

## E. Vascular plants

| No | Scientific name                                          |
|----|----------------------------------------------------------|
|    | <b>LYCOPODIOPHYTA</b>                                    |
|    | <b>1. Lycopodiaceae</b>                                  |
| 1  | <i>Huperzia serrata</i> (Thunb.) Trevis.                 |
| 2  | <i>Huperzia squarrosa</i> (G. Fost.) Trevis.             |
| 3  | <i>Lycopodiella cernuum</i> (L.) Pic. Serm.              |
| 4  | <i>Lycopodium clavatum</i> (L.)                          |
| 5  | <i>Lycopodium complanatum</i> (L.)                       |
|    | <b>2. Selaginellaceae</b>                                |
| 6  | <i>Selaginella biformis</i> (A. Br. ex Kuhn)             |
| 7  | <i>Selaginella delicatula</i> (Desv.) Alston             |
| 8  | <i>Selaginella dolichoclada</i> (Alston)                 |
| 9  | <i>Selaginella frondosa</i> (Warb)                       |
| 10 | <i>Selaginella helferi</i> (Warb)                        |
| 11 | <i>Selaginella involvens</i> (Sw.) Spring                |
| 12 | <i>Selaginella picta</i> (A. Br. ex Baker)               |
| 13 | <i>Selaginella pseudopaleifera</i> (Hand- Mazz)          |
|    | <b>EQUISETOPHYTA</b>                                     |
|    | <b>3. Equisetaceae</b>                                   |
| 14 | <i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.                      |
|    | <b>POLYPODIOPHYTA</b>                                    |
|    | <b>4. Adiantaceae</b>                                    |
| 15 | <i>Adiantum capillus-veneris</i> (L.)                    |
| 16 | <i>Adiantum caudatum</i> (L.)                            |
| 17 | <i>Adiantum flabellulatum</i> (L.)                       |
| 18 | <i>Cheilanthes tenuifolia</i> (Burm. f.) (Sw)            |
| 19 | <i>Coniogramme petelotii</i> (Tardieu)                   |
|    | <b>5. Aspleniaceae</b>                                   |
| 20 | <i>Asplenium antrophyoides</i> (H. Christ)               |
| 21 | <i>Asplenium colaniae</i> (Tardieu)                      |
| 22 | <i>Asplenium ensiforme</i> (Wall. ex hook. & Grev)       |
| 23 | <i>Asplenium griffithianum</i> (Hook.)                   |
| 24 | <i>Asplenium interjectum</i> (C. Christ)                 |
| 25 | <i>Asplenium nidus</i> (L.)                              |
| 26 | <i>Asplenium normale</i> (D. Don)                        |
| 27 | <i>Asplenium polyodon</i> (G. Forst)                     |
| 28 | <i>Asplenium unilaterale</i> (Lam)                       |
| 29 | <i>Asplenium wrightii</i> (Eaton ex Hook)                |
| 30 | <i>Asplenium yoshinaga</i> (Makino)                      |
|    | <b>6. Azollaceae</b>                                     |
| 31 | <i>Azolla pinata</i> (R. Br)                             |
|    | <b>7. Blechnaceae</b>                                    |
| 32 | <i>Blechnum orientale</i> (L.)                           |
|    | <b>8. Cyatheaceae</b>                                    |
| 33 | <i>Cyathea contaminans</i> (Wall. ex Hook.) (Cop)        |
| 34 | <i>Cyathea gigantea</i> (Hook.) (Holltt)                 |
| 35 | <i>Cyathea podophylla</i> (Hook.) Cop.                   |
|    | <b>9. Dennstaedtiaceae</b>                               |
| 36 | <i>Lindsaea orbiculata</i> (Lam.) (Mett. ex Kuhn)        |
| 37 | <i>Microlepia hookeriana</i> (Wall. ex Hook.) (C. Presl) |
| 38 | <i>Microlepia marginata</i> (Panzer) (C. Chr)            |
| 39 | <i>Pteridium aquilinum</i> (L.) (Kunh)                   |

| No | Scientific name                                                                           |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | <b>10. Dicksoniaceae</b>                                                                  |
| 40 | <i>Cibotium barometz</i> (L.) (J. Sm)                                                     |
|    | <b>11. Dryopteridaceae</b>                                                                |
| 41 | <i>Arachniodes henryi</i> (C. Ch.) Ching                                                  |
| 42 | <i>Cyrtomium caryotideum</i> (Wall. ex Hook. et Grev.) (C. Presl)                         |
| 43 | <i>Cyrtomium fortunei</i> (J. Sm)                                                         |
| 44 | <i>Dryopteris scottii</i> (Bedd.) (Ching)                                                 |
| 45 | <i>Dryopteris subtriangularis</i> (Hope) (C. Chr)                                         |
| 46 | <i>Heterogonium gurupahense</i> (C. Chr. ex Kjellb. & C. Chr.) (Holttum)                  |
| 47 | <i>Polystichum acutidens</i> (C. Chr)                                                     |
| 48 | <i>Tectaria brachiata</i> (Z. et M.) (Morton)                                             |
| 49 | <i>Tectaria decurrens</i> (C. Presl.) (Copel)                                             |
| 50 | <i>Tectaria devexa</i> (Mett.) (Copel)                                                    |
| 51 | <i>Tectaria polymorpha</i> (Wall. ex Hook.) (Copel)                                       |
| 52 | <i>Tectaria simonsii</i> (Baker) (Ching)                                                  |
| 53 | <i>Tectaria zeylanica</i> (Houtt.) (Sledge)                                               |
| 54 | <i>Tectaria fuscipes</i> (Bedd.) (C. Chr)                                                 |
| 55 | <i>Tectaria subtriphylla</i> (Hook. et Arn.) (Copel)                                      |
|    | <b>12. Gleicheniaceae</b>                                                                 |
| 56 | <i>Dicranopteris linearis</i> (Burm. f.) (Undew)                                          |
|    | <b>13. Lomariopsidaceae</b>                                                               |
| 57 | <i>Bolbitis appendiculata</i> (Willd.) (K. Iwats)                                         |
| 58 | <i>Bolbitis heteroclite</i> (C. Presl) (Ching ex C. Chr)                                  |
|    | <b>14. Marsileaceae</b>                                                                   |
| 59 | <i>Marsilea minuta</i> (L)                                                                |
| 60 | <i>Marsilea quadrifolia</i> (L)                                                           |
|    | <b>15. Oleandraceae</b>                                                                   |
| 61 | <i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) (Schott)                                               |
| 62 | <i>Nephrolepis cordifolia</i> (L.) (C. Presl)                                             |
|    | <b>16. Polypodiaceae</b>                                                                  |
| 63 | <i>Colysis digitata</i> (Baker) (Ching)                                                   |
| 64 | <i>Colysis elliptica</i> (Thunb.) (Ching)                                                 |
| 65 | <i>Colysis hemionitidea</i> (Wall.) (J. Presl)                                            |
| 66 | <i>Colysis insignis</i> (Blume) (J. Sm)                                                   |
| 67 | <i>Drynaria bonii</i> (Chr)                                                               |
| 68 | <i>Drynaria fortunei</i> (Kuntze.) (J. Sm)                                                |
| 69 | <i>Lemmaphyllum microphyllum</i> (C. Presl)                                               |
| 70 | <i>Lepisorus contortus</i> (Ching) Ching`                                                 |
| 71 | <i>Lepisorus megasorus</i> (Ching) Ching                                                  |
| 72 | <i>Microsorium punctatum</i> (L.) (Copel)                                                 |
| 73 | <i>Neocheiropteris normalis</i> (D. Don) (Tagawa)                                         |
| 74 | <i>Phymatosorus scolopendria</i> (Burn) (Picci-Ser)                                       |
| 75 | <i>Pyrrosia lanceolata</i> (L.) (Farw)                                                    |
| 76 | <i>Pyrrosia lingua</i> (Thunb.) (Farwell)                                                 |
| 77 | <i>Pyrrosia piloselloides</i> (L.) (M. G. Price)                                          |
| 78 | <i>Pyrrosia porosa</i> (C. Persl.) Hovenkamp var. <i>tonkinensis</i> (Giesenh.) Hovenkamp |
| 79 | <i>Pyrrosia subfuracea</i> (Hook.) Ching                                                  |
|    | <b>17. Pteridaceae</b>                                                                    |
| 80 | <i>Pteris ensiformis</i> (Burm. f)                                                        |
| 81 | <i>Pteris fauriei</i> (Hieron)                                                            |
| 82 | <i>Pteris khasyana</i> Hieron.                                                            |
| 83 | <i>Pteris plumbea</i> (C) (Chr)                                                           |
| 84 | <i>Pteris tokioi</i> (Masan)                                                              |

| No  | Scientific name                                            |
|-----|------------------------------------------------------------|
| 85  | <i>Pteris finoti</i> (Chri)                                |
| 86  | <i>Pteris linearis</i> (Poir)                              |
| 87  | <i>Pteris multifida</i> (Poir)                             |
| 88  | <i>Pteris semipinnata</i> (L)                              |
| 89  | <i>Pteris vittata</i> (L)                                  |
|     | <b>18. Salviniaceae</b>                                    |
| 90  | <i>Alvinia natans</i> (L.) (All)                           |
|     | <b>19. Schizaeaceae</b>                                    |
| 91  | <i>Lygodium conforme</i> (C) (Chr)                         |
| 92  | <i>Lygodium digitatum</i> (Presl)                          |
| 93  | <i>Lygodium flexuosum</i> (L.) (Sw)                        |
| 94  | <i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.) (Sw)                    |
| 95  | <i>Lygodium polystachyum</i> (Wall. ex Morre)              |
| 96  | <i>Lygodium scandens</i> (L.) (Sw)                         |
|     | <b>20. Thelypteridaceae</b>                                |
| 97  | <i>Amphineuron tonkinense</i> (C Chr.) (Holttum)           |
| 98  | <i>Christella acuminata</i> (Houtt.) (H. Lév)              |
| 99  | <i>Christella arida</i> (D. Don) (Holttum)                 |
| 100 | <i>Christella cylindrotrix</i> (Rosenst.) (Holttum)        |
| 101 | <i>Christella parasitica</i> (L.) (H) (Lév)                |
| 102 | <i>Christella subpubescens</i> (Blume) (Holttum)           |
| 103 | <i>Macrothelypteris torresiana</i> (Gaudich.) (Ching)      |
| 104 | <i>Pneumatopteris truncata</i> (Poir.) (Holttum)           |
| 105 | <i>Pronephrium triphyllum</i> (Sw.) (Holttum)              |
| 106 | <i>Pronephrium asperum</i> (C. Persl) (Holttum)            |
| 107 | <i>Pronephrium cuspidatum</i> (Blume) (Holttum)            |
| 108 | <i>Pronephrium pcerishii</i> (Bedd.) (Hottum)              |
| 109 | <i>Pronephrium simplex</i> (Hook.) (Holttum)               |
| 110 | <i>Thelypteris papyraceus</i> (Bedd.) (C. F. Reed)         |
|     | <b>21. Vittariaceae</b>                                    |
| 111 | <i>Antrophyum callifolium</i> (Blume)                      |
|     | <b>22. Woodsiaceae</b>                                     |
| 112 | <i>Diplazium dilatatum</i> (Blume)                         |
| 113 | <i>Diplazium esculentum</i> (Retz.) (Sw)                   |
|     | <b>GYMNOSPERMAE</b>                                        |
|     | <b>23. Cephalotaxaceae</b>                                 |
| 114 | <i>Cephalotaxus mannii</i> (Hook. F)                       |
|     | <b>24. Cycadaceae</b>                                      |
| 115 | <i>Cycas balansae</i> (Warb)                               |
|     | <b>25. Cupressaceae</b>                                    |
| 116 | <i>Calocedrus macrolepis</i> (Kurz)                        |
| 117 | <i>Fokienia hodginsii</i> (Dunn) (A. Henry & H. H. Thomas) |
|     | <b>26. Gnetaceae</b>                                       |
| 118 | <i>Gnetum montanum</i> (Markgr)                            |
|     | <b>27. Pinaceae</b>                                        |
| 119 | <i>Keteleeria fortunei</i> (A. Murray) (Carriere)          |
| 120 | <i>Pinus kwangtungensis</i> (Chun ex Tsiang)               |
| 121 | <i>Pinus merkusii</i> (Jungh. et Vriese)                   |
| 122 | <i>Pseudotsuga brevifolia</i> (W. C. Cheng & L. K. Fu)     |
|     | <b>28. Podocarpaceae</b>                                   |
| 123 | <i>Dacrydium elatum</i> (Roxb.) (Wall. ex Hook).           |
| 124 | <i>Dacrydium imbricatum</i>                                |
| 125 | <i>Nageia fleuryi</i> (Hickel) (de Laub)                   |

| No  | Scientific name                                                               |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------|
| 126 | <i>Podocarpus neriifolius</i> (D. Don)                                        |
|     | <b>29. Taxaceae</b>                                                           |
| 127 | <i>Amentotaxus argotaenia</i> (Hance) (Pilger)                                |
| 128 | <i>Taxus chinensis</i> (Pilg.) (Rehder)                                       |
|     | <b>ANGIOSPERMAE</b>                                                           |
|     | <b>MAGNOLIOPSIDA</b>                                                          |
|     | <b>30. Acanthaceae</b>                                                        |
| 129 | <i>Clinacanthus nutans</i> (Burm. f.) (Lindau)                                |
| 130 | <i>Dicliptera chinensis</i> (L.) (Nees)                                       |
| 131 | <i>Hygrophila salicifolia</i> (Vahl.) (Nees)                                  |
| 132 | <i>Justicia gendarussa</i> (Burm. F)                                          |
| 133 | <i>Justicia procumbens</i> (L)                                                |
| 134 | <i>Lepidagathis mendax</i> (Benoist)                                          |
| 135 | <i>Peristrophe bivalvis</i> (L.) (Merr)                                       |
| 136 | <i>Phlogacanthus pyramgdalis</i> (Benoist) Benoist                            |
| 137 | <i>Rhinacanthus nasutus</i> (L.) (Kurz)                                       |
| 138 | <i>Strobilanthes cusia</i> (Nees.) (Kuntze)                                   |
| 139 | <i>Thunbergia alata</i> (Bojer ex Sims)                                       |
| 140 | <i>Thunbergia eberhardtii</i> (Benoist)                                       |
| 141 | <i>Thunbergia grandiflora</i> (Roxb. ex Rottl.) (Roxb)                        |
|     | <b>31. Aceraceae</b>                                                          |
| 142 | <i>Acer laurinum</i> (Hassk)                                                  |
| 143 | <i>Acer oblongum</i> (Wall. ex DC)                                            |
| 144 | <i>Acer tonkinense</i> (Lecomte)                                              |
|     | <b>32. Actinidiaceae</b>                                                      |
| 145 | <i>Saurauja napaulensis</i> (DC)                                              |
| 146 | <i>Saurauja tristyla</i> (DC)                                                 |
|     | <b>33. Alangiaceae</b>                                                        |
| 147 | <i>Alangium chinense</i> (Lour.) (Harms)                                      |
| 148 | <i>Alangium kurzii</i> (Craib)                                                |
|     | <b>34. Amaranthaceae</b>                                                      |
| 149 | <i>Achyranthes aspera</i> (L)                                                 |
| 150 | <i>Aerva sanguinolenta</i> (L.) (Blume)                                       |
| 151 | <i>Alternanthera sessilis</i> (L.) (DC)                                       |
| 152 | <i>Amaranthus lividus</i> (L)                                                 |
| 153 | <i>Amaranthus spinosus</i> (L)                                                |
| 154 | <i>Celosia argentia</i> (L)                                                   |
| 155 | <i>Cyathula prostrata</i> (L.) (Blume)                                        |
|     | <b>35. Anacardiaceae</b>                                                      |
| 156 | <i>Allospondias lakonensis</i> (Pierre) (Stapf)                               |
| 157 | <i>Choerospondias axillaris</i> (Roxb) (Burt. & Hill)                         |
| 158 | <i>Dracontomelon duperreanum</i> (Pierre)                                     |
| 159 | <i>Garuga pinnata</i> (Roxb)                                                  |
| 160 | <i>Mangifera foetida</i> (Lour)                                               |
| 161 | <i>Rhus chinensis</i> (Muell)                                                 |
| 162 | <i>Semecarpus myriocarpa</i> (Evrard & Tardieu)                               |
| 163 | <i>Toxicodendron succedanea</i> (L.) (Mold)                                   |
|     | <b>36. Annonaceae</b>                                                         |
| 164 | <i>Alphonsea boniana</i> (Fin & Gagnep)                                       |
| 165 | <i>Alphonsea tonkinensis</i> (DC)                                             |
| 166 | <i>Artabotrys hongkoensis</i> (Hance)                                         |
| 167 | <i>Dasymachalon rostratum</i> (Merr. & Chun)                                  |
| 168 | <i>Dasymachalon rostratum</i> (Merr. & Chun var glaucum) (Merr. & Chun) (Ban) |

| No  | Scientific name                                                                      |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 169 | <i>Desmos chinensis</i> (Lour)                                                       |
| 170 | <i>Desmos cochinchinensis</i> (Lour)                                                 |
| 171 | <i>Desmos pedunculatus</i> (A. DC.) (Ban var. <i>tonkinensis</i> Ban)                |
| 172 | <i>Fissistigma latifolium</i> (Dun.) (Merr)                                          |
| 173 | <i>Fissistigma pallens</i> (Fin. & Gagnep.) (Merr)                                   |
| 174 | <i>Fissistigma polyanthoides</i> (DC.) (Merr)                                        |
| 175 | <i>Fissistigma rufinerve</i> (Hook. f. & Thom.) (Merr)                               |
| 176 | <i>Goniothalamus gabriacianus</i> (Bill.) (Ast)                                      |
| 177 | <i>Goniothalamus macrocalyx</i> (Ban)                                                |
| 178 | <i>Milusa balansae</i> (Fin. & Gagnep)                                               |
| 179 | <i>Mitrephora calcarea</i> (Diels ex Ast)                                            |
| 180 | <i>Mitrephora calcarea</i> (Diels ex Ast var. <i>intermedia</i> Ban)                 |
| 181 | <i>Mitrephora thorelii</i> (Pierre var. <i>bousigoniana</i> (Pierre) (Fin. & Gagnep) |
| 182 | <i>Polyalthia cerasoides</i> (Benth. & Hook.f)                                       |
| 183 | <i>Polyalthia lauui</i> (Merr)                                                       |
| 184 | <i>Polyalthia nemoralis</i> (DC)                                                     |
| 185 | <i>Unaria microcarpa</i> (Champ. ex Benth)                                           |
| 186 | <i>Xylopia vielana</i> (Pierre)                                                      |
|     | <b>37. Apiaceae</b>                                                                  |
| 187 | <i>Centella asiatica</i> (L.) (Urb)                                                  |
| 188 | <i>Cnidium monnieri</i> (L.) (Cusson)                                                |
| 189 | <i>Cryptotaenia japonica</i> (Hassk)                                                 |
| 190 | <i>Hydrocotyle nepalensis</i> (Hook)                                                 |
|     | <b>38. Apocynaceae</b>                                                               |
| 191 | <i>Aganonerion polymorphum</i> (Pierre ex Spire)                                     |
| 192 | <i>Alstonia scholaris</i> (L.) (R) (Br)                                              |
| 193 | <i>Beaumontia pitardii</i> (Tsiang)                                                  |
| 194 | <i>Bousigonia mekongensis</i> (Pierre)                                               |
| 195 | <i>Ecdysanthera rosea</i> (Hook. & Arn)                                              |
| 196 | <i>Holarrhena pubescens</i> (Wall.ex G.Don)                                          |
| 197 | <i>Parameria laevigata</i> (Juss.) (Mold)                                            |
| 198 | <i>Rauwolfia verticillata</i> (Lour) (Baill)                                         |
| 199 | <i>Tabernaemontana bovina</i> (Lour)                                                 |
| 200 | <i>Tabernaemontana bufalina</i> (Lour)                                               |
| 201 | <i>Wrightia annamensis</i> (Eberh. & Dub)                                            |
| 202 | <i>Wrightia laevis</i> (Hook. f.)                                                    |
| 203 | <i>Wrightia pubescens</i> (R). (Br)                                                  |
| 204 | <i>Xylinabariopsis napeensis</i> (Quint) (Metc)                                      |
|     | <b>39. Aquifoliaceae</b>                                                             |
| 205 | <i>Ilex cinerea</i> Champ. ex Benth.                                                 |
| 206 | <i>Ilex ficoidea</i> Hemsl. ex Forbes & Hemsl.                                       |
| 207 | <i>Ilex umbellulata</i> (Wall.) (Loes)                                               |
|     | <b>40. Araliaceae</b>                                                                |
| 208 | <i>Acanthopanax gracilistylus</i> W. W. Sm.                                          |
| 209 | <i>Aralia armata</i> (Wall. ex G. Don) (Seem)                                        |
| 210 | <i>Aralia chinensis</i> (L)                                                          |
| 211 | <i>Heteropanax fragrans</i> (Roxb.) (Seem)                                           |
| 212 | <i>Schefflera heptaphylla</i> (L.) (Frodin)                                          |
| 213 | <i>Schefflera pes-avis</i> R. Vig.                                                   |
| 214 | <i>Tetrapanax papyriferus</i> (Hook.) C. Koch.                                       |
| 215 | <i>Trevesia palmata</i> (Roxb. ex Lind.) (Visan)                                     |
| 216 | <i>Trevesia sphaerocarpa</i> (Grushv. & N. Skvorts)                                  |

| No  | Scientific name                                    |
|-----|----------------------------------------------------|
|     | <b>41. Aristolochiaceae</b>                        |
| 217 | <i>Asarum sp.</i>                                  |
|     | <b>42. Asclepiadaceae</b>                          |
| 218 | <i>Dischidia chinensis</i> Champ. ex Benth.        |
| 219 | <i>Dischidia esquirolli</i> (Lévl.) Tsiang         |
| 220 | <i>Gymnema tingens</i> (Roxb.) Spreng.             |
| 221 | <i>Hoya carnos</i> a R. Br.                        |
| 222 | <i>Hoya multiflora</i> Blume                       |
| 223 | <i>Streptocaulon juvenas</i> (Lour.) Merr.         |
|     | <b>43. Asteraceae</b>                              |
| 224 | <i>Adenostemma lavenia</i> (L.) Kuntze             |
| 225 | <i>Ageratum conyzoides</i>                         |
| 226 | <i>Ainsliaea latifolia</i> (D. Don) Sch.-Bip.      |
| 227 | <i>Artemisia japonica</i> Thunb.                   |
| 228 | <i>Artemisia vulgaris</i> L.                       |
| 229 | <i>Bidens bipinnata</i> L.                         |
| 230 | <i>Bidens pilosa</i> L.                            |
| 231 | <i>Blumea balsamifera</i> (L.) DC.                 |
| 232 | <i>Blumea barbata</i> DC.                          |
| 233 | <i>Blumea chinensis</i> (L.) DC.                   |
| 234 | <i>Blumea gardneri</i> (Hook. f.) Gagnep.          |
| 235 | <i>Blumea lacera</i> (Burm. f.) DC.                |
| 236 | <i>Blumea lanceolaria</i> (Roxb.) Druce            |
| 237 | <i>Blumea mollis</i> (D. Don) Merr.                |
| 238 | <i>Blumea sinuata</i> (Lour.) Merr.                |
| 239 | <i>Centipeda minima</i> (L.) A. Br. & Aschers.     |
| 240 | <i>Chrysanthemum indicum</i> L.                    |
| 241 | <i>Cirsium lineare</i> (Thunb.) sch.- Bip.         |
| 242 | <i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq.               |
| 243 | <i>Cotula anthemoides</i> L.                       |
| 244 | <i>Crassocephalum crepidioides</i> (Benth.) Moore. |
| 245 | <i>Eclipta prostrata</i> (L.) L.                   |
| 246 | <i>Elephantopus mollis</i> H. B. K.                |
| 247 | <i>Elephantopus scaber</i> L.                      |
| 248 | <i>Emilia prenanthoidea</i> DC.                    |
| 249 | <i>Emilia sonchifolia</i> (L.) DC. in Wight        |
| 250 | <i>Erechtites valerianaefolia</i> (Wolf.) DC.      |
| 251 | <i>Eupatorium fortunei</i> Turcz.                  |
| 252 | <i>Eupatorium odoratum</i> L.                      |
| 253 | <i>Galinsonga parviflora</i> Cav.                  |
| 254 | <i>Gebera piloselloides</i> (L.) Cass.             |
| 255 | <i>Gnaphalium affine</i> D. Don                    |
| 256 | <i>Gnaphalium polycaulon</i> Pers.                 |
| 257 | <i>Gynura nitida</i> DC.                           |
| 258 | <i>Helianthus annuus</i> L.                        |
| 259 | <i>Hemisteptia lyrata</i> (Bunge) Bunge            |
| 260 | <i>Ixeris versicolor</i> (Fish. ex Link) Kitam.    |
| 261 | <i>Parthenium hysterophorus</i> L.                 |
| 262 | <i>Pentanema indicum</i> (L.) Ling                 |
| 263 | <i>Pluchea indica</i> (L.) Less.                   |
| 264 | <i>Senecio scandens</i> Buch.- Ham. ex D. Don      |
| 265 | <i>Senecio walkeri</i> Arn.                        |
| 266 | <i>Sigesbeckia orientalis</i> L.                   |

| No  | Scientific name                                                                       |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 267 | <i>Sigesbeckia pubescens</i> Makino                                                   |
| 268 | <i>Sphaeranthus indicus</i> L.                                                        |
| 269 | <i>Spilanthes paniculata</i> Wall. ex DC.                                             |
| 270 | <i>Synedrella nodiflora</i> (L.) Gaertn.                                              |
| 271 | <i>Titbonia diversifolia</i> (Hemsl.) A. Gray                                         |
| 272 | <i>Tridax procumbens</i> L.                                                           |
| 273 | <i>Vernonia arborea</i> Buch.- Ham.                                                   |
| 274 | <i>Vernonia cinerea</i> (L.) Less.                                                    |
| 275 | <i>Vernonia cumingiana</i> Beth.                                                      |
| 276 | <i>Vernonia scandens</i> DC.                                                          |
| 277 | <i>Vernonia villosa</i> (Blume) W. Wight                                              |
| 278 | <i>Xanthium strumarium</i> L.                                                         |
| 279 | <i>Youngia japonica</i> (L.) DC.                                                      |
|     | <b>44. Balanophoraceae</b>                                                            |
| 280 | <i>Balanophora laxiflora</i> Hemsl.                                                   |
|     | <b>45. Balsaminaceae</b>                                                              |
| 281 | <i>Impatiens chinensis</i> L.                                                         |
|     | <b>46. Begoniaceae</b>                                                                |
| 282 | <i>Begonia balansaeana</i> Gagnep.                                                    |
| 283 | <i>Begonia grandes</i> Dryand. var. <i>chinensis</i> Irmsch.                          |
| 284 | <i>Begonia tonkinensis</i> Gagnep.                                                    |
|     | <b>47. Berberidaceae</b>                                                              |
| 285 | <i>Mahonia nepalensis</i> DC.                                                         |
|     | <b>48. Bignoniaceae</b>                                                               |
| 286 | <i>Markhamia stipulata</i> (Wall) Seem. ex Schum. var. <i>keni</i> Sprague            |
| 287 | <i>Oroxylum indicum</i> (L.) Vent.                                                    |
| 288 | <i>Pauldopia ghorta</i> (G. Don) Steen                                                |
| 289 | <i>Radermachera ignea</i> (Kurz) Steen.                                               |
| 290 | <i>Stereospermum neuranthum</i> Kurz                                                  |
|     | <b>49. Bombacaceae</b>                                                                |
| 291 | <i>Bombax ceiba</i> L.                                                                |
| 292 | <i>Bombax malabaricum</i> DC.                                                         |
| 293 | <i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.                                                   |
|     | <b>50. Boraginaceae</b>                                                               |
| 294 | <i>Heliotropum indicum</i> L.                                                         |
| 295 | <i>Rotula aquatica</i> Lour.                                                          |
| 296 | <i>Tournefortia sarmentosa</i> Lamk.                                                  |
|     | <b>51. Buddlejaceae</b>                                                               |
| 297 | <i>Buddleja asiatica</i> Lour.                                                        |
|     | <b>52. Burseraceae</b>                                                                |
| 298 | <i>Canarium album</i> (Lour.) Raeusch.                                                |
| 299 | <i>Canarium tramdenum</i> Dai & Yakovl.                                               |
|     | <b>53. Caesalpiniaceae</b>                                                            |
| 300 | <i>Bauhinia championii</i> (Benth.) Benth.                                            |
| 301 | <i>Bauhinia coccinea</i> (Lour.) DC. ssp. <i>tonkinensis</i> (Gagnep.) K. & S. Larsen |
| 302 | <i>Bauhinia touranensis</i> Gagnep.                                                   |
| 303 | <i>Caesalpinia cucullata</i> Roxb.                                                    |
| 304 | <i>Caesalpinia minax</i> Hance                                                        |
| 305 | <i>Caesalpinia sappan</i> L.                                                          |
| 306 | <i>Chamaecrista mimosoides</i> (L.) Greene                                            |
| 307 | <i>Gymnocladus angustifolius</i> (Gagnep.) J. E. Vidal                                |
| 308 | <i>Lysidice rhodostegia</i> Hance                                                     |
| 309 | <i>Peltophorum dasyrrhachis</i> (Miq.) Kurz                                           |

| No  | Scientific name                                                                          |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------|
| 310 | <i>Peltophorum dasyrrhachis</i> var. <i>tonkinensis</i> (Pierre) K. & S. Larsen          |
| 311 | <i>Saraca dives</i> Pierre                                                               |
| 312 | <i>Senna tora</i> (L.) Roxb.                                                             |
| 313 | <i>Zenia insignis</i> Chun                                                               |
|     | <b>54. Campanulaceae</b>                                                                 |
| 314 | <i>Codonopsis javanica</i> (Blume) Hook. f.                                              |
| 315 | <i>Pentaphragma sinensis</i> Hemsl. & Wils.                                              |
|     | <b>55. Cannabaceae</b>                                                                   |
| 316 | <i>Cannabis sativa</i> L.                                                                |
|     | <b>56. Capparacea</b>                                                                    |
| 317 | <i>Capparis micracantha</i> DC.                                                          |
| 318 | <i>Capparis tonkinensis</i> Gagnep.                                                      |
| 319 | <i>Cratava religiosa</i> Forst. f.                                                       |
| 320 | <i>Cratava roxburhii</i> R. Br.                                                          |
| 321 | <i>Styxis fasciculata</i> (King) Gagnep.                                                 |
| 322 | <i>Styxis suaveolens</i> (Roxb.) Pierre                                                  |
|     | <b>57. Caprifoliaceae</b>                                                                |
| 323 | <i>Lonicera dasystyla</i> Rehd.                                                          |
| 324 | <i>Lonicera japonica</i> Thunb.                                                          |
| 325 | <i>Lonicera macrantha</i> (D. Don) Spreng                                                |
| 326 | <i>Sambucus javanica</i> Reinw. ex Blume                                                 |
| 327 | <i>Viburnum lutescens</i> Blume                                                          |
| 328 | <i>Viburnum mullaba</i> Buch.- Ham ex D. Don                                             |
|     | <b>58. Caricaceae</b>                                                                    |
| 329 | <i>Carica papaya</i> L.                                                                  |
|     | <b>59. Celastraceae</b>                                                                  |
| 330 | <i>Celastrus bindsii</i> Benth.                                                          |
| 331 | <i>Celastrus monospermus</i> Roxb.                                                       |
| 332 | <i>Enonymus forbesiranus</i> Loesn                                                       |
|     | <b>60. Chenopodiaceae</b>                                                                |
| 333 | <i>Chenopodium ambrosioides</i> L.                                                       |
| 334 | <i>Chenopodium ficifolium</i> Smith                                                      |
|     | <b>61. Clusiacea</b>                                                                     |
| 335 | <i>Cratoxylum cochinchinensis</i> (Lour.) Blume                                          |
| 336 | <i>Cratoxylum prunifolium</i> (Kurz) Kurz                                                |
| 337 | <i>Garcinia cova</i> Roxb.                                                               |
| 338 | <i>Garcinia fragraeoides</i> A. Chev.                                                    |
| 339 | <i>Garcinia mutiflora</i> Cham. ex Benth.                                                |
| 340 | <i>Garcinia oblongifolia</i> Champ. ex Benth.                                            |
| 341 | <i>Garcinia tinctoria</i> (DC.) W. Wight                                                 |
|     | <b>62. Combretaceae</b>                                                                  |
| 342 | <i>Quisqualis indica</i> L.                                                              |
| 343 | <i>Terminalia catappa</i> L.                                                             |
| 344 | <i>Terminalia myriocarpa</i> Heurck & Muell. Arg.                                        |
|     | <b>63. Connaraceae</b>                                                                   |
| 345 | <i>Connarus cochinchinensis</i> (Baill.) Pierre                                          |
| 346 | <i>Connarus paniculatus</i> Roxb.                                                        |
| 347 | <i>Rourea minor</i> (Gaertn.) Alaston ssp. <i>microphylla</i> (Hook. & Arn.) J. E. Vidal |
|     | <b>64. Convolvulaceae</b>                                                                |
| 348 | <i>Argyreia acuta</i> Lour.                                                              |
| 349 | <i>Ipomoea digitata</i> L.                                                               |
| 350 | <i>Ipomoea obscura</i> (L.) Ker.- Gawl.                                                  |
| 351 | <i>Merremia gemella</i> (Burm. f.) Hallier f.                                            |



| No  | Scientific name                                                             |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------|
|     | <b>65. Cucurbitaceae</b>                                                    |
| 352 | <i>Gymnopetalum cochinchinense</i> (Lour.) Kurz                             |
| 353 | <i>Gymnopetalum integrifolium</i> (Roxb.) Kurz                              |
| 354 | <i>Hodgsonia macrocarpa</i> (Blume) Cogn.                                   |
| 355 | <i>Solena amplexicaulis</i> (Lamk.) Gandhi                                  |
| 356 | <i>Trichosanthes tricuspidata</i> Lour.                                     |
| 357 | <i>Zehneria indica</i> (Lour.) Keraudren                                    |
| 358 | <i>Zehneria maysorensis</i> (Wight & Arn.) Arn.                             |
|     | <b>66. Datisceae</b>                                                        |
| 359 | <i>Tetrameles nudiflora</i> R. Br.                                          |
|     | <b>67. Dilleniaceae</b>                                                     |
| 360 | <i>Dillenia indica</i> L.                                                   |
| 361 | <i>Dillenia pentagyna</i> Roxb.                                             |
| 362 | <i>Dillenia turbinata</i> Fin. & Gagnep.                                    |
| 363 | <i>Tetracera scandens</i> (L.) Merr.                                        |
|     | <b>68. Dipterocarpaceae</b>                                                 |
| 364 | <i>Dipterocarpus retusus</i> Blume                                          |
| 365 | <i>Parashorea chinensis</i> Hwang                                           |
| 366 | <i>Vatica odorata</i> (Griff.) Symingt. subsp. <i>brevipetiolata</i> Phamh. |
| 367 | <i>Vatica subglabra</i> Merr.                                               |
|     | <b>69. Ebenaceae</b>                                                        |
| 368 | <i>Diospyros eriantha</i> Champ. ex Benth.                                  |
| 369 | <i>Diospyros pilosula</i> (A. DC.) Wall.                                    |
|     | <b>70. Elaeagnaceae</b>                                                     |
| 370 | <i>Elaeagnus bonii</i> Lecomte                                              |
|     | <b>71. Elaeocarpaceae</b>                                                   |
| 371 | <i>Elaeocarpus apiculatus</i> Mast.                                         |
| 372 | <i>Elaeocarpus griffithii</i> (Wight) A. Gray                               |
| 373 | <i>Elaeocarpus japonicus</i> Sieb. & Zucc.                                  |
| 374 | <i>Elaeocarpus limitaneus</i> Hand.- Mazz.                                  |
| 375 | <i>Elaeocarpus petiolatus</i> (Jack.) Wall.                                 |
| 376 | <i>Elaeocarpus stipularis</i> Blume                                         |
| 377 | <i>Sloanea sinensis</i> (Hance) Hemsl.                                      |
|     | <b>72. Erythropalaceae</b>                                                  |
| 378 | <i>Erythropalum scandens</i> Blume                                          |
|     | <b>73. Euphorbiaceae</b>                                                    |
| 379 | <i>Acalypha australis</i> L.                                                |
| 380 | <i>Alchornea rugosa</i> (Lour.) Muell.-Arg.                                 |
| 381 | <i>Alchornea tiliifolia</i> (Benth.) Muell.-Arg.                            |
| 382 | <i>Alchornea tremioides</i> (Benth.) Muell.-Arg.                            |
| 383 | <i>Antidesma acidum</i> Retz.                                               |
| 384 | <i>Antidesma bunius</i> (L.) Spreng                                         |
| 385 | <i>Antidesma chonmon</i> Gagnep.                                            |
| 386 | <i>Antidesma fordii</i> Hemsl.                                              |
| 387 | <i>Antidesma ghaesembilla</i> Gaertn.                                       |
| 388 | <i>Antidesma gracile</i> Hemsl.                                             |
| 389 | <i>Antidesma hainanense</i> Merr.                                           |
| 390 | <i>Antidesma paxii</i> Mect.                                                |
| 391 | <i>Aporosa dioca</i> (Roxb.) Muell.- Arg.                                   |
| 392 | <i>Aporosa sphaerosperma</i> Gagnep.                                        |
| 393 | <i>Aporosa yunnanensis</i> (Pax & Hoffm.) Metc.                             |
| 394 | <i>Baccaurea ramiflora</i> Lour.                                            |
| 395 | <i>Bischofia javanica</i> Blume                                             |

| No  | Scientific name                                       |
|-----|-------------------------------------------------------|
| 396 | <i>Breynia fruticosa</i> (L.) Hook. f.                |
| 397 | <i>Breynia glauca</i> Craib                           |
| 398 | <i>Bridelia balansae</i> Tutcher                      |
| 399 | <i>Bridelia monoica</i> (Lour.) Merr                  |
| 400 | <i>Bridelia ovata</i> Decne                           |
| 401 | <i>Bridelia penangiana</i> Hook. f.                   |
| 402 | <i>Claoxylon bainanense</i> Pax & Hoffm.              |
| 403 | <i>Claoxylon indicum</i>                              |
| 404 | <i>Claoxylon longifolium</i> (Blume) Endl. ex Hassk.  |
| 405 | <i>Cleidion brevipetiolatum</i> Pax & Hoffm.          |
| 406 | <i>Cleistanthus myrianthus</i> (Hassk.) Kurz.         |
| 407 | <i>Cleistanthus sumatranus</i> (Miq.) Muell.- Arg.    |
| 408 | <i>Cleistanthus tonkinensis</i> Jabl.                 |
| 409 | <i>Cnemosax javanica</i> Blume                        |
| 410 | <i>Croton tiglium</i> L                               |
| 411 | <i>Croton tonkinense</i> Gagnep.                      |
| 412 | <i>Deutzianthus tonkinensis</i> Gagnep.               |
| 413 | <i>Drypetes boaensis</i> Gagnep.                      |
| 414 | <i>Drypetes perreticulata</i> Gagnep.                 |
| 415 | <i>Endospermum chinense</i> Benth.                    |
| 416 | <i>Euphorbia hirta</i> L                              |
| 417 | <i>Euphorbia hypericifolia</i> L.                     |
| 418 | <i>Euphorbia parviflora</i> L.                        |
| 419 | <i>Euphorbia thymifolia</i> L.                        |
| 420 | <i>Excoecaria cochinchinensis</i> Lour.               |
| 421 | <i>Flueggea virosa</i> (Roxb. ex Willd.) Voigt.       |
| 422 | <i>Glochidion hirsutum</i> (Roxb.) Voigt              |
| 423 | <i>Glochidion lanceolarium</i> (Roxb.) Voigt.         |
| 424 | <i>Glochidion lutescens</i> Blume                     |
| 425 | <i>Glochidion zeylanicum</i> A. Juss.                 |
| 426 | <i>Homonioia riparia</i> Lour.                        |
| 427 | <i>Jatropha curcas</i> L.                             |
| 428 | <i>Jatropha multifida</i> L.                          |
| 429 | <i>Macaranga auriculata</i> (Merr.) Airy.- Shaw       |
| 430 | <i>Macaranga balansae</i> Gagnep.                     |
| 431 | <i>Macaranga denticulata</i> (Blume) Muell.-Arg.      |
| 432 | <i>Mallotus apelta</i> (Lour.) Muell.-Arg.            |
| 433 | <i>Mallotus barbatus</i> Muell.-Arg.                  |
| 434 | <i>Mallotus contubernalis</i> Hance                   |
| 435 | <i>Mallotus bookerianus</i> (Seem.) Muell.- Arg       |
| 436 | <i>Mallotus mollissimus</i> (Geisel.) Airy- Shaw      |
| 437 | <i>Mallotus paniculatus</i> (Lamk.) Muell.-Arg.       |
| 438 | <i>Mallotus philippinensis</i> (Lamk.) Muell.- Arg.   |
| 439 | <i>Phyllanthus amarus</i> Schum                       |
| 440 | <i>Phyllanthus emblica</i> L.                         |
| 441 | <i>Phyllanthus lativenius</i> (Croiz.) Thin           |
| 442 | <i>Phyllanthus petelotii</i> Croiz.                   |
| 443 | <i>Phyllanthus reticulatus</i> Poir.                  |
| 444 | <i>Phyllanthus urinaria</i> L.                        |
| 445 | <i>Phyllanthus virgatus</i> Forst. & Forst. f.        |
| 446 | <i>Ricinus communis</i> L.                            |
| 447 | <i>Sapium baccatum</i> Roxb.                          |
| 448 | <i>Sapium discolor</i> (Champ. ex Benth.) Muell.-Arg. |

| No  | Scientific name                                                                 |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------|
| 449 | <i>Sapium rotundifolium</i> Hemsl.                                              |
| 450 | <i>Sapium sebiferum</i> (L.) Roxb.                                              |
| 451 | <i>Sauropus andrognus</i> (L.) Merr.                                            |
| 452 | <i>Strophoblachia fimbriicalyx</i> Boerl.                                       |
| 453 | <i>Strophoblachia fimbriicalyx</i> Boerl. var. <i>glandusa</i> (Pax) Thin & Duc |
| 454 | <i>Trewia nudiflora</i> L.                                                      |
| 455 | <i>Trigonostemon thyrsoides</i> Stapf                                           |
| 456 | <i>Vernicia montana</i> Lour.                                                   |
|     | <b>74. Fabaceae</b>                                                             |
| 457 | <i>Crotalaria chinensis</i> L.                                                  |
| 458 | <i>Crotalaria ferruginea</i> Grah. ex Benth.                                    |
| 459 | <i>Crotalaria juncea</i> L.                                                     |
| 460 | <i>Dalbergia assamica</i> Benth.                                                |
| 461 | <i>Dalbergia rimosa</i> Roxb.                                                   |
| 462 | <i>Dalbergia stipulacea</i> Roxb.                                               |
| 463 | <i>Dendrolobium triangulare</i> (Retz.) Schindl.                                |
| 464 | <i>Derris marginata</i> (Roxb.) Benth.                                          |
| 465 | <i>Derris tonkinensis</i> Gagnep.                                               |
| 466 | <i>Desmodium gangeticum</i> (L.) DC.                                            |
| 467 | <i>Desmodium heterocarpon</i> (L.) DC.                                          |
| 468 | <i>Desmodium heterocarpon</i> (L.) DC. var. <i>strigosum</i> Meeuwen            |
| 469 | <i>Desmodium heterocarpon</i> (L.) DC. var. <i>ovalifolium</i> (Prain) Ohashi   |
| 470 | <i>Desmodium heterophyllum</i> (Willd.) DC.                                     |
| 471 | <i>Desmodium styracifolium</i> (Osbeck) Merr.                                   |
| 472 | <i>Desmodium trifolium</i> (L.) DC.                                             |
| 473 | <i>Desmodium velutinum</i> (Willd.) DC.                                         |
| 474 | <i>Erythrina stricta</i> Roxb.                                                  |
| 475 | <i>Flemingia macrophylla</i> (Willd.) Prain                                     |
| 476 | <i>Indigofera galegoides</i> DC.                                                |
| 477 | <i>Indigofera hirsuta</i> L.                                                    |
| 478 | <i>Indigofera tinctoria</i> L.                                                  |
| 479 | <i>Millettia ichthyochtona</i> Drake                                            |
| 480 | <i>Millettia pachyloba</i> Drake                                                |
| 481 | <i>Millettia pulchra</i> (Colebr. ex Benth.) Kurz                               |
| 482 | <i>Mucuna hainanensis</i> Hayata                                                |
| 483 | <i>Ormosia balansae</i> Drake                                                   |
| 484 | <i>Ormosia fordiana</i> Oliv.                                                   |
| 485 | <i>Ormosia pinnata</i> (Lour.) Merr.                                            |
| 486 | <i>Pueraria montana</i> (Lour.) Merr.                                           |
| 487 | <i>Pueraria phaseoloides</i> (Roxb.) Benth.                                     |
| 488 | <i>Pycnospora lutescens</i> (Poir.) Schindl.                                    |
| 489 | <i>Uraria crinita</i> (L.) Desv.                                                |
| 490 | <i>Uraria lagopodioides</i> (L.) Desv.                                          |
|     | <b>75. Fagaceae</b>                                                             |
| 491 | <i>Castanopsis firsoides</i> Chun & Huang                                       |
| 492 | <i>Castanopsis indica</i> (Roxb.) A. DC.                                        |
| 493 | <i>Castanopsis tonkinensis</i> Seem.                                            |
| 494 | <i>Lithocarpus bacgiangensis</i>                                                |
| 495 | <i>Lithocarpus balansae</i> (Drake) A. Camus                                    |
| 496 | <i>Lithocarpus bonnetii</i> (Hickel & A. Camus) A. Camus                        |
| 497 | <i>Lithocarpus magneinii</i> (Hickel & A. Camus) A. Camus                       |
| 498 | <i>Lithocarpus pseudosundaicus</i> (Hickel & A. Camus) A. Camus                 |
| 499 | <i>Lithocarpus tubulosus</i> (Hickel & A. Camus) A. Camus                       |

| No  | Scientific name                                                    |
|-----|--------------------------------------------------------------------|
| 500 | <i>Quercus glauca</i> Thunb.                                       |
| 501 | <i>Quercus helferiana</i> A. DC.                                   |
|     | <b>76. Flacourtiaceae</b>                                          |
| 502 | <i>Flacourtia indica</i> (Burm. f.) Merr.                          |
| 503 | <i>Flacourtia rukam</i> Zoll. & Mor                                |
| 504 | <i>Homalinum ceylanicum</i> (Gardn.) Benth.                        |
| 505 | <i>Homalinum cochinchinensis</i> (Lour.) Druke                     |
| 506 | <i>Hydnocarpus hainanensis</i> (Merr.) Sleum                       |
| 507 | <i>Scolopia chinensis</i> (Lour.) Clos                             |
|     | <b>77. Gesneriaceae</b>                                            |
| 508 | <i>Beccarinda tonkinensis</i> (Pell.) Burtt                        |
| 509 | <i>Chirita colaniae</i> Pell.                                      |
| 510 | <i>Chirita corniculata</i> Pell.                                   |
| 511 | <i>Chirita ebenhardtii</i> Pellegr.                                |
| 512 | <i>Loxostigma griffithii</i> (Wight) C. B. Clarke                  |
| 513 | <i>Losionotus serratus</i> D. Don                                  |
| 514 | <i>Paraboea martinii</i> (Levl.) Burtt                             |
|     | <b>78. Haloragaceae</b>                                            |
| 515 | <i>Myriophyllum tetradrum</i> Roxb.                                |
|     | <b>79. Hernandiaceae</b>                                           |
| 516 | <i>Illigera celebrica</i> Miq.                                     |
| 517 | <i>Illigera parviflora</i> Dunn                                    |
|     | <b>80. Hippocastanaceae</b>                                        |
| 518 | <i>Aesculus assamica</i> Griff.                                    |
|     | <b>81. Icacinaceae</b>                                             |
| 519 | <i>Gomphandra mollis</i> Merr.                                     |
| 520 | <i>Gomphandra tetrandra</i> (Wall.) Slem                           |
| 521 | <i>Ioides cirrhosa</i> Turcz.                                      |
| 522 | <i>Ioides vitiginea</i> (Hance) Hemsl.                             |
| 523 | <i>Nothapodytes minutiflora</i> J. Villier                         |
| 524 | <i>Platea latifolia</i> Blume                                      |
|     | <b>82. Illiciaceae</b>                                             |
| 525 | <i>Illicium difengpi</i> B. N. Chang                               |
| 526 | <i>Illicium macranthum</i> A. C. Smith                             |
|     | <b>83. Iteaceae</b>                                                |
| 527 | <i>Itea chinensis</i> Hook. & Arn.                                 |
|     | <b>84. Juglandaceae</b>                                            |
| 528 | <i>Annamocarya sinensis</i> (Dode) Leroy                           |
| 529 | <i>Carya tonkinensis</i> Lecomte                                   |
| 530 | <i>Engelhardtia roxburghiana</i> Wall.                             |
| 531 | <i>Engelhardtia spicata</i> Lesch. ex Blume                        |
| 532 | <i>Platycarya strobilacea</i> Sieb. & Zucc.                        |
| 533 | <i>Pterocarya stenoptera</i> C. DC                                 |
| 534 | <i>Pterocarya stenoptera</i> C. DC var. <i>tonkinensis</i> Franch. |
|     | <b>85. Lamiaceae</b>                                               |
| 535 | <i>Agastache rugosa</i> (Fisch. et May.) Kuntze                    |
| 536 | <i>Ajuga macrosperma</i> Wall.                                     |
| 537 | <i>Anisomeles indica</i> (L.) Kuntze                               |
| 538 | <i>Basilicum polystachyon</i> (L.) Moench                          |
| 539 | <i>Clinopodium gracile</i> (Benth.) Matsum.                        |
| 540 | <i>Elsboltzia blanda</i> (Benth.) Benth.                           |
| 541 | <i>Isodon walkeri</i> (Arn.) Hara                                  |
| 542 | <i>Leumurus japonicus</i> Houtt.                                   |

| No  | Scientific name                                         |
|-----|---------------------------------------------------------|
| 543 | <i>Mosla cavalierei</i> Levl.                           |
| 544 | <i>Ocimum basilicum</i> L.                              |
| 545 | <i>Ocimum gratissimum</i> L.                            |
| 546 | <i>Orthosiphon marmoritis</i> (Hance) Dunn              |
| 547 | <i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt                    |
| 548 | <i>Pogostemon auricularius</i> (L.) Hassk.              |
| 549 | <i>Salvia plebeia</i> R. Br.                            |
| 550 | <i>Stachys oblongifolia</i> Wall.                       |
| 551 | <i>Teucrium viscidum</i> Blume                          |
|     | <b>86. Lauraceae</b>                                    |
| 552 | <i>Actinodaphne pilosa</i> (Lour.) Merr.                |
| 553 | <i>Beilschmiedia balansae</i> Lecomte                   |
| 554 | <i>Beilschmiedia intermedia</i> Allen                   |
| 555 | <i>Caryodaphnopsis tonkinensis</i> (Lecomte) Aity-Show  |
| 556 | <i>Cassytha filiformis</i> L.                           |
| 557 | <i>Cinnadenia paniculata</i> (Hook. f.) Kosterm.        |
| 558 | <i>Cinnamomum bejolghota</i> (Buch.-Ham. ex Nees) Sweet |
| 559 | <i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Presl.                  |
| 560 | <i>Cinnamomum iners</i> Reinw. ex Blume                 |
| 561 | <i>Cinnamomum parthenoxylon</i> (Jack.) Meisn           |
| 562 | <i>Cryptocarya caesia</i> Blume                         |
| 563 | <i>Lindera metcalfiana</i> Allen                        |
| 564 | <i>Lindera tonkinensis</i> Lecomte                      |
| 565 | <i>Litsea baviensis</i> Lecomte                         |
| 566 | <i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.                      |
| 567 | <i>Litsea glutinosa</i> (Lour.) C. B. Robins.           |
| 568 | <i>Litsea monopetala</i> (Roxb.) Pers.                  |
| 569 | <i>Litsea rotundifolia</i> (Wall. ex Nees) Hemsl.       |
| 570 | <i>Machilus odoratissima</i> Nees                       |
| 571 | <i>Neolitsea confertifolia</i> (Hemsl.) Merr.           |
| 572 | <i>Phoebe cuneata</i> Blume                             |
| 573 | <i>Phoebe lanceolata</i> (Wall. ex Nees) Nees           |
| 574 | <i>Phoebe tavoyana</i> (Meisn.) Hook. f.                |
|     | <b>87. Leeaceae</b>                                     |
| 575 | <i>Leea indica</i> (Burm. f.) Merr                      |
|     | <b>88. Lentibulariaceae</b>                             |
| 576 | <i>Utricularia aurea</i> Lour.                          |
|     | <b>89. Loganiaceae</b>                                  |
| 577 | <i>Gelsemium elegans</i> (Gardn. & Champ.) Benth        |
| 578 | <i>Strychnos ignatii</i> Berg.                          |
| 579 | <i>Strychnos umbellata</i> (Lour.) Merr.                |
| 580 | <i>Strychnos wallichiana</i> Gagnep.                    |
|     | <b>90. Loranthaceae</b>                                 |
| 581 | <i>Helixanthera parasitica</i> Lour.                    |
| 582 | <i>Macrosolen cochinchinensis</i> (Lour.) Blume         |
|     | <b>91. Lythraceae</b>                                   |
| 583 | <i>Lagerstroemia venusta</i> Wall. ex C. B. Clarke      |
| 584 | <i>Lagerstroemia indica</i> L.                          |
| 585 | <i>Lawsonia inermis</i> L.                              |
| 586 | <i>Rotala rosea</i> (Poir.) Cook                        |
|     | <b>92. Magnoliaceae</b>                                 |
| 587 | <i>Magnolia coco</i> (Lour.) DC.                        |
| 588 | <i>Manglietia conifera</i> Dandy                        |

| No  | Scientific name                                                                |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------|
| 589 | <i>Manglietia dandyi</i> (Gagnep.) Dandy                                       |
| 590 | <i>Manglietia fordiana</i> Oliv                                                |
| 591 | <i>Michelia balansae</i> (A. DC.) Dandy                                        |
| 592 | <i>Paramichelia baillonii</i> (Pierre) Hu                                      |
|     | <b>93. Malvaceae</b>                                                           |
| 593 | <i>Abelmoschus moschatus</i> Medik.                                            |
| 594 | <i>Abutilon indicum</i> (L.) Sweet                                             |
| 595 | <i>Gossypium barbadense</i> L.                                                 |
| 596 | <i>Hibiscus mutabilis</i> L.                                                   |
| 597 | <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.                                               |
| 598 | <i>Kydia calycina</i> Roxb.                                                    |
| 599 | <i>Sida acuta</i> Burm. f.                                                     |
| 600 | <i>Sida rhombifolia</i> L.                                                     |
| 601 | <i>Urena lobata</i> L.                                                         |
|     | <b>94. Melastomataceae</b>                                                     |
| 602 | <i>Blastus cochinchinensis</i> Lour.                                           |
| 603 | <i>Medinilla assamica</i> (C. B. Clarke) C. Chen                               |
| 604 | <i>Melastoma candidum</i> D. Don, 1832                                         |
| 605 | <i>Memecylon edule</i> Roxb.                                                   |
| 606 | <i>Memecylon scutellatum</i> (Lour.) Naud.                                     |
| 607 | <i>Osbeckia chinensis</i> L.                                                   |
| 608 | <i>Osbeckia chinensis</i> L. var. <i>angustifolia</i> (D. Don) C. Y. Wu & Chen |
| 609 | <i>Pseudodissochaeta assamica</i> (C. B. Clarke) Nayar                         |
|     | <b>95. Meliaceae</b>                                                           |
| 610 | <i>Aglaiia perviridis</i> Hiern                                                |
| 611 | <i>Aglaiia spectabilis</i> (Miq.) Jain. & Bennet.                              |
| 612 | <i>Aphanamixis grandiflora</i> Blume                                           |
| 613 | <i>Chisocheton paniculatus</i> Hiern.                                          |
| 614 | <i>Chukrasia tabularis</i> A. Juss.                                            |
| 615 | <i>Cipadessa baccifera</i> (Roth.) Miq.                                        |
| 616 | <i>Dysoxylum hainanensis</i> Merr.                                             |
| 617 | <i>Melia azedarach</i> L.                                                      |
| 618 | <i>Toona surenii</i> (Blume) Merr                                              |
| 619 | <i>Trichilia connaroides</i> (Wingt & Arn.) Benth                              |
| 620 | <i>Walsura cochinchinensis</i> (Baill.) Harms                                  |
| 621 | <i>Walsura robusta</i> Roxb.                                                   |
|     | <b>96. Menispermaceae</b>                                                      |
| 622 | <i>Cissampelos pareira</i> L. var. <i>hirsuta</i> (Buch.- Ham. ex DC.) Forman  |
| 623 | <i>Cyclea tonkinensis</i> Gagnep.                                              |
| 624 | <i>Pericampylus glaucus</i> (Lamk.) Merr.                                      |
| 625 | <i>Stephania brachyandra</i> Diels.                                            |
| 626 | <i>Stephania cepharantha</i> Hayata                                            |
| 627 | <i>Stephania dielsiana</i> Y. C. Wu                                            |
| 628 | <i>Stephania bernandifolia</i> Spreng                                          |
| 629 | <i>Stephania rotunda</i> Lour.                                                 |
| 630 | <i>Tinospora crispa</i> (L.) Miers                                             |
|     | <b>97. Mimosaceae</b>                                                          |
| 631 | <i>Acacia caesia</i> (L.) Willd. var. <i>subnuda</i> (Craib.) I. Nielsen       |
| 632 | <i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.                                           |
| 633 | <i>Acacia pennata</i> (L.) Willd. ssp. <i>hainanensis</i> (hayata) I. Nielsen  |
| 634 | <i>Adenanthera microsperma</i> Teysm. & Binn.                                  |
| 635 | <i>Albizia chinensis</i> (Osb.) Benth.                                         |
| 636 | <i>Albizia lebbekoides</i> (DC.) Benth.                                        |

| No  | Scientific name                                           |
|-----|-----------------------------------------------------------|
| 637 | <i>Albizia lucidior</i> (Steud.) Niel.                    |
| 638 | <i>Archidendron chypearia</i> (Jack) I. Nielsen           |
| 639 | <i>Archidendron lucidum</i> (Benth.) I. Nielsen           |
|     | <b>98. Moraceae</b>                                       |
| 640 | <i>Antiaris toxicaria</i> (Pers.) Lesch.                  |
| 641 | <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lamk.                     |
| 642 | <i>Artocarpus tonkinensis</i> A. Chev. ex Gagnep.         |
| 643 | <i>Broussonetia kakinoki</i> Sieb.                        |
| 644 | <i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) Vent.                 |
| 645 | <i>Ficus altissima</i> Bl.                                |
| 646 | <i>Ficus annulata</i> Blume                               |
| 647 | <i>Ficus auriculata</i> Lour.                             |
| 648 | <i>Ficus callosa</i> Willd.                               |
| 649 | <i>Ficus fulva</i> Reinw. ex Blume                        |
| 650 | <i>Ficus fulva</i> Reinw. ex Blume var. <i>minor</i> King |
| 651 | <i>Ficus glaberima</i> Blume                              |
| 652 | <i>Ficus glandulifera</i> Wall.                           |
| 653 | <i>Ficus heterophylla</i> L.                              |
| 654 | <i>Ficus hirta</i> Vahl.                                  |
| 655 | <i>Ficus hispida</i> L. f.                                |
| 656 | <i>Ficus lacor</i> Buch.- Ham.                            |
| 657 | <i>Ficus lamponga</i> Miq.                                |
| 658 | <i>Ficus langkongensis</i> Drake                          |
| 659 | <i>Ficus obscura</i> Blume                                |
| 660 | <i>Ficus microcarpa</i> L. f.                             |
| 661 | <i>Ficus racemosa</i> L.                                  |
| 662 | <i>Ficus tinctoria</i> Forst. f.                          |
| 663 | <i>Ficus vasculosa</i> Wall. ex Miq.                      |
| 664 | <i>Maclura cochinchinensis</i> (Lour.) Corn.              |
| 665 | <i>Streblus asper</i> Lour.                               |
| 666 | <i>Streblus illicifolius</i> (Vidal) Corn.                |
| 667 | <i>Streblus macrophyllus</i> Blume                        |
| 668 | <i>Streblus tonkinensis</i> (Dub. & Eberh.) Corn          |
|     | <b>99. Myristicaceae</b>                                  |
| 669 | <i>Horsfieldia amygdalina</i> (Wall.) Warb.               |
| 670 | <i>Knema globularia</i> (Lamk.) Warb.                     |
| 671 | <i>Knema tonkinensis</i> (Warb.) De Wilde                 |
|     | <b>100. Myrsinaceae</b>                                   |
| 672 | <i>Ardisia gigantifolia</i> Stapf.                        |
| 673 | <i>Ardisia nerrifolia</i> Pitard.                         |
| 674 | <i>Ardisia obtusa</i> Mez                                 |
| 675 | <i>Ardisia quinquegona</i> Blume                          |
| 676 | <i>Ardisia silvestris</i> Pitard.                         |
| 677 | <i>Ardisia virens</i> Kurz.                               |
| 678 | <i>Embelia laeta</i> (L.) Mez.                            |
| 679 | <i>Embelia ribes</i> Burm. f.                             |
| 680 | <i>Maesa balansae</i> Mez                                 |
| 681 | <i>Maesa tomentella</i> Mez                               |
| 682 | <i>Myrsine seguinii</i> Levl.                             |
|     | <b>101. Myrtaceae</b>                                     |
| 683 | <i>Baeckea frutescens</i> L.                              |
| 684 | <i>Cleistocalyx operculatus</i> (Roxb.) Merr. & Perry     |
| 685 | <i>Decaspermum parviflorum</i> (Lamk.) J. Scott.          |

| No  | Scientific name                               |
|-----|-----------------------------------------------|
| 686 | <i>Melaleuca leucadendra</i> L.               |
| 687 | <i>Psidium guajava</i> L.                     |
| 688 | <i>Rhodomyrtus tomentosa</i> (Ait) Hassk.     |
| 689 | <i>Syzygium buxiflorum</i> Hook. et Arn.      |
| 690 | <i>Syzygium cuminii</i> (L.) Skells           |
| 691 | <i>Syzygium odoratum</i> (Lour.) DC.          |
|     | <b>102. Oleaceae</b>                          |
| 692 | <i>Fraxinus griffithii</i> C. B. Clarke       |
| 693 | <i>Jasminum adenophyllum</i> Wall. ex A. DC.  |
| 694 | <i>Jasminum coarctatum</i> Roxb.              |
| 695 | <i>Jasminum nervosum</i> Lour.                |
| 696 | <i>Jasminum subtriplinerve</i> Blume          |
| 697 | <i>Olea dentata</i> Wall.                     |
|     | <b>103. Onagraceae</b>                        |
| 698 | <i>Ludwigia adscendens</i> (L.) Hara          |
| 699 | <i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) Raven      |
|     | <b>104. Opiliaceae</b>                        |
| 700 | <i>Melientha suavis</i> Pierre                |
|     | <b>105. Oxalidaceae</b>                       |
| 701 | <i>Averrhoa carambola</i> L.                  |
| 702 | <i>Biophytum sensitivum</i> (L.) DC           |
| 703 | <i>Oxalis corniculata</i> L.                  |
|     | <b>106. Passifloraceae</b>                    |
| 704 | <i>Adenia heterophylla</i> (Blume) Kood.      |
| 705 | <i>Passiflora foetida</i> L.                  |
|     | <b>107. Piperaceae</b>                        |
| 706 | <i>Peperomia pellucida</i> (L.) H.B.K.        |
| 707 | <i>Piper betle</i> L.                         |
| 708 | <i>Piper bonii</i> A. DC.                     |
| 709 | <i>Piper hainanense</i> Hemsl.                |
| 710 | <i>Piper lolot</i> C. DC.                     |
|     | <b>108. Plantaginaceae</b>                    |
| 711 | <i>Plantago major</i> L.                      |
|     | <b>109. Plantanaceae</b>                      |
| 712 | <i>Platanus kerrii</i> Gagnep.                |
|     | <b>110. Polygonaceae</b>                      |
| 713 | <i>Fallopia multiflora</i> (Thunb.) Haraldson |
| 714 | <i>Polygonum alatum</i> Buch.- Ham. ex D. Don |
| 715 | <i>Polygonum barbatum</i> L.                  |
| 716 | <i>Polygonum chinense</i> L.                  |
| 717 | <i>Polygonum hydropiper</i> L.                |
| 718 | <i>Polygonum lapathifolium</i> L.             |
| 719 | <i>Polygonum minus</i> Huds                   |
| 720 | <i>Polygonum perfoliatum</i> L.               |
| 721 | <i>Polygonum tinctorium</i> Ait.              |
| 722 | <i>Renoutria javanica</i> Houltt.             |
| 723 | <i>Rumex wallichii</i> Meisn.                 |
|     | <b>111. Potaliaceae</b>                       |
| 724 | <i>Fagraea ceilanica</i> Thunb.               |
| 725 | <i>Fagraea fragrans</i> Roxb.                 |
|     | <b>112. Portulacaceae</b>                     |
| 726 | <i>Portulaca oleracea</i> L.                  |



| No  | Scientific name                                                                        |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------|
|     | <b>113. Proteaceae</b>                                                                 |
| 727 | <i>Helicia cochinchinensis</i> Lour.                                                   |
| 728 | <i>Helicia formosana</i> Hemsl.                                                        |
| 729 | <i>Heliciopsis lobata</i> (Merr.) Sleum                                                |
|     | <b>114. Ranunculaceae</b>                                                              |
| 730 | <i>Clematis armandi</i> Franch.                                                        |
| 731 | <i>Clematis granulata</i> (Fin. & Gagnep.) Ohwi                                        |
| 732 | <i>Clematis smilacifolia</i> Wall.                                                     |
| 733 | <i>Ranunculus diffusus</i> DC.                                                         |
|     | <b>115. Rhamnaceae</b>                                                                 |
| 734 | <i>Alphitonia philippinensis</i> Braid                                                 |
| 735 | <i>Berchemia lineata</i> DC.                                                           |
| 736 | <i>Gouania javanica</i> Miq.                                                           |
| 737 | <i>Gouania leptostachya</i> DC.                                                        |
| 738 | <i>Paliurus ramosissimus</i> Poir.                                                     |
| 739 | <i>Rhamnus crenata</i> Sieb. & Zucc. var. <i>cambodiana</i> (Pierre ex Pitard) Tardieu |
| 740 | <i>Rhamnus longipes</i> Merr. & Chun                                                   |
| 741 | <i>Sageretia theezans</i> Brongn.                                                      |
| 742 | <i>Ventilago calyculata</i> Tul.                                                       |
| 743 | <i>Ventilago pauciflora</i> Pitard                                                     |
| 744 | <i>Ziziphus oneoplia</i> (L.) Mill.                                                    |
|     | <b>116. Rhizophoraceae</b>                                                             |
| 745 | <i>Carallia lanceaefolia</i> Roxb.                                                     |
| 746 | <i>Carallia diplopetala</i> Hand.-Mazz.                                                |
|     | <b>117. Rosaceae</b>                                                                   |
| 747 | <i>Duchesnea indica</i> (Andr.) Focke                                                  |
| 748 | <i>Eriobotrya bengalensis</i> (Roxb.) Hook. f.                                         |
| 749 | <i>Eriobotrya serrata</i> J. E. Vidal                                                  |
| 750 | <i>Photinia benthamiana</i> Hance                                                      |
| 751 | <i>Photinia prunifolia</i> (Hook. et Arn.) Lindl.                                      |
| 752 | <i>Prunus arborea</i> (Blume) Kalkm.                                                   |
| 753 | <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch.                                                     |
| 754 | <i>Raphiolepis indica</i> (L.) Lindl.                                                  |
| 755 | <i>Rubus alcaefolius</i> Poir.                                                         |
| 756 | <i>Rubus cochinchinensis</i> Tratt.                                                    |
| 757 | <i>Rubus leucantha</i> Hance                                                           |
| 758 | <i>Rubus moluccanus</i> L. var. <i>angulosus</i> Kalkm.                                |
| 759 | <i>Rubus parvifolius</i> L.                                                            |
| 760 | <i>Rubus rugosus</i> Smith                                                             |
|     | <b>118. Rubiaceae</b>                                                                  |
| 761 | <i>Adina pilulifera</i> (Lamk.) Franch. ex Drake                                       |
| 762 | <i>Borreria hispida</i> (L.) K. Schum.                                                 |
| 763 | <i>Canthium dicoccum</i> (Gaertn.) Teysm. & B                                          |
| 764 | <i>Canthium parvifolium</i> Roxb.                                                      |
| 765 | <i>Duperrea pavettaefolia</i> (Kurz) Pitard                                            |
| 766 | <i>Hedyotis biflora</i> (L.) Lamk.                                                     |
| 767 | <i>Hedyotis capitellata</i> Wall ex G. Don                                             |
| 768 | <i>Hedyotis corymbosa</i> (L.) Lamk.                                                   |
| 769 | <i>Hedyotis diffusa</i> Willd.                                                         |
| 770 | <i>Hedyotis simplicissima</i> (Lour.) Merr.                                            |
| 771 | <i>Hymenodictyon orixense</i> (Roxb.) Mabb.                                            |
| 772 | <i>Ixora chinensis</i> Lamk.                                                           |
| 773 | <i>Ixora coccinea</i> L.                                                               |

| No  | Scientific name                                                                |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------|
| 774 | <i>Ixora diversifolia</i> Wall. ex Hook. f.                                    |
| 775 | <i>Morinda citrifolia</i> L.                                                   |
| 776 | <i>Morinda officinalis</i> How                                                 |
| 777 | <i>Mussaenda cambodiana</i> Pierre ex Pitard                                   |
| 778 | <i>Mussaenda debiscens</i> Craib                                               |
| 779 | <i>Mussaenda frondosa</i> L.                                                   |
| 780 | <i>Ophiorrhiza cantoniensis</i> Hance                                          |
| 781 | <i>Paederia scandens</i> (Lour.) Merr.                                         |
| 782 | <i>Pavetta indica</i> L.                                                       |
| 783 | <i>Psychotria rubra</i> (Lour.) Poir.                                          |
| 784 | <i>Randia spinosa</i> (Thunb.) Poir.                                           |
| 785 | <i>Uncaria homomala</i> Miq.                                                   |
| 786 | <i>Uncaria macrophylla</i> Wall. ex Roxb.                                      |
| 787 | <i>Uncaria sessilifructus</i> Roxb.                                            |
| 788 | <i>Wendlandia glabrata</i> DC.                                                 |
| 789 | <i>Wendlandia laotica</i> Pitard                                               |
| 790 | <i>Wendlandia paniculata</i> (Roxb.) DC.                                       |
| 791 | <i>Wendlandia tinctoria</i> (Roxb.) DC.                                        |
|     | <b>119. Rutaceae</b>                                                           |
| 792 | <i>Acronychia pedunculata</i> (L.) Miq.                                        |
| 793 | <i>Clausena anisata</i> (Walld.) Hook. f. ex Benth.                            |
| 794 | <i>Clausena excava</i> Burm.                                                   |
| 795 | <i>Clausena harmandiana</i> Pierre ex Guillaum                                 |
| 796 | <i>Clausena lasinum</i> (Lour.) Skeels                                         |
| 797 | <i>Euodia leptota</i> (Spreng.) Merr.                                          |
| 798 | <i>Euodia meliaefolia</i> Benth.                                               |
| 799 | <i>Glycosmis pentaphylla</i> (Retz.) Correa                                    |
| 800 | <i>Micromelum minutum</i> (Forst.) Wight. & Arn.                               |
| 801 | <i>Murraya koenigii</i> (L.) Spreng.                                           |
| 802 | <i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack                                            |
| 803 | <i>Tetradium franxinifolium</i> (Hook.) Hartl.                                 |
| 804 | <i>Zanthoxylum avicennae</i> (Lami.) DC.                                       |
| 805 | <i>Zanthoxylum nitidum</i> (Roxb.) DC.                                         |
|     | <b>120. Sabiaceae</b>                                                          |
| 806 | <i>Meliosma dolichobotrys</i> Merr.                                            |
| 807 | <i>Meliosma pinnata</i> (Roxb.) Walpers                                        |
| 808 | <i>Meliosma simplicifolia</i> (Roxb.) Walp.                                    |
|     | <b>121. Santalaceae</b>                                                        |
| 809 | <i>Dendrotrophe frutescens</i> (Benth.) Dans.                                  |
|     | <b>122. Sapindaceae</b>                                                        |
| 810 | <i>Allophylus caudatus</i> Radlk.                                              |
| 811 | <i>Cardiospermum halicacabum</i> L.                                            |
| 812 | <i>Dimocarpus fumatus</i> (Blume) Leenh.                                       |
| 813 | <i>Lepisanthes tetraphylla</i> (Vahl) Radlk                                    |
| 814 | <i>Nepbelium lappaceum</i> L.                                                  |
| 815 | <i>Paranephelium spirei</i> Lecomte                                            |
| 816 | <i>Paviesia annamensis</i> Pierre                                              |
| 817 | <i>Pometia pinnata</i> Forst. & Forst. f                                       |
| 818 | <i>Pometia pinnata</i> Forst. & Forst. f. var. <i>tomentosa</i> (Blume) Jacobs |
|     | <b>123. Sapotaceae</b>                                                         |
| 819 | <i>Planchonella annamensis</i> Pierre ex Dub.                                  |
| 820 | <i>Sarcosperma lauriana</i> (Benth.) Hook. f.                                  |

| No  | Scientific name                                   |
|-----|---------------------------------------------------|
|     | <b>124. Sargentodoxaceae</b>                      |
| 821 | <i>Sargentodoxa cuneata</i> (Oliv.) Rehd. & Wils. |
|     | <b>125. Saururaceae</b>                           |
| 822 | <i>Houttuynia cordata</i> Thunb.                  |
| 823 | <i>Saururus chinensis</i> Baill.                  |
|     | <b>126. Schisandraceae</b>                        |
| 824 | <i>Kadsura heteroclita</i> (Roxb.) Craib          |
|     | <b>127. Scrophulariaceae</b>                      |
| 825 | <i>Adenosma caeruleum</i> R. Br.                  |
| 826 | <i>Limnophila rugosa</i> (Roth) Merr.             |
| 827 | <i>Lindenbergia philippensis</i> (Champ.) Bruhl   |
| 828 | <i>Lindernia anagallis</i> (Burm. f.) Penn.       |
| 829 | <i>Lindernia ciliata</i> (Colsm.) Penn.           |
| 830 | <i>Lindernia micrantha</i> D. Don                 |
| 831 | <i>Lindernia mollis</i> (Benth.) Wettst.          |
| 832 | <i>Paulownia fortunei</i> (Seem.) Hemsl.          |
| 833 | <i>Scoparia dulcis</i> L.                         |
| 834 | <i>Torenia asiatica</i> L.                        |
|     | <b>128. Simaroubaceae</b>                         |
| 835 | <i>Ailanthus triphysa</i> (Dennst.) Alston        |
| 836 | <i>Eurycoma longifolia</i> Jack.                  |
| 837 | <i>Picrasma javanica</i> Blume                    |
|     | <b>129. Solanaceae</b>                            |
| 838 | <i>Capsicum frutescens</i> L.                     |
| 839 | <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.              |
| 840 | <i>Physalis argulata</i> L.                       |
| 841 | <i>Solanum erianthum</i> D. Don                   |
| 842 | <i>Solanum nigrum</i> L.                          |
| 843 | <i>Solanum torvum</i> Sw.                         |
|     | <b>130. Sonnetiaceae</b>                          |
| 844 | <i>Duabanga grandiflora</i> (Roxb. ex DC.) Walp.  |
|     | <b>131. Staphyleaceae</b>                         |
| 845 | <i>Tapiscia sinensis</i> Oliv.                    |
| 846 | <i>Turpinia cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.     |
| 847 | <i>Turpinia montana</i> (Blume) Kurz              |
| 848 | <i>Turpinia pomifer</i> (Roxb.) DC.               |
|     | <b>132. Sterculiaceae</b>                         |
| 849 | <i>Aboma argusta</i> (L.) L. f.                   |
| 850 | <i>Byttneria aspera</i> Colebr                    |
| 851 | <i>Commersonia platyphylla</i> Andr.              |
| 852 | <i>Eriolaena candollei</i> Wall.                  |
| 853 | <i>Firmiana simplex</i> (L.) W. Wight.            |
| 854 | <i>Helicteres angustifolia</i> L.                 |
| 855 | <i>Helicteres hirsuta</i> Lour.                   |
| 856 | <i>Pterospermum heterophyllum</i> Hance           |
| 857 | <i>Pterospermum lancaefolium</i> Roxb.            |
| 858 | <i>Pterospermum truncatolobatum</i> Gagnep.       |
| 859 | <i>Reevesia thyrsoides</i> Lindl.                 |
| 860 | <i>Sterculia coccinea</i> Roxb.                   |
| 861 | <i>Sterculia henryi</i> Hemsl.                    |
| 862 | <i>Sterculia hymenocalyx</i> K. Schum             |
| 863 | <i>Sterculia lanceolata</i> Cav.                  |
| 864 | <i>Sterculia nobilis</i> Smith                    |

| No  | Scientific name                                                                   |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 865 | <i>Sterculia parviflora</i> Roxb                                                  |
|     | <b>133. Styracaceae</b>                                                           |
| 866 | <i>Styrax tonkinensis</i> (Pierre) Crai. ex Hartw                                 |
|     | <b>134. Symplocaceae</b>                                                          |
| 867 | <i>Symplocos cochinchinensis</i> (Lour.) S. Moore                                 |
|     | <b>135. Theaceae</b>                                                              |
| 868 | <i>Adinandra megaphylla</i> Hu.                                                   |
| 869 | <i>Camellia sasanqua</i> Thunb.                                                   |
| 870 | <i>Eurya cerasifolia</i> (D. Don) Kobuski                                         |
| 871 | <i>Eurya japonica</i> Thunb.                                                      |
| 872 | <i>Schima superba</i> Gard. & Champ.                                              |
| 873 | <i>Schima wallichii</i> (DC.) Korth.                                              |
|     | <b>136. Thymelaeaceae</b>                                                         |
| 874 | <i>Wikstroemia indica</i> (L.) C. A. Meg.                                         |
|     | <b>137. Tiliaceae</b>                                                             |
| 875 | <i>Colona floribunda</i> (Kurz) Craib.                                            |
| 876 | <i>Colona poilanei</i> Gagnep.                                                    |
| 877 | <i>Corchorus aestuans</i> L.                                                      |
| 878 | <i>Excentrodendron tonkinense</i> (Gagnep.) Chang & Miao                          |
| 879 | <i>Grewia asiatica</i> L.                                                         |
| 880 | <i>Grewia eriocarpa</i> Juss.                                                     |
| 881 | <i>Grewia hirsuta</i> Vahl                                                        |
| 882 | <i>Grewia paniculata</i> Roxb.                                                    |
| 883 | <i>Microcos paniculata</i> L.                                                     |
| 884 | <i>Triumfetta pseudocana</i> Sprague & Craib                                      |
| 885 | <i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq.                                                |
|     | <b>138. Trapaceae</b>                                                             |
| 886 | <i>Trapa bicornis</i> Osbeck var. <i>cochinchinensis</i> (Lour.) Gluck. ex Steen. |
|     | <b>139. Ulmaceae</b>                                                              |
| 887 | <i>Aphananthe lissophylla</i> Gagnep.                                             |
| 888 | <i>Celtis sinensis</i> Pers.                                                      |
| 889 | <i>Gironniera subaequalis</i> Planch.                                             |
| 890 | <i>Trema orientalis</i> (L.) Blume                                                |
| 891 | <i>Trema tomentosa</i> (Roxb.) Hara                                               |
|     | <b>140. Urticaceae</b>                                                            |
| 892 | <i>Boehmeria holosericea</i> Blume                                                |
| 893 | <i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaudich.                                              |
| 894 | <i>Boehmeria malabarica</i> Wall. ex Wedd.                                        |
| 895 | <i>Boehmeria tonkinensis</i> Gagnep.                                              |
| 896 | <i>Debregeasia squamata</i> King ex Hook f.                                       |
| 897 | <i>Dendrocnide sinuata</i> (Blume) Chew.                                          |
| 898 | <i>Dendrocnide stimulans</i> (L. f.) Chew.                                        |
| 899 | <i>Dendrocnide urentissima</i> (Gagnep.) Chew.                                    |
| 900 | <i>Elatostema rupestre</i> (Buch.-Ham.) Wedd.                                     |
| 901 | <i>Laportea interrupta</i> (L.) Chew                                              |
| 902 | <i>Laportea violacea</i> Gagnep.                                                  |
| 903 | <i>Oreocnide tonkinensis</i> (Gagnep.) Merr. & Chun                               |
| 904 | <i>Parietaria micrantha</i> Ledeb.                                                |
| 905 | <i>Pellionia backanensis</i> Gagnep.                                              |
| 906 | <i>Pellionia repens</i> (Lour.) Merr.                                             |
| 907 | <i>Pellionia tonkinensis</i> Gagnep.                                              |
| 908 | <i>Petelotiella tonkinensis</i> (Gagnep.) Gagnep.                                 |
| 909 | <i>Pilea boniana</i> Gagnep.                                                      |

| No  | Scientific name                                                                                   |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 910 | <i>Pilea hookeriana</i> Wedd.                                                                     |
| 911 | <i>Pilea peltata</i> Hance                                                                        |
| 912 | <i>Pouzolzia sanguinea</i> (Blume) Merr.                                                          |
|     | <b>141. Verbenaceae</b>                                                                           |
| 913 | <i>Callicarpa arborea</i> Roxb                                                                    |
| 914 | <i>Callicarpa candicans</i> (Burm. f.) Hochr.                                                     |
| 915 | <i>Callicarpa dichotoma</i> (Lour.) Raeusch.                                                      |
| 916 | <i>Callicarpa marophylla</i> Vahl                                                                 |
| 917 | <i>Callicarpa nudiflora</i> Hook. et Arn.                                                         |
| 918 | <i>Clerodendrum cyrtophyllum</i> Turz.                                                            |
| 919 | <i>Clerodendrum chinense</i> (Osb.) Mabb.                                                         |
| 920 | <i>Clerodendrum japonicum</i> (Thunb.) Sweet                                                      |
| 921 | <i>Clerodendrum tonkinense</i> Dop                                                                |
| 922 | <i>Lantana camara</i> L.                                                                          |
| 923 | <i>Premna corymbosa</i> (Burm. f.) Rottl. & Willd.                                                |
| 924 | <i>Stachytarpheta jamaicensis</i> (L.) Vahl                                                       |
| 925 | <i>Verbena officinalis</i> L.                                                                     |
| 926 | <i>Vitex quinata</i> (Lour.) Williams                                                             |
| 927 | <i>Vitex trifolia</i> L. f.                                                                       |
|     | <b>142. Vitaceae</b>                                                                              |
| 928 | <i>Ampelopsis cantoniensis</i> (hook. & Arn.) Planch.                                             |
| 929 | <i>Ampelopsis heterophylla</i> (Thunb.) Sieb. & Zucc.                                             |
| 930 | <i>Cayratia japonica</i> (Thunb.) Gagnep.                                                         |
| 931 | <i>Cissus hastata</i> Planch.                                                                     |
| 932 | <i>Cissus triloba</i> (Lour.) Merr.                                                               |
| 933 | <i>Parthenocissus heterophylla</i> (Blume) Merr.                                                  |
| 934 | <i>Tetrastigma planicaule</i> (Hook. f.) Gagnep.                                                  |
| 935 | <i>Tetrastigma retinervium</i> Planch.                                                            |
| 936 | <i>Tetrastigma tonkinense</i> Gagnep.                                                             |
| 937 | <i>Vitis balansae</i> Panch.                                                                      |
|     | LILIOPSIDA                                                                                        |
|     | <b>143. Alismataceae</b>                                                                          |
| 938 | <i>Sagittaria trifolia</i> L. var. <i>angustifolia</i> (Sieb.) Kitagawa                           |
|     | <b>144. Araceae</b>                                                                               |
| 939 | <i>Acorus calamus</i> L.                                                                          |
| 940 | <i>Acorus gramineus</i> Soland.                                                                   |
| 941 | <i>Alocasia cucullata</i> (Lour.) Schott                                                          |
| 942 | <i>Amorphophalus Paeoniifolius</i> (Dennst.) Nicolson var. <i>campanulatus</i> (Decne.) Sivadasan |
| 943 | <i>Amorphophalus tonkinensis</i> Engl. & Gehr                                                     |
| 944 | <i>Arisaema balansae</i> Engl.                                                                    |
| 945 | <i>Epipremnum pinnatum</i> (L.) Engl.                                                             |
| 946 | <i>Homalomena occulta</i> (Lour.) Schott.                                                         |
| 947 | <i>Pistia stratiotes</i> L.                                                                       |
| 948 | <i>Pothos chinensis</i> (Raf.) Merr.                                                              |
| 949 | <i>Pothos repens</i> (Lour.) Druce                                                                |
| 950 | <i>Rhaphidophora decursiva</i> (Roxb.) Schott                                                     |
| 951 | <i>Rhaphidophora hookeri</i> Schott                                                               |
| 952 | <i>Typhonium blumei</i> Nicol. & Sivad.                                                           |
| 953 | <i>Typhonium trilobatum</i> (L.) Schott                                                           |
|     | <b>145. Arecaceae</b>                                                                             |
| 954 | <i>Arenga pinnata</i> (Wurmb) Merr.                                                               |
| 955 | <i>Calamus bonianus</i> Becc                                                                      |
| 956 | <i>Calamus palustris</i> Griff. var. <i>cochinchinensis</i> Becc.                                 |

| No   | Scientific name                                                        |
|------|------------------------------------------------------------------------|
| 957  | <i>Calamus platyacanthus</i> Warb. ex Becc.                            |
| 958  | <i>Calamus pseudoscutellaris</i> Conrard.                              |
| 959  | <i>Calamus tetradactylus</i> Hance                                     |
| 960  | <i>Caryota bacsonensis</i> Magalon                                     |
| 961  | <i>Caryota mitis</i> Lour.                                             |
| 962  | <i>Licuala tonkinensis</i> Becc.                                       |
| 963  | <i>Pinanga baviensis</i> Becc.                                         |
| 964  | <i>Rhapis cochinchinensis</i> (Lour.) Mart.                            |
|      | <b>146. Commelinaceae</b>                                              |
| 965  | <i>Commelina bengalensis</i> L.                                        |
| 966  | <i>Commelina communis</i> L.                                           |
| 967  | <i>Cyanotis papilionacea</i> Roem. & Schult.                           |
| 968  | <i>Murdannia versicolor</i> (Dalz) Bruckn.                             |
| 969  | <i>Pollia thyrsoiflora</i> (Blume) Endl. ex Hassk.                     |
| 970  | <i>Tradescantia spathacea</i> Sw.                                      |
| 971  | <i>Tradescantia zebrina</i> Hort. ex Loud.                             |
|      | <b>147. Costaceae</b>                                                  |
| 972  | <i>Costus speciosus</i> (Koenig) Smith                                 |
| 973  | <i>Costus tonkinensis</i> Gagnep.                                      |
|      | <b>148. Cyperaceae</b>                                                 |
| 974  | <i>Bulbostylis barbata</i> (Rottb.) C. B. Clarke                       |
| 975  | <i>Carex alopecurioides</i> D. Don                                     |
| 976  | <i>Carex anomocarya</i> Nelmes                                         |
| 977  | <i>Carex cruciata</i> Wahlenb.                                         |
| 978  | <i>Carex cryptostachys</i> Brongn.                                     |
| 979  | <i>Carex filicina</i> Nees                                             |
| 980  | <i>Carex indica</i> L.                                                 |
| 981  | <i>Carex maubertiana</i> Boot.                                         |
| 982  | <i>Carex nemostachys</i> Steud.                                        |
| 983  | <i>Carex oedorhampba</i> Nelmes                                        |
| 984  | <i>Carex sikokiana</i> Franch. & Sav.                                  |
| 985  | <i>Cyperus compressus</i> L.                                           |
| 986  | <i>Cyperus cuspidatus</i> H.B.K.                                       |
| 987  | <i>Cyperus diffusus</i> Vahl                                           |
| 988  | <i>Cyperus halpan</i> L.                                               |
| 989  | <i>Cyperus imbricatus</i> Retz.                                        |
| 990  | <i>Cyperus iria</i> L.                                                 |
| 991  | <i>Cyperus pilosus</i> Vahl                                            |
| 992  | <i>Cyperus rotundus</i> L.                                             |
| 993  | <i>Eleocharis tetraquetra</i> Nees                                     |
| 994  | <i>Fimbristylis complanata</i> (Retz.) Link.                           |
| 995  | <i>Fimbristylis dichotoma</i> (L.) Vaht.                               |
| 996  | <i>Fimbristylis globulosa</i> (Retz.) Kunth                            |
| 997  | <i>Fimbristylis miliacea</i> (L.) Vahl                                 |
| 998  | <i>Fimbristylis rigidula</i> Nees                                      |
| 999  | <i>Fimbristylis squarrosa</i> Vahl                                     |
| 1000 | <i>Fuirena ciliaris</i> (L.) Roxb.                                     |
| 1001 | <i>Hypolytrum nemorum</i> (Vahl) Spreng.                               |
| 1002 | <i>Kyllinga brevifolia</i> Rottb.                                      |
| 1003 | <i>Kyllinga nemoralis</i> (Forst. & Forst. f.) Dandy ex Hutch. & Dalz. |
| 1004 | <i>Pycneus globosus</i> (All.) Reichb.                                 |
| 1005 | <i>Rhynchospora corymbosa</i> (L.) Britt.                              |
| 1006 | <i>Rhynchospora rubra</i> (Lour.) Makino                               |

| No   | Scientific name                                        |
|------|--------------------------------------------------------|
| 1007 | <i>Scripus squarrosus</i> L.                           |
| 1008 | <i>Scleria ciliaris</i> Nees                           |
| 1009 | <i>Scleria levis</i> Retz.                             |
|      | <b>149. Dioscoreaceae</b>                              |
| 1010 | <i>Dioscorea alata</i> L.                              |
| 1011 | <i>Dioscorea cirrhosa</i> Prain. & Burk.               |
| 1012 | <i>Dioscorea collettii</i> Hook. f.                    |
| 1013 | <i>Dioscorea persimilis</i> Prain et Burk.             |
|      | <b>150. Eriocaulaceae</b>                              |
| 1014 | <i>Eriocaulon merrillii</i> Ruhl. ex Perkins           |
| 1015 | <i>Eriocaulon sexangulare</i> L.                       |
|      | <b>151. Hypoxidaceae</b>                               |
| 1016 | <i>Cucurliigo gracilis</i> Wall.                       |
|      | <b>152. Liliaceae</b>                                  |
| 1017 | <i>Dianella ensifolia</i> (L.) DC.                     |
| 1018 | <i>Disporopsis longifolia</i> Craib.                   |
| 1019 | <i>Ophiopogon latifolius</i> Rodr.                     |
| 1020 | <i>Ophiopogon longifolius</i> Decne                    |
| 1021 | <i>Ophiopogon reptans</i> Hook. f.                     |
| 1022 | <i>Ophiopogon tonkinensis</i> Rodr.                    |
|      | <b>153. Marantaceae</b>                                |
| 1023 | <i>Marantha arundinacea</i> L.                         |
| 1024 | <i>Phrynium placentarium</i> (Lour.) Merr.             |
|      | <b>154. Musaceae</b>                                   |
| 1025 | <i>Musa cocinea</i> Andr.                              |
|      | <b>155. Orchidaceae</b>                                |
| 1026 | <i>Acampe rigida</i> (Buch.- Ham. ex Smith) P.F. Hunt. |
| 1027 | <i>Acanthephippium simplex</i> Aver.                   |
| 1028 | <i>Aerides odorata</i> Lour.                           |
| 1029 | <i>Anoectochilus calcareus</i> Aver.                   |
| 1030 | <i>Anoectochilus chapaensis</i> Gagnep.                |
| 1031 | <i>Anoectochilus daoensis</i> Gagnep.                  |
| 1032 | <i>Anoectochilus ehvesii</i> (Hook.f.) King et Pantl.  |
| 1033 | <i>Anoectochilus lanceolatus</i> Lindl.                |
| 1034 | <i>Anoectochilus roxburghii</i>                        |
| 1035 | <i>Apostasia odorata</i> Blume                         |
| 1036 | <i>Arachnis labrosa</i> (Lindl.) Reichb.f.             |
| 1037 | <i>Arundina graminifolia</i> (D.Don) Hochr.            |
| 1038 | <i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Reichb.f.             |
| 1039 | <i>Bulbophyllum ambrosia</i> (Hance) Schltr.           |
| 1040 | <i>Bulbophyllum concinnum</i> Hook. f.                 |
| 1041 | <i>Bulbophyllum insulsum</i> (Gagnep.) Seidenf.        |
| 1042 | <i>Bulbophyllum laxiflorum</i> (Blume) Lindl.          |
| 1043 | <i>Bulbophyllum macranthum</i> Lindl.                  |
| 1044 | <i>Bulbophyllum pectinatum</i> Finet                   |
| 1045 | <i>Bulbophyllum reptans</i> (Lindl.) Lindl.            |
| 1046 | <i>Bulbophyllum stenobulbon</i> Par. et Reichb.f.      |
| 1047 | <i>Calanthe aleizetii</i> Gagnep.                      |
| 1048 | <i>Calanthe alismifolia</i> Lindl.                     |
| 1049 | <i>Calanthe angusta</i> Lindl.                         |
| 1050 | <i>Calanthe clavata</i> Lindl.                         |
| 1051 | <i>Calanthe herbacea</i> Lindl.                        |
| 1052 | <i>Calanthe triplicata</i> (Willem.) Ames              |

| No   | Scientific name                                     |
|------|-----------------------------------------------------|
| 1053 | <i>Callostylis rigida</i> Blume                     |
| 1054 | <i>Ceratostylis himalaica</i> Hook.f.               |
| 1055 | <i>Ceratostylis siamensis</i> Downie                |
| 1056 | <i>Ceratostylis tonkinensis</i> (Gagnep.) Aver.     |
| 1057 | <i>Cheirostylis bipunctata</i> Aver.                |
| 1058 | <i>Cheirostylis yunnanensis</i>                     |
| 1059 | <i>Cleisostoma aspersum</i> (Reichb.f.) Garay       |
| 1060 | <i>Cleisostoma chapaense</i> (Guillaum.) Garay      |
| 1061 | <i>Cleisostoma paniculatum</i> (Ker.-Gawl.) Garay   |
| 1062 | <i>Cleisostoma rostratum</i> (Lodd.) Seidenf.       |
| 1063 | <i>Cleisostoma scortechinii</i> (Hook.f.) Garay     |
| 1064 | <i>Cleisostoma striatum</i> (Reichb. f.) Garay      |
| 1065 | <i>Cleisostoma williamsonii</i> (Reichb.f.) Garay   |
| 1066 | <i>Coelogyne fimbriata</i> Lindl.                   |
| 1067 | <i>Coelogyne malipoensis</i> Tsi                    |
| 1068 | <i>Colabium chinense</i> (Rolfe) Tang et F.T.Wang   |
| 1069 | <i>Corymborkis veratrifolia</i> (Reinw.) Blume      |
| 1070 | <i>Cymbidium aloifolium</i> (L.) Sw.                |
| 1071 | <i>Cymbidium cyperifolium</i> Lindl.                |
| 1072 | <i>Cymbidium ensifolium</i> (L.) Sw.                |
| 1073 | <i>Cymbidium insigne</i> Rolfe                      |
| 1074 | <i>Cymbidium lancifolium</i> Hook.f.                |
| 1075 | <i>Cymbidium lowianum</i> (Reichb.f.) Reichb.f.     |
| 1076 | <i>Cyrtosia javanica</i> Blume                      |
| 1077 | <i>Dendrobium acinaciforme</i> Roxb.                |
| 1078 | <i>Dendrobium aduncum</i> Wall. ex Lindl.           |
| 1079 | <i>Dendrobium chrysanthum</i> Lindl.                |
| 1080 | <i>Dendrobium devonianum</i> Paxt.                  |
| 1081 | <i>Dendrobium farmeri</i> Paxt.                     |
| 1082 | <i>Dendrobium fimbriatum</i> Hook.                  |
| 1083 | <i>Dendrobium gibsonii</i> Lindl.                   |
| 1084 | <i>Dendrobium guangxiense</i> S.J. Chang & C.Z.Tang |
| 1085 | <i>Dendrobium hancockii</i> Rolfe                   |
| 1086 | <i>Dendrobium henryi</i> Schltr.                    |
| 1087 | <i>Dendrobium lindleyi</i> Steud.                   |
| 1088 | <i>Dendrobium loddigesii</i> Rolfe                  |
| 1089 | <i>Dendrobium longicornu</i> Lindl.                 |
| 1090 | <i>Dendrobium nobile</i> Lindl.                     |
| 1091 | <i>Dendrobium parishii</i> Reichb.f.                |
| 1092 | <i>Dendrobium pendulum</i> Roxb.                    |
| 1093 | <i>Dendrobium podagraria</i> Hook.f.                |
| 1094 | <i>Dendrobium thyrsoiflorum</i> Reichb. f.          |
| 1095 | <i>Dendrobium tortile</i> Lindl.                    |
| 1096 | <i>Dendrobium virgineum</i> Reichb.f.               |
| 1097 | <i>Dendrobium wardianum</i> Warner                  |
| 1098 | <i>Diplomeris pulchella</i> D.Don                   |
| 1099 | <i>Diploprora championii</i> (Lindl.) Hook.f.       |
| 1100 | <i>Dipodium paludosum</i> (Griff.) Reichb.f.        |
| 1101 | <i>Epigeneium amplum</i> (Lindl.) Summerh.          |
| 1102 | <i>Epigeneium chapaense</i> Gagnep.                 |
| 1103 | <i>Eria amica</i> Reichb.f.                         |
| 1104 | <i>Eria bambusifolia</i> Lindl.                     |
| 1105 | <i>Eria biflora</i> Griff.                          |



| No   | Scientific name                                              |
|------|--------------------------------------------------------------|
| 1106 | <i>Eria bilobulata</i> Seidenf.                              |
| 1107 | <i>Eria clausa</i> King et Pantl.                            |
| 1108 | <i>Eria corneri</i> Reichb.f.                                |
| 1109 | <i>Eria coronaria</i> (Lindl.) Reichb.f.                     |
| 1110 | <i>Eria dacrydium</i> Gagnep.                                |
| 1111 | <i>Eria globulifera</i> Seidenf.                             |
| 1112 | <i>Eria lasiopetala</i> (Willd.) Ormerod                     |
| 1113 | <i>Eria paniculata</i> Lindl.                                |
| 1114 | <i>Eria pannea</i> Lindl.                                    |
| 1115 | <i>Eria pusilla</i> (Griff.) Lindl.                          |
| 1116 | <i>Eria siamensis</i> Schltr.                                |
| 1117 | <i>Eria thao</i> Gagnep                                      |
| 1118 | <i>Erythrodes blumei</i> (Lindl.) Schltr.                    |
| 1119 | <i>Eulophia spectabilis</i> (Dennst.) Suresh                 |
| 1120 | <i>Flickingeria fimbriata</i> (Blume) Hawkes                 |
| 1121 | <i>Flickingeria ritaeana</i> (King & Pantl.) Hawkes          |
| 1122 | <i>Gastrochilus minutiflorus</i> Aver.                       |
| 1123 | <i>Gastrochilus pseudodistichus</i> (King et Pantl.) Schltr. |
| 1124 | <i>Geodorum densiflorum</i> (Lam.) Schltr.                   |
| 1125 | <i>Goodyera foliosa</i> (Lindl.) C.B. Clarke                 |
| 1126 | <i>Goodyera fumata</i> Thwaites                              |
| 1127 | <i>Goodyera procea</i> (Ker.-Gawl.) Hook.                    |
| 1128 | <i>Habenaria acutifera</i> Lindl.                            |
| 1129 | <i>Habenaria dentata</i> (Sw.) Schltr.                       |
| 1130 | <i>Habenaria thailandica</i> Seidenf.                        |
| 1131 | <i>Habenaria tonkinensis</i> Seidenf.                        |
| 1132 | <i>Hemipilia calophylla</i> Par. et Reichb.f.                |
| 1133 | <i>Holcoglossum wangii</i> Christenson                       |
| 1134 | <i>Hygrochilus deliciosum</i> (Reichb.f.) Sweet              |
| 1135 | <i>Liparis acuminata</i> Hook.f.                             |
| 1136 | <i>Liparis balansae</i> Gagnep.                              |
| 1137 | <i>Liparis bootanensis</i> Griff.                            |
| 1138 | <i>Liparis chapaensis</i> Gagnep.                            |
| 1139 | <i>Liparis conopea</i> Aver.                                 |
| 1140 | <i>Liparis cordifolia</i> Hook.f.                            |
| 1141 | <i>Liparis delicatula</i> Hook.f.                            |
| 1142 | <i>Liparis dendrochiloides</i> Aver.                         |
| 1143 | <i>Liparis distans</i> C. B. Clarke                          |
| 1144 | <i>Liparis latilabris</i> Rolfe                              |
| 1145 | <i>Liparis mannii</i> Reichb.f.                              |
| 1146 | <i>Liparis nervosa</i> (Thunb.) Lindl.                       |
| 1147 | <i>Liparis petelotii</i> Gagnep.                             |
| 1148 | <i>Liparis petiolata</i> (D.Don) P.F. Hunt & Summerh.        |
| 1149 | <i>Liparis stricklandiana</i> Reichb.f.                      |
| 1150 | <i>Liparis viridiflora</i> (Blume) Lindl.                    |
| 1151 | <i>Luisia psyche</i> Reichb.f.                               |
| 1152 | <i>Lusida zollingeri</i> Reichb. f.                          |
| 1153 | <i>Monomeria barbata</i> Lindl.                              |
| 1154 | <i>Monomeria dichroma</i> (Rolfe) Schlechter                 |
| 1155 | <i>Nervilia fordii</i> (Hance) Schltr.                       |
| 1156 | <i>Oberonia cavaleriei</i> Finet                             |
| 1157 | <i>Oberonia ensiformis</i> (Smith) Lindl                     |
| 1158 | <i>Otochilus porrectus</i> Lindl.                            |

| No   | Scientific name                                               |
|------|---------------------------------------------------------------|
| 1159 | <i>Pachystoma pubescens</i> Blume                             |
| 1160 | <i>Paphiopedilum concolor</i> (Lindl.) Pfitz.                 |
| 1161 | <i>Paphiopedilum helenae</i> Aver.                            |
| 1162 | <i>Paphiopedilum malipoense</i> var. <i>malipoense</i>        |
| 1163 | <i>Paphiopedilum tranlienianum</i> Gruss & Perner             |
| 1164 | <i>Pelatantheria insectifera</i> (Reichb.f.) Ridl.            |
| 1165 | <i>Pelatantheria rivesii</i> (Guillaum.) T. Tang & F. T. Wang |
| 1166 | <i>Peristylus chapaensis</i> (Gagnep.) Seidenf.               |
| 1167 | <i>Phaius tankervilleae</i> (Lher.) Blume                     |
| 1168 | <i>Phalaenopsis gibbosa</i> Sweet                             |
| 1169 | <i>Phalaenopsis manni</i> Reichb.f.                           |
| 1170 | <i>Phalaenopsis parishii</i> Reichb.f.                        |
| 1171 | <i>Phalaenopsis wilsonii</i> Rolfe                            |
| 1172 | <i>Pholidota articulata</i> Lindl.                            |
| 1173 | <i>Pholidota chinensis</i> Lindl.                             |
| 1174 | <i>Pholidota roseans</i> Schltr.                              |
| 1175 | <i>Pholidota rubra</i> Lindl.                                 |
| 1176 | <i>Pholidota yunannensis</i> Rolfe                            |
| 1177 | <i>Podochilus microphyllus</i> Lindl.                         |
| 1178 | <i>Renanthera citrina</i> Aver.                               |
| 1179 | <i>Renanthera coccinea</i> Lour.                              |
| 1180 | <i>Rhynchostylis retusa</i> (L.) Blume                        |
| 1181 | <i>Robiquetia succisa</i> (Lindl.) Seidenf. & Garay           |
| 1182 | <i>Spiranthes sinensis</i> (Pres.) Ames                       |
| 1183 | <i>Tainia viridifusca</i> (Hook.) Benth. & Hook.f.            |
| 1184 | <i>Thelasis pygmaea</i> (Griff.) Blume                        |
| 1185 | <i>Thrixspermum calceolus</i> (Lindl.) Reichb.f.              |
| 1186 | <i>Thrixspermum centipeda</i> Lour.                           |
| 1187 | <i>Thrixspermum fleuryi</i> (Gagnep.) Tang et F.T.Wang        |
| 1188 | <i>Thunia alba</i> (Lindl.) Reichb.f.                         |
| 1189 | <i>Trichotosia dasiphylla</i> (Par. et Reichb.f.) Kraenzl.    |
| 1190 | <i>Trichotosia velutina</i> (Lindl.) Kraenzl.                 |
| 1191 | <i>Tropidia curculigoides</i> Lindl.                          |
| 1192 | <i>Vanda concolor</i> Blume                                   |
| 1193 | <i>Vanda fuscoviridis</i> Lindl.                              |
| 1194 | <i>Vanda liouvillei</i> Finet                                 |
| 1195 | <i>Vanilla annamica</i> Gagnep.                               |
| 1196 | <i>Zeuxine strateumatica</i> (L.) Schltr.                     |
|      | <b>156. Pandanaceae</b>                                       |
| 1197 | <i>Pandanus odoratissimus</i> L. f.                           |
| 1198 | <i>Pandanus tonkinensis</i> Martelli                          |
|      | <b>157. Poaceae</b>                                           |
| 1199 | <i>Ampelocalamus patellaris</i> (Gamble) Stapleton            |
| 1200 | <i>Ampelocalamus</i> sp.                                      |
| 1201 | <i>Apdula mutica</i> L.                                       |
| 1202 | <i>Arundinella benganensis</i> (Spreng.) Druce                |
| 1203 | <i>Bambusa bambos</i> (Lour.) Voss.                           |
| 1204 | <i>Bambusa blumeana</i> Schult. & Schult. f.                  |
| 1205 | <i>Bambusa multiplex</i> (Lour.) Raeusch.                     |
| 1206 | <i>Bambusa vulgaris</i> Schrader                              |
| 1207 | <i>Brachiara reptans</i> (L.) Gardn. ex C. Hubb.              |
| 1208 | <i>Centosteca latifolia</i> (Osbeck.) Trin                    |
| 1209 | <i>Chimonobambusa gradifolia</i> Hsueh & Yi                   |

| No   | Scientific name                                                      |
|------|----------------------------------------------------------------------|
| 1210 | <i>Chrysopogon aciculatus</i> (Retz.) Trin.                          |
| 1211 | <i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.                                   |
| 1212 | <i>Cyrtococcum patens</i> (L.) A. Camus                              |
| 1213 | <i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Beauv.                          |
| 1214 | <i>Dendrocalamus giganteus</i> Munro                                 |
| 1215 | <i>Digitaria longiflora</i> (Retz.) Pers.                            |
| 1216 | <i>Digitaria radicata</i> (Presl) Miq.                               |
| 1217 | <i>Echinochloa colona</i> (L.) Link.                                 |
| 1218 | <i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.                                  |
| 1219 | <i>Eragrostis cylindrica</i> (Roxb.) Nees.                           |
| 1220 | <i>Eragrostis nigra</i> Nees. ex Steud.                              |
| 1221 | <i>Eragrostis stenophylla</i> Hochst.                                |
| 1222 | <i>Hemarthria altissima</i> (Poir.) Stapf & C. Hubb.                 |
| 1223 | <i>Imperata cylindrica</i> (L.) Beauv.                               |
| 1224 | <i>Indosasa bispida</i> McClure                                      |
| 1225 | <i>Leptochloa chinensis</i> (L.) Nees                                |
| 1226 | <i>Leptochloa panicea</i> (Retz.) Ohwi                               |
| 1227 | <i>Miscanthus floridulus</i> (Labill.) Warb. ex K. Schum. & Lauterb. |
| 1228 | <i>Oplismenus compositus</i> (L.) Beauv.                             |
| 1229 | <i>Panicum bisulcatum</i> Thunb.                                     |
| 1230 | <i>Panicum brevifolium</i> L.                                        |
| 1231 | <i>Panicum repens</i> L.                                             |
| 1232 | <i>Panicum sarmentosum</i> Roxb.                                     |
| 1233 | <i>Paspalum commersonii</i> Lamk.                                    |
| 1234 | <i>Paspalum conjugatum</i> Berg.                                     |
| 1235 | <i>Paspalum longifolium</i> Roxb.                                    |
| 1236 | <i>Paspalum scrobiculatum</i> L.                                     |
| 1237 | <i>Phragmites maximum</i> (Forssk.) Chiov.                           |
| 1238 | <i>Phyllostachys bambusoides</i> Sieb. & Zucc.                       |
| 1239 | <i>Phyllostachys pubescens</i> Mazel ex H. de Lehaie                 |
| 1240 | <i>Pogonatherum crinitum</i> (Thunb.) Kunth                          |
| 1241 | <i>Rottboellia cochinchinensis</i> (Lour.) Clayton                   |
| 1242 | <i>Saccharum spontaneum</i> L.                                       |
| 1243 | <i>Sacciolepis indica</i> (L.) A. Chase                              |
| 1244 | <i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv.                                    |
| 1245 | <i>Schizostachyum aciculare</i> Gamble                               |
| 1246 | <i>Schizostachyum aff. chinensis</i> Rendle                          |
| 1247 | <i>Schizostachyum polymorphum</i> (Munro) R. B. Majumdar             |
| 1248 | <i>Schizostachyum pseudolima</i> McClure                             |
| 1249 | <i>Sinobambusa baccanensis</i> T. Q. Nguyen                          |
| 1250 | <i>Sinocalamus bachtaiensis</i> T. Q. Nguyen                         |
| 1251 | <i>Sinocalamus sang</i> T. Q. Nguyen                                 |
| 1252 | <i>Sorghum serratum</i> (Thunb.) Kuntze                              |
| 1253 | <i>Sporolobus indicus</i> (L.) R. Br.                                |
| 1254 | <i>Themeda gigantea</i> (Cav.) Hack. ex Duthie                       |
| 1255 | <i>Thysanolaena maxima</i> (Roxb.) Kuntze                            |
|      | <b>158. Ponteridaceae</b>                                            |
| 1256 | <i>Eichornia crassipes</i> (Mart.) Solms.                            |
|      | <b>159. Smilacaceae</b>                                              |
| 1257 | <i>Smilax glabra</i> Wall. ex Roxb.                                  |
| 1258 | <i>Smilax lanceifolia</i> Roxb.                                      |
| 1259 | <i>Smilax perfoliata</i> Lour.                                       |
| 1260 | <i>Smilax synadra</i> Gagnep.                                        |

| No   | Scientific name                                 |
|------|-------------------------------------------------|
|      | <b>160. Stemonaceae</b>                         |
| 1261 | <i>Stemona tuberosa</i> Lour.                   |
|      | <b>161. Taccaceae</b>                           |
| 1262 | <i>Tacca chantrieri</i> Andre                   |
|      | <b>162. Zingiberaceae</b>                       |
| 1263 | <i>Alpinia chinensis</i> (Koenig in Retz.) Rose |
| 1264 | <i>Alpinia tonkinensis</i> Gagepain             |
| 1265 | <i>Alpinia zerumbet</i> (Pers.) Burr & M. Smith |
| 1266 | <i>Amomum villosum</i> Lour.                    |
| 1267 | <i>Amomum xanthioides</i> Wall.                 |
| 1268 | <i>Zingiber zerumbet</i> (R.) Smith             |