

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Aa Reichb.	III	592 $\frac{22}{16} / 169$ Astensteinia
Abacosa Alef.	I	525 $\frac{184}{57}$ Vicia
Abama Adans	III	825 $\frac{158}{178}$ Nartecium
Abapus Adans	III	722 $\frac{16}{174}$ Gettyus
Abasaloa R.Br.	II	362 $\frac{310}{388}$
Abatia Ruiz. et Pav.	I	799, 1007 $\frac{9}{71}$
Abbevillea Berg.	I	712 $\frac{43}{67}$ Camponarcia
Abelia R.Br.	II	4 $\frac{7}{83}$
Abelicea Baill.	III	353 $\frac{75}{53}$ Zelkova
Abeliophyllum Nakai		
Abelmoschus Medik.	I	208 $\frac{34}{31}$ Hibiscus
Abena Neck.	II	1145 $\frac{23}{125}$ Stachytapheta
Aberemoa Aubl.	I	24 $\frac{8}{5}$ Duguetia
Aberia Hochst.	I	128 $\frac{21}{17}$
Abesina Neck.	II	379 $\frac{404}{88}$ Verbesina
Abies Juss.	III	441 $\frac{34}{165}$
Abies Don.	III	439 $\frac{28}{165}$ Picea
Abildgaardia Vahl.	III	1048 $\frac{9}{199}$ Timbostylis
Ablania Aubl.	I	239 $\frac{34}{33}$ Stoarea
Abobra Naud.	I	834 $\frac{49}{45}$
Abola Lindl.	III	566 $\frac{163}{199}$
Abola Adans.	III	1151 $\frac{134}{200}$ Cirra
Abolaria Neck.	II	1130 $\frac{8}{124}$ Globularia
Abolboda Humb. et Bonpl.	III	842 $\frac{2}{181}$
Abroma Jacq.	I	224, 983 $\frac{27}{32}$
Abronia Juss.	III	7 $\frac{13}{128}$
Abrophyllum Hook.f.	I	647, 1004 $\frac{45}{59}$
Abrotanella Cass.	II	431 $\frac{538}{88}$
Abrus Linn.	I	527 $\frac{188}{57}$
Absinthium Gaertn.	II	435 $\frac{551}{88}$ Artemisia
Abumon Adans.	III	798 $\frac{93}{148}$ Agapanthus
Abuta Aubl.	I	35, 961 $\frac{12}{6}$
Abutilaea F.Muell.	I	204 $\frac{21}{31}$ Abutilon
Abutilon Gaertn.	I	204, 982 $\frac{21}{31}$
Abutua Lour.	III	419 $\frac{3}{164}$ Gnetum
Acacallis Lindl.	III	544 $\frac{11}{169}$
Acacia Willd.	I	594 $\frac{391}{57}$

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Acaena Linn.	I	623 $\frac{56}{58}$
Acajuba Gaertn.	I	420 $\frac{8}{53}$ Anacardium
Acalypha Linn.	III	311 $\frac{126}{151}$
Acampe Lindl.	III	579 $\frac{195}{169}$
Acamptopappus. A Gray	II	1232
Acanthaceae	II	1060 $\frac{1}{122}$.
Acanthella Hoof f.	I	748 $\frac{53}{68}$
Acanthephippium Bl.	III	512 $\frac{42}{169}$
Acanthinophyllum Allem.	III	377 $\frac{58}{153}$ Sabaguria
Acanthobotrya Eckl. et Zeyh.	I	477 $\frac{45}{57}$ Lebeckia
Acanthocarpaea Kl.	I	859 $\frac{22}{49}$ Limeum
Acanthocarpus Lehm.	III	864 $\frac{3}{186}$
Acanthocaulon Kl.	III	328 $\frac{17}{151}$ Platygynne
Acanthocephalus Kar. et Kir.	II	510 $\frac{13}{88}$
Acanthochiton Torr.	III	29 $\frac{16}{130}$
Acanthocladium F. Muell.	II	311 $\frac{220}{88}$ Helichysum
Acanthocladus Kl.	I	974
Acanthodium Delile.	II	1089 $\frac{42}{122}$ Blepharis
Acanthoglossum Bl.	III	518 $\frac{57}{169}$ Coelogyne
Acanthogonium Torr.	III	93 $\frac{4}{134}$ Chorizanthe
Acantholepis Less	II	463 $\frac{622}{88}$
Acantholimon Boiss	II	625 $\frac{3}{98}$
Acantholippia Griseb	II	1143 $\frac{19}{125}$ Lippia
Acantholoma Gaud.	III	307 $\frac{114}{151}$ Pachystroma
Acanthomintha A. Gray.	II	1192 $\frac{59}{126}$
Acanthonema Hook f.	II	1021 $\frac{59}{119}$
Acanthonotus Benth.	I	494 $\frac{91}{57}$ Indigofera
Acanthonychia Rohrb.	III	14 $\frac{2}{129}$ Pentacaena
Acanthopanax Dcne. et Pl.	I	938 $\frac{12}{81}$
Acanthophippium Bl.	III	512 $\frac{42}{169}$
Acanthophoenix Wendl.	III	898 $\frac{32}{187}$
Acanthophyllum C.A. Mey.	I	145 $\frac{4}{22}$
Acanthophyllum Hook. et Arn.	II	502 $\frac{706}{88}$ Nassauvia
Acanthopleura C. koch.	I	929 $\frac{148}{80}$ Polypodium
Acanthoprasium Spenn.	II	1212 $\frac{109}{126}$ Ballota
Acanthopsis Harv.	II	1089 $\frac{43}{122}$

Acanthorhiza Wendl.	111	925	88/187
Acanthosicyos Welw.	1	824	12/75
Acanthosperma Vell.	11	162	3/97 Acarpha
Acanthospermum Schranl.	11	349	331/88
Acanthospora Spr.	111	670	26/171 Tillandsia
Acanthostachyum L.K. et O.	111	663	"/171 Ananas
Acanthostemma Bl.	11	777	122/107 Hoya
Acanthosyris Griseb.	111	224	9/149
Acanthotheca DC.	11	454	597/88 Dimorphotheca
Acanthus Linn.	11	1090	44/122
Acarna Willd.	11	466	629/88 Atractylis
Acarpha Griseb.	11	162	7/81 Boopis
Acarphaea A.Gr.	11	402	465/88 Chaenactis
Acaste Salisb.	111	707	50/173 Babiana
Acca Berg.	1	713	45/67 Psidium
Accia St.Hil.	111	328	169/151 Plukenetia
Accorombona Endl.	1	496	97/57 Galega
Acedilanthus Trautv.	111	835	184/178 Veratrum
Acer Linn.	1	409	60/51
Aceranthus Dene.	1	44	15/7
Aceras Br.	111	621	301/169
Acerates Ell.	11	754	50/101 Camphocarpus
Aceratium DC.	1	240	38/33 Elaeocarpus
Acerineae	1	388	1/51 Sapindaceae
Acetosa Neck.	111	101	19/134 Rumen
Achaeta Fourn.	111	1153	140/200 Deyenoxia
Achaetogeron A.Gray.	11	1232	
Achania Sw.	1	206	28/31 Malvaviscus
Acharia Thunb.	1	814	15/74 Now 1/74*
Acharitea Benth.	11	1142	17/125
Achariterium Bl. et Fing.	11	299	195/88 Filaga
Achasma Griff.	111	645	12/170 Amomum
Achatocarpus Trian.	111	26	8/130
Achetaria Cham. et. Schl.	11	949	67/115 Beyrichia
Achillea Linn.	11	419	516/88

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Achilleopsis Turcz	I	226 $\frac{33}{32}^*$ Rulkingia
Achimenes P.Br.	II	998 $\frac{7}{19}$
Achimenes Vahl.	II	953 $\frac{81}{115}^*$ Attranema
Achirida Horn.	III	655 $\frac{32}{140}^*$ Canna
Achlaena Griseb.	III	1117 $\frac{46}{200}$
Achlys DC.	I	45 $\frac{19}{7}$
Achnatherum Beauv.	III	1142 $\frac{109}{200}^*$ Stipa
Achneria Munro.	III	1158 $\frac{155}{200}$
Achneria Beauv.	III	1155
Achnodon Link.	III	1147 $\frac{122}{200}^*$ Phleum
Achnodonton Beauv.	III	1147 " "
Achras Linn.	II	657 $\frac{19}{101}$
Achras Br.	II	655
Achroanthes Raf.	III	494 $\frac{12}{169}^*$ Microstylis
Achromolaena Cass.	II	313 $\frac{225}{88}^*$ Cassinia
Achrysum A.Gr.	II	321 $\frac{247}{88}^*$ Calocephalus
Achudenia Bl.	III	385 $\frac{79}{153}$
Achyrrachaena Schau	II	396 $\frac{446}{88}$
Achyranthes Linn.	III	35 $\frac{31}{130}$
Achyrastrum Neck.	II	508 $\frac{122}{88}^*$ Hyoseris
Achyrobaccharis Sch. Bip.	II	287 $\frac{165}{88}^*$ Baccharis
Achyrocline Less.	II	305 $\frac{214}{88}$
Achyrocoma Cass.	II	229 $\frac{16}{88}^*$ Vernonia
Achyrocome Schrank	II	324 $\frac{256}{88}^*$ Elytropappus
Achyronia Wendl.	I	472 $\frac{28}{57}^*$ Priestleya
Achyronychia Torr. et Gr.	III	15,1218 $\frac{5}{129}$
Achyropappus H.B. et. K.	II	403 $\frac{469}{88}^*$ Schkuhria
Achyrophorus Adans.	II	519 $\frac{142}{88}^*$ Hypochaeris
Achyropsis Mog	III	36 $\frac{33}{130}$
Achyroseris Sch. Bip.	II	532 $\frac{162}{88}^*$ Scorzoneroides
Achyrospermum Bl.	II	1208 $\frac{100}{126}$
Acia Willd.	I	608 $\frac{9}{58}^*$ Coreopsis
Aciachne Benth.	III	1143 $\frac{112}{200}$
Acianthera Scheidw	III	489 $\frac{14}{169}^*$ Pleurothallis
Acianthus Br.	III	611 $\frac{215}{169}$

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Acicalyptus A. Gray	I	708 $\frac{31}{67}$
Acicarpa Raddi.	III	1101 $\frac{8}{200}$ <i>Panicum</i>
Acicarpha Juss.	II	162 $\frac{3}{87}$
Acicarphaea Walp	II	402 $\frac{465^*}{88}$ <i>Chaenactis</i>
Acidanthera Hochst	III	706 $\frac{49}{143}$
Acidocroton Griseb.	III	291 $\frac{80}{151}$
Acidotom Sw.	III	328 $\frac{170}{151}$
Acidotom P.Br.	III	291
Acilepis Don.	II	229 $\frac{16^*}{88}$ <i>Vernonia</i>
Acineta Lindl.	III	551 $\frac{127}{169}$
Acinos Moench.	II	1191 $\frac{55^*}{126}$ <i>Calamintha</i>
Acioa Aubl.	I	608 $\frac{9^*}{58}$ <i>Conepia</i>
Aciotis Don.	I	744 $\frac{36}{68}$
Acipetalum Turcz.	I	737 $\frac{6^*}{69}$ <i>Pyramis</i>
Aciphylla Forst.	I	912 $\frac{114}{80}$
Aciphyllaea A. Gr.	II	410 $\frac{493^*}{88}$ <i>Hymenathemum</i>
Acis Salisb.	III	720 $\frac{9^*}{174}$ <i>henceum</i>
Acisanthera P.Br.	I	739 $\frac{18}{68}$
Acispermum Neck.	II	385 $\frac{423^*}{88}$ <i>Coneopis</i>
Ackama A. Cunn.	I	653 $\frac{67}{59}$
Acladodea Ruiz. et. Pav.	I	401 $\frac{31^*}{51}$ <i>Talisia</i>
Acleia DC.	II	447 $\frac{588^*}{88}$ <i>Senecio</i>
Acleisanthes A. Gr.	III	6 $\frac{7}{128}$
Aclinia Griff.	III	501 $\frac{22^*}{169}$ <i>Dendrobium</i>
Aclisia E. May.	III	847 $\frac{15}{83}$ <i>Pollia</i>
Acmadenia Bartl. et Wendl.	I	289 $\frac{21}{39}$
Acmanthera Griseb.	I	253 $\frac{8}{36}$
Acmella Rich.	II	381 $\frac{410^*}{88}$ <i>Spilanthes</i>
Acmena DC.	I	719 $\frac{58^*}{67}$ <i>Eugenia</i>
Acnida Linn.	III	29 $\frac{15}{130}$
Acnistus Schott.	II	894 $\frac{17}{114}$
Acoelorrhaphes Wendl.	III	882
Acokanthera Don.	II	696 $\frac{18}{106}$
Acoma Benth.	II	384 $\frac{422^*}{88}$ (<i>Cerebropus</i>)
Acomis F. Muell.	II	317 $\frac{240}{88}$

	<u>Volume</u>	<u>Page.</u>
Aconitum Linn.	I	9 261
Acontias Schott.	III	977 35* ^{35*} Xanthosoma
Acophorum Gaud.	III	1096
Acoridium Nees.	III	1043
Acorus Linn.	III	999 97 ⁹⁷ 191
Acosmia Benth.	I	146 6* ^{6*} 22 Gypsophila
Acosmium Schott.	I	559 288* ^{288*} 57 Sweetia
Acosmus Desv.	I	261 46* ^{46*} 36 Aspicarpa
Acosta Lour.	II	572 15 ¹⁵ 92
Acosta Ruiz. et. Pav.	I	140 14* ^{14*} 20 Montabea
Acouroa Aubl.	I	545 237* ^{237*} 57 Ecastaphyllum
Acourtia Don.	II	501 702* ^{702*} 88 Perezia
Acrachne W. et. Arn.	III	1172 191* ^{191*} 200 Eleusinae
Acradenia Kipp.	I	292,990 30 ³⁰ 39
Acraea Lindl.	III	592 226* ^{226*} 169 Pterichis
Acrandra Berg.	I	712 43* ^{43*} 67 Campomanesia
Acranthera Arn.	II	64 99 ⁹⁹ 54
Acrantherum Link.	III	1118 51* ^{51*} 200 Arundinella
Acriodocarpus Guill. et. Perr	I	256 24 ²⁴ 36
Acrilia Griseb.	I	337 27* ^{27*} 43 Trichilia
Acriopsis Reinw.	III	586 212 ²¹² 169
Acrocarpidium Miq	III	133 7* ^{7*} 139 Peperomia
Acrocarpus Nees.	III	1067 48* ^{48*} 199 Cryptangium
Acrocarpus Arn.	I	568 314 ³¹⁴ 57
Acrocentron Cass.	II	481 654* ^{654*} 88 (Centanea)
Acrocephalus Benth.	II	1173 5 ⁵ 126
Acroceras Steppf.	III	87 ⁸⁷ 200 Panicum
Acrochaene Lindl.	III	507 34 ³⁴ 169
Acroclinium A. Gr.	II	308 219* ^{219*} 88 Helipterum
Acrocomia Mart.	III	943 123 ¹²³ 187
Acrocoryne Turcz.	II	756 54* ^{54*} 107 Herastelma
Acrodiclidium Nees.	III	154 13 ¹³ 143
Acrodryon Spreng.	II	29
Acroelytrum Steud.	III	1191 241* ^{241*} 200 Lophatheru
Acroglochin Schrad.	III	48 1 ¹ 31
Acrolasia Presl.	I	804 7* ^{7*} 72 Mentzelia

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Acrolepis Schrad.	III	1053 132 ^{132*} 199 ¹⁹⁹ Ficinia
Acrolobus Kl.	I	346 24 ^{24*} 45 ⁴⁵ Heisteria
Acrolobus Kl.	II	673
Acrolophus Cass.	II	480
Acronema Edgew.	I	894 62 ^{62*} 80 ⁸⁰ Pimpinella
Acronia Presl.	III	489 1* ^{1*} 199 ¹⁹⁹ Pleurothallis
Acronodia Blume.	I	240 38 ^{38*} 33 ³³ Elaeocarpus
Acronymchia Forst.	I	302, 992 67 ⁶⁷ /39
Acropora Lindl.	III	549 122 ^{122*} Gongora
Acrophyllum Benth.	I	652 63 ⁶³ /59
Acropodium Desv.	I	478 47 ^{47*} 57 ⁵⁷ Aspalathus
Acropselion Bess.	III	1159 158 ^{158*} 200 ²⁰⁰ Trisetum
Acroptilon Cass.	II	478 654 ⁶⁵⁴ / ₈₈ Centauraea
Acrosanthes Eckl. et Zeyh.	I	855 6 ⁶ /79
Acrosanthes Presl.	I	166 6 ^{6*} 26 ²⁶ Vismia
Acrospira Welw.	III	787 63 ⁶³ 118 ¹¹⁸
Acrostemon Kl.	II	593
Acrotaphros Hochst.	I	515 157 ^{157*} 57 ⁵⁷ Osmocarpum
Acrotome Benth.	II	1206 95 ⁹⁵ /126
Acrotrema Jack.	I	13, 954 7 ⁷ /2
Acrotriche Br.	II	614 13 ¹³ /as
Acrozus Sprena.	I	240 38 ^{38*} 33 ³³ Elaeocarpus
Actaea Linn.	I	9 27 ²⁷ /1
Actegeton Bl.	II	681
Actegiton Blume.	I	360
Actephila Bl.	III	269 24 ²⁴ 151 ¹⁵¹
Actinanthus Ehrenb.	I	903 85 ⁸⁵ 80 ⁸⁰
Actinea H.B. et k.	II	414
Actinea Juss.	II	413
Actinella Nutt.	II	414
Actinella Pers.	II	413
Actinidia Lindl. Now in Actinidiaceae	I	184 14 ² 28 ²⁸ *** 28 ²⁸ ***
Actinidiaceae		
Actinobole Fenzl.	II	321
Actinocarpus Br.	III	1007 8 ⁸ 194 ¹⁹⁴ Damasonium
Actinocarya Benth.	II	846

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Actinochloa Willd.	III	1168 ^{181*} ₂₀₀ Bouteloua
Actinocladus E. Mey.	I	908
Actinocyclus Kl.	II	603 ^{49*} ₉₃ Pyrola
Actinodaphne Nees.	III	160 ²⁶ ₁₄₃
Actinodium Sclauer.	I	696, 1006 ¹ / ₆₇
Actinolepis DC.	II	399 ⁴⁵⁸ / ₈₈
Actinoloena Fenzl.	I	879
Actinomeris Nutt.	II	379 ⁴⁰⁶ / ₈₈
Actinomorphe Miq.	I	942
Actinopappus Hook f.	II	316 ^{234*} ₈₈ Rutidosus
Actinophora Wall.	I	237
Actinophyllum Ruiz. et Pav.	I	940
Actinorhysis Wendl.	III	889 ¹⁴ / ₈₇
Actinoschaenus Benth.	III	1058 ³⁰ / ₉₉
Actinospermum Ell.	II	392 ^{435*} ₈₈ Baldina
Actinospora Turcz.	I	9
Actinostemma Griff.	I	838
Actinostemon Kl.	III	338 ¹⁹ / ₅₁
Actinostigma Turcz	I	226, 982
Actinostrobus Miq.	III	425 ³ / ₆₅
Actinotus Labill.	I	880, 1008 ²⁴ / ₈₀
<i>Actoplanes</i> K. Schum.		^{27*} ₁₇₀ .
Acunna R. et Pav.	II	599 ^{45*} ₉₃ Befaria
Acyntha Medik.	III	679 ^{21*} ₁₇₂ Sansevieria
Ada Lindl.	III	566 ¹⁶⁶ ₁₆₉
Adambea Lam.	I	783
Adamia Wall.	I	641
Adamsia Willd.	III	813 ^{131*} ₁₇₈ Puschkinia
Adansonia Linn.	I	209 ⁴⁰ / ₃₁
Adaphus Neck.	III	150
Adelanthus Endl.	III	220
Adelanthus Endl.	I	345
Adelbertia Meissn.	I	750
Adelia Linn.	III	312 ¹²⁸ / ₅₁
Adelia Linn. et Auct.	III	308
Adelia Mich.	II	676
Adeliopsis Benth.	I	964

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
<i>Adelmannia</i> Reich.	II	368
<i>Adelobotrys</i> DC.	I	750
<i>Adelonema</i> Schott	III	983 ^{53*} ₁₉₁ <i>Homalonema</i>
<i>Adelonenga</i> Becc.	III	885
<i>Adelosa</i> Bl.	II	1153
<i>Adelostigma</i> Steetz.	II	285 ^{159/88}
<i>Adenacanthus</i> Nees.	II	1087
<i>Adenachoena</i> DC.	II	422
<i>Adenandra</i> Willd.	I	290 ^{22/39}
<i>Adenanthera</i> Linn.	I	590 ^{378/57}
<i>Adenanthes</i> Labill.	III	173 ¹³ ₁₄₄
<i>Adenaria</i> H.B. et K.	I	777 ⁷⁶⁹
<i>Adenarium</i> Raf.	III	13
<i>Adenarium</i> Rafin.	I	151
<i>Adenema</i> G. Don.	II	807
<i>Adenilema</i> Blume.	I	612
<i>Adenium</i> R. et Sch.	II	722 ⁶⁷ ₁₀₆
<i>Adenobasium</i> Presl.	I	239
<i>Adenocalymna</i> Mart.	II	1036 ^{10/120}
<i>Adenocarpus</i> DC. sicc. et Arct.	I	481 ^{58/57}
<i>Adenocaulon</i> Hook.	II	344
<i>Adenochaeton</i> Fenzl.	I	961
<i>Adenochilus</i> Hook f.	III	613
<i>Adenocheton</i> Fenzl.	III	256
<i>Adenochlaena</i> Baill.	III	307
<i>Adenocline</i> Turcz.	III	310
<i>Adenocrepis</i> Bl.	III	283
<i>Adenocyclus</i> Less.	II	233
<i>Adenodiscus</i> Turcz.	I	233
<i>Adenodolichos</i> Harms	I	540
<i>Adenodus</i> Lour.	I	240 ^{227*} ₅₇
<i>Adenogramma</i> Reichb.	I	858
<i>Adenogramma</i> Reichb.	III	13,80
<i>Adenogyne</i> Kl.	III	336
<i>Adenogynum</i> Zoll.	III	312
<i>Adenogyras</i> Klotzsch.	I	127
<i>Adenolepis</i> Less.	II	388

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Adenolinum Reichb.	I	243
Adenoncos Bl.	III	576
Adenonema Bunze.	I	149
Adenoon Dalz	II	226
Adenopappus Benth.	II	411
Adenopeltis Bert.	III	338
Adenopetalum Kl.	III	259
Adenopetalum Turcz.	I	287
Adenophaedra Muell. Arg.	III	314 133/151
Adenophora Fisch.	II	563 51/91
Adenophyllum Pers.	II	408
Adenopodia Presl.	I	589
Adenopus Benth.	I	823
Adenoropium Pohl.	III	291
Adenosacme Wall.	II	69 112/84
Adenoscilla Gren. et Godr.	III	814
Adenosma Br.	II	949 69/115
Adenosma Nees.	II	1074
Adenosolen DC.	II	433
Adenospermum Hook. et Arn.	II	389
Adenostegia Benth.	II	974
Adenostemma Forst.	II	239 47/88
Adenostemnum Pers.	III	149
Adenostephanus Kl.	III	177
Adenostoma Hook. et Arn.	I	614 26/58
Adenostyles Bl.	III	599 244* 169 Zeuxine
Adenostyles Cass.	II	247 69/88 ✓
Adenostylum Reichb.	II	247
Adenotriias Spach.	I	165
Adenotrichia Lindl.	II	449
Adesmia DC.	I	517 164/57
Adhatoda Nees.	II	1112 98/122
Adhatoda Nees.	II	1108
Adike Raf.	III	384
Adina Salisb	II	30 4/84
Adinandra Jack. Now in Pentaphylacaceae	I	182 4/28 xx
Adinobotrys Dunn	I	498 104* 57 Millertia

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
<i>Adisca</i> Bl.	III	319
<i>Adlumia</i> Rafin.	I	55 $\frac{21}{10}$
<i>Adolphia</i> Meissn.	I	384
<i>Adonanthe</i> Spach.	I	5 $\frac{6}{10}$ Adonis
<i>Adonis</i> Linn.	I	5 $\frac{6}{10}$
<i>Adopogon</i> Neck.	II	507
<i>Adoxa</i> Linn.	I	935
<i>Adoxa</i> Linn.	II	2 $\frac{1}{83}$
<i>Adrastaea</i> DC.	I	15,954
<i>Adriana</i> Gaud.	III	306 $\frac{13}{151}$
<i>Adupla</i> Bosc.	III	1045
<i>Aechmandra</i> Arn.	I	831
<i>Aechmanthera</i> Nees.	II	1088 $\frac{38}{122}$
<i>Aechmea</i> R. et Pav.	III	663 $\frac{12}{71}$
<i>Aechmolepis</i> Dcne.	II	741
<i>Aechmophora</i> Spr.	III	1096
<i>Aedemone</i> Kotschy.	I	515
<i>Aegialea</i> Kl.	II	588
<i>Aegialina</i> Schult.	III	1184
<i>Aegialinitis</i> Presl.	II	624
<i>Aegialitis</i> Br.	II	624 $\frac{1}{98}$
<i>Aegialitis</i> Trin.	III	1184
<i>Aegialophila</i> Boiss.	II	482
<i>Aegiallops</i> Linn.	III	1204 $\frac{268}{200}$ <i>Triticum</i> .
<i>Aegiceras</i> Gaertn.	II	648 $\frac{19}{100}$
<i>Aeginetia</i> Linn.	II	982 $\frac{1}{116}$
<i>Aeginetia</i> Cav.	II	36 $\frac{22}{84}$ <i>Bouvardia</i>
<i>Aegiphila</i> Jacq.	II	1151 $\frac{38}{125}$
<i>Aegle</i> Corr.	I	306 $\frac{83}{39}$
<i>Aegochloa</i> Benth.	II	823
<i>Aegomarathrum</i> Koch.	I	883
<i>Aegonychon</i> S.F. Gr.	II	860
<i>Aegopodium</i> Linn.	I	893 $\frac{6}{80}$
<i>Aegopogon</i> Humb. et B.	III	1121 $\frac{61}{200}$
<i>Aegopogon</i> Beauv.	III	1145
<i>Aegopordon</i> Boiss.	II	473

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
<i>Aegophricon</i> Linn. f.	III	333
<i>Aegotoxicum</i> Dcne.	III	285
<i>Aeluropus</i> Trin.	III	1193 <i>248/200</i>
<i>Aeolanthus</i> Mart.	II	1176 <i>14/126</i>
<i>Aeonium</i> Webb.	I	660 <i>10/60</i>
<i>Aerangis</i> Reichb f.	III	583
<i>Aeranthus</i> Lindl.	III	576
<i>Aeranthus</i> Reichb. f.	III	584
<i>Aerides</i> Lour.	III	576 <i>190/169</i>
<i>Aerobion</i> Spr.	III	583
<i>Aerua</i> Forsk.	III	34 <i>28/130</i>
<i>Aeschryon</i> Vell.	I	311
<i>Aeschynanthus</i> Jack.	II	1013 <i>39/119</i>
<i>Aeschynomene</i> Linn.	I	515 <i>159/57</i>
<i>Aesculus</i> Linn.	I	398 <i>21/51</i>
<i>Aetheileme</i> Br.	II	1081
<i>Aetheoloena</i> Cass.	II	449
<i>Aetheopappus</i> Cass.	II	480
<i>Aetheorrhiza</i> Cass.	II	515 <i>735/88</i>
<i>Aetheria</i> Endl.	III	603
<i>Aethionema</i> Br.	I	88 <i>99/11</i>
<i>Aethonia</i> Don.	II	508
<i>Aethusa</i> Linn.	I	907 <i>98/80</i>
<i>Aextoxicum</i> R. et Pav.	III	285 } <i>63/151</i>
<i>Aextoxicum</i> Ruiz et Pav	I	356 }
<i>Affonsea</i> St Hil	I	599
<i>Aframosia</i> Harms	I	555 <i>276/57</i>
<i>Afzelia</i> Gmel.	II	971 <i>133/115 seymorei</i>
<i>Afzelia</i> Sm.	I	580 <i>347/57</i>
<i>Agallis</i> Philippi	I	966
<i>Agallochum</i> Lam.	III	200
<i>Agalostachys</i> Beer.	III	660
<i>Agalma</i> Miq.	I	942
<i>Agalmyla</i> Bl.	II	1014 <i>119/72*</i>
<i>Agastache</i> Clayton	II	
<i>Agonippea</i> DC.	II	358 <i>126</i>
<i>Aganisia</i> Lindl.	III	544

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
<i>Aganope</i> Miq.	I	549
<i>Aganosma</i> Don.	II	717 $\frac{73}{106}$ <i>lchnocarpus</i>
<i>Agapanthus</i> Lher	III	798 $\frac{93}{178}$
<i>Agapatea</i> Steud	III	866
<i>Agapetes</i> Don.	II	571 $\frac{15}{92}$
<i>Agapetes</i> Dun.	II	575
<i>Agardhia</i> Spreng.	I	976
<i>Agarista</i> Don.	II	586
<i>Agarista</i> DC.	II	385
<i>Agassizia</i> Chav.	II	934
<i>Agassizia</i> Gr. et Engelm.	II	414
<i>Agassizia</i> Spach.	I	790
<i>Agastache</i> Clayr. ex Gronov.		$\frac{8}{126}$
<i>Agastachys</i> Br.	III	175
<i>Agasyllis</i> Spreng.	I	908
<i>Agatea</i> A. Gray.	I	118
<i>Agathaea</i> Cass.	II	274
<i>Agathelpis</i> Chois	II	1129
<i>Agathis</i> Salisb.	III	436 $\frac{23}{165}$
<i>Agathisanthemum</i> Kl.	II	56
<i>Agathisanthes</i> Blume.	I	952
<i>Agathomeris</i> Delaun.	II	317
<i>Agathophora</i> Bunge.	III	69
<i>Agathophyllum</i> Juss	III	151 = 2/143 <i>Ravensara</i>
<i>Agathophytum</i> Moq.	III	52
<i>Agathosma</i> Willd.	I	290
<i>Agathotes</i> Don.	II	816
<i>Agathyrsus</i> Don.	II	525 $\frac{750}{88}$
<i>Agati</i> Desv.	I	502
<i>Agation</i> Brongn.	I	118
<i>Agauria</i> DC.	II	586 $\frac{12}{93}$
<i>Agave</i> Linn.	III	738 $\frac{60}{174}$
<i>Agdestris</i> Moc. et Sess	I	33
<i>Agdestris</i> Moc. et Sess	III	87,1219
<i>Agelaea</i> Soland.	I	432 $\frac{3}{56}$
<i>Agenium</i> Nees.	III	1135

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
<i>Agenora</i> Don.	II	520
<i>Ageratiopsis</i> Sch. Bip.	II	246
<i>Ageratum</i> Linn.	II	241 <i>54/88</i>
<i>Aggeianthus</i> Wight.	III	509
<i>Agirta</i> Baill.	III	329
<i>Aglaea</i> Pers.	III	707
<i>Aglaia</i> Lour.	I	334, 994 <i>14/43</i>
<i>Aglaodendron</i> Remy.	II	486
<i>Aglaodorum</i> Schott	III	981
<i>Aglaonema</i> Schott	III	981 <i>48/191</i>
<i>Agnostus</i> A. Cunn.	III	182
<i>Agonandra</i> Miers.	I	349
<i>Agonis</i> DC.	I	703 <i>17/67</i>
<i>Agoseris</i> Rafin.	II	522
<i>Agostana</i> S.F. Gray.	I	887
<i>Agraphis</i> Link	III	815
<i>Agraulus</i> Beauv.	III	1149
<i>Agretta</i> Eckl.	III	708
<i>Agrianthus</i> Mart.	II	244 <i>b4/88</i>
<i>Agricolaea</i> Schrank.	II	1155
<i>Agrimonia</i> Linn.	I	622 <i>53/58</i>
<i>Agriophyllum</i> Bieb.	III	58
<i>Agriophyllum</i> Juss.	II	460
<i>Agrocharis</i> Hochst	I	929
<i>Agrophyllum</i> Neck.	I	266
<i>Agropyrum</i> ^{on} Gaertn.	III	1202 <i>264/200</i>
<i>Agrostemma</i> Linn.	I	148 <i>10*</i> ²² <i>Lychnis</i>
<i>Agrosticula</i> Raddi.	III	1148 <i>126*</i> ²⁰⁰ <i>Sporobolus</i> .
<i>Agrostis</i> Linn.	III	1149 <i>129/200</i>
<i>Agrostistachys</i> Dalz.	III	302 <i>103/151</i>
<i>Agrostocrinum</i> F.Muell.	III	792
<i>Agrostophyllum</i> Bl.	III	517 <i>52/169</i>
<i>Agylophora</i> Neck.	II	31 <i>7*</i> ⁹⁴ <i>Uncaria</i>
<i>Agyneia</i> Vent.	III	271
<i>Aichryson</i> Webb.	I	660 <i>19/60.</i>

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Aidia Lour.	II	29
Aikinia Br.	II	1017
Aikinia Wall.	III	1130
Ailanthus Desf.	I	309, 992 $\frac{6}{40}$
Aillya De. Vr.	II	538
Ainsliaea DC.	II	493 $\frac{684}{98}$
Ainsworthia Boiss.	I	924
Aiolotheca DC.	II	352
Aiouea Aubl.	III	153 $\frac{10}{143}$
Aiphanes Willd.	III	944 $\frac{124}{187}$ Martinezia
Aipyanthus Stev.	II	862
Aira Linn.	III	1156 $\frac{152}{200}$
Airidium Steud	III	1158 $\frac{154}{200}$ Deschampsia
Airochloa Link.	III	1184
Airopsis Desv.	III	1156
Aithales Webb.	I	660
Aitonia Linn f.	I	411 $\frac{68}{151}$
Aizoon Linn.	I	854 $\frac{3}{79}$
Ajax Salisb.	III	719
Ajuga Linn.	II	1222 $\frac{135}{126}$
Akania Hook f.	I	409, 1000
Akebia Dcne. Now Lardizabalaceae	I	42 $\frac{5}{7}$ *
Akentra Benj	II	988
Akylopsis Lehm.	II	428
Alafia Thou	II	717 $\frac{45}{106}$
Alamania Llav.	III	526
Alangieae	I	947
Alangium Linn.	I	949 $\frac{1}{82}$
Alania Endl.	III	797
Alarconia DC.	II	374
Albersia Kunth.	III	28
Alberta E. Mey	II	109
Albertinia Spreng.	II	227
Albertinia DC.	II	226, 235
Albikia Presl.	III	1054
Albina Giseke	III	648

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
<i>Albinea Hombr. et Jacq</i>	II	278
<i>Albizzia Durazz.</i>	I	596 394/57
<i>Albrandia Gaud.</i>	III	360
<i>Albuca Linn.</i>	III	809 125/178.
<i>Albucea Reichb.</i>	III	816 19/69 <i>Lawsonia</i>
<i>Alcanna Gaertn.</i>	I	782
<i>Alcea Linn.</i>	I	200
<i>Alchemilla Linn.</i>	I	621 50/58
<i>Alchornea Sw.</i>	III	314 135/151
<i>Alchorneopsis Muell. Arg</i>	III	315 136/151
<i>Alcina Cav.</i>	II	349
<i>Alciope DC.</i>	II	439
<i>Aldama Llav. et Lex</i>	II	364
<i>Aldea R. et Pav</i>	II	827
<i>Aldina Endl.</i>	I	560
<i>Aldrovanda Linn.</i>	I	663 3/61
<i>Aldunatea Remy.</i>	II	496
<i>Alectoridia A. Rich.</i>	III	1128
<i>Alectroctonum Schlecht.</i>	III	259
<i>Alectrolophus Rich.</i>	II	979 $\frac{155}{115}^*$ (<i>Rhinanthus</i>)
<i>Alectra Thunb.</i>	II	966 " 9/115
<i>Alectryon Gaertn.</i>	I	410
<i>Alegria Moc. et Sess</i>	I	235
<i>Aleisantha Ridley</i>	II	53
<i>Alepidaea Laroche</i>	I	878 13*/84 18/80
<i>Alepyrum Br.</i>	III	1026
<i>Alepyrum Hieron.</i>	III	1027
<i>Aletris Linn.</i>	III	677 172 172 ^(b) (alphabetical order)
<i>Aleurites Forst.</i>	III	292 82/151
<i>Aleurodendron Reinw.</i>	I	224
<i>Alevia Baill</i>	III	308
<i>Alexa Moq.</i>	I	556
<i>Alexandra Bunge.</i>	III	67
<i>Alexandra Schromb.</i>	I	556
<i>Alexis Salisb.</i>	III	645
<i>Alfonsia H.B.K.</i>	III	944
<i>Alfredia Cass.</i>	II	467 $\frac{63}{74}$

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Alga Lam.	III	1017
Algarobia Benth.	I	591
Algernonia Baill.	III	339
Alhagi Desv.	I	512 149/57
Alibertia A.Rich.	II	81 148/84
Alibrexia Miers.	II	880 28*/113 Dolia
Alibum Less.	II	436
Alicantes Schott.	I	220
Alipsa Hoffm.	III	495
Alisma Linn.	III	1004 1/194
Alismaceae	III	1003 1/194
Alkanna Tausch.	II	857 49/112
Allaeanthus Thw.	III	361
Allaeophania Thw.	II	129
Allaganthera Mart.	III	39
Allagopappus Cass.	II	333 284/88
Allagoptera Nees.	III	945
Allagosperma Roem.	I	835
Allagostachyum Nees.	III	1096
Allamanda Linn.	II	690 1/106
Allanblackia Oliv.	I	980
Allania Benth.	I	560
Allardia Dcne.	II	424 528/88
Allardtia Dietr.	III	670
Allasia Lour.	I	820
Allendia Llav. et Lex.	II	437
Alletotheca Steud.	III	1191
Alliaria Adans.	I	78 49** 11 Sisymbrium
Alliaria Scop.		49***
Allibertia Marion.	III	1227 11
Allionia Linn.	III	4 4/28
Allionia Loefl.	III	4
Allium Linn.	III	802 107/148
Allmania Br.	III	27 12/130
Allobium Miers.	III	214
Allobrogia Tratt.	III	783
Allocarpus H.B. et K.	II	391

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
<i>Alloceratium</i> Hook f.	I	67
<i>Allochlamys</i> Moq.	I	157
<i>Allochlamys</i> Moq.	III	23,1218
<i>Allochrusa</i> Bunge.	I	978
<i>Allodape</i> Endl.	II	616
<i>Alloispermum</i> Willd	II	391
<i>Alloiozonium</i> Kunze.	II	458
<i>Allomorphia</i> Blume	I	752 <i>b4/b8</i>
<i>Allophyllus</i> Linn.	I	396 <i>14/51</i> <i>Schmidelia</i>
<i>Alloplectus</i> Mart.	II	1008 <i>96/119</i>
<i>Allopythion</i> Schott.	III	971 <i>20/191</i> <i>Thomsonia</i>
<i>Alloschemone</i> Schott.	III	992 <i>11/191</i> <i>Monstera</i>
<i>Alloteropsis</i> Presl.	III	1096
<i>Allotropa</i> Torr. et Gr.	II	607
<i>Allozygia</i> Naud.	I	751
<i>Almeidea</i> St Hil.	I	284
<i>Almyra</i> Salisb.	III	734
<i>Alnaster</i> Spach.	III	405
<i>Alnobetula</i> Schur.	III	405
<i>Alnus</i> Gaertn.	III	404 <i>2/159</i>
<i>Alocasia</i> Schott.	III	975 <i>31/191</i>
<i>Aloe</i> Linn.	III	776 <i>35/178</i>
<i>Alcoxylon</i> Lour.	I	464
<i>Alomia</i> H.B. et K	II	240 <i>49/88</i>
<i>Alona</i> Lindl.	II	879
<i>Alonsoa</i> R. et Pav.	II	930 <i>11/115</i>
<i>Alopeurus</i> Linn.	III	1140 <i>107/200</i>
<i>Alophia</i> Herb.	III	691 <i>9/173</i>
<i>Alophilum</i> Cass.	II	481
<i>Aloysia</i> Ort.	II	1143
<i>Alphandia</i> Baill.	III	300
<i>Alphitonia</i> Reiss.	I	381,999 <i>22/49</i>
<i>Alphonsia</i> Hook f. et Th.	I	29 <i>37/5</i>
<i>Alpinia</i> Linn.	III	648 <i>20/140</i>
<i>Alschingera</i> Vis.	I	882
<i>Alseis</i> Schott.	II	38

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
<i>Alseodaphne</i> Nees.	III	157 $\frac{18}{143}$ <i>Persea</i>
<i>Alseuosmia</i> Cunn.	II	6
<i>Alsinanthe</i> Reichb.	I	150
<i>Alsine</i> Wahlenb.	I	150 $\frac{16}{22}$ <i>Arenaria</i>
<i>Alsinodendron</i> H.Mann.	I	978
<i>Alsobia</i> Hanst.	II	1007
<i>Alsodeia</i> Thou.	I	118,970 $\frac{1}{4}15$
<i>Alsodeiopsis</i> Oliv.	I	996 $\frac{21}{45}$
<i>Alsomitra</i> Roem.	I	840 $\frac{66}{75}$
<i>Alstonia</i> Br.	II	705 $\frac{44}{106}$
<i>Alstonia</i> Linn f.	II	669
<i>Alstroemeria</i> Linn. ^{Now in} <i>ALSTROEMERIACEAE</i>	III	736 $\frac{54}{174} \frac{1}{174}**$
<i>Altensteinia</i> H.B.K.	III	592
<i>Altemanthera</i> Forsk.	III	38 $\frac{40}{130}$
<i>Altemasemina</i> Manso.	I	835
<i>Althaea</i> Linn.	I	200 $\frac{4}{31}$
<i>Althenia</i> Petit.	III	1016
<i>Altheria</i> Thou.	I	224
<i>Altingia</i> Nor.	III	424,437
<i>Altingia</i> Noronh.	I	669 $\frac{14}{62}$
<i>Altingiaceae</i>	I	664
<i>Altora</i> Adans	III	302
<i>Alvaradoa</i> Leibm.	I	411
<i>Alvardia</i> Fenzl.	I	920
<i>Alvesia</i> Welw.	II	1176 $\frac{15}{126}$
<i>Alvisia</i> Lindl.	III	509
<i>Alymnia</i> Neck.	III	346
<i>Alysicarpus</i> Neck.	I	522 $\frac{176}{57}$
<i>Alyssoides</i> Miller		$\frac{52}{11}$
<i>Alyssopsis</i> Boiss.	I	74 $\frac{35}{11}$
<i>Alyssum</i> Linn.	I	73,966 $\frac{34}{11}$
<i>Alyxia</i> Br.	II	697 $\frac{21}{106}$
<i>Alzatea</i> Ruiz. et Pav.	I	362 $\frac{9}{47}$
<i>Amaioua</i> Aubl.	II	81
<i>Amalia</i> Hort. Hisp.	III	669
<i>Amalias</i> Hoffm.	III	533
<i>Amanoa</i> Aubl.	III	268

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Amanoella Baill.	III	324
Amaracarpus Bl.	II	130 $\frac{275}{84}$
Amaracus Gled.	II	1185
Amaralia Welw.	II	90
Amaranthaceae	III	20 $\overline{130}$
Amarantus Linn.	III	28 $\frac{14}{130}$
Amarenus Presl.	I	488
Amaria Mutis.	I	575
Amaroria A.Gr.	I	314 $\frac{23}{40}$
Amaryllideae	III	711 $\overline{174}$
Amaryllis Linn.	III	727
Amazonia Linn.f.	II	1147
Amauria Benth.	II	404
Ambassa Steetz.	II	229
Ambelania Aubl.	II	694
Amberoa DC.	II	472, 476, 480, 482.
Amblachaenium Turcz.	II	520
Amblirion Raf.	III	818
Amblogyne Raf.	III	29
Amblostoma Scheidw.	III	522 $\frac{64}{169}$
Amblyachryum Hochst.	III	1128
Amblyanthera Blume.	I	745
Amblyanthera Muell. Arg.	II	726
Amblyanthus A.DC.	II	648
Amblyglottis Bl.	III	520
Amblyocalyx Benth.	II	698
Amblyocarpum Fisch. et Mey.	II	336
Amblyoglossum Turcz.	II	771
Amblyolepis DC.	II	414
Amblyopappus Hook. et Arn.	II	406 $\frac{480}{12}$
Amblyopogon Fisch et Mey.	II	480
Amblyorhina Turcz.	II	154
Amblysperma Benth	II	497
Amblystigma Benth.	II	748
Ambora Juss.	III	139

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Amborella Baill.	III	142
Ambraria Cruse.	II	140
Ambrina Spach.	III	51 <i>Chenopodium</i> 8 131
Ambrosia Linn.	II	354 <i>347/88</i>
Ambrosinia Linn.	III	964 <i>4/191</i>
Ambulia Lam.	II	950
Amecarpus Benth.	I	494
Amechania DC.	II	586
Amelanchier Lindl.	I	628 <i>70/58</i>
Ameletia DC.	I	776
Amelia Alef.	II	603
Amelina Clarks.	III	850
Amellus Linn.	II	265 <i>119/88</i>
Amerina DC.	II	1151
Amerimnum P.Br.	I	545
Amethystea Linn.	II	1220 <i>132/126</i>
Amherstia Wall.	I	578
Amiantanthus Kunth.	III	836
Amianthium A.Gr.	III	836
Amicia H.B.et K.	I	514 <i>153/57</i>
Amida Nutt.	II	394
Amirola Pers.	I	409 <i>58*</i> 51 <i>Llagunda</i>
Amischotolype Hassk.	III	850
Ammania Linn.	I	776 <i>1/69</i>
Ammanthus Boiss.	II	426 <i>529/88 Chrysanthemum</i>
Ammi Linn.	I	889,1008 <i>53/80</i>
Ammianthus Spruce	II	98
Ammiopsis Boiss.	I	927 <i>142/800</i>
Ammobium Br.	II	316 <i>235/88</i>
Ammobroma Torr.	II	622 <i>3/97</i>
Ammocharis Herb.	III	727 <i>2 1/74</i>
Ammochloa Boiss.	III	1181
Ammodaucus Coss.et Dur.	I	928 <i>145*</i> 90 <i>Daucus</i>
Ammodenia Gmel.	I	151 <i>16*</i> 22 <i>Arenaria</i>
Ammodendron Fisch.	I	554 <i>270/57</i>
Ammodia Nutt.	II	252

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Ammogeton Schrad.	II	522
Ammolirion Kar. et Kir.	III	787
Ammophila Host.	III	1153 ¹⁴¹ / ₂₀₀
Ammoseris Endl.	II	528
Ammoselium Torr. & Gray	I	1008 ⁷¹ / ₅₀
Ammosperma Hook.f.	I	82
Ammothamnus Bunge.	I	555
Ammyrsine Pursh.	II	597
Amomis Berg.	I	717 ^{56*} / ₆₇ Pimenta
Amomophyllum Engl.	III	998
Amomum Linn.	III	644 ¹² / ₁₇₀
Amoora Roxb.	I	334, 994 ¹⁷ / ₄₃ Nan. ¹⁵ / ₄₃ Aglaia
Amorea Del.	III	50
Amoreuxia Moq.	III	50
Amoreuxia Moc. et Sess.	I	124 ² / ₁₇
Amoria Presl.	I	488
Amorpha Linn.	I	492 ⁸⁷ / ₅₇
Amorphophallus Bl.	III	970 ¹⁹ / ₁₉₁
Amorphospermum F. Muell.	II	654
Ampalis Boj.	III	365
Ampelanis Raf.	II	757
Ampelocera Kl.	III	353 ^{1*} / ₄₅₀ .
<i>Ampalocissus</i> Planck.	III	153 ⁹ / ₁₄₃
Ampelodaphne Meissn.		
Ampelodesma Beauv.	III	1178 ²¹⁰ / ₂₀₀
Ampelodesmos Link.	III	1178
Ampelopsis Rich.	I	387 ¹ / ₅₀ Vitis
Ampelosicyos Thou.	I	821 ² / ₇₀
Ampelygonum Lindl.	III	98
Amperea A. Juss.	III	265 ¹⁵ / ₁₅₁
Ampherephis H. B. et K.	II	225
Amphiachyris DC.	II	250
Amphianthus Torr.	II	958
Amphibecis Schrank.	II	1231
Amphiblemma Naud.	I	754
Amphibolis Agardh.	III	1015
Amphibromus Nees.	III	1161

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
<i>Amphicalea</i> Gardn.	II	390
<i>Amphicalyx</i> Bl.	II	583
<i>Amphicarpa</i> Ell.	I	529 193/57
<i>Amphicarpum</i> Kunth.	III	1099 4/200
<i>Amphicome</i> Royle.	II	1049 4/120.
<i>Amphidanax</i> Nees.	III	1155, 1179 148/200
<i>Amphidoxa</i> DC.	II	300
<i>Amphigenes</i> Janka.	III	1199
<i>Amphiglossa</i> DC.	II	324
<i>Amphiglottis</i> Salisb.	III	530
<i>Amphilochia</i> Mart.	I	976
<i>Amphilophium</i> H.B. et. K	II	1039
<i>Amphinomia</i> DC.	I	476
<i>Amphireunion</i> A. DC.		** 73/106
<i>Amphiolanthus</i> Griseb.	II	957
<i>Amphion</i> Salisb.	III	765
<i>Amphipappus</i> Torr. et Gr.	II	250
<i>Amphipogon</i> Br.	III	1145 119/200
<i>Amphiraphis</i> DC.	II	256, 282, 331.
<i>Amphirrhox</i> Spreng.	I	118
<i>Amphiscozia</i> Nees.	II	1109, 1113
<i>Amphistelma</i> Griseb.	II	762
<i>Amphithalea</i> Eckl. et Zeyh.	I	472 29/57
<i>Amphochaetea</i> Anders.	III	1106 14/200 <i>Pennisetum</i>
<i>Amphodus</i> Lindl.	I	531
<i>Amphorchis</i> Thou.	III	628
<i>Amphoricarpus</i> Vis.	II	465 627/88
<i>Amphymenium</i> H.B. et K.	I	547
<i>Amsinckia</i> Lehm.	II	851 32/112
<i>Amsonia</i> Walt.	II	702 37/106
<i>Amydrium</i> Schott.	III	993
<i>Amygdaleae</i>	I	600
<i>Amygdalopsis</i> Carriere.	I	610
<i>Amygdalus</i> Linn.	I	610 13/58
<i>Amyridaceae</i>	I	321
<i>Amyris</i> Linn.	I	327, 993
<i>Amyxa</i> Van Teigh	III	145

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Anabaea A. Juss.	III	328
Anabasis Linn.	III	72 65/131.
Anabata Willd.	II	788
Anacampseros Linn.	I	157, 979 $\frac{6}{23}$
Anacampseros Haw.	I	660 $\frac{9}{60}$ Sedum.
Anacamptis Rich.	III	620 299/169 Orchis
Anacardiaceae	I	415
Anacardium Linn.	I	420 8/53
Anacharis Rich.	III	450 2*/167
Anacheilum Hoffm.	III	530
Anachyris Nees.	III	1097 2*/200 Paspalum
Anacis Schrank.	II	385
Anacolosa Blume.	I	348, 996
Anactinia Remy.	II	257
Anactis Cass.	II	466
Anacyclus Linn.	II	419 615/88
Anadenia Br.	III	181
Anadendron Schott.	III	991 76/191
Anaectocalyx Triana.	I	765
Anagallidium Griseb.	II	817 41*/109 Sweetia.
Anagallis Linn.	II	637 18/99
Anaglypha DC.	II	326
Anagyris Linn.	I	465 1/57
Anagzanthe Baudo.	II	630
Anaitis DC.	II	358
Analectis Juss.	II	1159
Anamenia Vent.	I	4
Anamirta Colebr.	I	35, 961
Anamonis Griseb.	I	715
Anamorpha Karst. et Tri.	I	225
Ananas Adans.	III	662 11/71
Ananas Gaertn.	III	660
Ananassa Lindl.	III	662
Anandria Siegesb.	II	498
Anantherix Nutt.	II	754
Ananthopus Raf.	III	847

	<u>Volume</u>	<u>Page</u>
Anaphalis DC.	II	303 208/88
Anaphrenium E.Mey.	I	419
Anaphyllum Schott.	III	996
Anarmodium Schott.	III	969
Anarrhinum Desf.	II	933 19/115
Anarthria Br.	III	1030 3/118
Anarthrophyllum Benth.	I	478 49/57
Anarthrosyne E.Mey.	I	521
Anasser Juss.	II	791
Anastatica Linn.	I	71 23/11
Anastrabe E.Mey.	II	937
Anastraphia Don.	II	491
Anastrophea Wedd.	III	113
Anastrophus Schlecht.	III	1098
Anasyllis E.Mey.	I	421
Anathallis Barb. Rodr.	III	1225
^a Antherum Beauv. ↓	III	1135
Anatropa Ehrenb.	I	288
Anaua Miq.	III	278
Anauxanopetalum Teijsm et Binn	I	1001
Anavinga Lam.	I	796
Anaxagorea St.Hil.	I	25,957 18/5
Anaxeton Cass.	II	314
Anaxeton Schrank.	II	308
Ancana F.Muell.	I	956
Ancathia DC.	II	469
Anchietea St.Hil.	I	117
Anchomanes Schott.	III	973 26/191
Anchonium DC.	I	101
Anchusa Linn	II	855 44/112
Anchusopsis Bisch.	II	848 25/112 Lindelofia
Ancistrocarphus A. Gr.	II	298
Ancistrocarpus H.B.K.	III	82
Ancistrocarpus Oliv.	I	986
Ancistrocarya Maxim.	II	861