

Checklist of NT Vascular Plant Species  
March, 2007

Kerrigan, R.A. & D.E. Albrecht (eds.)

Background on the NT Checklist

This checklist of NT Plants is the latest version of a series beginning with the publication of Chippendale's Check List of Northern Territory Plants (Chippendale, 1972). Up until that time documentation of the NT flora, at any level, was sparse. Chippendale's paper was the first attempt since the publication of the Flora of the Northern Territory (Ewart and Davies, 1917) at listing the entire known flora of the Territory.

At the instigation of the late John Maconochie, Chippendale's list was transferred to computer in 1976 and since that time has been continuously updated. The initial data entry and updating was done by Tom Henshall who continued the task until he left the Herbarium in 1982 and subsequently by Clyde Dunlop until his retirement in 2000. In one way or another, every staff member, past and present, has contributed to this list.

It is both interesting and informative to reflect on the advancement in knowledge of the NT's flora over that time. Some 2736 species of native plant were known at the time of Chippendale's checklist while at Jan. 2007 some 4270 native species were recorded, consisting of 4214 vascular species and 56 non-vascular species. This increase reflects both the extensive botanical exploration of floristically rich areas of the NT, such as the western Arnhem Land plateau as well as the intensive efforts of systematic botanists over the period. Woinarski *et al.* 2006 recognised 567 (13%) of the native species as endemic to the NT with the major concentration of endemism associated with the sandstone in Kakadu-western Arnhem Land. In addition, Chippendale recorded some 114 naturalised species presumed to be introduced by humans, while at Mar. 2007 the species regarded as post European introductions to the NT numbered 402 (although *Tamarindus*, a known Macassan introduction is also included).

Circumscriptions of fern families follow Kramer (1990) with minor modifications as adopted by McCarthy (1998) while families of flowering plants generally follow Cronquist (1981). Author abbreviations follow those of Brummitt and Powell (1992). Notification of additions and corrections to this list will be appreciated and may be forwarded to [raelee.kerrigan@nt.gov.au](mailto:raelee.kerrigan@nt.gov.au) (Darwin) or [dave.albrecht@nt.gov.au](mailto:dave.albrecht@nt.gov.au) (Alice Springs).

Selected recent synonyms and missapplied names are given in square brackets under species names.

References

Brummitt, R. K. & Powell, C. E. (eds.). (1992). *Authors of Plant Names*. Royal Botanic Gardens, Kew.

Chippendale, G. M. (1971). Check List of Northern Territory Plants. *Proc. Linn. Soc. NSW* **96**, 207-267.

Cronquist, A. (1981). *An Integrated System of Classification of Flowering Plants*. Columbia University Press, New York.

Ewart, A. J. & Davies, O. B. (1917). *The Flora of the Northern Territory*. Commonwealth Government, Melbourne.

Kramer, K. U. (1990). Notes on the higher level classification of the recent ferns. In *The Families and Genera of Vascular Plants. Vol. 1. Pteridophytes and Gymnosperms* (ed. K. Kubitzki), pp. 49-52. Springer-Verlag, Berlin.

McCarthy, P. M. (ed.). (1998). *Flora of Australia Vol. 48, Ferns, Gymnosperms and Allied Groups*. ABRIS/CSIRO Australia, Melbourne.

Woinarski, J.C.Z., Hempel, C., Cowie, I., Brennan, K., Kerrigan, R., Leach, G. and Russell-Smith, J. (2006) Distributional pattern of plant species endemic to the Northern Territory, Australia. *Australian Journal of Botany*, **54**, 647-640

PTERIDOPHYTA (Ferns and fern allies)

ADIANTACEAE

*Adiantum*

*atroviride* Bostock  
*capillus-veneris* L.  
*diaphanum* Blume  
*hispidulum* Sw.  
*hispidulum* var. *hispidulum*  
*philippense* L.

*Cheilanthes*

*brownii* (Kuhn) Domin  
*caudata* R.Br.  
[*Cheilanthes pinnatifida* D.L.Jones]  
*contigua* Baker  
*fragillima* F.Muell.  
*lasiophylla* Pic.-Serm.  
*nitida* (R.Br.) P.S.Green  
*nudiuscula* (R.Br.) T.Moore  
*praetermissa* D.L.Jones  
*pumilio* (R.Br.) F.Muell.  
[*Cheilanthes cavernicola* D.L.Jones]  
[*Cheilanthes dunlopii* D.L.Jones]  
*sieberi* Kunze  
*sieberi* subsp. *pseudovellea* H.M.Quirk & T.C.Chambers

*sieberi* subsp. *sieberi*  
*tenuifolia* (Burm.f.) Sw.  
[*Cheilanthes humilis* (J.R.Forst.) P.S.Green]

*Doryopteris*

*concolor* (Langsd. & Fisch.) Kuhn

*Paraceterach*

*muelleri* (Hook.) Copel.  
*reynoldsii* (F.Muell.) Tindale

*Ptyrogramma*

*calomelanos* (L.) Link  
*calomelanos* var. *calomelanos*

*Taenitis*

*blechnoides* (Willd.) Sw.  
*pinnata* (J.Sm.) Hoult.

ASPLENIACEAE

*Asplenium*

sp. *Litchfield* (J.Russell-Smith 6470)  
sp. *Nabarlek* (J.Russell-Smith 3875)

*Pleurosorus*

*rutifolius* (R.Br.) Fee  
*subglandulosus* (Hook. & Grev.) Tindale

AZOLLACEAE

*Azolla*

*pinnata* R.Br.

#### BLECHNACEAE

*Blechnum*

*indicum* Burm.f.

*orientale* L.

*Doodia*

*caudata* (Cav.) R.Br.

*Stenochlaena*

*palustris* (Burm.f.) Bedd.

#### DAVALLIACEAE

*Nephrolepis*

*acutifolia* (Desv.) C.Chr.

*hirsutula* (G.Forst.) C.Presl

[*Nephrolepis biserrata* (Sw.) Schott]

[*Nephrolepis arida* D.L.Jones]

#### DENNSTAEDTIACEAE

*Histiopteris*

*incisa* (Thunb.) T.J.Sm.

*Microlepia*

*speluncae* (L.) T.Moore

*Pteridium*

*revolutum* (Blume) Nakai

#### DRYOPTERIDACEAE

*Tectaria*

*siifolia* (Willd.) Copel.

#### GLEICHENIACEAE

*Dicranopteris*

*linearis* (Burm.f.) J.Underw.

*linearis* var. *linearis*

*Gleichenia*

*dicarpa* R.Br.

sp. *Victoria River* (I.D.Cowie 9193)

*Sticherus*

*flabellatus* (R.Br.) St.John

*flabellatus* var. *compactus* (C.T.White & Goy) D.A.Sm.

#### HYMENOPHYLLACEAE

*Cephalomanes*

*obscurum* (Blume) K.Iwats.

[*Selenodesmium obscurum* (Blume) Copel.]

#### ISOETACEAE

*Isoetes*

*coromandelina* L.f.

*coromandelina* subsp. *macrotuberculata* C.R.Marsden

*cristata* C.R.Marsden & Chinnock

*muelleri* A.Braun

#### LINDSAEACEAE

*Lindsaea*

*brachypoda* (Baker) Salomon

*ensifolia* Sw.

*media* R.Br.

*walkerae* Hook.

#### LOMARIOPSIDACEAE

*Bolbitis*

*quoyana* (Gaudich.) Ching

#### LYCOPODIACEAE

*Lycopodiella*

*cernua* (L.) Pic.-Serm.

[*Lycopodium cernuum* L.]

#### LYGODIACEAE

*Lygodium*

*flexuosum* (L.) Sw.

*japonicum* (Thunb.) Sw.

*microphyllum* (Cav.) R.Br.

#### MARATTIACEAE

*Angiopteris*

*evecta* (G.Forst.) Hoffm.

#### MARSILEACEAE

*Marsilea*

*angustifolia* R.Br.

*costulifera* D.L.Jones

*crenata* C.Presl

*drummondii* A.Braun

*exarata* A.Braun

*hirsuta* R.Br.

*latzii* D.L.Jones

*mutica* Mett.

sp. *Neutral Junction* (D.E.Albrecht 9192)

#### OPHIOGLOSSACEAE

*Helminthostachys*

*zeylanica* (L.) Kaulf.

*Ophioglossum*

*costatum* R.Br.

*gramineum* Willd.

*intermedium* Hook.f.

*lusitanicum* L.

*polyphyllum* A.Braun

*reticulatum* L.

#### PARKERIACEAE

*Ceratopteris*

*thalictroides* (L.) Brongn.

#### PLATYZOMATACEAE

*Platyzoma*

*microphyllum* R.Br.

#### POLYPODIACEAE

*Drynaria*

*quercifolia* (L.) J.J.Sm.

*Microsorium* Link

*grossum* (Langsd. & Fisch.) S.B.Andrews

[*Microsorium scolopendrium* Burm.f.]

#### PSILOTACEAE

*Psilotum*

*nudum* (L.) Griseb.

#### PTERIDACEAE

*Acrostichum*

*aureum* L.

*speciosum* Willd.

*Pteris*

*comans* G.Forst.

*tremula* R.Br.

*vittata* L.

#### SALVINIACEAE

*Salvinia*

*molesta* D.S.Mitch.

#### SCHIZAEACEAE

*Actinostachys*

*digitata* (L.) Wall. ex Reed

[*Schizaea digitata* (L.) Sw.]

*wagneri* (Selling) Reed

*Schizaea*

*dichotoma* (L.) Sm.

#### SELAGINELLACEAE

*Selaginella*

*ciliaris* (Retz.) Spring  
*pygmaea* (Kauf.) Alston  
*sp. Mt Gilruth* (D.L.Jones 1543)

#### THELYPTERIDACEAE

*Ampelopteris*  
*prolifera* (Retz.) Copel.  
*Christella*  
*dentata* (Forssk.) Brownsey & Jermy  
*dentata* var. *dentata*  
*Cyclosorus*  
*interruptus* (Willd.) Ching  
*Macrothelypteris*  
*torresiana* (Gaudich.) Ching  
*Sphaerostephanos*  
*heterocarpus* (Blume) Holttum  
*unitus* (L.) Holttum  
*unitus* var. *unitus*

#### VITTARIACEAE

*Vittaria*  
*ensiformis* Sw.

#### GYMNOSPERMAE (Conifers)

#### CUPRESSACEAE

*Callitris*  
*glaucophylla* Joy Thomps. & L.A.S.Johnson  
*intratropica* R.T.Baker & H.G.Sm.

#### CYCADACEAE

*Cycas* L.  
*angulata* R.Br.  
[*Cycas brunnea* K.D.Hill]  
*arenicola* K.D.Hill  
*armstrongii* Miq.  
*armstrongii x conferta*  
*armstrongii x maconochiei*  
*arnhemica* K.D.Hill  
*arnhemica x orientis*  
*calvicola* Maconochie  
*calvicola x conferta*  
*canalis* K.D.Hill  
*conferta* Chirgwin  
*maconochiei* Chirgwin & K.D.Hill  
*maconochiei* subsp. *maconochiei*  
*maconochiei* subsp. *viridis* K.D.Hill  
*orientis* K.D.Hill  
*pruinosa* Maconochie

#### PODOCARPACEAE

*Podocarpus*  
*grayae* de Laub.

#### ZAMIACEAE

*Macrozamia*  
*macdonnellii* (F.Muell. ex Miq.) A.DC.

#### ANGIOSPERMAE (Flowering Plants)

#### ACANTHACEAE

*Acanthus*  
*ebracteatus* Vahl  
*ebracteatus* subsp. *ebarbatus* R.M.Barker  
*ilicifolius* L.  
*Andrographis*  
*paniculata* (Burm.f.) Wall. ex Nees  
*Barleria*  
*lupulina* Lindl.  
*prionitis* L.  
*Brunoniella*  
*acaulis* (R.Br.) Bremek.

*acaulis* subsp. *acaulis*  
*australis* (Cav.) Bremek.  
*linearifolia* R.M.Barker

#### Dicliptera

*armata* F.Muell.  
*arnhemica* R.M.Barker  
*australis* (Nees) R.M.Barker  
*ciliata* Decne.  
*spicata* Decne.

#### Dipteracanthus

*australasicus* F.Muell.  
[*Dipteracanthus corynothecus* (Benth.) W.R.Barker]  
*australasicus* subsp. *australasicus*  
*australasicus* subsp. *dalyensis* R.M.Barker  
*bracteatus* (R.Br.) Nees

#### Graptophyllum

*spinigerum* F.Muell.

#### Harnieria

*Sarojusticia* Bremek.  
*kempeana* (F.Muell.) R.M.Barker  
[*Justicia kempeana* F.Muell.]  
*kempeana* subsp. *kempeana*

#### Hygrophila

*angustifolia* R.Br.  
*triflora* (Roxb.) Fosberg & Sacht

#### Hypoestes

*floribunda* R.Br.  
*floribunda* var. *angustifolia* Benth.  
*floribunda* var. *cinerea* R.M.Barker  
*floribunda* var. *distans* (Benth.) Ewart & O.B.Davies  
*floribunda* var. *varia* R.M.Barker

#### Nelsonia

*campestris* R.Br.

#### Pseuderanthemum

*variabile* (R.Br.) Radlk.  
[*Eranthemum variabile* R.Br.]

#### Rostellularia

*adscendens* (R.Br.) R.M.Barker  
*adscendens* subsp. *adscendens*  
*adscendens* subsp. *clementii* (Domin) R.M.Barker

#### Ruellia

*tuberosa* L.

#### Staurogyne

*leptocaulis* Bremek.  
*leptocaulis* subsp. *decumbens* R.M.Barker

#### Thunbergia

*arnhemica* F.Muell.

#### AGAVACEAE

*Agave*  
*attenuata* Salm-Dyck  
*Cordyline*  
*cannifolia* R.Br.  
[*Cordyline terminalis* Kunth]  
*Pleomele*  
*angustifolia* (Medik.) N.E.Br.  
[*Dracaena angustifolia* Roxb.]

#### AIZOACEAE

*Galenia*  
*pubescens* (Eckl. & Zeyh.) Druce  
*pubescens* var. *pubescens*  
*Gunniopsis*  
*papillata* Chinnock  
*quadrifida* (F.Muell.) Pax  
[*Gunniopsis quadrifaria* (F.Muell.) Pax]  
[*Sesuvium quadrifidum* F.Muell.]  
*septifraga* (F.Muell.) Chinnock  
[*Neogunnia septifraga* (F.Muell.) Pax & Hoffm.]  
[*Gunnia septifera* F.Muell.]  
*zygophylloides* (F.Muell.) Diels  
*Sesuvium*

*portulacastrum* (L.) L.  
*Tetragonia*  
*eremaea* Ostenf.  
*Trianthema*  
*compacta* C.T.White  
*glossostigma* F.Muell.  
*megasperma* A.M.Prescott  
*oxycalyptra* F.Muell.  
*oxycalyptra* var. *oxycalyptra*  
*patellitecta* A.M.Prescott  
*pilosa* F.Muell.  
*portulacastrum* L.  
*rynchocalyptra* F.Muell.  
*triquetra* Willd.  
 [ *Trianthema crystallina* (Forssk.) Vahl ]  
*turgidifolia* F.Muell.  
*Zaleya*  
*galericulata* (Melville) H.Eichler  
 [ *Trianthema galericulata* Melville ]  
 [ *Trianthema australis* Melville ]  
*galericulata* subsp. *galericulata*

#### ALISMATACEAE

*Caldesia*  
*acanthocarpa* (F.Muell.) Buchenau  
*oligococca* (F.Muell.) Buchenau  
*oligococca* var. *oligococca*

#### ALOEACEAE

*Aloe*  
*vera* (L.) Burm.f.  
*vera* var. *officinalis* (Forssk.) Baker

#### AMARANTHACEAE

*Achyranthes*  
*aspera* L.  
*Aerva*  
*javanica* (Burm.f.) Juss. ex Schult.  
*Alternanthera*  
*angustifolia* R.Br.  
*angustifolia* var. *lanata* Benth.  
*dentata* (Moench) Stuehlik  
*dentata* cv. *rubra*  
*denticulata* R.Br.  
*denticulata* var. *denticulata*  
*denticulata* var. *micrantha* Benth.  
*nana* R.Br.  
*nodiflora* R.Br.  
*pungens* Kunth  
*Amaranthus*  
*cochleitepalus* Domin  
*cruentus* L.  
*cuspidifolius* Domin  
*grandiflorus* (J.M.Black) J.M.Black  
*hybridus* L.  
*interruptus* R.Br.  
*leptostachyus* Benth.  
*macrocarpus* Benth.  
*macrocarpus* var. *macrocarpus*  
*mitchellii* Benth.  
*pallidiflorus* F.Muell.  
*rhombus* R.Br.  
*sp. Alice Springs* (D.E.Albrecht 8892)  
*sp. Birrindudu* (J.L.Egan 4244)  
*spinus* L.  
*tricolor* L.  
*undulatus* R.Br.  
*viridis* L.  
*Celosia*  
*argentea* L.  
*Cyathula*  
*prostrata* (L.) Blume

*Gomphrena*  
*affinis* F.Muell. ex Benth.  
*affinis* subsp. *affinis*  
*atrorubra* J.Palmer  
*brachystylis* F.Muell.  
*brachystylis* subsp. *brachystylis*  
*breviflora* F.Muell.  
*canescens* R.Br.  
*canescens* subsp. *canescens*  
*canescens* subsp. *erythrina* J.Palmer  
*celosioides* Mart.  
*conica* (R.Br.) Spreng.  
*connata* J.Palmer  
*cunninghamii* (Moq.) Druce  
*diffusa* (R.Br.) Spreng.  
*diffusa* subsp. *arenicola* J.Palmer  
*diffusa* subsp. *diffusa*  
*flaccida* R.Br.  
*floribunda* J.Palmer  
*humilis* R.Br.  
*involuta* Ewart  
*laciniata* J.Palmer  
*lanata* R.Br.  
*leptoclada* Benth.  
*leptoclada* subsp. *leptoclada*  
*leptoclada* subsp. *saxosa* J.Palmer  
*leptophylla* (Benth.) J.Palmer  
*magentepala* J.Palmer  
*parviflora* Benth.  
*rosula* J.Palmer  
*sp. Martins Well* (K.F.Kenneally 6116) J.Palmer  
*Guilleminea*  
*densa* Moq.  
*Hemichroa*  
*diandra* R.Br.  
*Omegandra*  
*kanisii* G.J.Leach & C.C.Townsend  
*Ptilotus*  
*aeroides* (F.Muell.) F.Muell.  
*aristatus* Benl  
*aristatus* var. *aristatus*  
*aristatus* var. *eichlerianus* (Benl) Benl & H.Eichler  
*aristatus* var. *exilis* Benl  
*aristatus* var. *stenophyllus* Benl  
*arthrolasius* F.Muell.  
*astrolasius* F.Muell.  
*astrolasius* var. *astrolasius*  
*blackii* Benl  
*brachyanthus* (Benth.) F.Muell.  
*calostachyus* F.Muell.  
*calostachyus* var. *calostachyus*  
*calostachyus* var. *procerus* (Diels) Benl  
*capitatus* (F.Muell.) C.A.Gardner  
*chippendalei* Benl  
*clementii* (Farrar) Benl  
*comatus* Benl  
*conicus* R.Br.  
*corymbosus* R.Br.  
*corymbosus* var. *acutiflorus* Benth.  
*corymbosus* var. *corymbosus*  
*decipiens* (Benth.) A.W.Hill  
*dissitiflorus* (F.Muell.) F.Muell.  
*distans* (R.Br.) Poir.  
*exaltatus* Nees  
*exaltatus* var. *exaltatus*  
*exaltatus* var. *glaber* Benl  
*exaltatus* var. *pallidus* Benl  
*fusiformis* (R.Br.) Poir.  
*fusiformis* var. *fusiformis*  
*fusiformis* var. *gracilis* (R.Br.) Benl  
*gardneri* Benl  
*gardneri* var. *gardneri*

*gaudichaudii* (Steud.) J.M.Black  
*gaudichaudii* var. *gaudichaudii*  
*gaudichaudii* var. *parviflorus* (Benth.) Benl  
*helipteroides* (F.Muell.) F.Muell.  
*helipteroides* var. *helipteroides*  
*helipteroides* var. *minor* H.Eichler ex Benl  
*incanus* (R.Br.) F.Muell.  
*incanus* var. *elongatus* Benl  
*incanus* var. *incanus*  
*incanus* var. *parviflorus* (Ewart) Benl  
*latifolius* R.Br.  
*latifolius* var. *latifolius*  
*latifolius* var. *major* Benl  
*leucocoma* (Moq.) F.Muell.  
*lophotrichus* Benl  
*lophotrichus* var. *lophotrichus*  
*lophotrichus* var. *villosus* Benl  
*macrocephalus* (R.Br.) F.Muell.  
*nobilis* (Lindl. ex Mitch.) F.Muell.  
*nobilis* var. *nobilis*  
*obovatus* (Gaudich.) F.Muell.  
*obovatus* var. *griseus* Benl  
*obovatus* var. *lancifolius* Benl  
*obovatus* var. *obovatus*  
*obovatus* var. *parviflorus* (Lindl.) Benl  
*parvifolius* (F.Muell.) F.Muell.  
*parvifolius* var. *parvifolius*  
*polystachyus* (Gaudich.) F.Muell.  
*polystachyus* var. *polystachyus*  
*polystachyus* var. *pullenii* (Benl) Benl  
*robynsianus* Benl  
*rotundatus* Benl  
*royceanus* Benl  
*schwartzii* (F.Muell.) Tate  
*schwartzii* var. *schwartzii*  
*sessilifolius* (Lindl.) Benl  
 [Ptilotus *atriplicifolius* (A.Cunn. ex Moq.) Benl]  
*sessilifolius* var. *elderi* (Farmar) Benl  
*sessilifolius* var. *sessilifolius*  
*sp. Sandstone* (J.Russell-Smith 1071)  
*spicatus* F.Muell. ex Benth.  
*spicatus* subsp. *burbidgeanus* Benl  
*spicatus* subsp. *leianthus* (Benth.) Benl  
*spicatus* subsp. *spicatus*

#### ANACARDIACEAE

*Anacardium*  
*occidentale* L.  
*Blepharocarya*  
*depauperata* Specht  
*Buchanania*  
*arborescens* (Blume) Blume  
*obovata* Engl.  
*Mangifera*  
*indica* L.  
*Rhus*  
*taitensis* Guill.  
*Schinus*  
*molle* L.  
*molle* var. *areira* (L.) DC.  
*Semecarpus*  
*australiensis* Engl.

#### ANNONACEAE

*Annona*  
*reticulata* L.  
*squamosa* L.  
*Cyathostemma*  
*glabrum* (Span.) Jessup ex Utteridge

[Cyathostemma *micranthum* auct. non (DC.) J.Sinclair]  
*Desmos*  
*wardianus* (F.M.Bailey) Jessup  
*Meiogyne*  
*cylindrocarpa* (Burck) Heusden  
 [Polyaulax *cylindrocarpa* (Burck) Backer]  
*Melodorum*  
*rupesstre* Jessup ined.  
*Milium*  
*brahei* (F.Muell.) Jessup  
*traceyi* Jessup  
*Mitrella*  
*tiwiensis* Jessup & Bygrave, ms  
*Polyalthia*  
*australis* (Benth.) Jessup  
 [Polyalthia *holtzeana* F.Muell.]  
*nitidissima* (Dunal) Benth.  
*Uvaria*  
*holtzei* F.Muell.  
 [Uvaria *membranacea* Benth.]  
*Xylopia*  
*monosperma* Jessup, ms

#### APIACEAE

*Actinotus*  
*schwarzii* F.Muell.  
*Apium*  
*graveolens* L.  
*Centella*  
*asiatica* (L.) Urb.  
*Ciclospermum*  
*leptophyllum* (Pers.) Sprague  
*Daucus*  
*glochidiatus* (Labill.) Fisch.-C.A.Mey. & Ave-Lall.  
*glochidiatus* var. *Alluvium* (D.E.Albrecht 8771)  
*glochidiatus* var. *Clay edge* (P.K.Latz 16656)  
*glochidiatus* var. *Cracking clay* (P.K.Latz 16654)  
*glochidiatus* var. *Hill frontage* (D.E.Albrecht 5489)  
*glochidiatus* var. *Mulga hills* (D.E.Albrecht 11618)  
*Eryngium*  
*supinum* J.M.Black  
*Hydrocotyle*  
*grammatocarpa* F.Muell.  
*sp. Harts Range* (A.C.Beauglehole 44720)  
*sp. Watarrka* (A.C.Beauglehole 20471)  
*trachycarpa* F.Muell.  
*Platysace*  
*arnhemica* Specht  
*saxatilis* Keighery  
*Trachymene*  
*bialata* (Domin) B.L.Burt  
*ceratocarpa* (W.Fitzg.) Keighery & Rye  
*didiscoides* (F.Muell.) B.L.Burt  
*dusenii* (Domin) F.M.Bailey  
*gilleniae* (Tate ex Domin) B.L.Burt  
*glandulosa* (F.Muell.) Benth.  
*glaucifolia* (F.Muell.) Benth.  
*inflata* Maconochie  
*longipedunculata* Maconochie  
*microcephala* (Domin) B.L.Burt  
*oleracea* (Domin) B.L.Burt  
*oleracea* subsp. *oleracea*  
*psammophila* Maconochie  
*rotundifolia* (Benth.) Maconochie  
*umbratica* J.M.Hart  
*villosa* (F.Muell.) Benth.

#### APOCYNACEAE

*Alstonia*  
*actinophylla* (A.Cunn.) K.Schum.  
*spectabilis* R.Br.  
*spectabilis* subsp. *ophioxylodes* (F.Muell.) P.I.Forst.

[*Alstonia ophioclyoides* F. Muell.]

[*Alstonia linearis* Benth.]

#### *Alyxia*

*evansii* D.J. Middleton

*spicata* R.Br.

*tropica* (P.I. Forst.) D.J. Middleton

#### *Carissa*

*lanceolata* R.Br.

*ovata* R.Br.

#### *Cascabela*

*thevetia* (L.) Lippold

[*Thevetia peruviana* (Pers.) K. Schum.]

#### *Catharanthus*

*roseus* (L.) G. Don

#### *Cerbera*

*manghas* L.

#### *Ichnocarpus*

*frutescens* R.Br.

#### *Melodinus*

*australis* (F. Muell.) Pierre

#### *Parsonsia*

*alboflavescens* (Dennst.) Mabb.

sp. *Melville Island* (J. Russell-Smith 2036)

*velutina* R.Br.

#### *Tabernaemontana*

*orientalis* R.Br.

[*Ervatamia orientalis* (R.Br.) Domin]

[*Tabernaemontana pandacaqui* Lam.]

[*Ervatamia pubescens* (R.Br.) Domin]

#### *Wrightia*

*pubescens* R.Br.

*pubescens* subsp. *pubescens*

*saligna* (R.Br.) F. Muell. ex Benth.

### APONOGETONACEAE

#### *Aponogeton*

*queenslandicus* H. Bruggen

*tofus* S.W.L. Jacobs

*vanbruggenii* Hellq. & S.W.L. Jacobs

### AQUIFOLIACEAE

#### *Ilex*

*arnhemensis* (F. Muell.) Loes.

*arnhemensis* subsp. *arnhemensis*

### ARACEAE

#### *Amorphophallus*

*galbra* F.M. Bailey

*paeoniifolius* (Dennst.) Nicolson

#### *Colocasia*

*esculenta* (L.) Schott

#### *Epipremnum*

*amplissimum* (Schott) Engl.

[*Raphidophora australasica* F.M. Bailey]

#### *Pistia*

*stratiotes* L.

#### *Remusatia*

*vivipara* (Roxb.) Schott

#### *Typhonium*

*alismiifolium* F. Muell.

[*Typhonium brownii* auct. non. Schott]

*cochleare* A. Hay

*flagelliforme* (Lodd.) Blume

*johnsonianum* A. Hay & S. Taylor

*jonesii* A. Hay

*liliifolium* F. Muell.

*mirabile* (A. Hay) A. Hay

[*Lazarum mirabile* A. Hay]

*praetermissum* A. Hay

*russell-smithii* A. Hay

sp. *Berry Springs* (P. Horsfall 1042)

*taylori* A. Hay

### ARALIACEAE

#### *Mackinalaya*

*macrosciadea* (F. Muell.) F. Muell.

#### *Polyscias*

*australiana* (F. Muell.) Philipson

#### *Schefflera*

*actinophylla* (Endl.) Harms

### ARECACEAE

#### *Arenga*

*australasica* (H. Wendl. & Drude) S.T. Blake

*microcarpa* Becc.

#### *Carpentaria*

*acuminata* (H. Wendl. & Drude) Becc.

#### *Caryota*

*mitis* Lour.

#### *Corypha*

*utan* Lam.

[*Corypha elata* Roxb.]

#### *Hydriastele*

*ramsayi* (Becc.) W.J. Baker & Loo

*wendlandiana* (F. Muell.) H. Wendl. & Drude

#### *Livistona*

*benthamii* F.M. Bailey

*humilis* R.Br.

*inermis* R.Br.

*lorophylla* Becc.

*mariae* F. Muell.

*mariae* subsp. *mariae*

*mariae* subsp. *rigida* (Becc.) Rodd

*nasmophila* Dowe & D.L. Jones

[*Livistona mariae* subsp. *occidentalis* Rodd]

*victoriae* Rodd

#### *Nypa*

*fruticans* Wurm

#### *Phoenix*

*dactylifera* L.

#### *Ptychosperma*

*macarthurii* (H. Wendl. ex H.J. Veitch) H. Wendl. ex Hook.f.

[*Ptychosperma bleeseri* Burret]

### ARISTOLOCHIACEAE

#### *Aristolochia*

*holtzei* F. Muell.

*indica* L.

*pubera* R.Br.

[*Aristolochia nauseifolia* M.J. Parsons]

### ASCLEPIADACEAE

#### *Asclepias*

*curassavica* L.

#### *Brachystelma*

*Microstemma* R.Br.

*glabriflorum* (F. Muell.) Schltr.

[*Microstemma glabriflorum* F. Muell.]

[*Microstemma tuberosum* R.Br.]

#### *Calotropis*

*gigantea* (L.) W.T. Aiton

*procera* (Aiton) W.T. Aiton

#### *Cryptostegia*

*madagascariensis* Bojer ex Decne.

*madagascariensis* var. *glaberrima* (Hochr.) J. Marohasy & P.I. Forst.

*madagascariensis* var. *madagascariensis*

#### *Cynanchum*

*brachystelmoides* P.I. Forst.

[*Vincetoxicum brachystelmoides* (P.I. Forst.) Liedtke]

*carnosum* (R.Br.) Schltr.

*christineae* P.I. Forst.

[*Vincetoxicum christineae* (P.I. Forst.) Liedtke]

*floribundum* R.Br.

*leptolepis* (Benth.) Domin

*liebianum* (F. Muell.) P. I. Forst.  
 [ *Vincetoxicum liebianum* (F. Muell.) Liede ]  
*pedunculatum* R. Br.  
*puberulum* F. Muell. ex Benth.  
*Finlaysonia*  
*obovata* Wall.  
*Gymnanthera*  
*cunninghamii* (Benth.) P. I. Forst.  
*oblonga* (Burm. f.) P. S. Green  
 [ *Gymnanthera nitida* R. Br. ]  
*Heterostemma*  
*magnificum* P. I. Forst.  
*Hoya*  
*australis* R. Br. ex J. Traill  
*australis* subsp. *oramicola* P. I. Forst. & Liddle  
*australis* subsp. *rupicola* (K. D. Hill) P. I. Forst. & Liddle  
 [ *Hoya rupicola* K. D. Hill ]  
*Marsdenia*  
*angustata* P. I. Forst.  
 [ *Gymnema stenophyllum* auct. non. A. Gray ]  
*australis* (R. Br.) Druce  
 [ *Leichardtia australis* R. Br. ]  
*connivens* P. I. Forst.  
*geminata* (R. Br.) P. I. Forst.  
 [ *Gymnema geminatum* R. Br. ]  
*glandulifera* C. T. White  
*hemiptera* Rchb. f.  
*muelleri* (Benth.) P. I. Forst.  
*trinervis* (R. Br.) P. I. Forst.  
 [ *Gymnema trinerve* R. Br. ]  
*velutina* R. Br.  
*viridiflora* R. Br.  
*viridiflora* subsp. *tropica* P. I. Forst.  
*Rhyncharhena*  
*linearis* (Decne.) K. L. Wilson  
 [ *Pentatropis linearis* Decne. ]  
*Sarcolobus*  
*hullsii* (F. Muell. ex Benth.) P. I. Forst.  
 [ *Marsdenia hullsii* F. Muell. ex Benth. ]  
*ritae* P. I. Forst.  
*Sarcostemma*  
*brevipedicellatum* P. I. Forst.  
*esculentum* (L. f.) Holm  
*viminale* (L.) R. Br.  
 [ *Sarcostemma australe* R. Br. ]  
*viminale* subsp. *australe*  
*viminale* subsp. *brunonianum*  
*Secamone*  
*elliptica* R. Br.  
*Tylophora*  
*benthamii* Tsiang  
 [ *Tylophora floribunda* Benth., non Miq. ]  
*cinerascens* (R. Br.) P. I. Forst.  
 [ *Marsdenia cinerascens* R. Br. ]  
*erecta* F. Muell. ex Benth.  
 [ *Tylophora macrophylla* Benth. ]  
*flexuosa* R. Br.

#### ASTERACEAE

*Acanthospermum*  
*hispidum* DC.  
*Acmella*  
*grandiflora* (Turcz.) R. K. Jansen  
*grandiflora* var. *brachyglossa* (Benth.) R. K. Jansen  
*grandiflora* var. *discoidea* R. K. Jansen  
*Acomis*  
*kakadu* Paul G. Wilson  
*Actinobole*  
*uliginosum* (A. Gray) H. Eichler  
*Adenostemma*  
*lavenia* (L.) Kuntze  
*Ageratum*

*conyzoides* L.  
*Allopterygeron*  
*filifolius* (F. Muell.) Dunlop  
*Anemocarpa*  
*podolepidium* (F. Muell.) Paul G. Wilson  
 [ *Helichrysum podolepidium* F. Muell. ]  
*saxatilis* (Paul G. Wilson) Paul G. Wilson  
 [ *Helipterum saxatile* Paul G. Wilson ]  
*Angianthus*  
*cyathifer* P. S. Short  
*Arctotheca*  
*calendula* (L.) Levyns  
*Bidens*  
*bipinnata* L.  
*pilosa* L.  
*subalternans* DC.  
*Blumea*  
*axillaris* (Lam.) DC.  
*benthamiana* Domin  
*diffusa* R. Br. ex Benth.  
*integrifolia* DC.  
*lacera* (Burm. f.) DC.  
*psammophila* Dunlop  
*pungens* W. Fitzg.  
*saxatilis* Zoll. & Moritzi  
*tenella* DC.  
*Brachyscome*  
*blackii* G. L. R. Davis  
*ciliaris* (Labill.) Less.  
*ciliaris* var. *ciliaris*  
*ciliaris* var. *lanuginosa* (Steetz) Benth.  
*ciliaris* var. *subintegrifolia* G. L. R. Davis  
*iberidifolia* Benth.  
*tesquorum* J. M. Black  
*Calocephalus*  
*knappii* (F. Muell.) Ewart & Jean White  
*platycephalus* (F. Muell.) Benth.  
*Calotis*  
*breviseta* Benth.  
*cuneifolia* R. Br.  
*cymbacantha* F. Muell.  
*erinacea* Steetz  
*hispidula* (F. Muell.) F. Muell.  
*kempei* F. Muell.  
*latiuscula* F. Muell. & Tate  
*plumulifera* F. Muell.  
 [ *Calotis multicaulis* (Turcz.) Druce ]  
*porphyroglossa* F. Muell. ex Benth.  
*squamigera* C. T. White  
*xanthosioidea* Domin  
*Camptacra*  
*gracilis* (Benth.) Lander  
*Carthamus*  
*lanatus* L.  
*tinctorius* L.  
*Cassinia*  
*laevis* R. Br.  
*Centaurea*  
*melitensis* L.  
*Centipeda*  
*borealis* N. G. Walsh  
 [ *Centipeda D14869 borealis* ]  
*crateriformis* N. G. Walsh  
 [ *Centipeda D18576 Andado* ]  
*crateriformis* subsp. *crateriformis*  
*cunninghamii* (DC.) A. Braun & Asch.  
*minima* (L.) A. Braun & Asch.  
*minima* subsp. *macrocephala* N. G. Walsh  
 [ *Centipeda minima* subsp. *A59820 Elkedra* ]  
*minima* subsp. *minima*  
 [ *Centipeda minima* subsp. *A94915 Ndahala* ]  
 [ *Centipeda minima* var. *minima* ]

[*Centipeda minima* var. *lanuginosa* (DC.) Domin]  
*nidiformis* N.G.Walsh  
 [*Centipeda D17777 Sanctuary Swamp*]  
*pleiocephala* N.G.Walsh  
 [*Centipeda 92472 Toko Range*]  
*racemosa* (Hook.f.) F.Muell.  
*thespidioides* F.Muell.  
*Chrysocephalum*  
*apiculatum* (Labill.) Steetz  
 [*Helichrysum eremaeum* Haegi]  
 [*Helichrysum apiculatum* (Labill.) D.Don]  
*eremaeum* (Haegi) Anderb.  
 [*Helichrysum ambiguum* var. *paucisetum* J.M.Black]  
*pterochaetum* (F.Muell.) Paul G.Wilson  
 [*Helipterum pterochaetum* F.Muell.]  
*Chthonocephalus*  
*pseudevax* Steetz  
*Coleocoma*  
*centaurea* F.Muell.  
*Conyza*  
*bonariensis* (L.) Cronquist  
*Cotula*  
*australis* (Sieber ex Spreng.) Hook.f.  
*Cratystylis*  
*centralis* Albr. & Paul G.Wilson  
*Cremnothamnus*  
*thomsonii* (F.Muell.) Puttock  
 [*Helichrysum thomsonii* F.Muell.]  
 [*Ozothamnus thomsonii* (F.Muell.) Paul G.Wilson]  
*Cyanthillium*  
*cinereum* (L.) H.Rob.  
 [*Vernonia cinerea* (L.) Less.]  
*Dichromochlamys*  
*dentatifolia* (F.Muell.) Dunlop  
 [*Pterigeron dentatifolius* F.Muell.]  
*Diodontium*  
*filifolium* F.Muell.  
*Dittrichia*  
*graveolens* (L.) Greuter  
*Eclipta*  
*alatocarpa* Melville  
*prostrata* (L.) L.  
*sp. Gove* (J.L.Egan 2784)  
*sp. Humpty Doo* (H.S.McKee 8360)  
*Elephantopus*  
*scaber* L.  
*spicatus* B.Juss. ex Aubl.  
*Eleutheranthera*  
*ruderalis* (Sw.) Sch.Bip.  
*Emilia*  
*sonchifolia* (L.) DC.  
*sonchifolia* var. *sonchifolia*  
*Eriochlamys*  
*behrii* Sond. & F.Muell. ex Sond.  
*sp. Central Australia* (J.Z.Weber 9460)  
*Euchiton*  
*sphaericus* (Willd.) Anderb.  
 [*Gnaphalium sphaericum* Willd.]  
*Flaveria*  
*australasica* Hook.  
*Glossocardia*  
*bidens* (Retz.) Veldkamp  
 [*Glossygne tenuifolia* (Labill.) Cass.]  
*Gnaphalium*  
*diamantinensis* Paul G.Wilson  
*Gnephosis*  
*arachnoidea* Turcz.  
 [*Gnephosis foliata* (Sond.) H.Eichler]  
*eriocarpa* (F.Muell.) Benth.  
*tenuissima* Cass.  
 [*Angianthus pusillus* (Benth.) Benth.]  
*Hedynois*  
*cretica* (L.) Willd.  
*Helianthus*  
*annuus* L.  
*Hullsia*  
*argillicola* P.S.Short  
*Hypochoeris*  
*glabra* L.  
*radicata* L.  
*Iotasperma* G.L.Nesom  
*australiense* G.L.Nesom  
 [*Erigeron ambiguus* F.Muell.]  
*sessilifolium* (F.Muell.) G.L.Nesom  
 [*Erigeron sessilifolia* F.Muell.]  
*Ixiochlamys*  
*cuneifolia* (R.Br.) F.Muell. & Sond.  
 [*Podocoma cuneifolia* R.Br.]  
*filicifolia* Dunlop  
*integerrima* Dunlop  
*nana* (Ewart & Jean White) Grau  
 [*Podocoma nana* Ewart & Jean White]  
*Kippistia*  
*suaedifolia* F.Muell.  
*Lactuca*  
*sativa* L.  
*serriola* L.  
*Lawrencella*  
*danantertii* (F.Muell.) Paul G.Wilson  
 [*Helichrysum davenportii* F.Muell.]  
*Leiocarpa*  
*leptolepis* (DC.) Paul G.Wilson  
*semicalva* (F.Muell.) Paul G.Wilson  
*semicalva* subsp. *semicalva*  
*tomentosa* (Sond.) Paul G.Wilson  
*websteri* (S.Moore) Paul G.Wilson  
*Leucochrysum*  
*fitzibbonii* (F.Muell.) Paul G.Wilson  
 [*Helipterum fitzibbonii* F.Muell.]  
*stipitatum* (F.Muell.) Paul G.Wilson  
 [*Helichrysum stipitatum* F.Muell.]  
*Melanthera*  
*biflora* (L.) Wild  
*Millotia*  
*greevesii* F.Muell.  
*greevesii* subsp. *greevesii*  
*greevesii* subsp. *helmsii* (F.Muell. & Tate) P.S.Short  
*Minuria*  
*cunninghamii* (DC.) Benth.  
*denticulata* (DC.) Benth.  
*integerrima* (DC.) Benth.  
*leptophylla* DC.  
*macrorhiza* ((DC.) Lander)  
 [*Eurybiopsis macrorhiza* DC.]  
*multisetata* P.S.Short  
 [*Minuria gardneri* Lander & R.Barry]  
*tridens* (D.A.Cooke) Lander  
*Myriocephalus*  
*pluriflorus* (J.M.Black) D.A.Cooke  
*rudallii* (F.Muell.) Benth.  
*Olearia*  
*arguta* Benth.  
*arguta* var. *arguta*  
*arguta* var. *lanata* Benth.  
*arida* E.Pritz.  
*ferresii* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth.  
*macdonnellensis* D.A.Cooke  
*sp. Mt Edward* (G.Griffin 28/Sep/91)  
*stuartii* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth.  
*subspicata* (Hook.) Benth.  
*xerophila* (F.Muell.) Benth.  
*Osteospermum*  
*muricatum* E.Mey. ex DC.  
*Ozothamnus*

*kempei* (F. Muell.) Paul G. Wilson  
 [*Helichrysum kempei* F. Muell.]  
*sp. Petermann Ranges* (J. R. Maconochie 778)  
 [*Ozothamnus filifolius* auct. non Puttock]  
*Parthenium*  
*hysterothorus* L.  
*Pentalepis*  
*ecliptoides* F. Muell.  
 [*Chrysogonum ecliptoides* (F. Muell.) F. Muell.]  
*trichodesmoides* F. Muell.  
 [*Chrysogonum trichodesmoides* (F. Muell.) F. Muell.]  
*Phacellothrix*  
*cladochaeta* (F. Muell.) F. Muell.  
*Pleurocarpaea*  
*denticulata* Benth.  
*fasciculata* Dunlop  
*Pluchea*  
*dentex* R. Br. ex Benth.  
*dunlopii* Hunger  
*ferdinandi-muelleri* Domin  
 [*Pluchea tetranthera* F. Muell.]  
*indica* (L.) Less.  
*rubelliflora* (F. Muell.) B. L. Rob.  
*sp. Ormiston* (H. D. V. Prendegast 66)  
*tetranthera* F. Muell.  
*Podolepis*  
*canescens* A. Cunn. ex DC.  
*sp. Wollunga Well* (D. E. Albrecht 8794)  
*Polycalymma*  
*stuartii* F. Muell. ex Sond.  
 [*Myriocephalus stuartii* (F. Muell. & Sond.) Benth.]  
*Pseudognaphalium*  
*luteoalbum* (L.) Hilliard & B. L. Burt  
 [*Gnaphalium luteoalbum* L.]  
*Pterocaulon*  
*globuliflorus* W. Fitzg.  
*niveum* Cabrera & Ragonese  
*serrulatum* (Montrouz.) Guillaumin  
*serrulatum* var. *serrulatum*  
*serrulatum* var. *velutinum* (Ewart & O. B. Davies) Guillaumin  
*sphaelatum* (Labill.) Benth. & Hook. ex F. Muell.  
*sphaeranthoides* (DC.) F. Muell.  
*verbascifolium* (F. Muell. ex Benth.) Benth. & Hook. ex F. Muell.  
*Pycnosorus*  
*eremaeus* J. Everett & Doust  
 [*Craspedia chrysantha* (Schldl.) Benth.]  
*pleiocephalus* (F. Muell.) J. Everett & Doust  
*Rhodanthe*  
*charsleyae* (F. Muell.) Paul G. Wilson  
 [*Helipterum charsleyae* F. Muell.]  
*citrina* (Benth.) Paul G. Wilson  
 [*Waitzia citrina* (Benth.) Steetz]  
*floribunda* (DC.) Paul G. Wilson  
 [*Helipterum floribundum* DC.]  
*gossypina* Paul G. Wilson  
*laevis* (A. Gray) Paul G. Wilson  
 [*Helipterum laeve* (A. Gray) Benth.]  
*microglossa* (Maiden & Betche) Paul G. Wilson  
 [*Helipterum microglossa* Maiden & Betche]  
*moschata* (A. Cunn. ex DC.) Paul G. Wilson  
 [*Helipterum moschatum* (A. Cunn. ex DC.) Benth.]  
*stricta* (Lindl.) Paul G. Wilson  
 [*Helipterum strictum* (Lindl.) Benth.]  
*tietkensis* (F. Muell.) Paul G. Wilson  
 [*Helipterum tietkensis* F. Muell.]  
*uniflora* (J. M. Black) Paul G. Wilson  
 [*Helipterum uniflorum* (J. M. Black) Paul G. Wilson]  
*Rutidosia*  
*helichrysoides* DC.  
*helichrysoides* subsp. *acutiglumis* (Philipson) A. E. Holland  
*helichrysoides* subsp. *helichrysoides*  
*Schoenia*

*ayersii* (F. Muell.) J. M. Black  
 [*Helichrysum ayersii* F. Muell.]  
*cassiniana* (Gaudich.) Steetz  
 [*Helichrysum cassinianum* Gaudich.]  
*ramosissima* (F. Muell.) Paul G. Wilson  
 [*Helichrysum semifertile* F. Muell.]  
*Senecio*  
*depressicola* I. Thomps.  
*eremicola* I. Thomps.  
*glossanthus* (Sond.) Belcher  
*gregorii* F. Muell.  
*laceratus* (F. Muell.) Belcher  
*lanibracteus* I. Thomps.  
*magnificus* F. Muell.  
*Siemssenia*  
*capillaris* Steetz  
 [*Podolepis capillaris* (Steetz) Diels]  
*Sigesbeckia*  
*australiensis* D. L. Schulz  
 [*Sigesbeckia orientalis* L.]  
*Sonchus*  
*hydrophilus* Boulos  
*oleraceus* L.  
*Sphaeranthus*  
*africanus* L.  
*indicus* L.  
*Sphaeromorphaea*  
*australis* (Less.) Kitam.  
 [*Epaltes australis* Less.]  
*Sphagneticola*  
*trilobata* (L.) Pruski  
 [*Wedelia trilobata* (L.) Hitchc.]  
*Streptoglossa*  
*adscendens* (Benth.) Dunlop  
*bubakii* (Domin) Dunlop  
*cylindriceps* (J. M. Black) Dunlop  
*decurrens* (DC.) Dunlop  
*liatroides* (Turcz.) Dunlop  
*macrocephala* (F. Muell.) Dunlop  
*odora* (F. Muell.) Dunlop  
*Symphytotrichum*  
*subulatus* Michx.  
 [*Aster subulatus*] Michx.  
*Synedrella*  
*nodiflora* (L.) Gaertn.  
*Taraxacum*  
*officinale* Weber ex F. H. Wigg.  
*Thespidium*  
*basiflorum* (F. Muell.) F. Muell. ex Benth.  
*Tietkensis*  
*corricketiae* P. S. Short  
*Trichanthodium*  
*skirophorum* Sond. & F. Muell. ex Sond.  
*Tridax*  
*procumbens* L.  
*Verbesina*  
*encelioides* (Cav.) A. Gray  
*Vernonia*  
*patula* (Dryand.) Merr.  
*Vittadinia*  
*arida* N. T. Burb.  
 [*Peripleura arida* (N. T. Burb.) G. L. Nesom]  
*dissecta* (Benth.) N. T. Burb.  
*dissecta* var. *hirta* N. T. Burb.  
*eremaea* N. T. Burb.  
*obovata* N. T. Burb.  
 [*Peripleura obovata* (N. T. Burb.) G. L. Nesom]  
*pterochaeta* (F. Muell. ex Benth.) J. M. Black  
*pustulata* N. T. Burb.  
*sp. Junction Reserve* (B. A. Piercey 62)  
*sp. Keep River* (J. L. Egan 5045)  
*spechtii* N. T. Burb.

[*Peripleura spechtii* (N.T.Burb.) G.L.Nesom]  
*sulcata* N.T.Burb.  
*virgata* N.T.Burb.  
[*Peripleura virgata* (N.T.Burb.) G.L.Nesom]

#### Waitzia

*acuminata* Steetz  
*acuminata* var. *acuminata*

#### Wedelia

*asperrima* (Decne.) Benth.  
*cunninghamii* DC.  
sp. *Limestone* (J.Russell-Smith 7865)  
*stirlingii* Tate  
*urticifolia* DC.  
*verbesinoides* F.Muell. ex Benth.

#### Xanthium

*spinosa* L.  
*strumarium* L.  
[*Xanthium occidentale* Bertol.]

#### Xerochrysum

*bracteatum* (Vent.) N.N.Tzvelev  
[*Helichrysum bracteatum* (Vent.) Andrews]  
[*Bracteantha bracteata* (Vent.) Anderb. & Haegi]

### AVICENNIACEAE

#### Avicennia

*integra* N.C.Duke  
*marina* (Forssk.) Vierh.  
*marina* var. *eucalyptifolia* (Zipp.) N.C.Duke

### BATACEAE

#### Batis

*argillicola* P.Royen

### BIGNONIACEAE

#### Dolichandrone

*alternifolia* (R.Br.) F.M.Bailey  
*filiformis* (Fenzl) F.Muell.  
*heterophylla* (R.Br.) F.Muell.

#### Pandorea

*doratoxylon* (J.M.Black) J.M.Black

#### Spathodea

*campanulata* P.Beauv.

### BIXACEAE

#### Cochlospermum

*fraseri* Planch.  
*fraseri* subsp. *fraseri*  
*fraseri* subsp. *heteronemum* (F.Muell.) Poppend.  
*gillivraei* Benth.  
*gregorii* F.Muell.  
sp. *Arnhem Land* (I.D.Cowie 5916)

### BOMBACACEAE

#### Adansonia

*gregorii* F.Muell.  
[*Adansonia gibbosa* (A.Cunn.) Guymer ex Baum]

#### Bombax

*ceiba* L.  
*Campostemon*  
*schultzei* Mast.

### BORAGINACEAE

#### Amsinckia

*calycina* (Moris) Chater

#### Buglossoides

*arvensis* (L.) I.M.Johnst.

#### Coldenia

*procumbens* L.

#### Cordia

*dichotoma* G.Forst.  
*subcordata* Lam.

#### Cynoglossum

*australe* R.Br.

#### Echium

*plantagineum* L.

#### Ehretia

*saligna* R.Br.  
*saligna* var. *membranifolia* (R.Br.) Randell  
*saligna* var. *saligna*

#### Halgania

*cyanea* Lindl.  
*cyanea* var. *Allambi Stn* (B.W.Strong 676)  
*cyanea* var. *latisejala* Randell  
*erecta* Ewart & B.Rees  
*glabra* J.M.Black  
*solanacea* F.Muell.  
*solanacea* var. *Mt Doreen* (G.M.Chippendale 4206)  
*solanacea* var. *Rabbit Flat* (T.M.Orr 81)

#### Heliotropium

*albrechtii* Craven  
*alcyonium* Craven  
*ammophilum* Craven  
*amnis-edith* Craven  
*arenitense* Craven  
*asperrimum* R.Br.  
*ballii* Domin  
*brachythrix* Craven  
*bracteatum* R.Br.  
*chrysocarpum* Craven  
*conocarpum* F.Muell. ex Benth.  
*consimile* Craven  
*cracens* Craven  
*cunninghamii* Craven  
[*Heliotropium tenuifolium* var. *alsinoides* Domin]  
[*Heliotropium tenuifolium* var. *annum* Domin]  
[*Heliotropium tenuifolium* var. *disantiflorum* Domin]  
[*Heliotropium tenuifolium* var. *parviflorum* J.M.Black]

*cupressinum* Craven

*curassavicum* L.

*dichotomum* Craven

*discorde* Craven

*diversifolium* F.Muell. ex Benth.

*epacrideum* F.Muell. ex Benth.

*euodes* Craven

*fasciculatum* R.Br.

*filaginoides* Benth.

*flintii* F.Muell. ex A.S.Mitch.

*foertherianum* Diane & Hilger

[*Messerschmidia argentea* (L.f.) I.M.Johnst.]

[*Argusia argentea*] (L.f.) Heine

*foliatum* R.Br.

[*Heliotropium carpentariae* Specht]

*foveolatum* Craven

*geocharis* Domin

*glabellum* R.Br.

[*Heliotropium gossei* (Benth.) Stapf]

[*Heliotropium flaviflorum* W.Fitzg.]

*glanduliferum* Craven

*haesum* Craven

*indicum* L.

*inexplicitum* Craven

*leptaleum* Craven

*moorei* Craven

[*Heliotropium tenuifolium* var. *diffusum* Domin]

*ovalifolium* Forssk.

[*Heliotropium ovalifolium* var. *gracile* (R.Br.) Domin]

[*Heliotropium coromandelianum* va. *Rovalifolium* (Forssk.) Lehm.]

[*Heliotropium gracile* R.Br.]

*pachyphyllum* Craven

*paniculatum* R.Br.

[*Heliotropium tenuifolium* var. *paniculatum* (R.Br.) Domin]

[*Heliotropium zeylanicum* subsp. *paniculatum* (R.Br.) Kazmi]

*parviantrum* Craven

*pleiopterum* F.Muell.

*plumosum* Craven  
*prostratum* R.Br.  
     [*Heliotropium ethelium* Ewart & McLennan]  
*pulvinum* Craven  
*ramulipatens* Craven  
*rhadinostachyum* Craven  
     [*Heliotropium bracteatum* var. *leptostachyum* Benth.]  
*skeleton* Craven  
*sphaericum* Craven  
*subreniforme* Craven  
*supinum* L.  
*synaimon* Craven  
*tachyglossoides* Craven  
*tanythrix* Craven  
*tenuifolium* R.Br.  
     [*Heliotropium tenuifolium* var. *exsertum* Domin]  
     [*Heliotropium tenuifolium* var. *majoriflorum* Domin]  
     [*Heliotropium tenuifolium* var. *speciosum* Domin]  
*transforme* Craven  
*uniflorum* Craven  
*ventricosum* R.Br.  
*Omphalolappula*  
     *concava* (F.Muell.) Brand  
*Plagiobothrys*  
     *plurisepalus* (F.Muell.) I.M.Johnst.  
*Trichodesma*  
     *zeylanicum* (Burm.f.) R.Br.  
     *zeylanicum* var. *grandiflorum* Randell  
     *zeylanicum* var. *latisepalum* F.Muell. ex Benth.  
     *zeylanicum* var. *zeylanicum*

#### BRASSICACEAE

*Arabidella*  
     *glaucescens* E.A.Shaw  
     *nasturtium* (F.Muell.) E.A.Shaw  
     *procumbens* (Tate) E.A.Shaw  
     *trisecta* (F.Muell.) O.E.Schulz  
*Blennodia*  
     *canescens* R.Br.  
     *pterosperma* (J.M.Black) J.M.Black  
*Brassica*  
     *juncea* (L.) Czern.  
     *oleracea* L.  
     *tournefortii* Gouan  
*Capsella*  
     *bursa-pastoris* (L.) Medik.  
*Cardamine*  
     *hirsuta* L.  
*Carrichtera*  
     *annua* (L.) DC.  
*Cuphonotus*  
     *andraeanus* (F.Muell.) E.A.Shaw  
*Harmsiodoxa*  
     *puberula* E.A.Shaw  
     [*Harmsiodoxa blennodioides* auct. non (F.Muell.) O.E.Schulz]  
*Lepidium*  
     *africanum* (Burm.f.) DC.  
     *bonariense* L.  
     *muelleriferdinandi* Thell.  
     *oxytrichum* Sprague  
     *phlebopetalum* (F.Muell.) F.Muell.  
     *strongylophyllum* F.Muell. ex Benth.  
*Menkea*  
     *sphaerocarpa* F.Muell.  
     *villosula* (F.Muell. & Tate) J.M.Black  
*Rapistrum*  
     *rugosum* (L.) All.  
*Rorippa*  
     *eustylis* (F.Muell.) L.A.S.Johnson  
*Sisymbrium*  
     *erysimoides* Desf.  
     *irio* L.

*orientale* L.  
*Stenopetalum*  
     *anfractum* E.A.Shaw  
     *decipiens* E.A.Shaw  
     *lineare* R.Br. ex DC.  
     *lineare* var. *lineare*  
     *nutans* F.Muell.  
     *velutinum* F.Muell.

#### BRUNONIACEAE

*Brunonia*  
     *australis* Sm. ex R.Br.

#### BURMANNIACEAE

*Burmannia*  
     *coelestis* D.Don  
     *juncea* Sol. ex R.Br.  
     sp. *Bathurst Island* (R.J.Fensham 1021)

#### BURSERACEAE

*Canarium*  
     *australianum* F.Muell.

#### BYBLIDACEAE

*Byblis*  
     *aquatica* Lowrie & Conran  
     *filifolia* Planch.  
     [*Byblis liniflora* subsp. *occidentalis* Conran & Lowrie]  
     *liniflora* Salisb.  
     *liniflora* subsp. *liniflora*  
     *rorida* Lowrie & Conran

#### CACTACEAE

*Opuntia*  
     *elatior* Mill.  
     *imbricata* (Haw.) DC.  
     *inermis* DC.  
     *stricta* (Haw.) Haw.  
     *stricta* var. *stricta*

#### CAESALPINIACEAE

*Bauhinia*  
     *acuminata* L.  
     *binata* Blanco  
     [*Lysiphyllum binatum* (Blanco) de Wit]  
     *cunninghamii* (Benth.) Benth.  
     [*Lysiphyllum cunninghamii* (F.M.Bailey) de Wit]  
     *gilva* (F.M.Bailey) A.S.George  
     [*Lysiphyllum gilvum* (F.M.Bailey) Pedley]  
     *malabarica* Roxb.  
     [*Piliostigma malabaricum* (Roxb.) de Wit]  
*Caesalpinia*  
     *bonduc* (L.) Roxb.  
     *gilliesii* (Wall. ex Hook.) Benth.  
*Cassia*  
     *fistula* L.  
*Chamaecrista*  
     *absus* (L.) H.S.Irwin & Barneby  
     [*Cassia absus* L.]  
     *absus* var. *absus*  
     *deserti* Pedley  
     *grisea* Pedley  
     *longipes* (Domin) Pedley  
     *mimosoides* (L.) Greene  
     [*Cassia mimosoides* L.]  
     *nigricans* (Vahl) Greene  
     [*Cassia harneyi* Specht]  
     *nomame* (Siebold) H.Ohashi  
     [*Chamaecrista nictitans* auct. non.(L.) Moench]  
     *nomame* var. *grandiflora* Pedley  
     *nomame* var. *nomame*  
     *rotundifolia* (Pers.) Greene

*symonii* Pedley  
 [Cassia *pumila* auct. non. Lam.]  
*Cynometra*  
*iripa* Kostel.  
*Delonix*  
*regia* (Bojer ex Hook.) Raf.  
 [Poinciana *regia* Bojer ex Hook.]  
*Erythrophleum*  
*chlorostachys* (F. Muell.) Baill.  
*Intsia*  
*bijuga* (Colebr.) Kuntze  
*Labichea*  
*saxicola* J.H. Ross  
*Parkinsonia*  
*aculeata* L.  
*Peltophorum*  
*pterocarpum* (DC.) Backer ex K. Heyne  
*Petalostylis*  
*cassioides* (F. Muell.) Symon  
*Senna*  
*alata* (L.) Roxb.  
 [Cassia *alata* L.]  
*artemisioides* (DC.) Randell  
 [Cassia *desolata* F. Muell.]  
*artemisioides* subsp. *alicia*  
*artemisioides* subsp. *artemisioides* Randell  
*artemisioides* subsp. *coriacea* (Benth.) Randell  
*artemisioides* subsp. *fillifolia* Randell  
*artemisioides* subsp. *glaucofolia* Randell  
*artemisioides* subsp. *helmsii* (Symon) Randell  
*artemisioides* subsp. *James Range* (P.K. Latz 18528)  
*artemisioides* subsp. *Kuyunba* (B. Pitts 113)  
*artemisioides* subsp. *oligophylla* (F. Muell.) Randell  
 [Cassia *oligophylla* F. Muell.]  
*artemisioides* subsp. *petiolaris* Randell  
*artemisioides* subsp. *quadrifolia* Randell  
*artemisioides* subsp. *sturtii* (R.Br.) Randell  
 [Cassia *sturtii* R.Br.]  
*artemisioides* subsp. *symonii* Randell  
*cladophylla* (W. Fitzg.) Randell  
*costata* (J.F. Bailey & C.T. White) Randell  
 [Cassia *costata* F.M. Bailey & C.T. White]  
*curvistyla* (J.M. Black) Randell  
*glutinosa* (DC.) Randell  
 [Cassia *glutinosa* DC.]  
*glutinosa* subsp. *glutinosa*  
*glutinosa* subsp. *pruinosa* (F. Muell.) Randell  
 [Cassia *pruinosa* F. Muell.]  
*heptanthera* (F. Muell.) Randell  
*leptoclada* (Benth.) Randell  
 [Cassia *leptoclada* Benth.]  
*magnifolia* (F. Muell.) Randell  
*notabilis* (F. Muell.) Randell  
 [Cassia *notabilis* F. Muell.]  
*obtusifolia* (L.) H.S. Irwin & Barneby  
 [Cassia *obtusifolia* L.]  
*occidentalis* (L.) Link  
 [Cassia *occidentalis* L.]  
*oligoclada* (F. Muell.) Randell  
 [Cassia *oligoclada* F. Muell.]  
*phyllodinea* (R.Br.) Symon  
*planitiicola* (Domin) Randell  
 [Cassia *planitiicola* Domin]  
*pleurocarpa* (F. Muell.) Randell  
 [Cassia *pleurocarpa* F. Muell.]  
*pleurocarpa* var. *pleurocarpa*  
*procumbens* Randell  
*sericea* (Symon) Albr. & Symon  
*sp. Pine Creek* (P. Martensz 480)  
*surattensis* (Burm.f.) H.S. Irwin & Barneby  
 [Cassia *surattensis* Burm.f.]  
*surattensis* subsp. *sulfurea* (DC. ex Collad.) Randell

*surattensis* subsp. *surattensis*  
*timorensis* (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
 [Cassia *timoriensis* DC.]  
*tora* (L.) Roxb.  
 [Cassia *tora* L.]  
*venusta* (F. Muell.) Randell  
 [Cassia *venusta* F. Muell.]  
*Tamarindus*  
*indica* L.

#### CAMPANULACEAE

*Isotoma*  
*luticola* Carolin  
*petraea* F. Muell.  
*sp. Kakadu* (D.E. Albrecht 9823)  
*sp. Tanumbirini* (B.A. Wilson 187)  
*Lobelia*  
*arnhemica* Wimmer  
*dioica* R.Br.  
*gibbosa* Labill.  
*gibbosa* var. *gibbosa*  
*heterophylla* Labill.  
*quadrangularis* R.Br.  
 [Lobelia *arnhemica* Wimmer]  
*sp. Cox Peninsula* (R. Booth 221)  
*stenophylla* Benth.  
*Wahlenbergia*  
*caryophylloides* Carolin ex P.J. Sm.  
*communis* Carolin  
*gracilis* (G. Forst.) A. DC.  
*queenslandica* Carolin ex P.J. Sm.  
*tumidifruca* P.J. Sm.

#### CAPPARACEAE

*Capparis*  
*jacobsii* Hewson  
*lasiantha* R.Br. ex DC.  
*loranthifolia* Lindl.  
*loranthifolia* var. *loranthifolia*  
*mitchellii* Lindl.  
*quiniflora* DC.  
*sepiaria* L.  
*spinosa* L.  
*spinosa* var. *nummularia* (DC.) F.M. Bailey  
*umbonata* Lindl.  
*Cleome*  
*aculeata* L.  
*cleomoides* (F. Muell.) H.H. Iltis  
*gynandra* L.  
*linophylla* (O. Schwarz) Pax & K. Hoffm.  
*microaustralis* H.H. Iltis  
*oxalidea* F. Muell.  
*rutidosperma* DC.  
*tetrandra* DC.  
*tetrandra* var. *pentata* Hewson  
*tetrandra* var. *tetrandra*  
*uncifera* Kers.  
*uncifera* subsp. *microphylla* Keighery  
*viscosa* L.  
*Crateva*  
*adansonii* DC.  
*adansonii* subsp. *axillaris* (Presl) M. Jacobs  
*religiosa* G. Forst.

#### CARYOPHYLLACEAE

*Cerastium*  
*glomeratum* Thuill.  
*Gypsophila*  
*tubulosa* (Jaub. & Spach) Boiss.  
*Polycarpaea*  
*arida* Pedley  
*breviflora* F. Muell.

*corymbosa* (L.) Lam.  
*holtzei* Maiden & E. Betche  
*incana* Cowie  
*involuta* F. Muell.  
*longiflora* F. Muell.  
*microceps* Cowie  
*multicaulis* Cowie  
[*Polycarpaea microphylla* Pedley]  
*spirostylis* F. Muell.  
[*Polycarpaea synandra* F. Muell.]  
*staminodina* F. Muell.  
*tenax* Cowie  
*violacea* (Mart.) Benth.  
[*Polycarpaea fallax* Pedley]  
*Polycarpon*  
*prostratum* (Forssk.) Asch. & Schweinf.  
*tetraphyllum* (L.) L.  
*Sagina*  
*apetala* Ard.  
*Silene*  
*nocturna* L.  
*Spergularia*  
*marina* (L.) Griseb.  
*sp. Andado* (A.S. Mitchell 146)  
*Stellaria*  
*media* (L.) Vill.  
*Vaccaria*  
*hispanica* (Mill.) Rauschert

#### CASUARINACEAE

*Allocasuarina*  
*decaisneana* (F. Muell.) L.A.S. Johnson  
[*Casuarina decaisneana* F. Muell.]  
*Casuarina*  
*cunninghamiana* Miq.  
*cunninghamiana* subsp. *miodon* L.A.S. Johnson  
*equisetifolia* J.R. Forst. & G. Forst.  
*equisetifolia* subsp. *equisetifolia*

#### CELASTRACEAE

*Cassine*  
*melanocarpa* (F. Muell.) Kuntze  
[*Elaeodendron melanocarpum* F. Muell.]  
*Denhamia*  
*obscura* (A. Rich.) Meisn. ex Walp.  
*Lophopetalum*  
*arnhemicum* Byrnes  
*Maytenus*  
*cunninghamii* (Hook.) Loes.  
*ferdinandi* Jessup  
*Pleurostylia*  
*opposita* (Wall.) Alston

#### CENTROLEPIDACEAE

*Centrolepis*  
*banksii* (R.Br.) Roem. & Schult.  
[*Centrolepis pusilla* (R.Br.) Roem. & Schult.]  
*curta* D.A. Cooke  
*eremica* D.A. Cooke  
[*Centrolepis polygyna* (R.Br.) Hieron.]  
*exserta* (R.Br.) Roem. & Schult.

#### CERATOPHYLLACEAE

*Ceratophyllum*  
*demersum* L.

#### CHENOPODIACEAE

*Atriplex*  
*angulata* Benth.  
*crassipes* J.M. Black  
*crassipes* var. *crassipes*  
*eardeleyae* Aellen

*elachophylla* F. Muell.  
*fissivalvis* F. Muell.  
*flabelliformis* Paul G. Wilson  
*holocarpa* F. Muell.  
*humifusa* Paul G. Wilson  
*incrassata* F. Muell.  
*intermedia* R.H. Anderson  
*limbata* Benth.  
*lindleyi* Moq.  
*lindleyi* subsp. *conduplicata* (F. Muell.) Paul G. Wilson  
*lindleyi* subsp. *inflata* (F. Muell.) Paul G. Wilson  
*lobativalvis* F. Muell.  
*morrisonii* R.H. Anderson  
*muelleri* Benth.  
*nummularia* Lindl.  
*nummularia* subsp. *nummularia*  
*nummularia* subsp. *omissa* Aellen  
*pseudocampanulata* Aellen  
*quadrivalvata* Diels  
*quadrivalvata* var. *quadrivalvata*  
*quinii* F. Muell.  
*spongiosa* F. Muell.  
*stipitata* Benth.  
*sturtii* S.W.L. Jacobs  
*turbinata* (R.H. Anderson) Aellen  
*velutinella* F. Muell.  
*vesicaria* Heward ex Benth.  
*vesicaria* subsp. *calcicola* Parr-Smith  
*vesicaria* subsp. *macrocytidia* Parr-Smith  
*vesicaria* subsp. *sphaerocarpa* Parr-Smith  
*vesicaria* subsp. *variabilis* Parr-Smith  
*Chenopodium*  
*album* L.  
*auricomum* Lindl.  
*cristatum* (F. Muell.) F. Muell.  
*desertorum* (J.M. Black) J.M. Black  
*desertorum* subsp. *anidiophyllum* (Aellen) Paul G. Wilson  
*desertorum* subsp. *rectum* Paul G. Wilson  
*ficifolium* Sm.  
*ficifolium* subsp. *blomianum* Aellen  
*giganteum* Don  
*melanocarpum* (J.M. Black) J.M. Black  
*murale* L.  
*nitriaceum* (F. Muell.) Benth.  
*pumilio* R.Br.  
*truncatum* Paul G. Wilson  
*Dissocarpus*  
*biflorus* F. Muell.  
*biflorus* var. *biflorus*  
*paradoxus* (R.Br.) Ulbr.  
*Dysphania*  
*glomulifera* (Nees) Paul G. Wilson  
*glomulifera* subsp. *eremaea* Paul G. Wilson  
*kalpari* Paul G. Wilson  
*plantaginella* F. Muell.  
*platycarpa* Paul G. Wilson  
*rhadinostachya* (F. Muell.) A.J. Scott  
*rhadinostachya* subsp. *inflata* (Aellen) Paul G. Wilson  
*rhadinostachya* subsp. *rhadinostachya*  
*simulans* F. Muell. & Tate  
*sphaerosperma* Paul G. Wilson  
*Einadia*  
*nutans* (R.Br.) A.J. Scott  
*nutans* subsp. *eremaea* Paul G. Wilson  
*nutans* subsp. *nutans*  
*Enchylaena*  
*tomentosa* R.Br.  
*tomentosa* var. *glabra* Benth.  
*tomentosa* var. *tomentosa*  
*Eremophea*  
*spinosa* (Ewart & O.B. Davies) Paul G. Wilson  
*Eriochiton*

*sclerolaenoides* (F. Muell.) F. Muell. ex A. J. Scott

#### *Halosarcia*

*calyptrata* Paul G. Wilson

*halocnemoides* (Nees) Paul G. Wilson

*halocnemoides* subsp. *longispicata* Paul G. Wilson

*halocnemoides* subsp. *tenuis* Paul G. Wilson

*indica* (Willd.) Paul G. Wilson

*indica* subsp. *bidens* (Nees) Paul G. Wilson

*indica* subsp. *indica*

*indica* subsp. *julacea* Paul G. Wilson

*indica* subsp. *leiostachya* (Benth.) Paul G. Wilson

*pergranulata* (J. M. Black) Paul G. Wilson

*pergranulata* subsp. *elongata* Paul G. Wilson

*pruinosa* (Paulsen) Paul G. Wilson

*undulata* Paul G. Wilson

#### *Maireana*

*aphylla* (R. Br.) Paul G. Wilson

*appressa* (R. Br.) Paul G. Wilson

*astrotricha* (L. A. S. Johnson) Paul G. Wilson

*brevifolia* (R. Br.) Paul G. Wilson

*campanulata* Paul G. Wilson

*carnosa* (Moq.) Paul G. Wilson

*ciliata* (F. Muell.) Paul G. Wilson

*coronata* (J. M. Black) Paul G. Wilson

*dichoptera* (F. Muell.) Paul G. Wilson

*eriantha* (F. Muell.) Paul G. Wilson

*georgei* (Diels) Paul G. Wilson

*integra* (Paul G. Wilson) Paul G. Wilson

*lanosa* (Lindl.) Paul G. Wilson

*lobiflora* (F. Muell. ex Benth.) Paul G. Wilson

*luehmannii* (F. Muell.) Paul G. Wilson

*microcarpa* (Benth.) Paul G. Wilson

*ovata* (Ising) Paul G. Wilson

*pentatropis* (Tate) Paul G. Wilson

*planifolia* (F. Muell.) Paul G. Wilson

*pyramidata* (Benth.) Paul G. Wilson

*schistocarpa* Paul G. Wilson

*scleroptera* (J. M. Black) Paul G. Wilson

*sedifolia* (F. Muell.) Paul G. Wilson

sp. *Rainbow Valley* (D. E. Albrecht 6551)

*spongocarpa* (F. Muell.) Paul G. Wilson

*tomentosa* Moq.

*tomentosa* subsp. *tomentosa*

*trichoptera* (J. M. Black) Paul G. Wilson

*triptera* (Benth.) Paul G. Wilson

*villosa* (Lindl.) Paul G. Wilson

#### *Malacocera*

*biflora* Ising

*tricornis* (Benth.) R. H. Anderson

#### *Neobassia*

*astrocarpa* (F. Muell.) A. J. Scott

*proceriflora* (F. Muell.) A. J. Scott

#### *Osteocarpum*

*acropterum* (F. Muell. & Tate) Volkens

*acropterum* var. *acropterum*

*diptercarpum* (F. Muell.) Volkens

*pentapterum* (F. Muell. & Tate) Volkens

*salsuginosum* F. Muell.

#### *Pachycornia*

*triandra* (F. Muell.) J. M. Black

#### *Rhagodia*

*eremaea* Paul G. Wilson

*parabolica* R. Br.

*spinescens* R. Br.

#### *Salsola*

*tragus* L.

*tragus* subsp. *grandiflora* Rilke

*tragus* subsp. *pontica* (Pall.) Rilke

*tragus* subsp. *tragus*

#### *Sclerochlamys*

*brachyptera* F. Muell.

#### *Sclerolaena*

*bicornis* Lindl.

*bicornis* var. *bicornis*

*birchii* (F. Muell.) Domin

*calcarata* (Ising) A. J. Scott

*clelandii* (Ising) A. J. Scott

*convexula* (R. H. Anderson) A. J. Scott

*cornishiana* (F. Muell.) A. J. Scott

*costata* (R. H. Anderson) A. J. Scott

*crenata* (Ising) Scott

*cuneata* Paul G. Wilson

*decurrens* (J. M. Black) A. J. Scott

*densiflora* (W. Fitzg.) A. J. Scott

*deserticola* Paul G. Wilson

*diacantha* (Nees) Benth.

[*Sclerolaena holtiana* (Ising) A. J. Scott]

*ericantha* (F. Muell.) Ulbr.

*glabra* (F. Muell.) Domin

*intricata* (R. H. Anderson) A. J. Scott

*johnsonii* (Ising) A. J. Scott

*lanicuspis* (F. Muell.) F. Muell. ex Benth.

*limbata* (J. M. Black) Ulbr.

*longicuspis* (F. Muell.) A. J. Scott

*minuta* (Ising) A. J. Scott

*muelleri* (Benth.) A. J. Scott

*muricata* (Moq.) Domin

*muricata* var. *muricata*

*obliquicuspis* (R. H. Anderson) Ulbr.

*parallelicuspis* (R. H. Anderson) A. J. Scott

*parviflora* (R. H. Anderson) A. J. Scott

*patenticuspis* (R. H. Anderson) A. J. Scott

sp. *Saline Soils* (D. E. Albrecht 6723)

*symoniana* (Ising) A. J. Scott

*uniflora* R. Br.

*urceolata* (Ising) A. J. Scott

#### *Sclerostegia*

*disarticulata* Paul G. Wilson

*tenuis* (Benth.) Paul G. Wilson

#### *Suaeda*

*arbusculoides* L. S. Sm.

#### *Tecticornia*

*australasica* (Moq.) Paul G. Wilson

*verrucosa* Paul G. Wilson

#### *Threlkeldia*

*inchoata* (J. M. Black) J. M. Black

### CHRYSOBALANACEAE

#### *Maranthes*

*corymbosa* Blume

#### *Parinari*

*nonda* F. Muell. ex Benth.

### CLUSIACEAE

#### *Calophyllum*

*inophyllum* L.

*sil* Lauterb.

*soulattri* Burm. f.

#### *Garcinia*

*warrenii* F. Muell.

#### *Hypericum*

*gramineum* G. Forst.

### COMBRETACEAE

#### *Lumnitzera*

*littorea* (Jack) Voight

*racemosa* Willd.

#### *Macropteranthes*

*kekwickii* F. Muell. ex Benth.

#### *Quisqualis*

*indica* L.

#### *Terminalia*

*aridicola* Domin

*aridicola* subsp. *aridicola*

*arostrata* Ewart & O.B.Davies  
*bursarina* F.Muell.  
*canescens* (DC.) Radlk. ex T.Durand  
*carpentariae* C.T.White  
 [*Terminalia hadleyana* subsp. *carpentariae* (C.T.White) Pedley]  
*catappa* L.  
*erythrocarpa* F.Muell.  
*ferdinandiana* Exell  
 [*Terminalia prostrata* Pedley]  
 [*Terminalia latipes* subsp. *psilocarpa* Pedley]  
*fitzgeraldii* C.A.Gardner  
*grandiflora* F.Muell.  
*latipes* Benth.  
*microcarpa* Decne.  
 [*Terminalia sericocarpa* F.Muell.]  
*platyphylla* F.Muell.  
*platyptera* F.Muell.  
*pterocarya* F.Muell.  
*savannicola* Byrnes  
*sp. Black Point* (G.M.Wightman 120)  
*subacroptera* Domin  
*volucris* R.Br. ex Benth.  
 [*Terminalia oblongata* subsp. *volucris* (R.Br. ex Benth.) Pedley]

#### COMMELINACEAE

*Aneilema*  
*siliculosum* R.Br.  
*Cartonema*  
*parviflorum* Hassk.  
*spicatum* R.Br.  
*tenue* Caruel  
*trigonospermum* C.B.Clarke  
*Commelina*  
*agrostophylla* F.Muell.  
 [*Commelina lanceolata* R.Br.]  
*benghalensis* L.  
*ciliata* Stanley  
 [*Commelina acuminata* Ewart & McLennan nom.illeg.]  
*difformis* Burm.f.  
*ensifolia* R.Br.  
*sp. Sandstone* (R.J.Fensham 739)  
*tricarinata* Stanley  
*undulata* R.Br.  
*Cyanotis*  
*axillaris* (L.) D.Don  
*Murdannia*  
*cryptantha* Faden  
 [*Murdannia cleistantha* Faden nom.nud.]  
*gigantea* (R.Br.) A.Bruckn.  
*graminea* (R.Br.) A.Bruckn.  
*nudiflora* (L.) Brenan  
*sp. Top End* (G.M.Chippendale 7726)  
*vaginata* (L.) R.Br.

#### CONVOLVULACEAE

*Aniseia*  
*martinicensis* (Jacq.) Choisy  
*Bonamia*  
*alatisemina* R.W.Johnson  
*brevifolia* (Benth.) Myint & Ward  
*deserticola* R.W.Johnson  
*erecta* R.W.Johnson  
*linearis* (R.Br.) Hallier f.  
*media* (R.Br.) Hallier f.  
*media* var. *media*  
*pannosa* (R.Br.) Hallier f.  
*Convolvulus*  
*clementii* Domin  
 [*Convolvulus erubescens* auct. non Sims]  
*crispifolius* F.Muell.  
*remotus* R.Br.  
*Cressa*

*australis* R.Br.  
*Cressa cretica* auct. non L.  
*Erycibe*  
*coccinea* (F.M.Bailey) Hoogland  
*Evolvulus*  
*alsinoides* L.  
*alsinoides* var. *alsinoides*  
*alsinoides* var. *decumbens* (R.Br.) Ooststr.  
*alsinoides* var. *sericeus* Benth.  
*alsinoides* var. *villosicalyx* Ooststr.  
*nummularis* (L.) L.  
*Ipomoea*  
*abrupta* R.Br.  
*aquatica* Forssk.  
*argillicola* R.W.Johnson  
*brassii* C.T.White  
*coptica* (L.) Roth ex Roem. & Schult.  
*costata* F.Muell. ex Benth.  
*diamantinensis* J.M.Black ex Eardley  
*diantha* Roem. & Schult.  
*diversifolia* R.Br.  
*eriocarpa* R.Br.  
*gracilis* R.Br.  
*graminea* R.Br.  
*hederifolia* L.  
*lonchophylla* J.M.Black  
*macrantha* Roem. & Schult.  
*mauritiana* Jacq.  
*muelleri* Benth.  
*nil* (L.) Roth  
*pes-caprae* (L.) R.Br.  
*pes-caprae* subsp. *brasiliensis* (L.) Ooststr.  
*pes-tigridis* L.  
*plebeia* R.Br.  
*polymorpha* Roem. & Schult.  
*polpha* subsp. *latzii* R.W.Johnson  
 [*Ipomoea sp. Stirling* (P.K.Latz 10408)]  
*quamoclit* L.  
*racemigera* F.Muell. & Tate  
*sp. Cobourg* (G.M.Wightman 380)  
*sp. OT Station* (S.T.Blake 17676)  
*sp. Ramingining* (J.Russell-Smith 2585)  
*sp. Tolmer* (C.R.Dunlop 6787)  
*sp. Kalumburu* (A.A. Mitchell 3869B)  
*stolonifera* (Cirillo) J.F.Gmel.  
*triloba* L.  
*velutina* R.Br.  
*Jacquemontia*  
*browniana* Ooststr.  
*paniculata* (Burm.f.) Hallier f.  
*sp. Borrooloola* (P.K.Latz 1526)  
*sp. Darwin* (G.Chippendale 7807)  
*sp. Douglas Daly* (C.R.Michell 1124)  
*sp. Keep River* (J.L.Egan 5015)  
*Merremia*  
*aegyptia* (L.) Urb.  
*davenportii* (F.Muell.) Hallier f.  
*dissecta* (Jacq.) Hallier f.  
*gemella* (Burm.f.) Hallier f.  
 [*Merremia gemella* var. *splendens* Ooststr.]  
*hederacea* (Burm.f.) Hallier f.  
*incisa* (R.Br.) Hallier f.  
 [*Ipomoea incisa* R.Br.]  
 [*Merremia sp. Kakadu* (C.R.Dunlop 5659)]  
 [*Merremia sp. Elliott* (D.E.Albrecht 7460)]  
*quinata* (R.Br.) Ooststr.  
*Operculina*  
*aequisepala* (Domin) R.W.Johnson  
*brownii* Ooststr.  
*sp. Cotton Island* (J.Russell-Smith 5050)  
*turpethum* (L.) Silva Manso  
*Polymeria*

*ambigua* R.Br.  
*calycina* R.Br.  
*distigma* Benth.  
*longifolia* Lindl.  
*pusilla* R.Br.  
*sp. Western Tanami* (D.E.Albrecht 7809)  
*Porana*  
*commixta* Staples  
*Stictocardia*  
*tiliifolia* (Desr.) Hallier f.  
*Xenostegia*  
*tridentata* (L.) Austin & Staples

#### CRASSULACEAE

*Crassula*  
*colorata* (Nees) Ostenf.  
*colorata* var. *acuminata* (Reader) Toelken  
*tetramera* (Toelken) A.P.Druce & Sykes

#### CUCURBITACEAE

*Citrullus*  
*colocynthis* (L.) Schrad.  
*lanatus* (Thunb.) Matsum. & Nakai  
*Coccinia*  
*grandis* (L.) Voigt  
*Cucumis*  
*melo* L.  
*melo* subsp. *agrestis* (Naudin) Greb.  
*melo* subsp. *melo*  
*myriocarpus* Naudin  
*Diplocyclos*  
*palmatus* (L.) C.Jeffrey  
*Luffa*  
*aegyptiaca* Mill.  
*graveolens* Roxb.  
*Momordica*  
*balsamina* L.  
*Muellerargia*  
*timorensis* Cogn.  
*Mukia*  
*maderaspatana* (L.) M. Roem.  
*micrantha* (F.Muell.) F.Muell.  
*sp. Glen Helen Station* (P.K.Latz 6587)  
*sp. Gunlom* (J.L.McKean 864b)  
*sp. Soudan* (J.A.Risler 1121 & A.Duguid)  
*sp. Tobermorey Station* (D.E.Albrecht 6322)  
*Trichosanthes*  
*cucumerina* L.  
*holtzei* F.Muell.  
*sp. Fine leaf* (L.A.Craven 7930)  
*sp. Kakadu* (C.R.Dunlop 6639)  
*Zehneria*  
*mucronata* (Blume) Miq.

#### CUSCUTACEAE

*Cuscuta*  
*campestris* Yunck.  
*victoriana* Yunck.

#### CYMODOCEACEAE

*Cymodocea*  
*rotundata* Asch. & Schweinf.  
*serrulata* (R.Br.) Asch. & Magnus  
*Halodule*  
*pinifolia* (Miki) Hartog  
*uninervis* (Forssk.) Asch.  
*Syringodium*  
*isoetifolium* (Asch.) Dandy

#### CYPERACEAE

*Actinoscirpus*  
*grossus* (L.f.) Goetgh. & D.A.Simpson

*Arthrostylis*  
*aphylla* R.Br.  
*Baumea*  
*arthrophylla* (Nees) Boeck.  
*rubiginosa* (Spreng.) Boeck.  
*Bolboschoenus*  
*caldwellii* (V.Cook.) Sojak  
*Bulbostylis*  
 *barbata* (Rottb.) C.B.Clarke  
*densa* (Wall.) Hand.-Mazz.  
*pyriformis* S.T.Blake  
*sp. Koongarra* (I.D.Cowie 8230)  
*turbinata* S.T.Blake  
*Carex*  
*fascicularis* Sol. ex Boott  
*Cladium*  
*mariscus* (L.) Pohle  
*Crosslandia*  
*setifolia* W.Fitzg.  
*Cyperus*  
*alterniflorus* R.Br.  
*angustatus* R.Br.  
*aquatilis* R.Br.  
*astartodes* K.L.Wilson  
*betchei* (Kuk.) S.T.Blake  
*betchei* subsp. *commiscens* K.L.Wilson  
*bifax* C.B.Clarke  
*blakeanus* K.L.Wilson  
*breviculmis* R.Br.  
*brevifolius* (Rottb.) Hassk.  
*bulbosus* Vahl  
*carinatus* R.Br.  
*castaneus* Willd  
*centralis* K.L.Wilson  
*compactus* Retz.  
*compressus* L.  
*concinus* R.Br.  
*conicus* R.Br.  
    [*Cyperus conicus* var. *parvifructus*]  
*cracens* K.L.Wilson  
*crispulus* K.L.Wilson  
*cristulatus* S.T.Blake  
*cunninghamii* (C.B.Clarke) C.A.Gardner  
*cunninghamii* subsp. *cheradicus* K.L.Wilson  
*cunninghamii* subsp. *cunninghamii*  
*cunninghamii* subsp. *uniflorus* K.L.Wilson  
*cuspidatus* Kunth  
*cyperinus* (Retz.) J.V.Suringar  
*dactylotes* Benth.  
*decompositus* (R.Br.) F.Muell.  
*difformis* L.  
*digitatus* Roxb.  
*eleusinoides* Kunth  
*exaltatus* Retz.  
*flavescens* L.  
*fucosus* K.L.Wilson  
*gilesii* Benth.  
*gymnocaulos* Steudel  
*hamulosus* M.Bieb.  
*haspan* L.  
*haspan* subsp. *haspan*  
*haspan* subsp. *juncooides* (Lam.) Kuk.  
*holoschoenus* R.Br.  
*involutus* Roth  
*iria* L.  
*ixiocarpus* F.Muell.  
*javanicus* Hoult.  
*javanicus* subsp. *armstrongii* (Benth.) K.L.Wilson  
*laevigatus* L.  
*latzii* K.L.Wilson  
*laxus* Griseb.  
*macrostachyos* Lam.

*malaccensis* Lam.  
*metzii* (Steud.) Kuk.  
*microcephalus* R.Br.  
*microcephalus* subsp. *chersophilus* K.L.Wilson  
*microcephalus* subsp. *microcephalus*  
*microcephalus* subsp. *saxicola* K.L.Wilson  
*nervulosus* (Kuk.) S.T.Blake  
*orgadophilus* K.L.Wilson  
*oxycarpus* S.T.Blake  
*paniceus* (Rottb.) Boeck.  
*pedunculatus* (R.Br.) J.Kern  
*pilosus* Vahl  
*platystylis* R.Br.  
*polystachyos* Rottb.  
*portae-tartari* K.L.Wilson  
*procerus* Rottb.  
*pulchellus* R.Br.  
*pumilus* L.  
*pygmaeus* Rottb.  
*rigidellus* (Benth.) J.M.Black  
*rotundus* L.  
*scaber* (R.Br.) Boeck.  
*scariosus* R.Br.  
*serotinus* Rottb.  
*sesquiflorus* (Torr.) Mattf. & Kuk.  
*sexiflorus* R.Br.  
*sp. Bradshaw* (C.R.Michell 2091)  
*sp. Edith River* (M.Lazarides 124)  
*sp. Red base* (C.R.Michell 3073)  
*sphacelatus* Rottb.  
*sporobolus* R.Br.  
*squarrosus* L.  
*stoloniferus* Retz.  
*tenuiculmis* Boeck.  
*tenuispica* Steudel  
*unioloides* R.Br.  
*vaginatus* R.Br.  
*victoriensis* C.B.Clarke  
*viscidulus* K.L.Wilson  
*zollingeri* Steud.

*Eleocharis*

*acutangula* (Roxb.) Schult.  
*atropurpurea* (Retz.) C.Presl  
*brassii* S.T.Blake  
*caespitosissima* Baker  
*dulcis* (Burm.f.) Trin. ex Hensch.  
*geniculata* (L.) Roem. & Schult.  
*nuda* C.B.Clarke  
*ochrostachys* Steudel  
*pallens* S.T.Blake  
*papillosa* Latz  
*pusilla* R.Br.  
*retroflexa* (Poir.) Urb.  
*setifolia* (A.Rich.) J.Raynal  
*sp. Affin acutangula* (S.T.Blake 17630)  
*sp. Affin brassii* (G.M.Chippendale 1486)  
*sp. Coonjimba Billabong* (T.S.Henshall 3365)  
*sp. Nourlangie Creek* (L.A.Craven 4652)  
*sphacelata* R.Br.  
*spiralis* (Rottb.) Roem. & Schult.  
*sundaica* J.Kern

*Fimbristylis*

*acicularis* R.Br.  
*acuminata* Vahl  
*aestivalis* (Retz.) Vahl  
*ammobia* Latz  
*arnhemensis* Latz  
*arthrostyloides* W.Fitzg.  
*bisumbellata* (Forssk.) Bubani  
*blakei* Latz  
*brownii* Benth.  
*caespitosa* R.Br.

*caloptera* Latz  
*cardiocarpa* F.Muell.  
*cephalophora* F.Muell.  
*cinnamometorum* (Vahl) Kunth  
*clavata* S.T.Blake  
*compacta* Turill  
*complanata* (Retz.) Link  
*composita* Latz  
*corynocarya* F.Muell.  
*costiglumis* Domin  
*cymosa* R.Br.  
*densa* S.T.Blake  
*denudata* R.Br.  
*depauperata* R.Br.  
*dichotoma* Vahl  
*dictyocolea* S.T.Blake  
*dipsacea* (Rottb.) C.B.Clarke  
*distincta* S.T.Blake  
*dolera* S.T.Blake  
*dunlopii* Latz  
*elegans* S.T.Blake  
*eragrostis* (Nees & Meyen) Hance  
*eremophila* Latz  
*ferruginea* Vahl  
*fimbristylis* (F.Muell.) Druce  
*furva* R.Br.  
*fusca* (Nees) C.B.Clarke  
*insignis* Thwaites  
*lanceolata* C.B.Clarke  
*laxiglumis* Latz  
*leucocolea* Benth.  
*littoralis* Gaudich.  
*littoralis* var. *littoralis*  
*macassarensis* Steudel  
*macrantha* Boeck.  
*merrillii* J.Kern  
*microcarya* F.Muell.  
*miliacea* (L.) Vahl  
*modesta* S.T.Blake  
*neilsonii* F.Muell.  
*nuda* Boeck.  
*nutans* (Retz.) Vahl  
*ovata* (Burm.f.) J.Kern  
*oxystachya* F.Muell.  
*pachyptera* S.T.Blake  
*pallida* S.T.Blake  
*pauciflora* R.Br.  
*phaeoleuca* S.T.Blake  
*pillifera* W.Fitzg.  
*polytrichoides* (Retz.) R.Br.  
*pterygosperma* R.Br.  
*pubisquama* J.Kern  
*punctata* R.Br.  
*rara* R.Br.  
*recta* F.M.Bailey  
*rupestris* Latz  
*schoenoides* (Retz.) Vahl  
*schultzii* Boeck.  
*sericea* R.Br.  
*sieberiana* Kunth  
*signata* S.T.Blake  
*simplex* S.T.Blake  
*simulans* Latz  
*solidifolia* F.Muell.  
*sp. Beverley Springs* (I.D.Cowie 4365)  
*sp. Bradshaw* (T.M.Orr 439)  
*sp. Charles Darwin* (J.L.Egan 5300)  
*sp. Connells Lagoon* (A.Wilson 180)  
*sp. Darwin* (M.Lazarides 4251)  
*sp. Deaf Adder Gorge* (C.R.Dunlop 4403)  
*sp. Howard River* (P.G.Wilson 10719)  
*sp. Kakadu* (P.K.Latz 2780)

*sp. Latz sp.B* (C.R.Dunlop 5354)  
*sp. Latz sp.F* (C.R.Michell 2619)  
*sp. Minute* (C.R.Michell 2352)  
*sp. Montejinni* (J.L.Egan 4329)  
*sp. Mount Brockman* (R.C.Hinz 362)  
*sp. Mowla Bluff* (A.C.Beauglehole 53039)  
*sp. Nitmiluk* (C.R.Michell 3482)  
*sp. Timber Creek* (P.K.Latz 5471)  
*sphaerocephala* Benth.  
*spiralis* R.Br.  
*squarrulosa* F.Muell.  
*stenostachya* S.T.Blake  
*subaristata* Benth.  
*tetragona* R.Br.  
*tomentosa* Vahl  
*trachycarya* F.Muell.  
*trigastrocarya* F.Muell.  
*tristachya* R.Br.  
*velata* R.Br.  
*xyridis* R.Br.  
*Fuirena*  
*arenosa* R.Br.  
*ciliaris* (L.) Roxb.  
*incrassata* S.T.Blake  
*nudiflora* S.T.Blake  
*umbellata* Rottb.  
*Hypolytrum*  
*nemorum* (Vahl) Spreng.  
*Isolepis*  
*australiensis* (Maiden & Betche) K.L.Wilson  
*humillima* (Benth.) K.L.Wilson  
*sp. Nourlangie* (C.R.Dunlop 4739)  
*Lepironia*  
*articulata* (Retz.) Domin  
*Lipocarpha*  
*chinensis* (Osborn) J.Kern  
*microcephala* (R.Br.) Kunth  
*Mapania*  
*macrocephala* (Gaudich) K.Schum. in Warb.  
*Rhynchospora*  
*brownii* Roem. & Schult.  
*corymbosa* (L.) Britton  
*exserta* C.B.Clarke  
*gracillima* Thwaites  
*heterochaeta* S.T.Blake  
*leae* C.B.Clarke  
*longisetis* R.Br.  
*pterochaeta* F.Muell.  
*rubra* (Lour.) Makino  
*sp. Arnhem* (P.K.Latz 2999)  
*sp. Koongarra* (B.L.Rice 2486)  
*sp. Wessel* (P.K.Latz 3376)  
*submarginata* Kuk.  
*subtenuifolia* Kuk.  
*wightiana* Steudel  
*Schoenoplectus*  
*dissachanthus* (S.T.Blake) J.Raynal  
*laevis* (S.T.Blake) J.Raynal  
*lateriflorus* (J.F.Gmel.) Lye  
*litoralis* (Schr.) Palla  
*mucronatus* (L.) Palla ex J.Kern  
*praelongatus* (Poir.) J.Raynal  
*Schoenus*  
*calostachyus* (R.Br.) Poir.  
*centralis* Latz  
*falcatus* R.Br.  
*punctatus* R.Br.  
*sp. Deaf Adder Gorge* (C.R.Dunlop 4444)  
*sp. Douglas Springs* (C.R.Michell 2787)  
*sparteus* R.Br.  
*Scleria*  
*annularis* Nees ex Steudel

*biflora* Roxb.  
*biflora* subsp. *biflora*  
*brownii* Kunth  
*caricina* (R.Br.) Benth  
*carphiformis* Ridl.  
*ciliaris* Nees  
*laxa* R.Br.  
*levis* Retz.  
*lingulata* C.B.Clarke  
*lithosperma* (L.) Sw.  
*lithosperma* var. *lithosperma*  
*mikawana* Makino  
*novae-hollandiae* Boeck.  
*pergracilis* (Nees) Kunth  
*poaeformis* Retz.  
*polycarpa* Boeck.  
*psilorrhiza* C.B.Clarke  
*pygmaea* R.Br.  
*rugosa* R.Br.  
*sp. Jabiru* (L.A.Craven 6342)  
*sp. McMinns Lagoon* (M.M.J.van Balgooy 1272)  
*sp. Oenpelli* (P.K.Latz 3049)  
*sp. Wilton River* (P.K.Latz 2756A)  
*sphacelata* F.Muell.  
*terrestris* (L.) Fasset  
*tricuspidata* S.T.Blake  
*Thoracostachyum*  
*sumatranum* (Miq.) Kurz  
*Tricostularia*  
*undulata* (Thwaites) J.Kern  
*Websteria*  
*confervoides* (Poir.) S.S.Hooper

#### DICHAPETALACEAE

*Dichapetalum*  
*timoriense* (DC.) Boerl.

#### DILLENIACEAE

*Dillenia*  
*alata* (R.Br. ex DC.) Martelli  
*Hibbertia*  
*angustifolia* Benth.  
*arnhemica* S.T.Reynolds  
*brownii* Benth.  
*candicans* Benth.  
*cistifolia* R.Br. ex DC.  
*dealbata* (R.Br. ex DC.) Benth.  
*echiifolia* R.Br. ex Benth.  
*glaberrima* F.Muell.  
*goyderi* F.Muell.  
*lepidota* R.Br. ex DC.  
*muelleri* Benth.  
*oblongata* R.Br. ex DC.  
*oblongata* var. *brevifolia* Benth.  
*oblongata* var. *oblongata*  
*scabra* R.Br. ex Benth.  
*sp. Chewings Range* (P.K.Latz 10660)  
*sp. Cox Peninsula* (K.M.Manning 386)  
*sp. Crenate* (C.R.Dunlop 3384)  
*sp. Darwin* (C.R.Dunlop 3120)  
*sp. Decumbent* (P.Martensz 513)  
*sp. Fine pedicels* (R.Schodde 83)  
*sp. Fire Plot 121* (K.G.Brennan 3821)  
*sp. Globular* (J.Brock 774)  
*sp. Low lepidote* (L.A.Craven 6594)  
*sp. Magela scabrid* (I.D.Cowie 5647)  
*sp. Mann River* (I.D.Cowie 8668)  
*sp. Marrawal* (K.G.Brennan 3194)  
*sp. Mount Howship* (C.R.Dunlop 6656)  
*sp. Mt Finniss* (S.T.Blake 16747)  
*sp. Nitmiluk* (L.A.Craven 6728)  
*sp. Northern Outliers* (L.A.Craven 6550)

*sp. Prostrate* (K.H.L.Key 30/Mar/73)  
*sp. Rock platforms* (K.G.Brennan 3112)  
*sp. Short leaf* (J.Russell-Smith 5193)  
*sp. Softly hairy* (J.Must 1119)  
*sp. South Magela* (K.G.Brennan 896)  
*sp. Stellate above* (J.L.Egan 4812)  
*sp. Woolaning* (L.A.Craven 6657)  
*tasmanica* Baill.  
*tomentosa* R.Br. ex DC.

#### *Pachynema*

*complanatum* R.Br. ex DC.  
*diffusum* Craven & Dunlop  
*dilatatum* Benth.  
*hooglandii* Craven & Dunlop  
*junceum* Benth.  
*praestans* Craven & Dunlop  
*sphenandrum* F.Muell. & Tate

#### DIOSCOREACEAE

##### *Dioscorea*

*alata* L.  
*bulbifera* L.  
*transversa* R.Br.

#### DROSERACEAE

##### *Aldrovanda*

*vesiculosa* L.

##### *Drosera*

*banksii* R.Br. ex DC.  
*brevicornis* Lowrie  
*burmanni* Vahl  
*darwinensis* Lowrie  
*derbyensis* Lowrie  
*dilatatopetiolaris* Kondo  
*falconeri* Kondo & Tsiang  
*fulva* Planch.  
*indica* L.  
*lanata* Kondo  
*ordensis* Lowrie  
*paradoxa* Lowrie  
*petiolaris* R.Br. ex DC.  
*subtilis* N.G.Marchant

#### EBENACEAE

##### *Diospyros*

*calycantha* O.Schwarz  
*compacta* (R.Br.) Kosterm.  
*cordifolia* Roxb.  
*humilis* (R.Br.) F.Muell.  
*littorea* (R.Br.) Kosterm.  
*maritima* Blume

#### ELAEOCARPACEAE

##### *Dubouzelia*

*australiensis* Coode

##### *Elaeocarpus*

*angustifolius* Blume  
*arnhemicus* F.Muell.  
*culminicola* Warb.  
*miegei* Weibe

#### ELATINACEAE

##### *Bergia*

*ammannioides* Roth  
*barklyana* G.J.Leach  
*diacheiron* Verdon ex G.J.Leach  
*henshallii* G.J.Leach  
*occultipetala* G.J.Leach  
*pedicellaris* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth.  
*perennis* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth.  
*perennis* subsp. *obtusifolia* G.J.Leach

*perennis* subsp. *perennis*

*pusilla* Benth.  
*trimera* Fisch. & C.A.Mey.

##### *Elatine*

*gratioloides* A.Cunn.  
*macrocalyx* Albr.

#### EPACRIDACEAE

##### *Leucopogon*

*acuminatus* R.Br.  
*sonderensis* J.H.Willis  
*sp. Wessell Islands* (P.K.Latz 3329)

#### ERIOCAULACEAE

##### *Eriocaulon*

*australe* R.Br.  
*carpentariae* G.J.Leach  
*cinereum* R.Br.  
*concretum* F.Muell.  
*depressum* R.Br. ex Sm.  
*fistulosum* R.Br. ex Sm.  
*inapertum* G.J.Leach  
*lividum* F.Muell.  
*monoscapum* F.Muell.  
*nematophyllum* G.J.Leach  
*odontospermum* G.J.Leach  
*patericola* G.J.Leach  
*pusillum* Sol. ex R.Br.  
*pygmaeum* Sol. ex Sm.  
*schultzii* Benth.  
*scullionii* G.J.Leach  
*setaceum* L.  
*sp. Arid Zone* (D.Schunke 28/Aug/90)  
*spectabile* F.Muell.  
*tortuosum* F.Muell.  
*tricornum* G.J.Leach  
*willdenovianum* Moldenke  
*zollingerianum* Korn.

#### ERYTHROXYLACEAE

##### *Erythroxylum*

*ellipticum* R.Br.

#### EUPHORBIACEAE

##### *Acalypha*

*lanceolata* Willd.  
*pubiflora* Baill.  
*pubiflora* subsp. *australiana* Radcl.-Sm.

##### *Actephila*

*venusta* P.I.Forst.

##### *Adriana*

*tomentosa* Gaudich.  
*tomentosa* var. *hookeri* (F.Muell.) C.L.Gross & M.A.Whalen  
*tomentosa* var. *tomentosa*

##### *Amperea*

*spicata* Airy Shaw

##### *Antidesma*

*ghesaembilla* Gaertn.  
*parvifolium* Thwaites & F.Muell.

##### *Breynia*

*cernua* (Poir.) Muell.Arg.

##### *Bridelia*

*tomentosa* Blume

##### *Calycopeplus*

*collinus* P.I.Forst.  
[*Calycopeplus casuarinoides* L.S.Sm.]

##### *Choriceras*

*tricornis* (Benth.) Airy Shaw

##### *Claoxylon*

*tenerifolium* (Baill.) F.Muell.

##### *Croton*

*schultzii* Benth.

[*Croton argyratus* Blume]  
*aridus* P.I.Forst.  
*armstrongii* S.Moore  
*arnemicus* Muell.Arg.  
*byrnesii* Airy Shaw  
*dockrillii* Airy Shaw  
*habrophyllus* Airy Shaw  
*tomentellus* F.Muell.  
*Drypetes*  
*deplanchei* (Brongn. & Griseb.) Merr.  
*Endospermum*  
*myrmecophilum* L.S.Sm.  
 [Endospermum medullosum L.S.Sm.]  
*Euphorbia*  
*alsiniflora* Baill.  
*armstrongiana* Boiss. ex DC.  
*atoto* G.Forst.  
*australis* Boiss.  
*australis* subsp. *australis*  
*australis* subsp. *vaccaria* (Baill.) B.G.Thomson  
*biconvexa* Domin  
*boophthona* C.A.Gardner  
*centralis* B.G.Thomson  
*chamaesyce* L.  
*comans* W.Fitzg.  
*cyathophora* Murray  
*dallachyana* Baill.  
*drummondii* Boiss.  
*ferdinandii* Baill.  
 [Euphorbia drummondii subsp. *Verrucosa* B.G.Thomson]  
*heterophylla* L.  
*hirta* L.  
*hyssopifolia* L.  
*macgillivrayi* Boiss.  
*maconochieana* B.G.Thomson  
*mitchelliana* Boiss.  
*muelleri* Boiss.  
*myrtoides* Boiss.  
*myrtoides* subsp. *myrtoides*  
*parvicaruncula* D.C.Hassall  
*peplus* L.  
*petala* Ewart & Kerr  
*prostrata* Aiton  
*sarcostemmoides* J.H.Willis  
*schizolepis* F.Muell. ex Boiss.  
*schultzi* Benth.  
*sp. Beddome Range* (D.E.Albrecht 5656)  
*sp. Clay soil* (C.Materne 04/07/2000)  
*sp. Nitmiluk large* (C.R.Michell 4186)  
*sp. Nitmiluk small* (C.R.Michell 4181)  
*stevenii* Baill.  
*supina* Raf. ex Boiss.  
*tannensis* Spreng.  
*tannensis* subsp. *eremophila* (A.Cunn.) D.C.Hassall  
*tannensis* subsp. *tannensis* (A.Cunn.) D.C.Hassall  
*vachellii* Hook. & Arn.  
*wheeleri* Baill.  
*Excoecaria*  
*agallocha* L.  
*ovalis* Endl.  
*parvifolia* Muell.Arg.  
*Flueggea*  
*virosa* (Roxb. ex Willd.) Voigt  
*virosa* subsp. *melanthesoides* (F.Muell.) G.L.Webster  
*Glochidion*  
*apodogynum* Airy Shaw  
*disparipes* Airy Shaw  
*sumatranum* Miq.  
*xerocarpum* (O.Schwarz) Airy Shaw  
*Jatropha*  
*curcas* L.  
*gossypifolia* L.

*Leptopus*  
*decaisnei* (Benth.) H.N.Pojark.  
*Macaranga*  
*involutrata* (Roxb.) Baill.  
*involutrata* var. *mallotoides* (Roxb.) Baill.  
*tanarius* (L.) Muell.Arg.  
*Mallotus*  
*dispersus* P.I.Forst.  
*nesophilus* Muell.Arg.  
*philippensis* (Lam.) Muell.Arg.  
*Margaritaria*  
*dubium-traceyi* Airy Shaw & B.Hyland  
*indica* (Dalzell) Airy Shaw  
*Micrococca*  
*mercurialis* (L.) Benth.  
*Monotaxis*  
*luteiflora* F.Muell.  
*tenuis* Airy Shaw  
*Omalanthus*  
*novo-guineensis* (Warb.) Lauterb. & K.Schum.  
*Petalostigma*  
*banksii* Britten & S.Moore  
*nummularium* Airy Shaw  
*pubescens* Domin  
*quadrioculare* F.Muell.  
*Phyllanthus*  
*amarus* K.Schum. & Thonn.  
*aridus* Benth.  
*armstrongii* Benth.  
*arnemicus* S.Moore  
*carpentariae* Muell.Arg.  
 [Phyllanthus grandisepalus F.Muell. ex Muell.Arg.]  
*cauticola* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*dallachyanus* Benth.  
*debilis* Klein ex Willd.  
 [Phyllanthus leai S.Moore]  
*emblica* L.  
*erwinii* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*eutaxioides* S.Moore  
*exilis* S.Moore  
*flagellaris* Benth.  
*fuernrohrii* F.Muell.  
*hebecarpus* Benth.  
*indigoferoides* Benth.  
*lacerosus* Airy Shaw  
*lacunellus* Airy Shaw  
*maderaspatensis* L.  
*maderaspatensis* var. *angustifolius* Benth.  
*minutiflorus* F.Muell. ex Muell.Arg.  
*oblanceolatus* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*prominulatus* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*reticulatus* Poir.  
 [Phyllanthus ciccooides auct. non Mull.Arg]  
*sp. Broad smooth seeds* (M.D.Kimbel 52)  
*sp. Broad tuberculate seeds* (B.G.Thomson 2370)  
*sp. Narrow tuberculate seeds* (D.E.Albrecht 7456)  
*sp. Roper River* (R.K.Harwood 713)  
*sulcatus* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*urinaria* L.  
*virgatus* G.Forst.  
 [Phyllanthus trachygynae Benth.]  
 [Phyllanthus simplex Retz.]  
*Poranthera*  
*coerulea* O.Schwarz  
 [Poranthera microphylla auct.non Brongn.]  
*leiosperma* Halford & R.J.F.Hend.  
*microphylla* Brongn.  
*triandra* J.M.Black  
*Ricinocarpos*  
*gloria-medii* J.H.Willis  
*sp. Moyle* (C.R.Dunlop 9831)  
*Ricinus*

*communis* L.  
*Sauropus*  
*arenosus* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*brunonis* (S.Moore) Airy Shaw  
*brunonis* var. *ovatus* Airy Shaw  
*ditasoides* (Muell.Arg.) Airy Shaw  
*dunlopii* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*filicinus* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*glaucus* (F.Muell.) Airy Shaw  
*gracilis* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*hubbardii* Airy Shaw  
*huntii* (Ewart & O.B.Davies) Airy Shaw  
*ochrophyllus* (Benth.) Airy Shaw  
*paucifolius* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*ramosissimus* (F.Muell.) Airy Shaw  
*rigens* (F.Muell.) Airy Shaw  
*rigidulus* (F.Muell. ex Muell.Arg.) Airy Shaw  
*rimophilus* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*sp. Austral Downs* (C.P.Brock 01/02/1999)  
*sp. Jabiru* (C.R.Dunlop 3381)  
*sp. Mann River* (I.D.Cowie 8724)  
*sp. Port Essington* (I.D.Cowie 3418)  
*stenocladus* (Muell.Arg.) J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
    [*Sauropus latzii* Airy Shaw]  
    [*Sauropus lissocarpus* (S.Moore) Airy Shaw]  
    [*Sauropus glaucus glaber* Airy Shaw]  
*stenocladus* subsp. *pinifolius* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*stenocladus* subsp. *stenocladus*  
*torridus* J.T.Hunter & J.J.Bruhl  
*trachyspermus* (F.Muell.) Airy Shaw  
*Sebastiania*  
*chamaelea* (L.) Muell.Arg.  
*Shonia*  
*bickertonensis* (Specht) Halford & R.J.F.Hend.  
    [*Beyeria bickertonensis* Specht]  
*territoralis* Halford & R.J.F.Hend.  
*Suregada*  
*glomerulata* (Blume) Baill.  
*Tragia*  
*arnhemica* P.I.Forst.

## FABACEAE

*Abrus*  
*preparatorius* L.  
*preparatorius* subsp. *preparatorius*  
*Aenictophyton*  
*reconditum* A.T.Lee  
*Aeschynomene*  
*americana* L.  
*aspera* L.  
*indica* L.  
*paniculata* Willd. ex Vogel  
*villosa* Poir.  
*Alysicarpus*  
*brownii* Schindl.  
    [*Alysicarpus longifolius* auct. non (Spreng.) Wight & Arn.]  
*muelleri* Schindl.  
    [*Alysicarpus rugosus* auct. non (Willd.) DC.]  
*ovalifolius* (Schumach.) Leonard  
    [*Alysicarpus vaginalis* auct. non (L.) DC.]  
*schomburgkii* Schindl.  
    [*Alysicarpus glumaceus* auct. non (Vahl) DC.]  
*vaginalis* (L.) DC.  
*Aphyllodium*  
*biarticulatum* (L.) Gagnep.  
*schindleri* Pedley  
*stylosanthoides* Pedley  
*Austrodolichos*  
*errabundus* (M.B.Scott) Verdc.  
*errabundus* var. *errabundus*  
*errabundus* var. *variabilis* R.S.Cowan ined.  
*sp. Arnhem* (I.D.Cowie 8659)

*Bossiaea*  
*bossiaeoides* (A.Cunn. ex Benth.) Court  
*Cajanus*  
*acutifolius* (F.Muell.) Maesen  
*aromaticus* Maesen  
*cinereus* (F.Muell.) F.Muell.  
*crassicaulis* Maesen  
*geminatus* Pedley ex Maesen  
*latisepalus* (S.T.Reynolds & Pedley) Maesen  
*marmoratus* (R.Br. ex Benth.) F.Muell.  
*pubescens* (Ewart & Morrison) Maesen  
*reticulatus* (Dryand.) F.Muell.  
*reticulatus* var. *grandifolius* (F.Muell.) Maesen  
*reticulatus* var. *maritimus* (S.T.Reynolds & Pedley) Maesen  
*reticulatus* var. *reticulatus*  
*Calopogonium*  
*mucunoides* Desv.  
*Canavalia*  
*cathartica* Thouars  
*papuana* Merr. & L.M.Perry  
*rosea* (Sw.) DC.  
*Centrosema*  
*molle* Benth.  
    [*Centrosema pubescens* Benth.]  
*pascuorum* Mart. ex Benth.  
*plumieri* (Turp. ex Pers.) Benth.  
*Christia*  
*australasica* (Schindl.) Bakh.f.  
*Clitoria*  
*australis* Benth.  
*ternatea* L.  
*Crotalaria*  
*alata* Buch.-Ham. ex D.Don  
*aridicola* Domin  
*aridicola* subsp. *densifolia* A.E.Holland  
*brevis* Domin  
*calycina* Schrank  
*crispata* F.Muell. ex Benth.  
*cunninghamii* R.Br.  
*cunninghamii* subsp. *cunninghamii*  
*cunninghamii* subsp. *sturtii* (R.Br.) A.E.Holland  
*dissitiflora* Benth.  
*dissitiflora* subsp. *dissitiflora*  
*dissitiflora* subsp. *rugosa* (Benth.) A.T.Lee  
*eremaea* F.Muell.  
*eremaea* subsp. *eremaea*  
*eremaea* subsp. *strehlowii* (E.Pritz.) A.T.Lee  
*goreensis* Guill. & Perr.  
*humifusa* Graham ex Benth.  
*incana* L.  
*juncea* L.  
    [*Isotropis argentea* Ewart & Morrison]  
*lanceolata* E.Mey.  
*medicaginea* Lam.  
*medicaginea* var. *medicaginea*  
*medicaginea* var. *neglecta* (Wight & Arn.) Baker  
*montana* Roth  
*montana* var. *angustifolia* (Gagnep.) Niyomdham  
*montana* var. *exserta* (Domin) A.E.Holland  
*novae-hollandiae* DC.  
*novae-hollandiae* subsp. *crassipes* (Hook.) A.E.Holland  
*novae-hollandiae* subsp. *lasiophylla* (Benth.) A.T.Lee  
*novae-hollandiae* subsp. *novae-hollandiae*  
*pallida* Aiton  
*pallida* var. *obovata* (G.Don) Polh.  
*prostrata* Rottl.  
*quinquefolia* L.  
*ramosissima* Roxb.  
*retusa* L.  
*sessiliflora* L.  
*sessiliflora* var. *anthylloides* (Lam.) Ansari & Thoth  
*smithiana* A.T.Lee

*verrucosa* L.  
*Cullen*  
*australasicum* (Schtdl.) J.W.Grimes  
 [Psoralea australasica Schtdl.]  
*badocanum* (Blanco) J.W.Grimes  
 [Psoralea badocana (Blanco) Blanco]  
 [Liparia badocana Blanco]  
*balsamicum* (F.Muell.) J.W.Grimes  
 [Psoralea balsamica F.Muell.]  
*cinereum* (Lindl.) J.W.Grimes  
 [Psoralea cinerea Lindl.]  
*corallum* J.W.Grimes  
*cuneatum* (W.Fitzg.) J.W.Grimes  
*discolor* (Domin) J.W.Grimes  
 [Psoralea discolor Domin]  
*graveolens* (Domin) J.W.Grimes  
 [Psoralea graveolens Domin]  
*leucanthum* (F.Muell.) J.W.Grimes  
 [Psoralea leucantha F.Muell.]  
*martinii* (F.Muell.) J.W.Grimes  
 [Psoralea martini F.Muell.]  
*pallidum* (N.T.Burb.) J.W.Grimes  
 [Psoralea pallida N.T.Burb.]  
*patens* (Lindl.) J.W.Grimes  
 [Psoralea patens Lindl.]  
*plumosum* J.W.Grimes  
*pustulatum* (F.Muell.) J.W.Grimes  
 [Psoralea pustulata F.Muell.]  
*walkingtonii* (F.Muell.) J.W.Grimes  
 [Psoralea walkingtoni F.Muell.]  
*Cyclocarpa*  
*stellaris* K.Afzel. ex Baker  
*Dalbergia*  
*condenatensis* (Dennst.) Prain  
*sissoo* Roxb.  
*Daviesia*  
*arthropoda* F.Muell.  
*eremaea* Crisp  
*reclinata* A.Cunn.  
*Dendrolobium*  
*multiflorum* Pedley  
*polyneurum* (S.T.Blake) Ohashi  
*stipatum* S.T.Blake  
*Derris*  
*trifoliata* Lour.  
*Desmodium*  
*brachypodium* A.Gray  
*brownii* Schindl.  
*campylocaulon* F.Muell. ex Benth.  
*filiforme* Zoll. & Moritzi  
*flagellare* Benth.  
*gangeticum* (L.) DC.  
*glareosum* Pedley  
*hannii* Schindl.  
*heterocarpon* (L.) DC.  
*heterocarpon* var. *strigosum* Meeuwen  
*muelleri* Benth.  
*pullenii* Pedley  
*pycnotrichum* Pedley  
*rhytidophyllum* F.Muell. ex Benth.  
*scorpiurus* (Sw.) Desv.  
*tiwiense* Pedley  
*tortuosum* (Sw.) DC.  
*trichostachyum* Benth.  
*triflorum* (L.) DC.  
*velutinum* (Willd.) DC.  
*Dunbaria*  
*rotundifolia* (Lour.) Merr.  
*singuliflora* F.Muell.  
*Eriosema*  
*chinense* Vogel  
*Erythrina*

*variegata* L.  
*variegata* var. *orientalis* (L.) Merr.  
*vespertilio* Benth.  
*Flemingia*  
*involutrata* Benth.  
*lineata* (L.) Roxb. ex W.T.Aiton  
*parviflora* Benth.  
 [Flemingia schultzei (F.Muell.) Maconochie]  
*pauciflora* Benth.  
 sp. *Sericea* (S.T.Blake 16726)  
*trifoliastrum* Domin  
*Galactia*  
*megalophylla* (F.Muell.) J.H.Willis  
*muelleri* Benth.  
 sp. *Katherine* (J.R.Maconochie 517)  
 sp. *Litchfield* (S.T.Blake 16645)  
 sp. *Short inflorescence* (R.A.Kerrigan 595)  
*tenuiflora* (Willd.) Wight & Arn.  
*Gastrolobium*  
*brevipes* Crisp  
*grandiflorum* F.Muell.  
*Glycine*  
*arenaria* Tindale  
*canescens* F.J.Herm.  
*falcata* Benth.  
*gracei* B.E.Pfeil & Craven  
*hirticaulis* Tindale & Craven  
*hirticaulis* subsp. *hirticaulis*  
*hirticaulis* subsp. *leptosa* B.E.Pfeil  
*montis-douglas* B.E.Pfeil & Craven  
*pullenii* B.E.Pfeil, Tindale & Craven  
*rubiginosa* Tindale & B.E.Pfeil  
 sp. *Arnhem* (I.D.Cowie 8661)  
 sp. *Talipata* (B.G.Thomson 699)  
*tabacina* (Labill.) Benth.  
*tomentella* Hayata  
*Gompholobium*  
*polyzygum* F.Muell.  
*simplicifolium* (F.Muell. & Tate) Crisp  
*subulatum* Benth.  
*Hovea*  
*arnhemica* J.H.Ross  
*Indigastrum*  
*parviflorum* (B.Heyne ex Wight & Arn.) Schrire  
 [Indigofera parviflora B.Heyne ex Wight & Arn.]  
*Indigofera*  
*adenotricha* Peter Wilson  
*ammobia* Maconochie  
*basedowii* E.Pritz.  
*brevidens* Benth.  
*cinericolor* F.Muell.  
*colutea* (Burm.f.) Merr.  
*cordifolia* B.Heyne ex Roth  
*ewartiana* Domin  
*georgei* E.Pritz.  
*glandulosa* Willd.  
*haplophylla* F.Muell.  
*helmsii* Peter Wilson  
*hirsuta* L.  
*leucotricha* E.Pritz.  
*linifolia* (L.f.) Retz.  
*linnaei* Ali  
*monophylla* DC.  
*polygaloides* M.B.Scott  
*pratensis* F.Muell.  
*psammophila* Peter Wilson  
*rupicola* Peter Wilson & Rowe  
*saxicola* F.Muell. ex Benth.  
*schultzeana* F.Muell.  
 sp. *Areyonga* (D.J.Parsons 30)  
 sp. *MacDonnell Ranges* (P.K.Latz 11587)  
 sp. *Marrawal* (C.R.Michell 2906)

- tinctoria* L.  
*trifoliata* L.  
*trita* L.f.  
*verruculosa* Peter Wilson
- Isotropis*  
*atropurpurea* F. Muell.  
*centralis* Maconochie  
*parviflora* Benth.  
*sp. Joe Creek* (J.L.Egan 4915)  
*wheeleri* F. Muell. ex Benth.  
*winneckeii* F. Muell.
- Jacksonia*  
*aculeata* W. Fitzg.  
*dilatata* Benth.  
*effusa* Chappill  
 [ *Jacksonia D59068 Eva Valley (Chappil sp. 48)* ]  
*forrestii* F. Muell.  
*odontoclada* F. Muell. ex Benth.  
*sp. Arnhemica* Chappill, ined.  
 [ *Jacksonia D65410 Maningrida (Chappil Sp. 39)* ]  
*sp. Bifida* Chappill, ined.  
*sp. Flexuosa* Chappill, ined.  
*sp. Pendens* Chappill, ined.  
 [ *Jacksonia D60139 East Alligator (Chappil Sp. 9)* ]  
*sp. Reclinata* Chappill, ined.  
 [ *Jacksonia D45829 Kakadu (Chappil Sp. 2)* ]  
*sp. Remota* Chappill, ined.  
*sp. Spicata* Chappill, ined.  
 [ *Jacksonia D68179 Nitmiluk (Chappil Sp. 1)* ]  
*sp. Stellaris* Chappill, ined.  
 [ *Jacksonia D60203 Coronation Hill (Chappil Sp. 3)* ]  
 [ *Jacksonia D60611 Round Jungle (Chappil Sp. 4)* ]  
*sp. Suplejack Station* (P.K.Latz 8184)  
*vernica* F. Muell. ex Benth.
- Kennedia*  
*prorepens* (F. Muell.) F. Muell.
- Leptosema*  
*anomalum* (Ewart & Morrison) Crisp  
*bossiaeoides* Benth.  
*chambersii* F. Muell.  
*uniflorum* (R.Br. ex Benth.) Crisp  
*villosum* Crisp
- Lotus*  
*cruentus* Court
- Macroptilium*  
*atropurpureum* (DC.) Urb.  
*lathyroides* (L.) Urb.  
*lathyroides* var. *semirectum* (L.) Urb.
- Medicago*  
*minima* (L.) L. ex Bartal.  
*polymorpha* L.  
*polymorpha* var. *brevispina* (Benth.) Heyn  
*polymorpha* var. *vulgaris* (Benth.) Shinnars  
*sativa* L.  
*scutellata* (L.) Mill.  
*tornata* (L.) Mill.  
 [ *Medicago italica* (Mill.) Fiori ]  
*truncatula* Gaertn.
- Melilotus*  
*indicus* (L.) All.
- Millettia*  
*pinnata* (L.) Panigrahi  
 [ *Pongamia pinnata* (L.) Pierre ]
- Mirbelia*  
*ramulosa* C.A.Gardner  
*viminalis* (A.Cunn. ex Benth.) C.A.Gardner
- Mucuna*  
*gigantea* (Willd.) DC.  
*gigantea* subsp. *gigantea*  
*pruriens* (L.) DC.  
*pruriens* var. *utilis* (Wight) Burck  
*reptans* Verdc.
- Muelleranthus*  
*stipularis* (J.M.Black) A.T.Lee  
*trifoliatus* (F. Muell.) Hutch. ex A.T.Lee
- Phyllodium*  
*pulchellum* (L.) Desv.  
*pulchellum* var. *glabrius* Pedley  
*pulchellum* var. *pulchellum*
- Plagiocarpus*  
*axillaris* Benth.
- Pterocarpus*  
*indicus* Willd.
- Ptychosema*  
*anomalum* F. Muell.
- Pueraria*  
*lobata* (Willd.) Ohwi  
*lobata* var. *lobata*
- Pycnospora*  
*lutescens* (Poir.) Schindl.
- Rhynchosia*  
*australis* Benth.  
*filiformis* Maesen  
*minima* (L.) DC.  
*rhomboidea* F. Muell. ex Benth.  
 [ *Nomisamia rhomboidea* (F. Muell. ex Benth.) Pedley ]
- Rothia*  
*indica* (L.) Druce  
 [ *Rothia trifoliata* (Roth) Pers. ]  
*indica* subsp. *australis* Holland
- Sesbania*  
*benthamiana* Domin  
*brachycarpa* F. Muell.  
*cannabina* (Retz.) Poir.  
*cannabina* var. *cannabina*  
*cannabina* var. *sericea* (Benth.) N.T.Burb.  
*chippendalei* N.T.Burb.  
*erubescens* (Benth.) N.T.Burb.  
*formosa* (F. Muell.) N.T.Burb.  
*javanica* Miq.  
*sesban* (L.) Merr.  
*simpliciuscula* F. Muell. ex Benth.
- Smithia*  
*conferta* Sm.
- Sophora*  
*longipes* Merr.  
*tomentosa* L.  
*tomentosa* subsp. *australis* Yakovlev
- Stylosanthes*  
*guianensis* (Aubl.) Sw.  
*hamata* (L.) Taub.  
*humilis* Kunth  
*scabra* Vogel  
*viscosa* Sw.
- Swainsona*  
*acuticarinata* (A.T.Lee) Joy Thomps.  
*affinis* (A.T.Lee) A.T.Lee  
*burkei* F. Muell. ex Benth.  
*campylantha* F. Muell.  
*canescens* (Benth.) F. Muell.  
*colutooides* F. Muell.  
*cyclocarpa* F. Muell.  
*disjuncta* Joy Thomps.  
*flavicarinata* J.M.Black  
*formosa* (G.Don) Joy Thomps.  
*laciniata* A.T.Lee  
*laxa* R.Br.  
*microphylla* A.Gray  
*oligophylla* F. Muell. ex Benth.  
*oliveri* F. Muell.  
*oroboides* F. Muell. ex Benth.  
*phacoides* Benth.  
*purpurea* (A.T.Lee) Joy Thomps.  
*rostrata* Joy Thomps.

*tanamiensis* Joy Thomps.  
*tenuis* E.Pritz.  
*unifoliolata* F.Muell.  
*villosa* J.M.Black  
*Templetonia*  
*egena* (F.Muell.) Benth.  
*hookeri* Benth.  
*Tephrosia*  
*arnhemica* C.T.White  
*bifacialis* Cowie  
*brachycarpa* F.Muell. ex Benth.  
*brachyodon* Domin  
*brachyodon* var. *cloncurrrensensis* Domin  
*brachyodon* var. *longifolia* (Benth.) Domin  
*brachyodon* var. *multiflora* Domin  
*carriemichelliae* Cowie  
*conspicua* W.Fitzg.  
*coriacea* Benth.  
*crocea* Benth.  
*delestangii* Pedley  
*ephippioides* Cowie  
*eriocarpa* Benth.  
*filipes* Benth.  
*filipes* var. *filipes*  
*forrestiana* F.Muell.  
 [ *Tephrosia arenicola* Maconochie ]  
*gyropoda* Cowie  
*humifusa* Cowie  
*juncea* Benth.  
*lamproloboides* F.Muell.  
*lasiochlaena* Cowie  
 [ *Paratephrosia lanata* (Benth.) Domin ]  
*laxa* Domin  
*leptoclada* Benth.  
*macrocarpa* Benth.  
*nana* Kotschy ex Schweinf.  
*nematophylla* F.Muell.  
*oblongata* Benth.  
 [ *Tephrosia flammea* F.Muell. ex Benth. ]  
*oligophylla* Benth.  
*phaeosperma* F.Muell. ex Benth.  
*polyzyga* F.Muell. ex Benth.  
*porrecta* Benth.  
*procera* Cowie  
*remotiflora* F.Muell. ex Benth.  
*reticulata* Benth.  
*rosea* F.Muell. ex Benth.  
*rosea* var. *rosea*  
*simplicifolia* F.Muell. ex Benth.  
*sp. Barrow Creek* (G.M.Chippendale 921)  
*sp. Bing Bong* (N.M.Henry 115)  
*sp. Conduplicate* (B.L.Rice 3139)  
*sp. Crows foot* (I.D.Cowie 8562)  
*sp. Dunes* (J.R.Maconochie 938)  
*sp. Granite* (P.K.Latz 12116)  
*sp. Katherine* (H.S.McKee 8509)  
*sp. Maud Creek* (C.R.Michell 43)  
*sp. Metamorphics* (C.R.Michell 2557)  
*sp. Mistake Creek* (A.C.Beauglehole 54424)  
*sp. OT Station* (S.T.Blake 17659)  
*sp. Pentecost River* (I.D.Cowie 4168)  
*sp. Tee Dee Hills* (P.S. Brocklehurst 606)  
*sp. Willowra* (G.M.Chippendale 4809)  
*spechtii* Pedley  
*sphaerospora* F.Muell.  
*stuartii* Benth.  
*subpectinata* Domin  
*supina* Domin  
*uniovulata* F.Muell.  
*valleculata* Cowie  
*virens* Pedley  
*Trigonella*

*suavissima* Lindl.  
*Uraria*  
*lagopodioides* (L.) Desv. ex DC.  
*sp. Litchfield* (C.R.Dunlop 5220)  
*Vicia*  
*monantha* Retz.  
*monantha* subsp. *monantha*  
*monantha* subsp. *triflora* (Ten.) B.L.Burt & P.Lewis  
*Vigna*  
*adenantha* (G.Mey.) Marechal  
*lanceolata* Benth.  
*lanceolata* var. *filiformis* Benth.  
*lanceolata* var. *lanceolata*  
*lanceolata* var. *latifolia* C.T.White  
*marina* (Burm.) Merr.  
*radiata* (L.) R.Wilczek  
*radiata* var. *sublobata* (Roxb.) Verdc.  
*vexillata* (L.) A.Rich.  
*vexillata* var. *angustifolia* (K.Schum. & Thonn.) Baker  
*vexillata* var. *vexillata*  
*vexillata* var. *youngiana* F.M.Bailey  
*Zornia*  
*acuta* S.T.Reynolds & A.E.Holland  
*adenophora* (Domin) Mohlenbr.  
*albiflora* Mohlenbr.  
 [ *Zornia nervata* Mohlenbr. ]  
*areolata* Mohlenbr.  
*chaetophora* F.Muell.  
*disticha* S.T.Reynolds & A.E.Holland  
*muelleriana* Mohlenbr.  
*muelleriana* subsp. *congesta* S.T.Reynolds & A.E.Holland  
*muelleriana* subsp. *muelleriana*  
*muriculata* Mohlenbr.  
*muriculata* subsp. *angustata* S.T.Reynolds & A.E.Holland  
*oligantha* S.T.Reynolds & A.E.Holland  
*prostrata* S.T.Reynolds & A.E.Holland  
*prostrata* var. *macrantha* S.T.Reynolds & A.E.Holland  
*prostrata* var. *prostrata*  
*sp. Darwin* (J.S.Muspratt 186)

#### FLACOURTIACEAE

*Flacourtia*  
*territoralis* Airy Shaw

#### FLAGELLARIACEAE

*Flagellaria*  
*indica* L.

#### FRANKENIACEAE

*Frankenia*  
*cordata* J.M.Black  
*cupularis* Summerh.  
*muscosa* J.M.Black  
*punctata* Turcz.  
*serpyllifolia* Lindl.  
*stuartii* Summerh.

#### FUMARIACEAE

*Fumaria*  
*densiflora* DC.  
*indica* (Hauskn.) Pugsley  
*parviflora* Lam.  
*parviflora* var. *parviflora*

#### GENTIANACEAE

*Canscora*  
*diffusa* (Vahl) R.Br. ex Roem. & Schult.  
*Exacum*  
*tetragonum* Roxb.  
*Hoppea*  
*dichotoma* Willd.  
*Schenkia*

*australis* (R.Br.) G.Mans.  
*clementii* (Domin) G.Mans.

## GERANIACEAE

### *Erodium*

*angustilobum* Carolin  
*aureum* Carolin  
*botrys* (Cav.) Bertol.  
*carolinianum* Aldasoro, Aedo, C.Navarro & L.Saez  
[*Erodium cygnorum* subsp. *glandulosum* Carolin]  
*cicutarium* (L.) L'Her. ex Aiton  
*crinitum* Carolin  
*cygnorum* Nees

## GOODENIACEAE

### *Dampiera*

*candicans* F.Muell.  
*cinerea* Ewart & O.B.Davies  
*conospermoides* W.Fitzg.  
*dentata* Rajput  
*roycei* Rajput

### *Goodenia*

*anfracta* J.M.Black  
*angustifolia* Carolin  
*argillacea* Carolin  
*armittiana* F.Muell.  
*armstrongiana* de Vriese  
*azurea* F.Muell.  
*azurea* subsp. *azurea*  
*azurea* subsp. *hesperia* L.W.Sage & Albr.  
*berardiana* (Gaudich.) Carolin  
*bicolor* F.Muell. ex Benth.  
*brachypoda* (F.Muell. ex Benth.) Carolin  
*brunnea* Carolin  
*byrnesii* Carolin  
*calcarata* (F.Muell.) F.Muell.  
*campestris* Carolin  
*centralis* Carolin  
*chthonocephala* Carolin  
*cirrifica* F.Muell.  
*coronopifolia* R.Br.  
*cycloptera* R.Br.  
*cylindrocarpa* Albr.  
*durackiana* Carolin  
*elaiosoma* Cowie  
*fascicularis* F.Muell. ex Tate  
*faucium* Carolin  
*gibbosa* Carolin  
*glabra* R.Br.  
*glandulosa* K.Krause  
*gloeophylla* Carolin  
*goodeniacea* (F.Muell.) Carolin  
*gracilis* R.Br.  
*grandiflora* Sims  
*halophila* Albr.  
*haviglandii* Maiden & Betche  
*heppleana* (W.Fitzg.) Carolin  
*heterochila* F.Muell.  
*hirsuta* F.Muell.  
*hirsuta* subsp. *Hills* (P.K.Latz 13679)  
*hirsuta* subsp. *Run-on areas* (P.K.Latz 1216)  
*hispida* R.Br.  
*holtzeana* (Specht) Carolin  
*janamba* Carolin  
*kakadu* Carolin  
*lamprosperma* F.Muell.  
*larapinta* Tate  
*leiosperma* Carolin  
*lunata* J.M.Black  
*maideniana* W.Fitzg.  
*malvina* Carolin  
*minutiflora* F.Muell.

*modesta* J.M.Black  
*mueckeana* F.Muell.  
*neglecta* (Carolin) Carolin  
*nigrescens* Carolin  
*occidentalis* Carolin  
*odonnellii* F.Muell.  
*paludicola* Carolin  
*pilosa* (R.Br.) Carolin  
*porphyrea* (Carolin) Carolin  
*potamica* Carolin  
*pumilio* R.Br.  
*purpurascens* R.Br.  
*purpurea* (F.Muell.) Carolin  
*quadrifida* (Carolin) Carolin  
*ramellii* F.Muell.  
*redacta* Carolin  
*rupestris* Carolin  
*scaevolina* F.Muell.  
*sepalosa* F.Muell. ex Benth.  
*sepalosa* var. *sepalosa*  
*sp. Great Sandy Desert* (D.E.Albrecht 10517)  
*sp. Melville Island* (N.B.Byrnes 666)  
*sp. Spirit Hills* (D.J.Dixon 1602)  
*strangfordii* F.Muell.  
*subauriculata* C.T.White  
*symonii* (Carolin) Carolin  
*triodiophila* Carolin  
*vilmorinae* F.Muell.  
*virgata* Carolin  
*viscidula* Carolin

### *Lechenaultia*

*divaricata* F.Muell.  
*filiformis* R.Br.  
*lutescens* D.A.Morrison & Carolin  
*ovata* D.A.Morrison  
*striata* F.Muell.

### *Scaevola*

*amblyanthera* F.Muell.  
*amblyanthera* var. *amblyanthera*  
*amblyanthera* var. *centralis* Carolin  
*angulata* R.Br.  
*basedowii* Carolin  
*browniana* Carolin  
*browniana* subsp. *browniana*  
*browniana* subsp. *grandiora* Carolin  
*collaris* F.Muell.  
*collina* J.M.Black & E.L.Robertson  
*depauperata* R.Br.  
*glabrata* Carolin  
*graminea* Ewart & A.H.K.Petrie  
*humilis* R.Br.  
*laciniata* F.M.Bailey  
*obovata* Carolin  
*ovalifolia* R.Br.  
*parvibarbata* Carolin  
*parvifolia* F.Muell. ex Benth.  
*parvifolia* subsp. *parvifolia*  
*revoluta* R.Br.  
*revoluta* subsp. *revoluta*  
*revoluta* subsp. *stenostachya* (W.Fitzg.) Carolin  
*sp. Mt Liebig* (P.K.Latz 2277)  
*spinescens* R.Br.  
*taccada* (Gaertn.) Roxb.

### *Velleia*

*connata* F.Muell.  
*glabrata* Carolin  
*macrocalyx* de Vries  
*panduriformis* A.Cunn. ex Benth.

## GYROSTEMONACEAE

### *Codonocarpus*

*cotinifolius* (Desf.) F.Muell.

*Gyrostemon*  
*ramulosus* Desf.  
*tepperi* (F. Muell. ex H. Walter) A. S. George

#### HAEMODORACEAE

*Haemodorum*  
*brevicaule* F. Muell.  
*coccineum* R. Br.  
*ensifolium* F. Muell.  
*flaviflorum* W. Fitzg.  
*leptostachyum* Benth.  
*parviflorum* Benth.  
*sp. Red flowers* (N. B. Byrnes 34)  
*subvirens* F. Muell.

#### HALORAGACEAE

*Glischrocaryon*  
*aureum* (Lindl.) Orchard  
*aureum* var. *angustifolium* (Nees) Orchard  
*Gonocarpus*  
*chinensis* (Lour.) Orchard  
*chinensis* subsp. *chinensis*  
*eremophilus* Orchard  
*implexus* Orchard  
*leptothecus* (F. Muell.) Orchard  
*Haloragis*  
*aspera* Lindl.  
*glaucula* Lindl.  
*glaucula* f. *glaucula*  
*glaucula* f. *sclopetifera* (F. Muell.) Orchard  
*gossei* F. Muell.  
*odontocarpa* Orchard  
*odontocarpa* f. *octoforma* Orchard  
*odontocarpa* f. *pterocarpa* Orchard  
*odontocarpa* f. *rugosa* Orchard  
*uncatipila* Orchard  
*Myriophyllum*  
*callitrichoides* Orchard  
*callitrichoides* subsp. *callitrichoides*  
*dicoccum* F. Muell.  
*filiforme* Benth.  
*muricatum* Orchard  
*trachycarpum* F. Muell.  
*verrucosum* Lindl.

#### HANGUANCEAE

*Hanguana*  
*malayana* (Jack) Merr.

#### HERNANDIACEAE

*Gyrocarpus*  
*americanus* Jacq.  
*Hernandia*  
*nymphaeifolia* (C. Presl) Kubitzki

#### HIPPOCRATEACEAE

*Salacia*  
*chinensis* L.

#### HYDATELLACEAE

*Trithuria*  
*lanterna* D. A. Cooke  
*sp. Maningrida* (I. D. Cowie 5934)

#### HYDROCHARITACEAE

*Blyxa*  
*aubertii* Rich.  
*aubertii* var. *aubertii*  
*aubertii* var. *echinosperma* C. D. K. Cook & R. Luond  
*octandra* (Roxb.) Thwaites  
*Enhalus*  
*acoroides* (L. f.) Royle

*Halophila*  
*decipiens* Ostenf.  
*ovalis* (R. Br.) Hook. f.  
[*Halophila ovata* Gaudich. nom. illeg.]  
*spinulosa* (R. Br.) Asch.

*Hydrilla*  
*verticillata* (L. f.) C. Presl

*Maidenia*  
*rubra* W. Fitzg. ex Rendle

*Ottelia*  
*alismoides* (L.) Pers.  
*ovalifolia* (R. Br.) Rich.

*Thalassia*  
*hemprichii* (Ehrenb.) Asch.

*Vallisneria*  
*annua* S. W. L. Jacobs & K. Frank  
*caulescens* F. M. Bailey & F. Muell.  
*nana* R. Br.  
*triptera* S. W. L. Jacobs & K. Frank

#### HYDROPHYLLACEAE

*Hydrolea*  
*zeylanica* Vahl

#### IRIDACEAE

*Patersonia*  
*macrantha* Benth.

#### JUNCACEAE

*Juncus*  
*acutus* L.  
*acutus* subsp. *acutus*  
*aridicola* L. A. S. Johnson  
*bufonius* L.  
*continuus* L. A. S. Johnson  
*kraussii* Hochst.  
*kraussii* var. *australiensis* (Buchenau) Snogerup  
*sp. MacDonnell Ranges* (B. G. Thomson 3412)

#### JUNCAGINACEAE

*Triglochin*  
*dubia* R. Br.  
*hexagona* J. M. Black  
*multifructa* Aston  
*nana* F. Muell.  
*sp. Newhaven* (P. K. Latz 16797)  
*sp. Tempe Downs* (P. K. Latz 15623)

#### LAMIACEAE

*Anisomeles*  
*malabarica* R. Br. ex Sims  
*Basilicum*  
*polystachyon* (L.) Moench  
*Cymaria*  
*dichotoma* Benth.  
*Hyptis*  
*capitata* Jacq.  
*spicigera* Lam.  
*suaveolens* (L.) Poit.  
*Lamium*  
*amplexicaule* L.  
*Leonotis*  
*nepetifolia* (L.) R. Br.  
*Mentha*  
*australis* R. Br.  
*Microcorys*  
*elliptica* B. J. Conn  
*macredieana* F. Muell.  
*Ocimum*  
*tenuiflorum* L.  
*tenuiflorum* var. *anisodorum* (F. Muell.) Domin  
*Plectranthus*

*intraterraneus* S.T.Blake  
*scutellarioides* (L.) R.Br.  
[*Solenostemon scutellarioides* (L.) Codd]  
*Pogostemon*  
*stellatus* (Lour.) Kuntze  
*Prostanthera*  
*althoferi* B.J.Conn  
*althoferi* subsp. *longifolia* B.J.Conn  
*centralis* B.J.Conn  
*sericea* (J.M.Black) B.J.Conn  
*striatiflora* F.Muell.  
*wilkieana* F.Muell.  
*Salvia*  
*verbenaca* L.  
*Teucrium*  
*albicaule* Toelken  
*grandiusculum* F.Muell.  
*grandiusculum* subsp. *grandiusculum*  
*integrifolium* F.Muell. ex Benth.  
*racemosum* R.Br.  
*Wrixonia*  
*schultzii* (F.Muell. ex Tate) Carrick

#### LAURACEAE

*Cassytha*  
*candida* (J.Z.Weber) J.Z.Weber [FoA]  
*capillaris* Meisn.  
*filiformis* L.  
*Cryptocarya*  
*cunninghamii* Meisn.  
*exfoliata* Allen  
*hypospodia* F.Muell.  
*Endiandra*  
*limnophila* B.Hyland  
*Litsea*  
*breviumbellata* Allen  
*glutinosa* (Lour.) C.B.Rob.  
*Neolitsea*  
*brassii* Allen

#### LECYTHIDACEAE

*Barringtonia*  
*acutangula* (L.) Gaertn.  
*acutangula* subsp. *acutangula*  
*asiatica* (L.) Kurz  
*Planchonia*  
*careya* (F.Muell.) Kunth

#### LEEACEAE

*Leea*  
*indica* (Burm.f.) Merr.  
*rubra* Blume ex Spreng.

#### LEMNACEAE

*Lemna*  
*aequinoctialis* Welw.  
*tenera* Kurz  
*Spirodela*  
*polyrhiza* (L.) Schleid.  
*Wolffia*  
*angusta* Landolt

#### LENTIBULARIACEAE

*Utricularia*  
*arnhemica* P.Taylor  
*aurea* Lour.  
*australis* R.Br.  
*bifida* L.  
*caerulea* L.  
*capilliflora* F.Muell.  
*cheiranthos* P.Taylor  
*chrysantha* R.Br.

*circumvoluta* P.Taylor  
*dunlopii* P.Taylor  
*dunstaniae* F.E.Lloyd  
*foveolata* Edgew.  
*fulva* F.Muell.  
*gibba* L.  
*hamiltonii* F.E.Lloyd  
*holtzei* F.Muell.  
*invovens* Ridl.  
*kamienskii* F.Muell.  
*kimberleyensis* C.A.Gardner  
*lasiocaulis* F.Muell.  
*leptoplectra* F.Muell.  
*leptorhyncha* O.Schwarz  
*limosa* R.Br.  
*minutissima* Vahl  
*muelleri* Kamienski  
*odorata* Pell.  
*quinquedentata* F.Muell. ex P.Taylor  
*rhododactylos* P.Taylor  
*singeriana* F.Muell.  
*sp. Red* (R.K.Harwood 145)  
*sp. Small white* (M.O.Rankin 2450)  
*stellaris* L.f.  
*subulata* L.  
*triflora* P.Taylor  
*tubulata* F.Muell.  
*uliginosa* Vahl

#### LILIACEAE

*Arthropodium*  
*strictum* (R.Br.) Baker  
*Asphodelus*  
*fistulosus* L.  
*Borya*  
*jabirabela* Churchill  
*Bulbine*  
*alata* Baijnath  
*Caesia*  
*chlorantha* F.Muell.  
*setifera* Baker  
*sp. Mt Zell* (G.Griffin 05/Oct/91)  
*Chlorophytum*  
*laxum* R.Br.  
*Corynotheca*  
*asperata* R.J.F.Hend.  
*lateriflora* (R.Br.) F.Muell. ex Benth.  
*licrota* R.J.F.Hend.  
*micrantha* (Lindl.) Druce  
*micrantha* var. *divaricata* R.J.F.Hend.  
*micrantha* var. *gracilis* R.J.F.Hend.  
*Crinum*  
*angustifolium* R.Br.  
*flaccidum* Herbert  
*pedunculatum* R.Br.  
*uniflorum* F.Muell.  
*venosum* R.Br.  
*Curculigo*  
*ensifolia* R.Br.  
*ensifolia* var. *ensifolia*  
*ensifolia* var. *longifolia* Benth.  
*Dianella*  
*longifolia* R.Br.  
*longifolia* var. *longifolia*  
*odorata* Blume  
*Hypoxis*  
*nervosa* R.J.F.Hend.  
*Iphigenia*  
*indica* (L.) Kunth  
*Laxmannia*  
*arida* Keighery  
*Molineria*

*capitulata* (Lour.) Herbert  
*Murchisonia*  
*volubilis* Brittan  
*Proiphys*  
*alba* R.Br.  
*Protasparagus*  
*racemosus* (Willd.) Oberm.  
*Sansevieria*  
*trifasciata* Pram  
*Sowerbaea*  
*alliacea* F.Muell.  
*Thysanotus*  
*banksii* R.Br.  
*chinensis* Benth.  
*exiliflorus* F.Muell.  
*Tricoryne*  
*elator* R.Br.  
*Wurmbea*  
*centralis* T.D.Macfarl.  
*centralis* subsp. *centralis*  
*deserticola* T.D.Macfarl.

#### LIMNOCHARITACEAE

*Butomopsis* Kunth  
*latifolia* (D.Don) Kunth  
[*Tenagocharis latifolia* (D.Don) Buchenau]

#### LOGANIACEAE

*Fagraea*  
*racemosa* Jack ex Wall.  
*Logania*  
*centralis* B.J.Conn  
*Mitrasacme*  
*aggregata* Dunlop  
[*Mitrasacme stellata* var. *latifolia* Benth.]  
*ambigua* R.Br.  
*brachystemonea* Domin  
[*Mitrasacme brachystemonea* Domin]  
*connata* R.Br.  
[*Mitrasacme constricta* F.Muell.]  
*elata* R.Br.  
*epigaea* Dunlop  
*exserta* F.Muell.  
*floribunda* Dunlop  
*geniculosa* Dunlop  
*gentiana* F.Muell.  
*glaucescens* Dunlop  
*inornata* Dunlop  
*laevis* Benth.  
*laricifolia* R.Br.  
*latiflora* S.Moore  
*lutea* F.Muell.  
*micrantha* Domin  
*multicaulis* R.Br.  
*nidulifera* Dunlop  
*nudicaulis* Reinw. ex Blume  
[*Mitrasacme elata* var. *brevicalyx* Leenh.]  
[*Mitrasacme longiflora* F.Muell.]  
[*Mitrasacme trinervis* Span.]  
*nudicaulis* var. *citrina* Dunlop  
*nudicaulis* var. *nudicaulis*  
*nummularia* S.Moore  
[*Mitrasacme arnhemica* Specht]  
*patens* Dunlop  
*phascooides* R.Br.  
*prolifera* R.Br.  
[*Mitrasacme indica* Wight]  
*retroloba* Dunlop  
*scrithicola* Dunlop  
*secedens* Dunlop  
*squamigera* Dunlop  
*stellata* R.Br.

*subvolubilis* F.Muell.  
*trogodytica* Dunlop  
*Mitreola*  
*petiolata* (J.F.Gmel.) Torr. & A.Gray  
[*Mitreola oldenlandoides* Wall. ex DC.]  
*Strychnos*  
*lucida* R.Br.  
*minor* Dennst.

#### LORANTHACEAE

*Amyema*  
*benthamii* (Blakely) Danser  
*bifurcata* (Benth.) Tiegh.  
*conspicua* (F.M.Bailey) Danser  
*conspicua* subsp. *obscurinervis* Barlow  
*eburna* (Barlow) Barlow  
*gibberula* (Tate) Danser  
*gibberula* var. *gibberula*  
*haematodes* (O.Schwarz) Danser  
*herbertiana* Barlow  
*hilliana* (Blakely) Danser  
*mackayensis* (Blakely) Danser  
*mackayensis* subsp. *cycnei-sinus* (Blakely) Barlow  
*maidenii* (Blakely) Barlow  
*maidenii* subsp. *maidenii*  
*miquellii* (Lam. ex Miq.) Tiegh.  
*miraculosa* (Miq.) Tiegh.  
*miraculosa* subsp. *boormanii* (Blakely) Barlow  
*preissii* (Miq.) Tiegh.  
*quandang* (Lindl.) Tiegh.  
*quandang* var. *quandang*  
*sanguinea* (F.Muell.) Danser  
*sanguinea* var. *pulchra* (Ewart) Barlow  
*sanguinea* var. *sanguinea*  
*sp. Alligator* (J.Russell-Smith 5448)  
*subcapitata* Barlow  
*thalassia* Barlow  
*tridactyla* Barlow  
*villiflora* (Domin) Barlow  
*villiflora* subsp. *tomentilla* (Blakely) Barlow  
*villiflora* subsp. *villiflora*  
*Decaisnina*  
*angustata* (Barlow) Barlow  
[*Decaisnina petiolata* subsp. *angustata* Barlow]  
*brittenii* (Blakely) Barlow  
*brittenii* subsp. *speciosa* Barlow  
*signata* (F.Muell. ex Benth.) Tiegh.  
*signata* subsp. *cardiophylla* (Domin) Barlow  
*signata* subsp. *signata*  
*triflora* (Span.) Tiegh.  
[*Decaisnina petiolata* subsp. *petiolata* (Barlow) Barlow]  
*Dendrophthoe*  
*acacioides* (A.Cunn. ex Benth.) Tiegh.  
*acacioides* subsp. *acacioides*  
*acacioides* subsp. *longifolia* (Specht) Barlow  
*glabrescens* (Blakely) Barlow  
*odontocalyx* (F.Muell. ex Benth.) Tiegh.  
*Diplatia*  
*furcata* Barlow  
*grandibractea* (F.Muell. & Tate) Tiegh.  
*Lysiana*  
*exocarp* (Behr) Tiegh.  
*exocarp* subsp. *exocarp*  
*maritima* (Barlow) Barlow  
*murrayi* (Tate) Tiegh.  
*spathulata* (Blakely) Barlow  
*spathulata* subsp. *parvifolia*  
*spathulata* subsp. *spathulata*  
*subfalcata* (Hook.) Barlow

#### LYTHRACEAE

*Ammannia*

*auriculata* Willd.  
*baccifera* L.  
*multiflora* Roxb.  
*pubiflora* (Koehne) Hewson

*Lythrum*

*hyssopifolia* L.  
*paradoxum* Koehne  
*wilsonii* Hewson

*Nesaea*

*arnhemica* (F. Muell.) F. Muell. ex Koehne  
*crinipes* (F. Muell.) Koehne  
*muelleri* Hewson  
*repens* W. Fitzg.  
*striatiflora* Hewson

*Pemphis*

*acidula* J.R. Forst. & G. Forst.

*Rotala*

*diandra* (F. Muell.) Koehne  
*mexicana* Cham. & Schldl.  
*occuliflora* Koehne  
*rosea* (Poir.) Cook  
*tripartita* Beesley

**MALVACEAE**

*Abelmoschus*

*ficulneus* (L.) Wight & Arn.  
*manihot* (L.) Medik.  
*moschatus* Medik.  
*moschatus* subsp. *tuberosus* (Span.) Boiss.

*Abutilon*

*cryptopetalum* (F. Muell.) F. Muell. ex Benth.  
*cunninghamii* Benth.  
*fraseri* (Hook.) Walp.  
*fraseri* subsp. *fraseri*  
*halophilum* F. Muell.  
*hannii* Baker f.  
[*Abutilon andrewsianum* W. Fitzg.]  
*hannii* subsp. *Erect* (J. Russell-Smith 7032)  
*hannii* subsp. *Prostrate* (P.K. Latz 427)  
*indicum* (L.) Sweet  
*indicum* subsp. *albescens* (Miq.) Boiss.  
*lepidum* (F. Muell.) A.S. Mitch.  
*leucopetalum* (F. Muell.) F. Muell. ex Benth.  
*macrum* F. Muell.  
*malvaefolium* (Benth.) J.M. Black  
*otocarpum* F. Muell.  
*sp. Mataranka* (R.M. Barker 877)  
*sp. Viscid* (K.M. Manning 16/Jun/87)  
*theophrasti* Medik.

*Alyogyne*

*pinoniana* (Gaudich.) Fryxell

*Decaschistia*

*byrnesii* Fryxell  
*byrnesii* subsp. *byrnesii*

*Gossypium*

*australe* F. Muell.  
*bickii* Prokh.  
*cunninghamii* Tod.  
*hirsutum* L.  
*hirsutum* var. *taitense* (Parl.) Roberty  
*nelsonii* Fryxell  
*sturtianum* J.H. Willis  
*sturtianum* var. *sturtianum*

*Herissantia*

*crispa* (L.) Brizicky.

*Hibiscus*

*aneuthe* Craven, F.D. Wilson & Fryxell  
*arenicola* A. Mitch.  
*arnhemensis* F.D. Wilson  
*austrinus* Juswara & Craven  
[*Hibiscus panduriformis* var. *australis* Hochr.]  
*austrinus* var. *austrinus*

*bacalusius* Craven, F.D. Wilson & Fryxell

*brachychlaenus* F. Muell.

*brachysiphonius* F. Muell.

*brennanii* Craven

*burtonii* F.M. Bailey

*byrnesii* F.D. Wilson

*cravenii* (Fryxell) B.E. Pfeil & Craven

[*Alyogyne cravenii* Fryxell]

*fallax* Craven, F.D. Wilson & Fryxell

*fluvialis* Juswara & Craven

*fryxellii* Mabb.

*fryxellii* var. *fryxellii*

*fryxellii* var. *mollis* Craven, F.D. Wilson & Fryxell

*geranioides* A. Cunn. ex Benth.

*inimicus* Craven, F.D. Wilson & Fryxell

*krichauffianus* F. Muell.

*leptocladus* Benth.

*lobatus* (Murray) Kuntze

*menzeliae* F.D. Wilson & Byrnes

*meraukensis* Hochr.

*multilobatus* Juswara & Craven

*panduriformis* Burm.f.

*pentaphyllum* F. Muell.

*petherickii* Craven, F.D. Wilson & Fryxell

*riceae* Craven, F.D. Wilson & Fryxell

*sabdariffa* L.

*setulosus* F. Muell.

*solanifolius* F. Muell.

*sturtii* Hook.

*sturtii* var. *campylochlamys* Benth.

*sturtii* var. *grandiflorus* Benth.

*sturtii* var. *platyochlamys* Benth.

*sturtii* var. *sturtii*

*sturtii* var. *truncatus* Fryxell

*symonii* F.D. Wilson & Byrnes

*thegaleus* Craven, F.D. Wilson & Fryxell

*tilliaecus* L.

*trionum* L.

*trionum* var. *vesicarius* Hochr.

*vitifolius* L.

*vitifolius* subsp. *vitifolius*

*zonatus* F. Muell.

*Lawrencia*

*glomerata* Hook.

*sp. Glen Helen* (P.K. Latz 15936)

*sp. The Granites* (D.E. Albrecht 8856)

*squamata* Nees ex Miq.

*viridi-grisea* Lander

*Malachra*

*capitata* (L.) L.

*fasciata* Jacq.

*fasciata* var. *lineariloba* (Turcz.) Gurke

*Malva*

*behriana* Schldl.

*parviflora* L.

*Malvastrum*

*americanum* (L.) Torr.

*coromandelianum* (L.) Garcke

*Radyera*

*farragei* (F. Muell.) Fryxell & S.H. Hashmi

*Sida*

*acuta* Burm.f.

*ammophila* F. Muell. ex J.H. Willis

*arenicola* S.T. Reynolds & A.E. Holland

*argillacea* A.E. Holland & S.T. Reynolds

*brachypoda* A.E. Holland & S.T. Reynolds

*calyxhymenia* J. Gay ex DC.

*cardiophylla* F. Muell.

*cleisocalyx* F. Muell.

*cordifolia* L.

*cunninghamii* C.T. White

*echinocarpa* F. Muell.

*everistiana* S.T.Reynolds & A.E.Holland  
*fibulifera* Lindl.  
*filiformis* A.Cunn.  
*goniocarpa* (F.Muell. ex Benth.) Domin  
*intricata* F.Muell.  
*laevis* Domin  
*macropoda* F.Muell. ex Benth.  
*phaeotricha* F.Muell.  
*platycalyx* F.Muell. ex Benth.  
*pusilla* Cav.  
*rhubifolia* L.  
*rohlena* Domin  
*rohlena* subsp. *occidentalis* R.M.Barker  
*rohlena* subsp. *rohlena*  
*sp. Ambalindum* (C.R.Dunlop 2080)  
*sp. Bond Springs* (D.J.Nelson 2538)  
*sp. Chewings Range* (D.E.Albrecht 10558)  
*sp. Excedentifolia* (J.L.Egan 1925)  
*sp. Golden Calyces* (G.J.Leach 1966)  
*sp. Hale River* (P.K.Latz 12036)  
*sp. Horseshoe Bend* (R.E.Winkworth 798)  
*sp. Huckitta* (P.K.Latz 12592)  
*sp. Kathleen Springs* (A.C.Beauglehole 26934)  
*sp. Limestone* (D.E.Albrecht 5748)  
*sp. Mt Bundey* (J.Russell-Smith 8104)  
*sp. Petermann Ranges* (B.G.Thomson 2340)  
*sp. Pindan* (B.G.Thomson 3398)  
*sp. Rabbit Flat* (P.K.Latz 12326)  
*sp. Rainbow Valley* (D.E.Albrecht 6601)  
*sp. Suplejack Station* (T.S.Henshall 2345)  
*sp. Wakaya Desert* (P.K.Latz 11894)  
*sp. Walhallow Station* (C.Edgoose 28/Oct/94)  
*sp. Watarrka* (D.E.Albrecht 8672)  
*sp. Western sand dunes* (P.K.Latz 11980)  
*spenceriana* F.Muell.  
*spinosa* L.  
*subcordata* Span.  
*subspicata* F.Muell. ex Benth.  
*trichopoda* F.Muell.  
*virgata* Hook.

*Thespesia*  
*populneoides* (Roxb.) Kostel  
*thespesioides* (R.Br. ex Benth.) Fryxell

*Urena*  
*armitiana* F.Muell.  
*armitiana* var. *spenceri* (Ewart) Fryxell & Craven  
*australiensis* Fryxell & Craven  
*lobata* L.

#### MELASTOMATACEAE

*Melastoma*  
*imbricatum* Wall. ex C.B.Clarke  
*malabathricum* L.  
*malabathricum* subsp. *malabathricum*  
[*Melastoma affine* D.Don]

*Memecylon*  
*arnhemensis* Whiffin  
*pauciflorum* Blume

*Osbeckia*  
*australiana* Naudin  
*chinensis* L.  
*chinensis* var. *chinensis*

*Pternandra*  
*coerulescens* Jack

#### MELIACEAE

*Aglai*  
*brownii* Pannell  
*sapindina* (F.Muell.) Harms  
*Azadirachta*  
*indica* A.Juss.  
*Dysoxylum*

*acutangulum* Miq.  
[*Dysoxylum oppositifolium* F.Muell. ex DC.]  
*acutangulum* subsp. *foveolatum* (Radlk.) Mabb.  
*latifolium* Benth.

*Khaya*  
*senegalensis* (Desr.) A.Juss.

*Melia*  
*azedarach* L.  
*azedarach* var. *australasica*

*Owenia*  
*acidula* F.Muell.  
*reticulata* F.Muell.  
*vernicosa* F.Muell.

*Turraea*  
*pubescens* Hell.

*Vavaea*  
*amicorum* Benth.  
*australiana* S.T.Blake

*Xylocarpus*  
*granatum* J.König  
*moluccensis* (Lam.) M.Roem.  
[*Xylocarpus australasicus* Ridley]  
[*Xylocarpus mekongensis* Pierre]

#### MENISPERMACEAE

*Hypserpa*  
*decumbens* (Benth.) Diels  
*polyandra* Becc.

*Pachygone*  
*ovata* (Poir.) Hook.f. ex Thomson

*Stephania*  
*japonica* (Thunb.) Miers  
*japonica* var. *japonica*  
*japonica* var. *timoriensis* (DC.) Forman

*Tillacora*  
*australiana* Forman

*Tinospora*  
*esiangkara* (F.M.Bailey) Forman, ined.  
*smilacina* Benth.

#### MENYANTHACEAE

*Nymphoides*  
*aurantiaca* (Dalzell) Kuntze  
*crenata* (F.Muell.) Kuntze  
*exiliflora* (F.Muell.) Kuntze  
*furculifolia* Specht  
*indica* (L.) Kuntze  
*minima* (F.Muell.) Kuntze  
*parvifolia* (Griseb.) Kuntze  
*planosperma* Aston  
*quadriloba* Aston  
*spongiosa* Aston  
*subacuta* Aston

#### MIMOSACEAE

*Acacia*  
*abbreviata* Maslin  
*abrupta* Maiden & Blakely  
*acradenia* F.Muell.  
*adoxa* Pedley  
*adoxa* var. *adoxa*  
*adsurgens* Maiden & Blakely  
*alleniana* Maiden  
*amanda* G.J.Leach  
*amentifera* F.Muell.  
*ammobia* Maconochie  
*ampliceps* Maslin  
*ancistrocarpa* Maiden & Blakely  
*aneura* F.Muell. ex Benth.  
*aneura* var. *aneura*  
*aneura* var. *Bloods Range* (D.J.Nelson 631)  
*aneura* var. *Blue mulga* (C.R.Dunlop 1951)

*aneura* var. *conifera* Randell  
*aneura* var. *Holey trunk* (P.K.Latz 12458)  
*aneura* var. *intermedia* Pedley  
*aneura* var. *latifolia* J.M.Black  
*aneura* var. *major* Pedley  
*aneura* var. *microcarpa* Pedley  
*aneura* var. *tenuis* Pedley  
*arafurica* Tindale & Kodela  
*argyrea* Tindale  
*armitii* F.Muell. ex Maiden  
*asperulacea* F.Muell.  
*auricoma* Maslin  
*auriculiformis* A.Cunn. ex Benth.  
*ayersiana* Maconochie  
*basedowii* Maiden  
*bivenosa* DC.  
*brachystachya* Benth.  
    [*Acacia cibaria* F.Muell.]  
*brockii* Tindale & Kodela  
*calicola* Forde & Ising  
*cabbagei* R.T.Baker.  
*cataractae* Tindale & Kodela  
*catechu* (L.f.) Willd.  
*catechu* var. *sundra* (Roxb.) Kurz  
*catenulata* Tindale & Kodela  
*chippendalei* Pedley  
*chisholmii* F.M.Bailey  
*colei* Maslin & L.Thomps.  
*colei* var. *colei*  
*colei* var. *ileocarpa* M.W.McDonald & Maslin  
*conjunctifolia* F.Muell.  
*conspersa* F.Muell.  
*convallium* Pedley  
*cowleana* Tate  
    [*Acacia oligophleba* Pedley]  
*cuthbertsonii* Luehm.  
*cuthbertsonii* subsp. *cuthbertsonii*  
*cyperophylla* F.Muell. ex Benth.  
*cyperophylla* var. *cyperophylla*  
*delicatula* Tindale & Kodela  
*desmondii* Maslin  
*dictyophleba* F.Muell.  
*difficilis* Maiden  
*dimidiata* Benth.  
*dolichophylla* Maslin  
*drepanocarpa* F.Muell.  
*drepanocarpa* subsp. *drepanocarpa*  
*drepanocarpa* subsp. *latifolia* Pedley  
*dunnii* (Maiden) Turritt  
*echinuliflora* G.J.Leach  
*elachantha* M.W.McDonald & Maslin  
*estropholata* F.Muell.  
*filipes* Pedley  
*froggattii* Maiden  
*galioides* Benth.  
*galioides* var. *galioides*  
*galioides* var. *glabriflora* (Domin) Pedley  
*galioides* var. *leioclada* (Domin) Pedley  
*georginae* F.M.Bailey  
*gilesiana* F.Muell.  
*gonocarpa* F.Muell.  
*gonoclada* F.Muell. ex Benth.  
*gracilenta* Tindale & Kodela  
*grasbyi* Maiden  
*hammondii* Maiden  
*helicophylla* Pedley  
*helmsiana* Maiden  
*hemignosta* F.Muell.  
*hemsleyi* Maiden  
*hilliana* Maiden  
*holosericea* A.Cunn. ex G.Don  
*humifusa* A.Cunn. ex Benth.  
*hyaloneura* Pedley  
*inaequilatera* Domin  
*jasperensis* Maconochie  
*jennerae* Maiden  
*jensenii* Maiden  
*kelleri* F.Muell.  
*kempeana* F.Muell.  
*laccata* Pedley  
*lacertensis* Pedley  
*lamprocarpa* O.Schwarz  
    [*Acacia aulacocarpa* A.Cunn. ex Benth.]  
*lataescens* Benth.  
*latifolia* Benth.  
*latzii* Maslin  
*leptocarpa* A.Cunn. ex Benth  
*leptophleba* F.Muell.  
*ligulata* A.Cunn. ex Benth.  
*limbata* F.Muell.  
*linarioides* Benth.  
*longipedunculata* Pedley  
*lycopodiifolia* A.Cunn. ex Hook.  
*lysiphloia* F.Muell.  
*macdonnellensis* Maconochie  
*macdonnellensis* subsp. *macdonnellensis*  
*macdonnellensis* subsp. *teretifolia* Maslin  
*maconochieana* Pedley  
*mailandii* F.Muell.  
*malloclada* Maiden & Blakely  
*mangium* Willd.  
*manipularis* Cowan & Maslin  
*megalantha* F.Muell.  
*melleodora* Pedley  
*mimula* Pedley  
    [*Acacia dineura* F.Muell.]  
*minutifolia* F.Muell.  
*minyura* Randell  
*monticola* J.M.Black  
*mountfordiae* Specht  
*multisiliqua* (Benth.) Maconochie  
*multistipulosa* Tindale & Bedward  
*murrayana* F.Muell. ex Benth.  
*neurocarpa* A.Cunn. ex Hook.  
*newmanii* Tindale MS  
*nilotica* (L.) Deille  
*nilotica* subsp. *indica* (Benth.) Brenan  
*nuperrima* Baker f.  
*nyssophylla* F.Muell.  
*olcana* Maconochie  
*olgoneura* F.Muell.  
*oncinocarpa* Benth.  
*orthocarpa* A.Cunn. ex Benth.  
*orthotricha* Pedley  
*oswaldii* F.Muell.  
*pachyacra* Maiden & Blakely  
*pachycarpa* F.Muell.  
*paraneura* Randell  
*pellita* O.Schwarz  
*perryi* Pedley  
*peuce* F.Muell.  
*phlebocarpa* F.Muell. ex Benth.  
*pickardii* Tindale  
*platycarpa* F.Muell.  
*plectocarpa* A.Cunn. ex Benth.  
*plectocarpa* subsp. *plectocarpa*  
*plectocarpa* subsp. *tanumbirinensis* (Maiden) Pedley  
*praelongata* F.Muell.  
*praetermissa* Tindale  
*prainii* Maiden  
*producta* Tindale  
*proiantha* Pedley  
*pruinocarpa* Tindale  
*ptychophylla* F.Muell.

*ramulosa* W.Fitzg.  
*ramulosa* var. *ramulosa*  
*repens* A.S.George  
*retivenea* F.Muell.  
 [Acacia *retivenia* F.Muell.]  
*retivenea* subsp. *retivenea*  
*rhodophloia* Maslin  
*richardsii* Maslin  
*rigens* A.Cunn. ex G.Don  
*rigescens* Tindale & Bedward  
*sabulosa* Maslin  
*salicina* Lindl.  
*scopulorum* Pedley  
*sericoflora* Pedley  
*sericophylla* F.Muell.  
*sessiliceps* F.Muell.  
*setulifera* Benth.  
*shirleyi* Maiden  
*sibirica* S.Moore  
*simsii* A.Cunn. ex Benth.  
*sp. Affin. oncinocarpa* (C.R.Michell 4200)  
*sp. Barklys* (J.L.Egan 124)  
*sp. Baroalba* (K.G.Brennan 186)  
*sp. El Sharana* (N.B.Byrnes 1326)  
*sp. Gimbat* (J.Russell-Smith 5223)  
*sp. Gove* (N.B.Byrnes 2586)  
*sp. Graveside Gorge* (V.J.Levitzke 806)  
*sp. Indiana Station* (P.K.Latz 4430)  
*sp. Jim Jim Falls* (M.Lazarides 9075)  
*sp. Krichauff Range* (A.Soons 241)  
*sp. Kulgera* (P.K.Latz 12460)  
*sp. Lake Mackay* (P.K.Latz 12836)  
*sp. Laterite* (I.D.Cowie 8754)  
*sp. Urandangi* (L.Pedley 2025)  
*spondylophylla* F.Muell.  
*stellaticeps* Kodela, Tindale & D.Keith  
*stenophylla* A.Cunn. ex Benth.  
*stigmatophylla* A.Cunn. ex Benth.  
*stipuligera* F.Muell.  
*stipulosa* F.Muell.  
*strongylophylla* F.Muell.  
*sublanata* Benth.  
*subternata* F.Muell.  
*symonii* Whibley  
*synchronicia* Maslin  
*tenuissima* F.Muell.  
*tephrina* Pedley  
*tetragonophylla* F.Muell.  
*thomsonii* Maslin & M.W.McDonald  
*tolmerensis* G.J.Leach  
*torulosa* Benth.  
*translucens* A.Cunn. ex Hook.  
*tropica* (Maiden & Blakely) Tindale  
*tumida* F.Muell. ex Benth.  
*tumida* var. *kulparn* M.W.McDonald  
*tumida* var. *tumida*  
*umbellata* A.Cunn. ex Benth.  
*undooyana* G.J.Leach  
*validinervia* Maiden & Blakely  
*victoriae* Benth.  
*victoriae* subsp. *arida* Pedley  
*victoriae* subsp. *victoriae*  
*wickhamii* Benth.  
*wickhamii* subsp. *parviphylloidea* Tindale, Kodela & D.Keith  
*wickhamii* subsp. *viscidula* (F.Muell.) Tindale, Kodela & D.Keith  
*wickhamii* subsp. *wickhamii*  
*wiseana* C.A.Gardner  
*yirrkallensis* Specht  
*Adenanthera*  
*pavonina* L.  
*Albizia*  
*canescens* Benth.

*lebbeck* (L.) Benth.  
*procera* Benth.  
*Cathormion*  
*umbellatum* (Vahl) Kosterm.  
*umbellatum* subsp. *moniliforme* (DC.) Brummitt  
*Desmanthus*  
*virgatus* (L.) Willd.  
*Dichrostachys*  
*cinerea* (L.) Wight & Arn.  
*cinerea* subsp. *malesiana* Brenan & Brummitt  
*spicata* (F.Muell.) Domin  
*Entada*  
*rheedii* Spreng.  
*Leucaena*  
*leucocephala* (Lam.) de Wit  
*leucocephala* subsp. *glabrata* (Rose) Zarate  
*leucocephala* subsp. *leucocephala*  
*Mimosa*  
*pigra* L.  
*pubica* L.  
*pubica* var. *hispida* Brenan  
*pubica* var. *unijuga* (Walp. & Duchass.) Griseb.  
*Neptunia*  
*dimorphantha* Domin  
*gracilis* Benth.  
*gracilis* f. *glandulosa* Windler  
*gracilis* f. *gracilis*  
*major* (Benth.) Windler  
*monosperma* F.Muell. ex Benth.  
*Prosopis*  
*pallida* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Kunth  
 [Prosopis *limensis* Benth.]  
*velutina* Wooton  
*Vachellia*  
*douglasica* (Pedley) Kodela  
*farnesiana* (L.) Wight & Arn.  
*pachyphloia* (W.Fitzg.) Kodela  
*pallidifolia* (Tindale) Kodela  
 [Acacia *turbata* Pedley misapplied]  
*suberosa* (A.Cunn. ex Benth.) Kodela  
*sutherlandii* (F.Muell.) Kodela  
*valida* (Tindale & Kodela) Kodela

#### MOLLUGINACEAE

*Glinus*  
*lotoides* L.  
*oppositifolius* (L.) Aug.DC.  
*orygioides* F.Muell.  
*sessiliflorus* P.S.Short  
*Macarthuria*  
*vertex* Lepschi  
*Mollugo*  
*cerviana* Ser.  
*molluginis* (F.Muell.) Druce  
*pentaphylla* L.

#### MORACEAE

*Antiaris*  
*toxicaria* Lesch.  
*toxicaria* var. *macrophylla* (R.Br.) Corner  
*Artocarpus*  
*glaucus* Blume  
*Fatoua*  
*pilosa* Gaudich.  
*Ficus*  
*aculeata* Miq.  
*aculeata* var. *aculeata*  
*aculeata* var. *orbicularis* (Miq.) D.J.Dixon, ined  
*adenosperma* Miq.  
*atracha* D.J.Dixon  
 [Ficus *platypoda* var. *cordata* Specht]  
*benjamina* L.

*benjamina* var. *benjamina*  
*brachypoda* (Miq.) Miq.  
     [*Ficus platypoda* var. *lachnocaula* (Miq.) Benth.]  
     [*Ficus platypoda* var. *minor* Benth.]  
     [*Ficus platypoda* var. *angustata* auct. non (Miq.) Corner]  
*cerasicarpa* D.J.Dixon  
*congesta* Roxb.  
*congesta* var. *congesta*  
*coronulata* Miq.  
*hispida* L.f.  
*hispida* var. *hispida*  
*lilliputiana* D.J.Dixon  
     [*Ficus platypoda* var. *repens* Kenneally, ined]  
*lilliputiana* f. *lilliputiana*  
*lilliputiana* f. *pilosa* D.J.Dixon  
*platypoda* (Miq.) Miq.  
     [*Ficus leucotricha* var. *sessilis* Corner]  
     [*Ficus leucotricha* var. *megacarpa* F.Muell. ex Corner]  
     [*Ficus leucotricha* var. *leucotricha* (Miq.) Miq.]  
*racemosa* L.  
*racemosa* var. *racemosa*  
*scobina* Benth.  
*sp. Carpentariensis* (W.B.Spencer 01/Jul/11)  
*subpuberula* Corner  
*superba* Miq.  
*superba* var. *henneana* (Miq.) Corner  
*tinctoria* G.Forst.  
*tinctoria* subsp. *tinctoria*  
*virens* Aiton  
*virens* var. *dasycarpa* Corner  
*virens* var. *virens*  
*Trophis*  
*scandens* (Lour.) Hook. & Arn.  
*scandens* subsp. *scandens*  
     [*Malaisia scandens* (Lour.) Planch.]

#### MYOPORACEAE

*Eremophila*  
*alternifolia* R.Br.  
*battii* F.Muell.  
*bignoniiflora* (Benth.) F.Muell.  
*christophori* F.Muell.  
*clarkei* Oldfield & F.Muell.  
*cordatisepala* L.S.Sm.  
*dalyana* F.Muell.  
*duttonii* F.Muell.  
*elderi* F.Muell.  
*ericalyx* F.Muell.  
*forrestii* F.Muell.  
*forrestii* subsp. *forrestii*  
*freelingii* F.Muell.  
*gibsonii* F.Muell.  
*gilesii* F.Muell.  
*gilesii* var. *gilesii*  
*glabra* (R.Br.) Ostenf.  
*glabra* subsp. *glabra*  
*goodwinii* F.Muell.  
*goodwinii* subsp. *ecapitata* Chinnock  
*goodwinii* subsp. *goodwinii*  
*hughesii* F.Muell.  
*hughesii* subsp. *Bloods Range* (P.K.Latz 870)  
*hughesii* subsp. *hughesii*  
*latrobei* F.Muell.  
*latrobei* subsp. *glabra* L.S.Sm.  
*latrobei* subsp. *latrobei*  
*longifolia* (R.Br.) F.Muell.  
*macdonnellii* F.Muell.  
*maculata* (Ker Gawl.) F.Muell.  
*maculata* subsp. *brevifolia* Benth.  
*maculata* subsp. *maculata*  
*neglecta* J.M.Black  
*obovata* L.S.Sm.

*obovata* subsp. *glabriuscula* L.S.Sm.  
*obovata* subsp. *obovata*  
*ovata* Chinnock  
*paisleyi* F.Muell.  
*paisleyi* subsp. *glandulosa* Chinnock  
*platythamnos* Diels  
*platythamnos* subsp. *Mereeni* (G.J.Leach 1184)  
*polyclada* (F.Muell.) F.Muell.  
*rotundifolia* F.Muell.  
*serrulata* (A.Cunn. ex DC.) Druce  
*sp. Arookara Range* (P.K.Latz 14181)  
*sp. MacDonnell Ranges* (M.J.A.Barritt 693)  
*sp. Mt Edward* (D.E.Albrecht 10981)  
*sp. Rainbow Valley* (T.S.Henshall 1181)  
*sturtii* R.Br.  
*tietkensisii* F.Muell. & Tate  
*willsii* F.Muell.  
*willsii* subsp. *integrifolia* (Ewart) Chinnock  
*willsii* subsp. *willsii*  
*youngii* F.Muell.  
*youngii* subsp. *leptidota* Chinnock ined.  
     [*Eremophila youngii* subsp. *Suplejack Station*  
     (B.W. Strong 777) ined.]  
*Myoporum*  
*montanum* R.Br.  
     [*Myoporum acuminatum* auct. non. R.Br.]

#### MYRISTICACEAE

*Horsfieldia*  
*australiana* S.T.Blake  
*Myristica*  
*insipida* R.Br.  
*insipida* var. *insipida*  
*lancifolia* Poir.  
*lancifolia* subsp. *australiana* Jessup & W.J.de Wilde

#### MYRSINACEAE

*Aegiceras*  
*corniculatum* (L.) Blanco  
*Ardisia*  
*humilis* Vahl  
*Embelia*  
*curvinervia* S.T.Reynolds  
*sp. Tiwi Islands* (J.Russell-Smith 8240)  
*Myrsine*  
*benthamiana* (Mez) A.J.Ewart  
*pedicellata* Jackes

#### MYRTACEAE

*Allosyncarpia*  
*ternata* S.T.Blake  
*Aluta*  
*maisonneuvei* (F.Muell.) Rye & Trudgen  
     [*Thryptomene maisonneuvei* F.Muell.]  
*maisonneuvei* subsp. *maisonneuvei*  
*Astartea*  
*intratropica* F.Muell.  
*Asteromyrtus*  
*arnhemica* (Byrnes) Craven  
*lysicephala* (F.Muell. & F.M.Bailey) Craven  
*magnifica* (Specht) Craven  
*symphyocarpa* (F.Muell.) Craven  
*Babingtonia*  
*behrii* (Schltdl.) A.R.Bean  
*Baeckea*  
*polystemonea* F.Muell.  
*Calytrix*  
*achaeta* (F.Muell.) Benth.  
*arborescens* (F.Muell.) Benth.  
*brownii* (Schauer) Craven  
*carinata* Craven  
*decussata* Craven

*exstipulata* DC.  
 [Calythrix microphylla A.Cunn.]  
*faucicola* Craven  
*inopinata* Craven  
*megaphylla* (F.Muell.) Benth.  
*micrairoides* Craven  
*mimiana* Craven  
*rupestris* Craven  
*surddiviperana* Craven  
*verticillata* Craven  
*Corymbia*  
*abbreviata* (Blakely & Jacobs) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*aparrerinja* (Blakely) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*arnhemensis* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*aspera* (F.Muell.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*bella* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*bleeseri* (Blakely) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*candida* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*candida* subsp. *dipsodes* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*chartacea* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*chippendalei* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*cliftoniana* (W.V.Fitzg.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*confertiflora* (F.Muell.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*curtipes* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*deserticola* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*deserticola* subsp. *mesogeotica* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*dichromophloia* (F.Muell.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
 [Eucalyptus atrovirens Brooker & Kleinig]  
*disjuncta* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*drysdalensis* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
 [Corymbia capricornia (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson]  
*dunlopiana* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*eremaea* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*eremaea* subsp. *eremaea*  
*eremaea* subsp. *oligocarpa* (Blakely & Jacobs) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*ferruginea* (Schauer) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*ferruginea* subsp. *ferruginea*  
*ferruginea* subsp. *stypophylla* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*flavescens* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*foelscheana* (F.Muell.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*grandifolia* (R.Br. ex Benth.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*grandifolia* subsp. *grandifolia*  
*grandifolia* subsp. *lamprocardia* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*grandifolia* subsp. *longa* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*greeniana* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*jacobsiana* (Blakely) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*kombolgiensis* (Brooker & Dunlop) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*latifolia* (F.Muell.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*nesophila* (Blakely) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*oocarpa* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*opaca* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*pachycarpa* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*pachycarpa* subsp. *glabrescens* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*pachycarpa* subsp. *pachycarpa*  
*papillosa* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*papillosa* subsp. *papillosa*  
*pauciseta* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*polycarpa* (F.Muell.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*polysciada* (F.Muell.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*porrecta* (S.T.Blake) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*ptychocarpa* (F.Muell.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*ptychocarpa* subsp. *aptycha* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*ptychocarpa* subsp. *ptychocarpa*  
*setosa* (Schauer) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*setosa* subsp. *setosa*  
*sphaerica* K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*terminalis* (F.Muell.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*umbonata* (D.J.Carr & S.G.M.Carr) K.D.Hill & L.A.S.Johnson  
*Eucalyptus*  
*alba* Reinw. ex Blume

*alba* var. *australasica* Blakely & Jacobs  
 [Eucalyptus australasica K.D.Hill & L.A.S.Johnson ined]  
*apodophylla* Blakely & Jacobs  
*apodophylla* subsp. *apodophylla*  
*barklyensis* L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*bigalerita* F.Muell.  
*brachyandra* F.Muell.  
*brevifolia* F.Muell.  
*camaldulensis* Dehnh.  
*camaldulensis* subsp. *camaldulensis*  
*camaldulensis* var. *obtusa* Blakely  
*chlorophylla* Brooker & Done  
*chlorophylla* subsp. *chlorophylla*  
*coolabah* Blakely & Jacobs  
*coolabah* subsp. *arida* (Blakely) L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*cupularis* C.A.Gardner  
*cyanoclada* Blakely  
*distans* Brooker, Boland & Kleinig  
*gamophylla* F.Muell.  
*gigantangion* L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*gillenii* Ewart & L.R.Kerr  
*glomericassis* L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*gongylocarpa* Blakely  
*gregoriensis* N.G.Walsh & Albr.  
*helenae* L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*herbertiana* Maiden  
*intertexta* R.T.Baker  
*jensenii* Maiden  
*koolpinensis* Brooker & Dunlop  
*leucophloia* Brooker  
*leucophloia* subsp. *europa* L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*limitaris* L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*lucens* Brooker & Dunlop  
*mannensis* Boomsma  
*melanophloia* F.Muell.  
*microtheca* F.Muell.  
*miniata* A.Cunn. ex Schauer  
*minniritchi* Nicolle  
*normantonensis* Maiden & Cabbage  
*odontocarpa* F.Muell.  
*oligantha* Schauer  
*oligantha* subsp. *oligantha*  
*oxymitra* Blakely  
*pachyphylla* F.Muell.  
*patellaris* F.Muell.  
*phoenicea* F.Muell.  
*pruinosa* Schauer  
*pruinosa* subsp. *pruinosa*  
*pruinosa* subsp. *tenuata* L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*sessilis* (Maiden) Blakely  
*socialis* F.Muell. ex Miq.  
*socialis* subsp. *eucentrica* (L.A.S.Johnson & K.D.Hill) Nicolle  
 [Eucalyptus eucentrica L.A.S.Johnson & K.D.Hill]  
*sp. Kalkarindji* (G.M.Wightman 6240)  
*sp. Killarney* (C.R.Michell 2403)  
*sp. Montejinni Station* (G.M.Chippendale 2171)  
*sparsa* Boomsma  
*tectiflora* F.Muell.  
*tetrodonta* F.Muell.  
*thozetiana* F.Muell. ex R.T.Baker  
*tintinnans* (Blakely & Jacobs) L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*trivalvis* Blakely  
*umbrawarrensensis* Maiden  
*victrix* L.A.S.Johnson & K.D.Hill  
*Homalocalyx*  
*ericaeus* F.Muell.  
*Kunzea*  
*sp. Keep River* (D.Sivertsen 739)  
*Lamarchea*  
*sulcata* A.S.George  
*Leptospermum*  
*madidum* A.R.Bean

*madidum* subsp. *sativum* A.R.Bean  
 [*Leptospermum abnorme* F.Muell. ex Benth.]  
 [*Leptospermum longifolium* (C.T.White & W.D.Francis) S.T.Blake]

*Lithomyrtus*  
*cordata* (A.J.Scott) N.Snow & Guymer  
*densifolia* N.Snow & Guymer  
*dunlopii* N.Snow & Guymer  
*grandifolia* N.Snow & Guymer  
*hypoleuca* F.Muell. ex N.Snow & Guymer  
*kakaduensis* N.Snow & Guymer  
*linariifolia* N.Snow & Guymer  
*repens* N.Snow & Guymer  
*retusa* (Endl.) N.Snow & Guymer

*Lophostemon*  
*grandiflorus* (Benth.) Peter Wilson & J.T.Waterh.  
*grandiflorus* subsp. *grandiflorus*  
*grandiflorus* subsp. *riparius* (Domin) Peter Wilson & J.T.Waterh.  
*lactifluus* (F.Muell.) Peter Wilson & J.T.Waterh.

*Melaleuca*  
*acacioides* F.Muell.  
*acacioides* subsp. *acacioides*  
*acacioides* subsp. *alsophila* (A.Cunn. ex Benth.) Barlow  
*argentea* W.Fitzg.  
*bracteata* F.Muell.  
*cajuputi* Powell  
*cajuputi* subsp. *cajuputi*  
*citrolens* Barlow  
*cornucopiae* Byrnes  
*dealbata* S.T.Blake  
*dissitiflora* F.Muell.  
*faucicola* Craven  
 [*Callistemon pauciflorus* Spencer & Lumley]  
*fulgens* R.Br.  
*fulgens* subsp. *corrugata* (J.M.Black ex Eardley) Cowley  
*glomerata* F.Muell.  
*interioris* Craven & Lepschi  
*lasiandra* F.Muell.  
*leucadendra* (L.) L.  
*minutifolia* F.Muell.  
*nervosa* (Lindl.) Cheel  
*nervosa* subsp. *crosslandiana* (W.Fitzg.) Barlow ex Craven  
*nervosa* subsp. *nervosa*  
*sericea* Byrnes  
*sericea* subsp. *gracilis* Barlow  
*sp. Red Bark* (P.S.Brocklehurst 457)  
*sp. Spirit Hills* (R.K.Harwood 548)  
*stenostachya* S.T.Blake  
*stipitata* Craven  
*trichostachya* Lindl.  
*triumphalis* Craven  
*viridiflora* Sol. ex Gaertn.

*Micromyrtus*  
*flaviiflora* (F.Muell.) F.Muell. ex J.M.Black

*Ochrosperma*  
*sulcatum* A.R.Bean

*Osbornia*  
*octodonta* F.Muell.

*Petraeomyrtus*  
*punicea* (Byrnes) Craven  
 [*Melaleuca punicea* Byrnes]  
 [*Regelia punicea* (Byrnes) Barlow]

*Rhodamnia*  
*australis* A.J.Scott

*Stenostegia*  
*congesta* A.R.Bean

*Syzygium*  
*angophoroides* (F.Muell.) B.Hyland  
*arenitense* Craven  
*armstrongii* (Benth.) B.Hyland  
*claviflorum* (Roxb.) Wall. ex Steud.  
*eucalyptoides* (F.Muell.) B.Hyland  
*eucalyptoides* subsp. *bleeseri* (O.Schwarz) B.Hyland

*eucalyptoides* subsp. *eucalyptoides*  
*fibrosum* (F.M.Bailey) Hartley & L.M.Perry  
*forte* (F.Muell.) B.Hyland  
*forte* subsp. *forte*  
*forte* subsp. *potamophilum* B.Hyland  
*hemilamprum* (F.Muell. ex F.M.Bailey) Craven & Biffin  
*hemilamprum* subsp. *hemilamprum*  
*minutuliflorum* (F.Muell.) B.Hyland  
*nervosum* DC.  
*suborbiculare* (Benth.) T.G.Hartley & L.M.Perry

*Thryptomene*  
*hexandra* C.T.White  
*remota* A.R.Bean

*Verticordia*  
*cunninghamii* Schauer  
*decussata* S.T.Blake ex Byrnes  
*verticillata* Byrnes

*Xanthostemon*  
*eucalyptoides* F.Muell.  
*paradoxus* F.Muell.  
*psidioides* (Lindl.) Peter Wilson & J.T.Waterh.  
*sp. Obiri Rock* (J.A.Estbergs SN)  
*umbrosus* (Lindl.) Peter Wilson & J.T.Waterh.

## NAJADACEAE

*Najas*  
*browniana* Rendle  
*foveolata* A.Br. ex Magnus  
*graminea* Delile  
*malesiana* W.J.de Wilde  
*marina* L.  
*marina* subsp. *latior* (K.Schum.) Triest  
*pseudograminea* W.Koch  
*tenuifolia* R.Br.

## NELUMBONACEAE

*Nelumbo*  
*nucifera* Gaertn.

## NEURADACEAE

*Neurada*  
*procumbens* L.

## NYCTAGINACEAE

*Boerhavia*  
*albiflora* Fosberg  
*burbidgeana* Hewson  
*coccinea* Mill.  
*dominii* Meikle & Hewson  
*gardneri* Hewson  
*paludosa* (Domin) Meikle  
*repleta* Hewson  
*schomburgkiana* Oliv.  
*tetrandra* G.Forst.

*Commicarpus*  
*australis* Meikle

*Pisonia*  
*aculeata* L.  
*grandis* R.Br.

## NYMPHAEEAE

*Nymphaea*  
*georginae* S.W.L.Jacobs & Hellq.  
*gigantea* Hook.  
*hastifolia* Domin  
*immutabilis* S.W.L.Jacobs  
*immutabilis* subsp. *immutabilis*  
*macrosperma* Merr. & L.M.Perry  
*nouchali* Burm.f.  
*pubescens* Willd.  
*violacea* Lehm.

**OLACACEAE***Olax*

- aphylla* R.Br.
- imbricata* Roxb.
- pendula* L.S.Sm.
- spartea* A.S.George

*Ximenia*

- americana* L.

**OLEACEAE***Jasminum*

- aemulum* R.Br.
- calcareum* F.Muell.
- didymum* G.Forst.
- didymum* subsp. *didymum*
- didymum* subsp. *lineare* (R.Br.) P.S.Green
- molle* R.Br.

*Notelaea*

- sp. *Elcho Island* (C.R.Dunlop 7597)

**ONAGRACEAE***Ludwigia*

- adscendens* (L.) H.Hara
- hyssopifolia* (G.Don) Exell
- octovalvis* (Jacq.) Raven
- perennis* L.

*Oenothera*

- indecora* Cambess
- indecora* subsp. *bonariensis* W.Dietr.
- stricta* Ledeb.
- stricta* subsp. *stricta*

**OPILIACEAE***Cansjera*

- leptostachya* Benth.

*Opilia*

- amentacea* Roxb.

**ORCHIDACEAE***Arthrochilus*

- latipes* D.L.Jones

*Calochilus*

- caeruleus* L.O.Williams
- holtzei* F.Muell.

*Chiloschista*

- phyllorhiza* (F.Muell.) Schltr.

*Cymbidium*

- canaliculatum* R.Br.

*Dendrobium*

- affine* Steud.
- [*Dendrobium dicuphum* F.Muell.]

- canaliculatum* R.Br.

- lobbii* Teijsm. & Binn.

- trilamellatum* J.J.Sm.

*Didymoplexis*

- pallens* Griff.

*Dipodium*

- stenocheilum* O.Schwarz

*Eulophia*

- bicallosa* (D.Don) P.F.Hunt & Summerh.

- [*Eulophia venosa* (F.Muell.) Rchb. ex Benth.]

- graminea* Lindl.

*Geodorum*

- neocaledonicum* (Lam.) Schltr.

- [*Geodorum pictum* (R.Br.) Lindl.]

*Habenaria*

- elongata* R.Br.

- ferdinandi* Schltr.

- halata* D.L.Jones

- hymenophylla* Schltr.

- ochroleuca* R.Br.

- [*Habenaria eurystoma* Schltr.]

*rumphii* Lindl.

- [*Habenaria holtzei* F.Muell.]

- sp. *Sand flats* (J.Russell-Smith 8570) Brennan & Cowie
- triplonema* Schltr.

*Liparis*

- habenarina* (F.Muell.) Benth.

*Luisia*

- teretifolia* Gaudich.

*Malaxis*

- acuminata* D.Don

- latifolia* Sm.

- marsupichila* Upton

*Nervilia*

- aragoana* Gaudich.

- holochila* (F.Muell.) Schltr.

- peltata* B.Gray & D.L.Jones

- plicata* (Andrews) Schltr.

- sp. *Cordata* (J.Russell-Smith 7211)

- uniflora* (F.Muell.) Schltr.

*Pachystoma*

- pubescens* Blume

*Phaius*

- terrestre* (L.) Ormerod

*Phoringopsis*

- byrnesii* (Blaxell) D.L.Jones & M.A.Clem.

- sp. *Bradshaw Station* (I. Morris s.n.)

*Spathoglottis*

- paulinae* F.Muell.

*Thrixspermum*

- congestum* (Baill.) Dockrill

*Tropidia*

- curculigoides* Lindl.

*Zeuxine*

- oblonga* R.S.Rogers & C.T.White

**OROBANCHACEAE***Aeginetia*

- saccharicola* Bakh.f.

**OXALIDACEAE***Oxalis*

- corniculata* L.

- debilis* Kunth

- debilis* var. *corymbosa* (DC.) Lourteig

- perennans* Haw.

- pes-caprae* L.

- radicosa* A.Rich.

**PANDANACEAE***Freycinetia*

- excelsa* F.Muell.

- percostata* Merr. & L.M.Perry

*Pandanus*

- aquaticus* F.Muell.

- basedowii* C.H.Wright

- spiralis* R.Br.

- [*Pandanus integer* St.John]

- [*Pandanus convexus* St.John]

- [*Pandanus thermalis* St.John]

- [*Pandanus latifructus* St.John]

- [*Pandanus darwinensis* St.John]

- [*Pandanus semiarmatus* St.John]

- [*Pandanus yirkkalaensis* St.John]

- [*Pandanus yuleensis* St.John]

**PAPAVERACEAE***Argemone*

- ochroleuca* Sweet

- ochroleuca* subsp. *ochroleuca*

*Glaucium*

- corniculatum* (L.) Curtis

*Papaver*

*hybridum* L.  
*somniferum* L.

## PASSIFLORACEAE

*Adenia*  
*heterophylla* (Blume) Koord.  
*heterophylla* subsp. *australis* (R.Br. ex DC.) W.J.de Wilde  
*Passiflora*  
*foetida* L.  
*suberosa* L.

## PEDALIACEAE

*Josephinia*  
*eugeniae* F.Muell.  
*imperatricis* Vent.  
[*Josephinia grandiflora* R.Br.]  
*Martynia*  
*annua* L.  
*Sesamum*  
*indicum* L.

## PHILYDRACEAE

*Philydrum*  
*lanuginosum* Sol. ex Gaertn.

## PIPERACEAE

*Piper*  
*macropiper* Pennant

## PITTOSPORACEAE

*Auranticarpa*  
*melanosperma* (F.Muell.) L.Cayzer, Crisp & I.Telford  
*Bursaria*  
*incana* Lindl.  
*Pittosporum*  
*angustifolium* Lodd.  
*ferrugineum* Dryand. in W.T.Aiton  
*ferrugineum* subsp. *ferrugineum*  
*moluccanum* (Lam.) Miq.

## PLANTAGINACEAE

*Plantago*  
*coronopus* L.  
*coronopus* subsp. *coronopus*  
*cunninghamii* Decne.  
*debilis* R.Br.  
*drummondii* Decne.  
*lanceolata* L.  
*multiscapa* B.G.Briggs

## PLUMBAGINACEAE

*Aegialitis*  
*annulata* R.Br.  
*Plumbago*  
*zeylanica* L.

## POACEAE

*Acrachne*  
*racemosa* (Heyne ex Roem. & Schult.) Ohwi  
*Agrostis*  
*avenacea* J.Gmel.  
*viridis* Gouan  
*Alloteropsis*  
*semialata* (R.Br.) Hitchc.  
*Amphipogon*  
*carcinus* F.Muell.  
*carcinus* var. *carcinus*  
*sericeus* (Vickery) T.D.Macfarl.  
*Andropogon*  
*gayanus* Kunth  
*Aristida*  
*anthoxanthoides* (Domin) Henrard

*arida* B.K.Simon  
*biglandulosa* J.M.Black  
*calycina* R.Br.  
*calycina* var. *calycina*  
*capillifolia* Henrard  
*contorta* F.Muell.  
*dominii* B.K.Simon  
*exserta* S.T.Blake  
*holathera* Domin  
*holathera* var. *holathera*  
*holathera* var. *latifolia* (B.K.Simon) B.K.Simon  
*hygrometrica* R.Br.  
*inaequiglumis* Domin  
*ingrata* Domin  
*jerichoensis* (Domin) Henrard  
*jerichoensis* var. *subspinulifera* Henrard  
*kimberleyensis* B.K.Simon  
*latifolia* Domin  
*latzii* B.K.Simon  
*lazaridis* B.K.Simon  
*longicollis* (Domin) Henrard  
*macroclada* Henrard  
*macroclada* subsp. *macroclada*  
*nitidula* (Henrard) S.T.Blake ex J.M.Black  
*obscura* Henrard  
*perniciosa* Domin  
*polyclados* Domin  
*pruinosa* Domin  
*queenslandica* Henrard  
*queenslandica* var. *queenslandica*  
*schultzii* Mez  
*sp. Bradshaw* (C.R.Michell 2302)  
*sp. Upper Fergusson* (C.R.Michell 3717)  
*strigosa* (Henrard) S.T.Blake ex J.M.Black  
*superpendens* Domin  
*utilis* F.M.Bailey  
*utilis* var. *utilis*  
*Arundinella*  
*nepalensis* Trin.  
*setosa* Trin.  
*Arundo*  
*donax* L.  
*Astrebla*  
*elymoides* F.Muell.  
*lappacea* (Lindl.) Domin  
*pectinata* (Lindl.) F.Muell. ex Benth.  
*squarrosa* C.E.Hubb.  
*Austrostipa*  
*aquarii* (Vickery, S.W.L.Jacobs & J.Everett) S.W.L.Jacobs & J.Everett  
*centralis* (Vickery, S.W.L.Jacobs & J.Everett) S.W.L.Jacobs & J.Everett  
*feresetacea* (Vickery, S.W.L.Jacobs & J.Everett) S.W.L.Jacobs & J.Everett  
*nitida* (Summerh. & C.E.Hubb.) S.W.L.Jacobs & J.Everett  
*scabra* (Lindl.) S.W.L.Jacobs & J.Everett  
*scabra* subsp. *scabra*  
*trichophylla* (Benth.) S.W.L.Jacobs & J.Everett  
*Avena*  
*fatua* L.  
*Axonopus*  
*compressus* (Sw.) P.Beauv.  
*Bambusa*  
*arnhemica* F.Muell.  
*vulgaris* Schrad. ex Wendl.  
*Bothriochloa*  
*bladhii* (Retz.) S.T.Blake  
*bladhii* subsp. *bladhii*  
*decipiens* (Hack.) C.E.Hubb.  
*ewartiana* (Domin) C.E.Hubb.  
*pertusa* (L.) A.Camus  
*Brachyachne*

*ambigua* Ohwi  
*ciliaris* (Kuntze) C. E. Hubb.  
*convergens* (F. Muell.) Stapf  
*prostrata* C. A. Gardner & C. E. Hubb.  
*tenella* (R. Br.) C. E. Hubb.

*Briza*

*maxima* L.

*Bromus*

*catharticus* Vahl  
*diandrus* Roth  
*madritensis* L.

*Capillipedium*

*parviflorum* (R. Br.) Stapf  
*spicigerum* S. T. Blake

*Cenchrus*

*biflorus* Roxb.  
*brownii* Roem. & Schult.  
*ciliaris* (Kuntze) L.  
*echinatus* L.  
*elymoides* F. Muell.  
*elymoides* var. *brevisetosus* B. K. Simon  
*elymoides* var. *elymoides*  
*longispinus* (Hack.) Fernald  
*setiger* Vahl

*Chamaeraphis*

*hordeacea* R. Br.

*Chionachne*

*cyathopoda* (F. Muell.) F. Muell. ex Benth.  
*hubbardiana* Henrard

*Chloris*

*barbata* Sw.  
*divaricata* R. Br.  
*gayana* Kunth  
*lobata* Lazarides  
*pectinata* Benth.  
*pilosa* K. Schum.  
*pumilio* R. Br.  
*truncata* R. Br.  
*virgata* Sw.

*Chrysopogon*

*aciculatus* (Retz.) Trin.  
*elongatus* (R. Br.) Benth.  
 [ *Vetiveria elongata* (R. Br.) Stapf ex C. E. Hubb. ]  
*fallax* S. T. Blake  
*filipes* (Benth.) Reeder  
 [ *Vetiveria filipes* C. E. Hubb. ]  
*latifolius* S. T. Blake  
*oliganthus* Veldkamp  
 [ *Vetiveria pauciflora* S. T. Blake ]  
*pallidus* (R. Br.) Trin. ex Steud.  
*setifolius* Stapf

*Clausospicula*

*extensa* Lazarides

*Coelachne*

*pulchella* R. Br.

*Cymbopogon*

*ambiguus* A. Camus  
*bombycinus* (R. Br.) Domin  
*dependens* B. K. Simon  
*obtectus* S. T. Blake  
*procerus* (R. Br.) Domin  
*refractus* (R. Br.) A. Camus

*Cynodon*

*dactylon* (L.) Pers.  
*dactylon* var. *dactylon*  
*radiatus* Roth ex Roem. & Schult.  
 [ *Cynodon arcuatus* C. Presl ex J. Presl ]

*Dactyloctenium*

*aegyptium* (L.) Willd.  
*radulans* (R. Br.) P. Beauv.

*Dichanthium*

*annulatum* (Forsk.) Stapf

*fecundum* S. T. Blake  
*sericeum* (R. Br.) A. Camus  
*sericeum* subsp. *humilius* (J. M. Black) B. K. Simon  
*sericeum* subsp. *polystachyum* (Benth.) B. K. Simon  
*sericeum* subsp. *sericeum*

*Digitaria*

*ammophila* Hughes  
*benthamiana* Henrard  
*bicornis* (Lam.) Roem. & Schult.  
*breviglumis* (Domin) Henrard  
*brownii* (Roem. & Schult.) Hughes  
*ciliaris* (Retz.) Koeler  
*coenicola* (F. Muell.) Hughes  
*ctenantha* (F. Muell.) Hughes  
*gibbosa* (R. Br.) P. Beauv.  
*hystrioides* Vickery  
*leucostachya* (Domin) Henrard  
*longiflora* (Retz.) Pers.  
*nematostachya* (F. M. Bailey) Henrard  
*oraria* R. D. Webster  
*papposa* (R. Br.) P. Beauv.  
*setigera* Roem. & Schult.  
*stenostachya* (Benth.) Hughes  
*violascens* Link

*Dimeria*

*acinaciformis* R. Br.  
*chloridiformis* (Gaudich.) K. Schum. & Lauterb.  
*ornithopoda* Trin.

*Echinochloa*

*colona* (L.) Link  
*crus-galli* (L.) P. Beauv.  
*dietrichiana* P. W. Michael  
*elliptica* P. W. Michael & Vickery  
*esculenta* (A. Braun) H. Scholz  
*macrandra* P. W. Michael & Vickery  
*polystachya* (Kunth) Hitchc.  
*turneriana* (Domin) J. M. Black

*Ectrosia*

*agrostoides* Benth.  
*blakei* C. E. Hubb.  
*confusa* C. E. Hubb.  
*danesii* Domin  
*lasioclada* (Merr.) S. T. Blake  
*laxa* S. T. Blake  
*leporina* R. Br.  
*scabrida* C. E. Hubb.  
*schultzi* Benth.  
*schultzi* var. *annua* C. E. Hubb.  
*schultzi* var. *schultzi*

*Eleusine*

*indica* (L.) Gaertn.

*Elionurus*

*citreus* (R. Br.) Munro ex Benth.

*Elytrophorus*

*spicatus* (Willd.) A. Camus

*Enneapogon*

*avenaceus* (Lindl.) C. E. Hubb.  
*caerulescens* (Gaudich.) N. T. Burb.  
*caerulescens* var. *caerulescens*  
*clelandii* N. T. Burb.  
*cylindricus* N. T. Burb.  
*decipiens* Kakudid  
*eremophilus* Kakudidi  
*intermedius* N. T. Burb.  
*lindleyanus* (Domin) C. E. Hubb.  
*oblongus* N. T. Burb.  
*pallidus* (R. Br.) P. Beauv.  
*polyphyllus* (Domin) N. T. Burb.  
*purpurascens* (R. Br.) P. Beauv.  
*robustissimus* (Domin) N. T. Burb.

*Enteropogon*

*acicularis* (Lindl.) Lazarides

*dolichostachyus* (Lag.) Keng ex Lazarides  
*minutus* Lazarides  
*ramosus* B.K.Simon  
*Eragrostis*  
*amabilis* (L.) Wight & Arn. ex Nees  
[*Eragrostis tenella* P.Beauv. ex Roem. & Schult.]  
*australasica* (Steud.) C.E.Hubb.  
*barrelieri* Daveau  
*basedowii* Jedwab.  
*brownii* (Kunth) Nees ex Steud.  
*cilianensis* (All.) Vignolo ex Janch.  
*concinna* (R.Br.) Steud.  
*confertiflora* J.M.Black  
*crateriformis* Lazarides  
*cumingii* Steud.  
*desertorum* Domin  
*dielsii* Pilg. ex Diels & E.Pritz.  
*ecarinata* Lazarides  
*elongata* (Willd.) Jacq.  
*eriopoda* Benth.  
*eriopoda* subsp. *Hill top* (P.K.Latz 11583)  
*eriopoda* subsp. *Red earth* (D.J.Nelson 1651)  
*eriopoda* subsp. *Sandy fireweed* (P.K.Latz 12908)  
*exigua* Lazarides  
*falcata* (Gaudich.) Gaudich. ex Steud.  
*fallax* Lazarides  
[*Eragrostis tenax* Jedwabnik, non (H.B.K.) Steud.]  
*filicaulis* Lazarides  
*hirticaulis* Lazarides  
*infecunda* J.M.Black  
*kennedyae* Turner  
*lacunaria* F.Muell. ex Benth.  
*lanicaulis* Lazarides  
*laniflora* Benth.  
*leptocarpa* Benth.  
*mexicana* (Hornem.) Link  
*minor* Host  
*olida* Lazarides  
*parviflora* (R.Br.) Trin.  
*pergracilis* S.T.Blake  
*petraea* Lazarides  
*pilosa* (L.) P.Beauv.  
*potamophila* Lazarides  
*pubescens* (R.Br.) Steud.  
*rigidiuscula* Domin  
*schultzii* Benth.  
*setifolia* Nees.  
*sororia* Domin  
*sp. Erect spikelets* (P.K.Latz 2122)  
*sp. Gibber* (P.K.Latz 12528)  
*sp. Islands* (P.K.Latz 6053)  
*sp. Limestone* (P.K.Latz 5921)  
*sp. Nitmiluk* (C.R.Michell 3803)  
*spartinoides* Steud.  
*speciosa* (Roem. & Schult.) Steud.  
*stagnalis* Lazarides  
*stenostachya* (R.Br.) Steud.  
*sterilis* Domin  
*subtilis* Lazarides  
*superba* Peyr.  
*tenellula* (Kunth) Steud.  
*tenuifolia* (A.Rich.) Hochst. ex Steud.  
*trichophora* Coss. & Dur.  
*uvida* Lazarides  
*xerophila* Domin  
*Eriachne*  
*agrostidea* F.Muell.  
*aristidea* F.Muell.  
*armittii* F.Muell. ex Benth.  
*avenacea* R.Br.  
*axillaris* Lazarides  
*basalis* Lazarides

*basedowii* Hartley  
*benthamii* Hartley  
*bleeseri* Pilg.  
*burkittii* Jansen  
*capillaris* R.Br.  
*ciliata* R.Br.  
*compacta* Lazarides  
*fastigiata* Lazarides  
*festucea* F.Muell.  
*filiformis* Hartley  
*flaccida* Hartley  
*glandulosa* Lazarides  
*glauc* R.Br.  
*glauc* var. *barbinodis* Hartley  
*glauc* var. *glauc*  
*helmsii* Domin  
*major* (Ewart & O.B.Davies) Lazarides  
*melicea* F.Muell.  
*minuta* Lazarides  
*mucronata* R.Br.  
*nervosa* Ewart & Cookson  
*nodosa* Lazarides  
*obtus* R.Br.  
*obtus* var. *Short narrow inflorescence* (R.B.Brown 267)  
*obtus* var. *Tall broad inflorescence* (N.M.Henry 636)  
*pallescens* R.Br.  
*pallescens* var. *pallescens*  
*pauciflora* W.Fitzg.  
*pulchella* Domin  
*pulchella* subsp. *dominii* (Hartley) Lazarides  
*pulchella* subsp. *pulchella*  
*schultziana* F.Muell.  
*scleranthoides* F.Muell.  
*semiciliata* Lazarides  
*sp. Davenport Ranges* (D.E.Albrecht 10005)  
*sp. Woolly culms* (P.K.Latz 10065)  
*squarrosa* R.Br.  
*stipacea* F.Muell.  
*sulcata* Hartley  
*triodioides* Domin  
*triset* Nees ex Steud.  
*vesiculosa* Lazarides  
*Eriochloa*  
*australiensis* Stapf ex Thell.  
*crebra* S.T.Blake  
*decumbens* F.M.Bailey  
*procera* (Retz.) C.E.Hubb.  
*pseudoacrotricha* (Stapf ex Thell.) J.M.Black  
*Eulalia*  
*annua* B.K.Simon  
*aurea* (Bory) Kunth  
*mackinlayi* (F.Muell. ex Benth.) Kuntze  
*Festuca*  
*arundinacea* Schreb.  
*Germainia*  
*grandiflora* (S.T.Blake) Chai-Anan  
*truncatiglumis* (F.Muell. ex Benth.) Chai-Anan  
*Heterachne*  
*abortiva* (R.Br.) Druce  
*gulliveri* Benth.  
*gulliveri* var. *gulliveri*  
*Heteropogon*  
*contortus* (L.) P.Beauv. ex Roem. & Schult.  
*triticeus* (R.Br.) Stapf  
*Hordeum*  
*glaucum* Steud.  
*leporinum* Link  
*Hygrochloa*  
*aquatica* Lazarides  
*cravenii* Lazarides  
*Hymenachne*  
*acutigluma* (Steud.) Gilliland

*amplexicaulis* (Rudge) Nees  
*Hyparrhenia*  
*rufa* (Nees) Stapf  
*Imperata*  
*cylindrica* (L.) Reusch.  
*Isachne*  
*confusa* Ohwi  
*globosa* (Thunb.) Kuntze  
*globosa* var. *effusa* (Trin. ex Hook.f.) Senay  
*pulchella* Roth ex Roem. & Schult.  
*Ischaemum*  
*australe* R.Br.  
*australe* var. *arundinaceum* (F.Muell. ex Benth.) B.K.Simon  
*australe* var. *australe*  
*australe* var. *villosum* (R.Br.) Benth.  
*barbatum* Retz.  
*decumbens* Benth.  
*fragile* R.Br.  
*rugosum* Salisb.  
*rugosum* var. *rugosum*  
*rugosum* var. *segetum* (Trin.) Hack.  
*tropicum* B.K.Simon  
*Iselema*  
*calvum* C.E.Hubb.  
*ciliatum* C.E.Hubb.  
*convexum* C.E.Hubb.  
*dolichotrichum* C.E.Hubb.  
*eremaeum* S.T.Blake  
*fragile* S.T.Blake  
*macratherum* Domin  
*membranaceum* (Lindl.) Domin  
*trichopus* (Benth.) C.E.Hubb.  
*vaginiflorum* Domin  
*windersii* C.E.Hubb.  
*Leersia*  
*hexandra* Sw.  
*Leptochloa*  
*digitata* (R.Br.) Domin  
*fusca* (L.) Kunth  
*fusca* subsp. *fusca*  
*[Diplachne parviflora* (R.Br.) Benth.]  
*fusca* subsp. *muelleri* (Benth.) N.Snow  
*fusca* subsp. *uninervia* (J.Presl) N.Snow  
*neesii* (Thwaites) Benth.  
*Lepturus*  
*geminatus* C.E.Hubb.  
*repens* (G.Forst.) R.Br.  
*sp. Mataranka* (S.T.Blake 17514)  
*xerophilus* Domin  
*Lolium*  
*loliaceum* (Bory & Chaub.) Hand.-Mazz.  
*perenne* L.  
*rigidum* Gaudin  
*Melinis*  
*minutiflora* P.Beauv.  
*repens* (Willd.) Zizka  
*Micraira*  
*adamsii* Lazarides  
*compacta* Lazarides  
*dentata* Lazarides  
*dunlopii* Lazarides  
*inserta* Lazarides  
*multinervia* Lazarides  
*pungens* Lazarides  
*sp. Purnululu* (M.D.Barrett & R.L.Barrett 1506)  
*spinifera* Lazarides  
*subspicata* Lazarides  
*tenuis* Lazarides  
*viscidula* Lazarides  
*Microchloa*  
*indica* (L.f.) P.Beauv.  
*Mnesithea*  
*formosa* (R.Br.) de Koning & Sosef  
*granularis* (L.) de Koning & Sosef  
*rottboellioides* (R.Br.) de Koning & Sosef  
*Monachather*  
*paradoxus* Steud.  
*Neurachne*  
*munroi* (F.Muell.) F.Muell.  
*tenuifolia* S.T.Blake  
*Ophiuros*  
*exaltatus* (L.) Kuntze  
*Oplismenus*  
*burmanni* (Retz.) P.Beauv.  
*compositus* (L.) P.Beauv.  
*hirtellus* (L.) P.Beauv.  
*Oryza*  
*australiensis* Domin  
*meridionalis* Ng  
*minuta* C.Presl  
*rufipogon* Griff.  
*sativa* L.  
*Oxychloris*  
*scariosa* (F.Muell.) Lazarides  
*Panicum*  
*antidotale* Retz.  
*decompositum* R.Br.  
*decompositum* var. *decompositum*  
*decompositum* var. *tenuoir* F.M.Bailey  
*effusum* R.Br.  
*gilvum* Launert  
*laevinode* Lindl.  
*latzii* R.D.Webster  
*luzonense* C.Presl  
*miliaceum* L.  
*mindanaense* Merr.  
*paludosum* Roxb.  
*seminudum* Domin  
*seminudum* var. *cairnsonianum* Domin  
*simile* Domin  
*sp. Hairy glumes* (C.R.Michell 4192)  
*trachyrhachis* Benth.  
*trichoides* Sw.  
*Paractaenium*  
*novae-hollandiae* P.Beauv.  
*novae-hollandiae* subsp. *reversum* (F.Muell.) R.D.Webster  
*refractum* (F.Muell.) R.D.Webster  
*Paraneurachne*  
*muelleri* (Hack.) S.T.Blake  
*Paspalidium*  
*basicladum* Hughes  
*clementii* (Domin) C.E.Hubb.  
*constrictum* (Domin) C.E.Hubb.  
*disjunctum* S.T.Blake  
*distans* (Trin.) Hughes  
*gracile* (R.Br.) Hughes  
*jubiflorum* (Trin.) Hughes  
*rarum* (R.Br.) Hughes  
*reflexum* R.D.Webster  
*retiglume* (Domin) Hughes  
*udum* S.T.Blake  
*Paspalum*  
*conjugatum* Bergius  
*dilatatum* Poir.  
*longifolium* Roxb.  
*plicatum* Michx.  
*scrobiculatum* L.  
*vaginatum* Sw.  
*Pennisetum*  
*basedowii* Summerh. & C.E.Hubb.  
*clandestinum* Chiov.  
*pedicellatum* Trin.  
*pedicellatum* subsp. *pedicellatum*  
*pedicellatum* subsp. *unispiculum* Brunken

*polystachion* (L.) Schult.  
*polystachion* subsp. *polystachion*  
*polystachion* subsp. *setosum* (Sw.) Brunken  
*purpureum* Schumach.  
*setaceum* (Forssk.) Chiov.  
*Perotis*  
*rara* R.Br.  
*Pheidochloa*  
*gracilis* S.T.Blake  
*Phragmites*  
*australis* (Cav.) Trin. ex Steud.  
*vallatoria* (Pluk. ex L.) Veldkamp  
 [Phragmites *karka* (Retz.) Trin. ex Steud.]  
*Piptatherum*  
*miliaceum* (L.) Coss.  
*Poa*  
*annua* L.  
*pratensis* L.  
*Polypogon*  
*monspeliensis* (L.) Desf.  
*Pseudochaetochloa*  
*australiensis* Hitchc.  
 [Pennisetum *arnhemicum* F.Muell.]  
*Pseudopogonatherum*  
*contorium* (Brongn.) A.Camus  
*irritans* R.Br.  
*Pseudoraphis*  
*spinescens* (R.Br.) Vickery  
*Rostraria*  
*cristata* (L.) Tzvelev  
*Rotiboellia*  
*cochinchinensis* (Lour.) Clayton  
*Saccharum*  
*spontaneum* L.  
*Sacciolepis*  
*indica* (L.) Chase  
*myosuroides* (R.Br.) A.Camus  
*Schismus*  
*barbatus* (L.) Juel  
*Schizachyrium*  
*crinizonatum* S.T.Blake  
*dolosum* S.T.Blake  
*fragile* (R.Br.) A.Camus  
*occultum* S.T.Blake  
*pachyarthron* C.A.Gardner  
*perplexum* S.T.Blake  
*pseudeulalia* (Hosok.) S.T.Blake  
*sp. Wingless* (S.T.Blake 17764)  
*Sehima*  
*nervosum* (Rottler.) Stapf  
*Setaria*  
*apiculata* (Scribn. & Merr.) K.Schum.  
*dielsii* R.A.W.Herm.  
*incrassata* (Hochst.) Hack.  
*italica* (L.) P.Beauv.  
*optismenoides* R.A.W.Herrm.  
*pumila* (Poir.) Roem. & Schult.  
*pumila* subsp. *pallide-fusca* (K.Schum.) B.K.Simon  
*queenlandica* Domin  
*sphacelata* (K.Schum.) Moss  
*surgens* Stapf  
*verticillata* (L.) P.Beauv.  
*Sorghum*  
*almum* Parodi  
*bicolor* (L.) Moench  
*brachypodium* Lazarides  
*bulbosum* Lazarides  
*ecarinatum* Lazarides  
*exstans* Lazarides  
*grande* Lazarides  
*interjectum* Lazarides  
*intrans* F.Muell. ex Benth.

*laxiflorum* F.M.Bailey  
*macrospERMUM* E.D.Garber  
*matarankense* E.D.Garber & Synder  
*plumosum* (R.Br.) P.Beauv.  
*plumosum* var. *plumosum*  
*stipoides* (Ewart & Jean White) C.A.Gardner & C.E.Hubb.  
*timorensis* (Kunth) Buse in de Vriese  
*Spathia*  
*neurosa* Ewart & M.E.L.Archer  
*Spinifex*  
*longifolius* R.Br.  
*Sporobolus*  
*actinocladus* (F.Muell.) F.Muell.  
*africanus* (Poir.) Robyns & Tournay  
*australasicus* Domin  
*blakei* De Nardi ex B.K.Simon  
*caroli* Mez  
*coromandelianus* (Retz.) Kunth  
*jacquemontii* Kunth  
*latzii* B.K.Simon  
*lenticularis* S.T.Blake  
*mitchellii* (Trin.) C.E.Hubb. ex S.T.Blake  
*natalensis* (Steud.) Dur. & Schinz.  
*pulchellus* R.Br.  
*pyramidalis* P.Beauv.  
*scabridus* S.T.Blake  
*virginicus* (L.) Kunth  
*Symplectrodia*  
*gracilis* Lazarides  
*lanosa* Lazarides  
*Thaumastochloa*  
*brassii* C.E.Hubb.  
*major* S.T.Blake  
*monilifera* Sosef & de Koning  
*pubescens* (Benth.) C.E.Hubb.  
*rariflora* (Bailey) C.E.Hubb.  
*rubra* Sosef & de Koning  
*striata* Sosef & de Koning  
*Themeda*  
*arguens* (L.) Hack.  
*avenacea* (F.Muell.) Maiden & Betche  
*quadrivalvis* (L.) Kuntze  
*triandra* Forssk.  
*Thuarea*  
*involuta* (G.Forst.) R.Br. ex Roem. & Schult.  
*Thyridolepis*  
*mitchelliana* (Nees) S.T.Blake  
*multiculmis* (Pilg.) S.T.Blake  
*xerophila* (Domin) S.T.Blake  
*Tragus*  
*australianus* S.T.Blake  
*Triodia*  
*Plectrachne* Henrard  
*aristiglumis* (Lazarides) Lazarides  
 [Plectrachne *aristiglumis* Lazarides]  
*aurita* Lazarides  
*basedowii* E.Pritz.  
*bitextura* Lazarides  
 [Plectrachne *pungens* (R.Br.) C.E.Hubb.]  
*brizoides* N.T.Burb.  
 [Triodia *clelandii* N.T.Burb.]  
*burbidgeana* S.W.L.Jacobs  
*bynoiei* (C.E.Hubb.) Lazarides  
 [Plectrachne *bynoiei* C.E.Hubb.]  
*contorta* (Lazarides) Lazarides  
 [Plectrachne *contorta* Lazarides]  
*epactia* S.W.L.Jacobs  
*fitzgeraldii* N.T.Burb.  
*helmsii* (C.E.Hubb.) Lazarides  
 [Plectrachne *helmsii* C.E.Hubb.]  
*hubbardii* N.T.Burb.  
*intermedia* Cheel

*inutilis* N.T.Burb.  
*irrilans* R.Br.  
*latzii* Lazarides  
*longiceps* J.M.Black  
    [*Triodia integra* Lazarides]  
*longiloba* Lazarides  
*melvillei* (C.E.Hubb.) Lazarides  
    [*Plectrachne melvillei* C.E.Hubb.]  
*microstachya* R.Br.  
*plectrachnoides* N.T.Burb.  
*procera* R.Br.  
*pungens* R.Br.  
*racemigera* C.A.Gardner  
*radonensis* S.W.L.Jacobs  
*roscida* N.T.Burb.  
*salina* Lazarides  
*schinzii* (Henrard) Lazarides  
*spicata* N.T.Burb.  
*stenostachya* Domin  
*triaristata* Lazarides  
*triticooides* C.A.Gardner  
*uniaristata* (Lazarides) Lazarides  
    [*Plectrachne uniaristata* Lazarides]  
*wiseana* C.A.Gardner  
*Tripogon*  
*loliiformis* (F.Muell.) C.E.Hubb.  
*Triraphis*  
*mollis* R.Br.  
*Uranthoecium*  
*truncatum* (Maiden & Betche) Stapf  
*Urochloa*  
*argentea* (R.Br.) Hughes  
    [*Brachiaria argentea* (R.Br.) Hughes]  
*atrisola* R.D.Webster  
    [*Brachiaria atrisola* R.D.Webster]  
*distachya* (L.) T.Q.Nguyen  
    [*Brachiaria distachya* (L.) Stapf]  
*gilesii* (Benth.) Hughes  
    [*Brachiaria gilesii* (Benth.) Chase]  
    [*Brachiaria notochthona* (Domin) Stapf]  
*gilesii* subsp. *gilesii*  
*holosericea* (R.Br.) R.D.Webster  
    [*Brachiaria holosericea* (R.Br.) Hughes]  
*holosericea* subsp. *holosericea*  
*holosericea* subsp. *velutina* R.D.Webster  
*humidicola* (Rendle) O.Morrone & F.O.Zuloaga  
*maxima* (Jacq.) R.D.Webster  
    [*Panicum maximum* var. *coloratum* C.T.White]  
    [*Panicum maximum* Jacq.]  
*maxima* var. *maxima*  
*mosambicensis* (Hack.) Dandy  
*mutica* (Forssk.) T.Q.Nguyen  
    [*Brachiaria mutica* (Forssk.) Stapf]  
*piligera* (F.Muell. ex Benth.) R.D.Webster  
    [*Brachiaria piligera* (F.Muell. ex Benth.) Hughes]  
*polyphylla* (R.Br.) R.D.Webster  
    [*Brachiaria polyphylla* (R.Br.) Hughes]  
*praetervisa* (Domin) Hughes  
    [*Brachiaria praetervisa* (Domin) C.E.Hubb.]  
    [*Brachiaria windsorii* C.E.Hubb.]  
*pubigera* (Roem. & Schult.) R.D.Webster  
    [*Brachiaria pubigera* (Roem. & Schult.) S.T.Blake]  
*ramosa* (L.) R.D.Webster  
    [*Brachiaria ramosa* (L.) Stapf]  
*reptans* (L.) Stapf  
    [*Brachiaria reptans* (L.) C.A.Gardner & C.E.Hubb.]  
*sp. Kapalga* (R.Collins 386)  
*subquadripa* (Trin.) R.D.Webster  
    [*Brachiaria subquadripa* (Trin.) Hitchc.]  
*Vulpia*  
*myuros* (L.) C.C.Gmel.  
*Whiteochloa*

*airoides* (R.Br.) Lazarides  
*capillipes* (Benth.) Lazarides  
*cymbiformis* (Hughes) B.K.Simon  
*multiciliata* Lazarides  
*semitonsa* (F.Muell. ex Benth.) C.E.Hubb.  
*Xerochloa*  
*barbata* R.Br.  
*imberbis* R.Br.  
*laniflora* F.Muell. ex Benth.  
*Yakirra*  
*australiensis* (Domin) Lazarides & R.D.Webster  
*australiensis* var. *australiensis*  
*australiensis* var. *intermedia* R.D.Webster  
*majuscula* (F.Muell. ex Benth.) Lazarides & R.D.Webster  
*muelleri* (Hughes) Lazarides & R.D.Webster  
*nulla* Lazarides & R.D.Webster  
*pauciflora* (R.Br.) Lazarides & R.D.Webster  
*Zygochloa*  
*paradoxa* (R.Br.) S.T.Blake

#### PODOSTEMACEAE

*Malaccotristicha*  
*australis* (C.Cusset & G.Cusset) M.Kato, Y.Kita & Koi

#### POLYGALACEAE

*Comesperma*  
*aphyllum* R.Br. ex Benth.  
*pallidum* Pedley  
*secundum* Banks ex DC.  
*sp. Tanami* (P.K.Latz 9906)  
*viscidulum* F.Muell.  
*Polygala*  
*arvensis* Willd.  
*eriocephala* F.Muell. ex Benth.  
*exsuarrosa* Adema  
*gabrielae* Domin  
*glaucooides* L.  
    [*Polygala linarifolia* non Willd.]  
*isingii* Pedley  
*longifolia* Poir.  
*orbicularis* Benth.  
*orbicularis* var. *Obovate leaves* (C.P.Mangion 900)  
*orbicularis* var. *orbicularis*  
*pycnophylla* Domin  
*rhinanthoides* Sol. ex Benth.  
*rhinanthoides* var. *minor* Benth.  
*sp. Bifoliata* (N.B.Byrnes 2091)  
*sp. Bradshaw* (C.R.Michell 2113)  
*sp. Cahill* (K.G.Brennan 1968)  
*sp. Ciliate alae* (C.R.Michell 615)  
*sp. Davenport Ranges* (C.R.Dunlop 6042)  
    [*Polygala latzii* Pedley, ined.]  
*sp. Edith Falls* (D.M.J.S.Bowman 468)  
*sp. Gregory* (G.M.Wightman 2823)  
*sp. Kakadu* (R.Collins 205)  
*sp. Larrimah* (M.O.Rankin 1932)  
*sp. Mudginberri* (J.Russell-Smith 987)  
*sp. Pendulous* (R.Pullen 9215A)  
*sp. Prostrate* (P.K.Latz 4900)  
*sp. Rhinanthoides shoulders* (M.H.Andrews 398)  
*sp. Tennant Creek* (J.L.Egan 2299)  
*sp. Tipperary* (C.S.Robinson 297)  
*sp. Top End* (L.A.Craven 5464)  
*sp. Western Tanami* (D.E.Albrecht 10660)  
*stenoclada* Benth.  
*stenoclada* var. *stenosepala* Benth.  
*tepperi* F.Muell.  
*triflora* L.  
    [*Polygala linarifolia* Willd.]  
*wightiana* Wight & Arn.  
*Salomonina*  
*ciliata* (L.) DC.

## POLYGONACEAE

### *Acetosa*

*vesicaria* (L.) A.Love

### *Antigonon*

*leptopus* Hook. & Arn.

### *Emex*

*australis* Steinh.

### *Muehlenbeckia*

*florulenta* Meisn.

[*Muehlenbeckia cunninghamii* (Meisn.) F.Muell.]

*sp. Mt Brockman* (L.A.Craven 2357) Short & Cowie

[*Muehlenbeckia rhyticaria* F.Muell., misapplied]

### *Persicaria*

*attenuata* (R.Br.) Sojak

*attenuata* subsp. *attenuata*

*barbata* (L.) H.Hara

*decipiens* (R.Br.) K.L.Wilson

*laphifolia* (L.) Gray

*orientalis* (L.) Spach

*sp. Bulkine Billabong* (C.R.Dunlop 5911)

*strigosa* (R.Br.) H.Gross

### *Polygonum*

*aviculare* L.

*plebeium* R.Br.

### *Rumex*

*brownii* Campd.

*crispus* L.

*crystallinus* Lange

## PONTEDERIACEAE

### *Eichhornia*

*crassipes* (C.Mart.) Solms

### *Monochoria*

*australasica* Ridl.

*cyanea* (F.Muell.) F.Muell.

*hastata* (L.) Solms

*vaginalis* (Burm.f.) C.Presl ex Kunth

## PORTULACACEAE

### *Calandrinia*

*arenicola* Syeda

*balonensis* Lindl.

*disperma* J.M.Black

*eremaea* Ewart

*gracilis* Benth.

*pleiopetala* F.Muell.

*polyandra* Benth.

*ptychosperma* (F.Muell. ex Benth.) F.Muell.

*pumila* F.Muell.

*quadrivalvis* F.Muell.

*remota* J.M.Black

*reticulata* Ali

*sp. Berry Springs* (M.O.Parker 855) Dixon, Kerrigan & Cowie

*sp. Oblong* (C.R.Dunlop 3260)

*sp. Yinberrie Hills* (J.L.Egan 4450)

*spergularina* F.Muell.

*stagnensis* J.M.Black

*strophiolata* (F.Muell.) Ewart, B.Rees & B.Wood

*uniflora* F.Muell.

### *Grahamia*

*australiana* (J.M.Black) G.D.Rowley

[*Anacampseros australiana* J.M.Black]

### *Portulaca*

*australis* Endl.

*bicolor* F.Muell.

*decipiens* Poelln.

*digyna* F.Muell.

*filifolia* F.Muell.

*intraterranea* J.M.Black

*oleracea* L.

*oleracea* var. *Kalkaringi* (G.M.Wightman 6076)

*oleracea* var. *Undoolya* (R.A.Perry 3267)

*oleracea* var. *Weedy* (C.S.Robinson 162)

*oleracea* var. *Yuendumu* (T.S.Henshall 2868)

*oligosperma* F.Muell.

*pilosa* L.

*pilosa* subsp. *pilosa*

*sp. Arid zone* (D.J.Parson 430)

*sp. Clay soil* (S.T.Blake 17854)

*sp. Elliott* (D.Tulloch NW48)

*sp. Finely echinate* (D.G.Tulloch 41)

*sp. Limestone* (M.Evans 3090)

*sp. Nitmiluk* (C.R.Michell 2648)

*sp. Rock pools* (K.A.Menkhorst 310)

*sp. Smooth seed* (C.R.Michell 2286)

### *Sedopsis*

*filsonii* (J.H.Willis) J.H.Willis

*sp. Sandstone* (G.J.Leach 3524)

*sp. West Arnhem* (I.D.Cowie 8677)

## POTAMOGETONACEAE

### *Potamogeton*

*crispus* L.

*octandrus* Poir.

[*Potamogeton javanicus* auct. non. Hassk.]

*pectinatus* L.

*tricarinatus* F.Muell. & A.Benn.

## PRIMULACEAE

### *Anagallis*

*pumila* Sw.

### *Samolus*

*eremaeus* S.W.L.Jacobs

## PROTEACEAE

### *Banksia*

*dentata* L.f.

### *Grevillea*

*agrifolia* A.Cunn. ex R.Br.

*albiflora* C.T.White

*angulata* R.Br.

*aurea* Olde & Marriott

*benthamiana* McGill.

*brevis* Olde & Marriott

*bynesii* McGill.

*decurrens* Ewart & O.B.Davies

*dimidiata* F.Muell.

*dryandri* R.Br.

*dryandri* subsp. *dasycarpa* McGill.

*dryandri* subsp. *dryandri*

*dunlopii* Makinson

*eristochyia* Lindl.

*erythroclada* W.Fitzg.

*formosa* McGill.

*glabrescens* Olde & Marriott

*goodii* R.Br.

*heliosperma* R.Br.

*juncifolia* Hook.

*juncifolia* subsp. *juncifolia*

*longicuspis* McGill.

*mimosoides* R.Br.

*miniata* W.Fitzg.

*myosodes* McGill.

*nematophylla* F.Muell.

*nematophylla* subsp. *nematophylla*

*parallela* Knight

*pluricaulis* (McGill.) Olde & Marriott

[*Grevillea goodii* subsp. *pluricaulis* McGill.]

*polyacida* McGill.

*prasina* McGill.

*pteridifolia* Knight

*pterosperma* F.Muell.

*pungens* R.Br.

*pyramidalis* A.Cunn. ex R.Br.  
*pyramidalis* subsp. *leucadendron* (A.Cunn. ex R.Br.) Makinson  
*pyramidalis* subsp. *longiloba* (F.Muell.) Olde & Marriott  
*refracta* R.Br.  
*refracta* subsp. *glandulifera* Olde & Marriott  
*refracta* subsp. *refracta*  
*rubicunda* S.Moore  
*stenobotrya* F.Muell.  
*striata* R.Br.  
*versicolor* McGill.  
*wickhamii* Meisn.  
*wickhamii* subsp. *aprica* McGill.

#### *Hakea*

*arborescens* R.Br.  
*chordophylla* F.Muell.  
*divaricata* L.A.S.Johnson  
*eyreana* (S.Moore) McGill.  
*grammatophylla* (F.Muell.) F.Muell.  
*leucoptera* R.Br.  
*leucoptera* subsp. *leucoptera*  
*lorea* (R.Br.) R.Br.  
*lorea* subsp. *borealis* W.R.Barker  
*lorea* subsp. *lorea*  
[*Hakea suberea* S.Moore]  
[*Hakea cunninghamii* R.Br.]  
*macrocarpa* A.Cunn. ex R.Br.  
*minyma* Maconochie  
*rhubales* F.Muell.  
*standleyensis* Maconochie

#### *Helicia*

*australasica* F.Muell.

#### *Persoonia*

*falcata* R.Br.

#### *Stenocarpus*

*acacioides* F.Muell.  
*cunninghamii* R.Br.  
*verticis* Foreman

### RANUNCULACEAE

#### *Clematis*

*pickeringii* A.Gray  
*sp. West MacDonnells* (B.G.Thomson 3568)

### RESTIONACEAE

#### *Dapsilanthus*

*elator* (R.Br.) B.G.Briggs & L.A.S.Johnson  
[*Leptocarpus elator* R.Br.]  
*ramosus* (R.Br.) B.G.Briggs & L.A.S.Johnson  
[*Leptocarpus ramosus* R.Br.]  
*spathaceus* (R.Br.) B.G.Briggs & L.A.S.Johnson  
[*Leptocarpus spathaceus* R.Br.]

### RHAMNACEAE

#### *Alphitonia*

*excelsa* (A.Cunn. ex Fenzl) Reissek ex Benth.  
*incana* (Roxb.) Kurz  
*pomaderroides* (Fenzl) A.R.Bean  
[*Alphitonia obtusifolia* Braid]

#### *Colubrina*

*asiatica* (L.) Brongn.

#### *Cryptandra*

*gemmata* A.R.Bean  
[*Cryptandra sp. Oenpelli* (N.B.Byrnes 2695)]  
*triplex* K.R.Thiel ex Kellermann  
[*Cryptandra sp. Jabiru* (L.A.Craven 6484)]

#### *Emmenosperma*

*cunninghamii* Benth.

#### *Stenanthemum*

*petraeum* Rye  
[*Stenanthemum* A81040 Docker River]  
*centrale* K.Thiele  
[*Stenanthemum sp. Palm Valley* (P.K.Latz 10086)]

#### *Ventilago*

*viminalis* Hook.

#### *Ziziphus*

*mauritiana* Lam.  
*oenopolia* Mill.  
*quadricocularis* F.Muell.

### RHIZOPHORACEAE

#### *Bruguiera*

*exaristata* Ding Hou  
*gymnorhiza* (L.) Savigny  
*parviflora* (Roxb.) Wight & Arn. ex Griff.  
*sexangula* (Lour.) Poir.

#### *Carallia*

*brachiata* (Lour.) Merr.

#### *Ceriops*

*australis* (C.T.White) Ballment, T.J.Sm. & J.A.Stoddart  
*decandra* (Griff.) Ding Hou  
*tagal* (Perr.) C.B.Rob.

#### *Rhizophora*

*apiculata* Blume  
*lamarckii* Montrouz.  
*stylosa* Griff.

### RUBIACEAE

#### *Aidia*

*racemosa* (Cav.) Tirveng.

#### *Cyclophyllum*

*schultzii* (O.Schwarz) S.T.Reynolds  
*schultzii* f. *angustifolium* S.T.Reynolds  
*schultzii* f. *schultzii*

#### *Dentella*

*arnhemensis* Halford, ined  
*asperata* Airy Shaw  
*browniana* Domin  
*dioeca* Airy Shaw  
*minutissima* C.T.White & W.D.Francis  
*pulvinata* Airy Shaw  
*repens* J.R.Forst. & G.Forst.

#### *Gardenia*

*dacryoides* A.Cunn. ex Puttock  
*ewartii* Puttock  
*ewartii* subsp. *ewartii*  
*faucicola* Puttock  
*fucata* R.Br. ex Benth.  
*jabiluka* Puttock  
*kakaduensis* Puttock  
*megasperma* F.Muell.  
*pyriformis* A.Cunn. ex Benth.  
*pyriformis* subsp. *orientalis* Puttock  
*pyriformis* subsp. *pyriformis*  
*resinosa* F.Muell.  
*resinosa* subsp. *resinosa*  
*schwarzii* Puttock  
*sp. Fitzmaurice* (G.J.Leach 4207)

#### *Guettarda*

*speciosa* L.

#### *Gynochthodes*

*australiensis* J.T.Johanss.  
*sp. Docherty Hills* (G.J.Leach 2186)  
[*Morinda sp. black* (C.R.Dunlop 3676)]

#### *Hedyotis*

*auricularia* L.  
*auricularia* var. *melanesica*

#### *Ixora*

*timorensis* Decne.  
[*Ixora klanderiana* F.Muell.]

#### *Kailarsenia*

*suffruticosa* (R.Br. ex Benth.) Puttock

#### *Knoxia*

*stricta* Gaertn.

#### *Kohautia*

*australiensis* Halford  
*Mitracarpus*  
*hirtus* (L.) DC.  
*Morinda*  
*bracteata* Roxb.  
*bracteata* var. *celebica* (Miq.) Valetton  
*citrifolia* L.  
*jasminoides* A.Cunn.  
*Nauclea*  
*orientalis* (L.) L.  
*Oldenlandia*  
*argillacea* (Halford) Halford  
*corymbosa* L.  
*corymbosa* var. *corymbosa* L.  
*delicata* (Halford) Halford  
*galioides* (F.Muell.) F.Muell.  
*intonsa* Halford  
*laceyi* (Halford) Halford  
*largiflorens* (Halford) Halford  
*leptocaulis* (Halford) Halford  
*mitrasacmoides* (F.Muell.) F.Muell.  
*mitrasacmoides* subsp. *mitrasacmoides*  
*mitrasacmoides* subsp. *nigricans* Halford  
*pterospora* (F.Muell.) F.Muell.  
*sp. Central ranges* (P.K.Latz 8076)  
*sp. Minute* (C.R.Michell 4183)  
*spathulata* Halford  
*spermacocoides* (F.Muell.) F.Muell.  
*tenuifolia* Burm.f.  
*thysanota* (Halford) Halford  
*Pavetta*  
*brownii* Bremek.  
    [*Ixora tomentosa* auct. non Roxb.]  
*brownii* var. *brownii*  
*conferta* S.T.Reynolds  
*granitica* F.Muell. ex Bremek.  
*muelleri* Bremek.  
*rupicola* S.T.Reynolds  
*speciosa* S.T.Reynolds  
*tenella* S.T.Reynolds  
*vaga* S.T.Reynolds  
*Pogonolobus*  
*reticulatus* F.Muell.  
    [*Caelospermum reticulatum* (F.Muell.) Benth.]  
    [*Coelospermum reticulatum* (F.Muell.) Benth.]  
*Pomax*  
*rupestris* F.Muell.  
*sp. Sand dunes* (P.G.Wilson 752)  
*Psychotria*  
*coelosperma* F.M.Bailey  
*daphnoides* A.Cunn. ex Hook.  
*loniceroides* Sieber ex DC.  
*nesophila* F.Muell.  
*Psydrax*  
*ammophila* S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*attenuata* (R.Br. ex Benth.) S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*attenuata* var. *attenuata*  
*attenuata* var. *myrmecophila* S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*latifolia* (F.Muell. ex Benth.) S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*odorata* (Forst.f.) A.C.Sm. & S.P.Darwin  
*odorata* subsp. *arnhemica* S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*paludosa* S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*pendulina* S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*saligna* S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*saligna* f. *filliformis* S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*suaveolens* (S.Moore) S.T.Reynolds & R.J.F.Hend.  
*Richardia*  
*brasiliensis* Gomes  
*scabra* L.  
*Scyphiphora*  
*hydrophylacea* Gaertn.  
*Spermacoce*  
*aequalis* Harwood  
*argillacea* Harwood  
*articularis* L.f.  
    [*Spermacoce hispida* L.]  
*aurantiseta* Harwood  
*auriculata* F.Muell.  
*brachystema* R.Br. ex Benth.  
*brevicilia* Harwood  
*brevidens* Harwood  
*breviflora* F.Muell. ex Benth.  
*calliantha* Harwood  
*cardiophora* Harwood  
*caudata* Harwood  
*congestanthera* Harwood  
*constricta* Harwood  
*discreta* Harwood  
*diversistyla* Harwood  
*dolichosperma* Harwood  
*elaiosoma* Harwood  
*erectiloba* Harwood  
*erosa* Harwood  
*erythrosepala* Harwood  
*fabiformis* Harwood  
*gibba* Harwood  
*gilliesiae* (Specht) J.R.Clarkson  
*granitica* Harwood  
*hillii* (Chippend.) Govaerts  
    [*Spermacoce scabra* Ewart]  
*inaperta* F.Muell.  
*juncta* Harwood  
*laevigata* F.Muell.  
*lamprosperma* Harwood  
*latifolia* Aubl.  
*latimarginata* Harwood  
*leptoloba* Benth.  
*lignosa* Harwood  
*membranacea* R.Br. ex Benth.  
*occidentalis* Harwood  
*occultiseta* Harwood  
*omissa* J.R.Clarkson  
    [*Spermacoce suffruticosa* R.Br. ex Benth.]  
*pessima* Harwood  
*phaeosperma* Harwood  
*phalloides* Harwood  
    [*Spermacoce involucreta* O.Schwarz]  
*platyloba* Harwood  
*pogostoma* Benth.  
*protrusa* Harwood  
*redacta* Harwood  
*remota* Lam.  
    [*Spermacoce assurgens* Ruiz & Pav.]  
*resinosula* Harwood  
*reticulata* Harwood  
*retitesta* Harwood  
*rupicola* Harwood  
*scabrisina* Harwood  
*sp. Platysperma* (J.R.Clarkson 6546)  
    [*Spermacoce exserta* Benth.]  
*stigmatosa* Harwood  
*suprahila* Harwood  
*tectanthera* Harwood  
*trichosiphonia* Harwood  
*verticillata* L.  
*Synaptantha*  
*scleranthoides* (F.Muell.) Pedley ex Halford  
*tillaeacea* (F.Muell.) Hook.f.  
*tillaeacea* var. *hispidula* Halford  
*tillaeacea* var. *tillaeacea*  
*tillaeacea* var. *Western Tanami* (D.E.Albrecht 7852)  
*Tarenna*  
*dallachiana* (F.Muell. ex Benth.) S.Moore

*dallachiana* subsp. *expandens* (F. Muell.) S.T. Reynolds & P.I. Forst.  
*pentamera* (Benth.) S.T. Reynolds  
[*Ixora pentamera* Benth.]  
*Tarennoidea*  
*wallichii* (Hook.f.) Tirveng. & Sastre  
*Timonius*  
*timon* (Spreng.) Merr.  
*Triflorensia*  
*australis* (Benth.) S.T. Reynolds

#### RUPPIACEAE

*Ruppia*  
*maritima* L.  
*tuberosa* J.S. Davis & Toml.

#### RUTACEAE

*Boronia*  
*amplectens* Duretto  
*decumbens* Duretto  
*grandisepala* F. Muell.  
*grandisepala* subsp. *acanthophida* Duretto  
*grandisepala* subsp. *grandisepala*  
*gravicocca* Duretto  
*jucunda* Duretto  
*lanceolata* F. Muell.  
*lanuginosa* Endl.  
[*Boronia affinis* R.Br. ex Benth.]  
*laxa* Duretto  
*prolixa* Duretto  
*quadrilata* Duretto  
[*Boronia D60356 Magela*]  
*rupicola* Duretto  
[*Boronia D17279 Radon Gorge*]  
*suberosa* Duretto  
*tolerans* Duretto  
*verecunda* Duretto  
[*Boronia D6347 Kakadu*]  
*viridiflora* Duretto  
*wilsonii* (F. Muell. ex Benth.) Duretto  
*xanthistrum* Duretto  
*Citrus*  
*gracilis* Mabb.  
[*Microcitrus D4100 Top End*]  
*Clausena*  
*sp. Tipperary* (G.J. Leach 2152)  
*Drummondia*  
*calida* (F. Muell.) Paul G. Wilson  
*Geljera*  
*salicifolia* Schott  
*Glycosmis*  
*macrophylla* (Blume) Miq.  
*macrophylla* var. *australiensis* (B.C. Stone) B.C. Stone  
[*Glycosmis sapindoides* var. *australiensis* B.C. Stone]  
*trifoliata* (Blume) Spreng.  
*Luvunga*  
*monophylla* (DC.) Mabb.  
[*Paramignya trimeria* (Oliv.) Burkill]  
*Melicope*  
*elleryana* (F. Muell.) T.G. Hartley  
*Micromelum*  
*minutum* (G. Forst.) Wight & Arn.  
*Murraya*  
*koenigii* (L.) Spreng.  
*paniculata* (L.) Jack  
*paniculata* var. *ovatifoliolata* Engl.  
*Neobyrsesia*  
*suberosa* J.A. Armstr.  
*Zanthoxylum*  
*parviflorum* Benth.

#### SANTALACEAE

*Anthobolus*

*filifolius* R.Br.  
*leptomerioides* F. Muell.  
*Dendromyza*  
*reinwardtiana* (Blume ex Kunth) Danser  
*Exocarpos*  
*latifolius* R.Br.  
*sparteus* R.Br.  
*Santalum*  
*acuminatum* (R.Br.) DC.  
*album* L.  
*lanceolatum* R.Br.

#### SAPINDACEAE

*Alectryon*  
*kimberleyanus* S.T. Reynolds  
*oleifolius* (Desf.) S.T. Reynolds  
*oleifolius* subsp. *elongatus* S.T. Reynolds  
*tropicus* (S.T. Reynolds) S.T. Reynolds  
*Allophylus*  
*cobbe* (L.) Raeusch.  
*Arytera*  
*bifoliolata* S.T. Reynolds  
*Atalaya*  
*hemiglaucula* (F. Muell.) F. Muell. ex Benth.  
*salicifolia* (DC.) Blume  
*sp. Elizabeth River* (G.M. Wightman 6259)  
*variifolia* F. Muell. ex Benth.  
*Cardiospermum*  
*halicacabum* L.  
*halicacabum* var. *halicacabum*  
*Cupaniopsis*  
*anacardioides* (A. Rich.) Radlk.  
*Diplopeltis*  
*stuartii* F. Muell.  
*stuartii* var. *glandulosa* A.S. George  
*stuartii* var. *stuartii*  
*Distichostemon*  
*arnhemicus* S.T. Reynolds  
*barklyanus* S.T. Reynolds  
*hispidulus* (Endl.) Baill.  
*hispidulus* var. *aridus* S.T. Reynolds  
*hispidulus* var. *hispidulus*  
*hispidulus* var. *phyllopterus* (F. Muell.) S.T. Reynolds  
*Dodonaea*  
*coriacea* (Ewart & O.B. Davies) McGill.  
*lanceolata* F. Muell.  
*lanceolata* var. *lanceolata*  
*microzyga* F. Muell.  
*microzyga* var. *microzyga*  
*oxyptera* F. Muell.  
*petiolaris* F. Muell.  
*physocarpa* F. Muell.  
*platyptera* F. Muell.  
*polyzyga* F. Muell.  
*stenophylla* F. Muell.  
*viscosa* Jacq.  
*viscosa* subsp. *angustissima* (DC.) J.G. West  
*viscosa* subsp. *mucronata* J.G. West  
*Ganophyllum*  
*falcatum* Blume  
*Harpullia*  
*leichhardtii* F. Muell. ex Benth.  
*Toechima*  
*sp. East Alligator* (J. Russell-Smith 8418)

#### SAPOTACEAE

*Mimusops*  
*elengi* L.  
*Pouteria*  
*arnhemica* (F. Muell. ex Benth.) Baehni  
*richardii* (F. Muell.) Baehni  
*sericea* (Aiton) Baehni

**SCROPHULARIACEAE**

*Adenosma*  
*muelleri* Benth.

*Bacopa*  
*floribunda* (R.Br.) Wettst.

*Buchnera*  
*asperata* R.Br.  
*ciliata* Pennell  
*gracilis* R.Br.  
*linearis* R.Br.  
*ramosissima* R.Br.  
*tetragona* R.Br.  
*urticifolia* R.Br.

*Centranthera*  
*cochinchinensis* (Lour.) Merr.  
*tranquebarica* (Spreng.) Merr.

*Dopatrium*  
*junceum* Ham.

*Elacholoma*  
*hornii* F.Muell. & Tate

*Glossostigma*  
*diandrum* (L.) Kuntze

*Limnophila*  
*aromatica* (Lam.) Merr.  
*australis* Wannan & J.T.Waterh.  
*brownii* Wannan  
*chinensis* (Osbeck) Merr.  
*fragrans* (G.Forst.) Seem.

*Lindernia*  
*aplectra* W.R.Barker  
 [*Lindernia subulata* var. *glanduligera* Specht]  
*ciliata* (Colsm.) Pennell  
*clausa* (F.Muell.) F.Muell.  
*cleistandra* W.R.Barker  
*cowiei* W.R.Barker  
*crustacea* (L.) F.Muell.  
*lobelioides* (F.Muell.) F.Muell.  
*plantaginea* (F.Muell.) F.Muell.  
*pubescens* (Benth.) W.R.Barker  
*scapigera* R.Br.  
*sp. Brennans Showy Anthers* (K.G.Brennan 3155)  
*sp. Cleft hood* (C.S.Robinson 686)  
*sp. Cliff lover* (P.K.Latz 10123)  
*sp. Dissected leaf* (N.B.Byrnes 1520)  
*sp. Hann River* (M.Lazarides 9167)  
*sp. Kakadu* (J.L.Egan 4819)  
*sp. Litchfield* (I.D.Cowie 5725)  
*sp. Long leaved* (J.L.Egan 5112)  
*sp. Melville Island* (C.R.Dunlop 4609)  
*sp. Mount Bunday* (C.R.Dunlop 8840)  
*sp. Nabarlek* (K.G.Brennan 3156)  
*sp. Narridj Creek* (R.K.Harwood 981)  
*sp. Open throated* (J.Russell-Smith 5581)  
*sp. Recurved hood* (I.D.Cowie 1171)  
*sp. Robust branched* (D.Lucas 118)  
*sp. Robyns Showy Anthers* (L.A.Craven 6234)  
*sp. Showy anthers* (L.A.Craven 2393)  
*sp. Small whitish corolla* (I.D.Cowie 5661)  
*sp. Willowra* (G.M.Chippendale 4814)  
*subulata* R.Br.  
*tectanthera* W.R.Barker  
*tenuifolia* (Colsm.) Alston  
 [*Lindernia viatica* (Kerr ex Barnett) Philcox]  
 [*Lindernia vitacea* (Kerr ex Barnett) Philcox]

*Mecardonia*  
*procumbens* Small

*Microcarpaea*  
*minima* (Retz.) Merr.

*Mimulus*  
*gracilis* R.Br.  
*prostratus* Benth.

*sp. Groote Eylandt* (R.L.Specht 335)  
*uedaliae* Benth.  
*uedaliae* var. *lutea* Benth.  
*uedaliae* var. *uedaliae*

*Peplidium*  
*aithocheilum* W.R.Barker  
*foecundum* W.R.Barker  
*maritimum* (L.f.) Asch.  
*muelleri* Benth.  
*sp. Marla* (W.R.Barker 3535)  
*sp. Tanami* (P.K.Latz 11904)

*Rhamphicarpa*  
*australiensis* Steenis

*Scoparia*  
*dulcis* L.

*Stemodia*  
*debilis* Benth.  
*florulenta* W.R.Barker  
*glabella* W.R.Barker  
*grossa* Benth.  
*lathraia* W.R.Barker  
*lythrifolia* F.Muell. ex Benth.  
*sp. Manners Creek* (T.S.Henshall 1779)  
*sp. Tanami* (P.K.Latz 8218)  
*tephropelina* W.R.Barker  
*viscosa* Roxb.

*Striga*  
*curviflora* (R.Br.) Benth.  
*squamigera* W.R.Barker

**SIMAROUBACEAE**

*Brucea*  
*javanica* (L.) Merr.

*Harrisonia*  
*brownii* A.Juss.

**SIMAROUBACEAE**  
*sp. Mary River* (I.D.Cowie 1454)

**SMILACACEAE**

*Smilax*  
*australis* R.Br.

**SOLANACEAE**

*Capsicum*  
*annuum* L.

*Datura*  
*ferox* L.  
*inoxia* Mill.  
*leichhardtii* F.Muell. ex Benth.  
*wrightii* Regel

*Duboisia*  
*arenitensis* Craven, Lepschi & Haegi  
*hopwoodii* (F.Muell.) F.Muell.

*Lycium*  
*ferocissimum* Miers

*Lycopersicon*  
*esculentum* Mill.  
 [*Lycopersicon lycopersicum* (L.) H.Karst. ex Farw.]  
*esculentum* var. *cerasiforme* (Dun.) Alef.

*Nicotiana*  
*benthamiana* Domin  
*excelsior* (J.M.Black) J.M.Black  
*glauca* Graham  
*gosseii* Domin  
*megalosiphon* Van Heurck & Muell.Arg.  
*megalosiphon* subsp. *sessilifolia* P.Horton  
*monoschizocarpa* (P.Horton) Symon & Lepschi  
 [*debneyi* subsp. *monoschizocarpa* P.Horton]  
*occidentalis* H.-M.Wheeler  
*occidentalis* subsp. *obliqua* N.T.Burb.  
*rosulata* (S.Moore) Domin  
*rosulata* subsp. *ingulba* (J.M.Black) P.Horton

*rosulata* subsp. *rosulata*  
*simulans* N.T.Burb.  
*velutina* H.-M.Wheeler  
*Physalis*  
*angulata* L.  
[*Physalis minima* auct.non L.]  
*micrantha* Link  
*Solanum*  
*americanum* Mill.  
*asymmetriphyllum* Specht  
*carduiforme* F.Muell.  
*centrale* J.M.Black  
*chenopodium* F.Muell.  
*chippendalei* Symon  
*clarkiae* Symon  
*cleistogamum* Symon  
*coactiliferum* J.M.Black  
*dioicum* W.Fitzg.  
*diversiflorum* F.Muell.  
*eardeleyae* Symon  
*eburneum* Symon  
*echinatum* R.Br.  
*elaeagnifolium* Cav.  
*ellipticum* R.Br.  
*ellipticum* var. *Foot hills* (G.J.Leach 1145)  
*ellipticum* var. *Ranges* (D.E.Albrecht 5807)  
*erianthum* D.Don  
*esuriale* Lindl.  
*ferocissimum* Lindl.  
*gilesii* Symon  
*lasiophyllum* Dunal  
*longissimum* A.R.Bean  
*lucani* F.Muell.  
*melanospermum* F.Muell.  
*nigrum* L.  
*orbiculatum* Dunal ex Poir.  
*orbiculatum* subsp. *macrophyllum* Symon  
*orbiculatum* subsp. *orbiculatum*  
*petrophilum* F.Muell.  
*pugiunculliferum* C.T.White  
*quadriloculatum* F.Muell.  
*seitheae* Symon  
*sejunctum* K.Brennan, C.Martine & D.Symon  
[*Solanum* sp. *Mt Brockman* (L.A.Craven 2371)]  
sp. *Bullita* (P.K.Latz 14752)  
sp. *Juicy fruit* (P.K.Latz 18938)  
sp. *Litchfield* (I.D.Cowie 1428)  
*sturtianum* F.Muell.  
*tetrandrum* R.Br.  
*torvum* Sw.  
*tumulicola* Symon  
*yirrkalense* Symon

#### SONNERATIACEAE

*Sonneratia*  
*alba* Sm. in B.Rees  
*lanceolata* Blume

#### SPHENOCLEACEAE

*Sphenoclea*  
*zeylanica* Gaertn.

#### STACKHOUSIACEAE

*Macgregoria*  
*racemigera* F.Muell.  
*Stackhousia*  
*clementii* F.Muell.  
*intermedia* F.M.Bailey  
*megaloptera* F.Muell.  
*muricata* Lindl.  
*muricata* var. *Annual* (W.R.Barker 2171)  
sp. *Lake Mackay* (P.K.Latz 12870)

sp. *Mt Liebig* (D.E.Albrecht 5837)

#### STEMONACEAE

*Stemona*  
*australiana* (Benth.) C.H.Wright  
*prostrata* Telford

#### STERCULIACEAE

*Brachychiton*  
*collinus* Guymmer  
*diversifolius* R.Br.  
*diversifolius* subsp. *diversifolius*  
*fitzgeraldianus* Guymmer  
*gregorii* F.Muell.  
*megaphyllum* Guymmer  
*multicaulis* Guymmer  
*paradoxus* Schott & Endl.  
sp. *Wangi* (S.E.Pickering 20)  
*spectabilis* Guymmer  
*tuberculatus* (W.Fitzg.) Guymmer  
*x hirtellus* Guymmer  
*Dicarpidium*  
*monoicum* F.Muell.  
sp. *Arnhem Land* (L.A.Craven 2494)  
sp. *Katherine Gorge* (C.R.Dunlop 5225)  
*Gilesia*  
*biniflora* F.Muell.  
*Hannafordia*  
*bissillii* F.Muell.  
*bissillii* subsp. *bissillii*  
*Helicteres*  
*angustifolia* L.  
*cana* (Schott & Endl.) Benth.  
*dentata* F.Muell. ex Benth.  
*dentata* var. *dentata*  
*dentata* var. *flagellaris* Benth.  
*dentata* var. *procumbens* F.Muell. ex Benth.  
*hirsuta* Lour.  
*isora* L.  
sp. *Darwin* (S.T.Blake 16793)  
sp. *Douglas Springs* (I.D.Cowie 9235)  
sp. *Elongate* (J.Must 887)  
sp. *Glenluckie Creek* (N.B.Byrnes 1280)  
sp. *Kakadu* (L.G.Adams 3089)  
sp. *Linear leaves* (L.A.Craven 7854)  
sp. *Litchfield* (D.M.J.S.Bowman 185)  
sp. *Many stems* (G.M.Wightman 3410)  
*Hildegardia*  
*australiensis* G.J.Leach & Cheek  
*Keraudrenia*  
*adenolasia* (F.Muell.) F.M.Bailey  
*corollata* (Steetz) Domin  
*hookeriana* Walp.  
*nephrosperma* Benth.  
*velutina* Steetz  
*Melhania*  
*oblongifolia* F.Muell.  
*Melochia*  
*corchorifolia* L.  
*pyramidata* L.  
*Pentapetes*  
*phoenicea* L.  
*Rulingia*  
*loxophylla* F.Muell.  
*luteiflora* E.Pritz.  
*magniflora* F.Muell.  
*Sterculia*  
*holtzei* F.Muell.  
*quadrifida* R.Br.  
*Waltheria*  
*indica* L.  
*virgata* Ewart & Cookson

## STYLIDIACEAE

### *Levenhookia*

*chippendalei* F.L.Erickson & J.H.Willis

### *Stylidium*

*accedens* A.R.Bean

*adenophorum* Lowrie & Kenneally

*aquaticum* A.R.Bean

*candelabrum* Lowrie & Kenneally

*capillare* R.Br.

[*Stylidium quadrifurcatum* F.L.Erickson & J.H.Willis]

*ceratophorum* O.Schwarz

*cordifolium* W.Fitzg.

*desertorum* Carlquist

*diffusum* R.Br.

*divergens* A.R.Bean

*dunlopianum* Carlquist

*ensatum* A.R.Bean

*ericksoniae* J.H.Willis

*fissilobum* F.Muell.

*floodii* F.Muell.

*floribundum* R.Br.

*fluminense* F.L.Erickson & J.H.Willis

*inaequipetalum* J.M.Black

*leptorrhizum* F.Muell.

[*Stylidium barrettorum* Lowrie & Kenneally]

*lobuliflorum* F.Muell.

*longicornu* Carlquist

*multiscapum* O.Schwarz

*musciicola* F.Muell.

*nominatum* Carlquist

*pachyrhizum* F.Muell.

*pedunculatum* R.Br.

[*Stylidium curtum* Carlquist]

*prophyllum* Lowrie & Kenneally

*rotundifolium* R.Br.

[*Stylidium irrigum* W.Fitzg.]

*schizanthum* F.Muell.

*semipartitum* F.Muell.

*simulans* Carlquist

*stenophyllum* A.R.Bean

*symonii* Carlquist

*tenerrimum* F.Muell.

[*Stylidium evolutum* Carlquist]

*tenerum* Spreng.

[*Stylidium uliginosum* auct. non Sw. ex Willd.]

*turbinatum* Lowrie & Kenneally

## SURIANACEAE

### *Stylobasium*

*spathulatum* Desf.

### *Suriana*

*maritima* L.

## TACCACEAE

### *Tacca*

*leontopetaloides* (L.) Kuntze

*maculata* Seem.

## TAMARICACEAE

### *Tamarix*

*aphylla* (L.) H.Karst.

## THEACEAE

### *Ternstroemia*

*cherryi* (F.M.Bailey) Merr.

## THYMELAEACEAE

### *Arnhemia*

*cryptantha* Airy Shaw

### *Phaleria*

*macrocarpa* (Scheff.) Boerl.

[*Phaleria clerodendron* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth.]

*octandra* (L.) Baill.

### *Pimelea*

*ammocharis* F.Muell.

*interioris* Rye

*microcephala* R.Br.

*microcephala* subsp. *microcephala*

*penicillaris* F.Muell.

*simplex* F.Muell.

*simplex* subsp. *continua* (J.M.Black) Thelfall

*trichostachya* Lindl.

### *Thecanthes*

*concreta* (F.Muell.) Rye

*fillifolia* Rye

*punicea* (R.Br.) Wikstr.

*sanguinea* (F.Muell.) Rye

sp. *Donydji* (C.R.Dunlop 8498)

### *Wikstroemia*

*indica* (L.) C.A.Mey.

## TILIACEAE

### *Berrya*

*javanica* (Turcz.) Burret

### *Corchorus*

*aestuans* L.

*aulacocarpus* Halford

*capsularis* L.

*elderi* F.Muell.

*fascicularis* Lam.

*macropetalus* (F.Muell.) Domin

*macropterus* G.J.Leach & Cheek

*obclavatus* Halford

*olitarius* L.

*pascuorum* Domin

*pumilio* R.Br. ex Benth.

*sericeus* Ewart & O.B.Davies

*sericeus* subsp. *densiflorus* (Benth.) Halford

*sericeus* subsp. *sericeus*

*sidoides* F.Muell.

*sidoides* subsp. *rostrisepalus* (Domin) Halford

*sidoides* subsp. *sidoides*

*sidoides* subsp. *vermicularis* (F.Muell.) Halford

*sublatus* Halford

*tridens* L.

*trilocularis* L.

*walcottii* F.Muell.

### *Grewia*

*asiatica* L.

*breviflora* Benth.

*mesomischa* Burret

*orbifolia* F.Muell. ex Benth.

*oxyphylla* Burret

*retusifolia* Kurz.

### *Schoutenia*

*ovata* Korth.

### *Triumfetta*

*albida* (Domin) Halford

*antrorsa* Halford

*aquila* Halford

*arnhemica* Halford

*centralis* Halford

*chaetocarpa* F.Muell.

*cinerea* Halford

*clivorum* Halford

*clivorum* subsp. *brevipetala* Halford

*denticulata* R.Br. ex Benth.

*deserticola* Halford

*fissurata* Halford

*glaucescens* (R.Br.) Benth.

*inermis* Halford

*johnstonii* F.Muell.

*litticola* Halford

*longipedunculata* Halford  
*maconochieana* Halford  
*micracantha* F. Muell.  
*oenpelliensis* Halford  
*pannosa* R. Br. ex Halford  
*parviflora* R. Br. ex Benth.  
*pentandra* A. Rich.  
*plumigera* F. Muell.  
*prostrata* Halford  
*repens* (Blume) Merr. & Rolfe  
*rhomboidea* Jacq.  
*ryeae* Halford  
*ryeae* subsp. *ryeae*  
*sp. Fleshy* (C. R. Michell 2169)  
*sylvicola* Halford  
*triandra* Sprague & Hutch.  
*viridis* Halford  
*winneckeana* F. Muell.

#### TURNERACEAE

*Turnera*  
*ulmifolia* L.

#### TYPHACEAE

*Typha*  
*domingensis* Pers.  
*orientalis* C. Presl

#### ULMACEAE

*Celtis*  
*paniculata* (Endl.) Planch.  
*philippensis* Blanco  
*Trema*  
*tomentosa* (Roxb.) H. Hara  
*tomentosa* var. *tomentosa*  
*tomentosa* var. *aspera* (Bogn.) Hewson  
[*Trema tomentosa* var. *viridis* (Planch.) Hewson]

#### URTICACEAE

*Laportea*  
*interrupta* (L.) Chew  
*Parietaria*  
*cardiostegia* Greuter  
*debilis* G. Forst.  
*Pipturus*  
*argenteus* (J. R. Forst.) Wedd.  
*Pouzolzia*  
*hirta* (Blume) Hassk.  
*zeylanica* (L.) A. Benn.  
*Urtica*  
*urens* L.

#### VERBENACEAE

*Callicarpa*  
*brevistyla* Munir  
*candicans* (Burm. f.) Hochr.  
*Clerodendrum*  
*costatum* R. Br.  
*floribundum* R. Br.  
*floribundum* var. *angustifolium* Moldenke  
*floribundum* var. *attenuatum* (R. Br.) Moldenke  
*floribundum* var. *coriaceum* (R. Br.) Moldenke  
*floribundum* var. *ovatum* (R. Br.) Domin  
*inermis* (L.) Gaertn.  
*longiflorum* Decne.  
*longiflorum* var. *glabrum* Munir  
*tatei* (F. Muell.) Munir  
*tomentosum* (Vent.) R. Br.  
*tomentosum* var. *tomentosum*  
*Dicrastylis*  
*beveridgei* F. Muell.  
*beveridgei* subsp. *beveridgei*

*beveridgei* subsp. *revoluta* Munir  
*costelloi* F. M. Bailey  
*costelloi* var. *costelloi*  
*costelloi* var. *eriantha* (F. Muell.) Munir  
*costelloi* var. *violacea* Munir  
*dorani* F. Muell.  
*exsuccosa* (F. Muell.) Druce  
*exsuccosa* subsp. *exsuccosa*  
*gilesii* F. Muell.  
*gilesii* var. *bagotensis* Munir  
*gilesii* var. *gilesii*  
*gilesii* var. *laxa* Munir  
*lewellingii* (F. Muell.) F. Muell.  
*petermannensis* Munir  
*Glandularia*  
*aristigera* (S. Moore) Tronc.  
[*Verbena tenuisecta* Briq.]  
[*Verbena aristigera* S. Moore]  
*Gmelina*  
*arborea* Roxb.  
*schlechteri* H. J. Lam  
*Huxleya*  
*linifolia* Ewart & B. Rees  
*Lantana*  
*camara* L.  
*Lippia*  
*alba* (Mill.) N. E. Br. ex Britton & P. Wilson  
*alba* var. *alba*  
*Newcastelia*  
*bracteosa* F. Muell.  
[*Newcastelia elliptica* Munir]  
*cephalantha* F. Muell.  
*cladotricha* F. Muell.  
*spodiotricha* F. Muell.  
*Phyla*  
*nodiflora* (L.) Greene  
*nodiflora* var. *nodiflora*  
*Pityrodia*  
*angustisepala* Munir  
*byrnesii* Munir  
*chorisepala* Munir  
*gilruthiana* Munir  
*jamesii* Specht  
*lanceolata* Munir  
*lanuginosa* Munir  
*loricata* (F. Muell.) E. Pritz.  
*loxocarpa* (F. Muell.) Druce  
*megalophylla* Munir  
*puberula* Munir  
*pungens* Munir  
*quadrangulata* Munir  
*serrata* Munir  
*spenceri* Munir  
*ternifolia* (F. Muell.) Munir  
*Premna*  
*acuminata* R. Br.  
*dallachyana* Benth.  
*herbacea* Roxb.  
*odorata* Blanco  
*serratifolia* L.  
*Spartothamnella*  
*puberula* (F. Muell.) Maiden & Betche  
*teucriflora* (F. Muell.) Moldenke  
*Stachytarpheta*  
*australis* Moldenke  
*cayennensis* (A. Rich.) Vahl  
*jamaicensis* (L.) Vahl  
*Verbena*  
*macrostachya* F. Muell.  
*supina* L.  
*Vitex*  
*acuminata* R. Br.

*glabrata* R.Br.  
*rotundifolia* L.f.  
*trifolia* L.  
*trifolia* var. *subtrisecta* (Kuntze) Moldenke  
*velutinifolia* Munir

#### VIOLACEAE

*Hybanthus*  
*aurantiacus* (F.Muell. ex Benth.) F.Muell.  
*enneaspermus* (L.) F.Muell.  
*enneaspermus* subsp. *enneaspermus*

#### VISCACEAE

*Viscum*  
*articulatum* Burm.f.  
*whitei* Blakely  
*whitei* subsp. *flexicaule* (Barlow) Barlow

#### VITACEAE

*Ampelocissus*  
*acetosa* (F.Muell.) Planch.  
*frutescens* Jackes  
*Cayratia*  
*acris* (F.Muell.) Domin  
*maritima* Jackes  
*trifolia* (L.) Domin  
*Cissus*  
*adnata* Roxb.  
*reniformis* Domin

#### XANTHORRHOEACEAE

*Lomandra*  
*leucocephala* (R.Br.) Ewart  
*leucocephala* var. *robusta* A.T.Lee  
*multiflora* (R.Br.) Britten  
*multiflora* subsp. *multiflora*  
*patens* A.T.Lee  
*tropica* A.T.Lee  
*tropica* subsp. *arnhemica* A.T.Lee  
*tropica* subsp. *tropica*  
*Xanthorrhoea*  
*thorntonii* Tate

#### XYRIDACEAE

*Xyris*  
*cheumatophila* A.N.Doust & B.J.Conn  
*complanata* R.Br.  
*indica* L.  
*oligantha* Steud.  
*pauciflora* Willd.  
*pusilla* Sol. ex R.Br.

#### ZINGIBERACEAE

*Curcuma*  
*australasica* Hook.f.

#### ZYGOPHYLLACEAE

*Nitraria*  
*billardieri* L.  
*Tribulopsis*  
*angustifolia* R.Br.  
*bicolor* F.Muell.  
*pentandra* R.Br.  
*sessilis* (Domin) H.Eichler  
*Tribulus*  
*astrocarpus* F.Muell.  
*cistoides* L.  
*eichlerianus* K.L.Wilson  
*hirsutus* Benth.  
*hystrix* R.Br.  
*macrocarpus* F.Muell. ex Benth.  
*occidentalis* R.Br.

*ranunculiflorus* F.Muell.  
*sp. Long style* (M.White 176)  
*sp. Rabbit Flat* (P.K.Latz 4530)  
*terrestris* L.

#### Zygophyllum

*apiculatum* F.Muell.  
*aurantiacum* (Lindl.) F.Muell.  
*aurantiacum* subsp. *aurantiacum*  
*aurantiacum* subsp. *simplicifolium* H.Eichler ex R.M.Barker  
*compressum* J.M.Black  
*crassissimum* Ising  
*eichleri* R.M.Barker  
*emarginatum* H.Eichler  
*eremaeum* (Diels) Ostenf.  
*howittii* F.Muell.  
*iodocarpum* F.Muell.  
*ovatum* Ewart & Jean White  
*prismatothecum* F.Muell.  
*rowelliae* R.M.Barker  
*simile* H.Eichler  
*tesquorum* J.M.Black