

## Northcliffe Flora Guide

### Botanical Family name index for volumes 1 to 5

Botanical name	Item no.	Volume
<b>ADIANTACEAE</b>		
<i>Adiantum aethiopicum</i>	1	1
<i>Cheilanthes austrotenuifolia</i>	2	1
<b>AIZOACEAE</b>		
<i>Carpobrotus aequilaterus</i>	3	1
<b>AMARANTHACEAE</b>		
<i>Ptilotus drummondii</i>	4	1
<b>AMARYLLIDACEAE</b>		
<i>Hyppoxidaceae glabella</i>	5	1
<b>ANTHERICACEAE</b>		
<i>Agrostocrinum scabrum</i>	6	1
<i>Chamaescilla corymbosa</i>	7	1
<i>Corynotheca micrantha</i>	8	1
<i>Johnsonia pubescens</i>	9	1
<i>Laxmannia minor</i>	10	1
<i>Sowerbaea laxiflora</i>	11	1
<i>Thysanotus dichotomus</i>	12	1
<i>Thysanotus multiflorus</i>	13	1
<i>Thysanotus patersonii</i>	14	1
<i>Thysanotus thyrsoides</i>	15	1
<i>Tricoryne humilis</i>	16	1
<b>APIACEAE</b>		
<i>Apium prostratum</i>	17	1
<i>Centella cordifolia (asiatica)</i>	18	1
<i>Eryngium pinnatifidum</i>	19	1
<i>Hydrocotyle diantha</i>	20	1
<i>Hydrocotyle hirta</i>	21	1
<i>Platysace filiformis</i>	22	1
<i>Platysace teres</i>	23	1
<i>Trachymene anisocarpa</i>	24	1
<i>Xanthosia rotundifolia</i>	25	1
<b>ASPLENIACEAE</b>		
<i>Asplenium adiantoides (aethiopicum)</i>	26	1
<b>ASTERACEAE</b>		
<i>Arctotheca populifolia</i>	27	1

<i>Anthraxia pulverulenta</i>	28	1
<i>Brachycome iberidifolia</i>	29	1
<i>Calocephalus brownii</i>	30	1
<i>Cotula cotuloides</i>	31	1
<i>Craspedia uniflora</i>	32	1
<i>Helichrysum cordatum</i>	33	1
<i>Milotia myosotidifolia</i>	34	1
<i>Olearia axillaris</i>	35	1
<i>Olearia cassiniae</i>	36	1
<i>Olearia heleophila</i>	37	1
<i>Senecio elegans</i>	38	1
<i>Trichocline scapigera</i>	39	1

#### **BRASSICACEAE**

<i>Cakile maritima</i>	40	1
<i>Stenopetalum robustum</i>	41	1

#### **CAESALPINIACEAE**

<i>Labichea punctata</i>	42	1
		1

#### **CAMPANULACEAE**

<i>Wahlenbergia</i>	43	1
		1

#### **CASUARINACEAE**

<i>Allocasuarina decussata</i>	44	1
<i>Allocasuarina fraseriana</i>	45	1
<i>Allocasuarina humilis</i>	46b	1

#### **CEPHALOTACEAE**

<i>Cephalotus follicularis</i>	46c	1
--------------------------------	-----	---

#### **CHENOPODIACEAE**

<i>Rhagodia radiata</i>	46a	1
		1

#### **COLCHICACEAE**

<i>Burchardia multiflora</i>	47	1
------------------------------	----	---

#### **CYPERACEAE**

<i>Evandra aristata</i>	48	1
<i>Gahnia decomposita</i>	49	1
<i>Lepidosperma gladiatum</i>	50	1
<i>Lepidosperma longitudinale</i>	51	1
<i>Lepidosperma tetraquetrum</i>	52	1
<i>Mesomelaena tetragona</i>	53	1
<i>Reedia spathacea</i>	54	1
<i>Scirpus nodosus</i>	55	1

**DASYPOGONACEAE**

<i>Kingia australis</i>	56	1
<i>Lomandra ordii</i>	57	1
<i>Lomandra pauciflora</i>	58	1
<i>Lomandra purpurea</i>	59	1

**DENNSTAEDTIACEAE**

<i>Pteridium esculentum</i>	61	1
-----------------------------	----	---

**DILLENiaceae**

<i>Hibbertia amplexicaulis</i>	62	1
<i>Hibbertia crenata</i>	63	1
<i>Hibbertia cuneiformis</i>	64	1
<i>Hibbertia cunninghamii</i>	65	1
<i>Hibbertia perfoliata</i>	66	1
<i>Hibbertia serrata</i>	67	1
<i>Hibbertia stellaris</i>	68	1
<i>Hibbertia tetrandra</i>	69	1

**DROSERACEAE**

<i>Drosera hamiltonii</i>	70	1
<i>Drosera platystigma</i>	71	1
<i>Drosera macrantha</i>	72	1
<i>Drosera pulchella</i>	73	1
<i>Drosera scorpioides</i>	74	1
<i>Drosera stolonifera</i>	75	1
<i>Drosera sulphurea</i>	76	1

**EPACRIDACEAE**

<i>Acrotriche cordata</i>	77	1
<i>Andersonia barbata</i>	78	1
<i>Andersonia caerulea</i>	79	1
<i>Andersonia sprengelioides</i>	80	1
<i>Astroloma (a species)</i>	81	1
<i>Brachyloma preissii</i>	82	1
<i>Cosmelia rubra</i>	83	1
<i>Leucopogon australis</i>	84	1
<i>Leucopogon capitellatus</i>	85	1
<i>Leucopogon glabellus</i>	86	1
<i>Leucopogon oxycedrus</i>	87	1
<i>Leucopogon pendulus</i>	88	1
<i>Leucopogon propinquus</i>	89	1
<i>Leucopogon verticillatus</i>	90	1
<i>Lysinema ciliatum</i>	91	1
<i>Lysinema conspicuum</i>	92	1
<i>Monatoca tamariscina</i>	93	1
<i>Sphenotoma gracile</i>	94	1

<i>Sphenotoma parviflorum</i>	95	1
<i>Sphenotoma squarrosus</i>	96	1

#### **EREMOSYNACEAE**

<i>Eremosyne pectinata</i>	97	1
----------------------------	----	---

#### **EUPHORBIACEAE**

<i>Poranthera microphylla</i>	98	1
<i>Phyllanthus calycinus</i>	99	1
<i>Poranthera huegelii</i>	100	1
<i>Ricinocarpus glaucus</i>	101	1

#### **GENTIANACEAE**

<i>Centaurium spicatum</i>	146	1
<i>Villarsia albiflora</i>	147	1
<i>Villarsia congestiflora</i>	148	1
<i>Villarsia latifolia</i>	149	1

#### **GERANIACEAE**

<i>Pelargonium australe</i>	150	1
-----------------------------	-----	---

#### **GOODENIACEAE**

<i>Dampiera alata</i>	151	1
<i>Dampiera cuneata</i>	152	1
<i>Dampiera hederacea</i>	153	1
<i>Diaspasis filifolia</i>	154	1
<i>Goodenia eatoniana</i>	155	1
<i>Goodenia filiformis</i>	156	1
<i>Lechenaultia biloba</i>	157	1
<i>Lechenaultia expansa</i>	158	1
<i>Scaevola crassifolia</i>	159	1
<i>Scaevola microphylla</i>	160	1
<i>Scaevola nitida</i>	161	1
<i>Scaevola glandulifera</i>	162	1
<i>Scaevola striata</i>	163	1
<i>Velleia macrophylla</i>	164	1
<i>Velleia trinervis</i>	165	1

#### **GYROSTEMONACEAE**

<i>Gyrostemon sheathii</i>	166	1
----------------------------	-----	---

#### **HAEMADORACEAE**

<i>Conostylis setigera</i>	3	2
<i>Anigozanthos flavidus</i>	1	2
<i>Conostylis aculeate</i>	2	2
<i>Haemodorum</i>	5	2
<i>Phlebocarya ciliata</i>	6	2

Tribonanthes australis (Southern)	7	2
Haemodorum paniculatum	4	2
		2
<b>IRIDACEAE</b>		
Patersonii occidentalis	9	2
Orthrosanthus multiflorus	8	2
Patersonia umbrosa	10	2
Patersonia umbrosa	11	2
<b>ISOETACEAE</b>		
Isoetes drummondii	12	2
<b>JUNCAGINACEAE</b>		
Triglochin procera	13	2
		2
<b>LAMIACEAE</b>		
Hemiandra pungens	14	2
Hemigenia rigida	15	2
Hemigenia sericea	16	2
<b>LENTIBULARIACEAE</b>		
Utricularia multifida	17	2
Utricularia menziesii	18	2
Utricularia	19	2
		2
<b>LILACEAE</b>		
Dichopogon	22	2
Anthericaceae nitida	20	2
Chamaescilla spiralis	21	2
<b>LINDSAEACEAE</b>		
Lindsaea linearis	23	2
<b>LOBELIACEAE</b>		
Lobelia gibbosa	26	2
Isotoma hypocrateriformis	24	2
Lobelia alata	25	2
Lobelia tenuior	27	2
<b>LOGANIACEAE</b>		
Logania serpyllifolia angustifolia	28	2
Logania serpyllifolia serpyllifolia	28a	2
Logania vaginalis	29	2
		2
<b>LORANTHACEAE</b>		
Nuytsia floribunda	30	2
		2

**LYCOPODIACEAE**

*Lycopodiella serpentina* or *carolinianum* 31 2

**MIMOSACEAE**

*Acacia alata* 34 2

*Acacia cyclops* 35 2

*Acacia decipiens* 36 2

*Acacia divergens* 37 2

*Acacia extensa* 38 2

*Acacia hastulata* 39 2

*Acacia horridula* 40 2

*Acacia pentadenia* 41 2

*Acacia scalpelliformis* 42 2

*Acacia urophylla* 43 2

*Paraserianthes lophantha*,  
reclassified as *Perianthes* 44 2

**MYRTACEAE**

*Beaufortia sparsa* 51 3

*Calytrix. species.* 52 3

*Kunzea recurva* 69 3

*Lhotzkya ericoides* 70 3

*Melaleuca cuticularis* 71 3

*Melaleuca. incana* 72 3

*Melaleuca lateritia* 73 3

*Melaleuca polygaloides.* 74 3

*Melaleuca ringens* 75 3

*Melaleuca. suberosa* 76 3

*Melaleuca thymoides* 77 3

*Verticordia . habrantha* 78 3

*Verticordia plumosa.* 79 3

*Agonis flexuosa* 45 3

*Agonis hypericifolia* 46 3

*Agonis juniperina* 47 3

*Agonis linearifolia* 48 3

*Agonis parviceps* 49 3

*Astartea fascicularis* 50 3

*Calytrix. flavescens* 53 3

*Chamelaucium* 54 3

*Darwinia citriodora* 55 3

*Darwinia vestita.* 56 3

*Corymbia calophylla* 57 3

*Eucalyptus cornuta.* 58 3

*Eucalyptus diversicolor* 59 3

*Eucalyptus. megacarpa* 60 3

*Eucalyptus patens* 61 3

*Homalospermum firmum.* 62 3

<i>Hypocalymma angustifolium</i>	63	3
<i>Hypocalymma cordifolium.</i>	64	3
<i>Hypocalymma ericifolium</i>	65	3
<i>Hypocalymma robustum.</i>	66	3
<i>Hypocalymma strictum</i>	67	3
<i>Kunzea ericifolia</i>	68	3

#### **OLACACEAE**

<i>Olax. phyllanthi</i>	80	3
		3

#### **OXALIDACEAE**

<i>Oxalis virescens.</i>	81	3
--------------------------	----	---

#### **PAPILIONACEAE**

<i>Aotus carinata</i>	102	1
<i>Aotus tietkensis</i>	103	1
<i>Bossiaea aphylla</i>	104	1
<i>Bossiaea laidlawiana</i>	105	1
<i>Bossiaea linophylla</i>	106	1
<i>Bossiaea ornata</i>	107	1
<i>Bossiaea rufa</i>	108	1
<i>Burtonia conferta</i>	109	1
<i>Burtonia scabra</i>	110	1
<i>Calystachys linearifolium</i>	111	1
<i>Chorizema diversifolium</i>	112	1
<i>Chorizema ilicifolium</i>	113	1
<i>Chorizema reticulatum</i>	114	1
<i>Chorizema rhombeum</i>	115	1
<i>Daviesia cordata</i>	116	1
<i>Dillwynia cinarescens</i>	117	1
<i>Dillwynia spinosa</i>	118	1
<i>Eutaxia epacridioides</i>	119	1
<i>Eutaxia obovata</i>	120	1
<i>Gastrolobium bilobum</i>	121	1
<i>Gastrolobium spinosum</i>	122	1
<i>Gompholobium amplexicaule</i>	123	1
<i>Gompholobium capitatum</i>	124	1
<i>Gompholobium polymorphum</i>	125	1
<i>Hardenbergia comptoniana</i>	126	1
<i>Hovea trisperma</i>	129	1
<i>Isotropis cuneifolia</i>	130	1
<i>Jacksonia furcellata</i>	131	1
<i>Jacksonia horrida</i>	132	1
<i>Jacksonia mollissima</i>	133	1
<i>Kennedia carinata</i>	134	1
<i>Kennedia coccinea</i>	135	1
<i>Kennedia glabrata</i>	136	1

<i>Kennedia prostrata</i>	137	1
<i>Mirbelia dilatata</i>	138	1
<i>Oxylobium lanceolatum</i>	139	1
<i>Pultenaea pinifolia</i>	140	1
<i>Pultenaea reticulata</i>	141	1
<i>Sphaerolobium medium</i>	142	1
<i>Sphaerolobium racemosum</i>	143	1
<i>Templetonia retusa</i>	144	1
<i>Viminaria juncea</i>	145	1

#### **PHILYDRACEAE**

<i>philydrella pygmaea</i>	82	3
----------------------------	----	---

#### **PHORMIACEAE**

<i>Stypandra glauca</i>	83	3
-------------------------	----	---

#### **PITTOSPORACEAE**

<i>Billardiera florabunda</i>	84	3
<i>Billardiera latifolia</i>	85	3
<i>Cheiranthera</i>	86	3
<i>Solya heterophylla</i>	87	3

#### **PODOCARPACEAE**

<i>Podocarpus drouynianus</i>	88	3
-------------------------------	----	---

#### **POLYGALACEAE**

<i>Comesperma confertum</i>	89	4
<i>Comesperma flavum</i>	90	4
<i>Comesperma nudiusculum</i>	91	4
<i>Comesperma volubile</i>	92	4

#### **POLYGONACEAE**

<i>Muehlenbeckia adpressa</i>	93	4
-------------------------------	----	---

#### **PORTULACEAE**

<i>Calandrinia</i>	94	4
<i>Calandrinia brevipedata</i>	95	4

#### **PROTEACEAE**

<i>Adenanthos barbiger</i>	96	4
<i>Adenanthos meisneri</i>	97	4
<i>Adenanthos obovatus</i>	98	4
<i>Banksia attenuata</i>	99	4
<i>Banksia grandis</i>	100	4
<i>Banksia ilicifolia</i>	101	4
<i>Banksia littoralis</i>	102	4
<i>Banksia occidentalis</i>	103	4

<i>Banksia seminuda</i>	104	4
<i>Banksia quercifolia</i>	105	4
<i>Banksia verticillata</i>	106	4
<i>Dryandra. nivea</i>	107	4
<i>Dryandra. sessilis</i>	108	4
<i>Grevillea pulchella</i>	109	4
<i>Grevillea quercifolia</i>	110	4
<i>Grevillea trifida</i>	111	4
<i>Hakea amplexicaulis</i>	112	4
<i>Hakea ceratophylla</i>	113	4
<i>Hakea cyclocarpa</i>	114	4
<i>Hakea lasiantha</i>	115	4
<i>Hakea prostrata</i>	116	4
<i>Hakea varia</i>	117	4
<i>Isopogon</i>	118	4
<i>Isopogon formosus</i>	119	4
<i>Isopogon linearis</i>	120	4
<i>Isopogon sphaerocephalus</i>	121	4
<i>Persoonia elliptica.</i>	122	4
<i>Persoonia. longifolia.</i>	123	4
<i>Persoonia. microcarpa</i>	124	4
<i>Petrophile diversifolia</i>	125	4
<i>Synaphea preissii</i>	126	4
<i>Synaphea. reticulata</i>	127	4
<i>Xylomelum occidentale</i>	128	4

#### **RANUNCULACEAE**

<i>Clematis pubescens</i>	129	4
<i>Ranunculus lappaceus</i>	130	4

#### **RESTIONACEAE**

<i>Anarthria prolifera</i>	131	4
<i>Anarthria scabra</i>	132	4
<i>Leptocarpus scariosus.</i>	133	4
<i>Loxocarya</i>	134	4

#### **RHAMNACEAE**

<i>Austrotrymalium floribundum</i>	135	5
<i>Spyridium globulosum</i>	136	5

#### **RUBIACEAE**

<i>Opercularia. hispidula</i>	137	5
<i>Opercularia volubilis</i>	138	5

#### **RUTACEAE**

<i>Boronia alata</i>	139	5
<i>Boronia crenulata.</i>	140	5

<i>Boronia gracilipes</i>	141	5
<i>Boronia heterophylla</i>	142	5
<i>Boronia juncea</i>	143	5
<i>Boronia megastigma</i>	144	5
<i>Boronia spathulata</i>	145	5
<i>Boronia stricta</i>	146	5
<i>Chorilaena quercifolia</i>	147	5
<i>Phebalium anceps</i>	148	5

#### **SANTALACEAE**

<i>Choretrum lateriflorum.</i>	149	5
<i>Exocarpus odoratus</i>	150	5
<i>Exocarpus sparteus</i>	151	5
<i>Leptomeria cunninghamii</i>	152	5

#### **SAPINDACEAE**

<i>Dodonaea angustissimus</i>	153	5
<i>Dodonaea ceratocarpa</i>	154	5

#### **SCHIZAEACEAE**

<i>Schizaea fistulosa</i>	155	5
---------------------------	-----	---

#### **SELAGINELLACEAE**

<i>Selaginella gracillima.</i>	156	5
--------------------------------	-----	---

#### **SOLANACEAE**

<i>Anthocercis littorea</i>	157	5
-----------------------------	-----	---

#### **STACKHOUSIACEAE**

<i>Stackhousia monogyna.</i>	158	5
------------------------------	-----	---

#### **STERCULIACEAE**

<i>Lasiopetalum floribundum</i>	159	5
<i>Rulingia corylifolia</i>	160	5
<i>Rulingia cygnorum</i>	161	5
<i>Thomasia cognata</i>	162	5
<i>Thomasia pauciflora</i>	163	5
<i>Thomasia quercifolia</i>	164	5
<i>Thomasia rhynchocarpa</i>	165	5

#### **THYMELAEACEAE**

<i>Pimelea clavata</i>	166	5
<i>Pimelea ferruginea</i>	167	5
<i>Pimelea hispida</i>	168	5
<i>Pimelea imbricata</i>	169	5
<i>Pimelea longiflora</i>	170	5
<i>Pimelea rosea</i>	171	5

<i>Pimelea spectabilis</i>	172	5
<i>Pimelea suaveolens</i>	173	5
<i>Pimelea sylvestris</i>	174	5

#### **TREMANDRACEAE**

<i>Platytheca galioides</i>	175	5
<i>Tetratheca affinis</i>	176	5
<i>Tetratheca</i>	177	5
<i>Tremandra diffusa</i>	178	5
<i>Tremandra stelligera</i>	179	5

#### **TYPHACEAE**

<i>Typha orientalis.</i>	180	5
--------------------------	-----	---

#### **VIOLACEAE**

<i>Hybanthus calycinus</i>	181	5
----------------------------	-----	---

#### **XANTHORRHOEACEAE**

<i>Dasypogon bromeliifolius</i>	183	5
<i>Dasypogon hookeri</i>	184	5
<i>Lomandra endlicheri</i>	185	5
<i>Xanthorrhoea gracilis</i>	186	5
<i>Xanthorrhoea preissii</i>	187	5

#### **XYRIDACEAE**

<i>Xyris</i>	188	5
--------------	-----	---

#### **ZAMIACEAE**

<i>Macrozamia reidlei</i>	189	5
---------------------------	-----	---