

10.1071/BT11112_AC

©CSIRO 2011

Australian Journal of Botany, 2011, 59(7), 601–609

Accessory Publication

List of all *Acacia* species included in this study

<i>abbatiana</i>	<i>ancistrocarpa</i>	<i>auripila</i>	<i>brassii</i>
<i>abbreviata</i>	<i>ancistrophylla</i>	<i>auronitens</i>	<i>Brockii</i>
<i>abrupta</i>	<i>andrewsii</i>	<i>ausfeldii</i>	<i>bromilowiana</i>
<i>acanthaster</i>	<i>aneura</i>	<i>awestoniana</i>	<i>browniana</i>
<i>acanthoclada</i>	<i>anfractuosa</i>	<i>axillaris</i>	<i>brownii</i>
<i>acellerata</i>	<i>angusta</i>	<i>ayersiana</i>	<i>brumalis</i>
<i>acinacea</i>	<i>anomala</i>	<i>baeuerlenii</i>	<i>brunioides</i>
<i>aciphylla</i>	<i>anthochaera</i>	<i>baileyana</i>	<i>bulgaensis</i>
<i>acomia</i>	<i>aphanoclada</i>	<i>bakeri</i>	<i>burbidgeae</i>
<i>acradenia</i>	<i>aphylla</i>	<i>balsamea</i>	<i>burdekensis</i>
<i>acrionastes</i>	<i>aplanata</i>	<i>bancroftii</i>	<i>burkittii</i>
<i>acuaria</i>	<i>aprepta</i>	<i>bancroftiorum</i>	<i>burrana</i>
<i>aculeatissima</i>	<i>apraca</i>	<i>barakulensis</i>	<i>burrowii</i>
<i>aculeiformis</i>	<i>arafurica</i>	<i>barattensis</i>	<i>burrowsiana</i>
<i>acuminata</i>	<i>araneosa</i>	<i>barbinervis</i>	<i>buxifolia</i>
<i>acutata</i>	<i>arbiana</i>	<i>barrettiorum</i>	<i>bynoeana</i>
<i>adenogonia</i>	<i>arcuatislis</i>	<i>barringtonensis</i>	<i>caerulescens</i>
<i>adinophylla</i>	<i>areolata</i>	<i>bartleana</i>	<i>caesariata</i>
<i>adnata</i>	<i>argutifolia</i>	<i>basedowii</i>	<i>caesiella</i>
<i>adoxa</i>	<i>argyraea</i>	<i>baueri</i>	<i>calamifolia</i>
<i>adsurgens</i>	<i>argyrodendron</i>	<i>baxteri</i>	<i>calantha</i>
<i>adunca</i>	<i>argyrophylla</i>	<i>beadleana</i>	<i>calcarata</i>
<i>aemula</i>	<i>argyrotricha</i>	<i>beauverdiana</i>	<i>calcicola</i>
<i>aestivalis</i>	<i>arida</i>	<i>beckleri</i>	<i>calcigera</i>
<i>alata</i>	<i>aristulata</i>	<i>benthamii</i>	<i>caleyi</i>
<i>alaticaulis</i>	<i>armillata</i>	<i>betchei</i>	<i>calligera</i>
<i>alcockii</i>	<i>armitii</i>	<i>bidentata</i>	<i>calyculata</i>
<i>alexandri</i>	<i>arrecta</i>	<i>bifaria</i>	<i>cambagei</i>
<i>alleniana</i>	<i>ascendens</i>	<i>biflora</i>	<i>camptoclada</i>
<i>alpina</i>	<i>asepala</i>	<i>binata</i>	<i>campylophylla</i>
<i>amanda</i>	<i>ashbyae</i>	<i>binervata</i>	<i>cana</i>
<i>amblygona</i>	<i>asparagoides</i>	<i>binervia</i>	<i>cangaiensis</i>
<i>amblyophylla</i>	<i>aspera</i>	<i>bivenosa</i>	<i>capillaris</i>
<i>amentifera</i>	<i>asperulacea</i>	<i>blakei</i>	<i>cardiophylla</i>
<i>ammobia</i>	<i>assimilis</i>	<i>blakelyi</i>	<i>carens</i>
<i>ammophila</i>	<i>ataxiphylla</i>	<i>blaxellii</i>	<i>carneorum</i>
<i>amoena</i>	<i>atkinsiana</i>	<i>blayana</i>	<i>carnosula</i>
<i>ampliata</i>	<i>atopa</i>	<i>boormanii</i>	<i>caroleae</i>
<i>ampliceps</i>	<i>atrox</i>	<i>botrydion</i>	<i>cassicula</i>
<i>amputata</i>	<i>attenuata</i>	<i>brachybotrya</i>	<i>castanostegia</i>
<i>amyctica</i>	<i>aulacocarpa</i>	<i>brachycarpa</i>	<i>cataractae</i>
<i>anarthros</i>	<i>aulacophylla</i>	<i>brachyclada</i>	
<i>anasilla</i>	<i>auratiflora</i>	<i>brachyphyllea</i>	<i>catenulata</i>
<i>anastema</i>	<i>aureocrinita</i>	<i>brachypoda</i>	<i>cavealis</i>
<i>anaticeps</i>	<i>auricoma</i>	<i>brachystachya</i>	<i>cedroides</i>
<i>anceps</i>	<i>auriculiformis</i>	<i>bracteolata</i>	<i>celastrifolia</i>

<i>celsa</i>	<i>continua</i>	<i>deanei</i>	<i>dorothea</i>
<i>centrinervia</i>	<i>convallium</i>	<i>debilis</i>	<i>dorsenna</i>
<i>cerastes</i>	<i>coolgardiensis</i>	<i>declinata</i>	
<i>chalkeri</i>	<i>coriacea</i>	<i>decora</i>	<i>drepanocarpa</i>
<i>chamaeleon</i>	<i>costata</i>	<i>decurrans</i>	<i>drepanophylla</i>
<i>chapmanii</i>	<i>costiniana</i>	<i>deficiens</i>	<i>drewiana</i>
<i>chartacea</i>	<i>courtii</i>	<i>deflexa</i>	<i>drummondii</i>
<i>cheelii</i>	<i>covenyi</i>	<i>delibrata</i>	<i>dunnii</i>
<i>chinchillensis</i>	<i>cowaniana</i>	<i>delicatula</i>	<i>dura</i>
<i>chippendalei</i>	<i>cowleana</i>	<i>delphina</i>	<i>durabilis</i>
<i>chisholmii</i>	<i>cracentis</i>	<i>deltoidea</i>	<i>duriuscula</i>
<i>chrysella</i>	<i>craspedocarpa</i>	<i>demissa</i>	<i>eborensis</i>
<i>chrysocephala</i>	<i>crassa</i>	<i>dempsteri</i>	<i>echinula</i>
<i>chrysochaeta</i>	<i>crassicarpa</i>	<i>densiflora</i>	<i>echinuliflora</i>
<i>chrysopoda</i>	<i>crassifructa</i>	<i>denticulosa</i>	<i>effusa</i>
<i>chrysotricha</i>	<i>crassistipula</i>	<i>dentifera</i>	<i>effusifolia</i>
<i>cincinnata</i>	<i>crassiuscula</i>	<i>depressa</i>	<i>eglandulosa</i>
<i>citrinoviridis</i>	<i>crassuloides</i>	<i>dermatophylla</i>	<i>elachantha</i>
<i>citriodora</i>	<i>cremiflora</i>	<i>derwentiana</i>	<i>elata</i>
<i>clandullensis</i>	<i>crenulata</i>	<i>desertorum</i>	<i>elongata</i>
<i>clarksoniana</i>	<i>cretacea</i>	<i>desmondii</i>	<i>elsherana</i>
<i>clelandii</i>	<i>cretata</i>	<i>deuteroneura</i>	<i>empelioclada</i>
<i>clunies-rossiae</i>	<i>crispula</i>	<i>dialлага</i>	<i>enervia</i>
<i>clydonophora</i>	<i>crombiei</i>	<i>diaphana</i>	<i>ensifolia</i>
<i>cochlearis</i>	<i>cultriformis</i>	<i>diaphyllodinea</i>	<i>enterocarpa</i>
<i>cochllocarpa</i>	<i>cummingiana</i>	<i>dictyoneura</i>	<i>epacantha</i>
<i>cockertoniana</i>	<i>cuneifolia</i>	<i>dictyophleba</i>	<i>epedunculata</i>
<i>cognata</i>	<i>cunninghamii</i>	<i>didyma</i>	<i>ephedroides</i>
<i>colei</i>	<i>cupularis</i>	<i>dielsii</i>	<i>eremaea</i>
<i>colletioides</i>	<i>curranii</i>	<i>dietrichiana</i>	<i>eremophila</i>
	<i>curvata</i>	<i>difficilis</i>	<i>eremophiloides</i>
<i>comans</i>	<i>curvinervia</i>	<i>difformis</i>	<i>ericifolia</i>
<i>cometes</i>	<i>cuspidifolia</i>	<i>diffusa</i>	<i>ericksoniae</i>
<i>complanata</i>	<i>cuthbertsonii</i>	<i>dilatata</i>	<i>erinacea</i>
	<i>cyclops</i>	<i>dimidiata</i>	<i>erioclada</i>
<i>concolorans</i>	<i>cylindrica</i>	<i>diminuta</i>	<i>eriopoda</i>
<i>concurrents</i>	<i>cyperophylla</i>	<i>diphylla</i>	<i>errabunda</i>
<i>conferta</i>	<i>dacrydiodes</i>	<i>disparima</i>	<i>estrophiolata</i>
<i>confluens</i>	<i>dallachiana</i>	<i>dissona</i>	<i>euthycarpa</i>
<i>congesta</i>	<i>dangarensis</i>	<i>distans</i>	<i>euthyphylla</i>
<i>conjunctifolia</i>	<i>daphnifolia</i>	<i>disticha</i>	<i>evenulosa</i>
<i>conniana</i>	<i>daviesii</i>	<i>divergens</i>	<i>everistii</i>
<i>consanguinea</i>	<i>daviesioides</i>	<i>dodonaeifolia</i>	<i>excelsa</i>
<i>consobrina</i>	<i>daweana</i>	<i>dolichophylla</i>	<i>excentrica</i>
<i>conspersa</i>	<i>dawsonii</i>	<i>donaldsonii</i>	<i>exilis</i>
<i>constablei</i>	<i>dealbata</i>	<i>doratoxylon</i>	<i>exocarpoides</i>

<i>extensa</i>	<i>gladiiformis</i>	<i>heteroneura</i>	<i>isoneura</i>
<i>fagonioides</i>	<i>glandulicarpa</i>	<i>hexaneura</i>	<i>iteaphylla</i>
<i>falcata</i>	<i>glaucissima</i>	<i>hilliana</i>	<i>ixiophylla</i>
<i>falciformis</i>	<i>glaucocaezia</i>	<i>hippuroides</i>	<i>ixodes</i>
<i>farinosa</i>	<i>glaucocarpa</i>	<i>hispidula</i>	<i>jackesiana</i>
	<i>glaucoptera</i>	<i>hockingsii</i>	<i>jacksonioides</i>
<i>fasciculifera</i>	<i>gloeotricha</i>	<i>holosericea</i>	<i>jamesiana</i>
<i>faucium</i>	<i>glutinosissima</i>	<i>holotricha</i>	<i>jasperensis</i>
<i>fauntleroyi</i>	<i>gnidium</i>	<i>homaloclada</i>	<i>jennerae</i>
<i>fecunda</i>	<i>gonocarpa</i>	<i>homalophylla</i>	<i>jensenii</i>
<i>ferocior</i>	<i>gonoclada</i>	<i>hopperiana</i>	<i>jibberdingensis</i>
<i>filamentosa</i>	<i>gonophylla</i>	<i>horridula</i>	<i>johannis</i>
<i>filicifolia</i>	<i>gordonii</i>	<i>howittii</i>	<i>johnsonii</i>
<i>filifolia</i>	<i>gracilenta</i>	<i>hubbardiana</i>	<i>jonesii</i>
<i>filipes</i>	<i>gracilifolia</i>	<i>huegelii</i>	<i>jucunda</i>
<i>fimbriata</i>	<i>graciliformis</i>	<i>humifusa</i>	<i>julifera</i>
<i>flabellifolia</i>	<i>gracillima</i>	<i>hunteriana</i>	<i>juncifolia</i>
<i>flagelliformis</i>	<i>grandifolia</i>	<i>hyaloneura</i>	<i>jutsonii</i>
<i>flavescens</i>	<i>granitica</i>	<i>hyلونома</i>	<i>kalgoorliensis</i>
<i>flavipila</i>	<i>graniticola</i>	<i>hypermeces</i>	<i>karina</i>
<i>fleckeri</i>	<i>grasbyi</i>	<i>hystrix</i>	<i>kelleri</i>
<i>flexifolia</i>	<i>grayana</i>	<i>idiomorpha</i>	<i>kempeana</i>
<i>flocktoniae</i>	<i>gregorii</i>	<i>imbricata</i>	<i>kenneallyi</i>
<i>floribunda</i>	<i>grisea</i>	<i>imitans</i>	<i>kerryana</i>
<i>floydii</i>	<i>guinetii</i>	<i>imparilis</i>	<i>kettlewelliae</i>
<i>fodinalis</i>	<i>gunnii</i>	<i>implexa</i>	<i>kimberleyensis</i>
<i>formidabilis</i>	<i>guymeri</i>	<i>improcera</i>	<i>kingiana</i>
<i>forrestiana</i>	<i>hadrophylla</i>	<i>inaequilatera</i>	<i>kochii</i>
<i>forsythii</i>	<i>hakeoides</i>	<i>inaequiloba</i>	<i>kulnurensis</i>
<i>fragilis</i>	<i>halliana</i>	<i>inamabilis</i>	<i>kybeanensis</i>
<i>frigescens</i>	<i>hamersleyensis</i>	<i>incanicarpa</i>	<i>kydrensis</i>
<i>froggattii</i>	<i>hamiltoniana</i>	<i>inceana</i>	<i>laccata</i>
<i>fulva</i>	<i>hammondii</i>	<i>incognita</i>	<i>lacertensis</i>
<i>galeata</i>	<i>handonis</i>	<i>incongesta</i>	<i>lachnophylla</i>
<i>galiooides</i>	<i>harpophylla</i>	<i>incrassata</i>	<i>lamprocarpa</i>
<i>gardneri</i>	<i>harveyi</i>	<i>incurva</i>	<i>lanceolata</i>
<i>gelasina</i>	<i>hastulata</i>	<i>infecunda</i>	<i>lanei</i>
<i>gemina</i>	<i>havilandiorum</i>	<i>ingramii</i>	<i>lanigera</i>
<i>genistifolia</i>	<i>helicophylla</i>	<i>ingrata</i>	<i>lanuginophylla</i>
<i>georgensis</i>	<i>helmsiana</i>	<i>inophloia</i>	<i>laricina</i>
<i>georginae</i>	<i>hemignosta</i>	<i>inops</i>	<i>lasiocalyx</i>
<i>gibbosa</i>	<i>hemiteles</i>	<i>insolita</i>	<i>lasiocarpa</i>
<i>gilbertii</i>	<i>hemsleyi</i>	<i>intorta</i>	<i>lateriticola</i>
<i>gilesiana</i>	<i>hendersonii</i>	<i>intricata</i>	<i>latescens</i>
<i>gillii</i>	<i>heterochroa</i>	<i>irrorata</i>	<i>latifolia</i>
<i>gittinsii</i>	<i>heteroclita</i>	<i>islana</i>	<i>latior</i>

<i>latipes</i>	<i>lumholtzii</i>	<i>mitchellii</i>	<i>olsenii</i>
<i>latisepala</i>	<i>lunata</i>	<i>mitodes</i>	<i>omalophylla</i>
<i>latzii</i>	<i>luteola</i>	<i>moirii</i>	<i>ommatosperma</i>
<i>lazaridis</i>	<i>lycopodiifolia</i>	<i>mollifolia</i>	<i>oncinocarpa</i>
<i>leeuweniana</i>	<i>lysiphloia</i>	<i>montana</i>	<i>oncinophylla</i>
<i>legnota</i>	<i>mabellae</i>	<i>monticola</i>	<i>ophiolithica</i>
<i>leichhardtii</i>	<i>macdonnellensis</i>	<i>mooreana</i>	<i>oraria</i>
<i>leiocalyx</i>	<i>mackeyana</i>	<i>mountfordiae</i>	<i>orbifolia</i>
<i>leioderma</i>	<i>macnuttiana</i>	<i>mucronata</i>	<i>orites</i>
<i>leiophylla</i>	<i>maconochieana</i>	<i>muelleriana</i>	<i>orthocarpa</i>
<i>lentiginea</i>	<i>macradenia</i>	<i>multisiliqua</i>	<i>orthotricha</i>
<i>leprosa</i>	<i>maidenii</i>	<i>multispicata</i>	<i>oshanesii</i>
<i>leptalea</i>	<i>maitlandii</i>	<i>multistipulosa</i>	<i>oswaldii</i>
<i>leptocarpa</i>	<i>malloclada</i>	<i>muriculata</i>	<i>oxycedrus</i>
<i>leptoclada</i>	<i>mangium</i>	<i>murrayana</i>	<i>oxyclada</i>
<i>leptoloba</i>	<i>manipularis</i>	<i>mutabilis</i>	<i>pachyacra</i>
<i>leptoneura</i>	<i>maranoensis</i>	<i>myrtifolia</i>	<i>pachycarpa</i>
<i>leptopetala</i>	<i>marramamba</i>	<i>nanodealbata</i>	<i>pachyphylla</i>
<i>leptophleba</i>	<i>masliniana</i>	<i>nanopravissima</i>	<i>pachypoda</i>
<i>leptospermoides</i>	<i>matthewii</i>	<i>nematophylla</i>	
<i>leptostachya</i>	<i>maxwellii</i>	<i>neriifolia</i>	<i>palustris</i>
<i>leucoclada</i>	<i>mearnsii</i>	<i>nervosa</i>	<i>papulosa</i>
<i>leucolobia</i>	<i>megacephala</i>	<i>nesophila</i>	<i>papyrocarpa</i>
<i>levata</i>	<i>megalantha</i>	<i>neurocarpa</i>	<i>paradoxa</i>
<i>ligulata</i>	<i>meiantha</i>	<i>neurophylla</i>	<i>paraneura</i>
<i>ligustrina</i>	<i>meiosperma</i>	<i>newbeyi</i>	<i>parramattensis</i>
<i>limbata</i>	<i>meisneri</i>	<i>newmanii</i>	<i>parvipinnula</i>
<i>linarioides</i>	<i>melanoxyロン</i>	<i>nigricans</i>	<i>pataczekii</i>
<i>linearifolia</i>	<i>melleodora</i>	<i>nigripilosa</i>	<i>patagiata</i>
<i>lineata</i>	<i>melvillei</i>	<i>nitidula</i>	<i>paula</i>
<i>lineolata</i>	<i>menzelii</i>	<i>nivea</i>	<i>pedina</i>
<i>linifolia</i>	<i>merinthophora</i>	<i>nodiflora</i>	<i>pedleyi</i>
<i>lirellata</i>	<i>merrallii</i>	<i>notabilis</i>	<i>pellita</i>
<i>littorea</i>	<i>merrickiae</i>	<i>nova-anglica</i>	<i>pelophila</i>
<i>lobulata</i>	<i>microbotrya</i>	<i>nuperrima</i>	<i>pendula</i>
<i>loderi</i>	<i>microcalyx</i>	<i>nyssophylla</i>	
<i>longifolia</i>	<i>microcarpa</i>	<i>obesa</i>	<i>penninervis</i>
<i>longipedunculata</i>	<i>microcephala</i>	<i>obliquinervia</i>	<i>pentadenia</i>
<i>longiphyllodinea</i>	<i>microneura</i>	<i>obovata</i>	<i>perangusta</i>
<i>longispicata</i>	<i>microsperma</i>	<i>obtecta</i>	<i>perryi</i>
<i>longispinea</i>	<i>midgleyi</i>	<i>obtusata</i>	<i>petraea</i>
<i>longissima</i>	<i>mimica</i>	<i>obtusifolia</i>	<i>peuce</i>
<i>loroloba</i>	<i>mimula</i>	<i>octonervia</i>	<i>phaeocalyx</i>
<i>loxophylla</i>	<i>minutifolia</i>	<i>oldfieldii</i>	<i>pharangites</i>
<i>lucasii</i>	<i>minutissima</i>	<i>olgana</i>	<i>phasmoides</i>
<i>lullfitziorum</i>	<i>minyura</i>	<i>oligoneura</i>	<i>phlebocarpa</i>

<i>phlebopetala</i>	<i>pycnantha</i>	<i>roycei</i>	<i>solenota</i>
<i>phlebophylla</i>	<i>pycnocephala</i>	<i>rubida</i>	<i>sorophylla</i>
<i>pickardii</i>	<i>pycnostachya</i>	<i>rubricola</i>	<i>spania</i>
<i>piligera</i>	<i>pygmaea</i>	<i>rupicola</i>	<i>sparsiflora</i>
<i>pilligaensis</i>	<i>pyrifolia</i>	<i>ruppii</i>	<i>spathulifolia</i>
<i>pinguiculosa</i>	<i>quadrilateralis</i>	<i>ryaniana</i>	<i>speckii</i>
<i>pinguifolia</i>	<i>quadrimarginea</i>	<i>sabulosa</i>	<i>spectabilis</i>
<i>platycarpa</i>	<i>quadrisulcata</i>	<i>saliciformis</i>	<i>sphacelata</i>
<i>plautella</i>	<i>quinquenervia</i>	<i>salicina</i>	<i>sphaerostachya</i>
<i>plectocarpa</i>	<i>quornensis</i>	<i>saxatilis</i>	<i>sphenophylla</i>
<i>plicata</i>	<i>racospermoides</i>	<i>saxicola</i>	<i>spilleriana</i>
<i>podalyriifolia</i>	<i>ramiflora</i>	<i>scalena</i>	<i>spinescens</i>
<i>polifolia</i>	<i>ramulosa</i>	<i>scalpelliformis</i>	<i>spinosisima</i>
<i>poliochroa</i>	<i>recurvata</i>	<i>schinoides</i>	<i>spirorbis</i>
<i>polyadenia</i>	<i>redolens</i>	<i>sciophanes</i>	<i>splendens</i>
<i>polybotrya</i>	<i>rendlei</i>	<i>scirpifolia</i>	<i>spondylophylla</i>
<i>polystachya</i>	<i>repanda</i>	<i>scleroclada</i>	<i>spongopolitica</i>
<i>porcata</i>	<i>repens</i>	<i>sclerophylla</i>	<i>spooneri</i>
<i>praelongata</i>	<i>resinicostata</i>	<i>sclerosperma</i>	<i>sporadica</i>
<i>praemorsa</i>	<i>resinimarginea</i>	<i>scopulorum</i>	<i>squamata</i>
<i>praetermissa</i>	<i>resinistipulae</i>	<i>seclusa</i>	<i>stanleyi</i>
<i>prainii</i>	<i>resinosa</i>	<i>sedifolia</i>	<i>startii</i>
<i>pravifolia</i>	<i>restiacea</i>	<i>semicircinalis</i>	<i>steedmanii</i>
<i>pravissima</i>	<i>retinervis</i>	<i>semilunata</i>	<i>stellaticeps</i>
<i>preissiana</i>	<i>retinodes</i>	<i>semirigida</i>	<i>stenophylla</i>
<i>prismifolia</i>		<i>semitrullata</i>	<i>stenoptera</i>
<i>pritzeliania</i>	<i>retivenea</i>	<i>sericata</i>	<i>stereophylla</i>
<i>producta</i>	<i>retrorsa</i>	<i>sericocarpa</i>	<i>stigmatophylla</i>
<i>profusa</i>	<i>rhamphophylla</i>	<i>sericoflora</i>	<i>stipuligera</i>
<i>proiantha</i>	<i>rhetinocarpa</i>	<i>sericophylla</i>	<i>stipulosa</i>
<i>prominens</i>	<i>rhigiophylla</i>	<i>sertiformis</i>	<i>storyi</i>
<i>pruinocarpa</i>	<i>rhodophloia</i>	<i>sessilis</i>	<i>stowardii</i>
<i>pruinosa</i>	<i>rhodoxylon</i>	<i>sessilispica</i>	<i>striatifolia</i>
<i>pterocaulon</i>	<i>riceana</i>	<i>setulifera</i>	<i>stricta</i>
<i>ptychoclada</i>	<i>richardsii</i>	<i>shuttleworthii</i>	<i>strongylophylla</i>
<i>ptychophylla</i>	<i>ridleyana</i>	<i>sibilans</i>	<i>suaveolens</i>
<i>pubescens</i>	<i>rigens</i>	<i>sibina</i>	<i>subcaerulea</i>
<i>pubicosta</i>	<i>rigescens</i>	<i>sibirica</i>	<i>subcontorta</i>
<i>pubifolia</i>	<i>rigida</i>	<i>siculiformis</i>	
<i>pubirhachis</i>	<i>rivalis</i>	<i>signata</i>	<i>subflexuosa</i>
<i>pulchella</i>	<i>robeorum</i>	<i>silvestris</i>	<i>sublanata</i>
<i>pulviniformis</i>	<i>robinae</i>	<i>simmonsiana</i>	<i>subporosa</i>
<i>puncticulata</i>	<i>rossei</i>	<i>simsii</i>	<i>subracemosa</i>
<i>purpureopetala</i>	<i>rostellata</i>	<i>simulans</i>	<i>subrigida</i>
<i>pusilla</i>	<i>rostellifera</i>	<i>singula</i>	<i>subsessilis</i>
<i>pustula</i>	<i>rothii</i>	<i>smeringa</i>	<i>subternata</i>

<i>subtessarogona</i>	<i>triquetra</i>	<i>whitei</i>
<i>subtiliformis</i>	<i>tropica</i>	<i>wickhamii</i>
<i>subtilinervis</i>	<i>truculenta</i>	<i>wilcoxii</i>
<i>subulata</i>	<i>trudgeniana</i>	<i>wilhelmania</i>
<i>sulcata</i>	<i>trulliformis</i>	<i>willdenowiana</i>
<i>sulcaticaulis</i>	<i>truncata</i>	<i>williamsiana</i>
	<i>tuberculata</i>	<i>williamsonii</i>
<i>symonii</i>	<i>tumida</i>	<i>willingii</i>
<i>synchronicia</i>	<i>tysonii</i>	<i>wilsonii</i>
<i>synoria</i>	<i>ulicifolia</i>	<i>wiseana</i>
<i>tabula</i>	<i>ulicina</i>	<i>woodmaniorum</i>
<i>tarculensis</i>	<i>uliginosa</i>	<i>xanthina</i>
<i>tayloriana</i>	<i>umbellata</i>	<i>xanthocarpa</i>
<i>telmica</i>	<i>umbraculiformis</i>	<i>xerophila</i>
<i>tenuinervis</i>	<i>uncifera</i>	<i>xiphophylla</i>
<i>tenuior</i>	<i>uncifolia</i>	<i>yirrkallensis</i>
<i>tenuispica</i>	<i>uncinata</i>	<i>yorkrakinensis</i>
<i>tenuissima</i>	<i>uncinella</i>	<i>zatrichota</i>
<i>tephrina</i>	<i>undoolyana</i>	
<i>teretifolia</i>	<i>undosa</i>	
<i>terminalis</i>	<i>undulifolia</i>	
<i>tessellata</i>	<i>unguicula</i>	
<i>tetanophylla</i>	<i>unifissilis</i>	
<i>tetragonocarpa</i>	<i>urophylla</i>	
<i>tetragonophylla</i>	<i>validinervia</i>	
<i>tetraneura</i>	<i>varia</i>	
<i>tetraptera</i>	<i>vassalii</i>	
<i>thoma</i>	<i>venulosa</i>	
<i>thomsonii</i>	<i>verniciiflua</i>	
<i>tindaleae</i>	<i>veronica</i>	
<i>tingoorensis</i>	<i>verricula</i>	
<i>tolmerensis</i>	<i>verticillata</i>	
<i>toondulya</i>	<i>vestita</i>	
<i>torringtonensis</i>	<i>victoriae</i>	
<i>torticarpa</i>	<i>vincentii</i>	
<i>torulosa</i>	<i>viscidula</i>	
<i>trachycarpa</i>	<i>viscifolia</i>	
<i>trachyphloia</i>	<i>vittata</i>	
<i>translucens</i>	<i>volubilis</i>	
<i>tratmaniana</i>	<i>walkeri</i>	
<i>trigonophylla</i>	<i>wanyu</i>	
<i>trinalis</i>	<i>wardellii</i>	
<i>trinervata</i>	<i>warramaba</i>	
<i>trineura</i>	<i>wattsiana</i>	
<i>triptera</i>	<i>websteri</i>	
<i>triptycha</i>	<i>whibleyana</i>	