

	Volume	Page
<i>Chamaelaucieae</i>		
<i>Chamaelaucium</i> Desf.	I	690 67 Myrtaceae
<i>Chamaeledon</i> Link.	I	698 6/67
<i>Chamaeleon</i> Cass.	II	595
<i>Chamaelirium</i> Willd.	II	466
<i>Chamaemeles</i> Lindl.	III	826
<i>Chamaemelum</i> Cass	I	628 69/58
<i>Chamaemelum</i> Vis	II	421
<i>Chamaenerium</i> Spach	II	428
<i>Chamaepence</i> DC	I	787 1/10 <i>Epilobium</i>
<i>Chamaepence</i> Zucc	II	469 634/88 <i>Circus</i>
<i>Chamaepithys</i> Link	III	427 5/165 <i>Thuya.</i>
<i>Chamaepodium</i> Spach	III	1222
<i>Chamaeranthemum</i> Nees	I	78 49/11 <i>Sisymbrium</i>
<i>Chamaeraphis</i> Br	II	1095
<i>Chamaerepes</i> Spr	III	1107
<i>Chamaerhodes</i> Bunge	I	621 49/58
<i>Chamaeriphes</i> Ponted	III	924
<i>Chamaerops</i> Linn	III	924 86) 187
<i>Chamaesaracha</i> A. Gray	II	891
<i>Chamaesciadum</i> C.A. Mey	I	895 64/80
<i>Chamaescilla</i> F. Muell	III	791 13/178
<i>Chamaespantium</i> Adanson		66a/57
<i>Chamaesphacos</i> Schrenk	II	1207
<i>Chamaesphaerion</i> A. Gray	II	322
<i>Chamaestephanum</i> Willd	II	403 2/151 <i>Euphorbia</i>
<i>Chamaesyce</i>		
<i>Chamaexeros</i> Benth	III	864
<i>Chamaexiphium</i> Hochst	III	1052
<i>Chamagrostis</i> Borkh	III	1147
<i>Chamarea</i> Eckl et Zeyh	I	892 56/80 <i>Carum</i>
<i>Chamelum</i> Phil	III	700
<i>Chamira</i> Thunb	I	81 63/11
<i>Chamissoa</i> H.B.K.	III	27
<i>Chamissonia</i> Link	I	790 8/10 <i>Oenothera</i>
<i>Chamitis</i> Banks	I	874 5/80 <i>Azorella</i>

	Volume	Page
<i>Chamoletta</i> Adans	III	687
<i>Chamomilla</i> Godr	II	421
<i>Chamomilla</i> C. Koch	II	427
<i>Chamomilla</i> Sch. Bip	II	428
<i>Chamorchis</i> Rich	III	622 303/69 <i>Herminium</i>
<i>Champereia</i> Griff	I	345 45
<i>Champereia</i> Griff	III	231
<i>Championia</i> Gardn	II	1024
<i>Championia</i> Clarke	II	1025
<i>Chapeliera</i> Rich	II	96
<i>Champelliera</i> Nees	III	1066
<i>Chapmannia</i> Torr et Gr	I	517 165/57
<i>Chaptalia</i> Vent	II	498 696/88
<i>Chaptalia</i> Royle	II	497 695/88 <i>Gerbera</i>
<i>Charachera</i> Forsk	II	1071
<i>Chardinia</i> Desf	II	464 625/88
<i>Charianthus</i> Don	I	762 103/68
<i>Charicis</i> Cass	II	266
<i>Charidia</i> Baill	III	270
<i>Chariessa</i> Miq	I	354 2a/45 <i>Villaresia</i>
<i>Charlwoodia</i> Sweet	III	780
<i>Charpentiera</i> Gaud	III	26
<i>Charpentiera</i> Vieill	II	1229
<i>Chartolepis</i> Cass	II	479,482
<i>Chartoloma</i> Bunge	I	94 129/11 <i>Isatis</i>
<i>Chasalia</i> Comm	II	126 266/94
<i>Chascanium</i> E. Mey	II	1144
<i>Chascolytrum</i> Desv	III	1195 253/200 <i>Ruiza</i>
<i>Chasmanthera</i> Hochst	I	34,960 3/6
<i>Chasmanthium</i> Link	III	1192
<i>Chasme</i> Salisb	III	169
<i>Chasmia</i> Schott	II	1032
<i>Chasmone</i> E. Mey	I	480 51/67 <i>Argyrolobium</i>
<i>Chasmonia</i> Presl	II	1211

	Volume	Page
<i>Chasselloupia</i> Vieill	I	1006
<i>Chastenaea</i> DC	I	749 <i>55/68</i> Axinaea
<i>Chatelania</i> Neck	II	508
<i>Chaubardia</i> Reichb f.	III	543
<i>Chaulmoogra</i> Roxb	I	129
<i>Chaunochiton</i> Benth	I	996
<i>Chauvinia</i> Steud	III	1228
<i>Chavenesia</i> A. DC	II	716
<i>Chavica</i> Miq	III	130 <i>5/39</i> Piper
<i>Chayota</i> Jacq	I	837
<i>Cheilococca</i> Salisb	I	473
<i>Cheilodiscus</i> Trian	II	412
<i>Cheilosiphis</i> Miq	II	1090
<i>Cheilosia</i> Bl	III	322
<i>Cheilosandra</i> Griff	II	1016
<i>Cheilotheca</i> Hook f.	II	607
<i>Cheilyctis</i> Raf.	II	1198
<i>Cheiradenia</i> Lindl	III	544
<i>Cheiranthera</i> A. Cunn	I	133, 973
<i>Cheiranthodendron</i> Larr	I	212
<i>Cheiranthus</i> Linn	I	68 <i>5/11</i>
<i>Cheirodendron</i> Nutt	I	938
<i>Cheirolaena</i> Benth	I	222
<i>Cheirolepis</i> Boiss	II	481, 482
<i>Cheiroloma</i> F. Muell	II	267
<i>Cheirolophilus</i> Cass	II	481
<i>Cheiropsis</i> DC	I	3
<i>Cheirostemon</i> H. et B.	I	212, 982
<i>Cheirostylis</i> Bl	III	600 <i>245/169</i>
<i>Chelidonium</i> Linn	I	531 <i>14/10</i>
<i>Cheliusia</i> Sch Bip	II	229
<i>Chelonanthera</i> Bl	III	518, 520
<i>Chelone</i> Linn	II	939 <i>38/115</i>

	Volume	Page
<i>Chelonopsis</i> Miq	II	1204
<i>Chenolea</i> Thunb	III	59 <i>50/131.</i>
<i>Chenopodiaceae</i>	III	<i>43 /131</i>
<i>Chenopodina</i> Moq	III	<i>67 50/131 Suaeda.</i>
<i>Chenopodium</i> Linn	III	<i>51 8/131</i>
<i>Cherina</i> Cass	II	<i>496 693/88 Chaetanthera</i>
<i>Cherleria</i> Linn	I	<i>150 16/22 Arenaria</i>
<i>Chersydiwm</i> Schott	III	995
<i>Chesneya</i> Bertol	I	<i>895 62/80 Pimpinella</i>
<i>Chesneya</i> Lindl	I	506
<i>Chevaliera</i> Gaud	III	663
<i>Chevreulia</i> Cass	II	<i>303 210/88</i>
<i>Cheyenia</i> J. Drumm	I	702
<i>Chiaziospermum</i> Bernh	I	54
<i>Chibaca</i> Bert	III	150
<i>Chichaea</i> Presl	I	218
<i>Chicharronia</i> R. Rich	I	686
<i>Chickrassia</i> A. Juss	I	<i>339 33/43</i>
<i>Chileranthemum</i> Oerst	II	<i>1119 113/122</i>
<i>Chiliadenus</i> Cass	II	332
<i>Chiliandra</i> Griff	II	1016
<i>Chilianthus</i> Burch	II	<i>793 13/108</i>
<i>Chiliocephalum</i> Benth	II	300
<i>Chiliophyllum</i> Philippi	II	258
<i>Chiliophyllum</i> DC	II	362
<i>Chiliotrichium</i> Cass	II	<i>276 141</i> <i>88</i>
<i>Chilmoria</i> Ham	I	129
<i>Chilocalyx</i> Klotsch	I	968
<i>Chilocalyx</i> Turcz	I	992
<i>Chilocarpus</i> Bl	II	<i>691 4/106</i>
<i>Chilochloa</i> Beauv	III	1147
<i>Chilodia</i> Br	II	1218
<i>Chiloglossa</i> Oerst	II	1113
<i>Chiloglottis</i> Br	III	614

	Volume	Page
<i>Chiloporus</i> Naud	I	764
<i>Chiloschista</i> Lindl	II	1041
<i>Chiloschista</i> Lindl	III	575
<i>Chilostigma</i> Hochst	II	927
<i>Chimaphila</i> Pursh	II	603 51/93
<i>Chimarrhis</i> Kacq	II	45
<i>Chimonanthus</i> Lindl	I	16 2/3
<i>Chiococca</i> Linn	II	105 211/84
<i>Chiogenes</i> Salisb	II	577
<i>Chionachne</i> Br	III	1113
<i>Chionanthus</i> Linn	II	677 12/104
<i>Chionanthus</i> Gaertn	II	678
<i>Chione</i> DC	II	107
<i>Chione</i> Salisb	III	719
<i>Chionodoxa</i> Boiss	III	813
<i>Chionographis</i> Maxim	III	826
<i>Chionolaena</i> DC	II	302
<i>Chionopappus</i> Benth	II	485
<i>Chionophila</i> Benth	II	942
<i>Chionophila</i> Miers	II	162
<i>Chionoptera</i> DC	II	495
<i>Chionothrix</i> Hook f.	III	33
<i>Chionotria</i> Jacq	I	303
<i>Chiratia</i> Montrous	I	784 26/69 Sonneratia
<i>Chiritia</i> Ham	II	1022 62/119
<i>Chiocalyx</i> Meissn	I	532
<i>Chironia</i> Linn	II	805 6/109
<i>Chiropetalum</i> A. Juss	III	304
<i>Chisocheton</i> Blume	I	333 10/43
<i>Chithonanthus</i> Lehm	I	595
<i>Chitonia</i> Don	I	764
<i>Chitonia</i> Moc et Sess	I	268
<i>Chitonia</i> Salisb	III	836
<i>Chlaenaceae</i>	I	194
<i>Chlaenobolus</i> Cass	II	294

	Volume	Page
<i>Chalamydanthus</i> Mey	III	191
<i>Chalamydia</i> Bank	III	773
<i>Chalamydophora</i> Ehrenb	II	429 533/88 <i>Cotula</i>
<i>Chalamydostyles</i> Baker	III	696
<i>Chalamysperma</i> Less	II	405
<i>Chalamnsporum</i> Salisb	III	790
<i>Chalanis</i> Klotzsch	I	971
<i>Chlidanthus</i> Herb	III	723
<i>Chaloanthes</i> Br	II	1140 $\frac{11}{125}$
<i>Chloerum</i> Willd	III	842
<i>Chloidia</i> Lindl	III	591
<i>Chloopsis</i> Bl	III	678
<i>Chloothamnus</i> Buse	III	1214
<i>Chlora</i> Linn	II	809 19/109
<i>Chloradenia</i> Baill	III	312
<i>Chloraea</i> Lindl	III	618 $\frac{295}{169}$
<i>Chloranthaceae</i>	III	133 $\frac{1}{140}$
<i>Chloranthus</i> Sw	III	134 1/140
<i>Chloraster</i> Haw	III	719
<i>Chloris</i> Sw	III	1165 174/200
<i>Chloriza</i> Salisb	III	808
<i>Chlorocaulon</i> Kl	III	304
<i>Chlorochlamys</i> Miq	II	773
<i>Chlorocodon</i> Hook f.	II	745
<i>Chlorocrepis</i> Griseb	II	517
<i>Chlorogalum</i> Kunth	III	785
<i>Chloromyron</i> Pers	I	175
<i>Chlorophora</i> Gaud	III	363 28/53
<i>Chlorophytum</i> Ker	III	788 65/178
<i>Chloropyron</i> Behr	II	974
<i>Chlorosa</i> Bl	III	616
<i>Chlorospatha</i> Endl	III	977
<i>Chloroxylon</i> DC	I	340 36/43
<i>Chloryllis</i> E. Mey	I	541

	Volume	Page
<i>Chnoanthus</i> Philip	III	41
<i>Choisya</i> Kunth	I	297
<i>Chomelia</i> Jacq	II	103
<i>Chomelia</i> Linn	II	86
<i>Choemlia</i> Vell	I	357
<i>Chona</i> Don	II	590
<i>Chonais</i> Salisb	III	725
<i>Chondodendron</i> R. et P	I	34, 960, 963
<i>Chondrachne</i> Br	III	1056
<i>Chondrachyrum</i> Nees	III	1190
<i>Chondrilla</i> Linn	II	524 <i>749/88</i>
<i>Chondrocarpus</i> Nutt	I	873
<i>Chondrochilus</i> Phil	II	497
<i>Chondrolaena</i> Nees	III	1155
<i>Chondrolophia</i> Nees	III	1071
<i>Chondropetalum</i> Rottb	III	1032
<i>Chondrorhycha</i> Lindl	III	548
<i>Chondrosea</i> Haw	I	635
<i>Chondrosium</i> Desv	III	1168 <i>181/200</i> <i>Bouteloua</i>
<i>Chondrospermum</i> Wall	II	680
<i>Chonemorpha</i> Don	II	720 <i>83/106</i>
<i>Choretis</i> Herb	III	734
<i>Choretrum</i> Br	III	228 <i>21/149</i>
<i>Choricarpha</i> Boeckel	III	1056
<i>Choriceras</i> Baill	III	279
<i>Chorilaena</i> Endl	I	295, 968
<i>Choriophyllum</i> Benth	III	280
<i>Choripetalum</i> A. DC	II	644
<i>Chorisandra</i> Br	III	1057 <i>25/191</i>
<i>Chorisanthera</i> Oerst	II	1006
<i>Chorisia</i> H.B. et K.	I	210
<i>Chorisis</i> DC	II	526
<i>Chorisma</i> Don	II	526
<i>Chorispermum</i> Br	I	968
<i>Chorispora</i> DC	I	102, 968 <i>170/11</i>

	Volume	Page
<i>Choristea</i> Thunb	II	461
<i>Choristes</i> Benth	II	52
<i>Choristyles</i> Harv	I	647 46/59
<i>Choritaenia</i> Benth	I	907
<i>Chorizandra</i> Wight	III	275 34/51, <i>Phyllanthus</i>
<i>Chorizanthe</i> Br	III	93 4/134
<i>Chorizema</i> Labill	I	467 "57
<i>Chorizotheca</i> Muell. Arg	III	262 8/51, <i>Pseudanthus</i>
<i>Chorobanche</i> Presl	II	985
<i>Chotekia</i> Opiz	II	1180
<i>Chonlettia</i> Pomel	II	1229
<i>Chresta</i> Vell	II	236 3/86
<i>Christannia</i> Presl	I	1007
<i>Christania</i> DC	I	232
<i>Christisonia</i> Gardn	II	982 2/116
<i>Christmannia</i> Dennst	III	150
<i>Christolea</i> Camb	I	80
<i>Christya</i> Harv	II	714
<i>Chroilema</i> Bernh	II	255
<i>Chromochiton</i> Cass	II	313
<i>Chromolaena</i> DC	II	245
<i>Chromolepis</i> Benth	II	366 66/57
<i>Chronanthus</i> (C.L.) C. Koch	II	457
<i>Chronobasis</i> DC	II	236
<i>Chronopappus</i> DC	III	305 110/151
<i>Chrozophora</i> Neck	II	412
<i>Chrysactinia</i> A. Gr	II	436
<i>Chrysactinium</i> Wedd	III	882
<i>Chrysalidocarpus</i> Wendl	II	389
<i>Chrysanthellina</i> Cass	II	389
<i>Chrysanthellum</i> Rich	II	389 432/86
<i>Chrysanthemum</i> Linn	II	424, 1235 529/88
<i>Chryseis</i> Cass	II	478 654/88 <i>Ceratonia</i>
<i>Chryseis</i> Lindl	I	54
<i>Chrysion</i> Spach	I	117

	Volume	Page
<i>Chrysiphiala</i> Ker	III	733 ^{4b} / ₁₇₄ <i>Stenomesson</i>
<i>Chrysithrix</i> Linn	III	1057 ²⁶ / ₁₉₉
<i>Chrysobactron</i> Hook f.	III	784 ^{5%} / ₁₇₈ <i>Bulbinella</i>
<i>Chrysobalaneae</i>	I	600 ¹⁵ / ₁₈ <i>Rosaceae</i>
<i>Chrysobalanus</i> Linn	I	606 ¹ / ₅₈
<i>Chrysobaphus</i> Wall	III	598 ²⁴⁰ / ₁₆₉ <i>Anoectochilus</i>
<i>Chrysobotrya</i> Spach	I	655
<i>Chrysocalyx</i> Guillemin	I	480
<i>Chrysocephalum</i> Walp	II	310
<i>Chrysochamela</i> Boiss	I	966
<i>Chrysochlamys</i> Poepp et Endl	I	172
<i>Chrysocoma</i> Linn	II	286 ¹⁶² / ₈₈
<i>Chrysocoptis</i> Nutt	I	953
<i>Chrysocoryne</i> Endl	II	319
<i>Chrysocynnis</i> Reichb	III	553 ¹³¹ / ₁₆₉
<i>Chrysodiscus</i> Steetz	II	329
<i>Chrysoglossum</i> Bl	III	507 ³⁵ / ₁₆₉
<i>Chrysogonium</i> Linn	II	350 ³³⁴ / ₈₈
<i>Chrysoma</i> Nutt	II	256
<i>Chrysomallum</i> Thou	II	1154
<i>Chrysomelea</i> Tausch	II	385
<i>Chrysophania</i> H.B. et K	II	362
<i>Chrysophthalmum</i> Sch Bip	II	341
<i>Chrysophthalmum</i> Phil	II	250
<i>Chrysophyllum</i> Linn	II	653
<i>Chrysopia</i> Thou	I	173
<i>Chrysopogon</i> Trin	III	1135 ⁹⁵ / ₂₀₀
<i>Chrysopsis</i> Nutt	II	252 ⁸⁵ / ₈₈
<i>Chrysorrhoe</i> Lindl	I	698 ⁴ / ₆₇
<i>Chrysoscias</i> E. Mey	I	543
<i>Chrysosplenium</i> Linn	I	638 ¹⁶ / ₅₉
<i>Chrysostachys</i> Pohl	I	688
<i>Chrysostemma</i> Less	II	385
<i>Chrysostemon</i> Kl	III	262 ⁸ / ₁₅ <i>Pseudanthus</i>

	Volume	Page
<i>Chrysostoma</i> Lilja	I	804
<i>Chrysothamnus</i> Nutt	II	255, 1232 89/88
<i>Chrysothemis</i> Dene	II	1006
<i>Chrysoxylon</i> Casar	I	589
<i>Chrysoxylon</i> Wedd	II	47
<i>Chrysurus</i> Pers	III	1183 221/200 hamarckia
<i>Chthamalia</i> Dene	II	767
<i>Chthonia</i> Cass	II	412
<i>Chthonocephalus</i> Steetz	II	322 252/88
<i>Chucrasia</i> A. Juss	I	339
<i>Chuncoa</i> Pav	I	686
<i>Chuguiragna</i> Juss	II	488 670/88
<i>Chusquea</i> Kunth	III	1209 282/200
<i>Chylocalyx</i> Hassk	III	98
<i>Chylodia</i> Cass	II	367
<i>Chymocarpus</i> Don	I	274
<i>Chymococca</i> Meissn	III	194
<i>Chymocormus</i> Harv	II	773 III 107 Fockea.
<i>Chysis</i> Lindl	III	514
<i>Chytra</i> Gaertn	II	968
<i>Chytranthus</i> Hook f.	I	403
<i>Chytroglossa</i> Reichb f.	III	569
<i>Cicca</i> Linn	III	273
<i>Cicendia</i> Adans	II	810 26/109
<i>Cicer</i> Linn	I	524 183/57
<i>Cicerbita</i> Wallr.	II	525 750/88 Foxea
<i>Cicercula</i> Alef	I	527
<i>Cichorium</i> Linn	II	506 417/88
<i>Ciconium</i> Sweet	I	274
<i>Cicuta</i> Linn	I	889 52/80
<i>Cienfuegia</i> Willd	I	208
<i>Cienfugosia</i> Cav	I	208
<i>Cienkowskia</i> Regel	I	996
<i>Cienkowskia</i> Schweinf	III	642

	Volume	Page
Ciliaria Haw	I	636
Cimicifuga Linn	I	9,953 $\frac{2}{1}$
Ciminalis Adans	II	815 $\frac{38}{109}$ <i>Grentiana</i>
Cinchona Linn	II	32 $\frac{9}{84}$
Cinchonaceae	II	7 $\frac{1}{84}$ <i>Rubiaceae</i>
Cinclidocarpus Zoll	I	567
Cineraria Linn	II	445 $\frac{585}{88}$ <i>Senecio</i>
Cineraria Linn	II	447 $\frac{582}{88}$
Cinna Linn	III	1151 $\frac{655}{88}$ $\frac{134}{200}$
Cinnagrostis Griseb	III	1152 $\frac{139}{200}$
Cinnamodendron Endl	I	121,970
Cinnamomum Bl	III	$\frac{16}{143}$
Cinnamosma Baill	I	970
Cinnastrum Fourn	III	1153
Cinogasum Neck	III	256
Cionandra Griseb	I	835
Cionisaccus Breda	III	603
Cionosicyos Griseb	I	826
Cionura Griseb	II	773
Cipadessa Blume	I	$\frac{332}{43}$ <i>Mallea</i>
Ciponima Aubl	II	669
Cipura Aubl	III	694
Circaeа Linn	I	793 $\frac{20}{70}$
Circaeaster Maxim	III	1220
Cirrhaea Lindl	III	585
Cirrhopetalum Lindl	III	504 $\frac{20}{69}$
Cirsellium Gaertn	II	465
Cirsium DC	II	$\frac{468}{634}$ <i>Cnicus</i>
Cissampelopsis Miq	II	448
Cissampelos Linn	I	37,962 $\frac{24}{6}$
Cissarobryon Poepp	I	275
Cissus Linn	I	387 $\frac{1}{50}$
Cistanche Hoffm et Link	II	983 $\frac{4}{116}$
Cistanthe Spach	I	158 $\frac{9}{23}$ <i>Calandrinia</i>

	Volume	Page
<i>Cistella</i> Bl	III	538
<i>Cistineae</i>	I	112 <i>1/14</i>
<i>Cistus</i> Linn	I	113 <i>1/14</i>
<i>Cithareлома</i> Bunge	I	67
<i>Citharexylum</i> Linn	II	1149 <i>33/125</i>
<i>Citriobatus</i> A. Gunn	I	132,937 <i>5/18</i>
<i>Citronella</i> Don	I	353
<i>Citrosma</i> R. et Pav	III	144 <i>16/142 Siparuna</i>
<i>Citrullus</i> Schrad	I	826 <i>19/75</i>
<i>Citrus</i> Linn	I	305,991 <i>8/89</i>
<i>Citta</i> Lour	I	533
<i>Cladanthus</i> Cass	II	421 <i>520/88</i>
<i>Cladium</i> P., Br	III	1065 <i>42/199</i>
<i>Cladobium</i> Lindl	III	525
<i>Cladocaulon</i> Gardn	III	1023
<i>Cladochaeta</i> DC	II	311
<i>Cladodes</i> Lour	III	315
<i>Cladogynos</i> Zipp	III	232
<i>Cladopogon</i> Sch Bip	II	450
<i>Cladestachys</i> Don	III	23
<i>Cladostyles</i> H.B. et K.	II	875
<i>Cladothamnus</i> Bong	II	598 <i>42/93.</i>
<i>Cladothrix</i> Nutt	III	37
<i>Cladotrichum</i> Vog	I	566
<i>Cladractis</i> Raf	I	554
<i>Clairisia</i> Abat	III	78
<i>Clairvillea</i> DC	II	396
<i>Clambus</i> Miers	I	33,962
<i>Clandestina</i> Endl	II	985
<i>Clandestinaria</i> Spach	I	68
<i>Claotrachelus</i> Zoll	II	230
<i>Claoxylon</i> A. Juss	III	309 <i>120/151</i>
<i>Clappertonia</i> Meissn	I	235
<i>Clappia</i> A. Gr	II	413

	Volume	Page
Clara Kunth	III	766 8/178 Heteria
Clarionea Lug	II	500 702 88
Clarisia R. et Pav	III	377,1224
Clarkia Pursh	I	789 5/70
Clastopus Boiss	I	966
Clathrospermum Pl	I	29,958 38/5.
<i>Calothrysus</i> Herms.		278* /57
Clausena Linn	I	304 71/39
Clausia Trotzk	I	77
Clausonia Pom	III	783
Clavena DC	II	468 633/88 <i>Carduus</i>
Clavigera DC	II	247
Clavija R. et P	II	649 22/100
Clavimyrtus Blume	I	719
Clavulium Desv	I	480
Claytonia Linn	I	158,979 9/23
Cleanthe Salisb	III	701
Cleanthes Don	II	502
Cleghornia Wight	II	719 * 79/106 B.
Cleidion Bl	III	320 147/151
Cleisocratera Korth	II	123
Cleisostoma Bl	III	580 197/169
Cleistachne Benth	III	1120
Cleistanthium Kunze	II	498
Cleistanthus Hook	III	268 23/151
Cleistes Rich	III	616
Cleistocalyx Blume	I	718
Cleistochlamys Oliv	I	956
Cleitria Schrad	II	459
Clelia Casar	I	596
Clemanthus Klotzsch	I	813
Clematis Linn	I	3,953 ✓
Clematitaria Bur	II	1034
Clematopsis Hutch	I	3
Clementea Cav	I	538

	Volume	Page
<i>Cleobulia</i> Mart	I	537 21/57
<i>Cleochroma</i> Miers	II	895
<i>Cleodora</i> Kl	III	294
<i>Cleome</i> Linn	I	105, 968 2/12
<i>Cleomella</i> DC	I	105 3/12
<i>Cleonia</i> Linn	II	1203 36/126
<i>Cleophora</i> Gaertn	III	940
<i>Clercia</i> Vell	I	370
<i>Clermontia</i> Gaud	II	546
<i>Clerodendron</i> Linn	II	1155 49/125
<i>Clethra</i> Linn	II	603 52/93
<i>Clethropsis</i> Spach	III	405
<i>Cleyera</i> DC	I	183
<i>Cleyera</i> Thunb Now in <i>Pentaphylacaceae</i>	I	182 5/xxx 28
<i>Clianthus</i> Soland	I	503
<i>Clibadium</i> Linn	II	345
<i>Clidanthera</i> Br	I	508
<i>Clidemia</i> Don	I	766 112/168
<i>Clidemiastrum</i> Naud	I	761
<i>Cliffortia</i> Linn	I	624 59/58
<i>Cliffonia</i> Banks	II	1226
<i>Climacandra</i> Miq	II	646
<i>Clinacanthus</i> Nees	II	1105
<i>Clinanthus</i> Herb	III	733
<i>Clinogyne</i> Salisb	III	651 27/170
<i>Clinopodium</i> Linn	II	1191 55/126 <i>Calamintha</i>
<i>Clinostigma</i> Wendl	III	894
<i>Clinostylis</i> Hochst	III	830
<i>Clintonia</i> Doug	II	550
<i>Clintonia</i> Raf	III	832 178/178
<i>Cliocarpus</i> Miers	II	889
<i>Cliococca</i> Bab	I	243 3/34 <i>Linum</i>
<i>Clistax</i> Mart	II	1120
<i>Clitandra</i> Benth	II	692 6/106

	Volume	Page
<i>Clitanthus</i> Herb	III	733
<i>Clitoria</i> Linn	I	528 191/51
<i>Clivia</i> Lindl	III	729 35/74
<i>Cloezia</i> Brongn et Gris	I	709
<i>Clomena</i> Beauv	III	1144
<i>Clomenocoma</i> Cass	II	409
<i>Clompanus</i> Aubl	I	549
<i>Clonodia</i> Griseb	I	253
<i>Closasclima</i> Korth	I	187
<i>Closia</i> Remy	II	404
<i>Closirospermum</i> Neck	II	514
<i>Closterandra</i> Belang	I	52
<i>Clowesia</i> Lindl	III	554
<i>Clusia</i> Linn	I	170 1/27
<i>Clusiaceae</i>	I	167
<i>Clusianthemum</i> Vieill	I	980
<i>Clusiella</i> Pl. et Fri	I	172
<i>Clusiophyllum</i> Muell. Arg	III	289
<i>Cluytia</i> Linn	III	302 102/151
<i>Cluytiandra</i> Muell Arg	III	272 33/151
<i>Clybatis</i> Philippi	II	1237
<i>Clymenum</i> Alef	I	527
<i>Clynhyenia</i> A. Rich	III	568 170/169 <i>Cryptanthema</i>
<i>Clypea</i> Blume	I	37
<i>Clypeola</i> Linn	I	93,967 126/11
<i>Cneoridium</i> Hook f.	I	312
<i>Cneorum</i> Linn NOW ROTACEAE	I	311 4740 end of 39
<i>Cnemidia</i> Lindl	III	592
<i>Cnemidostachys</i> Mart	III	336
<i>Cnesmone</i> Bl	III	330 173/151
<i>Cnestidium</i> Planch	I	433
<i>Cnestis</i> Juss	I	433 8/56
<i>Cnicothamnus</i> Griseb	II	1237
<i>Cnicus</i> Linn	II	468,1236 634/588

	Volume	Page
<i>Cnicus</i> Gaertn	II	482
<i>Cnidium</i> Cusson	I	914 117/80
<i>Cnidone</i> E. Mey	I	803
<i>Cnidoscolus</i> Pohl	III	291
<i>Coatesia</i> F. Muell	I	991
<i>Cobaea</i> Cav	II	824
<i>Cobamba</i> Blanco	II	811
<i>Cobresia</i> Pers	III	1071
<i>Coburgia</i> Sweet	III	733
<i>Coccanthera</i> Koch	II	1011
<i>Coccinia</i> W. et Arn	I	827 23/75
<i>Coccobryon</i> Kl	III	130
<i>Coccoceras</i> Miq	III	318 145/151
<i>Coccocypselum</i> P. Br	II	73 126/84
<i>Coccoderma</i> Miers	I	33
<i>Coccoloba</i> Linn	III	102 22/134
<i>Cocomelia</i> Reinw	III	1223
<i>Cocconerion</i> Baill	III	323
<i>Cocosperma</i> Kl	II	595
<i>Coccolidium</i> Spach	I	36
<i>Coccus</i> DC	I	36,961 16
<i>Cochlanthera</i> Chois	I	171
<i>Cochlearia</i> Linn	I	75,966 40/11
<i>Cochlia</i> Bl	III	503
<i>Cochlianthus</i> Benth	I	533
<i>Cochlioda</i> Lindl	III	560
<i>Cochliopetalum</i> Beer	III	666
<i>Cochliospermum</i> Lag	III	66
<i>Cochliostema</i> Lemaire	III	850
<i>Cochlospermeae</i>	I	122
<i>Cochlospermum</i> Kth	I	124,971 1/17
<i>Cocos</i> Linn	III	945
<i>Cochranea</i> Miers	II	845
<i>Codariocalyx</i> Hassk	I	521

	Volume	Page
Codarium Soland		
Codazzia Karst	I	574
Codia Forst	II	1043
Codiaeum Rumph	I	649
Codonandra Karst	III	299
Codochonnia Don	I	596
Codon Linn	II	894
Codonacalyx Kl	II	830
Codonacanthus Nees	III	295
Codonanthe Hanst	II	1098 <i>64/122</i>
Codonanthemum Kl	II	1011 <i>30/119</i>
Codonanthus Don	II	593
Codonium Vahl	II	877
<i>Codonoboea Ridley</i>	I	348
Codonocalyx Miers	II	130 <i>61/119</i> **
Codonocarpus A. Cunn	III	86 <i>15/132</i>
Codonocephalum Fenzl	II	330
Codonophora Lindl	II	1002
Codonoprasum Reichb	III	808
Codonopsis Wall	II	557 <i>32/91</i>
Codonorchis Lindl	III	616 <i>287/169 Pogonia</i>
Codonorhaphia Oerst	II	1005
Codonostigma Kl	II	594
Coelachyrum Nees	III	1187
Coelachne Br	III	1156 <i>150/200</i>
Coelantha Borckh	II	815
Coelanthus Willd	III	808
Coelanthum E. Mey	I	Now in <i>Molluginaceae</i> 857 <i>4/479</i>
Coelogyne J. Sm	III	315 <i>135/151 Alchornea</i>
Coelestina Cass	II	242
Coelia Lindl	III	508
Coelidium Voy	I	473
Coeliopsis Reichb f.	III	477
Coelocline A. DC	I	28
Coelococcus Wendl	III	935

	Volume	Page
<i>Coelodepas</i> Hassk		
<i>Coelodiscus</i> Baill	III	313
<i>Coeloglossum</i> Hartm	III	317
<i>Coeloglossum</i> Lindl	III	626 310/169 <i>Habenaria</i>
<i>Cœlogyné</i> Lindl	III	626 310/169 ..
<i>Coelophorum</i> Lesteb	III	518 57/169
<i>Coelorhachis</i> Brongn	I	1009
<i>Coelospermum</i> Bl	III	1129
<i>Coelostegia</i> Benth	II	119
<i>Coelostyles</i> Torr. et Gr	I	213
<i>Coffea</i> Linn	II	790
<i>Cohnia</i> Kunth	II	114 238/84
<i>Cohnia</i> Reichb f.	III	780
<i>Coilosperma</i> Raf	III	477
<i>Coilostigma</i> Kl	III	23
<i>Coinochlamys</i> T. Anders	II	594
<i>Coinogyne</i> Less	II	1091
<i>Coix</i> Linn	II	397
<i>Cola</i> Schott	III	1112 32/200
<i>Colax</i> Lindl	I	218, 983 3/32
<i>Colbertia</i> Salisb	III	548
<i>Colchicum</i> Linn	I	13
<i>Coldenia</i> Linn	III	821 145/178
<i>Colea</i> Boj	II	841 9/112
<i>Coleanthera</i> Stschegl	II	1051 49/120.
<i>Coleanthus</i> Seid	II	611
<i>Coleataenia</i> Griseb	III	1147 124/200
<i>Colebrookia</i> Don	III	1103
<i>Colebrookia</i> Sm	II	640
<i>Colensoa</i> Hook f.	II	551
<i>Coleocoma</i> F. Muell	II	293
<i>Coleogyne</i> Torr	I	617
<i>Coleonema</i> Bartl. et Wendl	I	289 20/39
<i>Coleophora</i> Miers	III	192

	Volume	Page
<i>Coleophyllum</i> Kl	III	723
<i>Coleosanthus</i> Cass	II	246, 247
<i>Coleostachys</i> A. Juss	I	253
<i>Coleostephus</i> Cass	II	425
<i>Coleostyles</i> Sond	II	535
<i>Coleotrype</i> Clarke	III	851
<i>Coletia</i> Vell	III	843
<i>Coleus</i> Lour	II	1176 13/126
<i>Colicodendron</i> Mart	I	109
<i>Collabium</i> Bl	III	508
<i>Colladoa</i> Cav	III	1132
<i>Colladonia</i> DC	I	904
<i>Colladonia</i> Spreng	II	125
<i>Collaea</i> DC	I	535 21/57 <i>Galactia</i>
<i>Collaea</i> Spreng	II	389 432/88 <i>Chrysanthellum</i>
<i>Collandra</i> Lem	II	1009
<i>Collania</i> Herb	III	737
<i>Collania</i> Schult	III	732
<i>Collea</i> Lindl	III	597 238/369 <i>Relexia</i>
<i>Colletia</i> Comm	I	383 28/49
<i>Collignonia</i> Endl	III	8
<i>Colliguaga</i> Mol	III	338
<i>Collinaria</i> Ehrh	III	1183
<i>Collinia</i> Mart	III	911
<i>Collinsia</i> Nutt	II	941 42/115
<i>Collinsonia</i> Linn	II	1181
<i>Collomia</i> Nutt	II	822 2/10
<i>Collophora</i> Mart	II	693
<i>Collyris</i> Vahl	II	777
<i>Colmeiroa</i> Rent	III	276
<i>Colobachne</i> Beauv	III	1140
<i>Colobandra</i> Bartl	II	1218
<i>Colobanthus</i> Bartl.	I	151 19/22
<i>Colobanthus</i> Trin	III	1184 225/200

	Volume	Page
<i>Colobium</i> Roth	II	521
<i>Colobogynium</i> Schott	III	984
<i>Colobotus</i> E. Mey	I	478
<i>Colocasia</i> Schott	III	974 ³⁰ / ₁₉₁
<i>Cologania</i> Kunth	I	529 ¹⁹² / ₅₇
<i>Colomandra</i> Neck	III	153
<i>Colona</i> Cav	I	233
<i>Colophonnia</i> Comm	I	324
<i>Colpias</i> E. Mey	II	931 ¹⁵ / ₁₁₅
<i>Colpodium</i> Trin	III	1196 ²⁵⁷ / ₂₀₀

<i>Colpoon</i> Berg	III	225
<i>Colpothrinax</i> Wendl	III	927
<i>Colquhounia</i> Wall	II	1208 101/126
<i>Colsmannia</i> Lehm	II	864
<i>Colubrina</i> Rich	I	379 17/49
<i>Columbaria</i> S.F.Gr	II	160
<i>Columbia</i> Pers	I	233 9/33
<i>Columbia</i> Salisb	III	437
<i>Columella</i> Lour	I	387 1/50 Vitis
<i>Columella</i> Willd	III	9
<i>Columellea</i> Jecq	II	325
<i>Columellia</i> R.& P.	II	989
<i>Columelliaceae</i>	II	989
<i>Columnea</i> Linn	II	1009 28/119
<i>Coluria</i> Br	II	619 46/58
<i>Colutea</i> Linn	II	505 128/57
<i>Coluteocarpus</i> Boiss	I	73,966
<i>Colvillea</i> Boj	I	569
<i>Colythrum</i> Schott	I	300
<i>Comacephalus</i> Kl	II	593
<i>Comaclidium</i> Scheidw	II	409
<i>Comandra</i> Nutt	III	224 10/149
<i>Comaropsis</i> Rich	I	619
<i>Comarostaphylis</i> Zucc	II	582 2/3 <i>Antostaphylis</i>
<i>Comarum</i> Linn	I	620 48/58 <i>Potentilla</i>
<i>Comatocrotion</i> Karst	III	1223
<i>Comatoglossum</i> Karst	I	401
<i>Combesia</i> A.Rich	I	657
<i>Combretaceae</i>	I	683 17/66
<i>Combretocarpus</i> Hook f.	I	683 17/65
<i>Combretum</i> Linn	I	688,1006 10/66
<i>Comesperma</i> Labill	I	138,974 6/20
<i>Cometes</i> Linn	III	18
<i>Cometia</i> Thou	III	283 <i>Calathea</i> 31/170
<i>Cominsia</i> Hemsl.	III	847 4/183
<i>Commelina</i> Linn		
<i>Commelinaceae</i>	III	844 1/83

<i>Commia</i> Lour	III	337
<i>Commianthus</i> Benth	II	98
<i>Commersonia</i> Forst	I	226, 984 34/32
<i>Commidendron</i> DC	II	277
<i>Commilobium</i> Benth	I	551
<i>Commiphora</i> Jacq	I	323 4/42 <i>Balsamodendron</i>
<i>Commirhea</i> Miers	I	173
<i>Comocladia</i> P.Br	I	419 2/53
<i>Comolia</i> DC	I	741, 1007
<i>Comomyrsine</i> Hook f.	II	643
<i>Comostemum</i> Nees	III	1046
<i>Comparettia</i> Poepp	III	558
<i>Comperia</i> C.Koch	III	620
<i>Compositae</i>	II	163 /88
<i>Compsanthus</i> Spr	III	831
<i>Compsoa</i> Don	III	831
<i>Comptonia</i> Banks	III	401 1/57 <i>Myrica</i>
<i>Comus</i> Salisb	III	812
<i>Conami</i> Aubl	III	274
<i>Conandron</i> Sieb et Zucc	II	1024
<i>Conanthera</i> R.& P	III	679 /172(4)
<i>Conanthodium</i> A.Gr	II	311
<i>Conanthus</i> Torr	II	828
<i>Conceveiba</i> Aubl	III	316
<i>Conchidium</i> Griff	III	509
<i>Conchium</i> Sm	III	181
<i>Conchocarpus</i> Miq	I	285
<i>Conchochilus</i> Hassk	III	588
<i>Conchophyllum</i> Bl	II	777
<i>Condalia</i> Cav	I	376
<i>Condalia</i> R.& P	II	73
<i>Condaminea</i> DC	II	44
<i>Condylocarpon</i> Desf	II	701
<i>Condylocarpus</i> Hoffm	I	924
<i>Congea</i> Roxb	II	1159 58/125
<i>Coniandra</i> Schrad	I	831

Coniferae	III	420
Coniogeton Blume	I	421
Conioselinum Fisch &	I	912 <i>112*/80</i>
Coniothele DC	II	404
Conium Linn	I	883 <i>34/80</i>
Connaraceae	I	430 <i>/56</i>
Connaropsis Planch	I	277 <i>17/38</i>
Connarus Linn	I	432,1001 <i>5/56</i>
Conobea Aubl	II	951
Conocarpus Adans	III	169 <i>3/144</i> <i>Leucadendron</i>
Conocarpus Gaertn	I	686 <i>3/66</i>
Conocephalus Bl	III	380 <i>66/153</i>
Conoclinium DC	II	245
Conohoria Aubl	I	119
Conomitra Renzl	II	749
Conomorpha A.DC	II	644
Conophallus Schott	III	971
Conopharyngia Don	II	707 <i>46/106</i> <i>Tabernaemontana</i>
Conopholis Wallr	II	985
Conophytum Schum	III	236
Conopodium Koch	I	896 <i>66/80</i>
Conosapium Muell Arg	III	335
Conosiphon Poepp	II	84
Conospermum Sm	III	174 <i>16/144</i>
Conostachya Griseb	III	670
Conostegia Don	I	763 <i>105/68</i>
Conostephiosis Stschegel	II	611
Conostephium Benth	II	611 <i>4/95</i>
Conostylis Br	III	676 <i>12/172</i>
Conothamnus Lindl	I	705
Conotrichia Rich	II	37
Conradia Mert	II	1005
Conradia Nutt	II	971
Conradina A.Gray	II	1191
Conringia Reichb	I	78 <i>51</i>
Consolida Lindl	I	9 <i>2.74</i>

Contarena Adans	II	234
Contarenia Vand	II	1137
Conuleum Rich	III	143
Convallaria Linn	III	770 20/178
Convolvulaceae	II	865 1/13
Convolvulus Linn	II	874 14/13
Conyza Less	II	283 156/88
Conyza Sch. Bip.	II	289, 290 171/88 Blumea
Conyzella Rupr	II	281 151/88 Erigeron
Cookia Gmel	III	189
Cookia Sonner	I	304
Copaifera Linn	I	585, 1003 362/57
Copernicia Mart	III	927
Copioglossum Miers	II	1078
Copisma E.Mey	I	543
Coppolirea Todar	I	525
Coprosma Forst	II	139 301/84
Coprosmanthus Kunth	III	763
Coptis Salisb	I	8,953 20/
Coptophyllum Korth	II	68
Coptosapelta Korth	II	35 18/84
Coptosperma Hook f.	II	86
Coquebertia Brongn	I	560
Corallobotrys Hook f.	II	575 20/92
Corallocarpus Welw	I	831 36*/75
Corallocarpus Hook.f.	II	622
Corallophylum H.B.& K		
Corallorrhiza Br	III	497 18/169
Corbularia Salisb	III	719
Corchoropsis S.& Z	I	235, 986
Corchorus Linn	I	235, 986 18/33
Cordemoya Baill	III	319 146*/151
Cordia Linn	II	838 1/12
Cordiaceae	II	832 1/12 Boraginaceae
Cordiera Rich	II	81
Cordyla Bl	III	615
Cordyla Lour	I	562

Cordylanthus Blume	1	800
Cordylestyles Falcon	111	603
Cordyline Comm.	111	779 $\frac{+3}{178}$ <i>Dioscorea</i>
Coryloblaste Hench	1	187 $24/28$ <i>Camellia</i>
Cordyloblaste Moritz	11	669 $\frac{2}{103}$ <i>Symplocos</i>
Cordylocarpus Desf.	1	99
Cordylogyne E.Mey.	11	759
Corema Don.	111	414 268
Coreocarpus Benth.	11	384
Coreopsis Linn.	11	385, 1235 $423/48$
Coreopsoides Moench	11	385 $423/48$ <i>Coreopsis</i>
Coreosma Spach	1	655
Coresanthe Alef.	111	687
Corethrodendron Basin	1	512
Corethrogynne DC.	11	270
Corethrostylis E.Mey.	1	228
Corethrum Vahl.	111	1169
Coriandrum Linn.	1	926
Coriaria Linn.	1	429 $\frac{1}{54}$
Coriarieae	1	429 $\frac{1}{54}$
Coridochloa Nees	111	1101
Coridothymus Reichb.	11	1186 $43\frac{*}{26}$
Corion Link.	1	926
Coris Linn.	11	638 $20/99$
Corispernum Linn.	111	57 $24/131$
Ceristospermum Bertol.	1	912
Cormonema Reissek.	11	379
Cornacchinia Savi	11	1156
Cornaceae	1	947 $\frac{1}{82}$
Cornicina Boiss	1	488
Cornidia R. & Pav.	1	641
Corniola Presl.	1	483
Cornucopiae Linn.	111	1139 $106/200$
Cornulaca Del.	111	69
Cornus Linn.	1	950 $5/81$
Cornutia Linn.	11	1153
Corokia A.Cunn.	1	949
Coronilla Linn.	1	509 $140/57$