

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

The Synonyms and Species incidentally mentioned are printed in Italics.

| | Page | | Page | | Page |
|--|------|-------------------------------|------|-------------------------------|------|
| Achyranthes | 246 | Baueri, Moq. | 255 | Manglesii, Grah. | 486 |
| <i>argentea</i> , Lam. | 246 | decipiens, Benth. | 251 | pulchella, Br. | 484 |
| <i>aspera</i> , Linn. | 246 | denticulata, Br. | 249 | Roei, Endl. | 482 |
| <i>australis</i> , Br. | 246 | leptophylla, Benth. | 251 | tenuiflora, Lindl. | 484 |
| <i>canescens</i> , Br. | 246 | longipes, Benth. | 252 | trifida, Br. | 479 |
| Adenantheros | 350 | nana, Br. | 250 | triternata, Gunn. | 478 |
| <i>apiculata</i> , Br. | 356 | nodiflora, Br. | 249 | Andreussia | |
| <i>apiculata</i> , Meissn. | 354 | polyccephala, Benth. | 251 | debilis, Vent. | 9 |
| <i>armata</i> , Meissn. | 353 | sessilis, Br. | 250 | glabra, Vent. | 4 |
| <i>barbata</i> , F. Muell. | 354 | AMARANTACEÆ | 208 | Anisacantha | |
| <i>barbigeria</i> , Lindl. | 351 | Amarantus | 212 | bicornis, F. Muell. | 195 |
| <i>crenata</i> , Willd. | 352 | Blitum, Linn. | 213 | bicuspis, F. Muell. | 200 |
| <i>cuneata</i> , Labill. | 352 | caudatus, Linn. | 213 | brevicuspis, F. Mu. | 198 |
| <i>Cunninghamii</i> , Meiss. | 352 | enervis, F. Muell. | 216 | diacantha, Nees | 195 |
| <i>Dobsonii</i> , F. Muell. | 353 | frumentaceus, Roxb. | 213 | divaricata, Br. | 200 |
| <i>Drummondii</i> , Meiss. | 356 | interruptus, Br. | 215 | divaricata, Moq. | 200 |
| <i>filifolia</i> , Benth. | 355 | lineatus, Br. | 215 | Drummondii, Benth. | 199 |
| <i>flabelliifolia</i> , Knight | 352 | leptocephalus, Benth. | 214 | echinopsila, F. Mu. | 201 |
| <i>flavidiflora</i> , F. Mu. | 355 | macrocarpus, Benth. | 216 | erinacea, Moq. | 200 |
| <i>linearis</i> , Meissn. | 354 | Mitchellii, Benth. | 214 | glabra, F. Muell. | 200 |
| <i>Meissneri</i> , Lehm. | 354 | pallidifolius, F. M. | 214 | gracilicuspis, F. | |
| <i>obovata</i> , Labill. | 352 | paniculatus, Linn. | 213 | Muell. | 199 |
| <i>procumbens</i> , Meissn. | 356 | rhombeus, Br. | 215 | kentropsidea, F. | |
| <i>pungens</i> , Meissa. | 353 | tenuis, Benth. | 216 | Muell. | 195 |
| <i>sericea</i> , Labill. | 354 | undulatus, Br. | 215 | lanicuspis, F. Muell. | 195 |
| <i>terminalis</i> , Br. | 355 | undulatus, Lindl. | 215 | muricata, Moq. | 199 |
| <i>velutina</i> , Meissn. | 355 | viridis, Linn. | 215 | quinquecuspis, F. M. | 199 |
| <i>venosa</i> , Meissn. | 353 | Amblogyne | 214 | tricuspis, F. Muell. | 200 |
| Adenostephanus | 416 | Ambrina | | Anisandra | |
| <i>Bleasdalei</i> , Benth. | 417 | carinata, Moq. | 163 | glabra, Bartl. | 124 |
| Agastachys | 379 | pumilio, Moq. | 163 | Anisomeles | |
| <i>odorata</i> , Br. | 379 | Amperea | | australis, Spreng. | 134 |
| Agnostus | | subnuda, Nees | 146 | inodora, Br. | 89 |
| <i>sinuatus</i> , Gunn. | 539 | Anadenia | | moschatu, Br. | 89 |
| Ajuga | 135 | anethifolia, Gunn. | 483 | salvifolia, Br. | 89 |
| <i>australis</i> , Br. | 136 | aquifolium, Lindl. | 479 | Arthrocenemum | |
| <i>diemenica</i> , Benth. | 136 | Caleyi, Br. | 478 | arbuscula, Moq. | 203 |
| <i>sinuata</i> , Br. | 137 | filifolia, Endl. | 481 | bidens, Nees | 204 |
| <i>tridentata</i> , Benth. | 136 | flexuosa, Lindl. | 480 | halocnemoïdes, Nees | 203 |
| <i>virgata</i> , Benth. | 136 | gracilis, Lindl. | 480 | indicum, Moq. | 205 |
| Alternanthera | 248 | hakeoides, Lindl. | 520 | triandrum, F. Mu. | 202 |
| <i>angustifolia</i> , Br. | 250 | ilicifolia, Br. | 438 | Arthrotrichum | |
| <i>angustifolia</i> , Moq. | 251 | integrifolia, Endl. | 485 | calostachyum, F. M. | 236 |

| Page | Page | Page | |
|--|------|---|-----|
| <i>Atelandra</i> | | | |
| <i>incana</i> , Lindl. | 114 | <i>Babagia</i> | 192 |
| <i>polystachya</i> , Lindl. | 114 | <i>dipterocarpa</i> , Moq. | 192 |
| <i>Atherosperma</i> | 284 | <i>Banksia</i> | 541 |
| <i>micranthum</i> , Tul. | 285 | <i>æmula</i> , Br. | 556 |
| <i>moschata</i> , Labill. | 284 | <i>aquifolium</i> , Lindl. | 562 |
| <i>Atriplex</i> | 165 | <i>asplenifolia</i> , Knight | 560 |
| <i>angulata</i> , Benth. | 174 | <i>asplenifolia</i> , Salisb. | 555 |
| <i>australisica</i> , Moq. | 173 | <i>attenuata</i> , Br. | 549 |
| <i>Billardieri</i> , Hook. f. | 180 | <i>australis</i> , Br. | 553 |
| <i>campanulata</i> , Benth. | 177 | <i>barbigera</i> , Meissn. | 551 |
| <i>capensis</i> , Moq. | 171 | <i>Baueri</i> , Br. | 552 |
| <i>cinerea</i> , Poir. | 171 | <i>Baxteri</i> , Br. | 559 |
| <i>crystallina</i> , Hook. f. | 180 | <i>blechnifolia</i> , F. Mu. | 551 |
| <i>decumbens</i> , R. et S. | 176 | <i>Brownii</i> , Baxt. | 549 |
| <i>denticulata</i> , Moq. | 175 | <i>Caleyi</i> , Br. | 560 |
| <i>Drummondii</i> , Moq. | 170 | <i>Candolleana</i> , Meissn. | 561 |
| <i>elachophylla</i> , F. Mu. | 176 | <i>coccinea</i> , Br. | 557 |
| <i>eleagnoides</i> , Moq. | 171 | <i>collina</i> , Br. | 548 |
| <i>exilifolia</i> , F. Muell. | 175 | <i>compar</i> , Br. | 554 |
| <i>glomulifera</i> , Nees. | 177 | <i>conchifera</i> , Gærtn. | 556 |
| <i>halimoides</i> , Lindl. | 178 | <i>cuneifolia</i> , Hoffmsg. | 555 |
| <i>halimus</i> , Br. | 171 | <i>Cunninghamii</i> , Sieb. | 548 |
| <i>halimus</i> , Nees. 170, 171 | | <i>cylindrostachya</i> , Ldl. | 550 |
| <i>holocarpa</i> , F. Muell. | 179 | <i>dactyloides</i> , Gærtn. | 524 |
| <i>hortensis</i> , Linn. | 168 | <i>dentata</i> , Linn. f. | 555 |
| <i>humilis</i> , F. Muell. | 174 | <i>dentata</i> , Wendl. | 556 |
| <i>hymenotheca</i> , Moq. | 173 | <i>denticulata</i> , Dum. | 548 |
| <i>hypoleuca</i> , Nees. | 172 | <i>depressa</i> , Br. | 553 |
| <i>incrassata</i> , F. Muell. | 172 | <i>dillenicefolia</i> , Kght. | 556 |
| <i>inflata</i> , F. Muell. | 179 | <i>dryandroides</i> , Baxt. | 549 |
| <i>isatidea</i> , Moq. | 170 | <i>elatior</i> , Br. | 556 |
| <i>leptocardia</i> , F. Muell. | 178 | <i>elegans</i> , Meissn. | 561 |
| <i>limbata</i> , Benth. | 178 | <i>ericifolia</i> , Linn. f. | 547 |
| <i>Lindleyi</i> , Moq. | 179 | <i>fagifolia</i> , Hoffmsg. | 556 |
| <i>microcarpa</i> , Benth. | 176 | <i>ferrea</i> , Vent. | 554 |
| <i>Moquiniana</i> , Webb. | 169 | <i>gibbosa</i> , Sm. | 513 |
| <i>Muellieri</i> , Benth. | 175 | <i>glauca</i> , Cav. | 555 |
| <i>nummularia</i> , Lindl. | 170 | <i>Goodii</i> , Br. | 550 |
| <i>paludosa</i> , Br. | 169 | <i>grandidentata</i> , Dum. | 548 |
| <i>paludosa</i> , Nees. | 170 | <i>Cours.</i> | 559 |
| <i>patula</i> , Linn. | 173 | <i>grandis</i> , Willd. | 552 |
| <i>prostrata</i> , Br. | 176 | <i>Gunnii</i> , Meissn. | 553 |
| <i>prostrata</i> , Moq. | 172 | <i>Hookeri</i> , Drumm. | 550 |
| <i>pumilio</i> , Br. | 176 | <i>Hoekeriana</i> , Meissn. | 558 |
| <i>reniformis</i> , Br. | 170 | <i>Huegelii</i> , Br. | 544 |
| <i>reniformis</i> , F. Muell. | 169 | <i>hypoleuca</i> , Hoffmsg. | 554 |
| <i>rhagodioioides</i> , F. Mu. | 172 | <i>latifolia</i> , Br. | 555 |
| <i>rosea</i> , F. Muell. | 175 | <i>ledifolia</i> , Cunn. | 548 |
| <i>semibaccata</i> , Br. | 175 | <i>Lemanniana</i> , Meissn. | 560 |
| <i>semibuccata</i> , Moq. | 179 | <i>Lindleyana</i> , Meissn. | 561 |
| <i>spongiosa</i> , F. Muell. | 179 | <i>littoralis</i> , Br. | 547 |
| <i>stipitata</i> , Benth. | 168 | <i>littoralis</i> , Lindl. | 548 |
| <i>velutinella</i> , F. Muell. | 174 | <i>longifolia</i> , Desf. | 544 |
| <i>vesicaria</i> , Hew. | 172 | | |
| <i>Avicennia</i> | 69 | | |
| <i>officinalis</i> , Linn. | 69 | | |
| <i>tomentosa</i> , Jacq. | 70 | | |
| | | <i>macrophylla</i> , Link | 554 |
| | | <i>marcescens</i> , Br. | 560 |
| | | <i>marcescens</i> , Bonpl. | 554 |
| | | <i>marginata</i> , Cav. | 553 |
| | | <i>marginata</i> , var. | 556 |
| | | <i>Hort. Petrop.</i> | 548 |
| | | <i>media</i> , Br. | 550 |
| | | <i>media</i> , Hook. f. | 556 |
| | | <i>Meissneri</i> , Lehm. | 545 |
| | | <i>Menziesii</i> , Br. | 558 |
| | | <i>microstachya</i> , Cav. | 553 |
| | | <i>mimosoides</i> , Don | 544 |
| | | <i>mitis</i> , Knight | 556 |
| | | <i>nivea</i> , Labill. | 574 |
| | | <i>nutans</i> , Br. | 545 |
| | | <i>oblongifolia</i> , Cav. | 555 |
| | | <i>oblongifolia</i> , Lodd. | 553 |
| | | <i>occidentalis</i> , Br. | 546 |
| | | <i>oleifolia</i> , Cav. | 554 |
| | | <i>oleifolia</i> , Salisb. | 524 |
| | | <i>ornata</i> , F. Muell. | 557 |
| | | <i>paludosa</i> , Br. | 554 |
| | | <i>patula</i> , Br. | 553 |
| | | <i>petiolaris</i> , F. Muell. | 551 |
| | | <i>pinifolia</i> , Meissn. | 546 |
| | | <i>pinnatisecta</i> , F. Mu. | 551 |
| | | <i>polypodifolia</i> , Knight | 551 |
| | | <i>præmorsa</i> , Andr. | 560 |
| | | <i>præmorsa</i> , Dum. | 544 |
| | | <i>Cours.</i> | 554 |
| | | <i>prionophylla</i> , F. Mu. | 548 |
| | | <i>prionotes</i> , Lindl. | 558 |
| | | <i>prostrata</i> , Br. | 551 |
| | | <i>pulchella</i> , Br. | 544 |
| | | <i>pyriformis</i> , Gærtn. | 408 |
| | | <i>queratifolia</i> , Br. | 552 |
| | | <i>repens</i> , Labill. | 551 |
| | | <i>reticulata</i> , Hoffm. | 555 |
| | | <i>robur</i> , Cav. | 555 |
| | | <i>rubra</i> , Don. | 544 |
| | | <i>salicifolia</i> , Cav. | 555 |
| | | <i>sceptrum</i> , Meissn. | 557 |
| | | <i>serrafolia</i> , Knight | 556 |
| | | <i>serrata</i> , Linn. f. | 556 |
| | | <i>serrata</i> , Cav. | 556 |
| | | <i>serratifolia</i> , Salisb. | 556 |
| | | <i>Solandri</i> , Br. | 550 |
| | | <i>speciosa</i> , Br. | 559 |
| | | <i>speciosa</i> , Lindl. | 559 |
| | | <i>sphærocarpa</i> , Br. | 546 |
| | | <i>spicata</i> , Gærtn. | 554 |
| | | <i>spinulosa</i> , Sm. | 547 |
| | | <i>tenuifolia</i> , Salisb. | 514 |
| | | <i>teretifolia</i> , Salisb. | 507 |
| | | <i>tricuspidata</i> , Meissn. | 546 |
| | | <i>uncigera</i> , Knight | 556 |
| | | <i>undulata</i> , Lindl. | 556 |
| | | <i>verticillata</i> , Br. | 548 |

Cambridge University Press

978-1-108-03742-6 - Flora Australiensis: A Description of the Plants of the Australian Territory: Volume 5: Myoporineae to Proteaceae

George Bentham and Ferdinand von Mueller

Index

[More information](#)

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

587

| | Page | | Page |
|---------------------------------|------|-------------------------------|----------|
| <i>Victoriae</i> , Meissn. | 559 | <i>guineensis</i> , Schum. | 311 |
| <i>virens</i> , Don. | 544 | <i>melantha</i> , Br. | 311 |
| <i>Bellendena</i> | 378 | <i>microantha</i> , Meissn. | 312 |
| <i>montana</i> , Br. | 378 | <i>microcephala</i> , Meiss. | 310 |
| <i>Bertolonia</i> | 5 | <i>Muelleri</i> , Meissn. | 312 |
| <i>glandulosa</i> , Spin. | 5 | <i>multiflora</i> , Nees. | 313 |
| <i>Bleasdalea</i> | | <i>nodiflora</i> , Meissn. | 309 |
| <i>cupanioides</i> , F. Mu. | 417 | <i>paniculata</i> , Br. | 311 |
| <i>Blitum</i> | | <i>phaeolasia</i> , F. Muell. | 310 |
| <i>atriplicinum</i> , F. Mu. | 164 | <i>piligera</i> , Schlecht. | 310 |
| <i>carinatum</i> , Moq. | 163 | <i>pomiformis</i> , Nees. | 313 |
| <i>cristatum</i> , F. Muell. | 163 | <i>pubescens</i> , Br. | 310 |
| <i>glandulosum</i> , Moq. | 163 | <i>racemosa</i> , Nees. | 312 |
| <i>pumilio</i> , Moq. | 163 | <i>remotiflora</i> , F. Mu. | 311 |
| <i>Boerhaavia</i> | 277 | <i>robusta</i> , Meissn. | 312 |
| <i>diffusa</i> , Linn. | 277 | <i>rugulosa</i> , Meissn. | 310 |
| <i>mutabilis</i> , Br. | 278 | <i>subcapitata</i> , Meissn. | 312, 313 |
| <i>procumbens</i> , Roxb. | 278 | <i>tasmanica</i> , Meissn. | 310 |
| <i>pubescens</i> , Br. | 278 | <i>umbellata</i> , Meissn. | 312 |
| <i>repanda</i> , Willd. | 278 | | |
| <i>Bromniariaria</i> , Blume | 288 | | |
| <i>Brunella v. Prunella</i> | 86 | | |
| <i>Buckinghamia</i> | 532 | <i>Celosia</i> | |
| <i>celsissima</i> , F. Muell. | 532 | <i>arborescens</i> , Spreng. | 210 |
| <i>Bunya</i> | | <i>Canarienses</i> | 379 |
| <i>cyanocalyx</i> , F. Mu. | 54 | <i>nitida</i> , Labill. | 380 |
| <i>Callicarpa</i> | 56 | <i>Chenolea</i> | |
| <i>adenanthera</i> , Br. | 57 | <i>carnosa</i> , Benth. | 190 |
| <i>bicolor</i> , Juss. | 57 | <i>Dallachyana</i> , Benth. | 191 |
| <i>cana</i> , Linn. | 56 | <i>europioides</i> , F. Mu. | 191 |
| <i>dentata</i> , Roth. | 57 | <i>Muelleri</i> , Benth. | 191 |
| <i>erioclona</i> , Schau. | 57 | <i>sclerolænoides</i> , F. M. | 192 |
| <i>lanata</i> , Schau. | 57 | <i>tricornis</i> , Benth. | 191 |
| <i>longifolia</i> , Lam. | 57 | <i>CHENOPodiACEÆ</i> | 150 |
| <i>macrophylla</i> , Vahl. | 57 | <i>australis</i> , Moq. | 206 |
| <i>pedunculata</i> , Br. | 57 | <i>maritima</i> , Moq. | 206 |
| <i>Capraria</i> | | <i>Chenopodium</i> | |
| <i>calycina</i> , A. Gr. | 9 | <i>album</i> , Linn. | 159 |
| <i>Cardwellia</i> | 538 | <i>ambiguum</i> , Br. | 162 |
| <i>sublimis</i> , F. Muell. | 538 | <i>ambrosioides</i> , F. Mu. | 162 |
| <i>Carnarvonia</i> | 409 | <i>atriplicinum</i> , F. Mu. | 163 |
| <i>arniaeifolia</i> , F. Muell. | 410 | <i>auricomum</i> , Lindl. | 159 |
| <i>Caryodaphne</i> | | <i>australe</i> , Br. | 206 |
| <i>australis</i> , A. Br. | 299 | <i>baccatum</i> , Labill. | 153 |
| <i>Browniana</i> , Nees | 298 | <i>biforme</i> , Nees. | 160 |
| <i>densiflora</i> , Meissn. | 298 | <i>Brownianum</i> , R. et S. | 160 |
| <i>Cassytha</i> | 308 | <i>carinatum</i> , Br. | 162 |
| <i>americana</i> , Nees | 311 | <i>congestum</i> , Hook. f. | 153 |
| <i>casuarinæ</i> , Nees | 310 | <i>cristatum</i> , F. Muell. | 163 |
| <i>ceratopoda</i> , Meissn. | 313 | <i>erosum</i> , Br. | 160 |
| <i>coronata</i> , Nees. | 309 | <i>furfuraceum</i> , Moq. | 159 |
| <i>digitata</i> , Nees. | 312 | <i>glandulosum</i> , F. Mu. | 163 |
| <i>dispar</i> , Schlecht. | 310 | <i>glaucum</i> , Linn. | 161 |
| <i>filiformis</i> , Linn. | 311 | <i>lanceolatum</i> , Br. | 160 |
| <i>flava</i> , Nees | 310 | <i>litorale</i> , Moq. | 162 |
| <i>glabella</i> , Br. | 309 | <i>microphyllum</i> , F. M. | 161 |
| <i>glabella</i> , Sieb. | 311 | <i>murale</i> , Linn. | 160 |
| | | <i>nitrariaceum</i> , F. M. | 158 |
| | | <i>pumilio</i> , Br. | 163 |
| | | | |
| | | <i>Conchium</i> | |
| | | <i>aciculare</i> , Vent. | 514 |
| | | <i>ceratophyllum</i> , Sm. | 502 |
| | | <i>clavatum</i> , Willd. | 503 |

| | Page | | Page | | Page |
|-------------------------------|------|--------------------------------|----------|--------------------------------|------|
| <i>compressum</i> , Sm. | 514 | <i>Mitchellii</i> , Meissn. | 371 | <i>Daphnandra</i> | 285 |
| <i>cornutum</i> , Gærtn. | 513 | <i>nervosum</i> , Meissn. | 367 | <i>micrantha</i> , Benth. | 285 |
| <i>dactyloides</i> , Vent. | 524 | <i>patens</i> , Schlecht. | 371 | <i>Darlingia</i> | 533 |
| <i>drupaceum</i> , Gærtn. | 531 | <i>petiolare</i> , Br. | 365 | <i>spectatissima</i> , F. Mu. | 533 |
| <i>ellipticum</i> , Sm. | 523 | <i>polycephalum</i> , Meissn. | 368 | <i>Dasmalla</i> | |
| <i>epiglottis</i> , Willd. | 509 | <i>procерум</i> , F. Muell. | 373 | <i>axillaris</i> , Endl. | 50 |
| <i>gibbosum</i> , Sm. | 513 | <i>propinquum</i> , Br. | 372 | <i>terminalis</i> , Endl. | 50 |
| <i>longifolium</i> , Sm. | 507 | <i>repens</i> , Sieb. | 371 | <i>Deeringia</i> | 209 |
| <i>nervosum</i> , Sm. | 524 | <i>reticulatum</i> , Sm. | 360 | <i>altissima</i> , F. Muell. | 210 |
| <i>oleifolium</i> , Sm. | 527 | <i>rigidum</i> , Knight | 373 | <i>baccata</i> , Moq. | 210 |
| <i>pubescens</i> , Willd. | 523 | <i>scaposum</i> , Benth. | 369 | <i>celosioides</i> , Br. | 209 |
| <i>pugioniforme</i> , Sm. | 507 | <i>sclerophyllum</i> , Lindl. | 374 | <i>Denisonia</i> | 54 |
| <i>pyriforme</i> , Willd. | 408 | <i>Smithii</i> , Pers. | 370 | <i>ternifolia</i> , F. Muell. | 54 |
| <i>ruscifolium</i> , Willd. | 512 | <i>sphacelatum</i> , Hook. | 371 | <i>Dictyodaphne</i> , Blume | 300 |
| <i>salicifolium</i> , Gærtn. | 512 | <i>spicatum</i> , Br. | 372 | <i>Dicrastyles</i> | 42 |
| <i>salignum</i> , Sm. | 512 | <i>stechadiis</i> , Endl. | 374 | <i>fulva</i> , Drumm. | 43 |
| <i>sphaeroideum</i> , Sm. | 513 | <i>taxifolium</i> , Sm. | 372 | <i>ochrotricha</i> , F. Mu. | 42 |
| <i>teretifolium</i> , Gærtn. | 509 | <i>tenuifolium</i> , Br. | 370 | <i>parvifolia</i> , F. Muell. | 43 |
| <i>trifurcatum</i> , Sm. | 504 | <i>teretifolium</i> , Br. | 365 | <i>reticulata</i> , Drumm. | 43 |
| <i>Conospermum</i> | 362 | <i>triplinervium</i> , Br. | 375 | <i>rosmarinifolia</i> , Turcz. | 44 |
| <i>acerosum</i> , Lindl. | 366 | <i>undulatum</i> , Lindl. | 375 | <i>stoechas</i> , Drumm. | 44 |
| <i>acinacifolium</i> , Grah. | 370 | <i>Cryphia</i> | | <i>Didymanthus</i> | 193 |
| <i>affine</i> , R. et S. | 372 | <i>microphylla</i> , Br. | 107 | <i>Roei</i> , Endl. | 193 |
| <i>amoenum</i> , Meissn. | 366 | <i>serpyllifolia</i> , Br. | 107 | <i>Didymotheca</i> | 144 |
| <i>brachyphyllum</i> , Ldl. | 374 | <i>Cryptocarya</i> | 294 | <i>Drummondii</i> , Moq. | 145 |
| <i>bracteosum</i> , Meissn. | 375 | | | <i>pleiococca</i> , F. Muell. | 146 |
| <i>Brownii</i> , Meissn. | 370 | <i>australis</i> , Benth. | 299 | <i>thesioides</i> , Hook. f. | 145 |
| <i>canaliculatum</i> , Meiss. | 374 | <i>Bidwillii</i> , Meissn. | 297 | <i>veroniciformis</i> , F. M. | 145 |
| <i>capitatum</i> , Br. | 365 | <i>cinnamomifolia</i> , Benth. | 298 | <i>Dischisma</i> | 31 |
| <i>cærularescens</i> , F. Mu. | 367 | <i>Cunninghamii</i> , Meiss. | 297 | <i>capitatum</i> , Chois. | 31 |
| <i>cæruleum</i> , Br. | 368 | <i>glaucescens</i> , Br. | 297 | <i>Dissoon</i> | |
| <i>crassinervium</i> , Meiss. | 375 | <i>hypoglaucia</i> , Meis. | 297, 298 | <i>Beckeri</i> , F. Muell. | 7 |
| <i>commutatum</i> , R. S. | 370 | <i>hypospodia</i> , F. Muell. | 296 | <i>cordifolius</i> , F. Muell. | 8 |
| <i>Dallachyi</i> , F. Muell. | 371 | <i>Mackinnoniana</i> , F. M. | 296 | <i>floribundus</i> , A. DC. | 8 |
| <i>debile</i> , Kipp. | 369 | <i>Meissneri</i> , F. Muell. | 298 | <i>Dissocarpus</i> | |
| <i>densiforum</i> , Lindl. | 369 | <i>microneura</i> , Meissn. | 297 | <i>biflorus</i> , F. Muell. | 196 |
| <i>diffusum</i> , Benth. | 367 | <i>Moretoniana</i> , Meiss. | 297 | <i>Ditoca</i> | |
| <i>distichum</i> , Br. | 373 | <i>Muellieri</i> , Meissn. | 303 | <i>muscosa</i> , Banks | 259 |
| <i>distichum</i> , Meissn. | 373 | <i>Murrayi</i> , F. Muell. | 295 | <i>Doryphora</i> | 283 |
| <i>ellipticum</i> , Sm. | 372 | <i>obovata</i> , Br. | 296 | <i>sassafras</i> , Endl. | 283 |
| <i>ephedroides</i> , Kipp. | 368 | <i>obtusifolia</i> , F. Muell. | 300 | <i>Duttonia</i> | |
| <i>erectum</i> , Grah. | 372 | <i>patentiorvis</i> , F. Mu. | 296 | <i>gibbifolia</i> , F. Muell. | 18 |
| <i>ericifolium</i> , Sm. | 372 | <i>rigida</i> , Meissn. | 296 | <i>Dryandra</i> | 562 |
| <i>falcifolium</i> , Knight. | 372 | <i>triplinervis</i> , Br. | 297 | <i>arctotidis</i> , Br. | 574 |
| <i>filifolium</i> , Meissn. | 374 | <i>Cunila</i> | | <i>armata</i> , Br. | 567 |
| <i>flexuosum</i> , Br. | 366 | <i>fruticosa</i> , Willd. | 128 | <i>Baxteri</i> , Br. | 573 |
| <i>floribundum</i> , Benth. | 373 | <i>Cyanostegia</i> | 53 | <i>bipinnatifida</i> , Br. | 583 |
| <i>lanceolatum</i> , Br. | 372 | <i>angustifolia</i> , Turcz. | 53 | <i>blechnifolia</i> , Br. | 583 |
| <i>laniflorum</i> Endl. | 375 | <i>Bunnyana</i> , F. Muell. | 54 | <i>Brownii</i> , Meissn. | 574 |
| <i>lavandulifolium</i> , Cun. | 372 | <i>intermedia</i> , Turcz. | 54 | <i>calophylla</i> , Br. | 583 |
| <i>linifolium</i> , Cunn. | 272 | <i>lanceolata</i> , Turcz. | 54 | <i>carduacea</i> , Lindl. | 569 |
| <i>longifolium</i> , Sm. | 370 | <i>Turczaninovii</i> , F. M. | 54 | <i>carlinoides</i> , Meissn. | 569 |
| <i>lupulinum</i> , Endl. | 368 | <i>Cylindrotheca</i> | | <i>cirsoides</i> , Meissn. | 577 |
| <i>marginatum</i> , Meissn. | 369 | <i>australiasica</i> , Moq. | 146 | <i>comosa</i> , Meissn. | 579 |
| | | <i>Cylieodaphne</i> | | <i>concinna</i> , Br. | 571 |
| | | <i>Bindoniana</i> , F. Mu. | 305 | <i>concinna</i> , Meissn. | 578 |
| | | <i>Fawcettiana</i> , F. Mu. | 306 | <i>conferta</i> , Benth. | 578 |
| | | <i>Leejeana</i> , F. Muell. | 306 | <i>cryptocephala</i> , Meiss. | 577 |

Cambridge University Press

978-1-108-03742-6 - Flora Australiensis: A Description of the Plants of the Australian Territory: Volume 5: Myoporineae to Proteaceae

George Bentham and Ferdinand von Mueller

Index

[More information](#)

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

589

| Page | Page |
|--|---------------------------------|
| cuneata, Br. 566 | plantaginella, F. Mu. 164 |
| Drummondii, Meissn. 584 | Echinopsilon |
| elegans, Meissn. 582 | anisacanthoides, F.M. 201 |
| falcata, Br. 587 | brachypterus, F. Mu. 189 |
| favosa, Lindl. 568 | carnosus, Moq. 190 |
| ferruginea, Kipp. 582 | europioides, F. Mu. 191 |
| floribunda, Br. 569 | sclerolaenoides, F. M. 192 |
| foliolata, Br. 572 | stelligerus, F. Muell. 189 |
| foliolata, Meissn. 570 | Embothrium |
| formosa, Br. 573 | bucifolium, Sm. 464 |
| Fraseri, Br. 568 | critmifolium, Sm. 537 |
| Hewardiana, Meissn. 577 | cytisoides, Cav. 470 |
| horrida, Meissn. 579 | genianthum, Cav. 464 |
| Kippistiana, Meissn. 570 | herbaceum, Cav. 537 |
| Lindleyana, Meissn. 574 | ilicifolium, Poir. 536 |
| longifolia, Br. 568 | lineare, Andr. 471 |
| mucronulata, Br. 573 | linearifolium, Cav. 471 |
| multiserialis, F. Mu. 582 | longifolium, Poir. 537 |
| mutica, Meissn. 572 | myricoides, Gaertn. 537 |
| nana, Meissn. 575 | rubricaulis, Giord. 540 |
| nervosa, Br. 583 | salicifolium, Vent. 512 |
| nivea, Br. 574 | salignum, Andr. 512 |
| nobilis, Lindl. 572 | sericeum, Sm. 470 |
| obtusa, Br. 582 | silaifolium, Sm. 537 |
| patens, Benth. 578 | spathulatum, Cav. 534 |
| plumosa, Br. 576 | speciosissimum, Sm. 534 |
| polycephala, Benth. 570 | speciosum, Salisb. 534 |
| præmorsa, Meissn. 566 | tectorium, Labill. 538 |
| Preissii, Meissn. 575 | truncatum, Labill. 535 |
| protoeides, Lindl. 582 | Emex 261 |
| pteridifolia, Br. 583 | australis, Steinh. 262 |
| pulchella, Meissn. 576 | centropodium, Meiss. 262 |
| quercifolia, Meissn. 566 | Enchylaena 180 |
| runcinata, Meissn. 582 | marginata, Benth. 182 |
| sclerophylla, Meissn. 576 | micrantha, Benth. 181 |
| seneciifolia, Br. 577 | microphylla, Moq. 181 |
| Serra, Br. 571 | paradoxa, Br. 181 |
| serratuloides, Meiss. 579 | pubescens, Moq. 181 |
| Shuttleworthiana, Meissn. 580 | tomentosa, Br. 181 |
| speciosa, Meissn. 580 | villosa, F. Muell. 182 |
| squarrosa, Br. 571 | Endiandra 300 |
| squarrosa, Meissn. 570 | discolor, Benth. 301 |
| stenopetala, Meissn. 574 | glaucha, Br. 300 |
| stupposa, Lindl. 572 | hypotephra, F. Mu. 301 |
| tenuifolia, Br. 581 | Muelleri, Meissn. 302 |
| tortifolia, Kipp. 575 | pubens, Meissn. 302 |
| tridentata, Meissn. 580 | Sieberi, Nees 301 |
| uncata, Cunn. 581 | virens, F. Muell. 302 |
| vestita, Kipp. 577 | Ephedris |
| Dysphylla 81 | simplicifolia, Seem.. 65 |
| crassicaulis, Benth. 81 | Eremodendron |
| tetraphylla, Wight. 81 | Cunninghamii, A. DC. 20 |
| verticillata, Benth. 81 | Eremophilæ |
| Dysphania 164 | adenotricha, F. Mu. 15 |
| littoralis, Br. 164 | albicans, F. Muell. . 27 |
| littoralis, Moq. 165 | alternifolia, Br. 30 |
| myriocephala, Benth. 165 | arborescens, Cunn. 20 |
| | Eriochiton |
| | sclerolaenoides, F. M. 192 |
| | Euzolus |
| | enervis, F. Muell. . 217 |
| | interruptus, Moq. . 215 |
| | lineatus, Moq. 215 |
| | rhombeus, Moq. 215 |
| | undulatus, Moq. 215 |
| | viridis, Moq. 216 |

Cambridge University Press

978-1-108-03742-6 - Flora Australiensis: A Description of the Plants of the Australian Territory: Volume 5: Myoporineae to Proteaceae

George Bentham and Ferdinand von Mueller

Index

[More information](#)

590

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

| | Page | | Page | Page | |
|---|------|-------------------------------|------|-------------------------------|-----|
| Faradaya | 69 | attenuata, Cunn. | 441 | Endlicheriana, Meiss. | 474 |
| splendida, F. Muell. | 69 | australis, Br. | 472 | ericifolia, Br. | 444 |
| Franklandia | 376 | autumnalis, Lhotzk. | 440 | erinacea, Meissn. | 489 |
| fucifolia, Br. | 376 | Banksii, Br. | 434 | eriostachya, Lindl. | 433 |
| triaristata, Benth. | 377 | Barklyana, F. Muell. | 436 | eryngioides, Benth. | 476 |
| Gmelina | 64 | Baueri, Br. | 443 | fasciculata, Br. | 449 |
| fasciculiflora, Benth. | 65 | Baxteri, Br. | 432 | ferruginea, Grah. | 440 |
| Leichhardtii, F. Mu. | 66 | Behrii, Schlecht. | 438 | ferruginea, Sieb. | 442 |
| macrophylla, Benth. | 65 | berberifolia, Sw. | 426 | filifolia, Meissn. | 475 |
| Gomphrena | 252 | biformis Meissn. | 485 | flexuosa, Meissn. | 480 |
| affinis, F. Muell. | 254 | bipinnatifida, Br. | 439 | Flindersii, Cunn. | 426 |
| brachystylis, F. Mu. | 255 | biternata, Meissn. | 487 | floribunda, Br. | 440 |
| breviflora, F. Muell. | 257 | Bleasdalei, F. Mu. | 417 | Gaudichaudii, Br. | 438 |
| Brownii, Moq. | 255 | blechnifolia, Cunn. | 435 | gibbosa, Br. | 463 |
| canescens, Br. | 253 | brachyantha, Lindl. | 454 | glabrella, Br. | 445 |
| conferta, Benth. | 257 | brachystachya, Meiss. | 474 | glabrata, Meissn. | 486 |
| conica, Spreng. | 256 | brachystylis, Meissn. | 450 | glaucha, Knight | 463 |
| diffusa, Spreng. | 257 | bracteosa, Meissn. | 477 | Goodii, Br. | 446 |
| firma, F. Muell. | 254 | breviscupis, Meissn. | 481 | grammatophylla, F. | |
| flaccida, Br. | 254 | brevifolia, F. Muell. | 467 | Muell. | 518 |
| humilis, Br. | 254 | Brownii, Meissn. | 449 | hakeoides, Meissn. | 476 |
| lanata, Br. | 255 | candolleana, Meissn. | 466 | haplantha, F. Muell. | 451 |
| leptoclada, Benth. | 255 | canescens, Br. | 443 | heliosperma, Br. | 457 |
| Maitlandi, F. Muell. | 256 | capillaris, Meissn. | 481 | heterophylla, Cunn. | 458 |
| parviflora, Benth. | 257 | capitellata, Meissn. | 470 | Hewardiana, Meiss. | 432 |
| pusilla, Benth. | 256 | carduifolia, Cunn. | 456 | Hilliana, F. Muell. | 463 |
| tenella, Benth. | 256 | ceratophylla, Br. | 458 | Hookeriana, Meissn. | 432 |
| Goniotrichie tomentosa, Turcz. | 221 | chrysodendron, Br. | 434 | Huegelii, Meissn. | 457 |
| Grevillea | 417 | chrysophæa, F. Mu. | 440 | humifusa, Cunn. | 436 |
| acanthifolia, Cunn. | 438 | cineræa, Br. | 440 | ilicifolia, Br. | 437 |
| acerosa, F. Muell. | 465 | cineræa, Cunn. | 443 | ilicifolia, Cunn. | 455 |
| acicularis, R. et S. | 469 | cinnæa, Lodd. | 443 | induta, F. Muell. | 437 |
| acifolia, Spreng. | 469 | cirsifolia, Meissn. | 436 | insignis, Kipp. | 448 |
| aciphylla, Sieb. | 469 | coccinea, Meissn. | 432 | integripolia, Meissn. | 485 |
| acrobotrya, Meissn. | 486 | commutata, F. Mu. | 473 | intricata, Meissn. | 481 |
| acuaria, F. Muell. | 452 | concinna, Br. | 481 | juncifolia, Hook. | 447 |
| acuminata, Br. | 443 | confertifolia, F. Mu. | 471 | juniperina, Br. | 469 |
| acuminata, Sw. | 443 | critmifolia, Br. | 477 | lanigera, Cunn. | 444 |
| agrifolia, Cunn. | 455 | depauperata, Br. | 449 | Latrobei, Meissn. | 444 |
| alpestris, Meissn. | 441 | didymobotrya, Meiss. | 481 | laurifolia, Sieb. | 436 |
| Alphonsonia, F. Mu. | 497 | diffusa, Sieb. | 470 | lavandulacea, Schl. | 448 |
| alpina, Lindl. | 441 | dimidiata, F. Muell. | 457 | leiophylla, F. Muell. | 471 |
| amplexans, F. Muell. | 488 | diphysa, F. Muell. | 469 | Lemanniana, Meissn. | 432 |
| anethifolia, Br. | 482 | dismutata, F. Muell. | 451 | leptobotrya, Meissn. | 480 |
| angulata, Br. | 455 | disjuncta, F. Muell. | 451 | leucadendron, Cunn. | 461 |
| angustata, Br. | 459 | divaricata, Br. | 445 | leucopteris, Meissn. | 460 |
| annulifera, F. Muell. | 460 | diversifolia, Meissn. | 475 | Lindleyana, Meiss. | 448 |
| aquifolium, Lindl. | 437 | Drummondii, Meiss. | 451 | linearis, Br. | 471 |
| aquifolium, Meissn. | 479 | Dryandri, Br. | 458 | lineata, Br. | 462 |
| arenaria, Br. | 442 | dubia, Br. | 470 | lobata, F. Muell. | 438 |
| argyrophylla, Meissn. | 474 | dumetorum, Meissn. | 438 | longifolia, Br. | 435 |
| armigera, Meissn. | 439 | | | longiloba, F. Muell. | 461 |
| asparagooides, Meissn. | 439 | | | longistyla, Hook. | 446 |
| aspera, Br. | 450 | | | loreæ, Br. | 496 |
| aspera, var., Meissn. | 449 | | | macrostylis, F. Mu. | 428 |
| aspleniofolia, Knight. | 435 | | | Manglesii, Hortul. | 486 |
| | | | | manglesioides, Meis. | 475 |
| | | | | Martinii, F. Muell. | 482 |

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

591

| Page | Page | Page |
|--|--|---|
| <i>Meissneriana</i> , F. Muell. 449 | <i>ramosissima</i> , <i>Meiss.</i> 478 | <i>Victoriæ</i> , <i>F. Muell.</i> 468 |
| <i>micrantha</i> , <i>Meissn.</i> 472 | <i>ramulosa</i> , <i>F. Muell.</i> 448 | <i>Wickhami</i> , <i>Meissn.</i> 455 |
| <i>mimosoides</i> , <i>Br.</i> 462 | <i>refracta</i> , <i>Br.</i> 458 | <i>Wilsoni</i> , <i>Cunn.</i> 447 |
| <i>Miqueliania</i> , <i>F. Mu.</i> 467 | <i>repens</i> , <i>F. Muell.</i> 437 | <i>Gyrostemou</i> 145 |
| <i>Mitchellii</i> , <i>Hook.</i> 434 | <i>ricens</i> , <i>Cunn.</i> 459 | <i>acaciaeformis</i> , <i>F. Mu.</i> 149 |
| <i>montana</i> , <i>Br.</i> 441 | <i>rigidissima</i> , <i>F. Mu.</i> 457 | <i>angustifolius</i> , <i>Schnit.</i> 150 |
| <i>monticola</i> , <i>Meissn.</i> 478 | <i>riparia</i> , <i>Br.</i> 471 | <i>attenuatus</i> , <i>Hook.</i> 148 |
| <i>mucronifolia</i> , <i>Cunn.</i> 426 | <i>riparia</i> , <i>Sieb.</i> 445 | <i>brachystigma</i> , <i>F. Mu.</i> 146 |
| <i>mucronulata</i> , <i>Br.</i> 443 | <i>robusta</i> , <i>Cunn.</i> 459 | <i>cotinifolius</i> , <i>Desf.</i> 149 |
| <i>Muelleri</i> , <i>Benth.</i> 479 | <i>rosea</i> , <i>Lindl.</i> 448 | <i>cyclotheca</i> , <i>Benth.</i> 146 |
| <i>myrtacea</i> , <i>Sieb.</i> 443 | <i>rosmarinifolia</i> , <i>Cunn.</i> 445 | <i>pungens</i> , <i>Lindl.</i> 149 |
| <i>myrtillifolia</i> , <i>Cunn.</i> 444 | <i>rudis</i> , <i>Meissn.</i> 484 | <i>pyramidalis</i> , <i>F. Mu.</i> 148 |
| <i>neglecta</i> , <i>Br.</i> 447 | <i>saccata</i> , <i>Benth.</i> 450 | <i>ramulosus</i> , <i>Desf.</i> 147 |
| <i>nematophylla</i> , <i>F. M.</i> 482 | <i>scabra</i> , <i>Meissn.</i> 466 | <i>ramulosus</i> , <i>Lehm.</i> 150 |
| <i>nudiflora</i> , <i>Meissn.</i> 430 | <i>scabrella</i> , <i>Meissn.</i> 445 | <i>ramulosus</i> , <i>Schlecht.</i> 146 |
| <i>nutans</i> , <i>Meissa</i> 445 | <i>segmentosa</i> , <i>F. Mu.</i> 461 | |
| <i>obliqua</i> , <i>Br.</i> 461 | <i>sericea</i> , <i>Br.</i> 470 | |
| <i>obtusiflora</i> , <i>Br.</i> 442 | <i>sericostachya</i> , <i>Meiss.</i> 433 | |
| <i>obtusifolia</i> , <i>Meissn.</i> 427 | <i>Seymouriae</i> , <i>Sweet</i> 469 | |
| <i>occidentalis</i> , <i>Br.</i> 465 | <i>Shuttleworthiana</i> , <i>Meissn.</i> 484 | |
| <i>oleoides</i> , <i>Sieb.</i> 468 | <i>singuliflora</i> , <i>F. Muell.</i> 452 | |
| <i>oligantha</i> , <i>F. Muell.</i> 453 | <i>sparsiflora</i> , <i>F. Muell.</i> 428 | |
| <i>oreophila</i> , <i>F. Muell.</i> 441 | <i>sphacelata</i> , <i>Br.</i> 464 | |
| <i>ornithopoda</i> , <i>Meiss.</i> 486 | <i>sphacelata</i> , <i>Cunn.</i> 440 | |
| <i>oxystigma</i> , <i>Meissn.</i> 466 | <i>stenocarpa</i> , <i>F. Muell.</i> 485 | |
| <i>paniculata</i> , <i>Meissn.</i> 487 | <i>stenomera</i> , <i>F. Muell.</i> 430 | |
| <i>paradoxa</i> , <i>F. Muell.</i> 483 | <i>Sternbergiana</i> , <i>Hort.</i> 477 | |
| <i>parallela</i> , <i>Knight</i> 459 | <i>Strangea</i> , <i>Benth.</i> 453 | |
| <i>parviflora</i> , <i>Br.</i> 472 | <i>striata</i> , <i>Br.</i> 462 | |
| <i>patentiloba</i> , <i>F. Mu.</i> 429 | <i>stricta</i> , <i>Br.</i> 471 | |
| <i>pauciflora</i> , <i>Br.</i> 453 | <i>Stuartii</i> , <i>Meissn.</i> 473 | |
| <i>pectinata</i> , <i>Br.</i> 429 | <i>Sturtii</i> , <i>Br.</i> 447 | |
| <i>pedunculosa</i> , <i>F. Mu.</i> 430 | <i>stylosa</i> , <i>Steud.</i> 441 | |
| <i>petrophiloides</i> , <i>Meiss.</i> 483 | <i>sulphurea</i> , <i>Cunn.</i> 469 | |
| <i>phylicoides</i> , <i>Br.</i> 464 | <i>synapheæ</i> , <i>Br.</i> 480 | |
| <i>pinaster</i> , <i>Meissn.</i> 427 | <i>tenuiflora</i> , <i>Meissn.</i> 483 | |
| <i>pinifolia</i> , <i>Meissn.</i> 452 | <i>tenuifolia</i> , <i>Br.</i> 473 | |
| <i>pinnatisecta</i> , <i>F. Mu.</i> 473 | <i>teretifolia</i> , <i>Meissn.</i> 476 | |
| <i>pityophylla</i> , <i>F. Mu.</i> 433 | <i>teragonoloba</i> , <i>Meiss.</i> 482 | |
| <i>planifolia</i> , <i>Lodd.</i> 470 | <i>Thelemanniana</i> , <i>End.</i> 431 | |
| <i>platypoda</i> , <i>F. Muell.</i> 428 | <i>thyrsoides</i> , <i>Meissn.</i> 433 | |
| <i>plurijuga</i> , <i>F. Muell.</i> 430 | <i>trachytheca</i> , <i>F. Mu.</i> 477 | |
| <i>podalyriifolia</i> , <i>Sw.</i> 443 | <i>tridentifera</i> , <i>Meissn.</i> 488 | |
| <i>podocarpifolia</i> , <i>Sw.</i> 426 | <i>trifida</i> , <i>Meissn.</i> 479 | |
| <i>polybotrya</i> , <i>Meissn.</i> 482 | <i>trifurcata</i> , <i>Sw.</i> 426 | |
| <i>polybotrya</i> , <i>F. Mu.</i> 459, 482 | <i>triloba</i> , <i>Meissn.</i> 487 | |
| <i>polystachya</i> , <i>Br.</i> 459 | <i>trinervis</i> , <i>Br.</i> 469 | |
| <i>Preissii</i> , <i>Meissn.</i> 431 | <i>trineura</i> , <i>F. Muell.</i> 498 | |
| <i>pteridifolia</i> , <i>Knight</i> 434 | <i>tripartita</i> , <i>Meissn.</i> 428 | |
| <i>pterosperma</i> , <i>F. M.</i> 432 | <i>trisecta</i> , <i>F. Muell.</i> 513 | |
| <i>pubescens</i> , <i>Hook.</i> 444 | <i>triternata</i> , <i>Br.</i> 478 | |
| <i>pulchella</i> , <i>Meissn.</i> 484 | <i>umbellulata</i> , <i>Meissn.</i> 465 | |
| <i>pungens</i> , <i>Br.</i> 456 | <i>umbratica</i> , <i>Cunn.</i> 460 | |
| <i>punicea</i> , <i>Br.</i> 468 | <i>variabilis</i> , <i>Lindl.</i> 437 | |
| <i>pyramidalis</i> , <i>Cunn.</i> 462 | <i>velutina</i> , <i>Cunn.</i> 458 | |
| <i>queratifolia</i> , <i>Br.</i> 454 | <i>venusta</i> , <i>Br.</i> 446 | |
| | <i>vestita</i> , <i>Meissn.</i> 478 | |

Cambridge University Press

978-1-108-03742-6 - Flora Australiensis: A Description of the Plants of the Australian Territory: Volume 5: Myoporineae to Proteaceae

George Bentham and Ferdinand von Mueller

Index

[More information](#)

592

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

| <i>Page</i> | <i>Page</i> | <i>Page</i> |
|--|---|---|
| <i>drupacea</i> , R. et S. 581 | <i>mimosoides</i> , Cunn. 512 | <i>sulcata</i> , Br. 528 |
| <i>echinata</i> , Mackay 495 | <i>Mitchellii</i> , Meissn. 516 | <i>tenuifolia</i> , Dm. Cours. 495 |
| <i>elliptica</i> , Br. 523 | <i>mixta</i> , Lindl. 504 | <i>tephrosperma</i> , Br. 515 |
| <i>epiglottis</i> , Labill. 508 | <i>multilineata</i> , Meissn. 518 | <i>tricostata</i> , Hook. 519 |
| <i>eriantha</i> , Br. 502 | <i>myrtoides</i> , Meissn. 526 | <i>tricurvis</i> , Lindl. 504 |
| <i>erinacea</i> , Meissn. 505 | <i>nervosa</i> , Knight. 524 | <i>triformis</i> , Lindl. 509 |
| <i>eucalyptoides</i> , Meiss. 518 | <i>neurophylla</i> , Meissn. 521 | <i>trifurcata</i> , Br. 504 |
| <i>falcata</i> , Br. 524 | <i>nitida</i> , Br. 530 | <i>trinervis</i> , Meissn. 523 |
| <i>falcata</i> , Meissn. 504 | <i>nodosa</i> , Br. 514 | <i>trineura</i> , F. Muell. 497 |
| <i>ferruginea</i> , Sweet 522 | <i>nodosa</i> , Meissn. 517 | <i>tuberculata</i> , Br. 528 |
| <i>ferruginea</i> , Lodd. 524 | <i>obliqua</i> , Br. 500 | <i>ulicina</i> , Br. 524 |
| <i>flabellifolia</i> , Meissn. 501 | <i>obliqua</i> , Lodd. 515 | <i>undulata</i> , Br. 520 |
| <i>flexilis</i> , F. Muell. 530 | <i>obtusa</i> , Meissn. 519 | <i>varia</i> , Br. 527 |
| <i>flexilis</i> , Br. 514 | <i>Oldfieldii</i> , Benth. 530 | <i>verrucosa</i> , F. Muell. 512 |
| <i>florida</i> , Br. 527 | <i>oleifolia</i> , Br. 527 | <i>Victoriae</i> , Drumm. 522 |
| <i>florulenta</i> , Meissn. 512 | <i>orthorrhyncha</i> , F. M. 503 | <i>virgata</i> , Br. 515 |
| <i>Francisciana</i> , F. Mu. 518 | <i>pachyphylla</i> , Sieb. 514 | <i>vittata</i> , Br. 507 |
| <i>Fraseri</i> , Br. 498 | <i>Pamphiliana</i> , Kipp. 507 | <i>Halocnemum</i> |
| <i>gibbosa</i> , Cav. 513 | <i>pandanarpa</i> , Br. 499 | <i>australasicum</i> , Moq. 202 |
| <i>Gilbertii</i> , Kipp. 529 | <i>parilis</i> , Knight 507 | <i>cinereum</i> , F. Muell. 203 |
| <i>glabella</i> , Br. 509 | <i>patula</i> , Br. 516 | <i>Hedycarya</i> 290 |
| <i>glabra</i> , Schrad. 507 | <i>pectinata</i> , Colla 531 | <i>angustifolia</i> , Cunn. 291 |
| <i>glaucha</i> , Knight 507 | <i>petiolaris</i> , Meissn. 520 | <i>australasica</i> , A. DC. 291 |
| <i>grammatophylla</i> , F.M. 518 | <i>petrophiloides</i> , Hort. 531 | <i>Cunninghamii</i> , Tul. 291 |
| <i>heterophylla</i> , Hook. 528 | <i>pilulifera</i> , Lindl. 466 | <i>dentata</i> , var., Sond. 291 |
| <i>Hookeriana</i> , Meissn. 500 | <i>pinifolia</i> , Salisb. 513 | <i>macrophylla</i> , Cunn. 289 |
| <i>ilicifolia</i> , Br. 528 | <i>platysperma</i> , Hook. 505 | <i>pseudomorus</i> , F. Mu. 291 |
| <i>incrassata</i> , Br. 500 | <i>plurinervia</i> , F. Mu. 523 | <i>racemosa</i> , Tul. 292 |
| <i>intermedia</i> , Hook. 528 | <i>Freissii</i> , Meissn. 506 | <i>Helicia</i> 404 |
| <i>intricata</i> , Br. 531 | <i>propinqua</i> , Cunn. 513 | <i>australasia</i> , F. Muell. 405 |
| <i>Kippistiana</i> , Meissn. 506 | <i>prostrata</i> , Br. 509 | <i>conjugiflora</i> , F. Mu. 405 |
| <i>laciniosa</i> , F. Muell. 502 | <i>pubescens</i> , Hort. Cels. 555 | <i>Darlingiana</i> , F. Mu. 533 |
| <i>Lambertia</i> , Sweet 495 | <i>pubescens</i> , Schrad. 513 | <i>ferruginea</i> , F. Muell. 405 |
| <i>lanigera</i> , Ten. 513 | <i>pugioniformis</i> , Cav. 506 | <i>glabriflora</i> , F. Muell. 405 |
| <i>lasiantha</i> , Br. 502 | <i>purpurea</i> , Hook. 513 | <i>prealta</i> , F. Muell. 404 |
| <i>lasiocarpa</i> , Br. 528 | <i>pycnobotrys</i> , F. Mu. 530 | <i>Scottiana</i> , F. Muell. 409 |
| <i>lutifolia</i> , Lodd. 495 | <i>pycnoneura</i> , Meissn. 525 | <i>ternifolia</i> , F. Muell. 407 |
| <i>lativalvis</i> , F. Muell. 499 | <i>pyriformis</i> , Cav. 408 | <i>verticillata</i> , F. Muell. 407 |
| <i>laurina</i> , Br. 518 | <i>recurva</i> , Meissn. 516 | <i>Youngiana</i> , F. Muell. 406 |
| <i>Lebmanniana</i> , Meiss. 529 | <i>repanda</i> , Br. 522 | <i>Hemianдра</i> 108 |
| <i>leucadendron</i> , Meiss. 501 | <i>Roei</i> , Benth. 499 | <i>brevifolia</i> , Benth. 109 |
| <i>leucocephala</i> , Dietr. 515 | <i>rostrata</i> , F. Muell. 508 | <i>emarginata</i> , Lindl. 109 |
| <i>leucoptera</i> , Br. 515 | <i>rubricaulis</i> , Colla 540 | <i>glabra</i> , Benth. 109 |
| <i>ligustrina</i> , Knight 527 | <i>rugosa</i> , Br. 508 | <i>hirsuta</i> , Benth. 109 |
| <i>linearis</i> , Br. 511 | <i>ruscifolia</i> , Labill. 511 | <i>incana</i> , Bartl. 110 |
| <i>lissocarpa</i> , Br. 531 | <i>saligna</i> , Knight 512 | <i>juniperina</i> , Bartl. 109 |
| <i>lissosperma</i> , Br. 515 | <i>scoparia</i> , Meissn. 529 | <i>leiantha</i> , Benth. 110 |
| <i>longicuspis</i> , Hook. 515 | <i>semiplana</i> , F. Muell. 514 | <i>linearis</i> , Benth. 109 |
| <i>longifolii</i> , Cunn. 496 | <i>sericea</i> , Schrad. 514 | <i>longifolia</i> , Bartl. 109 |
| <i>longifolia</i> , Dum. Co. 495 | <i>smilacifolia</i> , Meissn. 522 | <i>pungens</i> , Br. 109 |
| <i>loranthifolia</i> , Meissn. 521 | <i>stenoarpa</i> , Br. 525 | <i>rupestris</i> , Hueg. 109 |
| <i>loreia</i> , Br. 496 | <i>stenoarpoides</i> , F.M. 511 | <i>Hemicroa</i> 211 |
| <i>macrocarpa</i> , Cunn. 496 | <i>stenophylla</i> , Cunn. 497 | <i>diandra</i> , Br. 211 |
| <i>marginata</i> , Br. 526 | <i>subulata</i> , Meissn. 529 | <i>pentandra</i> , Br. 211 |
| <i>Meissneriana</i> , Kipp. 529 | <i>subulata</i> , Cunn. 495 | <i>Hemiclidia</i> . |
| <i>megalosperma</i> , Meiss. 503 | | <i>Baxteri</i> , Br. 567 |
| <i>microcarpa</i> , Br. 516 | | <i>Hemigenia</i> 110 |
| <i>Milligani</i> , Meissn. 509 | | <i>argentea</i> , Bartl. 116 |

Cambridge University Press

978-1-108-03742-6 - Flora Australiensis: A Description of the Plants of the Australian Territory: Volume 5: Myoporineae to Proteaceae

George Bentham and Ferdinand von Mueller

Index

[More information](#)

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

593

| Page | Page | Page |
|-------------------------------------|---|---|
| barbata, Bartl. . . 116 | axillaris, Br. . . . 341 | brachyptera, F. Mu. 189 |
| caesecens, Benth. . . 114 | Baxteri, Br. . . . 342 | brevifolia, Br. . . . 185 |
| cuneifolia, Benth. . . 118 | buxifolius, Br. . . . 341 | ciliata, F. Muell. 188 |
| curvifolia, F. Muell. 117 | ceratophyllus, Br. . . . 347 | eriantha, F. Muell. 186 |
| diplanthera, F. Mu. 119 | cornigerus, Lindl. . . . 346 | lanosa, Lindl. . . . 184 |
| Drummondii, Benth. 119 | critmifolius, F. Mu. 348 | lobiflora, F. Muell. 184 |
| glabrescens, Benth. . . 115 | cuneatus, Br. . . . 339 | oppositifolia, F. Mu. 185 |
| humilis, Benth. . . 117 | divergens, Br. . . . 349 | planifolia, F. Muell. 187 |
| incana, Benth. . . . 113 | Drummondii, Benth. 344 | pubescens, Moq. . . . 187 |
| lanata, Benth. . . . 114 | formosus, Br. . . . 349 | pyramidata, Benth. . . . 186 |
| longifolia, Benth. . . 121 | heterophyllus, Meiss. 345 | sedifolia, F. Muell. 187 |
| macrantha, F. Muell. 112 | latifolius, Br. . . . 338 | stelligera, F. Muell. 189 |
| microphylla, Benth. 113 | latifolius, Meissn. . . . 339 | thymifolia, Lindl. . . . 186 |
| mollis, Benth. . . . 114 | linearis, Meissn. . . . 339 | tomentosa, F. Muell. 187 |
| obtusa, Benth. . . . 115 | longifolius, Br. . . . 344 | triptera, Benth. . . . 185 |
| parviflora, Bartl. . . 116 | Loudoni, Buxt. . . . 339 | villosa, Lindl. . . . 186 |
| pimelifolia, F. Mu. 119 | pedunculatus, Br. . . . 338 | |
| platyphylla, Benth. 115 | petiolaris, Cunn. . . . 347 | LABIATE 70 |
| podalyrina, F. Muell. 114 | petrophiloides, Br. . . . 346 | Lachnocephalus |
| polystachya, Benth. 114 | petrophiloides, Meiss. 345 | lepidotus, Turcz. . . . 42 |
| purpurea, Br. . . . 118 | polypephalus, Br. . . . 339 | Lachnostachys 37 |
| ramosissima, Benth. 113 | protea, Meissn. . . . 339 | albicans, Hook. 38 |
| rigida, Benth. . . . 112 | roseus, Lindl. . . . 343 | ferruginea, Hook. 39 |
| scabra, Benth. . . . 117 | scaber, Lindl. . . . 348 | verbascifolia, F. Mu. 38 |
| sericea, Benth. . . . 116 | scaber, Meissn. . . . 343 | Walcottii, F. Muell. 39 |
| Sieberi, Benth. . . . 118 | seabriusculus, Meiss. 349 | Lagrezia |
| subvillosa, Benth. . . 115 | spathulatus, Br. . . . 341 | altissima, Moq. 210 |
| teretiuscula, F. Mu. 118 | sphaerocephalus, Ldl. 340 | Lambertia 413 |
| westringioides, Benth. 117 | teretifolius, Br. . . . 345 | Drummondii, Gard. 414 |
| <i>Hemisteirus</i> | tidens, F. Muell. . . . 342 | echinata, Br. 416 |
| <i>psilotrichoides</i> , F. M. 226 | trilobus, Br. 343 | ericifolia, Br. 414 |
| <i>Hernandia</i> 313 | trilobus, Meissn. 342, 344 | formosa, Sm. 415 |
| <i>bivalvis</i> , Benth. . . . 314 | tripartitus, Br. 344 | ilicifolia, Hook. 416 |
| <i>peltata</i> , Meissn. . . . 314 | uncinatus, Br. 341 | inermis, Br. 414 |
| <i>Hylogyne</i> | villosus, Meissn. 345 | multiflora, Lindl. 415 |
| <i>australis</i> , Knight . . . 535 | <i>Josephia</i> | propinqua, Br. 416 |
| <i>speciosa</i> , Knight . . . 534 | <i>racemifolia</i> , Knight 574 | rariflora, Meissn. 414 |
| <i>Hymenotheca</i> | <i>sessilis</i> , Knight . . . 569 | <i>tetrapetala</i> , Gærtn. 507 |
| <i>pyramidalis</i> , F. Mu. 148 | <i>Kentropsis</i> | uniflora, Br. 413 |
| <i>Hyptis</i> 80 | <i>brevisuspis</i> , F. Muell. 198 | Lantana 34 |
| <i>suaveolens</i> , Poit. . . 80 | <i>diacantha</i> , Moq. . . 195 | Camara, Linn. 34 |
| <i>Illecebrum</i> | <i>eriacantha</i> , F. Muell. 195 | LAURINEÆ 293 |
| <i>angustifolium</i> , Spreng. 251 | <i>glabra</i> , F. Muell. . . 201 | <i>Laurus</i> |
| <i>denticulatum</i> , Spreng. 250 | <i>lanata</i> , Moq. 195 | <i>australis</i> , Cunn. 299 |
| <i>nanum</i> , Spreng. . . . 250 | <i>Kibara</i> 288 | <i>Bowiei</i> , Hook. 299 |
| <i>Iresine</i> | <i>laxiflora</i> , Benth. 289 | <i>Cassia</i> , Roel. 304 |
| <i>Brownii</i> , Moq. . . . 257 | <i>longipes</i> , Benth. 289 | <i>Tamala</i> , Ham. 303 |
| <i>conica</i> , Moq. 257 | <i>macrophylla</i> , Benth. 288 | <i>Learosa</i> , Reichenb. 284 |
| <i>Cunninghamii</i> , Moq. 256 | <i>pubescens</i> , Benth. 290 | <i>Leonotis</i> |
| <i>macrocephala</i> , Moq. 257 | <i>Klanderia</i> | <i>leonurus</i> , Br. 73 |
| <i>tenella</i> , Moq. 256 | <i>chlorantha</i> , F. Mu. 108 | <i>Lestibudesia</i> |
| <i>Ispogon</i> 336 | <i>Knightia</i> | <i>arborescens</i> , Br. 210 |
| <i>adenanthoides</i> , Meiss. 343 | <i>Darlingii</i> , F. Muell. 533 | <i>Leucas</i> 90 |
| <i>anemonifolius</i> , Knight. 347 | <i>Kochia</i> 183 | <i>decendentata</i> , Sm. 90 |
| <i>anethifolius</i> , Knight. 346 | <i>aphylla</i> , Br. 188 | <i>flaccida</i> , Br. 90 |
| <i>asper</i> , Br. 348 | <i>appressa</i> , Benth. 188 | <i>Linkia</i> |
| <i>attenuatus</i> , Br. 340 | | <i>lævis</i> , Cav. 396 |
| VOL. V. | | <i>Lippia</i> 34 |

Q Q

Cambridge University Press

978-1-108-03742-6 - Flora Australiensis: A Description of the Plants of the Australian Territory: Volume 5: Myoporineae to Proteaceae

George Bentham and Ferdinand von Mueller

Index

[More information](#)

594

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

| | Page | | Page | | Page |
|---|------|---------------------------------------|------|--|------|
| <i>geminata</i> , Kunth | 35 | <i>barbata</i> , Br. | 125 | <i>stenophylla</i> , F. Mu. | 275 |
| <i>nodiflora</i> , Rich. | 35 | <i>brevidens</i> , Benth. | 124 | MYOPORINEÆ | 1 |
| <i>Litsæa</i> | 306 | <i>capitata</i> , Benth. | 122 | <i>Myoporum</i> | 2 |
| <i>consimilis</i> , Nees | 307 | <i>ericifolia</i> , Benth. | 123 | <i>acuminatum</i> , Br. | 3, 4 |
| <i>dealbata</i> , Nees | 307 | <i>exserta</i> , Benth. | 124 | <i>ascendens</i> , Br. | 5 |
| <i>foliosa</i> , Nees | 307 | <i>glabra</i> , Benth. | 124 | <i>apiculatum</i> , A. DC. | 5 |
| <i>pulchella</i> , Meissn. | 307 | <i>lenticularis</i> , F. Mu. | 126 | <i>Beckeri</i> , F. Muell. | 7 |
| <i>zeyanica</i> , Nees | 307 | <i>loganiacea</i> , F. Muell. | 122 | <i>brevifolium</i> , Bartl. | 13 |
| <i>Lomatia</i> | 535 | <i>longiflora</i> , F. Muell. | 121 | <i>brevipes</i> , Benth. | 6 |
| <i>angustifolia</i> , Schnitz. | 537 | <i>longifolia</i> , Benth. | 121 | <i>caprarioides</i> , Benth. | 5 |
| <i>Fraseri</i> , Br. | 536 | <i>obovata</i> , Benth. | 126 | <i>Cunninghamii</i> , Bth. | 4 |
| <i>fraxinifolia</i> , F. Mu. | 536 | <i>parvifolia</i> , Benth. | 124 | <i>cyanantherum</i> , Cun. | 4 |
| <i>ilicifolia</i> , Br. | 536 | <i>pimeleoides</i> , F. Mu. | 123 | <i>Dampieri</i> , Cunn. | 4 |
| <i>longifolia</i> , Br. | 537 | <i>purpurea</i> , Br. | 126 | <i>debile</i> , Br. | 8 |
| <i>polymorpha</i> , Br. | 538 | <i>selaginoides</i> , Bartl. | 125 | <i>deserti</i> , Cunn. | 5 |
| <i>silaifolia</i> , Br. | 537 | <i>subcanescens</i> , Benth. | 123 | <i>diffusum</i> , Br. | 9 |
| <i>tinctoria</i> , Br. | 537 | <i>tenuifolia</i> , Benth. | 122 | <i>dulce</i> , Benth. | 6 |
| <i>Lyceopus</i> | 84 | <i>virgata</i> , Br. | 125 | <i>ellipticum</i> , Br. | 4 |
| <i>australis</i> , Br. | 85 | Micromeria | | <i>floribundum</i> , Cunn. | 8 |
| <i>Lysanthe</i> | | <i>afinis</i> , Hook. f. | 84 | <i>glandulosum</i> , A. DC. | 5 |
| <i>cana</i> , Knight | 442 | <i>australis</i> , Benth. | 83 | <i>gracile</i> , Bartl. | 5 |
| <i>cystisifolia</i> , Knight | 470 | <i>gracilis</i> , Benth. | 83 | <i>humile</i> , Br. | 6 |
| <i>linariaefolia</i> , Knight | 471 | <i>satureioides</i> , Benth. | 84 | <i>insulare</i> , Br. | 4 |
| <i>podalyriæfolia</i> , Knt. | 443 | <i>sessilis</i> , Hook. f. | 84 | <i>laxiflorum</i> , Benth. | 6 |
| <i>sericea</i> , Knight | 470 | Mniarum | | <i>montanum</i> , Br. | 4 |
| <i>speciosa</i> , Knight | 468 | <i>biflorum</i> , Forst. | 259 | <i>muconratum</i> , A. DC. | 9 |
| <i>stylosa</i> , Knight | 441 | <i>fasciculatum</i> , Br. | 260 | <i>oppositifolium</i> , Br. | 7 |
| <i>Macadamia</i> | 406 | <i>pedunculatum</i> , Lab. | 259 | <i>parvifolium</i> , Br. | 6 |
| <i>ternifolia</i> , F. Muell. | 406 | <i>singuliflorum</i> , F. M. | 259 | <i>patens</i> , Cunn. | 6 |
| <i>verticillata</i> , F. Muell. | 407 | Mollinedia | | <i>platycarpum</i> , Br. | 7 |
| <i>Youngiana</i> , F. Muell. | 406 | <i>acuminata</i> , F. Mu. | 286 | <i>rugulosum</i> , F. Muell. | 6 |
| <i>Maireana</i> | | <i>Huegeliana</i> , Tul. | 286 | <i>salsoloides</i> , Turcz. | 8 |
| <i>stelligera</i> , F. Muell. | 189 | <i>loxocarya</i> , Benth. | 287 | <i>serratum</i> , Br. | 4 |
| <i>tomentosa</i> , Moq. | 187 | <i>macrophylla</i> , Tul. | 289 | <i>strictum</i> , Cunn. | 6 |
| <i>Mallophora</i> | 41 | <i>Wardellii</i> , F. Muell. | 287 | <i>sub serratum</i> , Nees | 5 |
| <i>corymbosa</i> , Endl. | 43 | Molloya | | <i>tenuifolium</i> , Forst. | 4 |
| <i>globiflora</i> , Endl. | 41 | <i>cynanchicarpa</i> , Meis. | 454 | <i>tenuifolium</i> , Br. | 4 |
| <i>Manglesia</i> | | Moluccella | | <i>tasmanicum</i> , A. DC. | 4 |
| <i>cuneata</i> , Endl. | 486 | <i>levia</i> , Linn. | 73 | <i>tuberculatum</i> , Br. | 5 |
| <i>glabrata</i> , Lindl. | 486 | MONIMIACEÆ | | <i>viscosum</i> , Br. | 5 |
| <i>tridentifera</i> , Endl. | 488 | <i>Monococcus</i> | 144 | Myristiceæ | 281 |
| <i>vestita</i> , Endl. | 488 | <i>echinophorus</i> , F. M. | 144 | <i>Myristica</i> | 281 |
| <i>Marrubium</i> | | Moschosma | | <i>cimicifera</i> , Br. | 282 |
| <i>vulgare</i> , Linn. | 73 | <i>austrole</i> , Benth. | 76 | <i>insipida</i> , Br. | 281 |
| <i>Melissa</i> | | <i>polystachyum</i> , Benth. | 75 | MYRISTICEÆ | 281 |
| <i>officinalis</i> , Linn. | 73 | Muhlenbeckia | | <i>Nepeta</i> | |
| <i>Mentha</i> | 81 | <i>adpressa</i> , Meissn. | 273 | <i>cataria</i> , Linn. | 73 |
| <i>aquatica</i> , Linn. | 82 | <i>axillaris</i> , Hook. f. | 275 | <i>Nesodaphne</i> | 299 |
| <i>australis</i> , Br. | 83 | <i>australis</i> , Hook. f. | 274 | <i>obtusifolia</i> , Benth. | 299 |
| <i>diemenica</i> , Spreng. | 83 | <i>Cunninghamii</i> , F. M. | 276 | <i>Newcastlia</i> | 39 |
| <i>gracilis</i> , Br. | 83 | <i>flexuosa</i> , Meissn. | 274 | <i>cladotricha</i> , F. Muell. | 40 |
| <i>grandiflora</i> , Benth. | 82 | <i>florulenta</i> , Meissn. | 276 | <i>spodiotricha</i> , F. Mu. | 40 |
| <i>laxiflora</i> , Benth. | 82 | <i>gracillima</i> , Meissn. | 274 | NYCTAGINEÆ | 276 |
| <i>satureioides</i> , Br. | 84 | <i>Gunnii</i> , Hook. f. | 274 | <i>Nyssanthes</i> | 246 |
| <i>serpyllifolia</i> , Benth. | 84 | <i>parvifolia</i> , Meissn. | 275 | <i>diffusa</i> , Br. | 247 |
| <i>viridis</i> , Linn. | 82 | <i>polybotrya</i> , Meissn. | 275 | <i>erecta</i> , Br. | 247 |
| <i>Microcorys</i> | 120 | <i>polygonoides</i> , F. M. | 275 | <i>media</i> , Br. | 248 |
| | | <i>rhytidarya</i> , F. Mu. | 274 | | |

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

595

| Page | Page | Page | | | |
|---|------|--|-----|--|-----|
| <i>Obione</i> | | | | | |
| <i>Billardieri</i> , Moq. | 180 | <i>dillwynioides</i> , <i>Meiss.</i> | 388 | <i>salicina</i> , <i>Pers.</i> | 395 |
| <i>Ocimum</i> | 74 | <i>Drummondii</i> , <i>Lindl.</i> | 390 | <i>Saundersiana</i> , <i>Kipp.</i> | 384 |
| <i>anisodorum</i> , <i>F. Mu.</i> | 74 | <i>elliptica</i> , <i>Br.</i> | 391 | <i>scabra</i> , <i>Br.</i> | 389 |
| <i>caryophyllinum</i> , <i>F. M.</i> | 74 | <i>falcata</i> , <i>Br.</i> | 385 | <i>scabrella</i> , <i>Meissn.</i> | 388 |
| <i>polystachyum</i> , <i>Linn.</i> | 75 | <i>fastigiata</i> , <i>Br.</i> | 393 | <i>scoparia</i> , <i>Meissn.</i> | 384 |
| <i>sanctum</i> , <i>Linn.</i> | 74 | <i>fastigiata</i> , <i>Cunn.</i> | 400 | <i>sericea</i> , <i>Cunn.</i> | 393 |
| <i>scutellarioroides</i> , <i>Linn.</i> | 80 | <i>ferruginea</i> , <i>Sm.</i> | 391 | <i>spathulata</i> , <i>Br.</i> | 389 |
| <i>Oreodaphne</i> | | <i>filifolia</i> , <i>Dietr.</i> | 397 | <i>spathulata</i> , <i>Sieb.</i> | 399 |
| <i>Bowiei</i> , <i>Walp.</i> | 299 | <i>flexifolia</i> , <i>Br.</i> | 389 | <i>striata</i> , <i>Br.</i> | 388 |
| <i>Origanum</i> | | <i>flexifolia</i> , <i>Lodd.</i> | 402 | <i>striolata</i> , <i>Meissn.</i> | 388 |
| <i>vulgare</i> , <i>Linn.</i> | 72 | <i>Fraseri</i> , <i>Br.</i> | 384 | <i>suffruticosa</i> , <i>F. Mu.</i> | 403 |
| <i>Orites</i> | 410 | <i>Fraseri</i> , <i>Meissn.</i> | 387 | <i>sulcata</i> , <i>Meissn.</i> | 387 |
| <i>acicularis</i> , <i>Br.</i> | 412 | <i>glaucescens</i> , <i>Sieb.</i> | 396 | <i>surrecta</i> , <i>F. Muell.</i> | 403 |
| <i>diversifolia</i> , <i>Br.</i> | 411 | <i>gnidioides</i> , <i>Sieb.</i> | 394 | <i>tenuifolia</i> , <i>Br.</i> | 403 |
| <i>excelsa</i> , <i>Br.</i> | 411 | <i>graminea</i> , <i>Br.</i> | 390 | <i>tenuifolia</i> , <i>Meissn.</i> | 402 |
| <i>lancifolia</i> , <i>F. Muell.</i> | 412 | <i>Gunnii</i> , <i>Hook. f.</i> | 399 | <i>teretifolia</i> , <i>Br.</i> | 383 |
| <i>Milligani</i> , <i>Meissn.</i> | 411 | <i>hakeæformis</i> , <i>Meiss.</i> | 383 | <i>thymifolia</i> , <i>Cunn.</i> | 401 |
| <i>revoluta</i> , <i>Br.</i> | 412 | <i>hirsuta</i> , <i>Pers.</i> | 394 | <i>tinifolia</i> , <i>Cunn.</i> | 392 |
| <i>Oritina</i> | | <i>juniperina</i> , <i>Labill.</i> | 403 | <i>tortifolia</i> , <i>Meissn.</i> | 386 |
| <i>acicularis</i> , <i>Br.</i> | 412 | <i>lanceolata</i> , <i>Andr.</i> | 395 | <i>trinervia</i> , <i>Meissn.</i> | 386 |
| <i>Orthosiphon</i> | 76 | <i>latifolia</i> , <i>Andr.</i> | 396 | <i>velutina</i> , <i>Cunn.</i> | 393 |
| <i>stamineus</i> , <i>Benth.</i> | 76 | <i>laureola</i> , <i>Lindl.</i> | 391 | <i>virgata</i> , <i>Br.</i> | 402 |
| <i>Osteocarpum</i> | | <i>laurina</i> , <i>Pers.</i> | 391 | <i>Petrophila</i> | 319 |
| <i>salsuginosum</i> , <i>F. M.</i> | 198 | <i>ledifolia</i> , <i>Cunn.</i> | 398 | <i>acicularis</i> , <i>Br.</i> | 323 |
| PARONYCHIACEÆ | 258 | <i>ligustrina</i> , <i>Knight.</i> | 396 | <i>anceps</i> , <i>Br.</i> | 324 |
| <i>Palmeria</i> | 291 | <i>linariifolia</i> , <i>Cunn.</i> | 402 | <i>axillaris</i> , <i>Meissn.</i> | 327 |
| <i>racemosa</i> , <i>A. DC.</i> | 292 | <i>linearis</i> , <i>Andr.</i> | 397 | <i>biloba</i> , <i>Br.</i> | 324 |
| <i>scandens</i> , <i>F. Muell.</i> | 291 | <i>linearis</i> , <i>Br.</i> | 402 | <i>internata</i> , <i>Meissn.</i> | 330 |
| <i>Pentadactylon</i> | | <i>longifolia</i> , <i>Br.</i> | 390 | <i>brevifolia</i> , <i>Lindl.</i> | 323 |
| <i>angustifolium</i> , <i>Gært.</i> | 397 | <i>lucida</i> , <i>Br.</i> | 396 | <i>canescens</i> , <i>Cunn.</i> | 332 |
| <i>Pentapeltion</i> | | <i>macrostachya</i> , <i>Lind.</i> | 384 | <i>carduacea</i> , <i>Meissn.</i> | 328 |
| <i>involuturatum</i> , <i>Turcz.</i> | 584 | <i>marginata</i> , <i>Br.</i> | 392 | <i>chrysantha</i> , <i>Meissn.</i> | 331 |
| <i>Persoonia</i> | 380 | <i>media</i> , <i>Br.</i> | 391 | <i>circinata</i> , <i>Kipp.</i> | 333 |
| <i>abietina</i> , <i>Cunn.</i> | 400 | <i>microcarpa</i> , <i>Br.</i> | 387 | <i>colorata</i> , <i>Meissn.</i> | 326 |
| <i>acerosa</i> , <i>Sieb.</i> | 403 | <i>microphylla</i> , <i>Br.</i> | 401 | <i>conifera</i> , <i>Meissn.</i> | 335 |
| <i>acicularis</i> , <i>F. Muell.</i> | 388 | <i>mimosoides</i> , <i>Cunn.</i> | 386 | <i>crassifolia</i> , <i>Br.</i> | 322 |
| <i>angulata</i> , <i>Br.</i> | 402 | <i>Mitchellii</i> , <i>Meissn.</i> | 393 | <i>crispata</i> , <i>Br.</i> | 334 |
| <i>angustiflora</i> , <i>Benth.</i> | 386 | <i>mollis</i> , <i>Br.</i> | 399 | <i>Cunninghamii</i> , <i>Meis.</i> | 325 |
| <i>angustifolia</i> , <i>Knight.</i> | 397 | <i>mollis</i> , <i>Cunn.</i> | 399 | <i>divaricata</i> , <i>Br.</i> | 326 |
| <i>apiculata</i> , <i>Meissn.</i> | 402 | <i>myrtilloides</i> , <i>Sieb.</i> | 401 | <i>diversifolia</i> , <i>Br.</i> | 329 |
| <i>arborea</i> , <i>F. Muell.</i> | 394 | <i>nutans</i> , <i>Br.</i> | 401 | <i>Drummondii</i> , <i>Meiss.</i> | 334 |
| <i>arida</i> , <i>Sieb.</i> | 394 | <i>obcordata</i> , <i>Cunn.</i> | 393 | <i>dubia</i> , <i>Br.</i> | 343 |
| <i>articulata</i> , <i>Br.</i> | 390 | <i>oblongata</i> , <i>Cunn.</i> | 400 | <i>ericifolia</i> , <i>Br.</i> | 331 |
| <i>aspera</i> , <i>Cunn.</i> | 394 | <i>oleifolia</i> , <i>Cunn.</i> | 401 | <i>fastigiata</i> , <i>Br.</i> | 333 |
| <i>attenuata</i> , <i>Br.</i> | 396 | <i>oxyccoides</i> , <i>Sieb.</i> | 401 | <i>filifolia</i> , <i>Br.</i> | 323 |
| <i>brachystylis</i> , <i>F. Mu.</i> | 385 | <i>pallida</i> , <i>Grah.</i> | 403 | <i>fucifolia</i> , <i>Knight.</i> | 332 |
| <i>Caleyi</i> , <i>Br.</i> | 398 | <i>pentadactylon</i> , <i>Steud.</i> | 397 | <i>glanduligera</i> , <i>Lindl.</i> | 327 |
| <i>Caleyi</i> , <i>F. Muell.</i> | 403 | <i>pinifolia</i> , <i>Br.</i> | 397 | <i>gracilis</i> , <i>Cunn.</i> | 325 |
| <i>chamæpeuce</i> , <i>Lhotk.</i> | 402 | <i>pinifolia</i> , <i>Sieb.</i> | 397 | <i>heterophylla</i> , <i>Lindl.</i> | 324 |
| <i>chamæpithys</i> , <i>Cunn.</i> | 394 | <i>planifolia</i> , <i>Cunn.</i> | 400 | <i>inconspicua</i> , <i>Meissn.</i> | 327 |
| <i>comata</i> , <i>Meissn.</i> | 385 | <i>prostrata</i> , <i>Br.</i> | 395 | <i>intricata</i> , <i>Lindl.</i> | 327 |
| <i>confertiflora</i> , <i>Benth.</i> | 396 | <i>pruinosa</i> , <i>Cunn.</i> | 397 | <i>juncifolia</i> , <i>Lindl.</i> | 323 |
| <i>cornifolia</i> , <i>Cunn.</i> | 392 | <i>quinquenervis</i> , <i>Hook.</i> | 389 | <i>linearis</i> , <i>Br.</i> | 323 |
| <i>Cunninghamii</i> , <i>Br.</i> | 400 | <i>revoluta</i> , <i>Sieb.</i> | 398 | <i>longifolia</i> , <i>Br.</i> | 322 |
| <i>curvifolia</i> , <i>Br.</i> | 400 | <i>rigida</i> , <i>Br.</i> | 399 | <i>macrostachya</i> , <i>Br.</i> | 329 |
| <i>daphnooides</i> , <i>Cunn.</i> | 395 | <i>rudis</i> , <i>Meissn.</i> | 387 | <i>media</i> , <i>Br.</i> | 322 |
| | | <i>rufiflora</i> , <i>Meissn.</i> | 389 | <i>multisecta</i> , <i>F. Muell.</i> | 335 |
| | | <i>saccata</i> , <i>Br.</i> | 384 | <i>pedunculata</i> , <i>Br.</i> | 332 |

Cambridge University Press

978-1-108-03742-6 - Flora Australiensis: A Description of the Plants of the Australian Territory: Volume 5: Myoporineae to Proteaceae

George Bentham and Ferdinand von Mueller

Index

[More information](#)

596

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

| | Page | | Page | | Page |
|--------------------------------|------|--------------------------------|------|-------------------------------|------|
| <i>phylicoides</i> , Br. | 331 | <i>Mooriana</i> , F. Muell. | 281 | <i>Pogonia</i> | |
| <i>plumosa</i> , Meissn. | 330 | <i>Sinclairia</i> , Hook. f. | 281 | <i>debilis</i> , Andr. | 9 |
| <i>propinqua</i> , Br. | 325 | <i>villosa</i> , Poir. | 280 | <i>glabra</i> , Andr. | 4 |
| <i>pulchella</i> , Br. | 332 | <i>Pityrodia</i> | 46 | POLYGONACEÆ | 261 |
| <i>rigida</i> , Br. | 334 | <i>atriplicina</i> , F. Muell. | 52 | <i>Polygonum</i> | 266 |
| <i>Roei</i> , Endl. | 321 | <i>Bartlingii</i> , Benth. | 49 | <i>adenophorum</i> , Spren. | 271 |
| <i>scabriuscula</i> , Meiss. | 331 | <i>cuneata</i> , Benth. | 51 | <i>adpressum</i> , Labill. | 273 |
| <i>semifurcata</i> , F. Mu. | 335 | <i>dilatata</i> , F. Muell. | 51 | <i>adpressum</i> , Br. | 274 |
| <i>seminuda</i> , Lindl. | 333 | <i>Drummondii</i> , Turcz. | 51 | <i>angustissimum</i> , F.M. | 275 |
| <i>Serruria</i> , Br. | 327 | <i>exsuccosa</i> , F. Muell. | 43 | <i>articulatum</i> , Br. | 270 |
| <i>sessilis</i> , Sieb. | 332 | <i>hemigenioïdes</i> , F. M. | 48 | <i>attenuatum</i> , Br. | 272 |
| <i>Shuttleworthiana</i> , | | <i>myriantha</i> , F. Mu. | 43 | <i>australe</i> , Spreng. | 270 |
| <i>Meissn.</i> | 329 | <i>Oldfieldii</i> , F. Muell. | 52 | <i>aviculare</i> , Linn. | 267 |
| <i>squamata</i> , Br. | 325 | <i>paniculata</i> , F. Muell. | 53 | <i>barbatum</i> , Linn. | 270 |
| <i>striata</i> , Br. | 326 | <i>racemosa</i> , Benth. | 50 | <i>Cunninghamii</i> , Meis. | 276 |
| <i>teretifolia</i> , Br. | 321 | <i>salvifolia</i> , Br. | 48 | <i>decipiens</i> , Br. | 269 |
| <i>trifida</i> , Br. | 328 | <i>uncinata</i> , Benth. | 48 | <i>diclinum</i> , F. Muell. | 275 |
| <i>trifida</i> , Lodd. | 344 | <i>verbascina</i> , F. Muell. | 50 | <i>elatius</i> , Br. | 271 |
| <i>triternata</i> , Kipp. | 334 | PLANTAGINEÆ | 137 | <i>glandulosum</i> , Br. | 271 |
| <i>Phloxerous</i> | | <i>Plantago</i> | 137 | <i>gracile</i> , Br. | 269 |
| <i>canescens</i> , Poir. | 253 | <i>antarctica</i> , Dene. | 141 | <i>hispidum</i> , H.B et K. | 272 |
| <i>conicus</i> , Br. | 257 | <i>Archeri</i> , Hook. f. | 141 | <i>hydropiper</i> , Linn. | 269 |
| <i>diffusus</i> , Br. | 257 | <i>belloides</i> , Dene. | 140 | <i>juncicum</i> , Cunn. | 276 |
| <i>flaccidus</i> , Poir. | 254 | <i>Brownii</i> , Rap. | 141 | <i>lanigerum</i> , Br. | 271 |
| <i>humilis</i> , Poir. | 255 | <i>carnosa</i> , Br. | 142 | <i>lapathifolium</i> , Linn. | 270 |
| <i>lanatus</i> , Poir. | 255 | <i>consanguinea</i> , Dene. | 140 | <i>minus</i> , Huds. | 269 |
| <i>Pholidia</i> | 9 | <i>coronopus</i> , Linn. | 138 | <i>muricatum</i> , Meissn. | 268 |
| <i>adenotricha</i> , F. Mu. | 14 | <i>Cunninghamii</i> , Dene. | 139 | <i>nodosum</i> , Pers. | 271 |
| <i>Behriana</i> , F. Muell. | 12 | <i>Daltoni</i> , Dene. | 141 | <i>orientale</i> , Linn. | 271 |
| <i>brevifolia</i> , Benth. | 12 | <i>debilis</i> , Br. | 139 | <i>pedunculare</i> , Wall. | 268 |
| <i>crassifolia</i> , F. Muell. | 11 | <i>debilis</i> , Nees. | 140 | <i>pilosum</i> , Roxb. | 272 |
| <i>Dalyana</i> , F. Muell. | 10 | <i>Drummondii</i> , Dene. | 140 | <i>plebeium</i> , Br. | 267 |
| <i>Delisserii</i> , F. Muell. | 11 | <i>elixis</i> , Dene. | 140 | <i>polybotryum</i> , F. Mu. | 275 |
| <i>densifolia</i> , F. Muell. | 13 | <i>Gaudichaudii</i> , Barn. | 140 | <i>prostratum</i> , Br. | 268 |
| <i>divaricata</i> , F. Muell. | 14 | <i>glabrata</i> , Hook. f. | 141 | <i>serrulatum</i> , Lag. | 269 |
| <i>gibbifolia</i> , F. Muell. | 13 | <i>Gunnii</i> , Hook. f. | 142 | <i>spectabile</i> , Mart. | 272 |
| <i>imbricata</i> , Benth. | 13 | <i>hispida</i> , Br. | 140 | <i>strigosum</i> , Br. | 268 |
| <i>microtheca</i> , F. Mu. | 14 | <i>hispida</i> , Auct. | 140 | <i>subsessile</i> , Br. | 269 |
| <i>polyclada</i> , F. Muell. | 24 | <i>lanceolata</i> , Linn. | 138 | <i>Prema</i> | 58 |
| <i>resinosa</i> , Endl. | 11 | <i>leptostachys</i> , Hook. f. | 141 | <i>acuminata</i> , Br. | 60 |
| <i>santalina</i> , F. Muell. | 15 | <i>major</i> , Linn. | 138 | <i>attenuata</i> , Br. | 59 |
| <i>scoparia</i> , Br. | 10 | <i>Mitchelli</i> , Dene. | 140 | <i>cordata</i> , Br. | 60 |
| <i>Woolssiana</i> , F. Mu. | 12 | <i>paradoxa</i> , Hook. f. | 142 | <i>Dallachiana</i> , Benth. | 59 |
| <i>Pholidiopsis</i> | | <i>runcinata</i> , Dene. | 140 | <i>glycycoeca</i> , F. Muell. | 59 |
| <i>santalina</i> , F. Muell. | 15 | <i>sericopylla</i> , Dene. | 140 | <i>integrifolia</i> , Linn. | 59 |
| <i>Physopsis</i> | | <i>stellaris</i> , F. Muell. | 142 | <i>limbata</i> , Benth. | 59 |
| <i>spicata</i> , Turcz. | 41 | <i>struthionis</i> , Cunn. | 140 | <i>media</i> , Br. | 59 |
| <i>Phytolacca</i> | | <i>tasmanica</i> , Hook. f. | 141 | <i>obtusifolia</i> , Br. | 58 |
| <i>octandra</i> , Linn. | 143 | <i>varia</i> , Br. | 139 | <i>ovata</i> , Br. | 59 |
| PHYTOLACCACEÆ | 142 | <i>Plectranthus</i> | 77 | <i>salvinolia</i> , Spreng. | 48 |
| <i>Piptocalyx</i> | | <i>australis</i> , Br. | 78 | <i>serratifolia</i> , Linn. | 59 |
| <i>Moorei</i> , Oliv. | 292 | <i>congestus</i> , Br. | 78 | <i>Tracyana</i> , F. Muell. | 62 |
| <i>Pisonia</i> | | <i>graveolens</i> , Br. | 78 | <i>Prostanthera</i> | 91 |
| <i>aculeata</i> , Linn. | 279 | <i>longicornis</i> , F. Mu. | 77 | <i>aspalathoides</i> , Cunn. | 107 |
| <i>Brunoniania</i> , Endl. | 280 | <i>moschatus</i> , Br. | 76 | <i>atriplicifolia</i> , Cunn. | 95 |
| <i>grandis</i> , Br. | 280 | <i>parviflorus</i> , Willd. | 78 | <i>Baxteri</i> , Cunn. | 102 |
| <i>inermis</i> , Forst. | 280 | <i>parviflorus</i> , Br. | 75 | <i>Behriana</i> , Schlecht. | 102 |
| <i>limonella</i> , Blume | 280 | <i>scutellarioïdes</i> , Br. | 80 | <i>Caleyi</i> , Benth. | 108 |

Cambridge University Press

978-1-108-03742-6 - Flora Australiensis: A Description of the Plants of the Australian Territory: Volume 5: Myoporineae to Proteaceae

George Bentham and Ferdinand von Mueller

Index

[More information](#)

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

597

| Page | Page | Page |
|--|--|---|
| calycina, <i>F. Muell.</i> . . . 107 | <i>Pseudopholidia</i> | <i>cuneata</i> , Gaud. 52 |
| canaliculata, <i>F. Mu.</i> . . . 102 | <i>brevifolia</i> , A. DC. . . 13 | <i>dilatata</i> , <i>F. Muell.</i> . . . 51 |
| chlorantha, <i>F. Mu.</i> . . . 108 | <i>Psilotrichum</i> | <i>hemigenoides</i> , <i>F. Mu.</i> . . . 48 |
| coccinea, <i>F. Muell.</i> . . . 107 | <i>capitatum</i> , <i>F. Muell.</i> . . . 209 | <i>loxocarpa</i> , <i>F. Muell.</i> . . . 51 |
| cœrulea, <i>Br.</i> 94 | <i>helichrysoïdes</i> , <i>F.</i> | <i>Oldfieldii</i> , <i>F. Muell.</i> . . . 52 |
| cotinifolia, <i>Cunn.</i> 96 | <i>Muell.</i> 241 | <i>paniculata</i> , <i>F. Muell.</i> . . . 53 |
| cryptandroïdes, <i>Cun.</i> 105 | <i>Ptilotus</i> 241 | <i>racemosa</i> , <i>Turcz.</i> 50 |
| cuneata, <i>Benth.</i> 99 | <i>arvoïdes</i> , <i>F. Muell.</i> 240 | <i>stachyodes</i> , <i>F. Muell.</i> 50 |
| decussata, <i>F. Muell.</i> 100 | <i>alopécuroïdes</i> , <i>F. M.</i> 224 | <i>verbascina</i> , <i>F. Muell.</i> 50 |
| denticulata, <i>Br.</i> 97 | <i>arthrolasius</i> , <i>F. M.</i> 240 | |
| empetrifolia, <i>Sieb.</i> 101 | <i>astrolasius</i> , <i>F. Mu.</i> 222 | |
| euphrasioïdes, <i>Benth.</i> 104 | <i>Beckeri</i> , <i>F. Muell.</i> 229 | |
| eurybiodies, <i>F. Mu.</i> 105 | <i>caespitulosus</i> , <i>F. Mu.</i> 240 | |
| hirtula, <i>F. Muell.</i> 97 | <i>calostachyus</i> , <i>F. Mu.</i> 236 | |
| incana, <i>Cunn.</i> 97 | <i>conicus</i> , <i>Br.</i> 242 | |
| incisa, <i>Br.</i> 95 | <i>corymbosus</i> , <i>Br.</i> 242 | |
| incisa, <i>Sieb.</i> 96 | <i>declinatus</i> , <i>Nees</i> 230 | |
| lasianthos, <i>Labil.</i> 98 | <i>distans</i> , <i>Poir.</i> 224 | |
| Leichhardtii, <i>Benth.</i> 106 | <i>divaricatus</i> , <i>F. Mu.</i> 231 | |
| linearis, <i>Br.</i> 100 | <i>Drummondii</i> , <i>F. M.</i> 235 | |
| linearis, <i>Sieb.</i> 131 | <i>erubescens</i> , <i>Schlecht.</i> 231 | |
| lithospermoïdes, <i>F.</i> | <i>exaltatus</i> , <i>Nees</i> 227 | |
| <i>Muell.</i> 101 | <i>floribundus</i> , <i>F. Mu.</i> 234 | |
| marifolia, <i>Br.</i> 98 | <i>fusiformis</i> , <i>Poir.</i> 235 | |
| melissifolia, <i>F. Mu.</i> 95 | <i>gomphrenoides</i> , <i>F. M.</i> 244 | |
| microphylla, <i>Cunn.</i> 106 | <i>gracilis</i> , <i>Poir.</i> 235 | |
| nivea, <i>Cunn.</i> 103 | <i>grandiflorus</i> , <i>F. Mu.</i> 243 | |
| odoratissima, <i>Benth.</i> 104 | <i>helichrysoïdes</i> , <i>F. M.</i> 241 | |
| ovalifolia, <i>Br.</i> 95 | <i>helipteroïdes</i> , <i>F. M.</i> 231 | |
| phylicifolia, <i>F. Mu.</i> 100 | <i>hemisteirus</i> , <i>F. Mu.</i> 226 | |
| pimeleoides, <i>F. Mu.</i> 104 | <i>holosericeus</i> , <i>F. Mu.</i> 238 | |
| prunelloïdes, <i>Br.</i> 94 | <i>humilis</i> , <i>F. Muell.</i> 245 | |
| retusa, <i>Br.</i> 96 | <i>incanus</i> , <i>Poir.</i> 222 | |
| retusa, <i>Sieb.</i> 97 | <i>lanatus</i> , <i>Cunn.</i> 238 | |
| rhombea, <i>Br.</i> 99 | <i>latifolius</i> , <i>Br.</i> 244 | |
| ringens, <i>Benth.</i> 106 | <i>lepidus</i> , <i>F. Muell.</i> 243 | |
| rotundifolia, <i>Br.</i> 96 | <i>Lindleyi</i> , <i>F. Muell.</i> 221 | |
| rugosa, <i>Cunn.</i> 98 | <i>macrocephalus</i> , <i>Poir.</i> 226 | |
| saxicola, <i>Br.</i> 104 | <i>macrotrichus</i> , <i>F. M.</i> 244 | |
| Sieberi, <i>Benth.</i> 96 | <i>Manglesii</i> , <i>F. Muell.</i> 228 | |
| spinosa, <i>F. Muell.</i> 99 | <i>Murrayi</i> , <i>F. Muell.</i> 243 | |
| striatiflora, <i>F. Mu.</i> 103 | <i>nobilis</i> , <i>F. Muell.</i> 225 | |
| Sullivonia, <i>F. Muell.</i> 104 | 227, 228 | |
| thyminifolia, <i>Cunn.</i> 97 | <i>obovatus</i> , <i>F. Muell.</i> 221 | |
| violacea, <i>Br.</i> 96 | <i>pachycephalus</i> , <i>F. M.</i> 226 | |
| <i>Protea</i> | <i>parvifolius</i> , <i>F. Mu.</i> 241 | |
| <i>acufera</i> , <i>Cav.</i> 346 | <i>polystachyus</i> , <i>F. Mu.</i> 225 | |
| <i>anemonifolia</i> , <i>Salisb.</i> 347 | <i>pyramidalis</i> , <i>F. Mu.</i> 237 | |
| <i>anethifolia</i> , <i>Salisb.</i> 346 | <i>rotundifolius</i> , <i>F. M.</i> 223 | |
| <i>dichotoma</i> , <i>Cav.</i> 332 | <i>sericostachyus</i> , <i>F. M.</i> 234 | |
| <i>divaricata</i> , <i>Andr.</i> 346 | <i>spathulatus</i> , <i>Poir.</i> 237 | |
| <i>fucifolia</i> , <i>Salisb.</i> 332 | <i>spicatus</i> , <i>F. Muell.</i> 243 | |
| <i>nectarina</i> , <i>Wendl.</i> 415 | <i>villosiflorus</i> , <i>F. Mu.</i> 245 | |
| <i>pulchella</i> , <i>Schrad.</i> 332 | | |
| <i>tridactylites</i> , <i>Cav.</i> 347 | <i>Pycnolachne</i> | |
| <i>PROTEACEA</i> 315 | <i>lechífolia</i> , <i>Turcz.</i> 39 | |
| <i>Prunella</i> 86 | | |
| <i>vulgaris</i> , <i>Linn.</i> 87 | <i>Quoya</i> | |
| | <i>atriplicina</i> , <i>F. Muell.</i> 53 | |

598

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

| | Page | | Page | | Page |
|--|------|--|------|--|------|
| <i>indica</i> , Willd. | 205 | <i>acacioides</i> , F. Muell. | 540 | <i>Telanthera</i> | |
| <i>leiostachya</i> , Benth. | 203 | <i>concolor</i> , F. Muell. | 540 | <i>longipes</i> , Moq. | 252 |
| <i>robusta</i> , F. Muell. | 202 | <i>Cunninghamii</i> , Br. | 540 | <i>Telopea</i> | 533 |
| <i>tenuis</i> , Benth. | 204 | <i>Cunninghamii</i> , Hook. | 529 | <i>oreades</i> , F. Muell. | 534 |
| <i>Salsola</i> | 206 | <i>Moorei</i> , F. Muell. | 540 | <i>speciosissima</i> , Br. | 534 |
| <i>australis</i> , Br. | 207 | <i>salignus</i> , Br. | 539 | <i>truncata</i> , Br. | 585 |
| <i>brachyphylla</i> , Spreng. | 186 | <i>siuatus</i> , Endl. | 539 | <i>Tersonia</i> | 149 |
| <i>brachypterus</i> , Moq. | 208 | <i>Stenochilus</i> | | <i>brevipes</i> , Moq. | 149 |
| <i>carinata</i> , Spreng. | 163 | <i>albicans</i> , Bartl. | 27 | <i>subvolubilis</i> , Benth. | 150 |
| <i>Kali</i> , Linn. | 207 | <i>bignoniæflorus</i> , Benth. | 25 | <i>Tetranthera</i> | 304 |
| <i>macrophylla</i> , Br. | 207 | <i>curvipes</i> , Benth. | 29 | <i>apetala</i> , Roxb. | 305 |
| <i>Salvia</i> | 85 | <i>glaber</i> , Br. | 27 | <i>Bindoniana</i> , F. Mu. | 305 |
| <i>coccinea</i> , Linn. | 86 | <i>incanus</i> , Lindl. | 27 | <i>dealbata</i> , Br. | 307 |
| <i>plebeia</i> , Br. | 85 | <i>longifolius</i> , Br. | 24 | <i>ferruginea</i> , Br. | 305 |
| <i>pratensis</i> , Linn. | 86 | <i>maculatus</i> , Ker. | 29 | <i>Fawcettiana</i> , F. M. | 306 |
| <i>sclarea</i> , Linn. | 86 | <i>ochroleucus</i> , Cunn. | 27 | <i>laurifolia</i> , Jacq. | 305 |
| <i>verbenaca</i> , Linn. | 86 | <i>pubiflorus</i> , Benth. | 24 | <i>nesogena</i> , F. Muell. | 306 |
| <i>Sarcogonium</i> | | <i>racemosum</i> , Endl. | 29 | <i>reticulata</i> , Meissn. | 306 |
| <i>adpressum</i> , G. Don. | 273 | <i>salicinus</i> , Benth. | 24 | <i>Teucrium</i> | 132 |
| <i>Sarcostigma</i> , Griff. | 288 | <i>serrulatus</i> , Cunn. | 30 | <i>argutum</i> , Br. | 135 |
| <i>Sarratia</i> | 214 | <i>subcanescens</i> , Bartl. | 27 | <i>corymbosum</i> , Br. | 133 |
| <i>Sciadiocarpus</i> , Hassk. | 288 | <i>viscosus</i> , Grah. | 27 | <i>filiforme</i> , F. Muell. | 134 |
| <i>Scleranthus</i> | 258 | <i>Stirlingia</i> | 356 | <i>integrifolium</i> , F. Mu. | 133 |
| <i>biflorus</i> , Hook. f. | 259 | <i>abrotanoides</i> , Meiss. | 357 | <i>lanceolatum</i> , Benth. | 134 |
| <i>diander</i> , Br. | 260 | <i>afinis</i> , Meissn. | 357 | <i>petrophileum</i> , F. Mu. | 134 |
| <i>fasciculatus</i> , Hook. f. | 260 | <i>aethifolia</i> , Endl. | 358 | <i>racemosum</i> , Br. | 132 |
| <i>mniaroides</i> , F. Muell. | 259 | <i>capillifolia</i> , Meissn. | 357 | <i>sessiliforum</i> , Benth. | 134 |
| <i>pungens</i> , Br. | 260 | <i>intricata</i> , Meissn. | 358 | <i>trifidum</i> , Schlecht. | 135 |
| <i>Sclerochlamys</i> | | <i>latifolia</i> , Steud. | 358 | <i>Theleophyton</i> | |
| <i>brachyptera</i> , F. Mu. | 189 | <i>paniculata</i> , Lindl. | 358 | <i>Billardieri</i> , Moq. | 180 |
| <i>Scleroléna</i> | 193 | <i>simplex</i> , Lindl. | 357 | <i>Threlkeldia</i> | 196 |
| <i>bicornis</i> , Lindl. | 195 | <i>tenuifolia</i> , Endl. | 358 | <i>brevicuspis</i> , F. Mu. | 198 |
| <i>biflora</i> , Br. | 196 | <i>teretifolia</i> , Meissn. | 357 | <i>diffusa</i> , Br. | 197 |
| <i>coriacae</i> , Moq. | 194 | <i>Strangea</i> | | <i>haloragooides</i> , F. Mu. | 198 |
| <i>diacantha</i> , Benth. | 194 | <i>linearis</i> , Meissn. | 453 | <i>salsuginosa</i> , F. Mu. | 197 |
| <i>lanicus</i> , F. Muell. | 195 | <i>Stylurus</i> | | <i>Trichinium</i> | 217 |
| <i>paradoxa</i> , Br. | 196 | <i>buxifolia</i> , Knight | 464 | <i>ervoides</i> , F. Muell. | 240 |
| <i>uniflora</i> , Br. | 194 | <i>collina</i> , Knight | 464 | <i>alopecuroidicum</i> , Lin. | 224 |
| <i>uniflora</i> , Lindl. | 188 | <i>Sueda</i> | | <i>alopecuroides</i> , Bot. | |
| <i>Scoparia</i> | | <i>australis</i> , Moq. | 206 | <i>Reg.</i> | 227 |
| <i>australis</i> , Sieb. | 134 | <i>maritima</i> , Dumort. | 206 | <i>angustifolium</i> , Moq. | 226 |
| <i>Scutellaria</i> | 87 | <i>tamariscina</i> , Lindl. | 181 | <i>arthrolasium</i> , F. Mu. | 239 |
| <i>humilis</i> , Br. | 88 | <i>Sympyonema</i> | 377 | <i>astrolasium</i> , F. Muell. | 222 |
| <i>mollis</i> , Br. | 88 | <i>abrotanoides</i> , Sieb. | 378 | <i>atriplicifolium</i> , Cun. | 221 |
| <i>SELAGINÆ</i> | 31 | <i>montanum</i> , Br. | 377 | <i>auriculifolium</i> , Cun. | 233 |
| <i>Sentis</i> | | <i>paludosum</i> , Br. | 378 | <i>axillare</i> , F. Muell. | 232 |
| <i>rhynchocarpa</i> , F. Mu. | 14 | <i>Synaphea</i> | 359 | <i>Beckerianum</i> , F. Mu. | 228 |
| <i>Simsia</i> | | <i>acutiloba</i> , Meissn. | 361 | <i>brachyanthum</i> , F. M. | 239 |
| <i>anethifolia</i> , Br. | 358 | <i>brachystachya</i> , Lindl. | 360 | <i>brachytrichum</i> , F. M. | 231 |
| <i>latifolia</i> , Br. | 358 | <i>decoricans</i> , Lindl. | 362 | <i>cæspitulosum</i> , F. M. | 240 |
| <i>tenuifolia</i> , Br. | 358 | <i>dilatata</i> , Br. | 360 | <i>calostachyum</i> , F. M. | 236 |
| <i>Spartothamnus</i> | 55 | <i>Drummondii</i> , Meiss. | 360 | <i>candicans</i> , Nees | 224 |
| <i>junceus</i> , Cunn. | 55 | <i>favosa</i> , Br. | 360 | <i>carneum</i> , Moq. | 232 |
| <i>Stachys</i> | | <i>gracilima</i> , Lindl. | 362 | <i>carnosum</i> , Moq. | 190 |
| <i>arvensis</i> , Linn. | 73 | <i>petiolaris</i> , Br. | 361 | <i>conicum</i> , Lindl. | 224 |
| <i>palustris</i> , Linn. | 73 | <i>pinnata</i> , Lindl. | 362 | <i>conicum</i> , Spreng. | 242 |
| <i>Stenocarpus</i> | 539 | <i>polymorpha</i> , Br. | 360 | <i>corymbosum</i> , Gaud. | 226 |
| | | <i>Preissii</i> , Meissn. | 361 | <i>corymbosum</i> , Spreng. | 243 |

Cambridge University Press

978-1-108-03742-6 - Flora Australiensis: A Description of the Plants of the Australian Territory: Volume 5: Myoporineae to Proteaceae

George Bentham and Ferdinand von Mueller

Index

[More information](#)

INDEX OF GENERA AND SPECIES.

599

| Page | Page | Page |
|---|---|---|
| Cunninghamii, <i>Benth.</i> 238 | parvifolium, <i>F. Mu.</i> 241 | trifolia, <i>Linn.</i> 66 |
| declinatum, <i>Moq.</i> 230 | polystachyum, <i>Gaud.</i> 225 | Volkameria. |
| densum, <i>Cunn.</i> 225 | <i>Preissii</i> , <i>Nees</i> 224 | <i>tomentosa</i> , <i>Vent.</i> 63 |
| dissitiflorum, <i>F. Mu.</i> 223 | <i>pulchellum</i> , <i>Cunn.</i> 228 | |
| distans, <i>Br.</i> 223 | <i>pyramidalatum</i> , <i>Moq.</i> 237 | Walcottia |
| divaricatum, <i>Gaud.</i> 231 | <i>Roei</i> , <i>F. Muell.</i> 240 | <i>eriobotrya</i> , <i>F. Muell.</i> 39 |
| Drummondii, <i>Moq.</i> 235 | <i>roseum</i> , <i>Moq.</i> 234 | Wardellia |
| eriocphalum, <i>Moq.</i> 230 | <i>rotundifolium</i> , <i>F. M.</i> 223 | <i>paniculata</i> , <i>F. Mu.</i> 287 |
| erubescens, <i>Moq.</i> 230 | <i>seminanatum</i> , <i>Lindl.</i> 227 | Westringia 127 |
| esquamatum, <i>Benth.</i> 229 | <i>sericostachyum</i> , <i>Nees</i> 234 | <i>angustifolia</i> , <i>Br.</i> 130 |
| exaltatum, <i>Benth.</i> 227 | <i>sessilifolium</i> , <i>Lindl.</i> 221 | <i>brevifolia</i> , <i>Benth.</i> 128 |
| floribundum, <i>Moq.</i> 234 | <i>setigerum</i> , <i>Cunn.</i> 228 | <i>capitata</i> , <i>Bartl.</i> 123 |
| Fraseri, <i>Cunn.</i> 236 | <i>spatulatum</i> , <i>Br.</i> 236 | <i>cephalantha</i> , <i>F. Mu.</i> 127 |
| fusiforme, <i>Br.</i> 234 | <i>spectabile</i> , <i>Fd. et Gn.</i> 228 | <i>cinerrea</i> , <i>Br.</i> 130 |
| fusiforme, <i>Lindl.</i> 226 | <i>Stirlingii</i> , <i>Lindl.</i> 232 | Dampieri, <i>Br.</i> 129 |
| fusiforme, <i>Nees</i> 235 | <i>striatum</i> , <i>Moq.</i> 233 | <i>eremicola</i> , <i>Cunn.</i> 130 |
| Gaudichaudii, <i>Steu.</i> 226 | <i>variabile</i> , <i>F. Muell.</i> 221 | <i>glabra</i> , <i>Br.</i> 131 |
| giganteum, <i>Cunn.</i> 234 | <i>villosum</i> , <i>Nees</i> 239 | <i>grandifolia</i> , <i>F. Muell.</i> 128 |
| gnaphalodes, <i>Cunn.</i> 222 | <i>virgatum</i> , <i>Cunn.</i> 222 | <i>grevillina</i> , <i>F. Muell.</i> 129 |
| gomphrenoides, <i>Moq.</i> 229 | <i>Tricondylus</i> | <i>longifolia</i> , <i>Br.</i> 131 |
| gracile, <i>Br.</i> 235 | <i>myricifolius</i> , <i>Knight.</i> 537 | <i>longifolia</i> , <i>Lindl.</i> 130 |
| helichrysoides, <i>F. M.</i> 241 | <i>silafolius</i> , <i>Knight.</i> 537 | <i>rigida</i> , <i>Br.</i> 129 |
| helipterooides, <i>F. Mu.</i> 231 | <i>tinctarius</i> , <i>Knight.</i> 538 | <i>rosmarinacea</i> , <i>Andr.</i> 128 |
| holosericeum, <i>Moq.</i> 237 | <i>Verbena</i> 35 | <i>rosmariniformis</i> , <i>Sm.</i> 128 |
| humile, <i>Nees</i> 245 | <i>bonariensis</i> , <i>Linn.</i> 36 | <i>rubiæfolia</i> , <i>Br.</i> 131 |
| incanum, <i>Br.</i> 221 | <i>macrostachya</i> , <i>F. M.</i> 36 | <i>senifolia</i> , <i>F. Muell.</i> 130 |
| incanum, <i>Moq.</i> 221 | <i>officinalis</i> , <i>Linn.</i> 36 | <i>serpyllifolia</i> , <i>Bartl.</i> 126 |
| lanatum, <i>Lindl.</i> 221 | <i>VERBENACEÆ</i> 31 | <i>violacea</i> , <i>F. Muell.</i> 131 |
| laxum, <i>Benth.</i> 232 | <i>Vitex</i> 66 | Wilkiea |
| leucocoma, <i>Moq.</i> 238 | <i>acuminata</i> , <i>Br.</i> 67 | <i>calyptrocalyx</i> , <i>F. M.</i> 289 |
| linifolium, <i>Cunn.</i> 231 | <i>Cunninghamii</i> , <i>Sch.</i> 68 | <i>Huegeliana</i> , <i>A. DC.</i> 286 |
| macrocephalum, <i>Br.</i> 225 | <i>Dalrympleana</i> , <i>F. M.</i> 65 | <i>macrophylla</i> , <i>A. DC.</i> 289 |
| macrocephalum, <i>Moq.</i> 227 | <i>glabrata</i> , <i>Br.</i> 68 | Xylomelum 407 |
| macrocephalum, <i>Nees</i> 228 | <i>Leichhardtii</i> , <i>F. M.</i> 65 | <i>angustifolium</i> , <i>Kipp.</i> 409 |
| Manglesii, <i>Lindl.</i> 228 | <i>lignum-viteæ</i> , <i>Cunn.</i> 67 | <i>occidentale</i> , <i>Br.</i> 408 |
| mucronatum, <i>Nees</i> 237 | <i>littoralis</i> , <i>Cunn.</i> 68 | <i>pyriforme</i> , <i>Knight.</i> 408 |
| nanum, <i>F. Muell.</i> 245 | <i>macrophylla</i> , <i>Br.</i> 65 | <i>salicinum</i> , <i>Cunn.</i> 408 |
| nobile, <i>Lindl.</i> 224 | <i>melicea</i> , <i>F. Muell.</i> 68 | <i>Scottianum</i> , <i>F. Mu.</i> 409 |
| obovatum, <i>Gaud.</i> 220 | <i>ovata</i> , <i>Thunb.</i> 67 | Zapania |
| pachcephalum, <i>Moq.</i> 226 | <i>timorensis</i> , <i>Walp.</i> 68 | <i>nodiflora</i> , <i>Lam.</i> 35 |
| pallidum, <i>Moq.</i> 224 | <i>Tracyana</i> , <i>F. Muell.</i> 62 | |
| parviflorum, <i>Lindl.</i> 222 | | |

END OF VOL. V.