

**A CHECKLIST OF THE VASCULAR PLANTS OF THE
PERTH REGION, WESTERN AUSTRALIA**

By N.G. Marchant and Gillian Perry

Western Australian Herbarium,
South Perth, W.A. 6151

ABSTRACT

1,460 native and 497 naturalised plant species are listed for the Perth Region which is an area of approximately 10,500 sq. km.

INTRODUCTION

The Perth Region as defined here is an area of approximately 10,500 sq. km and includes metropolitan Perth, the Mandurah-Bunbury area and parts of the Darling Range (Figure 1). The boundary has been drawn so as to exclude the species-rich areas north of the Moore River, the wandoo woodland flora of the eastern part of the Darling Range and the wetter Jarrah forest south west of Dwellingup. The eastern boundary conveniently follows a more or less straight line drawn between some of the highest points of the Darling Range.

The list of native and naturalised alien plants presented here is a preliminary one. Additional information and corrections are invited. The checklist is a precursor to a proposed handbook of the vascular plant flora of the Perth Region.

THE ENVIRONMENT

Most of the Perth Region falls into two distinct geomorphological zones which are separated by a north-south Scarp and the associated Darling Fault. East of the Scarp lies the dissected western margin of the Great Western Plateau, an area of ancient crystalline rocks with an extensive covering of laterite. West of the Scarp is the Swan Coastal Plain, a deep sedimentary basin with superficial deposits of recent origin. A small part of the region, near Gingin, forms the southern portion of the Dandaragan Plateau, an area of exposed Mesozoic sediments. Detailed information on the geology of the region is given by Seddon (1972) and Biggs *et al.* (1980).

The soils of the Great Western Plateau range from sand to heavy clay and the laterites mentioned above. Shallow soil areas over acidic or basic

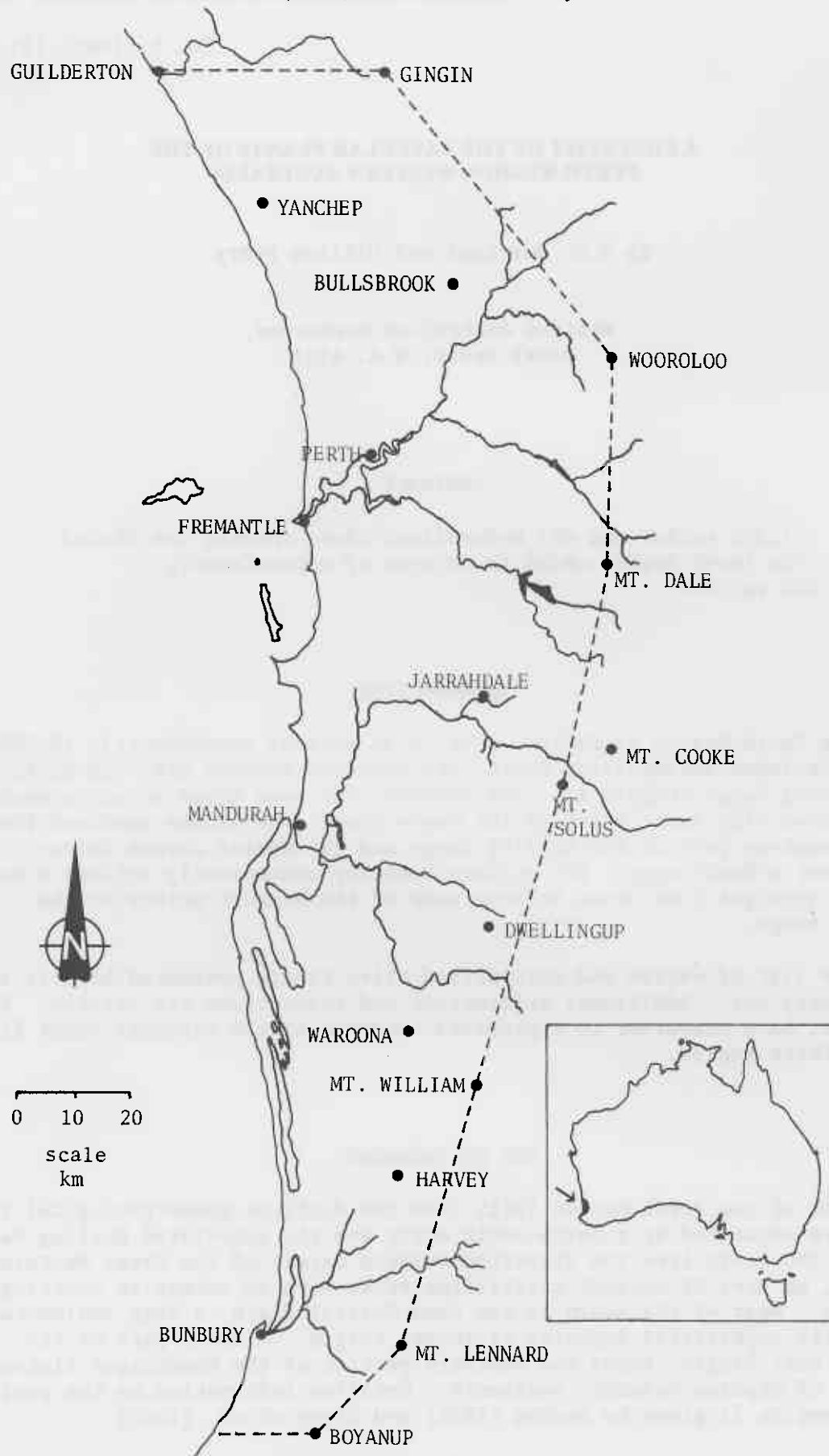


Figure 1. Map showing the boundary of the Perth Region as defined for the proposed flora.

rocks are common, especially near the scarp edge. The soils of the Swan Coastal Plain are mostly yellow, grey or grey-white infertile sands. Surface clay or subsoil clays are commonly encountered near river channels and in the foothills of the Darling Range. Small areas of peat-rich soils occur in wetlands and contribute to the habitat diversity of the Region. Limestone areas with calcareous sands occur along the narrow coastal zone. The landforms and soils of the Darling System have been described by Churchward and McArthur (1980) and the soils of the coastal plain by Bettenay *et al.* (1960).

Climatically the Region is Mediterranean with hot, dry summers and cool, wet winters. Rainfall decreases from south to north and east of the Scarp. The highest rainfall area within the Region is near the Scarp edge, south east of Perth where a small area is delimited by a 1,400 mm annual isohyet. The driest areas in the region are in the north and north east near Guilderton and south east of Gingin which lie between the 600 and 700 mm per annum isohyets (Map, Heddle *et al.* 1980).

The vegetation of the Perth area has been studied by Heddle *et al.* (1980). The plateau of the Region supports an extensive forest of *Eucalyptus marginata* and *E. calophylla*. A varied shrub layer is always present in uncleared areas; small areas of low shrubland are developed on shallow soils. The sandy soils of the Swan Coastal Plain support extensive, low open woodlands mostly of *Banksia* and *Eucalyptus* with a species-rich shrub layer. Tracts of low shrubland occur in coastal areas over limestone. Heathlands with different species composition are commonly seen in winter-wet depressions where subsoil layers retain moisture during dry periods.

The Perth Region has the greatest concentration of the State's population and urban development. The major land uses of the area are agriculture, forestry, mining and quarrying. These activities have resulted in large tracts of land of the Swan Coastal Plain and the clay-rich soils of the valleys of the Great Western Plateau being cleared or partly cleared. Fortunately some uncleared areas are still extant and the authors consider it is unlikely that many native plant species have been lost to the region since the beginning of European settlement in 1829. On the other hand, clearing and associated land uses have resulted in the establishment of many alien plant species. The proportion of naturalised plant species in the Perth Region is far greater than in Western Australia as a whole (G. Perry, unpublished).

METHODS

The list of species presented here has been compiled from records of the Western Australian Herbarium (PERTH). Further checks were made from published species lists; however, records have not been used unless supported by voucher specimens lodged in the Herbarium.

Many specimens examined were collected in what are now suburbs of Perth, as for example by botanists such as C. Andrews, W.V. Fitzgerald, M. Koch and A. Morrison in the period 1900-1910. Further collections in the city area were made by W.M. Carne, E. Dell and B.T. Goadby in the following two decades. Only recently, for the purpose of the present project, has intensive collecting been resumed.

As far as possible the nomenclature of naturalised aliens has been

checked with the literature up to January 1981. In addition, advice has been obtained from specialists who are currently engaged in revisionary studies but whose findings have not yet been published. Naturalised aliens are here regarded as species not native to the Perth Region but thought to have established themselves. However, there have been few field studies to assess whether or not a species is naturalised or merely adventive.

The following list includes 126 families and 629 genera. The total number of species recorded is 1,957 of which 497 (approximately 25%) are naturalised aliens. Table 1 shows the total number of native and naturalised species in each of the major plant groups.

Table 1. Number of Species in the Perth Region.

	Native	Naturalised	Totals
Ferns and Fern Allies	19	2	21
Gymnosperms	5	0	5
Angiosperms			
Monocotyledons	396	168	564
Dicotyledons	1,040	327	1,367
TOTALS	1,460	497	1,957

ACKNOWLEDGEMENTS

The authors wish to acknowledge the assistance of R. Cranfield, I. Petwadjeff, J. Goff and C. Lynch who helped to compile the list. We are also grateful to M. D'Antuono for computer programming.

REFERENCES

- Bettenay, E., McArthur, W.M. and Hingston, F.J. (1960). The soil associations of part of the Swan Coastal Plain, Western Australia. *CSIRO Australia Division of Soils, Soils and Land Use Series No. 35*.
- Biggs, E.R., Leech, R.E.J. and Wilde, S.A. (1980). Geology, Mineral Resources and Hydrogeology of the Darling System, Western Australia, Chapter 1, pp. 3-20 and maps. In: *Atlas of Natural Resources Darling System Western Australia*. Department of Conservation and Environment: Perth.
- Churchward, H.M. and McArthur, W.M. (1980). Landforms and Soils of the Darling System, Western Australia, Chapter 2, pp. 25-33 and maps. In: *Atlas of Natural Resources Darling System Western Australia*. Department of Conservation and Environment: Perth.
- Hedde, E.M., Loneragan, O.W. and Havel, J.J. (1980). Vegetation Complexes of the Darling System, Western Australia, Chapter 3, pp. 37-72 and maps. In: *Atlas of Natural Resources Darling System Western Australia*. Department of Conservation and Environment: Perth.
- Seddon, G. (1972). *Sense of Place: a Response to an Environment, the Swan Coastal Plain, Western Australia*. 274 pp. University of W.A. Press: Nedlands, W.A.

- LYCOPODIACEAE
 LYCOPODIUM SERPENTINUM KUNZE
 PHYLLOGLOSSUM DRUMMONDII KUNZE
- ISOETACEAE
 ISOETES DRUMMONDII A. BRAUN
- SELAGINELLACEAE
 SELAGINELLA GRACILLIMA (KUNZE) ALSTON
- OPHIOGLOSSACEAE
 OPHIOGLOSSUM LUSITANICUM L.
- SCHIZAEACEAE
 SCHIZAEA FISTULOSA LABILL.
- CYATHEACEAE
 * CYATHEA COOPERI (HOOKER EX F. MUELL.) DOMIN
- DENNSTAEDTIACEAE
 ASPLENIUM ADIANTOIDES (L.) LAMARCK
 CYCLOSORUS GONGYLODES (SCHKUHR) LINK
 PLEUROSORUS RUTIFOLIUS (R. BR.) FEE
 PTERIDIUM AQUILINUM (L.) KUHN
 PTERIS VITTATA L.
- LINDSAEACEAE
 LINDSAEA LINEARIS SWARTZ
- ADIANTACEAE
 ADIANTUM AETHIOPICUM L.
 ANOGRAMMA LEPTOPHYLLA (L.) LINK
 CHEILANTHES DISTANS (R. BR.) METT.
 CHEILANTHES TENUIFOLIA (N. L. BURMAN) SWARTZ
- MARSILEACEAE
 MARSILEA DRUMMONDII A. BRAUN
 PILULARIA NOVAE-HOLLANDIAE A. BRAUN
- SALVINIACEAE
 * SALVINIA MOLESTA D. S. MITCHELL
- AZOLLACEAE
 AZOLLA FILICULOIDES LAMARCK
- ZAMIACEAE
 MACROZAMIA RIEDLEI (FISCH. EX GAUD.)
 C. A. GARDNER
- PODOCARPACEAE
 PODOCARPUS DROUYNIANA F. MUELL.
- CUPRESSACEAE
 ACTINOSTROBUS ACUMINATUS PARL.
 ACTINOSTROBUS PYRAMIDALIS MIQ.
 CALLITRIS PREISSII MIQ.
- ✓ TYPHACEAE
 TYPHA DOMINGENSIS PERS.
 * TYPHA ORIENTALIS C. PRESL
- RUPPIACEAE
 RUPPIA MEGACARPA MASON
- RUPPIA POLYCARPA MASON
 RUPPIA TUBEROSA J. L. DAVIS & TOMLINSON
- POTAMOGETONACEAE
 AMPHIBOLIS ANTARCTICA (LABILL.) SONDER &
 ASCHERS. EX ASCHERS.
 AMPHIBOLIS GRIFFITHII (J. M. BLACK)
 DEN HARTOG
 HETEROZOSTERA TASMANICA (MARTENS EX
 ASCHERS.) DEN HARTOG
 LEPILAENA PREISSII (LEHM.) F. MUELL.
 POSIDONIA ANGUSTIFOLIA M. L. CAMBRIDGE &
 J. KUO
 POSIDONIA AUSTRALIS J. D. HOOKER
 POSIDONIA OSTENFELDII DEN HARTOG
 POSIDONIA SINUOSA M. L. CAMBRIDGE & J. KUO
 POTAMOGETON DRUMMONDII BENTH.
 POTAMOGETON OCHREATUS RAOUL
 POTAMOGETON PECTINATUS L.
 POTAMOGETON TRICARINATUS F. MUELL. & A. BENN.
 EX A. BENN.
 THALASSODENDRON PACHYRHIZUM DEN HARTOG
 ZOSTERA MUCRONATA DEN HARTOG
- NAJADACEAE
 NAJAS MARINA L.
- APONOGETONACEAE
 APONOGETON HEXATEPALUS VAN BRUGGEN
- JUNCAGINACEAE
 TRIGLOCHIN CALCITRAPA HOOKER
 TRIGLOCHIN CENTROCARPA HOOKER
 TRIGLOCHIN MINUTISSIMA F. MUELL.
 TRIGLOCHIN MUCRONATA R. BR.
 TRIGLOCHIN MUELLERI BUCHENAU
 TRIGLOCHIN PROCERA R. BR.
 TRIGLOCHIN STRIATA RUIZ & PAVON
 TRIGLOCHIN TRICHOPHORA NEES EX ENDL.
- ALISMATACEAE
 * ALISMA PLANTAGO-AQUATICA L.
- HYDROCHARITACEAE
 HALOPHILA OVALIS (R. BR.) J. D. HOOKER
 HALOPHILA SPINULOSA (R. BR.) ASCHERS.
 HYDRILLA VERTICILLATA (L. F.) ROYLE
 OTTELIA OVALIFOLIA (R. BR.) RICH
 * VALLISNERIA SPIRALIS L.
- POACEAE
 AGROSTIS AEMULA R. BR.
 AGROSTIS AVENACEA GMEL.
 AGROSTIS PLEBEIA R. BR.
 * AGROSTIS STOLONIFERA L.
 * AIRA CARYOPHYLLEA L.
 * AIRA CUPANIANA GUSS.
 * ALOPECURUS MYOSUROIDES HUDSON
 * AMMOPHILA ARENARIA (L.) LINK
 AMPHIBROMUS NEESII STEUD.
 AMPHIPOGON AMPHIPOGONOIDES (STEUD.) VICKERY
 AMPHIPOGON CARICINUS F. MUELL.
 AMPHIPOGON DEBILIS R. BR.
 AMPHIPOGON LAGUROIDES R. BR.
 AMPHIPOGON STRICTUS R. BR.
 AMPHIPOGON TURBINATUS R. BR.
 * ANTHOXANTHUM ODORATUM L.
 * ARRHENATHERUM BULBOSUM (WILLD.) C. PRESL
 * ARUNDO DONAX L.
 * AVENA BARBATA LINK
 * AVENA FATUA L.
 * AVENA SATIVA L.

- * AXONOPUS COMPRESSUS (SWARTZ)BEAUV.
 * BRACHIARIA MUTICA (FORSK.)STAPP
 * BRIZA MAXIMA L.
 * BRIZA MINOR L.
 * BROMUS ALOPECUROS POIR.
 BROMUS ARENARIUS LABILL.
 * BROMUS DIANDRUS ROTH
 * BROMUS HORDEACEUS L.
 * BROMUS MADRITENSIS L.
 * BROMUS RUBENS L.
 * BROMUS WILLDENOWII KUNTH
 * CATAPODIUM RIGIDUM (L.)C.E.HUBBARD EX DONY
 * CENCHRUS ECHINATUS L.
 * CENCHRUS INCERTUS M.A.CURTIS
 * CHLORIS GAYANA KUNTH
 CHLORIS TRUNCATA R.BR.
 * COIX LACRYMA-JOBI L.
 * CORTADERIA SELLOANA (SCHULTES &
 J.H.SCHULTES)ASCHERS.& GRAEBN.
 * CRYPISIS SCHOENOIDES (L.)LAMARCK
 CYMBOPOGON BOMBYCINUS (R.BR.)DOMIN
 * CYNODON DACTYLON (L.)PERS.
 * CYNOSURUS ECHINATUS L.
 * DACTYLIS GLOMERATA L.
 DANTHONIA ACEROSA VICKERY
 DANTHONIA CAESPITOSA GAUD.
 DANTHONIA OCCIDENTALIS VICKERY
 DANTHONIA PILOSA R.BR.
 DANTHONIA RACEMOSA R.BR.
 DANTHONIA SETACEA R.BR.
 DEYUOXIA QUADRISETA BENTH.
 DICHELACHNE CRINITA (L.F.)J.D.HOOKER
 * DIGITARIA DIDACTYLA WILLD.
 * DIGITARIA SANGUINALIS (L.)SCOP.
 DIPLOPOGON SETACEUS R.BR.
 * ECHINOCLOA CRUS-GALLI (L.)BEAUV.
 * ECHINOCLOA CRUS-PAVONIS (KUNTH)SCHULTES
 * EHRHARTA BREVI-FOLIA SCHRAD.
 * EHRHARTA CALYCINA SM.
 * EHRHARTA LONGIFLORA SM.
 * EHRHARTA VILLOSA J.H.SCHULTES EX SCHULTES
 & J.H.SCHULTES
 * ELEUSINE CORACAN (L.)GAERTN.
 * ELEUSINE INDICA (L.)GAERTN.
 ERAGROSTIS BROWNII (KUNTH)NEES EX STEUD.
 * ERAGROSTIS CURVULA (SCHRAD.)NEES
 ERAGROSTIS ELONGATA (WILLD.)J.F.JACQ.
 * ERAGROSTIS MEGASTACHYA (KOELER)LINK
 * EUSTACHYS DISTICHOPHYLLA (LAG.)NEES
 * FESTUCA RUBRA L.
 * GASTRIDIIUM PHLEOIDES (NEES & MEYEN)
 C.E.HUBBARD
 * GLYCERIA MAXIMA (HARTM.)O.R.HOLMBERG
 * HAINARDIA CYLINDRICA (WILLD.)W.GREUTER
 HEMARTHRIA UNCINATA R.BR.
 * HOLCUS LANATUS L.
 * HOLCUS SETIGER NEES
 * HORDEUM GENICULATUM ALL.
 * HORDEUM GLAUCUM STEUD.
 * HORDEUM LEPORINUM LINK
 * HORDEUM VULGARE L.
 * HYPARRHENIA HIRTA (L.)STAPP
 * LAGURUS OVATUS L.
 * LOLIUM MULTIPLORUM LAMARCK
 * LOLIUM PERENNE L.
 * LOLIUM RIGIDUM GAUD.
 * LOLIUM TEMULENTUM L.
 MICROLAENA STIPOIDES (LABILL.)R.BR.
 * MISCANTHUS SINENSIS ANDERSS.
 NEURACHNE ALOPECUROIDEA R.BR.
 * ORYZOPSIS MILIACEA (L.)BENTH.& J.D.HOOKER
 EX ASCHERS.& C.SCHWEINF.
 * PANICUM CAPILLARE L.
 * PANICUM MAXIMUM JACQ.
 * PANICUM MILIACEUM L.
 * PARAPHOLIS INCURVA (L.)C.E.HUBBARD
 * PASPALUM DILATATUM POIR.
 * PASPALUM DISTICHUM L.
 * PASPALUM PASPALODES (MICHAUX)LAMS.-SCRIBN.
 * PASPALUM URVILLEI STEUD.
 * PENNISETUM CLANDESTINUM HOCHST.EX CHIOV.
 * PENNISETUM GLAUCUM (L.)R.BR.
 * PENNISETUM MACROURUM TRIN.
 * PENNISETUM PURPUREUM SCHUMACHER
 * PENNISETUM SETACEUM (FORSK.)CHIOV.
 * PENNISETUM VILLOSUM R.BR.EX FRESEN.
 * PENTASCHISTIS AIROIDES (NEES)STAPP
 * PENTASCHISTIS THUNBERGII (KUNTH)STAPP
 * PHALARIS ANGUSTA NEES EX TRIN.
 * PHALARIS AQUATICA L.
 * PHALARIS ARUNDINACEA L.
 * PHALARIS CANARIENSIS L.
 * PHALARIS MINOR RETZ.
 * PHALARIS PARADOXA L.
 * PLAGIOCHLOA UNIOLAE (L.P.)ADAMSON &
 SPRAGUE
 * POA ANNUA L.
 POA DRUMMONDIANA NEES
 POA HOMOMALLA NEES
 POA POIFORMIS (LABILL.)DRUCE
 POA PORPHYROCLADOS NEES
 * POA PRATENSIS L.
 POA SERPENTUM NEES
 * POLYPOGON MARITIMUS WILLD.
 * POLYPOGON MONSPELIENSIS (L.)DESF.
 POLYPOGON TENELLUS R.BR.
 * PUCCINELLIA CILIATA BOR
 * RHYNCHELYTRUM REPENS (WILLD.)C.E.HUBBARD
 * SECALE CEREALE L.
 * SETARIA GENICULATA (LAMARCK)BEAUV.
 * SETARIA ITALICA (L.)BEAUV.
 * SETARIA PALMIFOLIA (KOENIG)STAPP
 * SETARIA PUMILA (POIR.)ROEMER & SCHULTES
 * SETARIA SPHACELATA (SCHUMACHER)STAPP &
 C.E.HUBBARD
 * SETARIA VERTICILLATA (L.)BEAUV.
 * SORGHUM BICOLOR (L.)MOENCH
 * SORGHUM HALEPENSE (L.)PERS.
 * SORGHUM SUDANENSE (PIPER)STAPP
 SPINIFEX HIRSUTUS LABILL.
 SPINIFEX LONGIFOLIUS R.BR.
 * SPOROBOLUS AFRICANUS (POIR.)ROBYNS &
 TOURNAY
 SPOROBOLUS VIRGINICUS (L.)KUNTH
 * STENOTAPHRUM SECUNDATUM (WALTER)KUNTZE
 STIPA COMPRESSA R.BR.
 STIPA ELEGANTISSIMA LABILL.
 STIPA FLAVESCENS LABILL.
 STIPA HEMIPOGON BENTH.
 STIPA HIRSUTA HUGHES
 STIPA SEMIBARBATA R.BR.
 TETRARRHENA LAEVIS R.BR.
 THEMEDA AUSTRALIS (R.BR.)STAPP
 * TRACHYNIA DISTACHYA (L.)LINK
 * TRITICUM AESTIVUM L.
 * VULPIA BROMOIDES (L.)S.F.GRAY
 * VULPIA MEMBRANACEA (L.)DUMORT.
 * VULPIA MYUROS (L.)C.C.GMELIN
- CYPERACEAE
- BAUMEA ARTHROPHYLLA (NEES)BOECK.
 BAUMEA ARTICULATA (R.BR.)S.T.BLAKE
 BAUMEA AUSTRALIS (NEES)S.T.BLAKE
 BAUMEA JUNCEA (R.BR.)PALLA
 BAUMEA LAXA (NEES)BOECK.
 BAUMEA VAGINALIS (BENTH.)S.T.BLAKE
 CAREX APPRESSA R.BR.
 CAREX FASCICULARIS SOLANDER EX BOOTT
 CAREX INVERSA R.BR.
 CAREX PREISSII NEES
 CAREX TERETICAULIS F.MUELL.
 CAUSTIS DIOICA R.BR.
 CHORIZANDRA CYMBARIA R.BR.
 CHORIZANDRA ENODIS NEES
 CYATHOCHAETA AVENACEA BENTH.
 * CYPERUS BREVIFOLIUS (ROTTB.)HASSK.
 * CYPERUS CONGESTUS VAHL
 * CYPERUS ERAGROSTIS LAMARCK
 CYPERUS POLYSTACHYOS ROTTB.

* CYPERUS ROTUNDUS L.
 * CYPERUS TENELLUS L.F.
 * CYPERUS TENUIFLORUS ROTTB.
 CYPERUS VAGINATUS R.BR.
 ELEOCHARIS ACUTA R.BR.
 ELEOCHARIS SPHACELATA R.BR.
 EVANDRA PAUCIFLORA R.BR.
 GAHNIA DECOMPOSITA BENTH.
 GAHNIA TRIFIDA LABILL.
 LEPIDOSPERMA ANGUSTATUM R.BR.
 LEPIDOSPERMA CANESCENS BOECK.
 LEPIDOSPERMA DRUMMONDII BENTH.
 LEPIDOSPERMA EFFUSUM BENTH.
 LEPIDOSPERMA GLADIATUM LABILL.
 LEPIDOSPERMA GRACILE R.BR.
 LEPIDOSPERMA LEPTOSTACHYUM BENTH.
 LEPIDOSPERMA LONGITUDINALE LABILL.
 LEPIDOSPERMA SCABRUM NEES
 LEPIDOSPERMA SQUAMATUM LABILL.
 LEPIDOSPERMA STRIATUM R.BR.
 LEPIDOSPERMA TETRAQUETRUM NEES
 LEPIDOSPERMA TUBERCULATUM NEES
 MESOMELAENA STYGIA (R.BR.)NEES
 MESOMELAENA TETRAGONA (R.BR.)BENTH.
 SCHOENUS ANDREWSII W.V.FITZG.
 SCHOENUS ASPEROCARPUS F.MUELL.
 SCHOENUS BENTHAMII F.MUELL.
 SCHOENUS BIFIDUS (NEES)BOECK.
 SCHOENUS BREVIFOLIUS R.BR.
 SCHOENUS BREVISETIS (R.BR.)BENTH.
 SCHOENUS CAESPITITUS W.V.FITZG.
 SCHOENUS CALOSTACHYUS (R.BR.)POIR.
 SCHOENUS CLANDESTINUS S.T.BLAKE
 SCHOENUS CURVIFOLIUS (R.BR.)BENTH.
 SCHOENUS GRAMMATOPHYLLUS F.MUELL.
 SCHOENUS GRANDIFLORUS (NEES)F.MUELL.
 SCHOENUS LAEVIGATUS W.V.FITZG.
 SCHOENUS LANATUS LABILL.
 SCHOENUS MINUTULUS F.MUELL.
 SCHOENUS NANUS (NEES)BENTH.
 SCHOENUS ODONTOCARPUS F.MUELL.
 SCHOENUS PEDICELLATUS (R.BR.)BENTH.
 SCHOENUS RIGENS S.T.BLAKE
 SCHOENUS RODWAYANUS W.V.FITZG.
 SCHOENUS SCULPTUS (NEES)BOECK.
 SCHOENUS SUBBARBATUS KUEKENTHAL
 SCHOENUS SUBBULBOSUS BENTH.
 SCHOENUS SUBFASCICULARIS KUEKENTHAL
 SCHOENUS UNISPICULATUS F.MUELL.EX BENTH.
 SCIRPUS ARTICULATUS L.
 SCIRPUS BRUNONIANUS S.T.BLAKE
 * SCIRPUS CALDWELLII V.J.COOK
 SCIRPUS CERNUUS VAHL
 SCIRPUS CONGRUUS (NEES)S.T.BLAKE
 SCIRPUS FLUITANS L.
 SCIRPUS MARGINATUS THUNB.
 SCIRPUS NODOSUS ROTTB.
 SCIRPUS OLDFIELDIANUS S.T.BLAKE
 * SCIRPUS PROLIFER ROTTB.
 SCIRPUS VALIDUS VAHL
 TETRARIA AUSTRALIENSIS C.B.CLARKE
 TETRARIA CAPILLARIS (F.MUELL.)J.M.BLACK
 TETRARIA OCTANDRA (NEES)KUEKENTHAL
 TRICOSTULARIA NEESII LEHM.

ARACEAE

* ZANTEDESCHIA AETHIOPICA (L.)SPRENG.

LEMNACEAE

LEMNA DISPERMA HEGELM.
 LEMNA GIBBA L.
 SPIRODELA PUNCTATA (G.MEYER)THOMPSON

RESTIONACEAE

ALEXGEORGEA ARENICOLA CARLQUIST
 ANARTHRIA GRACILIS R.BR.
 ANARTHRIA HUMILIS NEES

ANARTHRIA LAEVIS R.BR.
 ANARTHRIA PROLIFERA R.BR.
 CHAETANTHUS LEPTOCARPOIDES R.BR.
 EMPODISMA GRACILLIMUM (F.MUELL.)
 L.A.S.JOHNSON & CUTLER
 HYPOLAENA EXSULCA R.BR.
 HYPOLAENA FASTIGIATA R.BR.
 LEPIDOBOLUS PREISSIANUS NEES
 LEPTOCARPUS ARISTATUS R.BR.
 LEPTOCARPUS CANUS NEES
 LEPTOCARPUS COANGUSTATUS NEES
 LEPTOCARPUS SCARIOSUS R.BR.
 LEPTOCARPUS TENAX (LABILL.)R.BR.
 LEPTOCARPUS TENELLUS (NEES)F.MUELL.
 LEPYRODIA GLAUCA (NEES)F.MUELL.
 LEPYRODIA HELEOCHAROIDES GILG
 LEPYRODIA MACRA NEES
 LEPYRODIA MUIRII F.MUELL.
 LOXOCARYA CINEREA R.BR.
 LOXOCARYA FASCICULATA (R.BR.)BENTH.
 LOXOCARYA FLEXUOSA (R.BR.)BENTH.
 LOXOCARYA PUBESCENS (R.BR.)BENTH.
 LYGINIA BARBATA R.BR.
 MEEBOLDINA DENMARKICA SUESS.
 RESTIO GRACILIOR (F.MUELL.)BENTH.
 RESTIO LEPTOCARPOIDES BENTH.
 RESTIO MEGALOTHECA F.MUELL.
 RESTIO STENOSTACHYUS W.V.FITZG.
 RESTIO TREMULUS R.BR.
 RESTIO USTULATUS F.MUELL.EX EWART &
 SHARMAN

CENTROLEPIDACEAE

APHELIA CYPEROIDES R.BR.
 APHELIA DRUMMONDII (HIERON.)BENTH.
 APHELIA GRACILIS SONDER
 CENTROLEPIS ARISTATA (R.BR.)ROEMER &
 SCHULTES
 CENTROLEPIS CAESPITOSA D.A.COOKE
 CENTROLEPIS DRUMMONDIANA (NEES)D.A.COOKE
 CENTROLEPIS GLABRA (F.MUELL.EX SONDER)
 HIERON.
 CENTROLEPIS INCONSPICUA W.V.FITZG.
 CENTROLEPIS MUTICA (R.BR.)HIERON.
 CENTROLEPIS PILOSA HIERON.
 CENTROLEPIS POLYGYNA (R.BR.)HIERON.

HYDATELLACEAE

TRITHURIA SUBMERSA J.D.HOOKER

COMMELINACEAE

CARTONEMA PHILYDROIDES F.MUELL.

PONTEDERIACEAE

* EICHHORNIA CRASSIPES (MART.)SOLMS

PHILYDRACEAE

PHILYDRELLA PYGMAEA (R.BR.)CARUEL

JUNCACEAE

* JUNCUS ACUTUS L.
 * JUNCUS BUFONIUS L.
 * JUNCUS CAPITATUS WEIG.
 JUNCUS HOLOSCHOENUS R.BR.
 JUNCUS KRAUSSII HOCHST.
 JUNCUS MICROCEPHALUS KUNTH
 JUNCUS PALLIDUS R.BR.
 JUNCUS PLANIFOLIUS R.BR.
 JUNCUS POLYANTHEMUS BUCHENAU
 JUNCUS SUBSECUNDUS N.A.WAKEF.
 LUZULA MERIDIONALIS NORDENSK

LILIACEAE

ACANTHOCARPUS PREISSII LEHM.
 AGROSTOCRINUM SCABRUM (R.BR.)BAILL.
 * ALBUCA CANADENSIS (L.)LEIGHTON
 * ALLIUM NEAPOLITANUM CIRILLO
 * ALLIUM PORRUM L.
 * ALLIUM ROSEUM L.
 * ALLIUM TRIQUETRUM L.
 ARNOCRINUM PREISSII LEHM.
 ARTHROPODIUM CAPILLIPES ENDL.
 ARTHROPODIUM PREISSII ENDL.
 * ASPARAGUS ASPARAGOIDES (L.)W.F.WIGHT
 * ASPARAGUS OFFICINALIS L.
 * ASPHODELUS FISTULOSUS L.
 * BAEOMETRA UNIFLORA (JACQ.)LEWIS
 BORYA NITIDA LABILL.
 BULBINE SEMIBARBATA (R.BR.)HAW.
 BURCHARDIA MULTIPLORA LINDL.
 BURCHARDIA UMBELLATA R.BR.
 CAESIA PARVIFLORA R.BR.
 CALECTASIA CYANEA R.BR.
 CHAMAESCILLA CORYMBOSA (R.BR.)F.MUELL.EX
 BENTH.
 CHAMAESCILLA SPIRALIS (ENDL.)F.MUELL.
 CHAMAEXEROS SERRA (ENDL.)BENTH.
 CORYNOTHECA MICRANTHA (LINDL.)MACBRIDE
 DASYPOGON BROMELIIFOLIUS R.BR.
 DIANELLA REVOLUTA R.BR.
 DICHOPOGON STRICTUS (R.BR.)BAKER
 HENSMANIA TURBINATA (ENDL.)W.V.FITZG.
 JOHNSONIA ACAULIS ENDL.
 JOHNSONIA LUPULINA R.BR.
 JOHNSONIA PUBESCENS LINDL.
 KINGIA AUSTRALIS R.BR.
 * LACHENALIA REFLEXA THUNB.
 LAXMANNIA GRANDIFLORA LINDL.
 LAXMANNIA RAMOSA LINDL.
 LAXMANNIA SESSILIFLORA DECAISNE
 LAXMANNIA SESSILIS LINDL.
 LAXMANNIA SQUARROSA LINDL.
 LOMANDRA CAESPITOSA (BENTH.)EWART
 LOMANDRA ENDLICHERI (F.MUELL.)EWART
 LOMANDRA HERMAPHRODITA (C.ANDREWS)
 C.A.GARDNER
 LOMANDRA MICRANTHA (ENDL.)EWART
 LOMANDRA PREISSII (ENDL.)EWART
 LOMANDRA PURPUREA (ENDL.)EWART
 LOMANDRA SERICEA (ENDL.)EWART
 LOMANDRA SONDERI (F.MUELL.)EWART
 LOMANDRA SUAVEOLENS (ENDL.)EWART
 * NOTHOSCORDUM INODORUM (AITON)NICHOLSON
 SOWERBAEA LAXIFLORA LINDL.
 STYPANDRA GRANDIFLORA LINDL.
 STYPANDRA IMBRICATA R.BR.
 THYSANOTUS ANCEPS LINDL.
 THYSANOTUS ARBUSCULA BAKER
 THYSANOTUS ARENARIUS N.H.BRITTAN
 THYSANOTUS ASPER LINDL.
 THYSANOTUS DICHOTOMUS (LABILL.)R.BR.
 THYSANOTUS MULTIPLORUS R.BR.
 THYSANOTUS PATERSONII R.BR.
 THYSANOTUS SCABER ENDL.
 THYSANOTUS SPARTEUS R.BR.
 THYSANOTUS TENELLUS ENDL.
 THYSANOTUS THYRSOIDEUS BAKER
 THYSANOTUS TRIANDRUS (LABILL.)R.BR.
 * TRACHYANDRA DIVARICATA (JACQ.)KUNTH
 TRICORYNE ELATIOR R.BR.
 TRICORYNE HUMILIS ENDL.
 WURMBEA DIOICA (R.BR.)F.MUELL.
 WURMBEA MONANTHA (ENDL.)MACFARLANE
 WURMBEA PYGMAEA (ENDL.)BENTH.
 WURMBEA TENELLA (ENDL.)BENTH.
 XANTHORRHOEA BREVIHYSTYLA D.A.HERBERT
 XANTHORRHOEA BRUNONIS ENDL.
 XANTHORRHOEA GRACILIS ENDL.
 XANTHORRHOEA PREISSII ENDL.
 XANTHORRHOEA REFLEXA D.A.HERBERT

HAEMODORACEAE

ANIGOZANTHOS BICOLOR ENDL.
 ANIGOZANTHOS FLAVIDUS REDOUTE & DC.
 ANIGOZANTHOS HUMILIS LINDL.
 ANIGOZANTHOS MANGLESII D.DON
 ANIGOZANTHOS VIRIDIS ENDL.
 BLANCOA CANESCENS LINDL.
 CONOSTYLIS ACULEATA R.BR.
 CONOSTYLIS ANDROSTEMMA (LINDL.)F.MUELL.
 CONOSTYLIS AUREA LINDL.
 CONOSTYLIS CANDICANS ENDL.
 CONOSTYLIS CARICINA LINDL.
 CONOSTYLIS FILIFOLIA F.MUELL.
 CONOSTYLIS JUNCEA ENDL.
 CONOSTYLIS PAUCIFLORA S.D.HOPPER
 CONOSTYLIS PSYLLIUM ENDL.
 CONOSTYLIS SERRULATA R.BR.
 CONOSTYLIS SETIGERA R.BR.
 CONOSTYLIS SETOSA LINDL.
 CONOSTYLIS STYLIDIOIDES F.MUELL.
 CONOSTYLIS VAGINATA ENDL.
 HAEMODORUM BREVISEPALUM BENTH.
 HAEMODORUM LAXUM R.BR.
 HAEMODORUM PANICULATUM LINDL.
 HAEMODORUM SIMPLEX LINDL.
 HAEMODORUM SIMULANS F.MUELL.
 HAEMODORUM SPARSIFLORUM F.MUELL.
 HAEMODORUM SPICATUM R.BR.
 MACROPIDIA FULIGINOSA (HOOKER)DRUCE
 PHLEBOCARYA CILIATA R.BR.
 PHLEBOCARYA FILIFOLIA (F.MUELL.)BENTH.
 TRIBONANTHES AUSTRALIS ENDL.
 TRIBONANTHES BRACHYPETALA LINDL.
 TRIBONANTHES LONGIPETALA LINDL.
 TRIBONANTHES UNIFLORA LINDL.
 TRIBONANTHES VARIABILIS LINDL.

TECOPHILAEACEAE

* CYANELLA CAPENSIS L.

AMARYLLIDACEAE

* NARCISSUS JONQUILLA L.

HYPOXIDACEAE

HYPOXIS GLABELLA R.BR.
 HYPOXIS OCCIDENTALIS BENTH.

DIOSCOREACEAE

DIOSCOREA HASTIFOLIA ENDL.

IRIDACEAE

* BABIANA STRICTA (AITON)KER-GAWL.
 * CHASMANTHE FLORIBUNDA (SALISB.)N.E.BROWN
 * FERRARIA CRISPA BURMAN
 * FREESIA REFRACTA (JACQ.)KLATT
 * GLADIOLUS ALATUS L.
 * GLADIOLUS ANGUSTUS L.
 * GLADIOLUS CARYOPHYLLACEUS (N.L.BURMAN)
 POIR.
 * GLADIOLUS UNDULATUS L.
 * HESPERANTHE GRAMINIFOLIA SWEET
 * HEXAGLOTTIS LEWISIAE GOLDBLATT
 * HOMERIA COLLINA (THUNB.)SALISB.
 * HOMERIA MINIATA (ANDR.)SWEET
 * IXIA MACULATA L.
 * IXIA METELERKAMPIAE L.BOLUS
 * IXIA PANICULATA DELAROCHE
 * IXIA POLYSTACHYA L.
 * MORAEA VEGETA L.
 ORTHROSANTHUS LAXUS (ENDL.)BENTH.
 PATERSONIA BABIANOIDES BENTH.
 PATERSONIA JUNCEA LINDL.
 PATERSONIA OCCIDENTALIS R.BR.
 PATERSONIA PYGMAEA LINDL.
 PATERSONIA SERICEA R.BR.EX KER-GAWL.
 PATERSONIA UMBROSA ENDL.

- * ROMULEA FLAVA (LAMARCK) DE VOS EX GOLDBLATT & BARNARD
- * ROMULEA ROSEA (L.) ECKL.
- * SISYRINCHIUM MICRANTHUM CAV.
- * SPARAXIS GRANDIFLORA (DELAROCHE) KER-GAWL.
- * SPARAXIS TRICOLOR (SCHNEEV.) KER-GAWL.
- * TRITONIA CROCATATA (L.) KER-GAWL.
- * TRITONIA LINEATA (SALISB.) KER-GAWL.
- * WATSONIA BULBILLIFERA J.W. MATTHEWS & L. BOLUS
- * WATSONIA LEOPOLDTII L. BOLUS
- * WATSONIA MARGINATA (L.F.) KER-GAWL.
- * WATSONIA MERIANA (L.) MILLER
- * WATSONIA PYRAMIDATA (ANDR.) KLATT

ORCHIDACEAE

- ACIANTHUS RENIFORMIS (R.BR.) SCHLECHTER
- ACIANTHUS TENUISSIMUS NICHOLLS & GOADBY
- CALADENIA APHYLLA BENTH.
- CALADENIA CAIRNSIANA F. MUELL.
- CALADENIA DEFORMIS R. BR.
- CALADENIA DISCOIDEA LINDL.
- CALADENIA FILAMENTOSA R. BR.
- CALADENIA FLAVA R. BR.
- CALADENIA GEMMATA LINDL.
- CALADENIA HIRTA LINDL.
- CALADENIA HUEGELII H. REICHENB.
- CALADENIA LATIFOLIA R. BR.
- CALADENIA LONGICLAVATA E. COLEMAN
- CALADENIA MACROSTYLIS FITZG.
- CALADENIA MARGINATA LINDL.
- CALADENIA MENZIESII R. BR.
- CALADENIA NANA ENDL.
- CALADENIA PATERSONII R. BR.
- CALADENIA RADIIATA NICHOLLS
- CALADENIA REPTANS LINDL.
- CALADENIA SERICEA LINDL.
- CALOCHILUS ROBERTSONII BENTH.
- CORYBAS DILATATUS (RUPP & NICHOLLS) RUPP & NICHOLLS EX RUPP
- CRYPTOSTYLIS OVATA R. BR.
- DIURIS EMARGINATA R. BR.
- DIURIS LAEVIS FITZG.
- DIURIS LAXIFLORA LINDL.
- DIURIS LONGIFOLIA R. BR.
- DIURIS PURDIEI DIELS
- DIURIS SETACEA R. BR.
- DRAKAEA ELASTICA LINDL.
- DRAKAEA GLYPTODON FITZG.
- DRAKAEA JEANENSIS R.S. ROGERS
- ELYTHRANTHERA BRUNONIS (ENDL.) GEORGE
- ELYTHRANTHERA EMARGINATA (LINDL.) GEORGE
- EPIBLEMA GRANDIFLORUM R. BR.
- ERIOCHILUS DILATATUS LINDL.
- ERIOCHILUS SCABER LINDL.
- LEPORELLA FIMBRIATA (LINDL.) GEORGE
- LYPERANTHUS NIGRICANS R. BR.
- LYPERANTHUS SERRATUS LINDL.
- MICROTIS ALBA R. BR.
- MICROTIS ATRATA LINDL.
- MICROTIS BROWNII H. REICHENB.
- MICROTIS ORBICULARIS R.S. ROGERS
- MICROTIS UNIFOLIA (G. FORSTER) H. REICHENB.
- * MONADENIA MICRANTHA LINDL.
- PARACALEANA NIGRITA (LINDL.) BLAXELL
- PRASOPHYLLUM BROWNII H. REICHENB.
- PRASOPHYLLUM CYPHOCHILUM BENTH.
- PRASOPHYLLUM DRUMMONDII H. REICHENB.
- PRASOPHYLLUM ELATUM R. BR.
- PRASOPHYLLUM FIMBRIA H. REICHENB.
- PRASOPHYLLUM GIBBOSUM R. BR.
- PRASOPHYLLUM GIGANTEUM LINDL.
- PRASOPHYLLUM HIANIS H. REICHENB.
- PRASOPHYLLUM MACROSTACHYUM R. BR.
- PRASOPHYLLUM OVALE LINDL.
- PRASOPHYLLUM PARVIFOLIUM LINDL.
- PRASOPHYLLUM REGIUM R.S. ROGERS
- PTEROSTYLIS ANGUSTA GEORGE
- PTEROSTYLIS BARBATA LINDL.

- PTEROSTYLIS NANA R. BR.
- PTEROSTYLIS RECURVA BENTH.
- PTEROSTYLIS ROGERSII E. COLEMAN
- PTEROSTYLIS SCABRA LINDL.
- PTEROSTYLIS VITTATA LINDL.
- SPICULAEA CILIATA LINDL.
- THELYMITRA ANTENNIFERA (LINDL.) J.D. HOOKER
- THELYMITRA CAMPANULATA LINDL.
- THELYMITRA CORNICINA H. REICHENB.
- THELYMITRA CRINITA LINDL.
- THELYMITRA FLEXUOSA ENDL.
- THELYMITRA FUSCOLUTEA R. BR.
- THELYMITRA MUCIDA FITZG.
- THELYMITRA NUDA R. BR.
- THELYMITRA PAUCIFLORA R. BR.
- THELYMITRA SPIRALIS (LINDL.) F. MUELL.
- THELYMITRA TIGRINA R. BR.
- THELYMITRA VARIEGATA (LINDL.) F. MUELL.
- THELYMITRA VILLOSA LINDL.

CASUARINACEAE

- CASUARINA CAMPESTRIS DIELS
- CASUARINA FRASERANA MIQ.
- CASUARINA GREVILLEOIDES DIELS
- CASUARINA HUEGELIANA MIQ.
- CASUARINA HUMILIS OTTO & DIETR.
- CASUARINA LEHMANNIANA MIQ.
- CASUARINA MICROSTACHYA MIQ.
- CASUARINA OBESA MIQ.
- CASUARINA THUYOIDES MIQ.

URTICACEAE

- PARIETARIA DEBILIS G. FORSTER
- * SOLEIROLIA SOLEIROLII (REQ.) DANDY
- * URTICA URENS L.

PROTEACEAE

- ADENANTHOS BARBIGERUS LINDL.
- ADENANTHOS CYGNORUM DIELS
- ADENANTHOS DRUMMONDII MEISN.
- ADENANTHOS MEISNERI LEHM.
- ADENANTHOS OBOVATUS LABILL.
- ADENANTHOS TEGES GEORGE
- BANKSIA ATTENUATA R. BR.
- BANKSIA CANDOLLEANA MEISN.
- BANKSIA GRANDIS WILLD.
- BANKSIA ILICIFOLIA R. BR.
- BANKSIA LITTORALIS R. BR.
- BANKSIA MENZIESII R. BR.
- BANKSIA PRIONOTES LINDL.
- BANKSIA SPHAEROCARPA R. BR.
- CONOSPERMUM ACEROSUM LINDL.
- CONOSPERMUM AMOENUM MEISN.
- CONOSPERMUM CRASSINERVIVUM MEISN.
- CONOSPERMUM DENSIFLORUM LINDL.
- CONOSPERMUM GLUMACEUM LINDL.
- CONOSPERMUM HUEGELII R. BR.
- CONOSPERMUM INCURVUM LINDL.
- CONOSPERMUM POLYCEPHALUM MEISN.
- CONOSPERMUM SCAPOSUM BENTH.
- CONOSPERMUM STOECHADIS ENDL.
- CONOSPERMUM SUAVEOLENTE D.A. HERBERT
- CONOSPERMUM TRIPLINERVIVUM R. BR.
- DRYANDRA ARMATA R. BR.
- DRYANDRA BIPINNATIFIDA R. BR.
- DRYANDRA CALOPHYLLA R. BR.
- DRYANDRA CARDUACEA LINDL.
- DRYANDRA CARLINOIDES MEISN.
- DRYANDRA CONFERTA BENTH.
- DRYANDRA DRUMMONDII MEISN.
- DRYANDRA FRASERI R. BR.
- DRYANDRA HEWARDIANA MEISN.
- DRYANDRA KIPPSTIANA MEISN.
- DRYANDRA NIVEA (LABILL.) R. BR.
- DRYANDRA NOBILIS LINDL.
- DRYANDRA PATENS BENTH.
- DRYANDRA POLYCEPHALA BENTH.

DRYANDRA PRAEMORSA MEISN.
 DRYANDRA PROTEOIDES LINDL.
 DRYANDRA SCLEROPHYLLA MEISN.
 DRYANDRA SERRATULOIDES MEISN.
 DRYANDRA SESSILIS (KNIGHT)DOMIN
 DRYANDRA SHUTTLEWORTHIANA MEISN.
 FRANKLANDIA TRIARISTATA BENTH.
 GREVILLEA BIPINNATIFIDA R.BR.
 GREVILLEA BITERNATA MEISN.
 GREVILLEA BREVICUSPIS MEISN.
 GREVILLEA CANDOLLEANA MEISN.
 GREVILLEA CRITHMIFOLIA R.BR.
 GREVILLEA DIVERSIFOLIA MEISN.
 GREVILLEA DRUMMONDII MEISN.
 GREVILLEA ENDLICHERIANA MEISN.
 GREVILLEA GLABRATA (LINDL.)MEISN.
 GREVILLEA OBTUSIFOLIA MEISN.
 GREVILLEA ORNITHOPODA MEISN.
 GREVILLEA PANICULATA MEISN.
 GREVILLEA PILULIFERA (LINDL.)DRUCE
 GREVILLEA PULCHELLA (R.BR.)MEISN.
 GREVILLEA QUERCIFOLIA R.BR.
 GREVILLEA SYNAPHEAE R.BR.
 GREVILLEA THELEMANNIANA HUEGEL
 GREVILLEA VESTITA (ENDL.)MEISN.
 GREVILLEA WILSONII A.CUNN.
 HAKEA AMPLEXICAULIS R.BR.
 HAKEA AURICULATA MEISN.
 HAKEA CANDOLLEANA MEISN.
 HAKEA CERATOPHYLLA (SM.)R.BR.
 HAKEA CONCHIFOLIA HOOKER
 HAKEA COSTATA MEISN.
 HAKEA CRASSINERVA MEISN.
 HAKEA CRISTATA R.BR.
 HAKEA CYCLOCARPA LINDL.
 HAKEA ERINACEA MEISN.
 HAKEA INCRASSATA R.BR.
 HAKEA LASIANTHA R.BR.
 HAKEA LISSOCARPHA R.BR.
 HAKEA MARGINATA R.BR.
 HAKEA MYRTOIDES MEISN.
 HAKEA OBLIQUA R.BR.
 HAKEA PETIOLARIS MEISN.
 HAKEA PROSTRATA R.BR.
 HAKEA RUSCIFOLIA LABILL.
 HAKEA STENOCARPA R.BR.
 HAKEA SULCATA R.BR.
 HAKEA TRIFURCATA (SM.)R.BR.
 HAKEA UNDULATA R.BR.
 HAKEA VARIA R.BR.
 ISOPOGON ASPER R.BR.
 ISOPOGON DIVERGENS R.BR.
 ISOPOGON DRUMMONDII BENTH.
 ISOPOGON DUBIUS (R.BR.)DRUCE
 ISOPOGON SPHAEROCEPHALUS LINDL.
 ISOPOGON TERETIFOLIUS R.BR.
 LAMBERTIA MULTIFLORA LINDL.
 PERSOONIA ANGUSTIFLORA BENTH.
 PERSOONIA COMATA MEISN.
 PERSOONIA ELLIPTICA R.BR.
 PERSOONIA HAKEIFORMIS MEISN.
 PERSOONIA LONGIFOLIA R.BR.
 PERSOONIA RUDIS MEISN.
 PERSOONIA SACCATA R.BR.
 PERSOONIA SULCATA MEISN.
 PETROPHILE BILOBA R.BR.
 PETROPHILE BREVIFOLIA LINDL.
 PETROPHILE CHRYSANTHA MEISN.
 PETROPHILE DIVARICATA R.BR.
 PETROPHILE LINEARIS R.BR.
 PETROPHILE MACROSTACHYA R.BR.
 PETROPHILE MEDIA R.BR.
 PETROPHILE PLUMOSA MEISN.
 PETROPHILE SEMINUDA LINDL.
 PETROPHILE SERRURIAE R.BR.
 PETROPHILE SQUAMATA R.BR.
 PETROPHILE STRIATA R.BR.
 STIRLINGIA LATIFOLIA (R.BR.)STEUD.
 STIRLINGIA SIMPLEX LINDL.
 SYNAPHEA ACUTILOBA MEISN.

SYNAPHEA BRACHYSTACHYA LINDL.
 SYNAPHEA FAVOSA R.BR.
 SYNAPHEA PETIOLARIS R.BR.
 SYNAPHEA PINNATA LINDL.
 SYNAPHEA PREISSII MEISN.
 SYNAPHEA SPINULOSA (N.L.BURMAN)MERR.
 XYLOMELUM OCCIDENTALE R.BR.

SANTALACEAE

EXOCARPOS SPARTEUS R.BR.
 LEPTOMERIA AXILLARIS R.BR.
 LEPTOMERIA CUNNINGHAMII MIQ.
 LEPTOMERIA EMPETRIFORMIS MIQ.
 LEPTOMERIA PAUCIFLORA R.BR.
 LEPTOMERIA PREISSIANA (MIQ.)A.DC.
 LEPTOMERIA SPINOSA (LEHM.)A.DC.
 SANTALUM ACUMINATUM (R.BR.)A.DC.

OLACACEAE

OLAX BENTHAMIANA MIQ.

LORANTHACEAE

AMYEMA MIQUELII (LEHM.EX MIQ.)TIEGHEM
 AMYEMA PREISSII (MIQ.)TIEGHEM
 LYSIANA CASUARINAE (MIQ.)TIEGHEM
 NUYTSIA FLORIBUNDA (LABILL.)R.BR.EX FENZL

RAFFLESIIACEAE

PILOSTYLES HAMILTONII C.A.GARDNER

POLYGONACEAE

* EMEX AUSTRALIS STEINH.
 * FALLOPIA CONVULVULUS (L.)A.LOVE
 MUEHLENBECKIA ADPRESSA (LABILL.)MEISN.
 MUEHLENBECKIA POLYBOTRYA MEISN.
 * POLYGONUM ATTENUATUM R.BR.
 * POLYGONUM AVICULARE L.
 * POLYGONUM GLABRUM WILLD.
 * POLYGONUM HYDROPIPER L.
 * POLYGONUM MINUS HUDSON
 * POLYGONUM PLEBEIUM R.BR.
 * POLYGONUM PROSTRATUM R.BR.
 * RUMEX ACETOSELLA L.
 * RUMEX BROWNII CAMPD.
 * RUMEX CONGLOMERATUS MURRAY
 * RUMEX CRISPUS L.
 * RUMEX PULCHER L.
 * RUMEX SCUTATUS L.
 * RUMEX VESICARIUS L.

CHENOPODIACEAE

ATRIPLEX CINEREA POIR.
 * ATRIPLEX HASTATA L.
 ATRIPLEX HYPOLEUCA NEES
 ATRIPLEX ISATIDEA MOQ.
 * ATRIPLEX NITENS SCHKUHR
 ATRIPLEX SEMIBACCATA R.BR.
 * CHENOPODIUM ALBUM L.
 * CHENOPODIUM AMBROSIODES L.
 * CHENOPODIUM GIGANTEUM D.DON
 * CHENOPODIUM GLAUCUM L.
 * CHENOPODIUM MACROSPERMUM J.D.HOOKER
 * CHENOPODIUM MULTIFIDUM L.
 * CHENOPODIUM MURALE L.
 CHENOPODIUM PUMILIO R.BR.
 DYSPHANIA MYRIOCEPHALA BENTH.
 HALOSARCIA HALOCNEMOIDES (NEES)P.G.WILSON
 HALOSARCIA INDICA (WILLD.)P.G.WILSON
 HALOSARCIA LEPIDOSPERMA P.G.WILSON
 HALOSARCIA LEPTOCLADA P.G.WILSON
 HALOSARCIA PERGRANULATA (J.M.BLACK)
 P.G.WILSON
 RHAGODIA BACCATA (LABILL.)MOQ.
 SALSOLA KALI L.

SARCOCORNIA BLACKIANA (ULBRICH) A. J. SCOTT
 SARCOCORNIA QUINQUEFLORA (UNG.-STERNB.)
 A. J. SCOTT
 SUAEDA AUSTRALIS (R. BR.) MOQ.
 THRELKELDIA DIFFUSA R. BR.

AMARANTHACEAE

- * ALTERNANTHERA PUNGENS KUNTH
- * AMARANTHUS ALBUS L.
- * AMARANTHUS HYBRIDUS L.
- * AMARANTHUS LIVIDUS L.
- * AMARANTHUS VIRIDIS L.
- HEMICHROA PENTANDRA R. BR.
- PTILOTUS DECLINATUS NEES
- PTILOTUS DRUMMONDII (MOQ.) F. MUELL.
- PTILOTUS ESQUAMATUS (BENTH.) F. MUELL.
- PTILOTUS GAUDICHAUDII (STEUD.) J. M. BLACK
- PTILOTUS HUMILIS (NEES) F. MUELL.
- PTILOTUS MANGLESII (LINDL.) F. MUELL.
- PTILOTUS POLYSTACHYUS (GAUD.) F. MUELL.
- PTILOTUS SERICOSTACHYS (NEES) F. MUELL.
- PTILOTUS SPATHULATUS (R. BR.) POIR.
- PTILOTUS STIRLINGII (LINDL.) F. MUELL.

GYROSTEMONACEAE

GYROSTEMON RAMULOSUS DESF.
 TERSONIA BREVIPES MOQ.

PHYTOLACCACEAE

- * PHYTOLACCA OCTANDRA L.

AIZOACEAE

- * CARPOBROTUS EDULIS (L.) L. BOLUS
- CARPOBROTUS VIRESCENS (HAW.) SCHWANTES
- * GALENIA SECUNDA (L. F.) SONDER
- GLINUS LOTOIDES L.
- MACARTHURIA APETALA HARVEY
- MACARTHURIA AUSTRALIS HUEGEL EX ENDL.
- * MESEMBRYANTHEMUM CRYSTALLINUM L.
- TETRAGONIA AMPLEXICOMA (MIQ.) J. D. HOOKER
- TETRAGONIA DECUMBENS MILLER
- TETRAGONIA EREMAEA OSTENF.

PORTULACACEAE

- CALANDRINIA BREVIPEDATA F. MUELL.
- CALANDRINIA CALYPTRATA J. D. HOOKER
- CALANDRINIA COMPOSITA BENTH.
- CALANDRINIA CORRIGIOLOIDES F. MUELL. EX
 BENTH.
- CALANDRINIA CYGNORUM DIELS
- CALANDRINIA GRANULIFERA BENTH.
- CALANDRINIA LINIFLORA FENZL
- CALANDRINIA MENZIESII (HOOKER) TORREY &
 GRAY
- CALANDRINIA POLYPETALA FENZL
- MONTIA AUSTRALASICA (J. D. HOOKER) PAX &
 K. HOFFMANN
- * PORTULACA OLERACEA L.

CARYOPHYLLACEAE

- * CERASTIUM GLOMERATUM THUILL.
- * CORRIGIOLA LITORALIS L.
- * MOENCHIA ERECTA (L.) P. G. GAERTN. B. MEYER
 & SCHERB.
- * PETRORHAGIA PROLIFERA (L.) P. W. BALL &
 V. H. HEYWOOD
- * POLYCARPON TETRAPHYLLUM (L.) L.
- * SAGINA APETALA ARD.
- * SAGINA PROCUMBENS L.
- * SILENE GALLICA L.
- * SILENE NOCTURNA L.
- * SILENE VULGARIS (MOENCH) GARCKE
- * SPERGULA ARVENSIS L.
- * SPERGULARIA DIANDRA HELDR. & SART. EX HELDR.

- * SPERGULARIA RUBRA (L.) J. & C. PRESL
- * STELLARIA MEDIA (L.) VILL.

RANUNCULACEAE

- CLEMATIS ARISTATA R. BR. EX DC.
- CLEMATIS MICROPHYLLA DC.
- CLEMATIS PUBESCENS HUEGEL EX ENDL.
- RANUNCULUS COLONORUM ENDL.
- * RANUNCULUS MURICATUS L.
- RANUNCULUS PUMILIO R. BR. EX DC.
- RANUNCULUS SESSILIFLORUS R. BR. EX DC.
- * RANUNCULUS TRILOBUS DESF.

LAURACEAE

CASSYTHA RACEMOSA NEES

PAPAVERACEAE

- * ARGEMONE MEXICANA L.
- * PAPAVER RHOEAS L.
- * PAPAVER SOMNIFERUM L.
- * ROMNEYA COULTERI HARVEY

FUMARIACEAE

- * FUMARIA CAPREOLATA L.
- * FUMARIA MURALIS SONDER EX KOCH
- * FUMARIA OFFICINALIS L.

BRASSICACEAE

- * BRASSICA JUNCEA (L.) CZERN. & COSS.
- * BRASSICA OXYRRHINA (COSS.) WILLK.
- * BRASSICA RAPA L.
- * BRASSICA TOURNEFORTII GOUAN
- * CAKILE MARITIMA SCOP.
- * CAPSELLA BURSA-PASTORIS (L.) MEDIK.
- * CORONOPUS DIDYMUS (L.) SM.
- * DIPLTAXIS MURALIS (L.) DC.
- * DIPLTAXIS TENUIFOLIA (L.) DC.
- * HELIOPHILA PUSILLA L. F.
- * HYMENOLOBUS PROCUMBENS (L.) NUTT. EX
 SCHINZ & THELL.
- * LOBULARIA MARITIMA (L.) DESVAUX
- * NASTURTIUM OFFICINALE R. BR.
- * RAPHANUS RAPHANISTRUM L.
- * RAPHANUS SATIVUS L.
- * SISYMBRIUM IRIO L.
- * SISYMBRIUM OFFICINALE (L.) SCOP.
- * SISYMBRIUM ORIENTALE L.
- STENOPETALUM FILIFOLIUM BENTH.
- STENOPETALUM ROBUSTUM ENDL.
- STENOPETALUM SPHAEROCARPUM F. MUELL.

RESEDACEAE

- * RESEDA ALBA L.

DROSERACEAE

- DROSERA BULBIGENA MORRISON
- DROSERA BULBOSA HOOKER
- DROSERA DRUMMONDII LEHM.
- DROSERA ERYTHORRHIZA LINDL.
- DROSERA GIGANTEA LINDL.
- DROSERA GLANDULIGERA LEHM.
- DROSERA HETEROPHYLLA LINDL.
- DROSERA HUEGELII ENDL.
- DROSERA LEUCOBLASTA BENTH.
- DROSERA MACRANTHA ENDL.
- DROSERA MARCHANTII DE BUHR
- DROSERA MENZIESII R. BR.
- DROSERA MICROPHYLLA ENDL.
- DROSERA OCCIDENTALIS MORRISON
- DROSERA PALEACEA DC.
- DROSERA PALLIDA LINDL.
- DROSERA PLATYSTIGMA LEHM.
- DROSERA PULCHELLA LEHM.

DROSERA PYCNOBLASTA DIELS
 DROSERA STOLONIFERA ENDL.
 DROSERA STRICTICAULIS (DIELS)O.H.SARGENT
 DROSERA SUBHIRTELLA PLANCH.
 DROSERA ZONARIA PLANCH.

CRASSULACEAE

- * CRASSULA ALATA (VIV.)BERGER
- CRASSULA COLORATA (NEES)OSTENF.
- * CRASSULA DECUMBENS THUNB.
- CRASSULA EXSERTA (READER)OSTENF.
- CRASSULA GLOMERATA BERGIUS
- CRASSULA HELMSII (T.KIRK)COCKAYNE
- * CRASSULA NATANS THUNB.
- CRASSULA SIEBERANA (SCHULTES & J.H.SCHULTES)DRUCE
- * CRASSULA THUNBERGIANA SCHULTES

PITTOSPORACEAE

BILLARDIERA BICOLOR (PUTTERL.)E.M.BENNETT
 BILLARDIERA CANDIDA (ENDL.)E.M.BENNETT
 BILLARDIERA COERULEO-PUNCTATA (KLOTZSCH) E.M.BENNETT
 BILLARDIERA DRUMMONDIANA (PUTTERL.) E.M.BENNETT
 BILLARDIERA FLORIBUNDA (PUTTERL.)F.MUELL.
 BILLARDIERA PARVIFLORA DC.
 BILLARDIERA VARIIFOLIA DC.
 CHEIRANTHERA FILIFOLIA TURCZ.
 CHEIRANTHERA PREISSIANA PUTTERL.
 PITTOSPORUM PHYLLIRAEOIDES DC.
 PRONAYA FRASERI (HOOKER)E.M.BENNETT
 SOLLYA HETEROPHYLLA LINDL.

BYBLIDACEAE

BYBLIS GIGANTEA LINDL.

ROSACEAE

- * APHANES ARVENSIS L.
- * ROSA RUBIGINOSA L.
- * RUBUS DISCOLOR WEIHE & NEES
- * RUBUS SELMERI LINDEB.EX F.ARESCHOUG
- * RUBUS ULMIFOLIUS SCHOTT

LEGUMINOSAE SUBFAM.MIMOSOIDEAE

ACACIA ACUMINATA BENTH.
 ACACIA ALATA R.BR.
 ACACIA ANOMALA C.A.GARDNER EX COURT
 ACACIA APHYLLA MASLIN
 ACACIA AURONITENS LINDL.
 ACACIA BARBINERVIS BENTH.
 ACACIA BAXTERI BENTH.
 ACACIA BENTHAMII MEISN.
 ACACIA CELASTRIFOLIA BENTH.
 ACACIA COCHLEARIS (LABILL.)H.L.WENDL.
 ACACIA CONGESTA BENTH.
 ACACIA CRASSISTIPULA BENTH.
 ACACIA CYCLOPS A.CUNN.EX G.DON
 ACACIA DENTIFERA BENTH.
 ACACIA DIVERGENS BENTH.
 ACACIA DREWIANA W.V.FITZG.
 ACACIA DRUMMONDII LINDL.
 ACACIA EPHEROIDES BENTH.
 ACACIA ERICIFOLIA BENTH.
 ACACIA EXTENSA LINDL.
 ACACIA GILBERTII MEISN.
 * ACACIA HORRIDA (L.)WILLD.
 ACACIA HORRIDULA MEISN.
 ACACIA HUEGELII BENTH.
 ACACIA INCRASSATA HOOKER
 ACACIA INCURVA BENTH.
 ACACIA INSOLITA E.PRITZEL
 ACACIA LASIOCARPA BENTH.
 ACACIA LATERICOLA MASLIN
 ACACIA LATIPES BENTH.

ACACIA LITTOREA MASLIN
 ACACIA MICROBOTRYA BENTH.
 ACACIA MOOREANA W.V.FITZG.
 ACACIA NERVOSA DC.
 ACACIA OBOVATA BENTH.
 ACACIA ONCINOPHYLLA LINDL.
 ACACIA PARADOXA DC.
 ACACIA PREISSIANA (MEISN.)MASLIN
 ACACIA PULCHELLA R.BR.
 * ACACIA PYCNANTHA BENTH.
 ACACIA RESTIACEA BENTH.
 ACACIA RIDLEYANA W.V.FITZG.
 ACACIA ROSTELLIFERA BENTH.
 ACACIA SALIGNA (LABILL.)H.L.WENDL.
 ACACIA SEMITRULLATA MASLIN
 ACACIA SPHACELATA BENTH.
 ACACIA STENOPTERA BENTH.
 ACACIA SUBFLEXUOSA MAIDEN
 ACACIA TERETIFOLIA BENTH.
 ACACIA TETRAGONOCARPA MEISN.
 ACACIA TRUNCATA (N.L.BURMAN)HORT.EX HOFFMANN'S.
 ACACIA UROPHYLLA BENTH.EX LINDL.
 ACACIA VARIA MASLIN
 ACACIA WILLDENOWIANA H.L.WENDL.
 ACACIA XANTHINA BENTH.
 ALBIZIA LOPHANTHA (WILLD.)BENTH.

LEGUMINOSAE SUBFAM.CAESALPINIOIDEAE

LABICHEA LANCEOLATA BENTH.
 LABICHEA PUNCTATA BENTH.
 * PARKINSONIA ACULEATA L.

LEGUMINOSAE SUBFAM.PAPILIONOIDEAE

AOTUS CORDIFOLIA BENTH.
 AOTUS ERICOIDES (VENT.)G.DON
 BOSSIAEA AQUIFOLIUM BENTH.
 BOSSIAEA ERIOCARPA BENTH.
 BOSSIAEA ORNATA (LINDL.)BENTH.
 BOSSIAEA PULCHELLA MEISN.
 BOSSIAEA RUFA R.BR.
 BRACHYSEMA PRAEMORSUM MEISN.
 BURTONIA CONFERTA DC.
 BURTONIA SCABRA R.BR.
 CHORIZEMA ACICULARE (DC.)C.A.GARDNER
 CHORIZEMA CORDATUM LINDL.
 CHORIZEMA DICKSONII R.A.GRAHAM
 CHORIZEMA GLYCINIFOLIUM (SM.)DRUCE
 CHORIZEMA ILICIFOLIUM LABILL.
 CHORIZEMA RHOMBEUM R.BR.
 * CICER ARIETINUM L.
 * CYTISUS PROLIFERUS L.F.
 DAVIESIA ANGULATA BENTH.
 DAVIESIA BRACHYPHYLLA MEISN.
 DAVIESIA CORDATA SM.
 DAVIESIA COSTATA CHEEL
 DAVIESIA DECURRENS MEISN.
 DAVIESIA DIVARICATA BENTH.
 DAVIESIA HAKEOIDES MEISN.
 DAVIESIA HORRIDA PREISS EX LEHM.
 DAVIESIA LONGIFOLIA BENTH.
 DAVIESIA NUDIFLORA MEISN.
 DAVIESIA PEDUNCULATA BENTH.
 DAVIESIA POLYPHYLLA BENTH.
 DAVIESIA PREISSII MEISN.
 DAVIESIA QUADRILATERA BENTH.
 DAVIESIA RHOMBIFOLIA MEISN.
 DILLWYNIA CINERASCENS R.BR.EX SIMS
 DILLWYNIA DILLWYNOIDES (MEISN.)DRUCE
 * DIPOGON LIGNOSUS (L.)VERDC.
 EUCHILOPSIS LINEARIS (BENTH.)F.MUELL.
 EUTAXIA OBOVATA (LABILL.)C.A.GARDNER
 EUTAXIA PARVIFOLIA BENTH.
 EUTAXIA VIRGATA BENTH.
 GASTROLOBIMUM BILOBUM R.BR.
 GASTROLOBIMUM CALLISTACHYS MEISN.
 GASTROLOBIMUM CALYCINUM BENTH.
 GASTROLOBIMUM EPACRIDOIDES MEISN.

- GASTROLOBIUM HOOKERI MEISN.
 GASTROLOBIUM ILICIFOLIUM MEISN.
 GASTROLOBIUM MICROCARPUM MEISN.
 GASTROLOBIUM OXYLOBIOIDES BENTH.
 GASTROLOBIUM POLYSTACHYUM MEISN.
 GASTROLOBIUM PULCHELLUM TURCZ.
 GASTROLOBIUM SPATHULATUM BENTH.
 GASTROLOBIUM SPINOSUM BENTH.
 GASTROLOBIUM VILLOSUM BENTH.
 * GENISTA LINIFOLIA L.
 GOMPHOLOBIUM ARISTATUM BENTH.
 GOMPHOLOBIUM CAPITATUM A.CUNN.
 GOMPHOLOBIUM KNIGHTIANUM LINDL.
 GOMPHOLOBIUM MARGINATUM R.BR.
 GOMPHOLOBIUM OVATUM MEISN.
 GOMPHOLOBIUM POLYMORPHUM R.BR.
 GOMPHOLOBIUM PREISSII MEISN.
 GOMPHOLOBIUM SHUTTLEWORTHII MEISN.
 GOMPHOLOBIUM TOMENTOSUM LABILL.
 GOMPHOLOBIUM VENUSTUM R.BR.
 HARDENBERGIA COMPTONIANA (ANDR.)BENTH.
 * HEDYSARUM CORONARIUM L.
 HOVEA CHORIZEMIFOLIA (SWEET)DC.
 HOVEA PUNGENS BENTH.
 HOVEA STRICTA MEISN.
 HOVEA TRISPERMA BENTH.
 ISOTROPIS CUNEIFOLIA (SM.)BENTH.EX
 B.D.JACKSON
 JACKSONIA ALATA BENTH.
 JACKSONIA CAPITATA MEISN.
 JACKSONIA DECUMBENS E.PRITZEL
 JACKSONIA FLORIBUNDA ENDL.
 JACKSONIA FURCELLATA (BONPL.)DC.
 JACKSONIA GRACILIS MEISN.
 JACKSONIA HAKEOIDES MEISN.
 JACKSONIA HORRIDA DC.
 JACKSONIA LEHMANNII MEISN.
 JACKSONIA MACROCALYX MEISN.
 JACKSONIA MOLLISSIMA W.V.FITZG.
 JACKSONIA RESTIOIDES MEISN.
 JACKSONIA SERICEA BENTH.
 JACKSONIA SPINOSA (LABILL.)R.BR.
 JACKSONIA STERNBERGIANA HUEGEL
 JACKSONIA ULICINA MEISN.
 KENNEDIA CARINATA (BENTH.)DOMIN
 KENNEDIA COCCINEA VENT.
 KENNEDIA PROSTRATA R.BR.
 KENNEDIA STIRLINGII LINDL.
 * LABLAB PURPUREUS (L.)SWEET
 LATROBEA TENELLA (MEISN.)BENTH.
 * LESPEDEZA JUNCEA (L.F.)PERS.
 * LOTUS ANGUSTISSIMUS L.
 * LOTUS SUBBIFLORUS LAG.
 * LOTUS ULIGINOSUS SCHKUHR
 * LUPINUS ALBUS L.
 * LUPINUS AUGUSTIFOLIUS L.
 * LUPINUS COSENTINII GUSS.
 * LUPINUS LUTEUS L.
 * LUPINUS MUTABILIS SWEET
 * LUPINUS PILOSUS MURRAY
 * MEDICAGO ARABICA (L.)HUDSON
 * MEDICAGO INTERTEXTA (L.)MILLER
 * MEDICAGO LACINIATA (L.)MILLER
 * MEDICAGO LUPULINA L.
 * MEDICAGO POLYMORPHA L.
 * MEDICAGO SATIVA L.
 * MELILOTUS ALBA MEDIK.
 * MELILOTUS INDICA (L.)ALL.
 * MELILOTUS MESSANENSIS (L.)ALL.
 MIRBELIA DILATATA R.BR.
 MIRBELIA FLORIBUNDA BENTH.
 MIRBELIA RAMULOSA (BENTH.)C.A.GARDNER
 MIRBELIA SPINOSA BENTH.
 * ORNITHOPUS COMPRESSUS L.
 * ORNITHOPUS PINNATUS (MILLER)DRUCE
 * ORNITHOPUS SATIVUS BROT.
 OXYLOBIUM ACUTUM BENTH.
 OXYLOBIUM CAPITATUM BENTH.
 OXYLOBIUM CUNEATUM BENTH.
 OXYLOBIUM DRUMMONDII MEISN.
 OXYLOBIUM LANCEOLATUM (VENT.)DRUCE
 OXYLOBIUM LINEARIFOLIUM (G.DON)DOMIN
 OXYLOBIUM RETICULATUM MEISN.
 PULTENAEA ASPALATHOIDES MEISN.
 PULTENAEA ERICIFOLIA BENTH.
 PULTENAEA OCHREATA MEISN.
 PULTENAEA RETICULATA (SM.)BENTH.
 PULTENAEA SKINNERI F.MUELL.
 SPHAEROLOBIUM FORNICATUM BENTH.
 SPHAEROLOBIUM LINOPHYLLUM (HUEGEL)BENTH.
 SPHAEROLOBIUM MACRANTHUM MEISN.
 SPHAEROLOBIUM MEDIUM R.BR.
 SPHAEROLOBIUM SCABRIUSCULUM MEISN.
 SPHAEROLOBIUM VIMINEUM SM.
 * SUTHERLANDIA FRUTESCENS (L.)R.BR.
 TEMPLETONIA BILOBA (BENTH.)POLHILL
 TEMPLETONIA DRUMMONDII BENTH.
 TEMPLETONIA RETUSA (VENT.)R.BR.
 * TRIFOLIUM ALEXANDRINUM L.
 * TRIFOLIUM ANGUSTIFOLIUM L.
 * TRIFOLIUM ARVENSE L.
 * TRIFOLIUM CAMPESTRE SCHREBER
 * TRIFOLIUM CERNUUM BROT.
 * TRIFOLIUM CHERLERI L.
 * TRIFOLIUM DUBIUM SIBTH.
 * TRIFOLIUM FRAGIFERUM L.
 * TRIFOLIUM GLOMERATUM L.
 * TRIFOLIUM HIRTUM ALL.
 * TRIFOLIUM HYBRIDUM L.
 * TRIFOLIUM INCARNATUM L.
 * TRIFOLIUM LAPPACEUM L.
 * TRIFOLIUM LIGUSTICUM BALBIS EX LOISEL.
 * TRIFOLIUM ORNITHOPODIOIDES L.
 * TRIFOLIUM PRATENSE L.
 * TRIFOLIUM REPENS L.
 * TRIFOLIUM RESUPINATUM L.
 * TRIFOLIUM SCABRUM L.
 * TRIFOLIUM SPUMOSUM L.
 * TRIFOLIUM STRIATUM L.
 * TRIFOLIUM SUBTERRANEUM L.
 * TRIFOLIUM TOMENTOSUM L.
 * VICIA BENGHALENSIS L.
 * VICIA HIRSUTA (L.)S.F.GRAY
 * VICIA SATIVA L.
 VIMINARIA JUNCEA (SCHRAD.& WENDL.)
 HOFFMANNS.
- GERANIACEAE
- * ERODIUM BOTRYS (CAV.)BERTOL.
 * ERODIUM CICUTARIUM (L.)L'HERIT.
 ERODIUM CYGNORUM NEES
 * ERODIUM MOSCHATUM (L.)L'HERIT.
 * GERANIUM MOLLE L.
 GERANIUM RETRORSUM L'HERIT.EX DC.
 GERANIUM SOLANDERI CAROLIN
 * PELARGONIUM CAPITATUM (L.)L'HERIT.
 PELARGONIUM LITTORALE HUEGEL
- OXALIDACEAE
- * OXALIS BOWIEI HERBERT
 * OXALIS CAPRINA THUNB.
 OXALIS CORNICULATA L.
 * OXALIS CORYMBOSA DC.
 * OXALIS GLABRA THUNB.
 * OXALIS LATIFOLIA KUNTH
 * OXALIS PES-CAPRAE L.
 * OXALIS PURPUREA L.
- LINACEAE
- LINUM MARGINALE A.CUNN.EX PLANCH.
 * LINUM TRIGYNUM L.
 * LINUM USITATISSIMUM L.
- ZYGOPHYLLACEAE
- NITRARIA BILLARDIERI DC.
 ZYGOPHYLLUM APICULATUM F.MUELL.

ZYGOPHYLLUM FRUTICULOSUM DC.

* CALLITRICHE STAGNALIS SCOP.

RUTACEAE

STACKHOUSIACEAE

BORONIA ALATA SM.
 BORONIA BUSSELLIANA F.MUELL.
 BORONIA CAPITATA BENTH.
 BORONIA COERULESCENS F.MUELL.
 BORONIA CREMULATA SM.
 BORONIA CYMOSEA ENDL.
 BORONIA DEFOLIATA F.MUELL.
 BORONIA DICHOTOMA LINDL.
 BORONIA FASTIGIATA BARTL.
 BORONIA MOLLOYAE DRUMM.
 BORONIA OVATA LINDL.
 BORONIA PURDIEANA DIELS
 BORONIA RAMOSA (LINDL.)BENTH.
 BORONIA SCABRA LINDL.
 BORONIA SPATHULATA LINDL.
 BORONIA TENUIS (LINDL.)BENTH.
 * COLEONEMA ALBUM (THUNB.)BARTL. & H.WENDL.
 DIPLOLAENA ANDREWSII OSTENF.
 DIPLOLAENA ANGUSTIFOLIA HOOKER
 DIPLOLAENA DAMPIERI DESF.
 DIPLOLAENA MICROCEPHALA BARTL.
 ERIOSTEMON NODIFLORUS LINDL.
 ERIOSTEMON SPICATUS A.RICH.
 PHEBALIUM ANCEPS DC.
 UROCARPUS GRANDIFLORUS (HOOKER)P.G.WILSON
 UROCARPUS PALLIDUS (BENTH.)P.G.WILSON

STACKHOUSIA BRUNONIS BENTH.
 STACKHOUSIA HUEGELII ENDL.
 STACKHOUSIA PUBESCENS A.RICH.

SAPINDACEAE

DIPLOPELTIS HUEGELII ENDL.
 DODONAEA APTERA MIQ.
 DODONAEA ATTENUATA A.CUNN.
 DODONAEA CERATOCARPA ENDL.
 DODONAEA CRYPTANDROIDES DIELS
 DODONAEA HACKETTIANA W.V.FITZG.

RHAMNACEAE

CRYPTANDRA ARBUTIFLORA FENZL
 CRYPTANDRA GLABRIFLORA BENTH.
 CRYPTANDRA HUMILIS (BENTH.)F.MUELL.
 CRYPTANDRA MUTILA NEES EX REISS.
 CRYPTANDRA PUNGENS STEUD.
 CRYPTANDRA TUBULOSA FENZL
 SPYRIDIDIUM GLOBULOSUM (LABILL.)BENTH.
 SPYRIDIDIUM TRIDENTATUM (STEUD.)BENTH.
 TRYMALIUM ANGUSTIPOLIUM REISS.
 TRYMALIUM LEDIFOLIUM FENZL
 TRYMALIUM SPATHULATUM (LABILL.)OSTENF.

TREMADRACEAE

MALVACEAE

PLATYTHECA GALIOIDES STEETZ
 TETRATHECA CONFERTIFOLIA STEETZ
 TETRATHECA HIRSUTA LINDL.
 TETRATHECA NUDA LINDL.
 TETRATHECA PILIFERA LINDL.
 TETRATHECA SETIGERA ENDL.
 TETRATHECA SIMILIS J.THOMPSON
 TREMANDRA DIFFUSA R.BR.

ALYOGYNE HUEGELII (ENDL.)FRYXELL
 * LAVATERA ARBOREA L.
 * LAVATERA CRETICA L.
 LAVATERA PLEBEIA SIMS
 LAWRENCIA SPICATA (HOOKER)BENTH.
 * MALVA PARVIFLORA L.
 SELENOTHAMNUS SQUAMATUS (NEES)MELVILLE
 SIDA HOOKERANA MIQ.

POLYGALACEAE

STERCULIACEAE

COMESPERMA CALYMEGA LABILL.
 COMESPERMA CILIATUM STEETZ
 COMESPERMA CONFERTUM LABILL.
 COMESPERMA FLAVUM DC.
 COMESPERMA INTEGERRIMUM ENDL.
 COMESPERMA SCOPARIUM STEETZ
 COMESPERMA VIRGATUM LABILL.
 COMESPERMA VOLUBILE LABILL.

GUICHENOTIA LEDIFOLIA J.GAY
 GUICHENOTIA SAROTES BENTH.
 KERAUDRENIA HERMANNIIFOLIA J.GAY
 LASIOPETALUM BRACTEATUM (ENDL.)BENTH.
 LASIOPETALUM FLORIBUNDUM BENTH.
 LASIOPETALUM GLABRATUM S.PAUST
 LASIOPETALUM LINEARE S.PAUST
 LASIOPETALUM MEMBRANACEUM (STEUD.)BENTH.
 LASIOPETALUM OPPOSITIFOLIUM F.MUELL.
 RULINGIA CYGNORUM (STEUD.)C.A.GARDNER
 THOMASIA COGNATA STEUD.
 THOMASIA FOLIOSA J.GAY
 THOMASIA FORMOSA S.PAUST
 THOMASIA GLUTINOSA LINDL.
 THOMASIA GRANDIFLORA LINDL.
 THOMASIA MACROCARPA HUEGEL
 THOMASIA MONTANA STEUD.
 THOMASIA PANICULATA LINDL.
 THOMASIA PAUCIFLORA LINDL.
 THOMASIA TRIPHYLLA (LABILL.)J.GAY

EUPHORBIACEAE

DILLENIACEAE

ADRIANA QUADRIPARTITA (LABILL.)GAUD.
 AMPEREA ERICOIDES ADR.JUSS.
 BEYERIA CINEREA (MUELL.ARG.)BENTH.
 BEYERIA VISCOSA (LABILL.)MIQ.
 CALYCOPEPLUS EPHEROIDES PLANCH.
 EUPHORBIA AUSTRALIS BOISS.
 * EUPHORBIA DENDROIDES L.
 * EUPHORBIA HELIOSCOPIA L.
 * EUPHORBIA LATHYRUS L.
 * EUPHORBIA MARGINATA PURSH
 * EUPHORBIA PEPLUS L.
 * EUPHORBIA TERRACINA L.
 MONOTAXIS GRANDIFLORA ENDL.
 MONOTAXIS OCCIDENTALIS ENDL.
 PHYLLANTHUS CALYCTINUS LABILL.
 PORANTHERA ERICOIDES KLOTZSCH
 PORANTHERA HUEGELII KLOTZSCH
 PORANTHERA MICROPHYLLA BRONGN.
 PSEUDANTHUS VIRGATUS (KLOTZSCH)MUELL.ARG.
 RICINOCARPOS GLAUCUS ENDL.
 * RICINUS COMMUNIS L.
 STACHYSTEMON AXILLARIS GEORGE
 STACHYSTEMON VERMICULARIS PLANCH.

HIBBERTIA ACEROSA (R.BR.EX DC.)BENTH.
 HIBBERTIA AMPLEXICAULIS STEUD.
 HIBBERTIA AUREA STEUD.
 HIBBERTIA CRASSIFOLIA (TURCZ.)BENTH.
 HIBBERTIA CUNEIFORMIS (LABILL.)SM.
 HIBBERTIA ENERVIA (DC.)HOEGL.
 HIBBERTIA GLOMEROSA (BENTH.)F.MUELL.
 HIBBERTIA GRACILIPES BENTH.
 HIBBERTIA HUEGELII (ENDL.)F.MUELL.
 HIBBERTIA HYPERICOIDES (DC.)BENTH.
 HIBBERTIA LASIOPUS BENTH.
 HIBBERTIA LINEATA STEUD.

CALLITRICHACEAE

- HIBBERTIA MINIATA C.A.GARDNER
 HIBBERTIA MONTANA STEUD.
 HIBBERTIA MYLNEI BENTH.
 HIBBERTIA NYMPHAEA DIELS
 HIBBERTIA PACHYRRHIZA STEUD.
 HIBBERTIA PERFOLIATA ENDL.
 HIBBERTIA POLYSTACHYA BENTH.
 HIBBERTIA QUADRICOLOR DOMIN
 HIBBERTIA RACEMOSA (ENDL.)GILG
 HIBBERTIA RHADINOPODA F.MUELL.
 HIBBERTIA SILVSTRIS DIELS
 HIBBERTIA SPICATA F.MUELL.
 HIBBERTIA STELLARIS ENDL.
 HIBBERTIA SUBVAGINATA (STEUD.)F.MUELL.
 HIBBERTIA VAGINATA (BENTH.)F.MUELL.
 HIBBERTIA VERRUCOSA (TURCZ.)BENTH.
- CLUSIACEAE
- HYPERICUM GRAMINEUM G.FORSTER
- FRANKENIACEAE
- FRANKENIA PAUCIFLORA DC.
- VIOLACEAE
- HYBANTHUS CALYGINUS (DC.EX GING.)F.MUELL.
 HYBANTHUS FLORIBUNDUS (LINDL.)F.MUELL.
- CACTACEAE
- * OPUNTIA STRICTA (HAW.)HAW.
- THYMELAEACEAE
- PIMELEA ARGENTEA R.BR.
 PIMELEA FERRUGINEA LABILL.
 PIMELEA FLORIBUNDA MEISN.
 PIMELEA GRACILIFLORA (ENDL.)HOOKER
 PIMELEA IMBRICATA R.BR.
 PIMELEA LEHMANNIANA MEISN.
 PIMELEA PREISSII MEISN.
 PIMELEA ROSEA R.BR.
 PIMELEA SPECTABILIS (FISCH. & C.A.MEYER)
 LINDL.
 PIMELEA SUAVEOLENS (ENDL.)MEISN.
 PIMELEA SULPHUREA MEISN.
 PIMELEA SYLVESTRIS R.BR.
- LYTHRACEAE
- * LYTHRUM HYSSOPIFOLIA L.
- MYRTACEAE
- AGONIS FLEXUOSA (SPRENG.)SCHAUER
 AGONIS GRANDIFLORA BENTH.
 AGONIS LINEARIFOLIA (DC.)SCHAUER
 ASTARTEA FASCICULARIS (LABILL.)DC.
 BAECKEA CAMPHOROSMAE ENDL.
 BAECKEA CRISPIFLORA F.MUELL.
 BEAUFORTIA ELEGANS SCHAUER
 BEAUFORTIA ERIOCEPHALA W.V.FITZG.
 BEAUFORTIA MACROSTEMON LINDL.
 BEAUFORTIA PURPUREA LINDL.
 BEAUFORTIA SQUARROSA SCHAUER
 CALLISTEMON PHOENICEUS LINDL.
 CALLISTEMON SPECIOSUS (SIMS)DC.
 CALOTHAMNUS LATERALIS LINDL.
 CALOTHAMNUS QUADRIFIDUS R.BR.
 CALOTHAMNUS RUPESTRIS SCHAUER
 CALOTHAMNUS SANGUINEUS LABILL.
 CALOTHAMNUS TORULOSUS SCHAUER
 CALYTRIX ANGULATA LINDL.
 CALYTRIX AUREA LINDL.
 CALYTRIX BRACHYPHYLLA (TURCZ.)BENTH.
 CALYTRIX BREVIFOLIA (MEISN.)BENTH.
 CALYTRIX BREVISETA LINDL.
 CALYTRIX CRESWELLII (F.MUELL.)DIELS &
 E. PRITZEL
 CALYTRIX DEPRESSA (TURCZ.)BENTH.
 CALYTRIX EMPETROIDES (SCHAUER)BENTH.
 CALYTRIX FLAVESCENS A.CUNN.
 CALYTRIX FRASERI A.CUNN.
 CALYTRIX GLUTINOSA LINDL.
 CALYTRIX SAPPHIRINA LINDL.
 CALYTRIX STRIGOSA A.CUNN.
 CALYTRIX VARIABILIS LINDL.
 CHAMELAUCIUM UNCINATUM SCHAUER
 CONOTHAMNUS TRINERVIS LINDL.
 DARWINIA ACEROSA W.V.FITZG.
 DARWINIA CITRIODORA (ENDL.)BENTH.
 DARWINIA NEILDIANA F.MUELL.
 DARWINIA PIMELIOIDES CAYZER & F.W.WAKEF.
 DARWINIA RHADINOPHYLLA F.MUELL.
 DARWINIA THYMOIDES (LINDL.)BENTH.
 EREMAEA BEAUFORTIOIDES BENTH.
 EREMAEA FIMBRIATA LINDL.
 EREMAEA PAUCIFLORA (ENDL.)DRUCE
 EREMAEA PURPUREA C.A.GARDNER
 EREMAEA VIOLACEA F.MUELL.
 EUCALYPTUS ACCEDENS W.V.FITZG.
 EUCALYPTUS CALOPHYLLA LINDL.
 EUCALYPTUS DECIPIENS ENDL.
 EUCALYPTUS DECURVA F.MUELL.
 EUCALYPTUS DRUMMONDII BENTH.
 EUCALYPTUS FALCATA TURCZ.
 EUCALYPTUS FOECUNDA SCHAUER
 EUCALYPTUS GOMPHOCEPHALA DC.
 EUCALYPTUS HAEMATOXYLON MAIDEN
 EUCALYPTUS LAELIAE PODGER & CHIPPENDALE
 EUCALYPTUS LANE-POOLEI MAIDEN
 EUCALYPTUS LOXOPHLEBA BENTH.
 EUCALYPTUS MARGINATA DONN EX SM.
 EUCALYPTUS MEGACARPA F.MUELL.
 EUCALYPTUS PATENS BENTH.
 EUCALYPTUS RUDIS ENDL.
 EUCALYPTUS TODTIANA F.MUELL.
 EUCALYPTUS WANDOO BLAKELY
 HYPOCALYMYMA ANGUSTIFOLIUM ENDL.
 HYPOCALYMYMA CORDIFOLIUM (LEHM.)SCHAUER
 HYPOCALYMYMA ROBUSTUM ENDL.
 HYPOCALYMYMA XANTHOPETALUM F.MUELL.
 KUNZEA MICRANTHA SCHAUER
 KUNZEA RECURVA SCHAUER
 KUNZEA VESTITA SCHAUER
 LEPTOSPERMUM ELLIPTICUM ENDL.
 LEPTOSPERMUM ERUBESCENS SCHAUER
 LEPTOSPERMUM FIRMUM (SCHAUER)BENTH.
 LEPTOSPERMUM FLORIDUM (SCHAUER)BENTH.
 * LEPTOSPERMUM LAEVIGATUM (GAERTN.)F.MUELL.
 LEPTOSPERMUM OLIGANDRUM TURCZ.
 LEPTOSPERMUM SPINESCENS ENDL.
 LHOTSKYA ACUTIFOLIA LINDL.
 LHOTSKYA BREVIFOLIA SCHAUER
 LHOTSKYA VIOLACEA LINDL.
 MELALEUCA ACEROSA SCHAUER
 MELALEUCA CARDIOPHYLLA F.MUELL.
 MELALEUCA CILIOSA TURCZ.
 MELALEUCA CUTICULARIS LABILL.
 MELALEUCA HAMULOSA TURCZ.
 MELALEUCA HUEGELII ENDL.
 MELALEUCA INCANA R.BR.
 MELALEUCA LANCEOLATA OTTO
 MELALEUCA LATERIFLORA BENTH.
 MELALEUCA LATERITIA A.DIETR.
 MELALEUCA LEPTOCLADA BENTH.
 MELALEUCA LEPTOSPERMOIDES SCHAUER
 MELALEUCA MICROPHYLLA SM.
 MELALEUCA PARVIFLORA LINDL.
 MELALEUCA POLYGALOIDES SCHAUER
 MELALEUCA PREISSIANA SCHAUER
 MELALEUCA RADULA LINDL.
 MELALEUCA RHAPHIOPHYLLA SCHAUER
 MELALEUCA SCABRA R.BR.
 MELALEUCA SERIATA LINDL.
 MELALEUCA TERETIFOLIA ENDL.
 MELALEUCA THYMOIDES LABILL.
 MELALEUCA TRICHOPHYLLA LINDL.

MELALEUCA UNCINATA R. BR.
 MELALEUCA VIMINEA LINDL.
 PILEANTHUS PEDUNCULARIS ENDL.
 REGELIA CILIATA SCHAUER
 REGELIA INOPS SCHAUER
 SCHOLTZIA INVOLUCRATA (ENDL.) DRUCE
 SCHOLTZIA LAXIFLORA BENTH.
 VERTICORDIA ACEROSA LINDL.
 VERTICORDIA CHRYSANTHA ENDL.
 VERTICORDIA DENSIFLORA LINDL.
 VERTICORDIA DRUMMONDII SCHAUER
 VERTICORDIA GRANDIFLORA ENDL.
 VERTICORDIA HUEGELII ENDL.
 VERTICORDIA INSIGNIS ENDL.
 VERTICORDIA LINDLEYI SCHAUER
 VERTICORDIA NITENS (LINDL.) SCHAUER
 VERTICORDIA OVALIFOLIA MEISN.
 VERTICORDIA PENNIGERA ENDL.
 VERTICORDIA PLUMOSA (DESF.) DRUCE
 VERTICORDIA SERRATA (LINDL.) SCHAUER

ONAGRACEAE

* EPILOBIUM TETRAGONUM L.
 * OENOTHERA AFFINIS CAMBESS.
 * OENOTHERA DRUMMONDII HOOKER
 * OENOTHERA ERYTHROSEPALA BORBAS
 * OENOTHERA SPECIOSA NUTT.
 * OENOTHERA STRIATA LEDEB. EX LINK

HALORAGACEAE

GLISCHROCARYON AUREUM (LINDL.) ORCHARD
 GLISCHROCARYON FLAVESCENS (DRUMM. EX
 HOOKER) ORCHARD
 GONOCARPUS BENTHAMII ORCHARD
 GONOCARPUS CORDIGER (FENZL) ENDL. EX NEES
 GONOCARPUS DIFFUSUS (DIELS) ORCHARD
 GONOCARPUS HEXANDRUS (F. MUELL.) ORCHARD
 GONOCARPUS INTRICATUS (BENTH.) ORCHARD
 GONOCARPUS NODULOSUS NEES
 GONOCARPUS PANICULATUS (R. BR. EX BENTH.)
 ORCHARD
 GONOCARPUS PITHYOIDES NEES
 GONOCARPUS TRICHOSTACHYUS (BENTH.) ORCHARD
 HALORAGIS ACULEOLATA BENTH.
 HALORAGIS BROWNII (J. D. HOOKER) SCHINDLER
 HALORAGIS TENUIFOLIA BENTH.
 * MYRIOPHYLLUM AQUATICUM (VELL.) VERDC.
 MYRIOPHYLLUM INTEGRIFOLIUM (J. D. HOOKER)
 J. D. HOOKER
 MYRIOPHYLLUM PROPINQUUM A. CUNN.
 MYRIOPHYLLUM TILLABOIDES DIELS

APIACEAE

ACTINOTUS LEUCOCEPHALUS BENTH.
 * AMMI MAJUS L.
 APIUM ANNUM P. S. SHORT
 * APIUM GRAVEOLENS L.
 APIUM PROSTRATUM LABILL. EX VENT.
 CENTELLA CORDIFOLIA (J. D. HOOKER) NANNF.
 * CONIUM MACULATUM L.
 DAUCUS GLOCHIDIATUS (LABILL.) FISCH.
 C. A. MEYER & AVE-LALL.
 ERYNGIUM PINNATIFIDUM BUNGE
 * FOENICULUM VULGARE MILLER
 HOMALOSCIADIUM HOMALOCARPUM (F. MUELL.)
 HJ. EICHLER
 HYDROCOTYLE BLEPHAROCARPA F. MUELL.
 * HYDROCOTYLE BONARIENSIS LAMARCK
 HYDROCOTYLE CALLICARPA BUNGE
 HYDROCOTYLE DIANTHA DC.
 HYDROCOTYLE LEMNOIDES BENTH.
 HYDROCOTYLE PILIFERA TURCZ.
 HYDROCOTYLE SCUTELLIFERA BENTH.
 HYDROCOTYLE TETRAGONOCARPA BUNGE
 HYDROCOTYLE TRACHYCARPA F. MUELL.
 PENTAPELTIS PELTIGERA (HOOKER) BUNGE
 PENTAPELTIS SILVATICA (DIELS) DOMIN

PLATYSACE CIRROSA BUNGE
 PLATYSACE COMPRESSA (LABILL.) NORMAN
 PLATYSACE FILIFORMIS (BUNGE) NORMAN
 PLATYSACE JUNCEA (BUNGE) NORMAN
 PLATYSACE XEROPHILA (E. PRITZEL)
 L. A. S. JOHNSON
 SCHOENOLAENA JUNCEA BUNGE
 TRACHYMENE ANISOCARPA (TURCZ.) B. L. BURTT
 TRACHYMENE CAERULEA R. A. GRAHAM
 TRACHYMENE CYANOPETALA (F. MUELL.) BENTH.
 TRACHYMENE PILOSA SM.
 XANTHOSIA ATKINSONIANA F. MUELL.
 XANTHOSIA CANDIDA BENTH.
 XANTHOSIA CILIATA HOOKER
 XANTHOSIA FRUCTICULOSA BENTH.
 XANTHOSIA HUEGELII (BENTH.) STEUD.
 XANTHOSIA PUSILLA BUNGE

EPACRIDACEAE

ACROTRICHE CORDATA (LABILL.) R. BR.
 ANDERSONIA ARISTATA LINDL.
 ANDERSONIA GRACILIS DC.
 ANDERSONIA HETEROPHYLLA SONDER
 ANDERSONIA INVOLUCRATA SONDER
 ANDERSONIA LATIFLORA F. MUELL.
 ANDERSONIA LEHMANNIANA SONDER
 ANDERSONIA SPRENGELIODES R. BR.
 ASTROLOMA CILIATUM (LINDL.) DRUCE
 ASTROLOMA COMPACTUM R. BR.
 ASTROLOMA DRUMMONDII SONDER
 ASTROLOMA MACROCALYX SONDER
 ASTROLOMA MICROCALYX SONDER
 ASTROLOMA MICRODONTA F. MUELL. EX BENTH.
 ASTROLOMA PALLIDUM R. BR.
 ASTROLOMA STOMARRHENA SONDER
 ASTROLOMA XEROPHYLLUM (DC.) SONDER
 BRACHYLOMA PREISSII SONDER
 CONOSTEPHIUM MINUS LINDL.
 CONOSTEPHIUM PENDULUM BENTH.
 CONOSTEPHIUM PREISSII SONDER
 LEUCOPOGON AUSTRALIS R. BR.
 LEUCOPOGON CAPITELLATUS DC.
 LEUCOPOGON CINEREUS E. PRITZEL
 LEUCOPOGON CONOSTEPHIOIDES DC.
 LEUCOPOGON GLABELLUS R. BR.
 LEUCOPOGON GLAUCIFOLIUS W. V. FITZG.
 LEUCOPOGON GRACILLIMUS DC.
 LEUCOPOGON HIRSUTUS SONDER
 LEUCOPOGON INSULARIS A. CUNN. EX DC.
 LEUCOPOGON KINGIANUS (F. MUELL.) C. A. GARDNER
 LEUCOPOGON OLDFIELDII BENTH.
 LEUCOPOGON OLIGANTHUS E. PRITZEL
 LEUCOPOGON OXYCEDRUS SONDER
 LEUCOPOGON PARVIFLORUS (ANDR.) LINDL.
 LEUCOPOGON PENDULUS R. BR.
 LEUCOPOGON POLYMORPHUS SONDER
 LEUCOPOGON PROPINQUUS R. BR.
 LEUCOPOGON PULCHELLUS SONDER
 LEUCOPOGON RACEMULOSUS DC.
 LEUCOPOGON SPRENGELIODES SONDER
 LEUCOPOGON SQUARROSUS BENTH.
 LEUCOPOGON STRICTUS BENTH.
 LEUCOPOGON TENUIS DC.
 LEUCOPOGON VERTICILLATUS R. BR.
 LYSINEMA CILIATUM R. BR.
 LYSINEMA ELEGANS SONDER
 NEEDHAMIELLA PUMILIO (R. BR.) L. WATSON
 STYPHELIA TENUIFLORA LINDL.

PRIMULACEAE

* ANAGALLIS ARVENSIS L.
 SAMOLUS JUNCEUS R. BR.
 SAMOLUS REPENS (J. R. FORSTER) PERS.

PLUMBAGINACEAE

* LIMONIUM SINUATUM (L.) MILLER
 * LIMONIUM VULGARE MILLER

LOGANIACEAE

- * BUDDLEJA MADAGASCARIENSIS LAMARCK
- LOGANIA CAMPANULATA R.BR.
- LOGANIA SERPYLLIFOLIA R.BR.
- LOGANIA SPERMACOCEA F.MUELL.
- LOGANIA VAGINALIS (LABILL.)F.MUELL.
- MITRASACME PALUSTRIS W.V.FITZG.
- MITRASACME PARADOXA R.BR.

GENTIANACEAE

- * CENTAURIUM ERYTHRAEA RAFN
- * CENTAURIUM SPICATUM (L.)FRITSCH
- * CENTAURIUM TENUIFLORUM (HOFFMANNS. & LINK)FRITSCH
- * CICENDIA FILIFORMIS (L.)DELARBRE

MENYANTHACEAE

- VILLARSIA ALBIFLORA F.MUELL.
- VILLARSIA CAPITATA NEES
- VILLARSIA LASIOSPERMA F.MUELL.
- VILLARSIA LATIFOLIA BENTH.
- VILLARSIA VIOLIFOLIA F.MUELL.

APOCYNACEAE

- ALYXIA BUXIFOLIA R.BR.
- PARSONSIA DIAPHANOPHLEBA F.MUELL.
- * VINCA MAJOR L.

ASCLEPIADACEAE

- * ARAUJIA HORTORUM FOURN.
- * ASCLEPIAS CURASSAVICA L.
- * GOMPHOCARPUS FRUTICOSUS (L.)W.T.AITON

CONVOLVULACEAE

- * CONVULVULUS ARVENSIS L.
- CONVOLVULUS ERUBESCENS SIMS
- * CUSCUTA EPITHYMUM (L.)L.
- DICHONDRA REPENS J.R. & G.FORSTER
- WILSONIA BACKHOUSEI J.D.HOOKER

HYDROPHYLLACEAE

- * PHACELIA TANACETIFOLIA BENTH.

BORAGINACEAE

- * ANCHUSA CAPENSIS THUNB.
- * BUGLOSSOIDES ARVENSIS (L.)I.M.JOHNSTON
- * ECHIUM PLANTAGINEUM L.
- HALGANIA CORYMBOSA LINDL.
- * HELIOTROPIMUM EUROPAEUM L.
- MYOSOTIS AUSTRALIS R.BR.
- * SYMPHYTUM OFFICINALE L.

VERBENACEAE

- * LANTANA CAMARA L.
- * PHYLA NODIFLORA (L.)GREENE
- * VERBENA RIGIDA SPRENG.

CHLOANTHACEAE

- CHLOANTHES COCCINEA BARTL.
- DICRASTYLIS MICRANTHA MUNIR
- DICRASTYLIS PARVIFOLIA F.MUELL.
- LACHNOSTACHYS ALBICANS HOOKER
- LACHNOSTACHYS ERIOBOTRYA (F.MUELL.)DRUCE
- LACHNOSTACHYS FERRUGINEA HOOKER
- LACHNOSTACHYS VERBASCIFOLIA F.MUELL.
- MALLOPHORA GLOBIFLORA ENDL.
- MALLOPHORA RUGOSIFOLIA MUNIR
- PHYSOPSIS SPICATA TURCZ.
- PITYRODIA BARTLINGII (LEHM.)BENTH.

PITYRODIA UNCINATA (TURCZ.)BENTH.

AVICENNIACEAE

- AVICENNIA MARINA (FORSK.)VIERH.

LAMIACEAE

- HEMIANDRA COCCINEA SARGENT
- HEMIANDRA INCANA BARTL.
- HEMIANDRA LEIANTHA BENTH.
- HEMIANDRA LINEARIS BENTH.
- HEMIANDRA PUNGENS R.BR.
- HEMIGENIA BARBATA BARTL.
- HEMIGENIA CANESCENS (BARTL.)BENTH.
- HEMIGENIA INCANA (LINDL.)BENTH.
- HEMIGENIA MICROPHYLLA BENTH.
- HEMIGENIA PRITZELII S.MOORE
- HEMIGENIA SERICEA BENTH.
- * LAVANDULA ANGUSTIFOLIA MILLER
- * LAVANDULA STOECHAS L.
- * LEONOTIS LEONURUS (L.)R.BR.
- * MARRUBIUM VULGARE L.
- * MENTHA AQUATICA L.
- * MENTHA PULEGIUM L.
- * MENTHA SPICATA L.
- * MENTHA SUAVEOLENS EHRH.
- MICROCORYS LONGIFOLIA BENTH.
- * SALVIA REFLEXA HORNEM.
- * SALVIA VERBENACA L.
- * STACHYS ARVENSIS (L.)L.
- WESTRINGIA DAMPIERI R.BR.
- WESTRINGIA RIGIDA R.BR.

SOLANACEAE

- ANTHOCERCIS GRACILIS BENTH.
- ANTHOCERCIS LITTOREA LABILL.
- * CESTRUM PARQUI L'HERIT.
- * DATURA FEROX L.
- * DATURA INOXIA MILLER
- * DATURA METEL L.
- * LYCIUM FEROCISSIMUM MIERS
- * NICANDRA PHYSALODES (L.)GAERTN.
- * NICOTIANA GLAUCA R.A.GRAHAM
- NICOTIANA ROTUNDIFOLIA LINDL.
- * PHYSALIS MINIMA L.
- * PHYSALIS PHILADELPHICA LAMARCK
- * PHYSALIS VISCOSA L.
- * SALPICHROA ORIGANIFOLIA (LAMARCK)BAILL.
- * SOLANUM AVICULARE G.FORSTER
- * SOLANUM ELAEAGNIFOLIUM CAV.
- * SOLANUM GIGANTEUM JACQ.
- * SOLANUM LACINIATUM AITON
- SOLANUM LASIOPHYLLUM DUNAL EX POIR.
- * SOLANUM NIGRUM L.
- * SOLANUM NODIFLORUM JACQ.
- SOLANUM SIMILE F.MUELL.
- * SOLANUM SISYMBRIIFOLIUM LAMARCK
- * SOLANUM SODOMEUM L.
- SOLANUM SYMONII HJ.EICHLER

SCROPHULARIACEAE

- * BELLARDIA TRIXAGO (L.)ALL.
- * CYMBALARIA MURALIS P.GAERTN. B.MEYER & SCHERB.
- * DISCHISMA ARENARIUM E.MEYER
- * DISCHISMA CAPITATUM (THUNB.)CHOISY
- GLOSSOSTIGMA DRUMMONDII BENTH.
- GRATIOLA PERUVIANA L.
- * KICKXIA ELATINE (L.)DUMORT.
- * KICKXIA SPURIA (L.)DUMORT.
- LIMOSELLA AUSTRALIS R.BR.
- * MISOPATES ORONTIUM (L.)C.S.RAFIN.
- * PARENTUCHELLIA LATIFOLIA (L.)CARUEL
- * PARENTUCHELLIA VISCOSA (L.)CARUEL
- * VERBASCUM CRETICUM (MURRAY)CAV.
- * VERBASCUM THAPSUS L.
- * VERBASCUM VIRGATUM STOKES

- * VERONICA ARVENSIS L.
- VERONICA CALYCINA R.BR.
- * VERONICA PERSICA POIR.

MARTYNIACEAE

- * PROBOSCIDEA LOUISIANICA (MILLER)THELL.

OROBANCHACEAE

- OROBANCHE AUSTRALIANA F.MUELL.

LENTIBULARIACEAE

- POLYPOMPHOLYX MULTIFIDA (R.BR.)F.MUELL.
- UTRICULARIA HOOKERI LEHM.
- UTRICULARIA MENZIESII R.BR.
- UTRICULARIA VIOLACEA R.BR.
- UTRICULARIA VOLUBILIS R.BR.

MYOPORACEAE

- EREMOPHILA GLABRA (R.BR.)OSTENF.
- MYOPORUM ADSCENDENS R.BR.
- MYOPORUM CAPRARIODES BENTH.
- MYOPORUM TETRANDRUM (LABILL.)DOMIN

PLANTAGINACEAE

- * PLANTAGO CORONOPUS L.
- * PLANTAGO LANCEOLATA L.
- * PLANTAGO MAJOR L.

RUBIACEAE

- * GALIUM DIVARICATUM LAMARCK
- * GALIUM MURALE (L.)ALL.
- OPERCULARIA ECHINOCEPHALA BENTH.
- OPERCULARIA HISPIDULA ENDL.
- OPERCULARIA VAGINATA LABILL.
- * SHERARDIA ARVENSIS L.

CAPRIFOLIACEAE

- * LONICERA JAPONICA THUNB.

VALERIANACEAE

- * CENTRANTHUS MACROSIPHON BOISS.

DIPSACACEAE

- * SCABIOSA ATROPURPUREA L.

CUCURBITACEAE

- * CITRULLUS LANATUS (THUNB.)MATSUMURA & NAKAI
- * CUCUMIS MYRIOCARPUS NAUDIN

CAMPANULACEAE

- * WAHLENBERGIA CAPENSIS (L.)A.DC.
- WAHLENBERGIA PREISSII DE VRIESE
- WAHLENBERGIA SIMPLICICAULIS DE VRIESE
- WAHLENBERGIA STRICTA SWEET

LOBELIACEAE

- GRAMMATOTHECA BERGIANA (CHAM.)C.PRESL.
- ISOTOMA HYPOCRATERIFORMIS (R.BR.)DRUCE
- ISOTOMA PUSILLA BENTH.
- ISOTOMA SCAPIGERA (R.BR.)G.DON
- LOBELIA ALATA LABILL
- LOBELIA GIBBOSA LABILL.
- LOBELIA HETEROPHYLLA LABILL.
- LOBELIA RHOMBIFOLIA DE VRIESE
- LOBELIA RHYTIDOSPERMA BENTH.
- LOBELIA TENUIOR R.BR.
- * MONOPSIS SIMPLEX (L.)E.WIMMER

GOODENIACEAE

- ANTHOTIUM HUMILE R.BR.
- DAMPIERA ALATA LINDL.
- DAMPIERA CARINATA BENTH.
- DAMPIERA CORONATA LINDL.
- DAMPIERA CUNEATA R.BR.
- DAMPIERA HEDERACEA R.BR.
- DAMPIERA LAVANDULACEA LINDL.
- DAMPIERA LINEARIS R.BR.
- DAMPIERA TERES LINDL.
- DAMPIERA TRIGONA DE VRIESE
- DAMPIERA TRILOBA LINDL.
- GOODENIA ARTHROTRICHA F.MUELL.EX BENTH.
- GOODENIA CAERULEA R.BR.
- GOODENIA CLAYTONIACEA F.MUELL.
- GOODENIA CORYNOCARPA F.MUELL.
- GOODENIA EATONIANA F.MUELL.
- GOODENIA FASCICULATA (BENTH.)CAROLIN
- GOODENIA FILIFORMIS R.BR.
- GOODENIA MICROPTERA F.MUELL.
- GOODENIA PINIFOLIA DE VRIESE
- GOODENIA PULCHELLA BENTH.
- GOODENIA SCAPIGERA R.BR.
- GOODENIA TENELLA R.BR.
- LECHENAULTIA BILOBA LINDL.
- LECHENAULTIA EXPANSA R.BR.
- LECHENAULTIA FLORIBUNDA BENTH.
- LECHENAULTIA LINARIOIDES DC.
- LECHENAULTIA STENOSEPALA E.PRITZEL
- SCAEVOLA CANESCENS BENTH.
- SCAEVOLA CRASSIFOLIA LABILL.
- SCAEVOLA GLANDULIFERA DC.
- SCAEVOLA GLOBULIFERA LABILL.
- SCAEVOLA HOLOSERICEA DE VRIESE
- SCAEVOLA HUMIFUSA DE VRIESE
- SCAEVOLA LANCEOLATA BENTH.
- SCAEVOLA LONGIFOLIA DE VRIESE
- SCAEVOLA NITIDA R.BR.
- SCAEVOLA PALUDOSA R.BR.
- SCAEVOLA PHLEBOPETALA F.MUELL.
- SCAEVOLA PILOSA BENTH.
- SCAEVOLA PLATYPHYLLA LINDL.
- SCAEVOLA STRIATA R.BR.
- SCAEVOLA THESIOIDES BENTH.
- VELLEIA TRINERVIS LABILL.
- VERREAUXIA RIENWARDTII (DE VRIESE)BENTH.

STYLIDIACEAE

- LEVENHOOKIA DUBIA SONDER
- LEVENHOOKIA LEPTANTHA BENTH.
- LEVENHOOKIA PREISSII (SONDER)F.MUELL.
- LEVENHOOKIA PUSILLA R.BR.
- LEVENHOOKIA STIPITATA (SONDER)F.MUELL.
- STYLIDIUM ADPRESSUM BENTH.
- STYLIDIUM AFFINE SONDER
- STYLIDIUM AMOENUM R.BR.
- STYLIDIUM BREVISCAPUM R.BR.
- STYLIDIUM BRUNONIANUM BENTH.
- STYLIDIUM BULBIFERUM BENTH.
- STYLIDIUM CALCARATUM R.BR.
- STYLIDIUM CANALICULATUM LINDL.
- STYLIDIUM CARICIFOLIUM LINDL.
- STYLIDIUM CARNOSUM BENTH.
- STYLIDIUM CILIATUM LINDL.
- STYLIDIUM CRASSIFOLIUM R.BR.
- STYLIDIUM CROSSEPHALUM F.MUELL.
- STYLIDIUM DESPECTUM R.BR.
- STYLIDIUM DICHOTOMUM DC.
- STYLIDIUM DIUROIDES LINDL.
- STYLIDIUM DIVARICATUM SONDER
- STYLIDIUM EMARGINATUM SONDER
- STYLIDIUM GUTTATUM R.BR.
- STYLIDIUM HISPIDUM LINDL.
- STYLIDIUM INUNDATUM R.BR.
- STYLIDIUM JUNCEUM R.BR.
- STYLIDIUM LEPTOCALYX SONDER
- STYLIDIUM LEPTOPHYLLUM DC.

STYLIDIUM LINEATUM SONDER
 STYLIDIUM LONGITUBUM BENTH.
 STYLIDIUM MACROCARPUM (BENTH.) R. ERICKSON
 & WILLIS
 STYLIDIUM MINIATUM MILDBR.
 STYLIDIUM NONSCANDENS CARLQUIST
 STYLIDIUM OBTUSATUM SONDER
 STYLIDIUM PERISCELIANTHUM R. ERICKSON &
 WILLIS
 STYLIDIUM PERPUSILLUM J. D. HOOKER
 STYLIDIUM PETIOLARE SONDER
 STYLIDIUM PILIFERUM R. BR.
 STYLIDIUM PILOSUM LABILL.
 STYLIDIUM PREISSII (SONDER) F. MUELL.
 STYLIDIUM PUBIGERUM SONDER
 STYLIDIUM PULCHELLUM SONDER
 STYLIDIUM PYCNOSTACHYUM LINDL.
 STYLIDIUM REPENS R. BR.
 STYLIDIUM RHYNCHOCARPUM SONDER
 STYLIDIUM RIGIDIFOLIUM MILDBR.
 STYLIDIUM ROSEO-ALATUM R. ERICKSON & WILLIS
 STYLIDIUM SCABRIDUM LINDL.
 STYLIDIUM SCHOENOIDES DC.
 STYLIDIUM SQUAMELLOSUM DC.
 STYLIDIUM STRIATUM LINDL.
 STYLIDIUM UNIFLORUM SONDER
 STYLIDIUM UTRICULARIOIDES BENTH.

ASTERACEAE

- * ACANTHOSPERMUM HISPIDUM DC.
 * AMBROSIA ARTEMISIIFOLIA L.
 * AMBROSIA PSILOSTACHYA DC.
 ANGIANTHUS CUNNINGHAMII (DC.) BENTH.
 ANGIANTHUS TOMENTOSUS WENDL.
 * ARCTOTHECA CALENDULA (L.) LEVYNS
 * ARCTOTHECA POPULIFOLIA (BERGIUS) T. NORLINDH
 * ARCTOTIS STORCHADIFOLIA BERGIUS
 * ASTER SUBULATUS MICHAUX
 ATHRIXIA PULVERULENTA (LINDL.) DRUCE
 * BERKHEYA RIGIDA (THUNB.) EWART J. WHITE
 & REES
 BRACHYCOME BELLIDIOIDES STEETZ
 BRACHYCOME GLANDULOSA (STEETZ) BENTH.
 BRACHYCOME IBERIDIFOLIA BENTH.
 BRACHYCOME PUSILLA STEETZ
 CALOCEPHALUS BROWNII (CASS.) F. MUELL.
 * CARDUUS PYCNOCEPHALUS L.
 * CARDUUS TENUIFLORUS W. CURTIS
 * CARTHAMUS LANATUS L.
 * CENTAUREA CALCITRAPA L.
 * CENTAUREA MELITENSIS L.
 * CENTAUREA SOLSTITIALIS L.
 * CHONDRILLA JUNCEA L.
 * CHRYSANTHEMOIDES MONILIFERA (L.) T. NORLINDH
 * CHRYSANTHEMUM FOENICULACEUM (WILLD.) STEUD.
 * CHRYSANTHEMUM PRUTESCENS L.
 * CHRYSANTHEMUM SEGETUM L.
 * CICHORIUM INTYBUS L.
 * CIRSIUM VULGARE (SAVI) TEN.
 * CONYZA ALBIDA SPRENG.
 * CONYZA BONARIENSIS (L.) CRONQUIST
 * COREOPSIS GRANDIFLORA HOGG EX SWEET
 COTULA AUSTRALIS (SIEB. EX SPRENG.)
 J. D. HOOKER
 * COTULA BIPINNATA THUNB.
 COTULA CORONOPIFOLIA L.
 * COTULA TURBINATA L.
 CRASPIDIA UNIFLORA G. FORSTER
 * CREPIS FOETIDA L.
 * CREPIS VESICARIA L.
 * DITTRICHIA GRAVEOLENS (L.) W. GREUTER
 * GALINSOGA PARVIFLORA CAV.
 * GNAPHALIMUM CANDIDISSIMUM LAMARCK
 * GNAPHALIMUM LUTEO-ALBUM L.
 * GNAPHALIMUM PENNSYLVANICUM WILLD.
 GNAPHALIMUM SPHAERICUM WILLD.
 * GNAPHALIMUM SPICATUM LAMARCK
 * HEDYPNOIS RHAGADIOLOIDES (L.) SCHMIDT
 * HELIANTHUS ANNUUS L.
- * HELIANTHUS TUBEROSUS L.
 HELICHRYSUM APICULATUM (LABILL.) D. DON
 HELICHRYSUM BLACKALLII N. T. BURBIDGE
 HELICHRYSUM BRACTEATUM (VENT.) ANDR.
 HELICHRYSUM CORDATUM DC.
 HELICHRYSUM LEUCOPSIDIUM DC.
 HELICHRYSUM LINDLEYI HJ. EICHLER
 HELICHRYSUM ROSEUM (LINDL.) DRUCE
 HELIPTERUM CORYMBOSUM (A. GRAY) BENTH.
 HELIPTERUM COTULA (BENTH.) DC.
 HELIPTERUM DEMISSUM (A. GRAY) DRUCE
 HELIPTERUM HUMBOLDTIANUM (GAUD.) DC.
 HELIPTERUM MANGLESII (LINDL.) BENTH.
 HELIPTERUM PYRETHRUM (STEETZ) BENTH.
 HELIPTERUM SPICATUM (STEETZ) BENTH.
 * HYPOCHOERIS GLABRA L.
 * HYPOCHOERIS RADICATA L.
 * LACTUCA SALIGNA L.
 * LACTUCA SERRIOLA L.
 * LACTUCA VIROSA L.
 LAGENIFERA HUEGELII BENTH.
 * LEONTODON TARAXACOIDES (VILL.) MERAT
 LEPTORHYNCHOS ELONGATUS DC.
 MILLOTIA MYOSOTIDIFOLIA (BENTH.) STEETZ
 MILLOTIA TENUIFOLIA CASS.
 MYRIOCEPHALUS APPENDICULATUS BENTH.
 MYRIOCEPHALUS GRACILIS (A. GRAY) BENTH.
 MYRIOCEPHALUS HELICHRYSOIDES A. GRAY
 MYRIOCEPHALUS RHIZOCEPHALUS (DC.) BENTH.
 OLEARIA AXILLARIS (DC.) F. MUELL. EX BENTH.
 OLEARIA ELAEOPHILA (DC.) BENTH.
 OLEARIA MURICATA (STEETZ) BENTH.
 OLEARIA PAUCIDENTATA (STEETZ) BENTH.
 OLEARIA RUDIS (BENTH.) F. MUELL. EX BENTH.
 OLEARIA STRIGOSA (STEETZ) BENTH.
 * OSTEOSPERMUM CLANDESTINUM (LESS.)
 T. NORLINDH
 * PICRIS ECHIOIDES L.
 * PICRIS HIERACIOIDES L.
 PITHOCARPA CORYMBULOSA LINDL.
 PITHOCARPA PULCHELLA LINDL.
 PODOLEPIS CANESCENS A. CUNN. EX DC.
 PODOLEPIS GRACILIS R. A. GRAHAM
 PODOLEPIS LESSONII (CASS.) BENTH.
 PODOTHECA ANGUSTIFOLIA LESS.
 PODOTHECA CHRYSANTHA (STEETZ) BENTH.
 PODOTHECA GNAPHALIOIDES R. A. GRAHAM
 QUINETIA URVILLEI CASS.
 RUTIDOSIS MULTIFLORA (NEES) B. L. ROBINSON
 SENECIO GILBERTII TURCZ.
 SENECIO HISPIDULUS A. RICH.
 SENECIO LACERATUS (F. MUELL.) BELCHER
 SENECIO LAUTUS G. FORSTER EX WILLD.
 SENECIO LEUCOGLOSSUS F. MUELL.
 SENECIO QUADRIDENTATUS LABILL
 SENECIO RAMOSISSIMUS DC.
 * SENECIO VULGARIS L.
 SILOXERUS FILIFOLIUS (BENTH.) OSTENF.
 SILOXERUS HUMIFUSUS LABILL.
 * SILYBUM MARIANUM (L.) GAERTN.
 * SOLIVA PTEROSPERMA (JUSS.) LESS.
 * SONCHUS ASPER (L.) HILL
 * SONCHUS OLERACEUS L.
 * TARAXACUM OFFICINALE WEBER EX WIGGERS
 * TOLPIS BARBATA (L.) GAERTN.
 * TRAGOPOGON PORRIFOLIUS L.
 TRICHOCLINE SPATHULATA (A. CUNN. EX DC.)
 WILLIS
 * UROSPERMUM PICROIDES (L.) SCOP. EX
 F. W. SCHMIDT
 * URSINIA ANTHEMOIDES (L.) POIR.
 WAITZIA AUREA (BENTH.) STEETZ
 WAITZIA CITRINA (BENTH.) STEETZ
 WAITZIA PANICULATA F. MUELL. EX BENTH.
 WAITZIA SUAVEOLENS (BENTH.) DRUCE
 * XANTHIUM SPINOSUM L.

INDEX

<i>Acacia</i>	122	<i>Araujia</i>	127	CACTACEAE	125
<i>Acanthocarpus</i>	118	<i>Arctotheca</i>	129	<i>Caesia</i>	118
<i>Acanthospermum</i>	129	<i>Arctotis</i>	129	<i>Cakile</i>	121
<i>Acianthus</i>	119	<i>Argemone</i>	121	<i>Caladenia</i>	119
<i>Acrotriche</i>	126	<i>Arnocrinum</i>	118	<i>Calandrinia</i>	121
<i>Actinostrobos</i>	115	<i>Arrhenatherum</i>	115	<i>Calectasia</i>	118
<i>Actinotus</i>	126	<i>Arthropodium</i>	118	<i>Callistemon</i>	125
<i>Adenanthos</i>	119	<i>Arundo</i>	115	CALLITRICHACEAE	124
ADIANTACEAE	115	ASCLEPIADACEAE	127	<i>Callitriche</i>	124
<i>Adiantum</i>	115	<i>Asclepias</i>	127	<i>Callitris</i>	115
<i>Adriana</i>	124	<i>Asparagus</i>	118	<i>Calocephalus</i>	129
<i>Agonis</i>	125	<i>Asphodelus</i>	118	<i>Calochilus</i>	119
<i>Agrostis</i>	115	<i>Asplenium</i>	115	<i>Calothamnus</i>	125
<i>Agrostocrinum</i>	118	<i>Astartea</i>	125	<i>Calycopeplus</i>	124
<i>Aira</i>	115	<i>Aster</i>	129	<i>Calytrix</i>	125
AIZOACEAE	121	ASTERACEAE	129	CAMPANULACEAE	128
<i>Albizia</i>	122	<i>Astroloma</i>	126	CAPRIFOLIACEAE	128
<i>Albuca</i>	118	<i>Athrixia</i>	129	<i>Capsella</i>	121
<i>Alexgeorgea</i>	117	<i>Atriplex</i>	120	<i>Carduus</i>	129
<i>Alisma</i>	115	<i>Avena</i>	115	<i>Carex</i>	116
ALISMATACEAE	115	<i>Avicennia</i>	127	<i>Carpobrotus</i>	121
<i>Allium</i>	118	AVICENNIACEAE	127	<i>Carthamus</i>	129
<i>Alopecurus</i>	115	<i>Axonopus</i>	116	<i>Cartonema</i>	117
<i>Alternanthera</i>	121	<i>Azolla</i>	115	CARYOPHYLLACEAE	121
<i>Alyogyne</i>	124	AZOLLACEAE	115	<i>Cassytha</i>	121
<i>Alyxia</i>	127	<i>Babiana</i>	118	<i>Casuarina</i>	119
AMARANTHACEAE	121	<i>Baeckea</i>	125	CASUARINACEAE	119
<i>Amaranthus</i>	121	<i>Baeometra</i>	118	<i>Catapodium</i>	116
AMARYLLIDACEAE	118	<i>Banksia</i>	119	<i>Caustis</i>	116
<i>Ambrosia</i>	129	<i>Baumea</i>	116	<i>Cenchrus</i>	116
<i>Ammi</i>	126	<i>Beaufortia</i>	125	<i>Centaurea</i>	129
<i>Ammophila</i>	115	<i>Bellardia</i>	127	<i>Centaurium</i>	127
<i>Amperea</i>	124	<i>Berkheya</i>	129	<i>Centella</i>	126
<i>Amphibolis</i>	115	<i>Beyeria</i>	124	<i>Centranthus</i>	128
<i>Amphibromus</i>	115	<i>Billardiera</i>	122	CENTROLEPIDACEAE	117
<i>Amphipogon</i>	115	<i>Blancoa</i>	118	<i>Centrolepis</i>	117
<i>Amyema</i>	120	BORAGINACEAE	127	<i>Cerastium</i>	121
<i>Anagallis</i>	126	<i>Boronia</i>	124	<i>Cestrum</i>	127
<i>Anarthria</i>	117	<i>Borya</i>	118	<i>Chaetanthus</i>	117
<i>Anchusa</i>	127	<i>Bossiaea</i>	122	<i>Chamaescilla</i>	118
<i>Andersonia</i>	126	<i>Brachiaria</i>	116	<i>Chamaexeros</i>	118
<i>Angianthus</i>	129	<i>Brachycome</i>	129	<i>Chamelaucium</i>	125
<i>Anigozanthos</i>	118	<i>Brachyloma</i>	126	<i>Chasmanthe</i>	118
<i>Anogramma</i>	115	<i>Brachysema</i>	122	<i>Cheilanthes</i>	115
<i>Anthocercis</i>	127	<i>Brassica</i>	121	<i>Cheiranthera</i>	122
<i>Anthotium</i>	128	BRASSICACEAE	121	CHENOPODIACEAE	120
<i>Anthoxanthum</i>	115	<i>Briza</i>	116	<i>Chenopodium</i>	120
<i>Aotus</i>	122	<i>Bromus</i>	116	CHLOANTHACEAE	127
<i>Aphanes</i>	122	<i>Buddleja</i>	127	<i>Chloanthes</i>	127
<i>Aphelia</i>	117	<i>Buglossoides</i>	127	<i>Chloris</i>	116
APIACEAE	126	<i>Bulbine</i>	118	<i>Chondrilla</i>	129
<i>Apium</i>	126	<i>Burchardia</i>	118	<i>Chorizandra</i>	116
APOCYNACEAE	127	<i>Burtonia</i>	122	<i>Chorizema</i>	122
<i>Aponogeton</i>	115	BYBLIDACEAE	122	<i>Chrysanthemoides</i>	129
APONOGETONACEAE	115	<i>Byblis</i>	122	<i>Chrysanthemum</i>	129
ARACEAE	117			<i>Cicendia</i>	127

<i>Cicer</i>	122	<i>Deyeuxia</i>	116	<i>Foeniculum</i>	126
<i>Cichorium</i>	129	<i>Dianella</i>	118	<i>Frankenia</i>	125
<i>Cirsium</i>	129	<i>Dichelachne</i>	116	406 FRANKENIACEAE	125
<i>Citrullus</i>	128	<i>Dichondra</i>	127	<i>Franklandia</i>	120
<i>Clematis</i>	121	<i>Dichopogon</i>	118	<i>Freesia</i>	118
CLUSIACEAE	125	<i>Dicrastylis</i>	127	<i>Fumaria</i>	121
<i>Coix</i>	116	<i>Digitaria</i>	116	147 FUMARIACEAE	121
<i>Coleonema</i>	124	DILLENIACEAE	124		
<i>Comesperma</i>	124	<i>Dillwynia</i>	122	<i>Gahnia</i>	117
COMMELINACEAE	117	<i>Dioscorea</i>	118	<i>Galenia</i>	121
<i>Conium</i>	126	DIOSCOREACEAE	118	<i>Galinsoga</i>	129
<i>Conospermum</i>	119	<i>Diplolaena</i>	124	<i>Galium</i>	128
<i>Conostephium</i>	126	<i>Diplopeltis</i>	124	<i>Gastridium</i>	116
<i>Conostylis</i>	118	<i>Diplopogon</i>	116	<i>Gastrolobium</i>	122
<i>Conothamnus</i>	125	<i>Diplotaxis</i>	121	<i>Genista</i>	123
CONVOLVULACEAE	127	<i>Dipogon</i>	122	871 GENTIANACEAE	127
<i>Convolvulus</i>	127	DIPSACACEAE	128	828 GERANIACEAE	123
<i>Conyza</i>	129	<i>Dischisma</i>	127	<i>Geranium</i>	123
<i>Coreopsis</i>	129	<i>Dittrichia</i>	129	<i>Gladolus</i>	118
<i>Coronopus</i>	121	<i>Diuris</i>	119	<i>Glinus</i>	121
<i>Corrigiola</i>	121	<i>Dodonaea</i>	124	<i>Glischrocaryon</i>	126
<i>Cortaderia</i>	116	<i>Drakaea</i>	119	<i>Glossostigma</i>	127
<i>Corybas</i>	119	<i>Drosera</i>	121	<i>Glyceria</i>	116
<i>Corynotheca</i>	118	DROSERACEAE	121	<i>Gnaphalium</i>	129
<i>Cotula</i>	129	<i>Dryandra</i>	119	<i>Gomphocarpus</i>	127
<i>Craspedia</i>	129	<i>Dysphania</i>	120	<i>Gompholobium</i>	123
<i>Crassula</i>	122			<i>Gonocarpus</i>	126
CRASSULACEAE	122	<i>Echinochloa</i>	116	<i>Goodenia</i>	128
<i>Crepis</i>	129	<i>Echium</i>	127	1289 GOODENIACEAE	128
<i>Crypsis</i>	116	<i>Ehrharta</i>	116	<i>Grammatotheca</i>	128
<i>Cryptandra</i>	124	<i>Eichhornia</i>	117	<i>Gratiola</i>	127
<i>Cryptostylis</i>	119	<i>Eleocharis</i>	117	<i>Grevillea</i>	120
<i>Cucumis</i>	128	<i>Eleusine</i>	116	<i>Guichenotia</i>	124
CUCURBITACEAE	128	<i>Elythranthera</i>	119	<i>Gyrostemon</i>	121
CUPRESSACEAE	115	<i>Emex</i>	120	1289 GYROSTEMONACEAE	121
<i>Cuscuta</i>	127	<i>Empodisma</i>	117		
<i>Cyanella</i>	118	EPACRIDACEAE	126	1201 HAEMODORACEAE	118
<i>Cyathea</i>	115	<i>Epiblema</i>	119	<i>Haemodorum</i>	118
CYATHEACEAE	115	<i>Epilobium</i>	126	<i>Hainardia</i>	116
<i>Cyathochaeta</i>	116	<i>Eragrostis</i>	116	<i>Hakea</i>	120
<i>Cyclosorus</i>	115	<i>Eremaea</i>	125	<i>Halgania</i>	127
<i>Cymbalaria</i>	127	<i>Eremophila</i>	128	<i>Halophila</i>	115
<i>Cymbopogon</i>	116	<i>Eriochilus</i>	119	617 HALORAGACEAE	126
<i>Cynodon</i>	116	<i>Eriostemon</i>	124	<i>Haloragis</i>	126
<i>Cynosurus</i>	116	<i>Erodium</i>	123	<i>Halosarcia</i>	120
CYPERACEAE	116	<i>Eryngium</i>	126	<i>Hardenbergia</i>	123
<i>Cyperus</i>	116	<i>Eucalyptus</i>	125	<i>Hedypnois</i>	129
<i>Cytisus</i>	122	<i>Euchilopsis</i>	122	<i>Hedysarum</i>	123
		<i>Euphorbia</i>	124	<i>Helianthus</i>	129
<i>Dactylis</i>	116	EUPHORBIACEAE	124	<i>Helichrysum</i>	129
<i>Dampiera</i>	128	<i>Eustachys</i>	116	<i>Heliphila</i>	121
<i>Danthonia</i>	116	<i>Eutaxia</i>	122	<i>Heliotropium</i>	127
<i>Darwinia</i>	125	<i>Evandra</i>	117	<i>Helipterum</i>	129
<i>Dasypogon</i>	118	<i>Exocarpos</i>	120	<i>Hemarthria</i>	116
<i>Datura</i>	127			<i>Hemiantra</i>	127
<i>Daucus</i>	126	<i>Fallopia</i>	120	<i>Hemichroa</i>	121
<i>Daviesia</i>	122	<i>Ferraria</i>	118	<i>Hemigenia</i>	127
DENNSTAEDTIACEAE	115	<i>Festuca</i>	116	<i>Hensmania</i>	118

<i>Hesperantha</i>	118	<i>Lavatera</i>	124	MALVACEAE	124
<i>Heterozostera</i>	115	<i>Lawrenzia</i>	124	<i>Marrubium</i>	127
<i>Hexaglottis</i>	118	<i>Laxmannia</i>	118	<i>Marsilea</i>	115
<i>Hibbertia</i>	124	<i>Lechenaultia</i>	128	MARSILEACEAE	115
<i>Holcus</i>	116	LEGUMINOSAE	122	MARTYNIACEAE	128
<i>Homalosciadium</i>	126	<i>Lemna</i>	117	<i>Medicago</i>	123
<i>Homeria</i>	118	LEMNACEAE	117	<i>Meeboldina</i>	117
<i>Hordeum</i>	116	LENTIBULARIACEAE	128	<i>Melaleuca</i>	125
<i>Hovea</i>	123	<i>Leonotis</i>	127	<i>Melilotus</i>	123
<i>Hybanthus</i>	125	<i>Leontodon</i>	129	<i>Mentha</i>	127
HYDATELLACEAE	117	<i>Lepidobolus</i>	117	MENYANTHACEAE	127
<i>Hydrilla</i>	115	<i>Lepidosperma</i>	117	<i>Mesembryanthemum</i>	121
HYDROCHARITACEAE	115	<i>Lepilaena</i>	115	<i>Mesomelaena</i>	117
<i>Hydrocotyle</i>	126	<i>Leporella</i>	119	<i>Microcorys</i>	127
HYDROPHYLLACEAE	127	<i>Leptocarpus</i>	117	<i>Microlaena</i>	116
<i>Hymenolobus</i>	121	<i>Leptomeria</i>	120	<i>Microtis</i>	119
<i>Hyparrhenia</i>	116	<i>Leptorhynchus</i>	129	<i>Millotia</i>	129
<i>Hypericum</i>	125	<i>Leptospermum</i>	125	<i>Mirbelia</i>	123
<i>Hypocalymma</i>	125	<i>Lepyrodia</i>	117	<i>Miscanthus</i>	116
<i>Hypochoeris</i>	129	<i>Lespedeza</i>	123	<i>Misopates</i>	127
<i>Hypolaena</i>	117	<i>Leucopogon</i>	126	<i>Mitrasacme</i>	127
HYPOXIDACEAE	118	<i>Leverhookia</i>	128	<i>Moenchia</i>	121
<i>Hypoxis</i>	118	<i>Lhotskya</i>	125	<i>Monadenia</i>	119
IRIDACEAE	118	LILIACEAE	117	<i>Monopsis</i>	128
ISOETACEAE	115	<i>Limonium</i>	126	<i>Monotaxis</i>	124
<i>Isoetes</i>	115	<i>Limosella</i>	127	<i>Montia</i>	121
<i>Isopogon</i>	120	LINACEAE	123	<i>Moraea</i>	118
<i>Isotoma</i>	128	LINDSAEACEAE	115	<i>Muehlenbeckia</i>	120
<i>Isotropis</i>	123	<i>Linum</i>	123	MYOPORACEAE	128
<i>Ixia</i>	118	<i>Lobelia</i>	128	<i>Myoporun</i>	128
<i>Jacksonia</i>	123	LOBELIACEAE	128	<i>Myosotis</i>	127
<i>Johnsonia</i>	118	<i>Lobularia</i>	121	<i>Myriocephalus</i>	129
JUNCACEAE	117	<i>Logania</i>	127	<i>Myriophyllum</i>	126
JUNCAGINACEAE	115	LOGANIACEAE	127	MYRTACEAE	125
<i>Juncus</i>	117	<i>Lolium</i>	116	NAJADACEAE	115
<i>Kennedia</i>	123	<i>Lomandra</i>	118	<i>Najas</i>	115
<i>Keraudrenia</i>	124	<i>Lonicera</i>	128	<i>Narcissus</i>	118
<i>Kickxia</i>	127	LORANTHACEAE	120	<i>Nasturtium</i>	121
<i>Kingia</i>	118	<i>Lotus</i>	123	<i>Needhamiella</i>	126
<i>Kunzea</i>	125	<i>Loxocarya</i>	117	<i>Neurachne</i>	116
<i>Labiichea</i>	122	<i>Lupinus</i>	123	<i>Nicandra</i>	127
<i>Lablab</i>	123	<i>Luzula</i>	117	<i>Nicotiana</i>	127
<i>Lachenalia</i>	118	<i>Lycium</i>	127	<i>Nitraria</i>	123
<i>Lachnostachys</i>	127	LYCOPODIACEAE	115	<i>Nothoscordum</i>	118
<i>Lactuca</i>	129	<i>Lycopodium</i>	115	<i>Nuytsia</i>	120
<i>Lagenifera</i>	129	<i>Lyginia</i>	117	<i>Oenothera</i>	126
<i>Lagurus</i>	116	<i>Lyperanthus</i>	119	OLACACEAE	120
<i>Lambertia</i>	120	<i>Lysiana</i>	120	<i>Olaax</i>	120
LAMIACEAE	127	<i>Lysinema</i>	126	<i>Olearia</i>	129
<i>Lantana</i>	127	LYTHRACEAE	125	ONAGRACEAE	126
<i>Lasiopetalum</i>	124	<i>Lythrum</i>	125	<i>Opercularia</i>	128
<i>Latrobea</i>	123	<i>Macarthuria</i>	121	OPHIOGLOSSACEAE	115
LAURACEAE	121	<i>Macropidia</i>	118	<i>Ophioglossum</i>	115
<i>Lavandula</i>	127	<i>Macrozamia</i>	115	<i>Opuntia</i>	125
		<i>Mallophora</i>	127	ORCHIDACEAE	119
		<i>Malva</i>	124	<i>Ornithopus</i>	123

957	OROBANCHACEAE	128	942	POACEAE	115	<i>Rutidosia</i>	129
	<i>Orobanche</i>	128	-	PODOCARPACEAE	115	<i>Sagina</i>	121
	<i>Orthrosanthus</i>	118		<i>Podocarpus</i>	115	<i>Salpichroa</i>	127
	<i>Oryzopsis</i>	116		<i>Podolepis</i>	129	<i>Salsola</i>	120
	<i>Osteospermum</i>	129		<i>Podotheca</i>	129	<i>Salvia</i>	127
	<i>Ottelia</i>	115		<i>Polycarpon</i>	121	<i>Salvinia</i>	115
820	OXALIDACEAE	123	775	POLYGALACEAE	124	SALVINIACEAE	115
	<i>Oxalis</i>	123	277	POLYGONACEAE	120	<i>Samolus</i>	126
	<i>Oxylobium</i>	123		<i>Polygonum</i>	120	SANTALACEAE	120
	<i>Panicum</i>	116		<i>Polypogon</i>	116	<i>Santalum</i>	120
	<i>Papaver</i>	121	774	PONTEDERIACEAE	117	SAPINDACEAE	124
147	PAPAVERACEAE	121		<i>Poranthera</i>	124	<i>Sarcocornia</i>	121
	<i>Paracaleana</i>	119		<i>Portulaca</i>	121	<i>Scabiosa</i>	128
	<i>Parapholis</i>	116	251	PORTULACACEAE	121	<i>Seaevola</i>	128
	<i>Parentucellia</i>	127		<i>Posidonia</i>	115	<i>Schizaea</i>	115
	<i>Parietaria</i>	119		<i>Potamogeton</i>	115	SCHIZAEACEAE	115
	<i>Parkinsonia</i>	122	1000	POTAMOGETONACEAE	115	<i>Schoenolaena</i>	126
	<i>Parsonia</i>	127		<i>Prasophyllum</i>	119	<i>Schoenus</i>	117
	<i>Paspalum</i>	116	877	PRIMULACEAE	126	<i>Scholtzia</i>	126
	<i>Paterosonia</i>	118		<i>Proboscidea</i>	128	<i>Scirpus</i>	117
	<i>Pelargonium</i>	123	68	PROTEACEAE	119	SCROPHULARIACEAE	127
	<i>Pennisetum</i>	116		<i>Pseudanthus</i>	124	<i>Secale</i>	116
	<i>Pentapeltis</i>	126		<i>Pteridium</i>	115	<i>Selaginella</i>	115
	<i>Pentaschistis</i>	116		<i>Pteris</i>	115	SELAGINELLACEAE	115
	<i>Persoonia</i>	120		<i>Pterostylis</i>	119	<i>Selenothamnus</i>	124
	<i>Petrophile</i>	120		<i>Ptilotus</i>	121	<i>Senecio</i>	129
	<i>Petrorhagia</i>	121		<i>Puccinellia</i>	116	<i>Setaria</i>	116
	<i>Phacelia</i>	127		<i>Pultenaea</i>	123	<i>Sherardia</i>	128
	<i>Phalaris</i>	116		<i>Quinetia</i>	129	<i>Sida</i>	124
	<i>Phebalium</i>	124				<i>Silene</i>	121
1701	PHILYDRACEAE	117				<i>Siloxerus</i>	129
	<i>Philydrella</i>	117				<i>Silybum</i>	129
	<i>Phlebocarya</i>	118	702	RAFFLESIACEAE	120	<i>Sisymbrium</i>	121
	<i>Phyla</i>	127	24	RANUNCULACEAE	121	<i>Sisyrinchium</i>	119
	<i>Phyllanthus</i>	124		<i>Ranunculus</i>	121	SOLANACEAE	127
	<i>Phyllloglossum</i>	115		<i>Raphanus</i>	121	<i>Solanum</i>	127
	<i>Physalis</i>	127		<i>Regelia</i>	126	<i>Soleirolia</i>	119
	<i>Physopsis</i>	127		<i>Reseda</i>	121	<i>Soliva</i>	129
	<i>Phytolacca</i>	121	1000	RESEDACEAE	121	<i>Sollya</i>	122
248	PHYTOLACCACEAE	121		<i>Restio</i>	117	<i>Sonchus</i>	129
	<i>Picris</i>	129	1000	RESTIONACEAE	117	<i>Sorghum</i>	116
	<i>Pileanthus</i>	126		<i>Rhagodia</i>	120	<i>Sowerbaea</i>	118
	<i>Pilostyles</i>	120	744	RHAMNACEAE	124	<i>Sparaxis</i>	119
	<i>Pilularia</i>	115		<i>Rhynchelytrum</i>	116	<i>Spergula</i>	121
	<i>Pimelea</i>	125		<i>Ricinocarpos</i>	124	<i>Spergularia</i>	121
	<i>Pithocarpa</i>	129		<i>Ricinus</i>	124	<i>Sphaerolobium</i>	123
351	PITTIOSPORACEAE	122		<i>Romneya</i>	121	<i>Spiculaea</i>	119
	<i>Pittosporum</i>	122		<i>Romulea</i>	119	<i>Spinifex</i>	116
	<i>Pityrodia</i>	127		<i>Rosa</i>	122	<i>Spirodela</i>	117
	<i>Plagiochloa</i>	116	71	ROSACEAE	122	<i>Sporobolus</i>	116
475	PLANTAGINACEAE	128	947	RUBIACEAE	128	<i>Spyridium</i>	124
	<i>Plantago</i>	128		<i>Rubus</i>	122	<i>Stachys</i>	127
	<i>Platysace</i>	126		<i>Rulingia</i>	124	<i>Stachystemon</i>	124
	<i>Platytheca</i>	124		<i>Rumex</i>	120	<i>Stackhousia</i>	124
	<i>Pleurosorus</i>	115		<i>Ruppia</i>	115	STACKHOUSIACEAE	124
282	PLUMBAGINACEAE	126	944	RUPPIACEAE	115	<i>Stellaria</i>	121
	<i>Poa</i>	116	95	RUTACEAE	124	<i>Stenopetalum</i>	121

up to here

<i>Stenotaphrum</i>	116	<i>Verbascum</i>	127
STERCULIACEAE	124	<i>Verbena</i>	127
<i>Stipa</i>	116	VERBENACEAE	127
<i>Stirlingia</i>	120	<i>Veronica</i>	128
STYLIDIACEAE	128	<i>Verreauxia</i>	128
<i>Stylidium</i>	128	<i>Verticordia</i>	126
<i>Stypandra</i>	118	<i>Vicia</i>	123
<i>Styphelia</i>	126	<i>Villarsia</i>	127
<i>Suaeda</i>	121	<i>Viminaria</i>	123
<i>Sutherlandia</i>	123	<i>Vinca</i>	127
<i>Symphytum</i>	127	VIOLACEAE	125
<i>Synaphea</i>	120	<i>Vulpia</i>	116
<i>Taraxacum</i>	129	<i>Wahlenbergia</i>	128
TECOPHILAEACEAE	118	<i>Waitzia</i>	129
<i>Templetonia</i>	123	<i>Watsonia</i>	119
<i>Tersonia</i>	121	<i>Westringia</i>	127
<i>Tetragonia</i>	121	<i>Wilsonia</i>	127
<i>Tetraria</i>	117	<i>Wurmbea</i>	118
<i>Tetrarrhena</i>	116		
<i>Tetratheca</i>	124	<i>Xanthium</i>	129
<i>Thalassodendron</i>	115	<i>Xanthorrhoea</i>	118
<i>Thelymitra</i>	119	<i>Xanthosia</i>	126
<i>Themeda</i>	116	<i>Xylomelum</i>	120
<i>Thomasia</i>	124		
<i>Threlkeldia</i>	121	ZAMIACEAE	115
THYMLAEACEAE	125	<i>Zantedeschia</i>	117
<i>Thysanotus</i>	118	<i>Zostera</i>	115
<i>Tolpis</i>	129	ZYGOPHYLLACEAE	123
<i>Trachyandra</i>	118	<i>Zygophyllum</i>	123
<i>Trachymene</i>	126		
<i>Trachynia</i>	116		
<i>Tragopogon</i>	129		
<i>Tremandra</i>	124		
TREMANDRACEAE	124		
<i>Tribonanthus</i>	118		
<i>Trichocline</i>	129		
<i>Tricoryne</i>	118		
<i>Tricostularia</i>	117		
<i>Trifolium</i>	123		
<i>Triglochin</i>	115		
<i>Trithuria</i>	117		
<i>Triticum</i>	116		
<i>Tritonia</i>	119		
<i>Trymalium</i>	124		
<i>Typha</i>	115		
TYPHACEAE	115		
<i>Urocarpus</i>	124		
<i>Urospermum</i>	129		
<i>Ursinia</i>	129		
<i>Urtica</i>	119		
URTICACEAE	119		
<i>Utricularia</i>	128		
VALERIANACEAE	128		
<i>Vallisneria</i>	115		
<i>Velleia</i>	128		