

Family	Species
Flowering plants	
Acanthaceae	<i>Dicliptera armata</i> *
Acanthaceae	<i>Hygrophila angustifolia</i> *
Acanthaceae	<i>Hypoestes floribunda</i> *
Acanthaceae	<i>Nelsonia campestris</i>
Acanthaceae	<i>Staurogyne leptocaulis</i> subsp. <i>decumbens</i> *
Alismataceae	<i>Caldesia oligococca</i>
Amaranthaceae	<i>Alternanthera angustifolia</i> *
Amaranthaceae	<i>Gomphrena flaccida</i>
Amaranthaceae	<b><i>Gomphrena n. sp.</i></b> *
Amaranthaceae	<i>Gomphrena</i> sp.
Amaranthaceae	<i>Ptilotus capitatus</i>
Anacardiaceae	<i>Buchanania</i> sp. *
Apocynaceae	<i>Alstonia spectabilis</i> *
Apocynaceae	<i>Carissa lanceolata</i> *
Apocynaceae	<i>Cynanchum floribundum</i> *
Apocynaceae	<i>Wrightia saligna</i> *
Aponogetonaceae	<i>Aponogeton euryspermus</i> *
Araliaceae	<i>Hydrocotyle grammatocarpa</i> * ~
Araliaceae	<i>Trachymene microcephala</i>
Arecaceae	<i>Livistona</i> sp. *
Asparagaceae	<i>Thysanotus chinensis</i> *
Asteraceae	<i>Blumea integrifolia</i>
Asteraceae	<i>Blumea saxatilis</i>
Asteraceae	<i>Blumea tenella</i>
Asteraceae	<i>Calotis breviseta</i> *
Asteraceae	<i>Emilia sonchifolia</i> var. <i>sonchifolia</i> * ^
Asteraceae	<i>Pterocaulon tricholobum</i> *
Asteraceae	<i>Tridax procumbens</i> ^ *
Byblidaceae	<i>Byblis filifolia</i>
Campanulaceae	<i>Lobelia dioica</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia caryophylloides</i> *
Cannabaceae	<i>Celtis strychnoides</i>
Cannabaceae	<i>Trema tomentosa</i> var. <i>aspera</i>
Capparaceae	<i>Capparis lasiantha</i>
Capparaceae	<i>Capparis umbonata</i>
Caryophyllaceae	<i>Polycarpaea longiflora</i>
Centrolepidaceae	<i>Centrolepis banksii</i> *
Centrolepidaceae	<i>Centrolepis exserta</i> *
Centrolepidaceae	<i>Centrolepis</i> sp.
Cleomaceae	<i>Cleome tetrandra</i> *
Combretaceae	<i>Terminalia bursarina</i> *
Combretaceae	<i>Terminalia</i> sp.
Combretaceae	<i>Terminalia volucris</i>

Flowering plants	
Commelinaceae	<i>Cartonema parviflorum</i>
Commelinaceae	<i>Cyanotis axillaris</i> *
Commelinaceae	<i>Murdannia graminea</i> *
Convolvulaceae	<i>Bonamia linearis</i>
Convolvulaceae	<i>Xenostegia tridentata</i> *
Cucurbitaceae	<i>Citrullus lanatus</i> ^
Cyperaceae	<i>Cyperus aquatilis</i>
Cyperaceae	<i>Cyperus breviculmis</i> *
Cyperaceae	<i>Cyperus haspan</i> subsp. <i>juncooides</i> * ~
Cyperaceae	<i>Cyperus holoschoenus</i>
Cyperaceae	<i>Cyperus macrostachyos</i>
Cyperaceae	<i>Cyperus nervulosus</i>
Cyperaceae	<i>Cyperus</i> sp.
Cyperaceae	<i>Eleocharis atropurpurea</i>
Cyperaceae	<i>Eleocharis geniculata</i> *
Cyperaceae	<i>Eleocharis rivalis</i> *
Cyperaceae	<i>Fimbristylis cinnamometorum</i> *
Cyperaceae	<i>Fimbristylis dichotoma</i> *
Cyperaceae	<i>Fimbristylis littoralis</i>
Cyperaceae	<i>Fimbristylis pauciflora</i>
Cyperaceae	<i>Fimbristylis punctata</i> *
Cyperaceae	<i>Fimbristylis tetragona</i>
Cyperaceae	<i>Fuirena ciliaris</i> *
Cyperaceae	<i>Fuirena umbellata</i> *
Cyperaceae	<i>Lipocarpha microcephala</i> *
Cyperaceae	<i>Schoenoplectiella lateriflora</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia lepidota</i> *
Droseraceae	<i>Drosera banksii</i> *
Droseraceae	<i>Drosera barrettorum</i> *
Droseraceae	<i>Drosera finlaysoniana</i> *
Droseraceae	<i>Drosera serpens</i> *
Elatinaceae	<b><i>Bergia</i> n. sp. aff. <i>pedicellaris</i> *</b>
Eriocaulaceae	<i>Eriocaulon cinereum</i>
Eriocaulaceae	<b><i>Eriocaulon</i> n. sp. *</b>
Eriocaulaceae	<b><i>Eriocaulon</i> n. sp. aff. <i>odontospermum</i> *</b>
Eriocaulaceae	<b><i>Eriocaulon</i> n. sp. aff. <i>tortuosum</i> *</b>
Eriocaulaceae	<i>Eriocaulon setaceum</i>
Eriocaulaceae	<i>Eriocaulon tortuosum</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia hassallii</i> *
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia hirta</i> * ^
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia mitchelliana</i>
Euphorbiaceae	<b><i>Euphorbia</i> n. sp. aff. <i>trigonosperma</i> *</b>
Euphorbiaceae	<i>Microstachys chamaelea</i>

Flowering plants	
Fabaceae	<i>Acacia chrysochaeta</i>
Fabaceae	<i>Acacia dunnii</i>
Fabaceae	<i>Acacia filamentosa</i>
Fabaceae	<i>Acacia galioides</i> *
Fabaceae	<i>Acacia holosericea</i>
Fabaceae	<i>Acacia kelleri</i>
Fabaceae	<i>Acacia lycopodiifolia</i>
Fabaceae	<b><i>Acacia n. sp.</i></b> *
Fabaceae	<i>Acacia perryi</i> *
Fabaceae	<i>Acacia sericophylla</i> *
Fabaceae	<i>Acacia</i> sp. Kununurra (Lullfitz 6195)
Fabaceae	<i>Bossiaea bossiaeoidea</i>
Fabaceae	<i>Cajanus latisepalus</i>
Fabaceae	<i>Cajanus</i> sp.
Fabaceae	<i>Cajanus viscidus</i> *
Fabaceae	<i>Chamaecrista mimosoides</i> *
Fabaceae	<i>Crotalaria alata</i>
Fabaceae	<i>Crotalaria crispata</i> *
Fabaceae	<i>Crotalaria medicaginea</i>
Fabaceae	<i>Crotalaria ramosissima</i>
Fabaceae	<i>Desmodium brownii</i> *
Fabaceae	<i>Desmodium filiforme</i> *
Fabaceae	<i>Desmodium hannii</i> *
Fabaceae	<i>Desmodium</i> sp.
Fabaceae	<i>Desmodium trichostachyum</i> *
Fabaceae	<i>Glycine arenaria</i> *
Fabaceae	<i>Glycine</i> sp.
Fabaceae	<i>Gompholobium subulatum</i>
Fabaceae	<i>Indigofera ammobia</i> * ~
Fabaceae	<i>Indigofera hirsuta</i>
Fabaceae	<i>Indigofera</i> sp.
Fabaceae	<i>Indigofera trita</i>
Fabaceae	<i>Mirbelia viminalis</i>
Fabaceae	<i>Neptunia monosperma</i> *
Fabaceae	<i>Neptunia</i> sp.
Fabaceae	<i>Nomismia rhomboidea</i> *
Fabaceae	<i>Rhynchosia minima</i> *
Fabaceae	<i>Senna oligoclada</i>
Fabaceae	<i>Sesbania cannabina</i> *
Fabaceae	<i>Stylosanthes hamata</i> * ^
Fabaceae	<i>Tephrosia coriacea</i> *
Fabaceae	<i>Tephrosia filipes</i> var. <i>filipes</i>
Fabaceae	<i>Tephrosia leptoclada</i> *
Fabaceae	<i>Tephrosia phaeosperma</i> *
Fabaceae	<i>Tephrosia simplicifolia</i> *

Flowering plants	
Fabaceae	<i>Tephrosia</i> sp. E Kimberley Flora (C.A.Gardner 9937) *
Fabaceae	<i>Tephrosia</i> sp. Pentecost River (I.D.Cowie 4168) *
Fabaceae	<i>Tephrosia</i> sp. sparse pinnae (C.R. Michel 2202) *
Fabaceae	<i>Tephrosia</i> subpectinata *
Fabaceae	<i>Vigna lanceolata</i> *
Fabaceae	<i>Zornia prostrata</i> *
Gentianaceae	<i>Canscora diffusa</i> *
Goodeniaceae	<i>Goodenia</i> aff. <i>byrnesii</i> * ~
Goodeniaceae	<i>Goodenia armitiana</i> *
Goodeniaceae	<i>Goodenia bicolor</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia coronopifolia</i> *
Goodeniaceae	<i>Goodenia heppleana</i> *
Goodeniaceae	<b><i>Goodenia heterotricha</i> n. sp. *</b>
Goodeniaceae	<i>Goodenia lamprosperma</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia odonnellii</i> *
Goodeniaceae	<i>Goodenia redacta</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia sepalosa</i> ~
Goodeniaceae	<i>Lechenaultia filiformis</i>
Goodeniaceae	<i>Scaevola browniana</i> subsp. <i>browniana</i> *
Haemodoraceae	<i>Haemodorum</i> sp. A Kimberley Flora (K.F. Kenneally 8639) *
Haloragaceae	<i>Gonocarpus leptothecus</i> *
Haloragaceae	<i>Myriophyllum costatum</i> * ~
Haloragaceae	<i>Myriophyllum dicocum</i>
Haloragaceae	<i>Myriophyllum filiforme</i>
Hydrocharitaceae	<i>Blyxa aubertii</i> *
Hydrocharitaceae	<i>Najas tenuifolia</i> *
Hydrocharitaceae	? <i>Najas</i> sp.
Hydrocharitaceae	<i>Vallisneria annua</i> *
Juncaginaceae	<i>Cycnogeton dubium</i> *
Lamiaceae	<i>Anisomeles malabarica</i> *
Lamiaceae	<i>Pogostemon stellatus</i> *
Lauraceae	<i>Cassytha filiformis</i>
Lentibulariaceae	<i>Utricularia chrysantha</i>
Lentibulariaceae	<i>Utricularia kimberleyensis</i> *
Lentibulariaceae	<i>Utricularia</i> sp. Theda (M.D.Barrett 2056) *
Linderniaceae	<i>Lindernia aplectra</i> *
Linderniaceae	<i>Lindernia tectanthera</i> *
Loganiaceae	<i>Mitrasacme epigaea</i> *
Loganiaceae	<i>Mitrasacme exserta</i>
Loganiaceae	<i>Mitrasacme gentianeae</i>
Loganiaceae	<b><i>Mitrasacme</i> n. sp. ?<i>ambigua</i> *</b>
Loganiaceae	<i>Mitrasacme nummularia</i> *
Loganiaceae	<i>Mitrasacme scrithicola</i> *

Flowering plants	
Loranthaceae	<i>Decaisnina angustata</i> *
Loranthaceae	<i>Dendrophthoe acacioides</i> *
Loranthaceae	<i>Diplatia grandibractea</i> *
Lythraceae	<i>Ammannia baccifera</i> *
Lythraceae	<i>Ammannia multiflora</i> *
Lythraceae	<i>Rotala diandra</i>
Lythraceae	<i>Rotala mexicana</i>
Lythraceae	<i>Rotala occultiflora</i> *
Malvaceae	<i>Brachychiton viscidulus</i>
Malvaceae	<i>Dicarpidium</i> sp. *
Malvaceae	<i>Gossypium australe</i> *
Malvaceae	<i>Grewia retusifolia</i> *
Malvaceae	<i>Hibiscus meraukensis</i>
Malvaceae	<b><i>Hibiscus n. sp.</i></b> *
Malvaceae	<i>Melochia corchorifolia</i> *
Malvaceae	<i>Sida macropoda</i> *
Malvaceae	<i>Triumfetta albida</i> *
Malvaceae	<i>Triumfetta longipedunculata</i> *
Malvaceae	<b><i>Triumfetta n. sp.</i></b> *
Malvaceae	<i>Triumfetta nutans</i> *
Malvaceae	<i>Triumfetta reflexa</i>
Malvaceae	<i>Waltheria indica</i>
Menyanthaceae	<i>Nymphoides crenata</i>
Menyanthaceae	<i>Nymphoides indica</i>
Menyanthaceae	<i>Nymphoides quadriloba</i> *
Molluginaceae	<i>Glinus oppositifolius</i> *
Moraceae	<i>Ficus atricha</i> *
Moraceae	<i>Ficus platypoda</i> *
Moraceae	<i>Ficus virens</i> *
Myrtaceae	<i>Calytrix brownii</i>
Myrtaceae	<i>Calytrix exstipulata</i>
Myrtaceae	<i>Lithomyrtus retusa</i> *
Myrtaceae	<i>Xanthostemon paradoxus</i> *
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea</i> sp.
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea violacea</i>
Onagraceae	<i>Ludwigia octovalvis</i> *
Onagraceae	<i>Ludwigia perennis</i> *
Ophioglossaceae	<i>Ophioglossum reticulatum</i> *
Orobanchaceae	<i>Buchnera asperata</i> *
Orobanchaceae	<i>Buchnera linearis</i> *
Orobanchaceae	<i>Buchnera linearis/urticifolia</i>
Orobanchaceae	<i>Buchnera urticifolia</i> *
Philydraceae	<i>Philydrum lanuginosum</i>

Flowering plants	
Phrymaceae	<i>Microcarpaea minima</i> *
Phrymaceae	<i>Mimulus uvedaliae</i> *
Phrymaceae	<i>Mimulus uvedaliae</i> var. <i>uvedaliae</i> *
Phyllanthaceae	<i>Bridelia tomentosa</i>
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus aridus</i> * ~
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus reticulatus</i> *
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus</i> sp.
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus sulcatus</i>
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus virgatus</i>
Picrodendraceae	<i>Petalostigma pubescens</i>
Picrodendraceae	<i>Petalostigma quadriloculare</i> *
Plantaginaceae	<i>Bacopa floribunda</i> *
Plantaginaceae	<i>Limnophila australis</i> *
Plantaginaceae	<i>Limnophila fragrans</i>
Plantaginaceae	<i>Stemodia lythrifolia</i> *
Plantaginaceae	<b><i>Stemodia</i> n. sp. ?<i>flaccida</i> *</b>
Poaceae	<i>Aristida ingrata</i> *
Poaceae	<i>Cenchrus pedicellatus</i> * ^
Poaceae	<i>Chrysopogon fallax</i>
Poaceae	<i>Cymbopogon ambiguus</i> *
Poaceae	<i>Cymbopogon procerus</i>
Poaceae	<i>Dichanthium fecundum</i>
Poaceae	<i>Digitaria bicornis</i> *
Poaceae	<i>Digitaria longiflora</i> *
Poaceae	<i>Dimeria ornithopoda</i> *
Poaceae	<i>Dimeria</i> sp.
Poaceae	<i>Echinochloa colona</i> * ^
Poaceae	<i>Ectrosia agrostoides</i> *
Poaceae	<i>Ectrosia leporina</i> *
Poaceae	<i>Ectrosia schultzei</i>
Poaceae	<i>Elytrophorus spicatus</i>
Poaceae	<i>Eragrostis amabilis</i> var. <i>amabilis</i> ^ *
Poaceae	<i>Eragrostis cumingii</i>
Poaceae	<i>Eragrostis exigua</i> *
Poaceae	<b><i>Eragrostis</i> n. sp. *</b>
Poaceae	<i>Eragrostis potamophila</i>
Poaceae	<i>Eragrostis tenellula</i>
Poaceae	<i>Eriachne glauca</i> var. <i>glauca</i> *
Poaceae	<i>Eriachne sulcata</i>
Poaceae	Genus sp.
Poaceae	<i>Germainia truncatiglumis</i> *
Poaceae	<i>Ischaemum australe</i> var. <i>villosum</i> *
Poaceae	<i>Iseilema vaginiflorum</i>
Poaceae	<i>Micraira</i> sp. *
Poaceae	<i>Mnesithea rottboellioides</i> *

Flowering plants	
Poaceae	<i>Panicum mindanaense</i> *
Poaceae	<i>Panicum trichoides</i> *
Poaceae	<i>Paspalum scrobiculatum</i> *
Poaceae	<i>Pseudopogonatherum contortum</i> *
Poaceae	<i>Pseudoraphis spinescens</i>
Poaceae	<i>Sacciolepis indica</i> *
Poaceae	<i>Sacciolepis myosuroides</i> *
Poaceae	<i>Setaria apiculata</i>
Poaceae	<i>Sorghum stipoideum</i>
Poaceae	<i>Triodia burbridgeana</i> *
Poaceae	<i>Triodia</i> sp.
Poaceae	<i>Triodia stenostachya</i>
Poaceae	<i>Urochloa pubigera</i> *
Poaceae	<i>Whiteochloa biciliata</i>
Polygalaceae	<i>Polygala eriocephala</i> *
Polygalaceae	<i>Polygala longifolia</i> *
Pontederiaceae	<i>Monochoria cyanea</i>
Portulacaceae	<i>Calandrinia quadrivalvis</i> *
Portulacaceae	<i>Calandrinia strophiolata</i>
Proteaceae	<i>Grevillea agrifolia</i> subsp. <i>agrifolia</i> *
Proteaceae	<i>Grevillea refracta</i> subsp. <i>refracta</i> *
Rubiaceae	<i>Gardenia dacryoides</i>
Rubiaceae	<i>Gardenia megasperma</i> *
Rubiaceae	<i>Oldenlandia galioides</i>
Rubiaceae	<i>Oldenlandia spermacocoides</i> *
Rubiaceae	<i>Spermacoce gibba</i> *
Rubiaceae	<i>Spermacoce phaeosperma</i>
Santalaceae	<i>Exocarpos latifolius</i> *
Sapindaceae	<i>Dodonaea hispidula</i>
Sapindaceae	<i>Dodonaea lanceolata</i> var. <i>lanceolata</i> *
Sapindaceae	<i>Dodonaea physocarpa</i>
Solanaceae	<i>Solanum dioicum</i> *
Stylidiaceae	<i>Stylidium adenophorum</i> *
Stylidiaceae	<i>Stylidium ceratophorum</i>
Stylidiaceae	<i>Stylidium claytonioides</i> *
Stylidiaceae	<i>Stylidium cordifolium</i>
Stylidiaceae	<i>Stylidium fissilobum</i>
Stylidiaceae	<i>Stylidium leptorrhizum</i>
Stylidiaceae	<i>Stylidium multiscapum</i> *
Stylidiaceae	<i>Stylidium muscicola</i> *
Stylidiaceae	<b><i>Stylidium</i> n. sp. aff. <i>schizanthum</i></b> *
Stylidiaceae	<i>Stylidium pachyrrhizum</i> *
Stylidiaceae	<i>Stylidium rotundifolium</i> *
Stylidiaceae	<i>Stylidium semipartitum</i> *
Stylidiaceae	<i>Stylidium</i> sp.

Flowering plants	
Stylidiaceae	<i>Stylidium turbinatum</i> *
Thymelaeaceae	<i>Thecanthes punicea</i>
Thymelaeaceae	<i>Thecanthes sanguinea</i>
Typhaceae	<i>Typha domingensis</i> *
Violaceae	<i>Hybanthus enneaspermus</i>
Xyridaceae	<i>Xyris complanata</i>
Xyridaceae	<i>Xyris indica</i>
Xyridaceae	<i>Xyris pauciflora</i> *
Ferns	
Blechnaceae	<i>Blechnum orientale</i> *
Lomariopsidaceae	<i>Nephrolepis arida</i> *
Lygodiaceae	<i>Lygodium microphyllum</i> *
Marsileaceae	<i>Marsilea angustifolia</i>
Marsileaceae	<i>Marsilea ?hirsuta</i>
Marsileaceae	<i>Marsilea hirsuta</i> *
Marsileaceae	<i>Marsilea mutica</i>
Marsileaceae	<i>Marsilea</i> sp.
Pteridaceae	<i>Ceratopteris thalictroides</i> *
Pteridaceae	<i>Cheilanthes brownii</i> *
Pteridaceae	<i>Platyzoma microphyllum</i>
Spikemosses	
Selaginellaceae	<i>Selaginella ciliaris</i> *
Selaginellaceae	<i>Selaginella pygmaea</i> * ~
Selaginellaceae	<i>Selaginella</i> sp.
Lichens	
Graphidaceae	<i>Diploschistes actinostomus</i>
Graphidaceae	<i>Diploschistes</i> aff. <i>euganeus</i>
Lecanoraceae	<i>Lecanora austrosorediosa</i>
Lecanoraceae	<i>Lecanora pseudistera</i>
Lecideaceae	<i>Lecidea</i> sp.
Mycoblastaceae	<i>Tephromela arafurensis</i>
Parmeliaceae	<i>Canoparmelia owariensis</i>
Peltulaceae	<i>Peltula bolanderi</i>
Peltulaceae	<i>Peltula clavata</i>
Peltulaceae	<i>Peltula impressa</i>
Peltulaceae	<b><i>Peltula</i> n. sp. [crustose and minutely areolate]</b> *
Peltulaceae	<i>Peltula placodizans</i>
Pertusariaceae	<i>Pertusaria remota</i>
Physciaceae	<i>Australiaena streimannii</i>
Physciaceae	<i>Buellia kimberleyana</i>
Physciaceae	<i>Buellia</i> sp. A
Physciaceae	<i>Buellia spuria</i> var. <i>amblyogona</i>



Lichens	
Physciaceae	<i>Buellia spuria</i> var. <i>spuria</i>
Physciaceae	<i>Dimelaena elevata</i>
Physciaceae	<i>Dirinaria aegialita</i>
Physciaceae	<i>Dirinaria batavica</i>
Physciaceae	<i>Dirinaria picta</i>
Physciaceae	<i>Hyperphyscia adglutinata</i>
Physciaceae	<i>Monerolechia badia</i>
Physciaceae	<b><i>Monerolechia norstictica</i> n. sp. *</b>
Physciaceae	<i>Pyxine microspora</i> *
Physciaceae	<i>Pyxine rugulosa</i>
Physciaceae	<i>Rinodina oxydata</i>
Physciaceae	<i>Rinodina ramboldii</i> *
Porpidiaceae	<i>Paraporpidia glauca</i>
Ramalinaceae	<i>Septotrapelia usnica</i>
Teloschistaceae	<i>Caloplaca cinnabarina</i>
Teloschistaceae	<i>Caloplaca cupulifera</i>
Teloschistaceae	<i>Caloplaca leptozona</i>
Teloschistaceae	<i>Caloplaca</i> sp. A [solitary, orange apothecia]
Teloschistaceae	<i>Caloplaca</i> sp. B [very small, black, semi-immersed apothecia]
Teloschistaceae	<i>Caloplaca</i> sp. C [larger, black, sessile apothecia]
Thelenellaceae	<i>Thelenella brasiliensis</i> *
Verrucariaceae	<i>Endocarpon pallidum</i>