obovata, *Wall.* 200.

var. *GARDNERI*, *Clarke*. *F. Gardneri*. 200.

510. STRYCHNOS MICRANTHA, *Thw.* (iu part.) 425.

S. colubrina, *L.*, var. *ZEYLANICA*, *Cl.* 201.

S. BENTHAMI, *Clarke*. *S. minor*. 201.

var. *parviflora*, *Benth.*

S. Beddomei, *Clarke*. *S. micrantha* (part.) 425.

var. *CORIACEA*, *Thw.* (sp.) 425.

S. CINNAMOMIFOLIA, *Thw.* 201.

Eta-kirinda-wel, S.

S. Nux-vomica, *L.* 201.

Goda-kaduru, S. *Yetti*, *Kánchúrai*, T.

S. potatorum, *L. f.* 201.

Ingni, S. *Téttán*, T.

511. Gaertnера Koenigii, *Wight.* 202.

Péra-tambala, S.

var. *thrysiflora*, *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, *Kirihiiriya*, 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. Crawfurdia 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.

Rénu-ólu, S.

? *L. FORBESIANUM*, *Griseb.* ("MacRae, 86, 87.")

L. parvifolium, *Griseb.*, var. *Moonii*, *Cl.* *L. Moonii.* 205.

Bin-ólu, 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 laevis*, *Roxb.* 214.
var. *canarensis*, *Miq.* (sp.)
Sira-pulichul, T.
(*E. ovalifolia*, *Wight.*)
E. buxifolia, *Roxb.* 214.
Hin-tambala, S.

523. *Coldenia procunibens*, *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. seabrum, *Retz.* ? *H. marifolium*. 215.

H. indicum, *L.* *Heliophytum*. 215.

527. *Trichodesma indicum*, *Brown.* 216.
T. zeylanicum, *Brown.* 216.

528. *Cynoglossum furcatum*, *Wall.* 215.
Bu-hattu-henda, S.

var. *lanceolatum*, *Clarke.* *C. micranthum*. 215.

[*C. denticulatum*, *A. DC.*, var. *zeylanicum*, *Clarke.*]

90. Convolvulaceæ.

529. *Ericybe paniculata*, *Roxb.* 213.
Eta-miriya, S.

530. *Rivea ornata*, *Chois.* 209.

531. *Argyreia tiliæfolia*, *Wight.* *Rivea.* 209.
Má-bandá, S.
* *A. speciosa*, *Sweet.* 210.
Maha-dumudu, S.
A. splendens, *Sweet.* 210.
A. POPULIFOLIA, *Chois.* *Rivea zeylanica*, var. α . 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.* *Argyreia.* 210.
L. elliptica, *Wight.* *Argyreia.* 210.
[*L. setosa*, *Roxb.*]
L. HANCORNIAEFLORIA, *Clarke.* *Argyreia.* 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.* *Batatas 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. GLENIEI, *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, *Forsh.* *I. reptans.* 211 and C. P. 3941.
Kaṇ-kuṇ, 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, *Forsh.* *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-néti-wé!, 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-bátu, *S.*

- S. torvum*, *Sw.* 216.

- S. indicum*, *L.* 217.

Tibbátu, *S.*

- S. xanthocarpum*, *Schrad.* & *Wendl.* 217.

Ela-bátu, *S.*

var. *Jacquini*, *Thw.*

Kátu-wéł-bátu, *S.*

- S. trilobatum*, *L.* 217.

Wal-tibbátu, *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.*

Rata-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, & *Lin- denbergia 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 Monnieria*, *H. B. & K.*
Lunu-wila, S. 218.
H. floribunda, *Br.*
- 547. *Dopatrium nudicaule*, *Ham.* 218.
D. junceum, *Ham.* 219.
D. lobeliooides, *Benth.* 219.
- 548. *Artanema sesamoides*, *Benth.* 219.
- 549. *Torenia asiatica*, *L.* 219.
Kotalá-wéł, 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. Brunonianæ*. 220.
Duṭu-sotutū, *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 .
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-monaressa, *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. D.C.* 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.
Totila, S. *Achi*, T.
572. *Dolichandrone Rheedii*, *Seem.* *Spathodea*. 206.
Diya-dangá, S.
? *D. crispa*, *Seem.* ("Koenig.")
573. *Stereospermum chelonoides*, *D.C.* 206.
Lunu-madalá, S. *Pátiri*, T.
(*S. suaveolens*, *D.C.*) 206.

97. Pedaliaceæ.

* *Martynia diandra*, *Glox.*
Náka-táli, T.

574. *Pedalium Murex*, *L.* 209.
Et-nerenchi, S.

* *Sesamum indicum*, *DC.* 209.

Tel-tala, S. *Ellu*, T. *Gingely*.

var. *occidentale*, *Heer & Reg.* (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-mulli*, 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. *Phaylopsis parviflora*, *Willd.* *Œtheilema reniforme*. 225.
584. *Dædalanthus montanus*, *T. And.* 229.
[*Hemigraphis flava*, *Kurz.*] *Strobilanthes scaber*. 227.
585. *Stenosiphonium Russellianum*, *Nees.* 226.
var. *subsericeum*, *Nees.* (sp.) C. P. 3876.
Bū-nelu, S.
586. **STROBILANTHES VISOSUS**, *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*. 228.

- S. WALKERI, *Nees.* 227.
 var. *stenocarpus*, *Clarke.* (C. P. 3517.)
- S. THWAITESII, *T. And.* 227.
- S. caudatus, *T. And.* 228.
 var. *LANICEPS*, *Clarke.*
- S. aneeps, *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. CALYCINUS, *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. Bleptaris boerhaaviæfolia, *Pers.* 231.
B. molluginifolia, *Pers.* 231.
 Sámádána, S.
588. Acanthus ilicifolius, *L.* 232.
 Ikili, Katu-ikili, S.
 var. *integrifolius*, *T. And.* 232.
589. Barleria Priouitis, *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 uudulæfolia, *Salisb.* *C. infundibuliformis.* 231.
 var. *axillaris*, *Nees.* (sp.)

591. *Asystasia coromandeliaua*, *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.
593. *Andrographis paniculata*, *Nees*. 232.
Hin-bin-kohomba, S. *Nila-vémpu*, T.
A. alata, *Nees*. 232.
A. macrobotrys, *Nees*. 232.
var. *PARVIFOLIA*, *Clarke. A. zeylanica*. 232.
594. *GYMNOSTACHYUM ZEYLANICUM*, *Arn. & Nees*. 232.
G. THWAITESII, *T. And.* 232.
G. PANICULATUM, *T. And.* 232.
G. SANGUINOLOENTUM, *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. *Monotheceum 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'dátóðai*, 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. lætevirens, 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-dëtta, S.
607. Bouchea hyderabadensis, Walp. 241.
608. † Stachytarpheta indica, Vahl. 241.
Balu-nakuṭa, 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-sérū, S. *Thain*, *Kolkutti*, T.

- P. PROCUMBENS, *Wall.* 243.
Lí-kola-palá, S.
- P. cordifolia, *Roxb.* 243.
612. Gmelina asiatica, *L.* 244.
Demaṭa, S. *Kumil*, T.
- G. arborea, *Roxb.* *G. Rheedü*. 244.
Et-demaṭa, 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-manahu*,
Mailai, T.
var. *zeylanica*, *Turez.* (sp.)
- V. pubescens, *Vahl.* 244. ("Walker, 1122.")
- V. Leucoxylon, *L. f.* 244.
Nebēdda, S. *Minachi*, T.
614. Clerodendrum inerme, *Br.* 243.
Wal-gurēnda, S. *Pināri*, T.
- C. phlomoides, *L.* 243.
Wadamadichi, T.
- C. serratum, *Spreng.* 243.
Keñ-hēnda, S. *Vátham addakki*, T.
- C. infortūnatum, *L.* 243.
Gas-pinna, S.
(C. *Siphonanthus*, *Br.*) 243.
615. GLOSSOCARYA SCANDENS, (*L. f.*) *Clerodendron Linnaei*.
243.
616. Symphorema involucratum, *Roxb.* 242.
617. Avicennia officinalis, *L.* 244.
- 100. Labiateæ.**
618. Ocimum canum, *Sims.* 236.
Hín-talá, S.
* O. basilicum, *L.* 236.
O. gratissimum, *L.* 236.
O. suave, *Willd.* 236.
O. sauctum, *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. *tuberous*, *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.
Gan-kollaŋ-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 Yah-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.
Piṭa-sudu-palá, *S.* *Muhkarati*, *T.*
B. repanda, *Willd.*
- 636. *Pisonia aculeata*, 245.

103. Amarantaceæ.

- 637. *Celosia polygonoides*, *Retz.* 247.
C. pulchella, *Moq.* 247.
C. argentea, *L.* 247.
Kiri-hēnda, *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. *spinosa*, *L.* 247.
Katu-tam-palá, *S.*
- * *A. gangeticus*, *L.* *A. aleraceus.* 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.
Bin-karal-heba, S.
- C. capitata, *Moq.* 249.
642. Pupalia atropurpurea, *Moq.* 249.
P. orbiculata, *Wight.* 249.
643. PSILOTRICHUM SCLERANTHUM, *Thu.* 248.
P. ovatum, *Moq.* *Ptilotus*. 248.
644. Nothosærua brachiata, *Wight.* 248.
Tampalá, S.
645. Ærua javanica, *Juss.* 248.
Æ. lanata, *Juss.* 248.
Pol-kudu-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. EKLONGATUM, *Gardn.* *Dicræa.* 222.
P. algæforme, (*Bedd.*)

107. Nepenthaceæ.

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

108. Aristolochiaceæ.

658. *Bragautia 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-wēl, S.
 var. *Siriboa*, *L.* (sp.) *Chavica Siriboa.* 292.
Siribō, *Rāta-bulat-wēl*, S.
 ? var. *Malamiris*, *L.* (sp.)
P. arcuatum, *Bl.* (C. P. 2177.) 293.
P. sylvestre, *Lam.* 293.
Wal-gammiris-wēl, *Malamiris-wēl*, 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-wēl, 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. Walkeri, *Meissn.*
 [A. Hookeri, *Meissn.*]
 [A. lanata, *Meissn.*]
 A. SPECIOSA, *Nees.* 257.
 A. CANDOLLEANA, *Meissn.* *A. speciosa*, var. 256.
671. Litsea tomentosa, *Heyne.* *Tetranthera.* 254.
Kos-boda, 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. Sonora*. 258.
Palutu, S.
114. Proteaceæ.
675. HELICIA *ZEYLANICA*, *Gardn.* 250.
115. Thymelæaceæ.
676. Wikstroëmia *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.

Walla, Pattā-walla, S.

116. Elæagnaceæ.

680. Elæagnus latifolia, *L.* 252.

Wēl-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. lonicerooides, 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. Scleropyrou 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-dadakíriya, S.
E. hirta, *L.* *E. pilulifera*. 269.
Bú-dada-kíriya, S.
E. Chamæsyce, *L.* ? 269.
E. thymifolia, *L.* *E. Burmanniana*. 269.
Bin-dada-kíriya, S.
E. rosea, *Retz.* 269.
Múdu-dada-kíriya, S.
(*E. neriifolia*, *L.*) *Patuk*, S.
E. antiquorum, *L.* 268.
Daluk, S.
E. tortilis, *Rottl.* 268.
Sínuk, S. *Tirtu-kallí*, T.
* *E. Tirucalli*, *L.* 268.
Nawa-handi, S. *Kullí*, *Kallí*, T. *Milk-hedge*.
E. oreophila, *Miq.* *E. Rothiana*. 269.
689. *Sarcococca pruniformis*, *Lindl.* 290.
var. *ZEYLANICA*, *Baill.* (sp.)
690. *Bridelia retusa*, *Spreng.* 279.
Keta-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.
Et-pítawakká, S.
694. *Sauropus albicans*, *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. Jussieuianum.* 285.
- P. SYMPLOCOIDES*, *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-hirilla, S.
 var. *glaucogynus*, *Mull. Arg.* (sp.) (C. P. 2150.)
 var. *subglabra*. (C. P. 68.)
- P. reticulatus*, *Poir.* *Kirganelia multiflora.* 282.
Wel-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.* *Prosorus.* 281.
Karawu, S.
- P. cyanospermus*, *Mull. Arg.* *Prosorus.* 281.
Sudu-liyan, 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-pitawakhá, 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.* *Epistylium polyphyllum*
 var. 428.
 P. ANABAPTIZATUS, *Mull. Arg.* *Epistylium polyphyllum*.
 283.
 P. Baillonianus, *Mull. Arg.* *Epistylium latifolium*. 283.
 P. CINEREUS, *Mull. Arg.* *Epistylium floribundum* (part),
 & C. P. 3872.
 P. AFFINIS, *Mull. Arg.* *Epistylium floribundum* (part).
 283.
 P. HAKGALENSIS, *Thw. ms.* C. P. 4015.
 696. Fluggea Leucopyrus, *Willd.* 281.
Hin-kaṭu-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.
Tanimanná, S. & T.
 702. APOROSA LATIFOLIA, *Thw.* 288.
Pepiliya, *Má-pat-hébella*, *Kampottá*, S.
 A. FUSIFORMIS, *Thw.* 288.
 A. Lindleyana, *Baill.* 288.
Kebella, S.
 A. ACUMINATA, *Thw.* 288.
 A. lanceolata, *Thw.* 288.
Hin-hébella, 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. Bunius, *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 trilboa*, *Forst.* *Tel-kékuna*, S. *Candle Nut.*
705. ? *Croton oblongifolium*, *Roxb.* 276.
- C. ZEYLANICUM, *Mull. Arg.* *C. hypoleucum.* 276.
- C. lacciferum, *L.* 275.
Képpitiyá, *Gas-keppitiyá*, S.
- C. aromaticum, *L.* 275.
Wél-keppitiyá, S. *Vid-puné*, T.
- C. MOONII, *Thw.* 276.
- C. caudatum, *Giesel.* ("Thunberg.")
(C. Tiglum, L.) Jaya-pála, S. *Nérválum*, T.
- C. NIGRO-VIRIDE, *Thw.* 276.
- C. THWAITESIANUM, *Mull. Arg.* *C. Klotzschianum.* 276.
706. *Givotia rattleriformis*, *Griff.* 278.
Kuri-kurité, *Puttalai*, T.
707. TRIGONOSTEMON DIPLOPETALUS, *Thw.* 277.
T. nemoralis, *Thw.* 277.
708. *Ostodes zeylanica*, *Mull. Arg.* *Desmostemon.* 278.
Wal-kékuna, *Olupetta*, S.
O. MINOR, *Mull. Arg.* *D. zeylanicus*, var. 278.
Wal-jayapála, S.
709. *Blachia umbellata*, *Baill.* 277.
Kosatta, S.
710. *Dimorphocalyx glabellus*, *Thw.* 278.
Wéli-wéenna, S. *Taintukki*, T.
711. *Agrostistachys indica*, *Dalz.* 279.
A. longifolia, (*Wight.*) *Sarcoclinium.* 279.
Bérú, S.
A. HOOKERI, (*Thw.*) *Sarcoclinium.* 279.
Diya-bérú, *Maha-bérú*, S.
712. *Chrozophora plicata*, *A. Juss.*, var. *Rottleri*, *Mull. Arg.*
 443.

713. *ADENOCHLÆNA ZEYLANICA*, *Thw.* 270.
 714. *CIAOXYLON OLIGANDRUM*, *Mull. Arg.* 271.
 715. *Micrococcea 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.* ("Thunberg.")
 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. philippensis, *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-henda*, S.
* *Ricinus communis*, *L.*
Endaru, S. *Sittá-manaku*, T. *Castor-oil*.
 723. *Homonoia riparia*, *Lour.* *Spathiostemon javense*. 272.
 724. *Chætocarpus castanocarpus*, *Thw.* 275.
Hédawaka, *Hédo ka*, S. *Palakuna*, *Sadavaku*, T.
C. CORIACEUS, *Thw.* 275.
 725. *Gelonium lanceolatum*, *Willd.* 274.
 var. *ANGUSTIFOLIUM*, *Baill.* (sp.) (C. P. 252.)
Kakai-pale, *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-kahambiliyā, 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. *Sebastiania Chamælea*, *Mull. Arg.* *Microstachys*. 270.
 Rat-piṭawakká, S.
730. *Excoecaria Agallocha*, *L.* 269.
 Tela-kiriyā, S.
 E. cochinchinensis, *Lour.* *E. oppositifolia*. 269.
121. **Urticaceæ.**
731. *Holoptelea integrifolia*, *Planch.* *Ulmus*. 267.
 Goda-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.
 Gędumba, 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.
 Gęta-neṭul, S. *Palpirái*, T.
738. *ALLÆANTHUS ZEYLANICUS*, *Thw.* 263.
 Alandum, S.
739. *Plecospermum spinosum*, *Tréc.* 263.
 Kaṭu-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-pëlla, S.
- F. infectoria, *Willd.* *Urostigma* (part). 265.
 var. *Wightiana*, *King.* *U. Wightianum.* 265.
Kalahi, 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, *Ehéetu*, 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 dasypylla.* 266.
- F. asperrima, *Roxb.* 266.
Sewana-médiya, S.
- F. callosa, *Willd.* *F. cinerascens.* 266.
Wal-gonna, S.
- F. heterophylla, *L.f.* 266.
Wal-éhéetu, S.
- F. gibbosa, *Bl.*, var. *parasitica*, *Koen.* (sp.) 266.
Gas-neṭul, *Wéł-éhéetu*, S.
- F. THWAITESII, *Miq.* *F. disticha.* 266.
- F. DIVERSIFORMIS, *Miq.* 266.
- F. hispida, *L. f.*, var. *oppositifolia*, *Willd.* *Covellia oppositifolia.* 266.
Koṭa-dimbulá, S.
- F. glomerata, *Willd.* *Covellia.* 267.
Attíkha, 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. *Jach.*
745. Fleurya interrupta, *Gaud.* 258.
 Wal-kahambiliyá, S.
746. Laportea terminalis, *Wight.* 259.
 L. crenulata, *Gaud.* 259.
 Má-usssá, S.
747. Girardinia palmata, *Gand.* *G. Leschenaultiana.* 259.
 Nilgiri Nettle.
 G. zeylanica, *Decne.* 259.
 Gas-kahambiliyá, 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 lavigata, *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. Villebrunea sylvatica, *Bl.* *Oreocnide.* 261.

757. Debregeasia velutina, *Gaud.* *Morocarpus langifolia.* 261.
Gas-dül, S.

D. Wallichiana, *Wedd.* *Morocarpus.* 262.

Casuarineæ.

(*Casuarina equisetifolia*, *Forst.*) *Kasa*, S. *Chawkhu*, 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.

Médiya-jáwála, 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 Brunonianæ, *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. brachyglossis, *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 Macræi, *Lindl.* 297.
 † *D. crumenatum*, *Sw.* 297.
Sudu-pareyimal, S.
D. aureum, *Lindl.* 297.
Primrose Orchid.
 var. *pallidum*, *Lindl.*
D. MACCARTHIÆ, *Thw.* 297.
Wesak-mal, S.
D. MACROSTACHYUM, *Lindl.* 297.
D. nutans, *Lindl.* 298.
D. hæmoglossum, *Thw.* 429.
 [*D. SANGUINOLOENTUM*, *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. CIRRHOPELALUM MACRAEI, *Lindl.* 299.
 C. GRANDIFLORUM, *Wight.* 299.
 C. ELLÆ, *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.* *Alvisia 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. ACANTHEPHIPPUM 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.
Panaz-hattáli, T.
788. Geodorum dilatatum, *Br.* 308.
G. FUCATUM, *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 PULCELLUS, (*Thw.*) *Dendrocolla*, 430;
Cylindrochilus, 307.
S. serræformis, *Rchb. 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.*) *Œcoelodes*. 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. *ACAUΛE*, *Lindl.* 305.
 C. *GALEATUM*, *Thw.* 305.
 C. *THWAITESIANUM*, *Trim.* C. *maculosum*. 304.
801. *TÆNIOPHYLLUM ALWISHII*, *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. *Anæctochilus 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. *Hetæria elongata*, *Lindl.* *Rhamphidia*. 313.
 H. *GARDNERI*, (*Thw.*) *Rhamphidia*. 313.
817. *APHYLLORCHIS MONTANA*, *Rehb. 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 goodyerooides*, (*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. DOLICOSTACHYA, *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. tripetaloidea*. 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.
Ambo-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. *Circumà Zerumbet*, *Roxb.* 316.
Haran-kaha, S.
C. aromatica, *Salisb.* 316.
Dada-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.*) *Kata-kíriya*, S. 320.
836. *Clinogyne virgata*, *Benth.* *Maranta*. 320.
Gēta-oluwa, S.
837. *PHYRNIUM ZEYLANICUM*, *Benth.* *Maranta spicata*. 320.
Hulan-kíriya, S.
P. capitatum, *Willd.* 320.
Et-bemi-kíriya, 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*, *Dönn.* 339.

841. *Sansevieria zeylanica*, *Willd.* 338.

Niyanda, S. *Maral*, T.

129. Amaryllideæ.

842. *Curculigo orchiooides*, *Gaertn.* 324.

Hin-bin-tal, S.

C. *Finlaysoniana*, *Wall.* *Hypoxis trichocarpa*. 323.

Má-bin-tal, S.

var. *linearifolia*, *Thw.* 323.

(C. *recurvata*, *Dryand.*) 324. *Waya-pol*, S.

843. *Crinum asiaticum*, *L.* 324.

Tolabó, S. *Visha-mungil*, T.

C. *zeylanicum*, *L.* C. *ornatum*. 324.

Godá-mánil, S.

var. *Herbertianum*, *Wall.* (sp.) ("C. P. 3735.") 324.

C. *defixum*, *Gawl.* 324.

C. *amœnum*, *Roxb.*?

844. *Pancratium zeylanicum*, *L.* 324.

Wal-lánu, 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. *Stemonia 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. gonoclados, *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. *DRACÉNA THWAITESII*, *Regel.* *D. elliptica*. 338.
853. *Chlorophytum laxiflorum*, *Br.* *C. parviflorum*. 339.
C. Heynei, *Baker.* *C. breviscapum*. 339.
854. *Dianella ensifolia*, *Réd.* 338.
Monara-petan, S.
855. *Allium Hookeri*, *Thw.* 339.
856. *Dipcadi montanum*, *Baker.* *Uropetalum*. 443.
857. *Scilla indica*, *Baker.* *Lebedouria hyacinthina*. 432.
858. *Iphigenia indica*, *Kunth.* 339.
859. *Gloriosa superba*, *L.* 339.
Niyangalá, S. *Káddinehi*, 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. Xyridææ.

862. *Xyris indica*, *L.* 340.
Ran-moṭu, *Ran-manissa*, S.
X. Walkeri, *Wight.* 340.
X. schœnoides, *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.
Puwah, S. *Kamuka*, T. *Areca-nut Palm.*
A. CONCINNA, *Thw.* 328.
Lén-teri, S.
872. Loxococcus RUPICOLA, *Wendl. & Dr.* *Ptychosperma*. 328.
Dótalu, S.
873. Oncosperma FASCICULATA, *Thw.* 328.
Katú-kitul, S.
874. Caryota urens, *L.* 329.
Kitul, S. *Tippili-pana*, T.
875. Nipa fruticans, *Thunb.* 327.
Gin-pol, S.
876. PHÆNIX 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-wéwel, *Má-wéwel*, S.
C. Roxburghii, *Griff.* 330.
Wéwel, *Ela-wéwel*, S.
C. PACHYSTEMONUS, *Thw.* 431.
Kuhula-wéwel, S.
C. RADIATUS, *Thw.* 431.
C. tenuis, *Roxb.* 330.
C. RIVALIS, *Thw. ms.* C. P. 3914.
Ela-wéwel, S.
C. DELICATULUS, *Thw.* 330 & 431.
C. OVOIDEUS, *Thw. ms.* C. P. 3925.
Tambutu-wéwel, 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-keyiyá, S. *Thálé*, T. *Screw-pine*.
P. foetidus, Roxb., var. *RACEMOSUS*, Kurz. *P. humilis*.
327.
Dunu-keyiyá, S.
P. ZEYLANICUS, Solms. *P. furcatus*. 327.
O'-keyiyá, S.
† *P. Kaida*, Kurz.
881. *FREYCINETIA WALKERI*, Solms. *F. radicans*. 327.
F. PYCNOPHYLLA, Solms. *F. angustifolia*. 327.

141. Typhaceæ.

882. *Typha angustifolia*, L. 331.
Hanbu-pay, 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. Leschenaultii, Bl. *A. papillosum*. 335.
Wal-hidáran, 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. *TERIOPHONUM ZEYLANICUM*, N. E. Br. *Arum divaricatum*. 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, *Fakuṭala*, S.
893. Alocasia cucullata, *Schott.* 336. *Colocasia*.
Panu-habarala, *Nayi-habarala*, S.
 A. ALBA, *Schott.* ("Burmann.")
 (A. indica, *Schott.*) *Rata-ala*, *Désa-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.
Pótá-wéł, 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. Triuriidæ.

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

145. Alismaceæ.

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

146. Naiadaceæ.

903. *Aponogeton mouostachyum*, *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. æquoraa.* 333.
C. (Halodulo) 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, *Trim. 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.
Gō-hiri-paŋ, S.
C. hyalinus, *Vahl.* *C. pumilus.* 432.
C. globosus, *All.*, var. *nilagirica*, *Hochst.* *C. flavesens.* 342.
C. polystachyus, *Rottb.* 342.
var. *laxiflorus*, *Benth.*
C. Eragrostis, *Vahl.* *C. sanguinolentus.* 342.
C. puucticulatus, *Vahl.* 342 & C. P. 4018.
C. alopecuroides, *Rottb.* 342.
C. pygmaeus, *Rottb.* C. P. 3947.

- C. castaneus, *Willd.* 343.
 C. cuspidatus, *H. B. K.* ("Beckett.") *C. P.* 803 (part).
 C. aristatus, *Rottb.* 343.
 C. squarrosum, *Rottb.* *C. P.* 803 (part).
 C. compressus, *L.* 342.
 C. lucidulus, *Klein.* *C. compressus*, var. 342.
 C. arenarius, *Retz.* 342.

Mudu-halānduru, 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.

Wēl-hīri, S.

- C. eleusinoides, *Kunth.* *C. xanthopus.* 344.
 C. nutans, *Vahl.* *C. distans*, var. *major.* 432.
 C. distans, *L. f.* 344.
 C. dehiscens, *Steud.* *C. Pongorei.* 344.

Hēwan-paz, S.

- C. pilosus, *Vahl.* 344.
 C. procerus, *Rottb.* 343.
 C. articulatus, *L.* 342.
 C. corymbosns, *Rottb.* 344.

Gal-ehi, S.

- var. *Pangorei*, *Rottb.* (sp.)
 C. rotundus, *L.* 343.

Kalānduru, S. *Kōrai*, 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. aaricomus, *Sieb.* *C. Neesii.* 344 & *C. P.* 3940.
 C. PLATYPHYLLUS, *R.* & *S.* *C. Roxburghii.* 348.
 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-pau, 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. chaetaria, *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-pau, S.
F. monostachya, *Hassk.* 347 & 434.
F. tristachya, *Thw.* 347 & 434.
F. fusca, *Nees.* *F. fulvescens.* 434.
F. eyperoides, *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. palleseens.* 348.
F. æstivalis, *Vahl.* C. P. 3943.
 var. *major* (*F. dichotoma*, *Nees.*)
F. argentea, *Vahl.* 348.

- F. miliacea, *Vahl.* 348.
Müdu-hál-paṇ, S.
F. globulosa, *Wall.* 349.
Hál-paṇ, S.
F. quinquangularis, *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-geta-paṇ, 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. juncooides.* 351.
S. mucronatus, *L.* 351.
913. Fuirena ciliaris, *Roxb.* 347.
F. glomerata, *Lam.* 347.
F. umbellata, *Rottb.* 347.
F. ucinata, *Wall.* 347.
914. Lipocarpha 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.* 345.
917. Scirpodendron costatum, *Kurz.* *Hypolytrum.* 346.
918. Lepironia mucronata, *Rich.* 346.
Eta-paṇ, S.
919. Remirea maritima, *Jubl.* var. pedunculata, *Br.* (T)
345.

920. ACTINOSCHÖENUS FILIFORMIS, Benth. *Arthrostylis*. 352.
 921. Rhychospora 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. *Diplaerum*. 354.
S. HIRSUTA, Moon. *S. junciformis*. 354..
S. NEESII, Kunth. 354.
Baka-munu-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-paŋ*, 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. THWAIKESII, *Hance.* *C. breviculmis.* 356.

149. Gramineæ.

926. Paspalum serobiculatum, *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. nilagirica, *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. distachyrum, *L.* 359.
 P. infidum, *Steud.*? *P. javanicum.* 358.
 P. Helopus, *Trin.* 436.
 var. *glabra*, *Trim. ms.* Var. β . 358.
 P. Colonum, *L.* *P. Crus-galli*, var. *minor.* 359.
 P. Crus-galli, *L.* 359.
 Wēl-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. 3690.
 * 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.
Etórá, 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. trigonum* (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-wi, 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.*Rombuk*, 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. Apocopis 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 laevis, Benth. Mnesithea. 364.
956. Manisuris granularis, Sw. 364.
957. Hemarthria compressa, Br. 363.
958. Ischænum 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. rufa, 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.
S̄ev̄endará, 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.
Karavuṭa-máná, 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. decora*. 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. *Kaivarlu*, *Kel-varagu*, 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. unioloides, *R. & S.* 373.
 E. Brownii, *Nees.* 373.
 E. zeylanica, *Nees.* 373.
 E. orientalis, *Trin.* 373.
 E. pilosa, *Beauv.* 373.
 E. megastachya, *Link.* 373.
 E. poœoides, *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-baṭa-li, S.
 996. **OCHLANDRA STRIDULA**, *Thw.* 376.
Baṭa-li, S.
-

VASCULAR CRYPTOGAMS.

150. Equisetaceæ.

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

151. Filices.

998. *Gleichenia linearis*, Clarke. *G. dichotoma*. 379.
Kekilla, S.
999. *Cyathea sinuata*, 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. *Dennstaedtia 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. *Davallia*. 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. fariuosa, *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. *laserpitiiifolium*, *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. SCHKUHRII, *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. *Actinopteris 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. anomalam*.
 390.
- P. amabile*, *Bl.* *Aspidium*. 390.
- P. aristatum*, *Presl.* *Asp. aristatum* (part.) 390. C. P.
 3937.
- P. coniifolium*, *Presl.* *Asp. aristatum* (part.) 390. C. P.
 3938.
1030. *Aspidium subtriphyllum*, *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. syrmatica, (*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. oblitterata.* 393.
 1034. Oleandra musæfolia, *Kunze.* *O. neriformis.* 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. *repandum*, *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.* *Polypodinm.* 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. *phytodes*, *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.
 [*Stegnogramme 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, *Schh.* 381.
V. SULCATA, *Kuhn*. (C. P. 3807.) 438.
1048. *Tænitis blechnoides*, *Sw.* C. P. 3922.
1049. *Drymoglossum heterophyllum*, (*L.*) *D. piloselloides*.
 381.
Mas-wenna, 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.
Wël-bénduru, S.
 var. (abnorm.) *achilleifolia*, *Wall.* (sp., sub *Davallia*.)
1053. *Polybotrya appendiculata*, *J. Sm.* *Acrostichum*. 380.
1054. *Gymnopteris variabilis*, *Bedd.* *Acrostichum decurrentis*.
 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. suberenata, *Bedd.* *Acrostichum Hookerianum*. 380.
1055. *Acrostichum aureum*, *L.* 380.
Kéré-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 erecta*, *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.

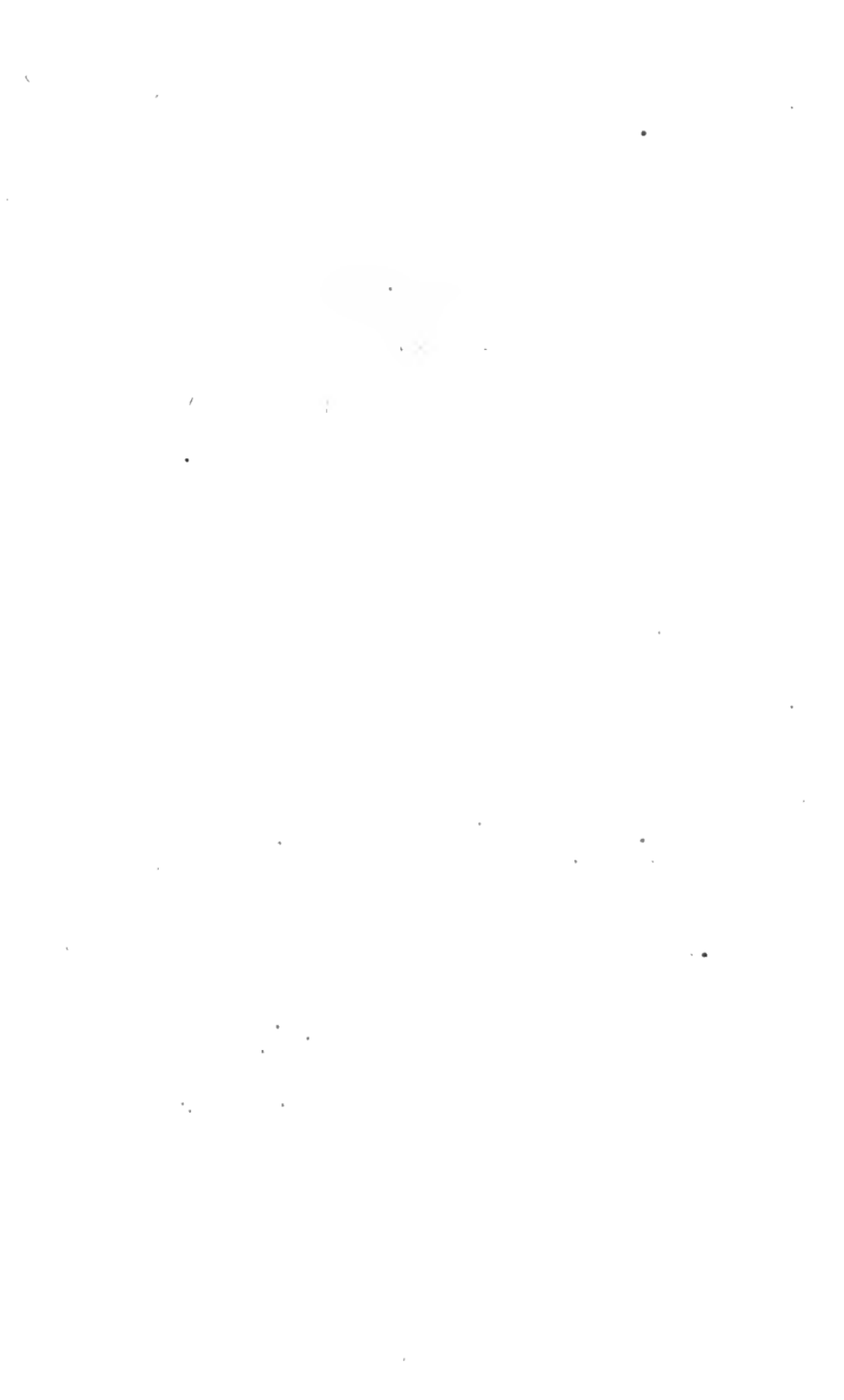
1069. *Selaginella rupestris*, *Spring.* 377.

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	Ailanthus	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
Acanthonotus	210	Allæophania	362	Anodendron	484
Acanthus	588	Allantodia	1027	Anogeissus	291
Achyranthes	646	Allium	855	ANONACEÆ	4
Acmena	296	Allmania	638	Anotis	366
Acorus	897	Allophylus	186	<i>Anstrutheria</i>	288
Acranthera	369	Alocasia	893	Anthistiria	963
Aeronychia	123	Aloe	851	Anthocephalus	354
Acrostichum	1055, 1051-4	Alphonsea	24	Antiaris	742
Acrotrema	8	Alpinia	835	Antidesma	704
Actephila	692	<i>Alseodaphne</i>	669	Antrophyum	1046
Actiniopteris	1028	Alsodeia	50	<i>Apaturia</i>	817
Actinodaphne	670	Alsophila	1001	Aphyllorchis	817
Actinoschœnus	920	Alstonia	475	Apluda	964
Adansonia	p. 11	Alternanthera	647	Apocoris	952
Adenanthera	266	<i>Alwista</i>	775	APOCYNACEÆ	84
Adenochlæna	713	Alyssicarpus	224	Apodytes	160
Adenosma	544, 579	Alyxia	471	<i>Apollonias</i>	666
Adenostemma	404	Amanoa	691	Aponogeton	903
Adhatoda	598	AMARANTACEÆ	103	Åporosa	702
Adiantum	1014	Amarantus	640	Apostasia	825
Adiuia	355	AMARYLLIDEÆ	129	Appendicula	805
Adinandra	75	<i>Amelitia</i>	305	ARACEÆ	142
Æcoelades	797	Ammannia	305	AREALIACEÆ	64
Æchmandra	330, 331	Amomum	830, 831	Ardisia	451
Ægiceras	452	Amóora	146, 147	Areca	871
Æginetia	560, 562	Amorphophallus	889, 890	Argyreia	531, 532
Ægle	p. 16	AMPELIDEÆ	39	Arisæma	886
Ælropus	987	Amphicosmia	1000	Aristida	965
Aerides	795, 793, 796	Amphidanax	970	Aristolochia	659
Ærna	645	ANACAADIACEÆ	42	ARISTOLOCHIACEÆ	108
Æschynanthus	564	Anacardium	p. 21	Artabotrys	16
Æschynomene	218	Anæctochilus	812	Artanëma	548
Ætheilema	583	Anagallis	p. 50	Artemisia	429
Aganosma	483	Anamirta	28	Arthrocnemum	650
Ageratum	p. 46	Anaphalis	417	Arthrostylis	920
Aglaia	145	Anaxagorea	19	Artocarpus	744
Agrimonia	275	ANCISTROCLADEÆ	21 bis.	<i>Arum</i>	887, 888
Agrostis	968	Ancistrocladus	86	Arundina	785
Agrostistachys	711	Andrographis	593	Arundinaria	992
		Andropogon	960, 962	Arundinella	943

ASCLEPIADEÆ	58	Bombax	. . .	95	Capsicum	. . .	p. 61	
Asclepias	p. 55	Ronnaya	. . .	552	Carallia	. . .	287	
Asparagus	850	BORAGINÆ	. . .	89	Caralluma	. . .	506	
Aspidium.	1030, 1029, 1031, 1032	Borassus	. . .	879	Carapa	. . .	149	
Asplenium.	1024, 1023, 1025, 1026	Borreria	. . .	363, 397	Cardamine	. . .	41	
Asystasia	. . .	Boswellia	. . .	p. 16	Cardanthera	. . .	579	
Atalantia	. . .	Botrychium	. . .	1063	Cardiospermum	. . .	184	
Ate	. . .	Boúcerosia	. . .	507	Carex	. . .	925	
Athyrium	. . .	Bouchea	. . .	607	Careya	. . .	298	
Atriplex	. . .	Brachypodium	. . .	989	Cariéa	. . .	p. 37	
Atylosia	. . .	Brachyrhamphus	. . .	435	Carissa	. . .	469	
Avæna	. . .	Bragantia	. . .	658	Carum	. . .	p. 39	
Averrhoa	. . .	Brassica	. . .	p. 4	CAZIOPHYLLACEÆ	. . .	14	
Avicennia	. . .	Breweria	. . .	537	Caryota	. . .	874	
Axinandra	. . .	Breynia	. . .	697	Casearia	. . .	315	
Azadirachta	. . .	Bridelia	. . .	690	Cassia	. . .	257	
Azima	. . .	Brucea	. . .	p. 16	Cassytha	. . .	673	
Azolla	. . .	Bruguiera	. . .	286	Casuarina	. . .	p. 86	
Baissea	. . .	Eryonia	. . .	326	CELASTRACEÆ	. . .	37	
Balanophora	. . .	Bryophyllum	. . .	p. 31	Celastrus	. . .	169	
BALANOPHORACEÆ	119	Bulbophyllum	. . .	197	Celosia	. . .	637	
Balsamodendrum	137	Bupleurum	. . .	773	Celsia	. . .	543	
Bambusa	. . .	BURMANNIACEÆ	. . .	344	Celtis	. . .	732	
Barleria	. . .	Burmannia	. . .	125	Centipeda	. . .	428	
Barringtonia	. . .	BURSERACEÆ	. . .	767	Centotheca	. . .	984	
Basella	. . .	Bursinopetalum	. . .	32	Centranthera	. . .	557	
Bassia	. . .	Butea	. . .	351	Centrosæma	. . .	p. 26	
Batatas	. . .	CACTACEÆ	. . .	236	Centrostachys	. . .	646	
Bauhinia	. . .	Cadaba	. . .	61	Cephalandra	. . .	325	
Baumea	. . .	Cæsalpinia	. . .	46	Cephalostigma	. . .	442	
Begonia	. . .	Cajanus	. . .	254, 255	Cerasiocarpum	. . .	331	
BEGONIACEÆ	. . .	Calamintha	. . .	p. 26	Cerastium	. . .	61	
Beilschmiedia	. . .	Calamus	. . .	628	CEATOPHYLLACEÆ	. . .	121	
Benincasa	. . .	Calanthe	. . .	767	Ceratophyllum	. . .	758	
BERBERIDEÆ	. . .	Calceolaria	. . .	878	Ceratopteris	. . .	1019	
Berberis	. . .	Callicarpa	. . .	784	Cerbera	. . .	473	
Bergia	. . .	Callitrichæ	. . .	Calophanes	. . .	Ceropegia	. . .	285
Berrya	. . .	Calonyction	. . .	581	Chætocarpus	. . .	505	
Bidaria	. . .	Calophyllum	. . .	71	Chaillétia	. . .	724	
Bidens	. . .	Calosanthes	. . .	571	CHAILLETIACEÆ	. . .	152	
BIGNONIACEÆ	. . .	Calotropis	. . .	581	Chamabaina	. . .	754	
Biophytum	. . .	Campanula	. . .	491	Chamæraphis	. . .	933	
Bixa	. . .	CAMPANULACEÆ	. . .	442	Chamissoa	. . .	638	
BIXINEÆ	. . .	Campbellia	. . .	73	Championia	. . .	660	
Blachia	. . .	Campuosperma	. . .	561	Chara	. . .	567	
Blainvillea	. . .	Cañarium	. . .	201	CHARACEÆ	. . .	1070	
Blechnum.	. . .	Canavalia	. . .	138	Chasalia	. . .	156	
Blepharis	. . .	Canna	. . .	237	Chavica	. . .	392	
Blepharispermum	. . .	Canscora	. . .	838	Cheilanthes	. . .	660	
Bluméa	. . .	Cansjera	. . .	515	CHENOPODIACEÆ	. . .	150	
Blyxa	. . .	Cañthium	. . .	156	Chenopodium	. . .	104	
Bocagea	. . .	CAPPARIDÆ	. . .	385	Chickrassia	. . .	648	
Boehmeria	. . .	Capparis	. . .	9	Chierostylis	. . .	814	
Boerhaavia	. . .	CARAFOLIACEÆ	. . .	47	Chionachne	. . .	938	
				66	Chionanthus	. . .	463	
					Chirita	. . .	566	

CHLORANTHACEÆ.	110	CORNACEÆ	65	Dactylis	p. 109
Chloranthus	662	Corymbis	808	Dactyloctenium . .	978
Chloris	975	Corypha	877	Dædalacanthus . .	584
Chiropphytum	853	Coscinium	29	Dæmia	493
Chloroxylon	151	Cosmos	p. 48	Dalbergia	248
Chonetomorpha	481	Cosmostigma	499	Dalechampia	727
Christisonia	562	Costus	834	Dalzellia	655
Chrozophora	712	Cottonia	792	Daphnidium	672
Chrysogonum	420	Covelia	741	Daphniphyllum . . .	703
Chrysophyllum	453	CRASSULACEÆ	47	Dasyaulus	457
Chrysopogon	961	Crataëva	45	DATISCACEÆ	60
Cinnamomum	667	Crawfurdia	516	Datura	542
Cipadessa	143	Crepis	434	Davallia	1006—1011
Cirrhoptetalum	774	Cressa	538	Debregeasia	757
Cissampelos	34	Crinum	843	Delima	6
Cissus	182	Crossandra	590	Dendrobium	772
Clitellus	324	Crotalaria	208	Dendrocalamus . . .	994
Cladium	923, 922	Croton	705	Dendrocolla	794
Claoxylon	714, 715	CRUCIFERÆ	8	Dendrolobium	225
Clausena	127	Crudia	260	Dennstaedtia	1003
Cleghornia	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	Ctenolepis	332	Desmostemon	708
Cleome	42	Cucumis	323	Detarium	260
Clerodendron	614, 615	Cucurbita	p. 38	Deyeuxia	968
Cleyera	74	CUCURBITACEÆ	58	Diacalpe	1002
Clinogyne	836	Cudrania	743	Dialium	259
Clitoria	241	Cudranus	743	Dianella	854
Cnemidia	809	Cullenia	97	Dianthera	p. 68
Coccus	32	Cureuligo	842	Dicellostyles	92
Cochlospermum	p. 5	Curcumæ	829	Dicerna	225
Cocos	p. 96	Cuscuta	539	Dichilanthe	383
Cœlachne	971	Cyanospermum	246	Dichopsis	456
Cœlodiscus	717	Cyanotis	866	Dichrocephala	405
Cœlogyne	782	Cyathea	999, 1000	Dichrostachys	267
Coffea	388	Cyathocalyx	15	Dicksonia	1003
Coix	p. 106	Cyathula	641	Dicliptera	603
Coldenia	523	CYCADAÆ	123	Dicraea	656
Coleus	623	Cycas	759	Didymocarpus	565
Colocasia	892, 891, 893	Cyclea	35	Dienia	769
Colubrina	180	Cyclotemon	700	Digera	639
COMBAETACEÆ	51	Cylindrochilus	794	Dillenia	11
Combretum	293	Cymbidium	787	DILLENIACEÆ	2
Commelina	864	Cymodocea	906	Dimeria	953
COMMELINACEÆ	136	Cynanchum	494	Dimorphocalyx	710
COMPOSITÆ	70	Cynoctonum	494	Dioclea	238
CONNARACEÆ	43	Cynodon	973, 979	Dioscorea	846
Connarus	204	Cynoglossum	528	DIOSCOREACEÆ	131
Conocarpus	291	Cynomætra	258	Diospyros	460
CONVOLVOLACEÆ	90	CYPERACEÆ	148	Dipcadi	856
Convolvulus	535	Cyperus	908	Diplachne	980
Conyza	411, 409	Cyphostigma	831	Diplacrum	924
Corallocarpus	330	Cyrtopætra	790	Diplazium	1025
Corchorus	108	Cyrtopodium	790	Diplocentrum	802
Cordia	521	Cyrtosia	806	Diplospora	379

DIPSACACEÆ	69	<i>Epistylium</i>	695	Garcinia	70
Dipsacus	401	<i>Epithema</i>	569	Gardenia	376
DIPTEROCARPACEÆ	21	<i>Epithinia</i>	380	Garnotia	942
Dipterocarpus	78	EQUISETACEÆ	150	Gastrodia	820
Dischidia	502	<i>Equisetum</i>	997	Gaultheria	444
Discospermum	379	<i>Eragrostis</i>	983	Geissaspis	p. 23
Disperis	824	<i>Eraunthemum</i>	592, 601	Gelonium	725
Disporum	860	<i>Eria</i>	775	Geniosporum	619
Dittelasma	p. 20	<i>Eriachne</i>	969	Gentiana	517
Dodonæa	193	ERICACEÆ	75	GENTIANACEÆ	87
Dolichandrone	572	<i>Ericybe</i>	529	Geodorum	788
Dölchos	242	<i>Erigeron</i>	409	Geophila	393
Doodia	1022	<i>Eriocalon</i>	907	GERANIACEÆ	28
Doona	83	ERIOCAULONEÆ	147	Geranium	115
Dopatrium	547	<i>Eriochloa</i>	927	GESNERACEÆ	95
Doritis	793	<i>Eriodendron</i>	96	Ginalloa	684
Doronicum	433	<i>Eriosoma</i>	245	Girardinia	747
Dorstenia	740	<i>Erythrina</i>	232	Gironniera	734
Dracæna	852	<i>Erythrospermum</i>	52	Gisekia	341
Dregea	500	<i>Erythroxylum</i>	112	Givotia	706
Drosera	280	<i>Eugenia</i>	296	Gleichenia	998
DROSERACEÆ	48	<i>Eulophia</i>	786	Gleniea	188
Drymispermum	678	<i>Euonymus</i>	164	Glinus	340
Drymoglossum	1049	<i>Eupatorium</i>	p. 46	Globba	826
Dumasia	228	<i>Euphorbia</i>	688	Glochidion	695
Dunbaria	244	EUPHORBIACEÆ	120	Gloriosa	859
Dysophylla	626	<i>Eurya</i>	76	Glossocarya	615
Dysoxylum	144	<i>Euxolus</i>	640	Glossostigma	555
Ebermaïera	578	<i>Evodia</i>	120	Glycine	229, 230
EBENACEÆ	80	<i>Evolvulus</i>	536	Glycosmis	124
Ebolium	601	<i>Exacum</i>	512	Glyptopetalum	165
Eclipta	423	<i>Excæcaria</i>	730	Gmelina	612
Ehretia	522	Fagraea	509	Gnaphalium	p. 47, 417,
ELÆAGNACEÆ	116	<i>Falconeria</i>	728	418	
Eleagnus	680	<i>Fergusonia</i>	363	Gomphandra	159
Eleocarpus	109	<i>Feronia</i>	132	Gomphia	136
Elaeodendrum	172	FICOIDEÆ	62	Goniopteris	1036
Elaphoglossum	1051	<i>Ficus</i>	741	Goniothalamus	20
ELATINEÆ	17	FILICES	151	GOODENOVIACEÆ	72
Elatostema	751	<i>Filicium</i>	139	Goodyera	815
Elejotis	220	<i>Fimbristylis</i>	911	Gordonia	77
Elephantopus	403	<i>Firmiana</i>	98	Gouania	181
Elettaria	832, 830	<i>Flacourtia</i>	53	GRAMINEÆ	149
Eleusine	978	<i>Flagellaria</i>	868	<i>Grammitis</i>	1041, 1043,
Ellipanthus	205	FLAGELLARIACEÆ	137	1044	
Elytraria	576	<i>Flemingia</i>	247	Grangea	406
Elytrophorus	982	<i>Fleurya</i>	745	Graptophyllum	p. 68
Embelia	450	<i>Floscopa</i>	867	Grewia	106
Emilia	431	<i>Fluggea</i>	696	Griffithia	375
Empusa	771	<i>Freyinetia</i>	881	Grislea	306
Enhalus	764	<i>Fuirena</i>	913	Grumilea	391
Enicostema	514	<i>Gaertnera</i>	511	Guatteria	18
Entada	265	<i>Galactia</i>	234	Guazuma	p. 12
Enteropogon	974	<i>Galeola</i>	806	Guettarda	381
Epaltes	414	<i>Galium</i>	399	Guilandina	254
Epipogum	821			GUTTIFERÆ	19
				Gymnema	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	Hydrocarpus	56	Kayea	72
Gymnostachyum	594	Hydrilla	760	Kendrickia	301
Gynandropsis	43	Hydrobryum	656	Kirgancia	695
Gynostemma	333	Hydrocera	119	Klugia	568
Gynura	430	HYDROCHARIOEAE	124	Knoxia	384
Gyrinops	679	Hydrocotyle	342	Kokoona	167
Gyrocarpus	294	Hydrolea	520	Kurrimia	171
		Hydrophylax	396	Kyllinga	909
Habensria	822	HYDROPHYLACEAE	88		
HEMODORACEAE	128	Hygroryza	939	LABIATEAE	100
Halophila	766	Hygrophila	580	Lablab	242
HALORAGEM	49	Hymenocallis	p. 93	Lactuca	435
Harpalosia	64	Hymenophyllum	1004,	Lagarosiphon	761
Harpullia	192		1005	Lagascea	p. 48
Hedera	348, 349	HYPERICACEAE	18	Lagenandra	884
Hedychium	828	Hypericum	69	Lagenaria	p. 38
Hedyotis 364, 363, 365-6		Hypolytrum	915, 917	Lagenophora	408
Hedysarum	225	Hypoxis	843	Lagerstromia	309
Heleocharis	910	Hyptianthera	377	Laggera	413
Helicia	675	Hyrtanandra	755	Lagunea	93
Helichrysum	418			Lantana	605
Helicteres	100	Ichnanthus	330	Laportea	746
Heligme	478	Ichnocarpus	485	Lappago	945
Heliophytum	526	LLICINEAE	36	Lasia	895
Heliotropium	526	Ilex	163	Lasianthera	158
Helminthostachys	1062	Illysanthes	551	Lasianthus	394
Helosciadium	345	Impatiens	118	Lasiosiphon	677
Hemarthria	957	Imperata	948	Lastrea	1031
Hemicyclia	699	Indigofera	210	Launea	436
Hemidesmus	486	Ionidium	49	LAURACEAE	113
Hemipyrosa	185	Iphigenia	859	Lawsonia	308
Hemionitis	1050, 1046	Ipomoea	533	Lecanthus	749
Heptapleurum	349	Ipsea	777	Ledebouria	857
Heracleum	347	Isachne	928	Leca	183
Heritiera	99	Isanthera	570	Leersia	941
Hernandia	674	Ischaemum	958	LEGUMINOSAE	44
Herpestis	546	ISOETEAE	154	Lemna	898
Heteræria	816	Isocetes	1068	LEMNACEAE	143
Heteropogon	959, 960	Isolepis	911, 912	LENTIBULARIACEAE	94
Heterostemma	501	Isonandra	455, 456	Leonotis	632
Hewittia	534	Isotoma	p. 49	Lepidagathis	595
Heylandia	207	Ixora	386	Lepironia	918
Hibiscus	93, 94	Jambosa	296	Leptadenia	504
Hippocratea	173	Jasminum	462	Leptaspis	937
Hiptage	113	Jatropha	p. 81	Leptochloa	979
Holarrhena	477	Jonesia	261	Leptogramme	1041
Holoptelea	731	Josephinia	781	Lepturus	990
Homalium	317	Julostylis	91	Lettsomia	532
Homonoia	723	JUNCACEAE	138	Leucæna	p. 29
Hopea	82	Juncus	870	Leucocodon	370
Hoppea	513	Jussiaea	312	Leucostegia	1007
Hortonia	664	Justicia	597, 598	Ligustrum	465

LILIACEÆ . . .	133	Medinilla . . .	303	Mundulea . . .	212
Limacia . . .	31	Melanthesa . . .	697	Munronia . . .	140
Limnanthemum . .	519	Melastoma . . .	300	Murraya . . .	126
Limnophila . . .	545	MELASTOMACEÆ . .	53	Musa . . .	839
Linophyton . . .	902	Melia . . .	142	Mussænda . . .	368
Limonia . . .	128	MELIACEÆ . . .	33	Mynactis . . .	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	Mezoneurum . . .	256		
Litobrochia . . .	1018	Michelia . . .	12	NAIADACEÆ . . .	146
Litsea . . .	671	Microcarpæa . . .	553	Naias . . .	905
Lobelia . . .	439	Micrococca . . .	715	Naravelia . . .	2
LOGANIACEÆ . .	86	Microdesmis . . .	p. 81	Nargedia . . .	377
Lomaria . . .	1020	Microglossa . . .	410	Nasturtium . . .	40
Lophatherum . . .	985	Microlepis . . .	1010	Nauclea . . .	357, 353-6
LEBANTHACEÆ . .	117	Micromelum . . .	125	Nechamandra . . .	761
Loranthus . . .	681	Microrhynchus . . .	436	Nelsonia . . .	577
Loxococcus . . .	872	Microstachys . . .	729	Nelumbium . . .	39
Loxogramme . . .	1044	Microstylis . . .	769	NEPENTHACEÆ . . .	107
Ludwigia . . .	313	Microtropis . . .	166	Nepenthes . . .	657
Luffa . . .	321	Miliusa . . .	23	Nephelium . . .	190, 189
Luisia . . .	791, 792	Millingtonia . . .	p. 64	Nephrodium . . .	1032
Lumnitzera . . .	292	Milnea . . .	145	Nephrolepis . . .	1033
Luvunga . . .	129	Mimosa . . .	p. 29	Ñéptunia . . .	264
LYCOPODIACEÆ . .	153	Mimusops . . .	458	Nesæa . . .	p. 36
Lycopodium . . .	1067	Mirabilis . . .	p. 71	Neurocalyx . . .	361
Lygodium . . .	1058	Mischodon . . .	701	Nicandra . . .	p. 61
Lysimachia . . .	447	Mitrasacme . . .	508	Nipa . . .	875
LYTHRAACEÆ . .	54	Mitrephora . . .	21	Niphoholus . . .	1038
Maba . . .	459	Mnesitheæa . . .	955	Nitella . . .	1071
Macaranga . . .	722	Modecca . . .	318	Nothopegia . . .	200
Machilus . . .	668	Mœsa . . .	448	Nothosærua . . .	644
Macreightia . . .	459	Mohlana . . .	p. 73	Notonia . . .	432
Mærua . . .	44	Mollugo . . .	340	Notothixos . . .	683
MAGNOLIACEÆ . .	3	Momordica . . .	322	NYCTAGINEÆ . . .	102
Mallea . . .	143	MONIMIACEÆ . .	112	Nyctanthes . . .	p. 53
MALPIGHIACEÆ . .	26	Monocera . . .	109	Nymphaæa . . .	38
MALVACEÆ . . .	22	Monochilus . . .	813	NYMPHAEACEÆ . .	7
Malvastrum . . .	p. 10	Monochoria . . .	861	Oberonia . . .	770
Mallotus . . .	720	Monogramme . . .	1040	Ochlandra . . .	996
Mangifera . . .	196	Monoporandra . . .	85	OCHNACEÆ . . .	31
Manisuris . . .	956	Monothecium . . .	596	Ochna . . .	135
Mapania . . .	916	Moonia . . .	420	Ochrosia . . .	474
Mappia . . .	161	Morinda . . .	389	Ocimum . . .	618
Maranta . . .	836, 837	Moriuga . . .	p. 21	Octarrhena . . .	794, bis.
Marattia . . .	1060	MORINGÆ . . .	p. 21	Odina . . .	198
Marsdenia . . .	497	Morocarpus . . .	757	OLACINEÆ . . .	35
Marsilea . . .	1064	Moschosma . . .	620	Olax . . .	154
Martynia . . .	p. 64	Mucuna . . .	231	Oldenlandia . . .	365
Mastixia . . .	351	Mukia . . .	327	Olea . . .	464
		Muldera . . .	660		

OLEACEÆ.	82	Pellæa	. . .	1016	Podadenia	. . .	718
Oleandréa	1034	Pellionia	. . .	750	Podochilus	. . .	804
ONAGRACEÆ	55	Peltophórum	. . .	255	PÓDOSTÉMACEÆ	. . .	106
Oncosperma	873	Pemphis	. . .	307	Podostemon	. . .	656
Ophélia	518	Pennisetum	. . .	p. 106	Pogonatherum	. . .	951
Ophioglossum	1061	Pentatropis	. . .	492	Pogonia	. . .	819
Ophiopogon	840	Peperomia	. . .	661	Pogonotrophe	. . .	741
Ophiorrhiza	387	Peplidium	. . .	554	Pogostemon	. . .	625
Ophioxylon	470	Pericopsis	. . .	253	Polanisia	. . .	42
Ophiurus	955	Peristrophe	. . .	604	Pollia	. . .	863
Opilia	157	Peristylus	. . .	822	Pollinia	. . .	950
Oplismenus	931	Perotis	. . .	946	Polyaltheia	. . .	18
Opuntia	p. 39	Persea	. . .	669	Polybotrya	. . .	1053
ORCHIDÆ	126	Pestalozzia	. . .	323	Polycarpæa	. . .	65
Oreocnide	756	Peucedanum	. . .	346	Polycarpon	. . .	64
Ormocarpum	219	Phaius	. . .	779	Polygala	. . .	58
OROBANCHACEÆ	98	Phaleria	. . .	678	POLYGALACEÆ	. . .	13
Oropetium	991	Pharbitis	. . .	533	POLYGONACEÆ	. . .	105
Orophea	25, 26	Phaseolus	. . .	239	Polypodium	1027, 1032	
Oroxylum	571	Phaylopsis	. . .	583	1035, 1038, 1039		
Orthosiphon	621	Phegoptéris	. . .	1035	Polypogon	. . .	967
Oryza	940	Phoenix	. . .	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	Phrynum	. . .	837	PONTEDERIACÆ	. . .	134
Ottelia	763	Phyllanthus	. . .	695	Portulaca	. . .	66
Oxalis	116, 117	Phyllochlamys	. . .	736	PORTULACACEÆ	. . .	15
Oxystelma	490	Phyllodium	. . .	225	Posidonia	. . .	765
*Oxytenanthera.	994	Physalis	. . .	p. 61	Potamogeton	. . .	904
Pachycentria	301	Physurus	. . .	811	Potentilla	. . .	273
Pachygone	36	Phytolacca	. . .	p. 73	Poterium	. . .	276
Pachystomia	777	PHYTOLACCACEÆ	. . .	p. 72	Pothomorphe	. . .	660
Polenga	698	Pilea	. . .	748	Pothos	. . .	896
Palimbia	346	Pimpinella	. . .	345	Pouzolzia	. . .	755
PALMÆ	139	Piper	. . .	660	Premna	. . .	611
Panax	p. 40	PIPERACEÆ	. . .	109	PRIMULACEÆ	. . .	77
Pancratium	844	Pisonia	. . .	636	Prismatomeris	. . .	390
PANDANACEÆ	140	Pistia	. . .	885	Priva	. . .	609
Pandanophyllum	916	Pithecelobium	. . .	270	Procris	. . .	752
Pandanus	880	PITTOSPORACEÆ	. . .	12	Prosaptia	. . .	1008
Panicum	929, 928, 931, 932, 933	Pittosporum	. . .	57	Prosorus	. . .	695
Paramignya	130	Pityranthe	. . .	104	PROTEACEÆ	. . .	114
Paritium	93	Pladera	. . .	513	Pseudarthria	. . .	222
Parochetus	209	PLANTAGINEÆ	. . .	101	Pseudocarapa	. . .	147
Parsonisia	478	Plantago	. . .	634	Pseudocarpapæa	. . .	p. 32
Paspalum	926	Platanthera	. . .	822	Psidium	. . .	
Passiflora	p. 37	Platea	. . .	159	Psilotrichum	. . .	643
PASSIFLORACEÆ	57	Plecospérimum	. . .	739	Psilotum	. . .	1066
Pavetta	387	Plectranthus	. . .	622	Psoralea	. . .	211
Pavonia	90	Pleopeltis	. . .	1039	Psychotria	. . .	391
PEDALIACEÆ	97	Pleurostylia	. . .	168	Pteris	1017, 1016	
Pedalium	574	PLUMBAGINEÆ	. . .	76	Pterocarpus	. . .	249
Fedicularis	559	Plumbago	. . .	446	Pteroloma	. . .	225
		Plumeria	. . .	p. 54	Pterospermum	. . .	101
		Poa	. . .	988	Pterostigma	. . .	544

<i>Pterygota</i>	98	<i>Sageretia</i>	179	<i>Sebastiania</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>Pyrularia</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>Shutereia</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>Sapota</i>	454	<i>Siegesbeckia</i>	422
RHAMNACEÆ	38	SAFOTACEÆ	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
RHIZOCARPACEÆ	152	<i>Sarcobilus</i>	794	SOLANACEÆ	94
<i>Rhizophora</i>	284	<i>Sarcoclinium</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>Rhodomryrtus</i>	295	<i>Sarosanthera</i>	75	<i>Sonneratia</i>	310
<i>Rhynchosia</i>	246	<i>Satyrium</i>	828	<i>Sophora</i>	252
<i>Rhynchospora</i>	921	<i>Sauvopus</i>	694	<i>Popubia</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>Schleicheria</i>	187	<i>Spergula</i>	p. 6
<i>Rothia</i>	206	<i>Schmidelia</i>	186	<i>Spermacoce</i>	397
<i>Rottboellia</i>	954	<i>Schænorchis</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
ROXBURGHIACEÆ	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>Scloppia</i>	51	<i>Stachytarpheta</i>	603
<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>Stenochlaena</i>	1052
<i>Saccharum</i>	949	<i>Scutinanthe</i>	138	<i>Stenoloma</i>	1011
<i>Saccolabium</i>	797, 799,	<i>Scyphellandra</i>	50	<i>Stenoaiphonium</i>	585, 586
		800	<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	VALEERIANACEÆ . . .	68
Stereospermum . . .	573	TILIACEÆ . . .	24	Vallaris . . .	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
Strongylocalyx . . .	296	Torenia . . .	549	Ventilago . . .	175
Strongylodon . . .	233	Tournefortia . . .	525	Verbascum . . .	p. 61
Strychnos . . .	510	Toxicarpus . . .	489	VERBENACEÆ . . .	99
STYLIIDIACEÆ . . .	71	Trachys . . .	944	Vernonia . . .	402
Stylium . . .	437	Tragia . . .	726	Veronica . . .	p. 63
Stylocoryne . . .	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
Symporema . . .	616	Trichodesma . . .	527	Viscum . . .	682
Symplocos . . .	461	Trichopodium . . .	847	Vitex . . .	613
Synantherias . . .	890	Trichopus . . .	847	Vitis . . .	182
Synedrella . . .	p. 48	Trichosanthes . . .	319	Vittaria . . .	1047
Syngramme . . .	1043	Tricomanes . . .	1005	Wahlenbergia . . .	440
Syzygium . . .	296	Tricostularia . . .	922	Walsura . . .	148
Tabernæmontana . . .	476	Tridax . . .	p. 48	Waltheria . . .	103
Tacca . . .	845	Trifolium . . .	p. 22	Webera . . .	373
TACCACEÆ . . .	130	Trigonostemon . . .	707	Wedelia . . .	425
Tæniophyllum . . .	801	Tripogon . . .	977	Weihea . . .	288
Tænitis . . .	1048	Triticum . . .	983	Wendlandia . . .	359
Tainia . . .	780	Triumfetta . . .	107	Wikstroemia . . .	676
Tajetes . . .	p. 48	TRIURIDÆ . . .	144	Willughbeia . . .	468
Tamarindus . . .	p. 29	Tropidia . . .	809	Wissadula . . .	p. 10
TAMARISCINEÆ . . .	16	Turnera . . .	p. 37	Witbania . . .	541
Tamarix . . .	67	Turpinia . . .	194	Wolfia . . .	899
Taxotrophis . . .	735, 736	Tylophora . . .	498	Wollastonia . . .	425
Tectona . . .	p. 68	Typha . . .	882	Woodfordia . . .	306
Teinostachyum . . .	995	TYPHACEÆ . . .	141	Wormia . . .	10
Tephrosia . . .	213	Typhonium . . .	887	Wrightia . . .	480
Teramnus . . .	230	Ulmus . . .	731	Xanthium . . .	421
Terminalia . . .	298	UMBELLIFERÆ . . .	63	Xanthochymus . . .	70
Terniola . . .	655	Uncaria . . .	358	Xanthophyllum . . .	60
Ternstroemia . . .	74	Unona . . .	17	Ximenesia . . .	p. 48
TERNSTROEMIACEÆ . . .	20	Uraria . . .	223	Ximenia . . .	153
Tetracera . . .	7	Urena . . .	89	Xylocarpus . . .	149
Tetrameles . . .	336	Uropetalum . . .	856	Xylopia . . .	22
Tetranthera . . .	671	Urophyllum . . .	371	XYALIDEÆ . . .	135
Teucrium . . .	633	Urostigma . . .	741	Xyris . . .	862
Thalassia . . .	765, 766	URTICACEÆ . . .	121	Youngia . . .	434
Thalictrum . . .	4	Utricularia . . .	563	Zanonia . . .	334
Thamnopteris . . .	1023	Uvaria . . .	14	Zanthoxylum . . .	121
Theriophonnum . . .	888	VACCINIACEÆ . . .	74		
Thespisia . . .	94	Vaccinium . . .	443		
Thismia . . .	768	Vaginularia . . .	1040		

Zebneria	328, 332	Zingiber	833	<i>Zosterostylis</i>	818
Zenkeria	970	Zizyphus	176	<i>Zoysia</i>	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-wéł	248	Buruta	151
Aga-mula-néti-wéł	539	Bándurá-wéł	657	Bu-sérú	611
Agu-karuni	393	Báta-domba	296	Bú-tóra	257
Ahu	389	Báta-kirilla	112	But-sarana	838
Akká-pána	p. 31	Báta-lí	996		
Akmella	426	Béla-tana	978	Chanchala	225
Alandn	738	Beli	p. 16		
A'langá	533	Beli-pattá	93	Dada-kaha	829
A'lariya	p. 54	Beraliya	83	Dada-kehel	894
Alubó	296	Bériya	292	Dada-kíriya	688
Alu-gas	835	Béru	711	Daluk	688
Alu-pila	213	Béru-diyanilla	312	Daminiya	106
Alú-puhul	p. 38	Bévíla	87	Dag	296
Amba	196	Bilin	p. 14	Dara-hál-paṇ	911
Amba-kaha	827	Bim-pol	847	Dára-veta-kolu	321
Ambala	519	Bindara	512	Dat-kétiyá	22, 367
Amu	926	Biṇ-karal-héba	641	Dawaṭa	287
Amukkará	541	Biṇ-kohomba	140	Dawu	291
Andana-híriya	208	Bin-mé	239	Dawul-kurundu	671
Andara	267	Bin-huga	498	Dedi-kaha	304
Andun-wéṇna	163	Bin-ólú	519	Del	744
Angana	382	Bin-siyambalá	257	Demaṭa	612
Anitta	599	Bin-tal	842	Désa-ala	893
Ankenda	123	Bin-tamburu	533	Divi-adiya	533
Anódá	88	Bó	741	Divi-kaduru	476
Aralu	290	Bó-kéra	136	Divi-pahuru	533
Aramaná	257	Bómbu	461	Diwul	132
Aridda	201	Bó-mi	671	Diya-béru	711
As-wéł	484	Boru-paṇ	910	Diya-dangá	572
Aswenna	224	Bówítiyá	299	Diya-embul-embiliya	
Atakétiyá	375	Bú-dada-kíriya	688	1064	
Ati-udayan	884	Bú-embilla	704	Diya-habarala	861
Attana	542	Bú-geṭiya	111	Diya-hawari	762
Attíkka	741	Bú-hora	78	Diya-kirilla	520
Awari	210	Bú-húnū-kirilla	695	Diya-kirindi-wéł	173
Badal-wanassa	1067	Bú-kattu-hénda	528	Diya-kúdalu	119
Badulla	199	Bú-kenda	720	Diya-labu	p. 38
Baka-múnú-tana	924	Bú-kindá	27	Diya-menérya	864
Bak-mí	358	Bulat-wéł	660	Diya-midella	297
Bala	200	Bulu	290	Diya-mitta	34
Báloliyá	225	Bú-nelu	585	Diya-ná	73
		Bú-nuga	741	Diya-nilla	568

Diya-para	10	Etórá	929	Gog-kaduru	473
Diya-parandélla	885	Et-pamba	1058	Gog-kékiri	323
Diya-ratambalá	261	Et-pitawakká	693	Go-palangá	330
Diya-ratmal	261	Ettériya	126	Goraká	70
Diya-siyambalá	218	Et-tóra	243	Gotú-kola	342
Diya-taliya	351	Et-tutíri	965	Goyi-wel	868
Diya-tana-kola	929	Etuna	99	Gurenda	732
Diya-wawuletiya	254	Gahala	892	Guru-kína	71
Dodag-kaha	304	Gal-demata	118	Gurulla	183
Dodag-paná	124	Gal-éhi	908	Habarala	893
Dodag-wenna	304	Galis	376	Hal	84
Domba	71	Gal-kappra-walliya	624	Hál-bembiya	143
Domba-kína	71	Gal-karanda	262, 385	Hal-milla	105
Dorana	78	Gal-mendóra	258	Hál-pap	911
Dótalu	872	Gal-mora	191, 665	Hambu-pap	882
Duhudu	169	Gal-siyambalá	259	Hampilla	247
Dúl	484	Gal-weralu	109	Hampinna	225
Dummélla	319	Gammalu	249	Hampirila	720
Dún	83	Gammiris-wel	660	Hana	208
Dunu-keyiyá	880	Gandapána	161, 605	Happalandá	290
Duçu-satuťu	557	Gan-kollaq-kola	625	Harap-kaha	829
Ehela	257	Gap-mí	457	Hátá-wáriya	850
Eheetu	741	Gas-dúl	757	Hawari-madu	533
Ekawériya	470	Gas-kahambiliyá	747	Hédawaka	724
Ela-baťu	540	Gas-karal heba	646	Hedayá	1067
Ela-dadakíriya	688	Gas-kayila	697	Hédoķa	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-detta	606
Ela-neťul	446	Gas-pichcha	388	Hewan-pap	908
Ela-nuga	741	Gas-pinna	614	Hik	198
Ela-rat-mal	384	GeVumba	733	Híma	294
Ela-wel	878	Genda-kola	66	Himbuň-wel	174
Ela-wéwel	878	Geťa-kola	364	Hín-badulla	199
Elbedda	195	Geťa-neťul	737	Hín-bių-kohomba	593
Embarcella	202	Geťa-oluwa	836	Hín-bin-tal	842
Endaru	p. 82	Geťa-tumba	631	Hín-bówičiyá	299
Ensál	832	Geťiya	111	Hín-dap	296
Epala	107	Gherriata-gas	463	Hín-embilla	704
Erabadu	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
Eta-kirilla	194	Goda-itá	349	Hín-genda-kola	76
Eta-kirinda-wel	510	Goda-kaduru	510	Hín-goťu-kola	342
Etamburu	509	Goda-kirilla	731	Hingul	146
Eta-míriya	529	Goda-máuil	843	Hinguru	268
Eta-pap	918	Goda-para	11	Hinguru-piyali	827
Eta-werella	193	Goda-wawuletiya	256	Hín-himbuň-wel	174
Et-bemí-kíriya	837	Gó-hiri-pap	908	Hín-kabarasa	849
Et-demata	612	Go-jabá	939	Hín-kađol	452
Et-hawari	1066	Gokaťu	70	Hín-karamba	469
Et-heraliya	171	Golu-mora	271	Hín-kaťu-pila	696
Et-korasa-wel	7	Gona	460	Hín-kekbelli	702
Et-kuknrumán	375	Góna-kola	544	Hín-kekiri	327
Et-nerenchi	574	Góna-wel	86	Hín-kerewu	924

Hín-madu	533	Kakkutu-palá	48	Kéhi-pittaq	55
Hín-muda-mahana	414	Kalahá	741	Kékala	15
Hín-nápiritta	93	Kalamáduwa	741	Kekatiya	903
Hín-pamba	1058	Kalánduru	908	Kekilla	998
Hín-sáraña	339	Kala-táti	18	Kékiri	327, 328
Hín-takkada	438	Kala-tiya	270	Kékiriwará	9, 311
Hín-talá	618	Kala-wéł	251	Kekn	26
Hín-tambala	522	Kalo-wárániya	597	Kékuna	138
Hín-undu-piyali	225	Kalu-habaraliya	459	Keleniya	835
Hiressa	182	Kalu-kadumbériya	460	Keliya	106
Hiri-tala	846	Kalu-kan-wériya	540	Kenda	722
Hó-médiriya	460	Kalukéra	20	Keg-hénda	614
Honda-beraliya	83	Kalu-mediriya	460	Képpitiyá	705
Hondala	318	Kaluwála	835	Keré-koku	1055
Hondapara	11	Kámaranga	p. 14	Kési-pissan	35
Hora	78	Kampottá	702	Kéta-káala	690
Hulap-hik	150	Kana-gouna	744	Ketala	884
Hulag-kíriya	837	Kana-goraka	70	Két-embilla	54
Hulag-márá	269	Kandala	892	Kétiya	57
Hulap-talá	404	Kandu-bó	741	Kevitya-kéra	304
Hunu-kirilla	695	Kandu-lessa	280	Keyiya	880
Hurukandu	171	Kapkumbalá	194, 494	Kidáran	889
Ikili	588	Kankumbal-kotiya	271	Kíkirindi	423
Ikiliya	314	Kaŋ-kuŋ	533	Kimbulwenna	654
Illa	610	Kappra-walliya	623	Kína	71
Iluk	948	Kapu-kinissa	93	Kini-hiriya	p. 5
Imbul	96	Kapurú	20, 444	Kiri-anguna	550
Indi	876	Kara	385	Kiri-badu	533
Induru	869	Karapinchá	127	Kiri-hembiliya	456
Inginí	510	Karavúta-máná	963	Kiri-hénda	637
Innala	622	Karawala-kébella	704	Kiri-hiriya	512, 456
I'petta	15	Karawu	695	Kiri-kajú	p. 10
Iramusu	486	Kariwila	322	Kiri-kóŋ	148
Iri-wériya	622	Karon	525	Kirilla	310
I'riya	663	Kásá	p. 86	Kiri-mádu	533
Iru-rája	813	Kaṭu-andara	268	Kiri-makulu	728
I'-tana	959	Kaṭu-boda	97	Kirindi-máná	p. 106
Itta	349	Kaṭu-embilla	680	Kirindi-wéł	203
Jaya-pála	705	Kaṭu-ikili	588	Kiri-pélla	741
Kabal-márá	269	Kaṭu-ikiri	580	Kiri-walla	477
Kabarasa	849	Kaṭu-imbul	95	Kiri-warala	455
Kadol	284	Kaṭu-karanđu	589	Kiri-wéł	389, 485
Kadumbériya	460	Kaṭu-kenda	51	Kitul	874
Kaduruketiyya-wéł	293	Kaṭu-kína	121	Kobbé	186
Kaha	p. 5, 829	Kaṭu-kíriya	835	Kobo-mal	296
Kaha-andána-híriya	208	Kaṭu-kitul	873	Kohila	895
Kaha-góna-kola	544	Kaṭu-kurundu	51	Kohomba	141
Kaha-káala	460	Kaṭu-pamburu	686	Kokačiya	70
Kahambiliyá	745, 747	Kaṭu-patuk	p. 39	Kok-meṭa	907
Kaha-penela	189	Kaṭu-murungá	p. 23	Kokun-potu	167
Kaha-petan	263	Kaṭu-tam-palá	640	Kollu	242
Kaha-petáñ	298	Kaṭu-timbol	739	Kolop	355
Kaha-tel-kola	533	Kaṭu-una	993	Komađu	324
Kaju	p. 21	Kaṭu-wala	846	Kón	187
		Kaṭu-wéł-baṭu	540	Kora-kaha	304
		Kawálu	932	Korasa-wéł	6
		Kébella	702	Koa	744

Kosatta	709	Maha-diya-siyambalá	218	Midi	611, p. 29
Kos-bada	671	Maha-dumudu	531	Mí-hiriya	456
Kota-dimbulá	741	Maha-eraminyá	176	Milila or Milla	613
Kotalá-wel	549	Maha-géta-paŋ	912	Míwana-kola	1025
Koṭikan-bévila	87	Maha-gétiya	111	Moṇara-kuḍimbiya	402
Ketjambá	290	Maha-gotu-kola	342	Monara-petaŋ	854
Kówakká	325	Maha-hakambalá	335	Mora	190
Krimisastru	929	Maha-hédayá	1067	Mottu	p. 61
Kúdalu-mal	118	Maha-kabarasa	849	Muda-mahana	415
Kudu-dawulu	671	Maha-karamba	469	Múdilla	297
Kudu-hedayá	1067	Maha-kérewu	924	Múdu-bin-nuga	498
Kudu-kekiri	328	Maha-kiri-wéł	389	Múdu-bin-tamburu	533
Kudu-miris	122	Maha-kohila	895	Múdu-dáda-kíriya	688
Kadu-pára	431	Maha-madu	533	Múdu-géta-kola	396
Kukula-wéł	878	Mahamidi	611	Múdu-hál-pap	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
Knumburu-wéł	254	Maha-sáraua	339	Muku-nu-wenna	647
Kuppa-méniya	716	Maha-undu-piyali	225	Múnamal	458
Kurakkan	978	Maha-Yák-wanassa	632	Mun-eṭa	239
Kuriññaŋ	496	Makulu	56	Murungá	p. 21
Kúrétya	304	Malabatu	540	Muruta	309
Kurundu	667	Malaboda	663	Muruvá-dúl	497
Lá-wulu	453	Malabu	660	Mussénda	368
Lén-teri	871	Malamiris-wéł	660	Muwa-kíriya	495
Lew	941	Malita	306	Ná	73
Lí-kola-palá	611	Mal-kéra	135	Naha	677
Líniya	100	Malu	249	Ná-imbul	192
Liyan	317	Máná	960	Nala-gas	981
Lolu	621	Manda-madini-wéł	398	Nápiritta	93
Lunu-ankenda	120	Mánel	38	Nara-wéł	1
Lunu-dag	451	Mani	597	Nává	98
Lunu-kétiya-wéł	33	Má-pat-kébella	702	Nawa-handi	688
Lunu-maḍalá	573	Márá	269	Náyan	402
Lunu-midella	142	Maraj	296	Nayi-habarala	893
Lunu-warana	45	Maranda	296	Nayi-miris	p. 61
Luuu-wila	546	Má-ratmal	445	Nebèdda	613
Má-bandá	531	Masaŋ	176	Neduu	253
Má-bin-tal	842	Mas-mora	266	Nelli	695
Madará	691	Mas-weuna	1049	Nelu	586
Madatiya	266	Maṭu-binbiya	448	Nelun	39
Madol	70	Má-ussá	746	Neralu	172
Madu	759	Má-wéwel	878	Neṭawu	22
Maduru-talá	618	Mayila	263	Neya-dasse	76
Magul-karanda	250	Mayuru-tana	975	Nil-andána-híriya	208
Maha-andara	268	Méda-hangu	493	Nil-awari	210
Maha-badulla	199	Médiya	472	Nil-góna-kola	544
Maha-béra	711	Médiya-jáwála	767	Nil-katarolu	241
Maha-bówiṭiyá	300	Médiya-wéł	182	Nil-monaressa	563
Maha-bulu-mora	138	Mélla	154	Nil-nika	613
Maha-dag	296	Mímipi-márá	270	Niri-wéł	31
Maha-debara	176	Méndóra	80	Niviti	653
Maha-diya-dúl	753	Menéri	929	Niyanda	841
		Mí	457	Niyangalá	859
		Midella	297		

Niyan-vęta-kolu	321	Potu-kola	. . .	924	Sewana-médiya	. . .	741	
Nuga	. . .	741	Potu-palá	. . .	533	Síniya	. . .	268
Potu-pap	. . .	924	Sínuk	. . .	688	Siribó	. . .	660
Odu-tulan	. . .	627	Pulila	. . .	741	Siwiya-wel	. . .	660
O'-keyiyá	. . .	880	Pupula	. . .	402	Sudu-idda	. . .	480
O'kuru	. . .	721	Puruk	. . .	591	Sudu-kimbulwenna	. . .	654
Olinda-wel	. . .	226	Pus-wel	. . .	265	Sudu-liyān	. . .	695
O'lú	. . .	38, 519	Putu-tana	. . .	978	Sudu-nika	. . .	613
Olupetta	. . .	708	Puwak	. . .	871	Sudu-pareyimal	. . .	772
Ota	. . .	722	Puwak-gediya-wel	. . .	113	Sudu-puruk	. . .	597
Palu	. . .	458	Radaliya	. . .	204	Sudu-tam-palá	. . .	640
Palu-kaŋ	. . .	14	Rambuk	. . .	949	Sudu-tumba	. . .	631
Paluṭu	. . .	674	Rana-baṭa-lí	. . .	995	Sulu-neyi	. . .	602
Pamba	. . .	1058	Rana-tam-palá	. . .	640	Súriya	. . .	94
Pamburu	. . .	131	Raṇawará	. . .	257	Súriya-márá	. . .	269
Panu-alá	. . .	887	Raqkíriya	. . .	835	Suwanda	. . .	72
Panu-habarala	. . .	893	Raq-manissa	. . .	862	Tadala	. . .	892
Panu-kéra	. . .	296	Raq-motu	. . .	862	Takkada	. . .	438
Panu-kondol	. . .	846	Raq-waq-kírinda	. . .	425	Tal	. . .	879
Pat-kála	. . .	690	Rasa-kindá	. . .	27	Tala	. . .	877
Pat-kénda	. . .	722	Rasa-tel-kola	. . .	533	Tambuṭu-wel	. . .	878
Patóla	. . .	319	Ras-ni	. . .	439	Tammanná	. . .	701
Paṭṭá-epala	. . .	89	Rata-ala	. . .	893	Tampalá	. . .	644
Pattangi	. . .	254	Rata-attana	. . .	542	Tana-hál	. . .	932
Paṭṭá-wallá	. . .	679	Rata-bulat-wel	. . .	660	Tarana	. . .	373
Páwattá	. . .	387	Rata-del	. . .	744	Tebu	. . .	834
Peddi-méla	. . .	382	Rata-endaru	. . .	p. 81	Tela-kíriya	. . .	730
Pehimbiya	. . .	139	Rata-gówá	. . .	p. 31	Telambu	. . .	98
Pelaq	. . .	171, 698	Rata-hinguru	. . .	605	Tel-híriya	. . .	180
Penela	. . .	189	Rata-labu	. . .	p. 38	Tel-kékuna	. . .	p. 81
Penela-wel	. . .	184	Ratambalá	. . .	386	Tel-nuga	. . .	741
Pengiri-kurundu	. . .	667	Rata-tana	. . .	929	Tel-tala	. . .	p. 65
Pengiri-máná	. . .	960	Rata-tóra	. . .	257, p. 26	Tembiliya	. . .	296
Pepiliya	. . .	702	Rata-uguressa	. . .	53	Tibbaṭu	. . .	540
Pepol	. . .	p. 37	Rat-kéliya	. . .	671	Timbiri	. . .	460
Péra	. . .	p. 32	Rat-kibiri	. . .	268	Tiniya	. . .	83
Péra-tambala	. . .	511	Rat-pítawakká	. . .	695, 729	Tippili	. . .	660
Petaq	. . .	263	Ratu-kimbulwenna	. . .	654	Titta-gas	. . .	55
Petiká-wel	. . .	16	Ratu-wá	. . .	257	Titta-hondala	. . .	319
Peti-tóra	. . .	257	Rawan-idala	. . .	359	Titta-kindá	. . .	27
Pichcha	. . .	462	Rénu-ólu	. . .	519	Titta-wel	. . .	28
Pila	. . .	213	Rita-bulat-wel	. . .	182	Tolabó	. . .	843
Pilila	. . .	681	Riti	. . .	742	Tolol	. . .	55
Pinibaru	. . .	296	Ruk	. . .	663	Toṭila	. . .	571
Pini-baru-tana	. . .	963	Ruk-attana	. . .	475	To-wel	. . .	182
Pini-tuttiri	. . .	969	Sámadána	. . .	587	Trasta-wálu	. . .	533
Pita-sudu-palá	. . .	364, 635	Samadará	. . .	134	Tudarena-wéwel	. . .	878
Pita-wakká	. . .	693, 695	Sanni-náyan	. . .	402	Tumba-karivila	. . .	322
Piyari	. . .	168	Sap-sanda	. . .	659	Tumpat-kurundu	. . .	128
Pol	. . .	p. 96	Sapu	. . .	12	Tuttiri	. . .	961
Pol-kuḍu-palá	. . .	645	Sapu-milila	. . .	613	Ubbériya	. . .	287
Poloq-ala	. . .	887	Saya-mul	. . .	365	Uguressa	. . .	53
Porawa-márá	. . .	385	Sembu-nerenchi	. . .	114	Ululu	. . .	668
Porua-malla	. . .	460	Sépála or Sépáliká	. . .	p. 53	Una	. . .	993
Pótá-wel	. . .	896	Sevendará	. . .	960			
Potu-honda	. . .	318						

Undu-piyali	225	Wal-kidáran	886	Wel-buté	272
Ununu	271	Wal-kindá	27	Wel-but-sarana . . .	368
U'ru-genda	66	Wal-kollu	243	Wel-dehi	467
U'rukanu	158	Wal-kolordú	429	Wel-ehetu	741
U'ru-tóra	257	Wal-kópi	378	Wel-embilla	450, 680
U'ru-wí	940	Wal-kurakkán	978	Wel-híri	908
Uyala	846	Wallá	679	Weli-kaha	304
		Wal-línu	844	Weli-penna, Weli-	
Velanga	101	Wal-mé	239	piyáná	289
Veta-kolu	321	Wal-médiriya	460	Weli-wenna	710
Visnu-kránti	536	Wal-murungá	697	Weli-kahamiliyá . . .	726
		Wal-patpádagam	365	Weli-kayila	695
Wá	257	Wal-pichcha	381, 462	Weli-képpitiyá	705
Wada-kaha	897	Wal-rasakinda	334	Wellangiriya	47, 130
Wal-aba	42	Wal-rat-diya-labu	182	Weli-marukku	929
Wal-amba	196	Wal-sapu	12	Weli-motú	505
Wal-asamódagan	345	Wal-té-kola	427	Weli-nánu	216
Wal-awara	237	Wal-tibbaú	540	Weli-radaliya	204
Wal-bilin	133	Wal-trasta-wálu	534	Weni-wéi	29
Wal-bómbu	461	Walu-kína	71	Weni-wélla	638
Wal-buruta	12	Walu-tam-palá	640	Weralu	109
Wal-del	744	Wal-waraká	315	Wéraníya	364
Wal-diya-lahu	182	Wam-para	11	Wesak-mal	772
Wal-ehetu	741	Wana-mí	457	Wéwarani	669
Wal-endáru	344, 346	Wana-potu	167	Wéwel	878
Wal-gammiris-wéi	660	Wana-rája	812	Wila	552
Wal-goniká	391	Wanassa	1067	Wira	699
Wal-gonna	741	Wará	491	Wisa-dúli	787
Wal-gurenda	614	Wasa-kaduru	471		
Wal-idda	480	Waṭa-réssá	280	Yaka-halu	83
Wal-inguru	833	Wáwiya	664	Yakbériya	208
Wal-jambu	296	Wawuletiya	254, 256	Yak-erabadu	232
Wal-jayapála	708	Waya-pol	842	Yakináran	131
Wal-kaha	829	Weideya	375	Yak-komadú	324
Wal-kahamiliyá	745	Wéla	43	Yak-wanassa	630
Wal-karapinchá	125	Wel-alá	892	Yakutala	892
Wal-kehel	839	Weli-bénduru	1052	Yawakenda	827
Wal-kékuna	708				

INDEX TO TAMIL NAMES.

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

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

Púsani-kái . . .	p. 38	Thuvattai . . .	106	Velam . . .	268
Puttalai . . .	706	Tilai . . .	728	Vellai-kadamba . . .	354
Púvanti . . .	189	Tinai . . .	932	Vellai-karugkali . . .	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	Vére . . .	699
Sembu-nerenchi . . .	114	Tópu-nelli . . .	695	Vet-palai . . .	480
Senpakkam . . .	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	Vadatara . . .	267	Vitli-kanna . . .	452
Tammanná . . .	701	Vaimbadam . . .	175	Vukkana . . .	460
Tândi . . .	290	Vákai . . .	257	Vullum-putri . . .	100
Tanukku . . .	294	Vallárai . . .	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	Waṭṭak-kai . . .	p. 38
Thain . . .	611	Vátham-addakki . . .	614	Yávaranai . . .	669
Thálé . . .	880	Vedú-kunari . . .	460	Yerkoli . . .	385
Thavarai . . .	p. 26	Vekandé . . .	460	Yerkum . . .	491
Thuvarai . . .	459	Vekkali . . .	291	Yetti . . .	510

