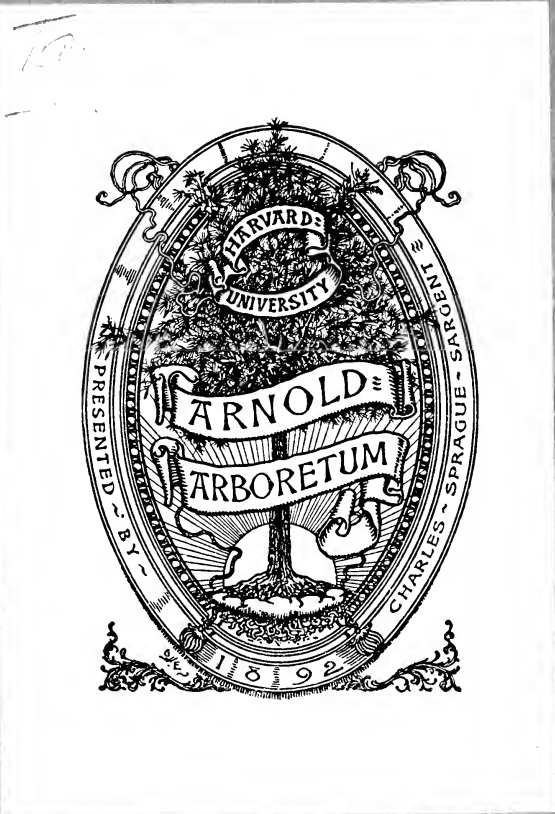
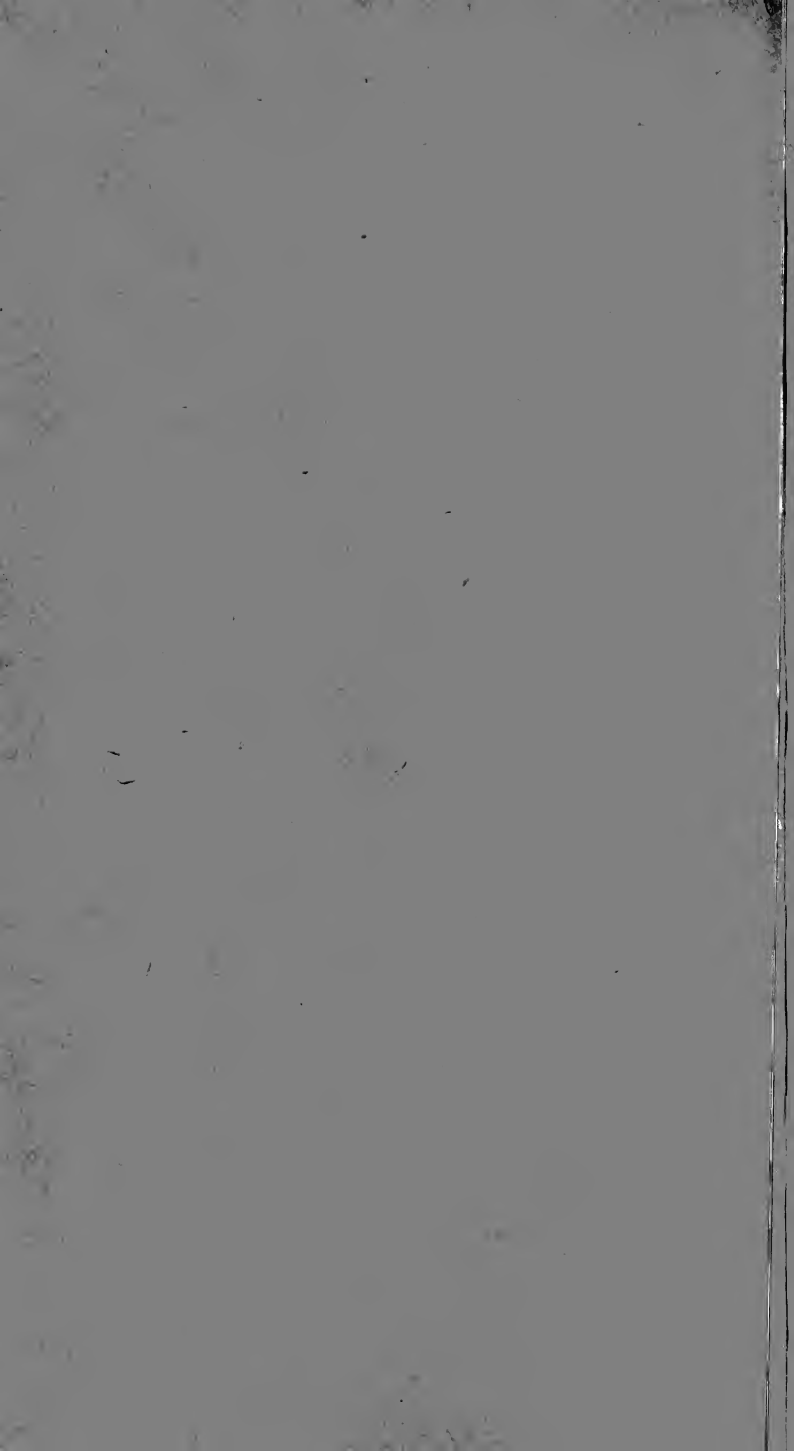




3 2044 107 267 098







Lichtenstein,
Index alphabeticus
Generum Botanico-rum.

1814.



Index alphabeticus
generum botanicorum

quotquot

a Willdenovio

in speciebus plantarum

et

a Persoonio

in synopsi plantarum

recensentur

conciinnatus

ab

A. G. G. Lichtenstein,
Medicinae Doctore.

Helmstadii, MDCCCXIV.

impressus typis Leuckartiorum patris et filii.

М. М. 1911

23789

P r a e f a t i o.

*E*quidem iam complures abhinc annos apud animum constitueram generum botanicorum, quotquot in *Willdenovii speciebus* *) recensentur, catalogum in privatos vsus mihi excerpere; verum tamen variis negotiis impeditus eram, quo minus hoc facerem. Anno proxime praeterlapso quum nomenclatoris botanici, quem illustrissimus Comes Henkel a Donnersmark edidit, partis quartae tomus secundus forte fortuna primum ob oculos veniret, istiusmodi indicem me ibidem

*) *Caroli a Linné Species plantarum, exhibentes plantas rite cognitae ad genera relatas secundum systema sexuale digestas. Curante Car. Ludov. Willdenow. Tom. I—IV. Berolini 1797—1805.*

esse inuenturum laetatus sum. Postmodo vero quum priores partes eius operis nactus essem: proh dolor apparuit genera plantarum ordine alphabetico neutiquam in isto libro enumerata exstare. Quam ob rem exeunte auctumno proximo strenue hoc negotium adgressus quum suspicarer talem enumerationem alphabeticam generum vel aliis botanicis esse vtilem gratamque futuram, typis talem impressam publici iuris facere decrevi. Attamen, quo pretiosius locarem hanc opellam, genera botanica e Persoonii synopsi plantarum, *) istis coniunxi et catalogum comparativum generum botanicorum in ambobus illis operibus contentorum elucubravi. Quamquam enim parti utrique sequioris libri talis index subiunctus reperitur; nihilo secius, ob tot naevos ibi latentes, quippe paginarum numeris crebro perperam notatis, et compluribus generibus plane praetermissis, haud quaquam supervacaneum fore arbitratus sum, hoc praesenti catalogo curatiore impensam molestiam evolvendi praesertim tironibus, botanicis compendifacere.

*) *Synopsis plantarum seu enchiridium botanicum, complectens enumerationem systematicam specierum hucusque cognitarum. Curante Dr. C. H. Persoon. Pars I. et II. Parisiis Lutetiorum 1805 et 1807.*

Omnino quidem dolendum est, vtrumque hoc recentissimum et pro tempore ditissimum in universa re herbaria opus in tantum inter se discrepare, vt non solum complura genera in alterutro diversimode nuncupentur, verum etiam idem nomen subinde duo genera toto coelo diversa indigitet. Scilicet humana memoria tam immense patet, vt tot species plantarum post hominum memoriam inventas et descriptas non modo vnicum vnus cuiusque earum, sed bina imo plura nomina valeamus mente reposita servare! Persoonius vtique complura genera primus descripsit, eoque facto egregie de phytographia promeritus est, licet subinde mutuatus fuerit istas descriptiones ab inventoribus singularum plantarum; ast alia genera solummodo e pridem vulgo notis speciebus plantarum compaginavit, et rursus alia novis duntaxat nominibus insignivit, qua quidem opera sublestam apud genuinos botanicos gratiam inivit. Hasce differentias tali more modoque notabiliores reddere conatus sum, vt genus botanicum bifariam appellatum bis sub vtroque nomine allegarem; (v. c. Adenophyllum et Schlechtendahlia, Ginkgonem et Salisburiam etc.) porro vt nomini recenti generis e speciebus pridem vulgo notis conflati subiungerem nomen genericum pristinum, sed sub vetere nomine generico nuper adscitam nuncupationem

omitterem; (v. c. *Acynos* e *Thymi*, *Aloysia* et *Stachytarpheta* e *Verbenae*; *Anamenia* ex *Adonidis* speciebus concenturiata genera hanc sortem heic apud me experta sunt) denique vt vbi genus aliquot duntaxat in alterutro horum operum descriptum exstat, vel solum hoc opus sub tali nomine generico laudarem. Licet enim summa generum a *Persoonio* descriptorum a *Willdenovio* constitutorum generum enumerationem tricenis et undeseptuaginta nominibus superet: nihilo secius vel rursus aliquot genera, quibus synopsis caret, obveniunt in speciebus plantarum, praesertim in tomo vltimo, vbi sagacissimus investigator, nunc praematura morte botanicae ereptus graphice delineavit genera permulta, quae *Humboldt* et *Bonpland* nuper dum vastos *Americae anstralis* tractus longinquis itineribus perlustrarent dudum detexerunt ut *Aegopogon*, *Elyonurus* etc. Praesertim per annos proxime praeterlapsos sollertissimum studium in eruendis et describendis novis plantis impensum fuisse, id quidem limpide constat ex libro, *) cuius auctor delineationes plantarum nuperrime per decennium

*) *Beschreibung der vorzüglichsten neuen Pflanzen, welche im letzverflossenen Jahrzehend zuerst sind entdeckt und bekannt geworden; zusammengetragen von W. Brögelmann. Frankfurt a. M. 1812. 8.*

ab anno 1802 vsque ab 1812 praeterlapsum erutarum phytographiae compilavit, vbi vltra quinquaginta exstant genera vel Persoonio prorsus ignota. Quid? quod omnino synopsis plantarum praepropere corrassa videtur, quippe in qua non solum aliquot genera bis iisdem verbis descripta inveniuntur (v. c. *Fagraea* Nro. 483 et 603, *Gomara* Nro. 1452 et 1477) verum etiam vno eodemque nomine duo diversa genera insigniuntur (e. c. *Columellia* Nro. 47 et 1894) quin imo vel complura genera iam ab illustri Linnaeo constituta penitus silentio praetermittuntur (vt *Calla*, *Dracontium* etc.) Taceam de vitiis in indice obviis haud quaquam omnino typographo vitio vertendis.

Iam restat, ut de dispositione schediasmatis huius paucis exponam. Numeros, quippe in quibus cardo rei versatur digessi in columnas duas, quarum titulis indigitatur, priores numeros ad paginas e Persoonii synopsi plantarum sequiores vero e Willdenovii speciebus plantarum respicere. Nihil praetermisi, quo errores in singulis numeris committendos evitarem, quippe qui saepius repetito studio autographum meum emendavi, nec non typis expressa priora exemplaria antequam multiplicata publici iuris fierent ter correxi. Quum vero fieri nequeat: vt paginarum, vbi

quaevis genera descripta reperiantur numerus anti-grapho quasi quodam custodiretur, continue pro-currentem numerum, quo genus vnumquodque insignitum est huic praeposui. Quo facto demum septenae numerorum columnae sunt conflatae, quarum prima generis botanici, secunda partis, tertia paginae e synopsi plantarum Persoonii; quarta generis systematici, quinta partis, sexta tomi, septima denique paginae e Willdenovii speciebus plantarum, numeros exhibebit.

Prima numerorum series in ill. *Persoon Synopside Plantarum* generis numerum, secunda partem, tertia paginam; quarta in cel. *Willdenow Speciebus Plantarum* generis numerum, quinta et sexta partem et tomum, et septima paginam indicat.

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
	Num. Gener.	Pars.	Pag.	Num. Gener.	Pars et Tom.	Pag.
A.						
Abatia	1275	II	67			
Ablania	1324	II	81			
Trichocarpus <i>W.</i>						
Abroma	1612	II	238	1390	III 2	1424
Abronia	408	I	176			
Tricratus <i>W.</i>						
Abrus	1699	II	295	1321	- 2	911
Acacia				1902	IV 2	1049
Mimosa <i>P.</i>						
Acaena	293	I	141	254	I 2	695
Acalypha	2137	II	581	1717	IV 1	520
Acanthus	1529	-	179	1211	III 1	397
Acarna				1439	- 3	1699
Atractylis <i>P.</i>						
Acer	951	I	417	1892	IV 2	983
Achania	1543	II	259	1299	III 1	839

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Acharia	2043	II 550	1647	IV 1	327
Achillea	1887	- 467	1519	III 3	2190
Achimenes <i>P.</i>	1484	- 164			
Cyrilla <i>W.</i>					
Achimenes <i>W.</i>			1190	- 1	357
Diceros <i>P.</i>					
Achras	526	I 235	673	II 1	223
Achyranthes	587	- 258	462	I 2	1191
Achyronia	1684	II 281	1330	III 2	925
Acia			1273	- 1	717
Acioa <i>P.</i>					
Acicarpha	1031	II 488	1549	- 3	2327
Acidoton	2093	- 565	1689	IV 1	420
Acioa	1613	- 238			
Acia <i>W.</i>					
Acisanthera	1080	I 477			
Rhexia <i>W.</i>					
Acmella	1903	II 472			
Anthemis <i>W.</i>					
Acnida	2228	- 617	1793	IV 2	767
Aconitum	1328	- 83	1062	II 2	1232
Acorus	839	I 582	663	- 1	199
Actaea	1250	II 61	1011	- 2	1139
Actinea <i>W.</i>)					
Actinella <i>P.</i>)	1888	- 469	1520	III 3	2213
Actinophyllum	913	I 404			
Acynos	1406	II 131			
Thymus <i>W.</i>					
Adansonia	1625	- 241	1283	- 1	730
Adelia	2297	- 635	1850	IV 2	867
Adenantha	1024	I 461	836	II 1	550
Adenophyllum	1870	II 458			
Schlechtendahlia <i>W.</i>					
Adenostemum	1058	I 467			

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>			
Adonis	1361	II	102	1085	II	2	1303
Adoxa	991	I	446	794	-	1	472
Aechmea	766	-	345				
Aegiceras	564	-	249	455	I	2	1183
Aegilops	194	-	107	1870	IV	2	942
Aeginetia	1533	II	180	1185	III	1	347
Aegiphila	261	I	132	205	I	2	615
Aegle	1309	II	73				
Crataeva <i>W.</i>							
Aegopodium	724	I	324	564	-	2	1476
Aegopogon				1861	IV	2	899
Aegopricon	2022	II	531	1629	-	1	191
Aërides	2001	-	521	1609	-	1	130
Aeschynomene	1735	-	316	1372	III	2	1162
Aesculus	906	I	403	717	II	1	285
Aethusa	707	-	318	551	I	2	1446
Aextoxicon	2221	II	616				
Afzelia	1012	I	455				
Agapanthus	783	-	352	619	II	1	47
Agathophyllum				929	-	2	842
Evodia <i>P.</i>							
Agave	836	-	379	660	-	1	192
Ageratum	1822	II	402	1456	III	3	1773
Agrimonia	1187	-	9	957	II	2	875
Agrostemma	1145	I	519	919	-	1	805
Agrostis	146	-	74	131	I	1	361
Agyneja	2143	II	588	1722	IV	1	568
Aidia	489	I	214				
Ailanthus	2090	II	565	1883	-	2	974
Aira	148	I	76	132	I	1	376
Aitonia	1603	II	234	1266	III	1	690
Ajuga	1371	-	109	1092	-	1	8
Aizoon	1235	-	45	995	II	2	1053
Alangium	1295	-	70	1041	-	2	1174

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>			
Albuca	798	I	361	634	II	1	98
Alchemilla	328	-	149	258	I	2	698
Alchornea	2296	II	634	1849	IV	2	867
Alcina	1938	-	491				
Wedelia <i>W.</i>							
Aldea	373	I	168				
Aldrovanda	750	-	336	591	I	2	1543
Alectra	1538	II	182	1213	III	1	401
Aletris	833	I	377	657	II	1	183
Aleurites	2139	II	586	1730	IV	1	590
Alisma	899	I	400	711	II	1	276
Allamanda	—	-	524	479	I	2	1231
Allionia	228	-	122	174	-	2	563
Allium	790	-	355	626	II	1	63
Allophylus				740	-	1	324
Ornitrophe <i>P.</i>							
Alnus	2046	II	550	1656	IV	1	334
Aloë	835	I	378	659	II	1	184
Alopecurus	154	-	79	129	I	1	356
Aloysia	1425	II	139				
Verbena <i>W.</i>							
Alpinia	8	I	3	8	-	1	11
Alsine	740	-	330	580	-	2	1511
Alstroemeria	837	-	380	661	II	1	194
Althea	1632	II	248	1289	III	1	770
Altingia	2131	-	379				
Alyssum	1559	-	191	1230	-	1	459
Alzatea	524	I	235				
Amaranthus	2071	II	559	1673	IV	1	381
Amaryllis	786	I	352	622	II	1	50
Amasonia	1432	II	141	1207	III	1	394
Ambora	2097	-	566				
Mithridatea <i>W.</i>							
Ambrosia	2066	-	558	1668	IV	1	375

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Ambrosinia	2014	II 529	1621	IV 1	178
Amellus	1891	- 470	1523	III 3	2214
Amerimnum	1676	- 278	1319	- 2	908
Amethystea	61	I 24	58	I 1	121
Amirola	2089	II 565			
Ammannia	311	I 146	241	- 2	678
Anmi	682	- 307	531	- 2	1592
Amomum	4	- 2	4	- 1	6
Amorpha	1698	II 294	1339	III 2	970
Amsonia	617	I 269			
Tabernaemontana <i>W.</i>					
Amygdalus	1220	II 33	981	II 2	982
Amyris	936	I 414	755	- 1	333
Anabasis	660	- 297	501	I 2	1318
Anacardium	995	- 450	799	II 1	486
Anacyclus	1885	II 464	1516	III 3	2171
Anagallis	391	I 173	306	I 2	821
Anagyris	1008	- 454	808	II 1	507
Anamenia	1360	II 101			
Adonis <i>W.</i>					
Anarrhinum	1465	- 159	1145	III 1	260
Anassera	602	I 265			
Anastatica	1549	II 185	1223	- 1	423
Anchusa	353	I 159	277	I 2	756
Ancistrum	70	- 30	70	- 1	154
Andrachne	2166	II 596	1745	IV 1	628
Andromeda	1088	I 480	868	II 1	607
Andropogon	186	- 103	1863	IV 2	902
Androsace	379	- 169	292	I 2	796
Andryala	1776	II 377	1413	III 3	1609
Anemone	1356	- 96	1081	II 2	1272
Anethum	720	I 323	560	I 2	1469
Angelica	698	- 315	545	- 2	1428
Anguloa	2002	II 522			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Anguria	2024	II 532	1631	IV 1	192
Annona	1351	- 95	1078	II 2	1264
Anredera	661	I 297			
Basella <i>W.</i>					
Anthemis	1886	II 465	1517	III 3	2174
Anthericum	808	I 369	643	II 1	134
Antherylium	1218	II 33	977	- 2	980
Anthistiria	187	I 105	1862	IV 2	899
Antholyza	99	- 42	95	I 1	221
Anthospermum	2196	II 612	1769	IV 2	731
Anthoxantum	72	I 30	72	I 1	156
Anthriscus	713	- 320			
Scandix <i>W.</i>					
Anthyllis	1695	II 292	1345	III 2	1013
Antichorus	955	I 418	733	II 1	318
Antidesma	2225	II 617	1790	IV 2	762
Antirrhinum	1463	- 158	1144	III 1	232
Anychia	590	I 261			
Apactis	1158	II 2	933	II 2	845
Apargia	1768	- 367	1408	III 3	1547
Apeiba	1262	- 64			
Aubletia <i>W.</i>					
Aphanes	329	I 150			
Alchemilla <i>W.</i>					
Aphyllanthes	847	- 386	625	II 1	63
Aphyteja	1582	II 211	1254	III 1	584
Apium	723	I 324	563	I 2	1475
Apluda	188	- 105	1867	IV 2	938
Apocynum	625	- 274	489	I 2	1259
Aponogeton	895	- 400	962	II 2	927
Aquartia	269	- 133	210	I 2	621
Aquilaria	1100	- 485	878	II 1	629
Aquilegia	1334	II 85	1068	- 2	1245
Arabis	1573	- 204	1243	III 1	534

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Arachis	1696	II 293	1346	III 2	1021	
Aralia	746	I 331	587	I 2	1518	
Araucaria	2285	II 632	1840	IV 2	850	
Arbutus	1091	I 482	871	II 1	616	
Arctium	1798	II 383	1429	III 3	1631	
Arctopus	669	I 301	1917	IV 2	1117	
Arctotheca	1947	II 495	1561	III 3	2365	
Arctotis	1946	- 493	1560	- 3	2347	
Ardisia	513	I 232	391	I 2	1062	
Arduina			415	- 2	1117	
Carissa <i>P.</i>						
Areca	2125	II 576	1733	IV 1	594	
Arenaria	1120	I 502	897	II 1	716	
Arethusa	1988	II 512	1601	IV 1	80	
Aretia	378	I 168	291	I 2	795	
Argemone	1256	II 62	1016	II 2	1148	
Argophyllum	402	I 175	450	I 2	1178	
Argythamnia	2052	II 551	1655	IV 1	333	
Ariona	482	I 212				
Aristea	97	- 41	96	I 1	223	
Aristida	177	- 98	146	- 1	458	
Aristolochia	2011	II 526	1609	IV 1	151	
Aristotelia	1189	- 10	941	II 2	851	
Armeniaca	1222	- 36				
Prunus <i>W.</i>						
Arnica	1861	- 453	1491	III 3	2166	
Arnopogon	1760	- 360	1401	- 3	1496	
Aronia	1230	- 39				
Mespilus et Pyrus <i>W.</i>						
Artedia	683	I 308	529	I 2	1389	
Artemisia	1837	II 409	1473	III 3	1815	
Artocarpus	2020	- 551	1627	IV 1	188	
Arum	2114	- 574	1705	- 1	477	
Aruna	71	I 30	71	I 1	156	

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Arundo	183	I	102	144	I	1 454
Arungana	1340	II	91			
Asarum	1151	-	1	925	II	2 858
Ascarina	2171	-	597	1748	IV	2 647
Ascium	1248	-	61	1039	II	2 1172
Asclepias	626	I	275	490	I	2 1262
Ascyrum	1320	II	81	1398	III	2 1472
Aspalathus	1686	-	281	1336	-	2 952
Asparagus	812	I	370	646	II	1 150
Asperugo	361	-	162	284	I	2 778
Asperula	235	-	124	179	-	2 575
Asphodelus	806	-	367	642	II	1 132
Assonia	1620	II	240	1278	III	1 723
Aster	1855	-	441	1485	-	3 2014
Astragalus	1745	-	334	1379	-	2 1256
Astranthus	910	I	403	724	II	1 291
Astrantia	677	-	304	522	I	2 1367
Astronium	2218	II	616	1786	IV	2 759
Athamantha	688	I	310	535	I	2 1400
Athanasia	1854	II	407	1470	III	3 1802
Atheropogon				1866	IV	2 937
Atherosperma	2156	-	592			
Atractylis	1792	-	382	1458	III	3 1698
Atragene	1357	-	98	1082	II	2 1285
Atraphaxis	875	I	394	698	-	1 248
Atriplex	656	-	292	1876	IV	2 957
Atropa	502	-	218	381	I	2 1016
Aubletia <i>P.</i>	—	II	638			
Monnieria <i>W.</i>						
Aubletia <i>W.</i>				1022	II	2 1156
Apeiba <i>P.</i>						
Aucuba	2045	II	550	1649	IV	1 328
Augea	1101	I	485	879	II	1 630
Avena	179	-	99	142	I	1 443

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Averrhoa	1132	I 509	907	II 1	749
Avicennia	1440	II 143	1209	III 1	395
Axinaea	1161	- 3			
Axyris	2041	- 549	1645	IV 1	320
Ayenia	595	I 263	418	I 2	1119
Azalea	484	- 212	312	- 2	830
Azara	1276	II 68			
Azima	302	I 145			
Monetia <i>W.</i>					
Azorella	673	- 303	520	- 2	1365

B.

Bacazia	1788	II 380			
Baccharis	1846	- 423	1479	III 3	1913
Bacopa	393	I 173	302	I 2	814
Boctris	2080	II 562	1681	IV 1	402
Baea	53	I 15	52	I 1	109
Baeckea			779	II 1	434
Beckea <i>P.</i>					
Baeobotrys	401	- 175	364	I 2	992
Baitaria	1179	II 7			
Balbisia	1890	- 470	1522	III 3	2214
Ballota	1395	- 125	1110	- 1	107
Balsamita	1835	- 408	1469	- 3	1800
Ealtimora	1934	- 489	1551	- 5	2329
Bambos <i>P.</i>)					
Bambusa <i>W.</i>)	871	I 393	693	II 1	245
Bonara	1215	II 33	976	- 2	979
Banisteria	1126	I 506	903	- 1	737
Banksia	216	- 116	166	I 2	535
Barbacenia			676	II 1	227
Barbula	1414	II 135			

	Persoon.			Willdenow.			
Barleria	1526	II	178	1196	III	1	375
Barnadesia	1797	-	383	1443	-	3	1703
Barreria	569	I	250	432	I	2	1145
Barringtonia	1653	II	260	1308	III	1	845
Bartonia	290	I	141				
Bartsia	1456	II	150	1130	-	1	185
Baryosma	1673	-	278				
Dipterix <i>W.</i>							
Basella	743	I	331	582	I	2	1513
Bassia	1155	II	2	930	II	2	842
Bassovia	394	I	173	393	I	2	1065
Batis	2201	II	613	1771	IV	2	735
Batschia <i>P.</i>	352	I	158				
Batschia <i>W.</i>				1845	-	2	863
Trichoa <i>P.</i>							
Bauera	1319	II	80				
Bauhinia	1010	I	454	810	II	1	508
Beckea	520	-	234				
Baeckea <i>W.</i>							
Befaria	1162	II	3	935	-	2	846
Begonia	2088	-	564	1688	IV	1	412
Bellardia				217	I	2	626
Tontanea <i>P.</i>							
Bellis	1878	-	459	1497	III	3	2121
Bellium	1877	-	459	1498	-	3	2122
Bellonia	476	I	210	338	I	2	934
Berardia	1799	II	383				
Onopordum <i>W.</i>							
Berberis	851	I	387	677	II	1	227
Berckheya	1927	II	480	1546	III	3	2269
Bergera	1055	I	466	834	II	1	549
Bergia	1141	-	513	915	-	1	770
Bertiera	453	I	203	358	I	2	980
Besleria	1487	II	165	1150	III	1	266

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>	
Beta	658	I 295	498	I 2 1308
Betonica	1391	II 122	1108	III 1 93
Betula	2105	- 572	1696	IV 1 462
Bidens	1810	- 393	1447	III 3 1715
Bignonia	1510	- 170	1157	- 1 289
Billardiera	565	I 249	440	I 2 1150
Biscutella	1562	II 193	1233	III 1 472
Biserrula	1746	- 345	1380	- 2 1335
Bixa	1259	- 63	1020	II 2 1154
Blackburnia	303	I 145	234	I 2 670
Blackwellia	1195	II 20	964	II 2 930
Bladhia	514	I 233	422	I 2 1122
Blaeria	278	- 135	219	- 2 629
Blakea	1159	II 2	934	II 2 845
Blepharis	1531	- 180		
<i>Acanthus W.</i>				
Bletia	1995	- 517		
Blitum	27	I 6	28	I 1 30
Bocconia	1152	II 1	927	II 2 840
Boebera	1873	- 459	1501	III 3 2125
Boehmeria	2059	- 556	1660	IV 1 340
Boerhaavia	75	I 36	20	I 1 19
Boltonia	1884	II 464	1513	III 3 2162
Bombax	1626	- 241	1284	- 1 731
Bonatea	1976	- 506	1588	IV 1 43
Bonnetia	1301	- 72	1050	II 2 1213
Bonplandia	426	I 187		
Bontia	1501	II 168	1208	III 1 394
Boopis	1969	- 500	1582	- 3 2400
Borago	360	I 162	283	I 2 776
Borassus	2241	II 622	1807	IV 2 800
Borbonia	1682	- 280	1329	III 2 922
Boronia	958	I 419		
Borya	2182	II 505	1757	IV 2 711

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>	
Boscia	377	I 151	266	I 2 706
Bosca	662	- 297	504	- 2 1323
Bossiaea <i>W.</i>]	1689	II 286	1342	III 2 972
Bossieva <i>P.</i>]				
Bowlesia	675	I 303		
Brabejum	218	- 117	1881	IV 2 972
Bradleja	2129	II 577	1732	- 1 591
Bragantia	2012	- 528		
Brassica	1575	- 205	1245	III 1 545
Braunea	2247	- 623	1803	IV 2 797
Bredemeyera	1663	- 275	1314	III 2 898
Breynia			1926	IV 2 1127
Briedelia	2153	- 591	1886	- 2 978
Briza	169	I 92	135	I 1 403
Bromelia	763	- 343	602	II 1 7
Bromus	172	- 95	140	I 1 428
Brosimum	2170	II 597	1910	IV 2 1106
Brossaea	403	I 175	375	I 2 1000
Brotera <i>P.</i>	1959	II 498		
Nauenburgia <i>W.</i>				
Brotera <i>W.</i>			1580	III 3 2399
Cardopatum <i>P.</i>				
Broussonetia	2194	- 612	1777	IV 2 743
Browallia	1496	- 167	1175	III 1 339
Brownea	1605	- 236	1272	- 1 715
Brucea	2206	- 614	1776	IV 2 742
Brünnichia			900	II 1 731
Brunichia <i>P.</i>				
Brugmansia	493	I 216		
Datura <i>W.</i>				
Bruguiera	1157	II 2		
Rhizophora <i>W.</i>				
Brunelia	1194	- 19		
Brunfelsia	1502	- 168	1151	III 1 269

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Brunia	546	I	246	428	I	2 1141
Brunichia	978	-	442			
Brünnichia <i>W.</i>						
Bryonia	2162	II	594	1742	IV	1 616
Bubon	702	I	317	546	I	2 1439
Bubroma				1389	III	2 1423
Guazuma <i>P.</i>						
Buchnera	1453	II	148			
Büchnera <i>W.</i>						
Bucida	1102	I	485	881	II	1 630
Buddleja	279	-	135	220	I	2 631
Büchnera				1174	III	1 334
Buchnera <i>P.</i>						
Büttneria	594	-	262	417	I	2 1117
Buffonia <i>P.</i> }	331	-	150	260	-	2 700
Bufonia <i>W.</i> }						
Buginvillaea	956	-	418	767	II	1 348
Bulbocodium	788	-	355	624	-	1 62
Bumalda	651	-	290	515	I	2 1354
Bumelia	529	-	237	401	-	2 1085
Bunias	1541	II	183	1217	III	1 410
Bunium	684	I	308	532	I	2 1394
Buphthalmum	1911	II	473	1532	III	3 2229
Bupleurum	678	I	304	523	I	2 1369
Burmannia	769	-	346	606	II	1 16
Bursaria	551	-	248			
Bursera	—	-	524	1919	IV	2 1119
Butea	1678	II	279	1323	III	2 917
Butomus	1002	I	451	804	II	1 491
Buxus	2053	II	551	1657	IV	1 337
Bystropogon	1381	-	118	1101	III	1 71

	Persoon.			Willdenow.		
C. Caballeria				1918	IV 2	1118
Manglilla Obs. P.						
Cacalia	1814	II	395	1449	III 3	1725
Cachrys	691	I	311	538	I 2	1409
Cactus	1198	II	22	966	II 2	938
Cacucia	1070	I	470			
Schousboea W.						
Cadia	1025	-	461	832	- 1	548
Caesalpinia	1018	-	460	815	- 1	530
Caesulia	1832	II	406	1467	III 3	1796
Cakile	1543	-	184	1219	- 1	416
Caladium	2115	-	575	1706	IV 1	487
Calamus	845	I	383	669	II 1	202
Calanchoë	989	-	445			
Cotyledon et Vereea W.						
Calceolaria	54	-	15	51	I 1	106
Calea	1830	II	405	1466	III 3	1794
Calendula	1945	-	492	1559	- 3	2339
Calla				721	II 1	289
Callicarpa	268	I	133	209	I 2	619
Calligonum	1192	II	19	961	II 2	926
Callisia	113	I	56	105	I 1	254
Callitriche	26	-	5	27	- 1	28
Callixene	820	-	373			
Enargea W.						
Calodendrum	555	-	248	437	- 2	1148
Calomeria	1831	II	406			
Calophyllum	1281	-	68	1026	II 2	1159
Calorophus	2191	-	607			
Caltha	1367	-	107	1090	- 2	1338
Calycanthus	1246	-	58	1005	- 2	1119

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Calycera	1970	II 500	1583	III 3	2401
Calymenia	76	I 36			
Oxybaphus <i>W.</i>					
Calyplectus	1219	II 33			
Calyptranthes	1210	- 31	974	II 2	974
Calytriplex	1468	- 159			
Camax	559	I 249	416	I 2	1117
Camelina	1558	II 191			
Myagrum <i>W.</i>					
Camellia	1649	- 260	1302	III 1	842
Cameraria	615	I 268	484	I 2	1243
Campanula	428	- 188	329	- 2	889
Canarina	866	- 392	689	II 1	241
Canarium	2219	II 616	1787	IV 2	759
Canella	1168	- 4	942	II 2	851
Canephora	451	I 202	356	I 2	976
Canna	1	- 1	1	- 1	3
Cannabis	2229	II 618	1794	IV 2	768
Cansiera	321	I 148			
Canthium	445	- 200			
Gardenia et Webera <i>W.</i>					
Cantua	423	- 187	324	I 2	878
Capparis	1247	II 59	1010	II 2	1130
Capraria	1489	- 166	1169	III 1	323
Capsicum	507	I 229	384	I 2	1050
Capura	856	- 388	683	II 1	231
Carapa	944	- 416			
Persoonia <i>W.</i>					
Cardamine	1567	II 195	1237	III 1	481
Cardiospermum	982	I 444	789	II 1	467
Cardopatum	1968	II 500			
Brotera <i>W.</i>					
Carduus	1802	- 384	1433	III 3	1646

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Carex	2038	II 534	1642	IV 1	207
Carica	2257	- 626	1817	- 2	814
Carissa	608	I 266	473	I 2	1219
Carlina	1791	II 381	1437	III 3	1693
Carmonea	647	I 290			
Carolinea	1624	II 241	1282	- 1	729
Carpesium	1845	- 423	1478	- 3	1912
Carphalea	239	I 125	183	I 2	583
Carpinus	2106	II 572	1697	IV 1	467
Carpodetus	549	I 246	410	I 2	1113
Carthamus	1790	II 380	1445	III 3	1706
Carum	721	I 323	561	I 2	1470
Caryocar	1331	II 84	1065	II 2	1243
Caryophyllus	1208	- 30			
Eugenia <i>W.</i>					
Caryota	2120	- 576	1710	IV 1	493
Casearia	1098	I 484	877	II 1	626
Caësia	1014	- 456	813	- 1	513
Cassine	728	- 327	568	I 2	1492
Cassyta	997	- 450	802	II 1	487
Castanea	2104	II 571	1695	IV 1	460
Castela			1893	- 2	993
Castilleja	1455	- 150	1205	III 1	389
Casuarina	2021	- 531	1628	IV 1	190
Catananche	1786	- 379	1426	III 3	1627
Catesbaea	250	I 130	193	I 2	608
Cathartocarpus	1015	- 459			
Cassia <i>W.</i>					
Caturus	2186	II 605	1761	IV 2	714
Caucalis	680	I 306	528	I 2	1383
Caulinia <i>P.</i>	2083	II 562			
Kerneria <i>W.</i>					
Caulinia <i>W.</i>			1624	IV 1	182
Fluvialis <i>P.</i>					

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Caulophyllum . . .	849	I	387			
Leontice <i>W.</i>						
Cavanilla . . .	2202	II	615	1772	IV	2 755
Ceanothus . . .	543	I	244	412	I	2 1114
Cecropia . . .	2178	II	598	1755	IV	2 651
Cedrela . . .	556	I	248	436	I	2 1147
Cedrota . . .	937	-	415	756	II	1 338
Celastrus . . .	538	-	241	423	I	2 1123
Celosia . . .	588	-	259	463	-	2 1197
Celsia . . .	1472	II	161	1153	III	1 279
Celtis . . .	654	I	291	1894	IV	2 993
Cenchrus . . .	134	-	71	119	I	1 316
Cenia . . .	1882	II	463			
Lidbeckia <i>W.</i>						
Centaurea . . .	1929	-	481	1548	III	3 2277
Centaurium . . .	283	I	137			
Centunculus . . .	287	-	141	224	I	2 653
Cephaëlis . . .	452	-	202	357	-	2 977
Cephalanthus . . .	224	-	119	170	-	2 543
Cephalophora . . .	1808	II	393	1463	III	3 1788
Cerastium . . .	1147	I	520	921	II	1 811
Ceratiola . . .	2183	II	605	1758	IV	2 712
Ceratocarpus . . .	2019	-	531	1626	-	1 187
Ceratocephalus . . .	759	I	341			
Ranunculus <i>W.</i>						
Ceratonia . . .	2233	II	618	1930	IV	2 1130
Ceratopetalum . . .	1075	I	471	861	II	1 580
Ceratophyllum . . .	2085	II	563	1685	IV	1 405
Ceratospermum . . .	2056	-	551			
Diotis <i>W.</i>						
Ceratostema . . .	1087	I	480			
Cerbera . . .	610	-	266	475	I	2 1222
Cercis . . .	1009	-	454	809	II	1 507
Cerdana . . .	372	-	167			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Ceresia	162	I 85			
Cerithe	357	- 161	281	I 2	772
Ceropegia	627	- 277	493	- 2	1275
Ceroxylon	2121	II 576	1904	IV 2	1094
Cervantesia	523	I 235			
Cestrum	508	- 230	387	I 2	1054
Chaerophyllum	714	- 320	554	- 2	1452
Chaetanthera	1859	II 452			
Chamaedorea	2240	- 622	1806	IV 2	800
Chamaerops	893	I 399	1933	- 2	1154
Chara	2018	II 530	1625	- 1	183
Cheiranthus	1570	- 200	1240	III 1	514
Chelidonium	1253	- 61	1014	II 2	1141
Chelone	1506	- 169	1139	III 1	225
Chenolea			464	I 2	1203
<i>Salsola P.</i>					
Chenopodium	657	I 294	497	- 3	1299
Cherleria	1121	- 505	898	II 1	730
Chimarris	472	- 210	350	I 2	971
Chiococca	468	- 209	354	- 2	975
Chionanthus	39	- 9	37	- 1	46
Chironia	632	- 282	394	- 2	1065
Chlora	952	- 418	759	II 1	340
Chloranthus	316	- 148	248	I 2	683
Chloris	166	- 87	1864	IV 2	925
Chloromyron	1307	II 73			
Chomelia	256	I 131	200	I 2	613
Chondrilla	1765	II 365	1405	III 3	1531
Chrysanthellum	1897	- 471			
<i>Verbesina W.</i>					
Chrysanthemum	1879	- 460	1510	- 3	2141
Chrysoxix	131	I 71	1928	IV 2	1128
Chrysobalanus	1224	II 36	984	II 2	998
Chrysocoma	1828	- 404	1464	III 3	1788

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Chrysogonum	1941	II 491	1556	III 3	2337
Chrysophyllum	527	I 236	400	I 2	1083
Chrysosplenium	1110	- 487	886	II 1	637
Chrysurus	156	- 80			
Cynosurus <i>W.</i>					
Chunchoa	1104	- 486			
Gimbernatia <i>W.</i>					
Cicca	2050	II 551	1653	IV 1	332
Cicer	1719	- 309	1358	III 2	1113
Cichorium	1787	- 379	1427	- 3	1628
Cicuta	706	I 318	550	I 2	1445
Cienfuegia			1277	III 1	723
Fugosia <i>P.</i>					
Cimicifuga	1333	II 85	1067	II 2	1244
Cinchona	436	I 196	346	I 2	957
Cineraria	1854	II 438	1488	III 3	2071
Cinna	29	I 6	30	I 1	31
Circaea	45	- 10	43	- 1	53
Cissampelos	2290	II 633	1844	IV 2	861
Cissus	294	I 142	226	I 2	655
Cistus	1313	II 74	1048	II 2	1181
Citharexylon	1434	- 142	1158	III 1	308
Citrosma	2271	- 628			
Citrus	1310	- 73	1391	- 2	1426
Clarisia	2180	- 604			
Claytonia	580	I 253	459	I 2	1285
Clematis	1358	II 98	1083	II 2	1287
Cleome	858	I 390	1249	III 1	564
Cleonia	1420	II 137	1126	- 1	178
Clerodendrum	1446	- 145	1202	- 1	386
Clethra	1092	I 483	872	II 1	619
Clibadium	2068	II 559	1670	IV 1	379
Cliffortia	2278	- 629	1837	- 2	837
Clinopodium	1399	- 128	1115	III 1	131

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>	
Clitoria	1712	II 302	1352	III 2 1068
Ciusia	1277	- 68	1885	IV 2 976
Cluytia	2303	- 636	1857	- 2 879
Clypeola	1560	- 193	1231	III 1 471
Cneorum	85	I 39	81	I 1 187
Cnestis	1137	- 510	911	II 1 752
Cnicus			1434	III 3 1662
Carduus <i>P.</i>				
Cobaea	419	- 185		
Cobresia	2036	II 534		
Kobresia <i>W.</i>				
Coccocypsilum	264	I 132	207	I 2 618
Coccoloba	979	- 442	786	II 1 457
Cochlearia	1551	II 185	1228	III 1 448
Cocos	2079	- 562	1680	IV 1 400
Codia	975	I 458	783	II 1 439
Codon	1048	- 466	823	- 1 540
Codonium	281	- 136		
Schöpfia <i>W.</i>				
Coffea	467	- 208	353	I 2 973
Coix	2032	II 533	1638	IV 1 202
Colchicum	886	I 398	707	II 1 272
Coldenia	347	- 153	268	I 2 712
Coleus	1416	II 135		
Colladea <i>P.</i>]				
Colladoa <i>W.</i>]	193	I 107	1872	IV 2 946
Colletia	544	- 244	411	I 2 1113
Collinsonia	65	- 29	64	- 1 152
Columbia	1267	II 66		
Columellia	47	I 13		
	1894	II 470	1525	III 3 2216
Columnea	1482	- 164	1210	- 1 396
Colutea	1725	- 312	1365	- 2 1139
Comarum	1245	- 57	1004	II 2 1119

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Comasperma . . .	1662	II 275				
Combretum . . .	924	I 411	754	II 1	319	
Cometes . . .	314	- 147	246	I 2	687	
Commelina . . .	112	- 55	104	- 1	249	
Commersonia . . .	755	- 340	596	- 2	1566	
Commiphora . . .			1810	IV 2	807	
Comocladia . . .	86	- 39	82	I 1	187	
Comptonia . . .	2040	II 549	1644	IV 1	320	
Conanthera . . .	811	I 370				
Anthericum <i>W.</i>						
Condalia . . .	533	+ 241				
Conium . . .	685	- 308	533	I 2	1395	
Conarus . . .	1607	II 237	1268	III 1	691	
Conobea . . .	1500	- 168	1182	- 1	344	
Conocarpus . . .	479	I 211	366	I 2	994	
Conospermum . . .	215	- 116				
Convallaria . . .	817	- 372	649	II 1	160	
Convolvulus . . .	416	- 177	323	I 2	844	
Conyza . . .	1847	II 425	1480	III 3	1918	
Cookia . . .			844	II 1	558	
Kookia <i>P.</i>						
Copaifera . . .	1031	I 462	880	- 1	630	
Coprosma . . .	665	- 298	1896	IV 2	1001	
Corchorus . . .	1273	II 67	1052	II 2	1214	
Cordia . . .	367	I 165	396	I 2	1072	
Cordyia . . .	1652	II 260				
Cordyline . . .	815	I 372				
Cordylocarpus . . .	1578	II 209	1248	III 1	563	
Coreopsis . . .	1918	- 477	1538	- 3	2251	
Coriandrum . . .	709	I 319	552	I 2	1448	
Coriaria . . .	2261	II 626	1821	IV 2	818	
Coris . . .	387	I 171	374	I 2	1000	
Corispermum . . .	25	- 5	26	- 1	28	
Cornidia . . .	985	- 445				

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>			
Cornucopiae	133	I	71	120	I	1	319
Cornus	296	-	143	228	-	2	660
Cornutia	1439	II	143	1167	III	1	322
Coronilla	1728	-	313	1367	-	2	1145
Correa	959	I	419	741	II	1	324
Corrigiola	738	-	329	578	I	2	1506
Cortesia	562	-	249				
Cortusa	381	-	170	294	-	2	807
Corycium	1982	II	509	1594	IV	1	60
Corydalis	1658	-	268				
Fumaria <i>W.</i>							
Corylus	2102	-	571	1699	-	1	470
Corymbium	1974	-	501	408	I	2	1106
Corynocarpus	517	I	233	451	-	2	1178
Corypha	842	-	382	666	II	1	201
Cosmea				1537	III	3	2250
Cosmus <i>P.</i>							
Cosmibuena	437	-	197				
Cosmus	1917	II	477				
Cosmea <i>W.</i>							
Cossignea <i>W.</i>]							
Cossinia <i>P.</i>]	853	I	388	675	II	1	226
Costus	7	-	2	7	I	1	10
Cotula	1883	II	463	1515	III	3	2165
Cotyledon	1138	I	510	912	II	1	753
Coutarea	861	-	392				
Portlandia <i>W.</i>							
Coutoubea	284	-	137				
Exacum <i>W.</i>							
Crambe	1544	II	184	1220	III	1	418
Cranichis	1985	-	511	1598	IV	1	77
Craspedia	1958	-	498	1574	III	3	2393
Crassula	754	I	337	594	I	2	1547
Crataegus	1226	II	36	987	II	2	1000

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Crataeva	1171	II 5	943	II 2	852
Crateria	1099	I 485			
Crenaea	1180	II 7	932	- 2	844
Crepis	1774	- 375	1412	III 3	1592
Crescentia	1503	- 168	1160	- 1	311
Cressa	640	I 288	502	I 2	1320
Crinodendron	1606	II 237	1267	III 1	691
Crinum	782	I 352	618	II 1	45
Cristaria	1629	II 248			
<i>Sida W.</i>					
Crithmum	690	I 311	537	I 2	1408
Crocus	95	- 41	92	- 1	194
Crotalaria	1688	II 283	1343	III 2	972
Croton	2138	- 583	1718	IV 1	531
Crotonopsis	2070	- 559	1672	- 1	380
Crowea	1043	I 465			
Crucianella	243	- 129	186	I 2	601
Crudia	1029	- 462	821	II 1	539
Cruzita	330	- 150	259	I 2	700
Crypsis	152	- 79	73	- 1	158
Cryptandra	572	- 250			
Cryptospermum	230	- 122			
Cryptostomum	512	- 232	390	- 2	1061
Cubaea			814	II 1	530
<i>Tachia P.</i>					
Cucubalus	1117	- 495	894	- 1	684
Cucullaria	17	- 4	16	I 1	17
Cucumis	2161	II 593	1741	IV 1	611
Cucurbita	2160	- 593	1740	- 1	606
Cuellaria	1093	I 483			
Cuminum	703	- 318	547	I 2	1440
Gunila	1402	II 129	59	- 1	122
Cunninghamia			204	- 2	615
<i>Melanea P.</i>					

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Cunonia	1108	I 486	884	II 1	634
Cupania	930	- 413	745	- 1	327
Cuphea	1183	II 8	952	- 2	870
Cupressus	2133	- 580	1713	IV 1	511
Curatella	1322	- 81	1056	II 2	1223
Curculigo	800	I 362	636	- 1	105
Curcuma	12	- 4	11	I 1	14
Curtisia	315	- 147	247	- 2	687
Cuscuta	643	- 289	262	- 2	702
Cussonia	667	- 298	517	- 2	1355
Cyanelfa	805	- 366	641	II 1	131
Cycas	2281	II 630	1838	IV 2	844
Cyclamen	384	I 171	298	I 2	809
Cydonia	1232	II 40			
<i>Pyrus W.</i>					
Cylista	1710	- 302	1351	III 2	1068
Cymbaria	1467	- 159	1146	- 1	262
Cymbidium	1993	- 514	1604	IV 1	94
Cynanchum	624	I 272	488	I 2	1252
Cynara	1801	II 384	1436	III 3	1690
Cynodon	159	I 85			
<i>Dactylis W.</i>					
Cynoglossum	354	- 159	278	I 2	760
Cynometra	1013	- 456	820	II 1	539
Cynomorium	2013	II 529	1620	IV 1	177
Cynosurus	164	I 86	138	I 1	411
Cyperus	122	- 60	112	- 1	269
Cyphia	1585	II 215	343	- 2	952
Cypripedium	2008	- 525	1613	IV 1	142
Cyrilla <i>P.</i>	404	I 175			
Cyrilla <i>W.</i>			1141	III 1	229
<i>Achimenes P.</i>					
Cyrtandra	1486	II 165	47	I 1	78
Cyrthanthus	785	I 352	621	II 1	48

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Cytinus	2155	II 591	1729	IV 1	589
Cytisus	1721	- 309	1360	III 2	1118
D.					
Dactylis	167	I 88	137	I 1	407
Dahlia <i>P.</i>	1869	II 458			
<i>Georgina W.</i>					
Dahlia <i>W.</i>			1751	IV 2	648
<i>Trichocladus P.</i>					
Daïs	1074	I 471	860	II 1	579
Dalbergia	1667	II 276	1317	III 2	900
Dalea	1747	- 345	1381	- 2	1336
Dalechampia	2136	- 581	1716	IV 1	515
Dalibarda	1239	- 53			
<i>Rubus W.</i>					
Damasonium <i>P.</i>	898	I 400			
<i>Alisma W.</i>					
Damasonium <i>W.</i>			710	II 1	276
<i>Ottelia P.</i>					
Danaïs	440	I 198			
<i>Paederia W.</i>					
Daphne	967	- 434	773	- 1	415
Datisca	2265	II 627	1825	IV 2	823
Datura	492	I 216	377	I 2	1007
Daucus	681	- 306	530	- 2	1389
Daviesia	1007	- 454			
<i>Pultenaea W.</i>					
Decostea	2220	II 616			
Decumaria	1167	- 4	940	II 2	850
Deguelia	1671	- 277			
Delphinium	1327	- 82	1061	II 2	1226
Dendrobium	2004	- 522	1610	IV 1	132

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Denekia	1844	II 423	1477	III 3	1912
Dentaria	1566	- 194	1236	- 1	478
Dentella	460	I 205	351	I 2	972
Dentidia	1415	II 135			
Derris	1675	- 278			
Desmanthus			1901	IV 2	1044
Mimosa <i>P.</i>					
Detarium	1030	I 462			
Deutzia	1122	- 505	899	II 1	730
Dialium	41	- 9	39	I 1	49
Dianella	814	- 372			
Dracaena <i>W.</i>					
Dianthus	1116	- 493	893	II 1	671
Diapensia	418	- 185	290	I 2	795
Diaphorea	2118	II 576			
Diceras	1483	- 164			
Achimenes <i>W.</i>					
Dichondra	639	I 288	513	- 2	1353
Dichroma	120	- 57			
Schoenus <i>W.</i>					
Dictamnus	1040	I 464	824	II 1	541
Didelta	1924	II 479	1543	III 3	2262
Didymandra	2127	- 577	1879	IV 2	971
Didymeles	2173	- 597	1750	- 2	648
Diervilla	486	I 214			
Lonicera <i>W.</i>					
Digitalis	1474	II 162	1155	III 1	283
Digitaria	158	I 84			
Panicum <i>W.</i>					
Dilatris	109	- 54	100	I 1	246
Dilivaria	1530	II 179			
Acanthus <i>W.</i>					
Dillenia	1344	- 92	1071	II 2	1251
Dillwynia	—	- 638			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>				
Dimocarpus			765	II	1	346 .	
Euphoria <i>P.</i>							
Dimorpha			1340	III	2	971	
Parivoa <i>P.</i>							
Diodia	236	I	124	180	I	2	580 .
Dionaea	1068	-	469	855	II	1	574
Dioscorea	2237	II	620	1802	IV	2	789
Diosma	550	I	246	426	I	2	1133
Diospyros	2250	II	624	1911	IV	2	1107
Diotis				1663	-	1	368
Ceratosperrum <i>P.</i>							
Diphylla	850	I	387				
Diphysa	1723	II	311	1363	III	2	1130
Diplasia	129	I	70				
Diplectrum	1979	II	508				
Satyrium <i>W.</i>							
Dipsacus	225	I	119	171	I	2	543
Dipterix				1320	III	2	910
Baryosma <i>P.</i>							
Dirca	968	-	435	774	II	1	424
Disa	1978	II	507	1590	IV	1	45
Disandra	901	I	402	713	II	1	282
Disodea	470	-	210				
Disperis	1981	II	509	1593	IV	1	59
Diuris	1987	-	512	1600	-	1	79
Dodertia	1479	-	164	1188	III	1	355
Dodecas	1153	-	1	928	II	2	841
Dodecatheon	383	I	170	297	I	2	808
Dodonaea	939	-	415	761	II	1	343
Dolichos	1703	II	296	1349	III	2	1037
Dombeya	1621	-	240	1279	-	1	724
Donatia	208	I	111	160	I	1	491
Doraena	392	-	173	300	-	2	812
Doronicum	1862	II	454	1492	III	3	2113

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
• <i>Dorstenia</i>	2061	II	557	244	I 2 682
<i>Dorycnium</i>	1754	-	354	1385	III 2 1396
<i>Draba</i>	1557	-	190	1225	- 1 424
• <i>Dracaena</i>	813	I	371	647	II 1 155
• <i>Dracocephalum</i>	1411	II	133	1119	III 1 149
<i>Dracontium</i>				720	II 1 288
<i>Drapetes</i>	320	I	148		
<i>Drimia</i>	827	-	374	651	- 1 165
<i>Drosera</i>	751	-	336	592	I 2 1534
<i>Dryandra</i>	2294	II	634	1847	IV 2 865
<i>Dryas</i>	1244	-	57	1003	II 2 1118
<i>Drypis</i>	741	I	331	581	I 2 1513
<i>Duhafmelia</i>	454	-	203		
<i>Hamellia W.</i>					
<i>Dulichium</i>	122	-	65		
<i>Cyperus W.</i>					
<i>Duranta</i>	1433	II	141	1197	III 1 380
<i>Durio</i>	1311	-	74	1395	- 2 1434
<i>Duroja</i>				672	II 1 222
<i>Genipa P.</i>					
<i>Dysodium</i>	1935	II	489		

E.

<i>Ecastaphyllum</i>	1670	-	277		
<i>Pterocarpus W.</i>					
<i>Eccremocarpus</i>	1513	-	173		
<i>Echinophora</i>	671	I	301	525	I 2 1379
<i>Echinops</i>	1966	II	499	1579	III 3 2396
<i>Echiochilon</i>	364	I	164		
<i>Echites</i>	621	-	270	482	I 2 1237
<i>Echium</i>	363	-	163	286	- 2 781
<i>Eclipta</i>	1895	II	470	1526	III 3 2217

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Ehretia	370	I 166	397	I 2	1077
Ehrharta	872	- 393	694	II 1	264
Ekebergia			835	- 1	549
Trichilia <i>P.</i>					
Elaeagnus	317	- 148	249	I 2	688
Elaeocarpus	1289	II 69	1035	II 2	1169
Elaeodendrum	555	I 241	438	I 2	1148
Elais	2239	II 622	1805	IV 2	799
Elate	2081	- 562	1682	- 1	403
Elaterium	2023	- 532	1630	- 1	192
Elatine	992	I 446	795	II 1	472
Elatostema	2060	II 557			
Dorstenia <i>W.</i>					
Elegia	2192	- 607	1767	IV 2	729
Elephantopus	1955	- 498	1571	III 3	2389
Elephantusia			1934	IV 2	1156
Phytelephas <i>P.</i>					
Eleusine	165	I 87			
Cynosurus <i>W.</i>					
Elichrysum			1476	III 3	1903
Helichrysum <i>P.</i>					
Ellisia	376	- 168	304	I 2	815
Elsholzia	1377	II 114	1098	III 1	59
Elymus	195	I 107	149	I 1	467
Elyonurus			1869	IV 2	941
Elytraria	58	- 23			
Justicia <i>W.</i>					
Embothryum	220	- 117	168	I 2	537
Embryopteris			1836	IV 2	836
Diospyros <i>P.</i>					
Empetrum	2184	II 605	1759	- 2	712
Empleurum	325	I 149	1654	- 1	333
Enargea			681	II 1	239
Callixene <i>P.</i>					

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Encelia	1922	II 479				
Pallasia <i>W.</i>						
Endrachium	415	I 176				
Thouinia <i>W.</i>						
Enydra	1964	II 499				
Epacris	397	I 173	315	I	2	834
Eperua	1027	- 462				
Panzeria <i>W.</i>						
Ephedra	2289	II 633	1843	IV	2	858
Ephielis	932	I 413	747	II	1	328
Epibaterium	2075	II 561	1677	IV	1	397
Epidendrum	1998	- 518	1606	-	1	114
Epigaea	1089	I 482	869	II	1	615
Epilobium	921	- 409	732	-	1	313
Epimedium	295	- 143	227	I	2	660
Epipactis	1991	II 513	1602	IV	1	83
Epistylum	2145	- 588	1724	-	1	570
Eranthemum	43	I 10	41	I	1	51
Erica	963	- 420	770	II	1	356
Erigeron	1852	II 430	1482	III	3	1952
Erinus	1450	- 147	1173	-	1	332
Eriocaulon	202	I 110	154	I	1	485
Eriocephalus	1952	II 497	1566	III	3	2384
Eriogonum	999	I 450				
Eriophorum	125	- 70	115	I	1	312
Eriospermum	802	- 363	638	II	1	110
Eriostemum	1042	- 465				
Diosma <i>W.</i>						
Erithalis	446	- 200	368	I	2	996
Ernodea	253	- 131	196	-	2	611
Erodium	1606	II 223	1263	III	1	625
Eroteum	1305	- 72				
Freziera <i>W.</i>						
Ervum	1718	- 308	1357	-	2	1112

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Erycibe	574	I 250				
Eryngium	668	- 299	518	I 2	1356	
Erysimum	1569	II 199	1239	III 1	509	
Erythraea	633	I 283				
Chironia <i>W.</i>						
Erythrina	1677	II 279	1322	- 2	912	
Erythronium	796	I 360	632	II 1	96	
Erythroxyton	1130	- 508	906	- 1	746	
Escallonia	522	- 234	439	I 2	1149	
Escobedia	1459	II 152				
Ethulia	1818	- 397	1451	III 3	1740	
Eucalyptus	1211	- 32	975	II 2	976	
Euclea	2264	- 627	1824	IV 2	822	
Eucomis	793	I 359	629	II 1	92	
Eucriphia	1342	II 92				
Eugenia	1206	- 27	972	- 2	959	
Euparea	563	I 249	454	I 2	1183	
Eupatorium	1821	II 398	1454	III 3	1748	
Euphorbia	1190	- 10	959	II 2	881	
Euphoria	929	I 413				
Dimocarpus <i>W.</i>						
Euphrasia	1454	II 149	1132	III 1	192	
Eurya	1173	- 5	945	II 2	856	
Eustephia	784	I 352	620	- 1	48	
Evax	1842	II 422				
Filago <i>W.</i>						
Evea	231	I 122				
Evodia	1154	II 1				
Agathophyllum <i>W.</i>						
Evolvulus	638	I 288	586	I 2	1516	
Evonymus	539	- 243	424	- 2	1130	
Exacum	282	- 136	221	- 2	634	
Excoecaria	2293	II 634	1846	IV 2	864	
Exoacantha	670	I 301	524	I 2	1378	

	Persoon.		Willdenow.			
Exocarpus	2073	II 561				
F.						
Fabiana	410	I 176				
Fabricia	1201	II 25	969	II 2	951	
Fagara	300	I 144	231	I 2	666	
Fagonia	1037	- 463	847	II 1	565	
Fagraea	[483	- 212	311	I 2	830	
		- 265				
Fagus	2103	II 571	1694	IV 1	459	
Falkia	637	I 287	697	II 1	248	
Fernandesia	1996	II 517				
Feronia	1051	I 466	1882	IV 2	973	
Ferraria	106	- 50	1252	III 1	580	
Ferreola			1804	IV 2	798	
Maba <i>P.</i>						
Ferula	692	- 311	539	I 2	1411	
Festuca	171	- 92	139	- 1	418	
Feuillea	2232	II 618	1797	IV 2	770	
Ficaria	1362	- 102				
Ranunculus <i>W.</i>						
Ficus	2193	- 608	1931	- 2	1131	
Filago <i>P.</i>	1841	- 422				
Gnaphalium <i>W.</i>						
Filago <i>W.</i>			1569	III 3	2387	
Evax <i>P.</i>						
Fissilia	94	I 41	91	I 1	194	
Flacourtia	2267	II 628	1827	IV 2	829	
Flagellaria	877	I 396	700	II 1	263	
Flaveria	1933	II 489				
Milleria <i>W.</i>						
Floerkea	868	I 393				

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Floscopa	824	I	374			
Fluggea	2214	II	616	1784	IV	2 757
Fluvialis	2017	-	530			
<i>Caulinia W.</i>						
Foetidia	1214	-	33	978	II	2 980
Fontanesia	44	I	10	42	I	1 52
Forgesia	432	-	194			
Forskolea	2096	II	565	797	II	1 474
Forstera	1580	-	210	1615	IV	1 147
Fothergilla	1325	-	81	1057	II	2 1224
Fragaria	1240	-	53	999	-	2 1090
Francoa	987	I	445			
Frankenia	867	-	392	690	-	1 241
Franseria	2067	II	559	1669	IV	1 378
Frasera	285	I	137			
Fraxinus	2181	II	604	1908	-	2 1098
Freziera				1046	II	2 1179
<i>Eroteum P.</i>						
Frittilaria	792	I	359	628	-	1 90
Froelichia	248	-	130	191	I	2 607
Fuchsia	922	-	410	758	II	1 339
Fugosia	1619	II	240			
<i>Cienfuegia W.</i>						
Fuirena	127	I	70	108	I	1 255
Fumaria	1659	II	270	1312	III	2 857
Fusanus	297	I	144			
<i>Thesium W.</i>						
G.						
Gaertnera	1056	I	467	837	II	1 550
Gahnia	870	-	395	692	-	1 244
Galactia	1711	II	302			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
<i>Clitoria W.</i>						
<i>Galactites</i>	1930	II	488			
<i>Centaurea W.</i>						
<i>Galanthus</i>	776	I	349	612	II	1 29
<i>Galardia</i>	1914	II	476	1534	III	3 2245
<i>Galax</i>	570	I	250	434	I	2 1146
<i>Galaxia</i>	96	-	41	1253	III	1 583
<i>Galega</i>	1742	II	330	1377	-	2 1239
<i>Galenia</i>	973	I	438	781	II	1 436
<i>Galeobdolon</i>	1389	II	122			
<i>Leonurus W.</i>						
<i>Galeopsis</i>	1390	-	122	1107	III	1 91
<i>Galinsoga</i>	1902	-	472	1530	-	3 2228
<i>Galipea</i>	34	I	8	33	I	1 41
<i>Galium</i>	241	-	125	185	-	2 584
<i>Galopina</i>	336	-	150	265	-	2 706
<i>Galvesia</i>	988	-	445			
<i>Garcia</i>	2112	II	573	1708	IV	1 492
<i>Garcinia</i>	1164	-	3	938	II	2 848
<i>Gardenia</i>	442	I	198	477	I	2 1225
<i>Gardoquia</i>	1385	II	121			
<i>Garidella</i>	1124	I	505	901	II	1 731
<i>Gastonia</i>	1196	II	20			
<i>Gaultheria</i>	1090	I	482	870	-	1 616
<i>Gaura</i>	920	-	409	731	-	1 311
<i>Gelonium</i>	2268	II	628	1828	IV	2 831
<i>Gelsemium</i>	611	I	267			
<i>Bignonia W.</i>						
<i>Geniostoma</i>				371	I	2 998
<i>Genipa</i>	441	-	198			
<i>Gardenia et Duroja W.</i>						
<i>Genista</i>	1691	II	287	1333	III	2 936
<i>Genoria</i>	1184	-	9			
<i>Ginoria W.</i>						

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Gentiana	635	I	284	512	I	2 1331
Geoffraea <i>P.</i>]	1672	II	278	1362	III	2 1129
Geoffroya <i>W.</i>]						
Geonoma	2124	-	576	1734	IV	1 593
Georgina				1499	III	3 2124
Dahlia <i>P.</i>						
Geranium	1604	-	234	1271	-	1 696
Gerardia	1462	-	154	1138	-	1 221
Geropogon	1757	-	359	1399	-	3 1491
Gesneria	1522	-	174	1143	-	1 230
Gethyllis	799	I	362	635	II	1 104
Getonia	1081	-	477			
Geum	1243	II	56	1002	-	2 1113
Ghinia				55	I	1 114
Tamonea <i>P.</i>						
Gilibertia	914	I	404			
Gilibertia <i>W.</i>				839	II	1 551
Quivisia <i>P.</i>						
Gilia	425	-	187			
Ipomoea? <i>W.</i>						
Gimbernatia				1890	IV	2 981
Chunchoa <i>P.</i>						
Ginkgo	2111	II	573			
Salisburia <i>W.</i>						
Ginoria				953	II	2 871
Genoria <i>P.</i>						
Gisekia	752	I	337	593	I	2 1547
Glabraria				1393	III	2 1433
Litsaea <i>P.</i>						
Gladiolus	101	I	43	94	I	1 208
Glaucium	1254	II	61			
Chelidonium <i>W.</i>						
Glaux	593	I	262	466	-	2 1210
Glechoma	1387	II	121	1105	III	1 85

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Gleditschia	2248	II 623	1907	IV 2	1097	
Glinus	1193	- 19	963	II 2	929	
Globba	11	I 3	67	I 1	153	
Globifera	51	- 14				
Globularia	223	- 118	169	- 2	539	
Gloriosa	795	- 360	631	II 1	95	
Glossoma	298	- 144	229	I 2	664	
Glossopetalum	747	- 332	588	- 2	1521	
Gloxinia	1521	II 174	1142	III 1	229	
Gluta	596	I 263	419	I 2	1120	
Glycine	1707	II 299	1350	III 2	1053	
Glycyrrhiza	1726	- 313	1366	- 2	1143	
Gmelina	1436	- 142	1162	- 1	313	
Gnaphalium	1840	- 415	1474	- 3	1849	
Gnetum	2128	- 577	1731	IV 1	591	
Gnidia	969	I 436	775	II 1	424	
Godovia	1059	- 467				
Gomara	1452	II 148				
	1477	- 163				
Gomphia	1046	I 465	851	- 1	569	
Gomphrena	586	- 257	503	I 2	1321	
Gonatocarpus	318	- 148	250	- 2	690	
Gongora	2003	II 522				
Gonzalea	265	I 132				
Goodenia	434	- 195	344	- 2	954	
Gordonia	1645	II 259	1301	III 1	840	
Gorteria	1926	- 480	1545	- 3	2265	
Gossypium	1639	- 254	1296	- 1	803	
Gouania	552	I 248	1895	IV 2	999	
Grangeria	1165	II 3	937	II 2	848	
Gratiola	52	I 14	49	I 1	102	
Grewia	1266	II 64	1031	II 2	1164	
Grias	1280	- 68	1025	- 2	1159	
Grielum	1143	I 513	917	- 1	771	

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>			
Griselinia				1927	IV	2	1128
Grislea	926	I	412	736	II	1	320
Grona	1700	II	295				
Gronovia	584	I	257	448	I	2	1176
Grossostylis	1651	II	260	1307	III	1	845
Grubbia	965	I	434	772	II	1	414
Guajacum	1035	-	462	819	-	1	538
Guarea	945	-	416	753	-	1	332
Guatteria	1350	II	94				
Guazuma	1611	-	238				
<i>Bubroma W.</i>							
Guettarda	447	I	200	1679	IV	1	398
Guevina	221	-	118				
Guiera	1071	-	470				
Guilandina	1022	-	461	816	II	1	534
Gumillea	650	-	290				
Gundelia	1972	II	500	1585	III	3	2402
Gunnera	73	I	30	1616	IV	1	148
Gustavia	1654	II	260	1309	III	1	846
Guzmania	765	I	344				
Gymnocarpon	591	-	262				
<i>Trianthema W.</i>							
Gymnocladus	2258	II	626	1818	IV	2	816
Gymnostyles	1951	-	497				
<i>Hippia W.</i>							
Gynopogon	609	I	266	474	I	2	1221
Gypsophila	1115	-	492	891	II	1	662
H.							
Habenaria				1589	IV	1	44
<i>Orchis P.</i>							
Haemanthus	774	-	348	610	II	1	24

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Haematoxylon	1028	I 462	830	II 1	547
Haenkea	536	- 241			
Hagea	592	- 262			
Illecebrum? <i>W.</i>					
Hagenia	943	- 416	751	- 1	331
Hakea	217	- 117			
Banksia <i>W.</i>					
Halesia	1166	II 4	939	- 2	849
Halleria	1478	- 163	1159	III 1	310
Hallia	1737	- 317	1374	- 2	1168
Haloragis	993	I 446	796	II 1	473
Hamadryas	2273	II 629	1831	IV 2	833
Hamamelis	332	I 150	261	I 2	701
Hamellia			359	- 2	980
Duhamelia <i>P.</i>					
Hamiltonia	2211	II 615	1913	IV 2	1114
Hartogia	301	I 145	232	I 2	669
Hasselquistia	694	- 313	526	- 2	1579
Haynea			1462	III 3	1787
Pacourina <i>P.</i>					
Hebenstreitia	1448	II 146	1172	- 1	330
Hecatea	2146	- 588	1714	IV 1	513
Hedeoma	1407	- 131			
Cunila <i>W.</i>					
Hedera	576	I 252	452	I 2	1179
Hedwigia	935	- 414	754	II 1	332
Hedycarya	2270	II 628	1830	IV 2	833
Hedychium	6	I 2	6	I 1	10
Hedycrea			468	- 2	1210
Licania <i>P.</i>					
Hedyosmum	2110	II 573	1703	IV 1	476
Hedyotis	232	I 122	176	I 2	564
Hedypnois			1418	III 3	1616
Hyoseris <i>P.</i>					

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Hedysarum . . .	1740	II 319	1375	III 2	1171
Heisteria . . .	1052	I 466	858	II 1	579
Helenium . . .	1912	II 464	1496	III 3	2120
Helianthemum . . .	1314	- 75			
<i>Cistus W.</i>					
Helianthus . . .	1913	- 475	1533	- 3	2237
Helichrysum . . .	1839	- 414			
<i>Elichrysum W.</i>					
Helicia . . .	488	I 214			
Heliconia . . .	597	- 263	460	I 2	1187
Helicteres . . .	1616	II 239	1276	III 1	720
Heliocarpus . . .	1186	- 9	956	II 2	874
Heliophila . . .	1572	- 203	1241	III 1	527
Heliopsis . . .	1908	- 473			
<i>Bupthalmum W.</i>					
Heliotropium . . .	348	I 155	274	I 2	740
Helleborine . . .	1989	II 512			
<i>Serapias W.</i>					
Helleborus . . .	1366	- 107	1089	II 2	1335
Hellenia . . .	2	I 1	2	I 1	4
Helminthia <i>P.</i>]					
Helmintia <i>W.</i>] . . .	1772	II 370	1413	III 3	1607
Helonias . . .	888	I 398	708	II 1	273
Helwingia . . .			1764	IV 2	716
<i>Osyris P.</i>					
Hemerocallis . . .	838	- 381	662	II 1	197
Hemimeris . . .	1473	II 161	1154	III 1	282
Heracleum . . .	696	I 314	541	I 2	1421
Heritiera . . .	2154	II 591	1880	IV 2	971
Hermannia . . .	1593	- 216	1259	III 1	589
Hermas . . .	679	I 305	1897	IV 2	1002
Hermesia . . .	2253	II 625	1813	- 2	809
Hernandia . . .	2044	- 550	1648	- 1	327
Herniaria . . .	655	I 292	496	I 2	1296

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Herreria	822	I 374				
Hesperis	1571	II 202	1242	III 1	530	
Heteropogon	2031	- 533				
Andropogon <i>W.</i>						
Heterospermum	1874	- 459	1503	- 3	2129	
Heuchera	649	I 290	509	I 2	1328	
Hibiscus	1641	II 254	1297	III 1	806	
Hieracium	1773	- 370	1411	- 3	1559	
Higginsia	266	I 133				
Bertiera? <i>W.</i>						
Hillia	860	- 391	687	II 1	239	
Hippia	1950	II 497	1564	III 3	2382	
Hippocratea	92	I 40	89	I 1	193	
Hippocrepis	1731	II 315	1369	III 2	1158	
Hippomane	2148	- 589	1725	IV 1	571	
Hippophae	2207	- 614	1778	- 2	743	
Hippotis	473	I 210				
Hippuris	23	- 5	23	I 1	26	
Hiraea	1127	- 507	904	II 1	745	
Hirtella	567	- 249	442	I 2	1151	
Hisingera	2276	II 629	1834	IV 2	835	
Hoffmannia	255	I 131	199	I 2	613	
Hoffmannseggia	1019	- 460				
Hoitzia	424	- 187				
Cantua <i>W.</i>						
Holcus	150	- 78	1865	IV 2	928	
Holmskioldia	1444	II 144	1193	III 1	360	
Holosteum	205	I 111	157	I 1	488	
Homalium	1326	II 82	1060	II 2	1225	
Honckenia <i>P.</i>]						
Honckenya <i>W.]</i>	947	I 416	742	- 1	325	
Hopea	1299	II 72				
Hordeum	196	I 108	151	I 1	472	
Horminum	1409	II 132				

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Melissa <i>W.</i>						
Hornstedtia	5	I	2	5	I	1
Horsfielda <i>P.</i> }	2299	II	635	1852	IV	2
Horsfieldia <i>W.</i> }						
Hortensia	1123	I	505			
Hydrangea <i>W.</i>						
Hoslundia	1422	II	137			
Hostana	1438	-	143			
Cornutia <i>W.</i>						
Hostea				491	I	2
Matelea <i>P.</i>						
Hottonia	386	I	171	301	-	2
Houstonia	240	-	125	184	-	2
Houttounia	1370	II	108	722	II	1
Hovenia	542	I	244	427	I	2
Huanaca	701	-	317			
Hudsonia	1175	II	6	947	II	2
Huerteia	558	I	248			
Hugonia	1608	II	237	1269	III	1
Humboldtia	557	I	248	435	I	2
Humiria	1292	II	70			
Myrodendrum <i>W.</i>						
Humulus	2230	-	618	1795	IV	2
Hura	2147	-	588	1733	-	1
Hyacinthus	828	I	374	652	II	1
Hyaenanche	2263	II	627			
Toxicodendron <i>W.</i>						
Hydnocarpus	2217	-	616	1909	IV	2
Hydrangea	1107	I	486	833	II	1
Hydrastis	1369	II	107	1091	-	2
Hydrocharis	2255	-	625	1815	IV	2
Hydrocotyle	672	I	301	519	I	2
Hydrogeton	894	-	400			
Hydrolea	642	-	289	507	-	2

	<i>Person.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Hydropeltis	1368	II 107				
Hydrophylax	237	I 125	181	I 2	581	
Hydrophyllum	375	- 168	303	- 2	814	
Hymenaea	1011	- 455	811	II 1	512	
Hymenopappus	1824	II 405	1458	III 3	1776	
Hyobanche	1536	- 182	1187	- 1	354	
Hyoscyamus	494	I 217	378	I 2	1010	
Hyoseris	1770	II 569	1417	III 3	1612	
Hypecoum	334	I 150	263	I 2	704	
Hypelate			1889	IV 2	981	
Hyperanthera			817	II 1	535	
<i>Moringa P.</i>						
Hypericum	1338	II 86	1397	III 2	1457	
Hyphaëne	2245	- 623				
Hyphdra	2168	- 596	1746	IV 1	629	
Hypochoeris	1779	- 378	1421	III 3	1620	
Hypolepis	2175	- 598				
<i>Phelypaea W.</i>						
Hypolytrum	128	I 70				
Hypoxis	801	- 362	637	II 1	106	
Hyptis	1384	II 120	1104	III 1	84	
Hyssopus	1376	- 114	1096	- 1	47	

I.

Iaborosa	499	I 218	380	I 2	1016	
Iacquinia	518	- 234	392	- 2	1064	
Iambolifera	950	- 416	744	II 1	326	
Iarava	50	- 6				
Iasione	1586	II 215	328	I 2	888	
Iasminum	33	I 7	32	- 1	35	
Iatropa	2140	II 587	1719	IV 1	557	
Iaumea	1816	- 397				

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Iberis	1552	II 186	1229	III 1	452
Icaranda	1516	- 173			
<i>Bignonia W.</i>					
Ieffersonia	954	I 418			
<i>Podophyllum W.</i>					
Ignatia	600	- 264	386	I 2	1053
Ilex	339	- 151	267	- 2	707
Illecebrum	589	- 260	465	- 2	1203
Illicium	1345	II 93	1072	II 2	1254
Imbricaria	521	I 254			
Impatiens	583	- 256	447	I 2	1173
Imperatoria	715	- 321	555	- 2	1458
Incarvillea	1509	II 170	1156	III 1	289
Indigofera	1741	- 325	1376	- 2	1220
Inga			1898	IV 2	1004
<i>Mimosa P.</i>					
Inocarpus	1096	I 484	875	II 1	624
Inula	1857	II 450	1489	III 3	2089
Ioannesia <i>P.</i>)	1796	- 383	1444	- 3	1705
Iohannia <i>W.</i>)					
Ioncquetia			908	II 1	750
<i>Tapiria P.</i>					
Ionesia	908	I 403	719	- 1	287
Iosephina	1518	II 174			
Ipo	2098	- 566			
Ipomoea	417	I 182	325	I 2	879
Iresine	2226	II 617	1791	IV 2	764
Iriartea	2122	- 576			
Iris	107	I 50	97	I 1	224
Isanthus	1374	II 113			
Isatis	1563	- 193	1221	III 1	420
Ischaemum	189	I 105	1868	IV 2	939
Isertia	862	- 392	688	II 1	240
Isnardia	309	- 146	242	I 2	680

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Isopyrum	1365	II	106	1088	II	2 1334
Isquierda	2199	-	612	1914	IV	2 1115
Itea	405	I	175	433	I	2 1146
Iuglans	2100	II	566	1693	IV	1 455
Iuncus	846	I	383	670	II	1 204
Iungia	1956	II	498	1572	III	3 2391
Iuniperus	2286	-	632	1841	IV	2 851
Iussieva	1069	I	469	856	II	1 574
Iusticia	57	-	19	48	I	1 79
Iva	1954	II	497	1568	III	3 2386
Ixia	102	I	46	93	I	1 195
Ixora	251	-	130	194	-	2 609

K.

Kaempferia	13	-	4	12	-	1 15
Kageneckia				1924	IV	2 1123
Kalmia	1082	-	477	864	II	1 600
Kennedia	1708	II	301			
<i>Glycine W.</i>						
Kernera				1873	IV	2 947
<i>Caulinia P.</i>						
Kiggelaria	2259	-	626	1819	-	2 816
Kitaibelia	1637	-	253	1294	III	1 800
Kleinhofia	1618	-	240	954	II	2 871
Kleinia	1815	-	397	1450	III	3 1738
Knautia	227	I	121	173	I	2 561
Knoxia	238	-	125	182	-	2 582
Kobresia				1641	IV	1 205
<i>Cobresia P.</i>						
Koelera				1781	-	2 750
Koeleria	173	-	97			
<i>Poa W.</i>						

	<i>Persoon.</i>		<i>Willäenow.</i>		
Koelreuteria	934	I 413	750	II 1	330
Koënia	206	- 111	158	I 1	490
Kookia	1054	- 466			
Cookia <i>W.</i>					
Krameria	292	- 141	253	- 2	693
Krigia			1419	III 3	1618
Hyoseris <i>P.</i>					
Kuhnia	585	- 257	1455	- 3	1772
Kyllinga	117	- 57	109	I 1	256
L.					
Labatia	273	- 134	214	- 2	623
Lachenalia	830	- 375	645	II 1	171
Lachnaea	972	- 437	778	- 1	434
Lachnospermum			1461	III 3	1787
Stæhelina <i>P.</i>					
Lacis	1325	II 81	1059	II 2	1225
Lacistema	24	I 5	25	I 1	27
Lactuca	1764	II 364	1404	III 3	1523
Laelia	1545	- 184			
Bunias <i>W.</i>					
Laëtia	1260	- 63	1029	II 2	1163
Lagasca	1812	- 395			
Lagerstroemia	1298	- 71	1045	- 2	1178
Lagetta	966	I 434			
Daphne <i>W.</i>					
Lagoecia	579	I 253	456	I 2	1184
Lagunaea <i>W.</i>]					
Lagunea <i>P.</i>]	1644	II 259	1285	III 1	733
Lagurus	175	I 98	143	I 1	453
Lamarkea	497	- 218			
Lambertia	214	- 116			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>	
Lamium	1388	II 121	1106	III 1 86
Lanaria	831	I 377	655	II 1 181
Lancisia	1881	II 463		
Lidbeckia <i>W.</i>				
Lantana	1431	- 140	1165	III 1 315
Lapageria	818	I 373		
Lapeirousia	1921	II 479	1540	- 3 2260
Lappago	161	I 85	153	I 1 484
Lapsana	1780	II 378	1422	III 3 1622
Lardizabala	2291	- 634	1920	IV 2 1121
Larochea	753	I 337		
Crassula <i>W.</i>				
Larrea	1039	- 464		
Laserpitium	693	- 312	540	I 2 1414
Lasiopetalum	571	- 250		
Lasiostoma	274	- 135	215	- 2 624
Latania	2283	II 631	1856	IV 2 878
Lathraea	1532	- 180	1134	III 1 200
Lathyrus	1714	- 304	1355	- 2 1077
Laugeria			399	I 2 1081
Guettarda <i>P.</i>				
Laurophyllus	2198	- 612	1915	IV 2 1115
Laurus	994	I 448	798	II 1 477
Lausonia	941	- 415		
Lawsonia <i>W.</i>				
Lavandula	1379	II 116	1099	III 1 60
Lavatera	1634	- 252	1291	- 1 793
Lavenia	1813	- 395	1448	- 3 1724
Lawsonia			763	II 1 344
Lausonia <i>P.</i>				
Lebeckia	1692	- 289	1334	III 2 946
Lechea	212	I 112	164	I 1 495
Lecytis	1294	II 70	1040	II 2 1172
Ledum	1083	I 477	863	- 1 602

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Leea	516	I 233	449	I 2	1177
Lemniscia	1294	II 70	1038	II 2	1172
Leontice	848	I 386	644	- 1	148
Leontodon	1767	II 367	1407	III 3	1544
Leonurus	1396	- 126	1112	- 1	114
Lepanthes	2007	- 525	1612	IV 1	140
Lepidagathis	1528	- 179	1212	III 1	400
Lepidium	1553	- 187	1226	- 1	431
Lepironia	130	I 70			
Leptanthus	114	- 56			
Leptospermum	1200	II 24	968	II 2	948
Lerchea	1591	- 215	1257	III 1	586
Lespedeza	1738	- 318			
Hedysarum <i>W.</i>					
Lettsomia	1271	- 66			
Leucojum	777	I 349	613	II 1	30
Leysera	1866	II 457	1506	III 3	2132
Liatris	1826	- 403	1431	- 3	1634
Licania	554	I 248			
Hedycra <i>W.</i>					
Licuala	843	- 382	667	II 1	201
Lidbeckia			1514	III 3	2163
Lancisia et Cenia <i>P.</i>					
Lightfootia	429	- 193	327	I 2	887
Ligusticum	697	- 314	542	- 2	1424
Ligustrum	35	- 8	34	- 1	41
Lilium	791	- 358	627	II 1	84
Limeum	909	- 403	723	- 1	291
Limnetis	137	- 72			
Dactylis <i>W.</i>					
Limodorum	2000	II 520	1608	IV 1	122
Limonia	1050	I 466	853	II 1	571
Limosella	1497	II 167	1178	III 1	341
Linaria	1463	- 155			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
<i>Antirrhinum W.</i>					
Linconia	644	I 290	495	I 2	1296
Lindera	855	- 388	680	II 1	230
Lindernia	1491	II 166	1170	III 1	325
Linkia	504	I 219			
Linnaea	280	- 136	1176	- 1	340
Linociera			69	I 1	154
<i>Chionanthus P.</i>					
Linum	749	I 334	590	- 2	1533
Liparia	1720	II 309	1359	III 2	1114
Lippia	1430	- 140	1189	- 1	356
Liquidambar	2109	- 573	1702	IV 1	475
Liquiritia	1727	- 315			
<i>Glyzyrrhiza W.</i>					
Liriodendron	1346	- 93	1073	II 2	1254
Lisianthus	631	I 281	310	I 2	826
Lita			395	- 2	1071
<i>Vohiria P.</i>					
Lithophila	68	- 30	68	- 1	154
Lithospermum	351	- 157	276	- 2	751
Litsaea	1169	II 4			
<i>Tomex et Glabraria W.</i>					
Littorella	2048	- 551	1651	IV 1	330
Loasa	1297	- 71	1043	II 2	1176
Lobelia	1584	- 211	342	I 2	937
Lodoicea	2280	- 630			
<i>Cocos W.</i>					
Loeflingia	90	I 40	87	- 1	191
Loeselia	1499	II 168	1168	III 1	323
Lolium	199	I 110	147	I 1	461
Lonicera	485	- 213	361	- 2	982
Lopezia	19	- 4	18	- 1	18
Lophira	1315	II 80			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Loranthus	857	I 388	684	II 1	232
Lotus	1753	II 352	1384	III 2	1385
Loureira	2295	- 634	1848	IV 2	866
Lubinia	390	- 172			
Lysimachia <i>W.</i>					
Ludia	1304	II 72	1009	II 2	1129
Ludovia	2123	- 576			
Ludwigia	308	I 145	239	I 2	672
Lühea			1494	III 2	1434
Luffa	2069	II 559	1671	IV 1	380
Lunaria	1564	- 194	1234	III 1	476
Lupinus	1697	- 295	1347	- 2	1022
Lusuriaga	819	I 373			
Luziola	2117	II 575			
Lychnis	1146	I 520	920	II 1	807
Lycium	510	- 231	388	I 2	1057
Lycopsis	362	- 162	285	- 2	779
Lycopus	60	- 24	57	- 1	120
Lygeum	132	- 71	118	- 1	316
Lysimachia	389	- 172	305	- 2	816
Lythrum	1182	II 7	951	II 2	865

M.

Maba	2187	- 606	1762	IV 2	715
Mabea	2095	- 565	1684	- 1	404
Machaerium	1666	- 276			
Nissolia <i>W.</i>					
Macrocnemum	457	I 204	337	I 2	933
Macrolobium	81	- 39	78	- 1	186
Macrostema	420	- 185			
Madia	1849	II 429	1481	III 3	1951
Maerua	1268	- 66	1032	II 2	1168

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Magallana	916	I 405			
Magnolia	1347	II 93	1074	II 2	1255
Mahernia	1594	- 217	595	I 2	1564
Malachodendron	1648	- 260			
Stuartia <i>W.</i>					
Malachra	1631	- 248	1288	III 1	768
Malaxis	1992	- 513	1603	IV 1	89
Malesherbia	735	I 329			
Mallingtonia			1200	III 1	382
Bignonia <i>P.</i> (Corrig.)					
Malope	1636	II 253	1293	- 1	799
Malpighia	1125	I 505	902	II 1	731
Malva	1633	II 249	1290	III 1	774
Mammea	1282	- 68	1023	II 2	1157
Manettia	275	I 134	216	I 2	624
Mangifera	566	- 249	441	- 2	1150
Manglilla	530	- 237			
Bumelia et Sideroxy- lon <i>W.</i>					
Manicaria	2119	II 576	1709	IV 1	493
Manisuris	190	I 106	1871	- 2	945
Manulea	1451	II 147	1171	III 1	327
Mapania	118	I 57	110	I 1	258
Maranta	10	- 3	10	- 1	13
Marcanthus	1705	II 299			
Marcgravia	1249	- 61	1006	II 2	1127
Margaritaria	2252	- 625	1812	IV 2	808
Margyrocarpus	69	I 30			
Marica	108	- 54	99	I 1	246
Marila	1288	II 69	1034	II 2	1169
Marrubium	1394	- 125	1111	III 1	109
Martinezia	2242	- 622	1905	IV 2	1094
Martynia	1520	- 174	1148	III 1	263
Masdevallia	2006	- 325			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Massonia	775	I 348	611	II 1	28
Matelea	613	- 267			
Hostea <i>W.</i>					
Matthiola			372	I 2	998
Matrella	140	- 73			
Agrostis? <i>W.</i>					
Matricaria	1880	II 463	1512	III 3	2161
Mattuschkea	245	I 130	188	I 2	606
Maurandia	1469	II 159	1204	III 1	389
Mauritia	2246	- 623	1808	IV 2	801
Mazus	1481	- 164			
Mecardonia	1524	- 175			
Medeola	884	I 398	705	II 1	270
Medicago	1756	II 356	1387	III 2	1403
Medusula	1588	- 215			
Melaleuca	1203	- 26	1392	- 2	1428
Melampodium	1942	- 491	1557	- 3	2338
Melampyrum	1458	- 151	1133	- 1	197
Melananthera	1811	- 394			
Bidens <i>W.</i>					
Melanea	260	I 131			
Cunninghamia <i>W.</i>					
Melanthium	881	- 397	704	II 1	266
Melastoma	1076	- 471	862	- 1	581
Melia	1066	- 469	845	- 1	558
Melianthus	1539	II 182	1179	III 1	402
Melica	149	I 77	133	I 1	381
Melicocca	933	- 413	749	II 1	330
Melicope	942	- 416	764	- 1	346
Melicytus	2216	II 616	1785	IV 2	758
Melilotus	1749	- 347			
Trifolium <i>W.</i>					
Melissa	1408	- 132	1118	III 1	146
Melittis	1410	- 132	1120	- 1	157

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Melochia	1595	II 218	1260	III 1	600
Melodinus	604	I 265	492	I 2	1274
Melothria	2157	II 592	84	- 1	189
Memecylon	923	I 411	766	II 1	347
Menais	369	- 166	369	I 2	997
Mendozia	1523	II 175			
Menispermum	2266	- 627	1826	IV 2	824
Mentha	1382	- 118	1102	III 1	74
Mentzelia	1296	- 71	1042	II 2	1175
Menyanthes	385	I 171	299	I 2	810
Menziesia	962	- 419	769	II 1	355
Mercurialis	2254	II 625	1814	IV 2	809
Merendera	887	I 398			
<i>Bulbocodium W.</i>					
Meriania	1079	- 477	863	II 1	600
Mesembryanthemum	1234	II 41	994	- 2	1025
Mespilus	1229	- 39	991	- 2	1010
Messerschmidia	365	I 164	287	I 2	789
Mesua	1285	II 69	1303	III 1	843
Metrosideros	1202	- 25	970	II 2	952
Meum	708	I 319			
<i>Aethusa et Phellandri-</i>					
<i>um W.</i>					
Meyera	1896	II 471			
Michauxia	953	I 418	760	- 1	342
Michelia	1348	II 94	1076	- 2	1260
Miconia	1078	I 476			
Microcos			1033	- 2	1168
<i>Grewia P.</i>					
Micropetalon	1131	- 509			
Micropus	1843	II 423	1570	III 3	2388
Microtea	663	I 298	499	I 2	1309
Miegia <i>P.</i>	181	- 101			
Miegia <i>W.</i>			114	- 1	311

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Remirea <i>P.</i>						
Mikania	1820	II	398	1452	III	3 1742
Milium	145	I	73	130	I	1 358
Milla <i>P.</i> }	787	-	355	623	II	1 62
Millea <i>W.</i> }						
Milleria	1932	II	489	1550	III	3 2328
Mimosa	1655	-	261	1899	IV	2 1028
Mimulus	1475	-	163	1194	III	1 360
Mimusops	948	I	416	743	II	1 325
Minuartia	210	-	112	162	I	1 492
Mirabilis	409	-	176	373	-	2 999
Mitchella	263	-	132	206	-	2 617
Mitella	1113	-	491	889	II	1 659
Mithridatea				24	I	1 27
Ambora <i>P.</i>						
Mitraria	1515	II	173			
Mnasion	772	I	347	608	II	1 22
Mniarum	28	-	6	29	-	1 30
Moenchia	344	-	153			
Sagina <i>W.</i>						
Moehringia	976	-	438	784	II	1 439
Molinaea				748	-	1 329
Mollinedia	1353	II	96			
Mollugo	209	I	111	161	I	1 491
Moluccella	1398	II	127	1114	III	1 128
Momordica	2159	-	592	1739	IV	1 601
Monarda	62	I	24	61	I	1 124
Monetia				233	-	2 669
Azima <i>P.</i>						
Monimia	2172	II	597	1749	IV	2 647
Monina	1660	-	270			
Monniera <i>P.</i>	1490	-	166			
Gratiola? <i>W.</i>						
Monniera <i>W.</i>				1310	III	2 856

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
<i>Aubletia P.</i>						
Monotropa	1067	I	469	854	II	1 573
Monsonia	1614	II	238	1274	III	1 717
Montia	203	I	111	155	I	1 487
Montinia	2203	II	613	1773	IV	2 736
Moraea	103	I	49	98	I	1 240
Morenia	2244	II	622			
Morina	66	I	30	65	-	1 152
Morinda	449	-	201	363	-	2 991
Moringa	1023	-	461			
<i>Hyperanthera W.</i>						
Morisonia	1630	II	260	1305	III	1 844
Morus	2062	-	557	1664	IV	1 368
Moscara	1783	-	379			
Müllera	1722	-	311	1361	III	2 1128
Muhlenbergia	141	I	73	121	I	1 320
Mulinum	687	-	309			
Munnozia	1893	II	470			
Muntingia	1264	-	64	1017	II	2 1149
Murraya	1053	I	466	833	-	1 548
Murucuia	1698	II	222			
<i>Passiflora W.</i>						
Musa	761	I	343	1858	IV	2 893
Mussaenda	443	-	199	370	I	2 997
Mussinia	1925	II	479	1544	III	3 2263
Mutisia	1860	-	452	1487	-	3 2068
Myagrum	1540	-	183	1216	-	1 406
Myginda	338	I	151	273	I	2 722
Myonima	258	-	131	202	-	2 614
Myoporum	1442	II	144	1198	III	1 381
Myoschilos	525	I	235			
Myosotis	349	-	156	273	I	2 746
Myosurus	758	-	341	599	-	2 1568
Myrianthus	2165	II	596	1737	IV	1 598

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Myrica	2208	II 614	1779	IV 2	745
Myriophyllum	2086	- 563	1686	- 1	406
Myristica	2298	- 635	1851	- 2	869
Myrmecia	271	I 134	212	I 2	623
Myrodendrum			1037	II 2	1171
Humiria <i>P.</i>					
Myrodia	1646	II 259	1304	III 1	843
Myrosma	9	I 3	9	I 1	13
Myroxylon	1032	- 462	829	II 1	546
Myrrhis	710	- 319			
Scandix <i>W.</i>					
Myrsine	515	- 233	421	I 2	1121
Myrtus	1209	II 30	973	II 2	967
N.					
Nageja	2209	- 614	1780	IV 2	749
Najas	2049	- 551	1052	- 1	331
Nama	641	I 289	506	I 2	1326
Nandina	854	- 388	679	II 1	230
Napaea	1627	II 242			
Sida <i>W.</i>					
Narcissus	780	I 349	616	II 1	34
Nardus	138	- 72	117	I 1	314
Narthecium	809	- 370			
Anthericum <i>W.</i>					
Nassauvia <i>W.</i>]					
Nassovia <i>P.</i>]	1965	II 499	1578	III 3	2396
Nauclea	450	I 201	335	I 2	928
Nauenburgia			1575	III 3	2393
Brotera <i>P.</i>					
Navarretia	427	- 187			
Neaea	957	- 418			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Nectris	874	I 394	696	II 1	248
Nelitris	1205	II 27			
<i>Psidium W.</i>					
Nelumbium <i>W.</i>]	1343	- 92	1075	- 2	1258
Nelumbo <i>P.</i>]					
Nemesia	1466	- 159			
<i>Antirrhinum W.</i>					
Neottia	1984	- 510	1597	IV 1	72
Nepenthes	2300	- 635	1853	- 2	873
Nepeta	1378	- 114	1097	III 1	49
Nephelium	2064	- 558	1665	IV 1	372
Nephroia	2074	- 561			
Nerium	619	I 269	481	I 2	1234
Nerteria	335	- 150	264	- 2	705
Neurada	1149	- 522	923	II 1	821
Nicandra <i>P.</i>	503	- 219			
<i>Atropa W.</i>					
Nicandra <i>W.</i>			825	- 1	541
<i>Potalia P.</i>					
Nicotiana	495	- 217	379	I 2	1014
Nierembergia	411	- 176			
Nigella	1335	II 85	1069	II 2	1248
Niota	949	I 416			
Nipa	2126	II 577	1736	IV 1	597
Nissolia	1665	- 276	1316	III 2	899
Nitraria	1176	- 6	948	II 2	858
Nocca <i>P.</i>]	1960	- 498	1576	III 3	2393
Noccaeae <i>W.</i>]					
Nolana	377	I 168	289	I 2	794
Nolinea	891	- 399			
Nonatelia	458	- 204			
<i>Psychotria W.</i>					
Nunnezia	2243	II 622	1932	IV 2	1154
Nuxia	262	I 132			

	Persoon.			Willdenow.			
Aegiphila <i>W.</i>							
Nyctanthes	32	I	7	31	I	1	35
Nymphaea	1258	II	63	1019	II	2	1151
Nyssa	2210	-	614	1912	IV	2	1112
O.							
Obolaria	1537	-	182	1184	III	1	346
Ochna	1283	-	69	1024	II	2	1158
Ochroma	1596	-	219	1261	III	1	605
Ochrus	1715	-	305				
Pisum <i>W.</i>							
Ocimum <i>W.</i>]							
Ocimum <i>P.</i>]	1412	-	134	1121	-	1	158
Oedera	1957	-	498	1573	-	3	2392
Oedmannia	1685	-	281	1331	-	2	925
Oenanthe	704	I	318	548	I	2	1440
Oenothera	919	-	407	730	II	1	306
Olox	80	-	39	77	I	1	185
Oldenlandia	310	-	146	240	-	2	674
Olea	37	-	8	36	-	1	44
Oliveria	712	-	319				
Olmedia	2195	II	612				
Olyra	2035	-	534	1640	IV	1	204
Omphalea	2144	-	588	1723	-	1	569
Oncidium	1997	-	518	1605	-	1	112
Oncoba	1265	-	64				
Oncus	825	I	374				
Ononis	1694	II	289	1344	III	2	988
Onopordum	1800	-	383	1455	-	3	1686
Onoseris	1793	-	382	1440	-	3	1702
Onosma	358	I	161	282	I	2	773
Onosmodium	359	-	162				

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
<i>Lithospermum W.</i>						
Opelia	534	I	241			
Opercularia	229	-	122	175	I	2 563
Ophiorrhiza	630	-	281	309	-	2 826
Ophioxylon	607	-	266	1887	IV	2 979
Ophira	964	-	434	771	II	1 414
Ophrys	1983	II	510	1595	IV	1 61
Orchis	1975	-	502	1587	-	1 8
Origanum	1401	-	128	1116	III	1 132
Orixa				238	I	2 672
<i>Othera P.</i>						
Ornithogalum	803	I	363	639	II	1 111
Ornithopus	1730	II	314	1368	III	2 1155
Ornithophe	928	I	412	739	II	1 322
Ornus	38	-	9			
<i>Fraxinus W.</i>						
Orobanche	1534	II	180	1186	III	1 347
Orobus	1713	-	303	1354	-	2 1072
Orontium	840	I	382	664	II	1 199
Ortegia	89	-	40	86	I	1 190
Oryza	873	-	394	695	II	1 247
Oryzopsis	139	-	73			
Osbeckia	917	-	406	728	-	1 300
Osmites	1920	II	179	1539	III	3 2258
Osteospermum	1948	-	495	1562	-	3 2365
Ostrya	2107	-	573	1698	IV	1 469
Osyris	2188	-	606	1763	-	2 715
Othera	307	I	145	237	I	2 671
Othonna	1949	II	496	1563	III	3 2371
Ottelia	897	I	400			
<i>Damasonium W.</i>						
Ouirisia	1507	II	169			
<i>Chelone W.</i>						
Outea	82	I	39			

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Macrolobium <i>W.</i>						
Ovieda	1443	II 144	1199	III 1	381	
Oxalis	1144	I 514	918	II 1	772	
Oxybaphus			76	I 1	185	
Calymenia <i>P.</i>						
Oxycoccus	961	I 419				
Vaccinium <i>W.</i>						
Oxytropis	1744	II 331				
Astragalus <i>W.</i>						
Ozophyllum	1589	- 215	1255	III 1	585	
P.						
Pachysandra	2055	- 551	1659	IV 1	339	<i>Pancio</i>
Pacourina	1807	- 392				
Haynea <i>W.</i>						
Paederia	469	I 210	472	I 2	1219	
Paederota	49	- 13	45	- 1	77	
Paeonia	1321	II 81	1055	II 2	1221	
Pagamea	333	I 150				
Palava	1339	II 91				
Palavia	1630	- 248	1287	III 1	767	
Pallasia			1541	- 3	2260	
Encelia <i>P.</i>						
Palovea	998	I 450				
Panax	666	- 298	1925	IV 2	1124	
Pancovia	905	- 403	716	II 1	285	
Pancratium	781	- 351	617	- 1	41	
Pandanus	2169	II 597	1747	IV 2	645	
Panicum	157	I 80	127	I 1	333	
Panke			800	II 1	486	
Gunnera <i>P.</i>						
Panzeria			822	- 1	540	

	<i>Person.</i>			<i>Willdenow.</i>		
<i>Eperua P.</i>						
Papaver	1255	II	62	1015	II	2 1144
Pappophorum	176	I	98	145	I	1 458
Pariana	2116	II	575	1707	IV	1 492
Parietaria	2058	-	555	1875	-	2 952
Paris	990	I	446	793	II	1 471
Parivoa	1674	II	278			
<i>Dimorpha W.</i>						
Parkinsonia	1016	I	459	812	-	1 513
Parnassia	745	-	331	585	I	2 1516
Parthenium	1953	II	497	1567	III	3 2385
Pascalia	1905	-	473	1531	-	3 2228
Paspalum	163	I	85	126	I	1 330
Passerina	971	-	436	777	II	1 429
Passiflora	1597	II	219	1262	III	1 606
Pastinaca	718	I	322	558	I	2 1465
Patagonula	368	-	166			
<i>Cordia W.</i>						
Patrisia	1287	II	69			
<i>Ryania W.</i>						
Paullinia	980	I	442	787	II	1 460
Pavetta	252	-	131	195	I	2 610
Pavonia	1642	II	258	1298	III	1 833
Pectis	1875	-	459	1505	-	3 2130
Pedalium	1519	-	174	1214	-	1 401
Pedicularis	1460	-	152	1137	-	1 202
Peganum	1174	-	5	946	II	2 856
Pelargonium	1601	-	225	1264	III	1 641
Peltaria	1561	-	193	1232	-	1 471
Pemphis	1181	-	7			
<i>Lythrum W.</i>						
Penaea	277	I	134	218	I	2 626
Pennantia				1921	IV	2 1122
Pennisetum	135	-	72			

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Cenchrus <i>W.</i>						
Pentapetes	1622	II 241	1280	III 1	727	
Pentaphyllon	1751	- 352				
Trifolium <i>W.</i>						
Penthorum	1140	I 513	914	II 1	770	
Pentstemon			1140	III 1	227	
Chelone <i>P.</i>						
Pentzia			1471	- 3	1808	
Balsamita <i>P.</i>						
Peplis	869	- 393	691	II 1	243	
Perdicium	1864	II 456	1495	III 3	2116	
Pergularia	622	I 271	486	I 2	1247	
Perilla	1383	II 120	1103	III 1	83	
Periploca	623	I 271	487	I 2	1248	
Peroa	399	- 174				
Perotis	185	- 103	123	- 1	324	
Persoonia <i>P.</i>	222	- 118				
Persoonia <i>W.</i>			752	II 1	331	
Carapa <i>P.</i>						
Perula	2277	II 629	1835	IV 2	836	
Petaloma	1072	I 470	826	II 1	542	
Petalostemon	1656	II 268				
Dalea <i>W.</i>						
Petesia			198	I 2	612	
Petitia	257	I 131	201	- 2	614	
Petiveria	904	- 402	715	II 1	284	
Petrea	1435	II 142	1163	III 1	313	
Petrocarya	907	I 403	718	II 1	287	
Petunia	496	- 218				
Peucedanum	689	- 310	536	I 2	1405	
Peumus	2272	II 629				
Phaca	1743	- 330	1378	III 2	1251	
Phacelia	374	I 168				
Phaëthusa	1899	II 471	1528	- 3	2221	

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Phalangium	807	I	367			
Anthericum <i>W.</i>						
Phalaris	151	-	78	125	I	1 326
Pharnaceum	739	-	330	579	-	2 1507
Pharus	2078	II	561	1676	IV	1 396
Phaseolus	1701	-	295	1348	III	2 1030
Phayloopsis	1498	-	168	1179	-	1 342
Phelipea	1535	-	181			
Orobanche <i>W.</i>						
Phellandrium	705	I	318	549	I	2 1444
Phelypæa				1752	IV	2 649
Hypolepis <i>P.</i>						
Philadelphus	1199	II	24	967	II	2 947
Philesia	821	I	373	682	-	1 231
Phillyrea	36	-	8	35	I	1 42
Phleum	153	-	79	128	-	1 354
Phlomis	1397	II	126	1113	III	1 117
Phlox	422	I	186	320	I	2 839
Phoenix	2238	II	622	1768	IV	2 730
Phormium	829	I	375	653	II	1 171
Phryma	1423	II	138	1128	III	1 179
Phrynium	15	I	4	14	I	1 17
Phucagrostis	2176	II	598	1753	IV	2 649
Phylica	545	I	245	409	I	2 1108
Phylidrum	16	-	4	15	-	1 17
Phyllactis	78	-	39			
Phyllanthus	2152	II	589	1727	IV	1 573
Phyllis	664	I	298	516	I	2 1354
Physalis	505	-	219	382	-	2 1019
Phytelephas	2279	II	630			
Elephantusia <i>W.</i>						
Phyteuma	431	I	193	331	I	2 919
Phytolacca	1150	-	522	924	II	1 822
Picramnia	2224	II	617	1789	IV	2 761

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Picria	1485	II 165			
Picridium	1762	- 362			
Sonchus <i>W.</i>					
Picris	1771	- 369	1410	III 3	1556
Pilocarpus	540	I 243	425	I 2	1133
Pimelea	42	- 10	40	- 1	50
Pimpinella	722	- 323	562	- 2	1471
Pinguicula	55	- 17	53	- 1	109
Pinknea	438	- 197			
Pinus	2130	II 578	1711	IV 1	494
Piper	74	I 31	74	I 1	159
Piqueria	1817	II 397	1453	III 3	1748
Piscidia	1680	- 280	1326	- 2	919
Pisonia	902	I 402	714	II 1	283
Pistacia	2212	II 615	1782	IV 2	750
Pistia	1602	- 234	1265	III 1	690
Pisum	1716	- 306	1353	- 2	1070
Pitcairnia	764	I 344	603	II 1	10
Pittosporum	553	- 248	43 ^r	I 2	1145
Placoma	471	- 210			
Plocama <i>W.</i>					
Placus	1851	II 430			
Plaea	1001	I 451			
Plagianthus	1615	II 238	1275	III 1	719
Planera	653	I 291	1877	IV 2	967
Plantago	286	- 137	222	I 2	641
Platanus	2108	II 573	1701	IV 1	473
Platylobium	1681	- 280	1327	III 2	921
Plazia	1785	- 379			
Plectranthus	1413	- 135	1122	- 1	168
Plectronia	548	I 246	444	I 2	1152
Plegorhiza	996	- 450	801	II 1	487
Plinia	1223	II 36	983	- 2	998
Plocama			467	I 2	1210

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Placoma <i>P.</i>						
Pluckenetia	2135	II	580	1715	IV	1 514
• Plumbago	406	I	175	318	I	2 837
• Plumeria	614	-	267	483	-	2 1242
Poa	168	-	88	134	-	1 385
Podalyria	1005	-	453	806	II	1 501
Podocarpus	2134	II	580			
Taxus <i>W.</i>						
Podolepis	1865	-	457			
Podophyllum	1251	-	61	1013	-	2 1141
Podoria	1170	-	5			
Podosperma	1805	-	391			
Podostemum	2026	-	532	1633	IV	1 196
Pogonia	511	I	232			
Poiretia	396	-	173			
Sprengelia <i>W.</i>						
Polemonium	421	-	185	326	I	2 886
Polia	771	-	347	645	II	1 149
Pollichia	21	-	4	21	I	1 23
Polyanthes	826	-	374	650	II	1 164
Polycardia	541	-	243	420	I	2 1121
Polycarpon	207	-	111	159	-	1 490
Polychroa	2072	II	561	1674	IV	1 393
Polycnemum	91	I	40	88	I	1 192
• Polygala	1661	II	271	1313	III	2 871
Polygonum	977	I	439	785	II	1 440
Polylepis	1300	II	72			
Polymnia	1939	-	491	1554	III	3 2335
Polypogon	155	I	80			
Polypremum	272	-	134	213	I	2 623
Pomaria	1020	-	460			
Pometia	2076	II	501	1678	V	1 398
Pommereulla <i>P.</i>]						
Pommereullia <i>W.</i>]	191	I	106	116	I	1 514

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Ponaea	984	I 445	791	II 1	470	
Pongamia	1668	II 276				
Dalbergia <i>W.</i>						
Pontederia	773	I 347	609	- 1	22	
Populus	2249	II 623	1809	IV 2	802	
Porana	413	I 176	322	I 2	843	
Porcelia	1352	II 95				
Annona <i>W.</i>						
Porliera	986	I 445				
Portlandia	439	- 197	340	- 2	935	
Portulaca	1177	II 6	949	II 2	859	
Portulacaria	744	I 331	584	I 2	1515	
Potalia	1049	- 466				
Nicandra <i>W.</i>						
Potamogeton	341	- 152	269	- 2	712	
Potentilla	1241	II 53	1000	II 2	1094	
Poterium	2099	- 566	1691	IV 1	421	
Pothos	313	I 147	245	I 2	684	
Poupartia	1135	- 509				
Pourretia	1647	II 260	1306	III 1	844	
Prasium	1421	- 137	1127	- 1	179	
Premna	1437	- 142	1164	- 1	314	
Prenanthes	1766	- 365	1406	- 3	1532	
Primula	380	I 169	293	I 2	800	
Prinos	852	- 387	674	II 1	225	
Priva	1426	II 139				
Verbena et Tortula <i>W.</i>						
Prockia	1302	- 72	1051	- 2	1213	
Procris			1661	IV 1	344	
Boehmeria <i>P.</i>						
Proserpinaca	204	I 111	156	I 1	488	
Prosopis	1026	- 461	831	II 1	547	
Protea	213	- 113	165	I 2	506	
Prunella	1419	II 137	1125	III 1	176	

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Prunus	1221	II	34	982	II	2 984
Psathura	865	I	392	678	-	1 229
Psiadia	1848	II	429	1565	III	3 2384
Psidium	1204	-	27	971	II	2 957
Psoralea	1748	-	346	1382	III	2 1342
Psychine	1555	-	189			
Thlaspi <i>W.</i>						
Psychotria	466	I	205	349	I	2 961
Ptelea	304	-	145	235	-	2 670
Pteranthus	327	-	149			
Camphorosma <i>W.</i>						
Pterocarpus	1669	II	277	1318	III	2 904
Pteronia	1806	-	391	1459	-	3 1776
Pterospermum	1623	-	241	1281	-	1 728
Pterygodium	1980	-	509	1592	IV	1 56
Pugionium	1542	-	184	1218	III	1 416
Pulmonaria	355	I	160	279	I	2 768
Pultenaea	1006	-	453	807	II	1 506
Punica	1212	II	53	980	-	2 981
Putoria	—	I	524			
Asperula <i>W.</i>						
Pycnanthemum	1400	II	128			
Clinopodium <i>W.</i>						
Pyrethrum				1511	III	3 2150
Chrysanthemum <i>P.</i>						
Pyrola	1094	I	483	873	II	1 621
Pyrostria	259	-	131	203	I	2 614
Pyrus	1231	II	40	992	II	2 1012
Pyxidantha	400	I	175			

Q.

Qualea	18	-	4	17	I	1 18
------------------	----	---	---	----	---	------

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>				
Quassia	1044	I 465	849	II 1	567		
Quercus	2101	II 567	1692	IV 1	423		
Queria	211	I 112	163	I 1	493		
Quinchamala <i>W.</i>]	481	-	212	470	-	2	1217
Quinchamalium <i>P.</i>]							
Quisqualis	1073	- 470	859	II 1	579		
Quivisia	1061	- 467					
Gilbertia <i>W.</i>							
R.							
Radiola	345	- 153					
Linum <i>W.</i>							
Rafnia	1683	II 280	1335	III 2	949		
Rajania	2236	- 620	1801	IV 2	787		
Ramonda	491	I 216					
Verbascum <i>W.</i>							
Randia	444	- 199					
Gardenia <i>W.</i>							
Ranunculus	1363	II 102	1086	II 2	1307		
Raphanus	1577	- 208	1247	III 1	560		
Rapistrum	1546	- 185					
Myagrurn <i>W.</i>							
Rauwolfia	605	I 265	471	I 2	1217		
Reaumuria	1336	II 85	1070	II 2	1249		
Redutea	1640	- 254					
Reichelia	733	I 329	574	I 2	1502		
Relhania	1868	II 457	1508	III 3	2135		
Remirea	119	I 57					
Miegia <i>W.</i>							
Renealmia	3	- 2	3	I 1	6		
Reseda	1188	II 9	958	II 2	876		
Restio	2190	- 606	1766	IV 2	718		

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Retzia	414	I 176	321	I 2	843
Rhagadiolus	1782	II 379	1424	III 3	1625
Rhamnus	532	I 238	405	I 2	1092
Rhanterium	1858	II 452	1490	III 3	2105
Rhapis			1903	IV 2	1093
Sabal et Chamaerops <i>P.</i>					
Rheedia	1286	- 69			
Rheum	1000	I 451	803	II 1	488
Rhexia	918	- 406	729	- 1	301
Rhinanthus	1457	II 151	1131	III 1	188
Rhizophora	1156	- 2	931	II 2	843
Rhodiola	2251	- 625	1811	IV 2	807
Rhododendrum	1085	I 478	867	II 1	603
Rhodora	1084	- 477	866	- 1	603
Rhopium	2010	II 526	1608	IV 1	150
Rhus	726	I 324	566	I 2	1477
Rhynchosia	1706	II 299			
Rhynchotheca	1341	- 92			
Ribes	575	I 251	445	- 2	1153
Richardia	863	- 392	671	II 1	222
Richea	1961	II 498			
Richeria	2215	- 616	1922	IV 2	1122
Ricinus	2141	- 587	1720	- 1	564
Ricotia	1565	- 194	1235	III 1	477
Ripogonum	823	I 374			
Riqueria	340	- 152			
Rivina	323	- 149	255	I 2	694
Rizoa	1386	II 121			
Robergia	1136	I 510	910	II 1	752
Robinia	1724	II 311	1364	III 2	1131
Robinsonia	1217	- 53	985	II 2	999
Rochefortia	648	I 290	508	I 2	1328
Roella	430	- 193	330	- 2	918
Rohria			79	- 1	186

Persoon. . *Willdenow.*

Tapura <i>P.</i>							
Rolandra	1967	II	499	1581	III	3	2400
Rondeletia	456	I	203	336	I	2	930
Roridula	578	-	253	457	-	2	1184
Rosa	1237	II	47	997	II	2	1063
Rosenia	1867	-	457	1507	III	3	2134
Rosmarinus	63	I	24	62	I	1	126
Rotala	88	-	40	85	-	1	189
Rothia <i>P.</i> (Corr.)	1709	II	302				
Rothia <i>W.</i>				1416	III	3	1611
Andryala <i>P.</i>							
Rottboellia	192	I	106	148	I	1	463
Rottlera	2269	II	628	1829	IV	2	832
Roussea	247	I	130	190	I	2	607
Roxburgia	927	-	412	738	II	i	321
Royena	1106	-	486	882	-	1	631
Rubia	244	-	129	187	I	2	603
Rubus	1238	II	50	998	II	2	1080
Rudbeckia	1916	-	476	1536	III	3	2246
Rudolphia				1324	-	2	918
Butea <i>P.</i>							
Ruellia	1525	-	175	1195	-	1	362
Ruizia	1635	-	253	1292	-	1	798
Rumex	876	I	394	699	II	1	249
Rumphia	84	-	39	80	I	1	187
Rupala	219	-	117	167	-	2	536
Ruppia	242	-	152	270	-	2	717
Ruscus	2301	II	636	1854	IV	2	874
Russelia	1480	-	164	1181	III	1	344
Ruta	1041	I	464	827	II	1	542
Ruyschia	561	-	249	414	I	2	1116
Ryania				1030	II	2	1164
Patrisia <i>P.</i>							

S.	Persoon.		Willdenow.			
Sabal	892	I	399			
Rhapis <i>W.</i>						
Sabicea	455	-	203			
Schwenkfeldia <i>W.</i>						
Saccharum	184	-	102	122	I	1 320
Sagina	343	-	153	271	-	2 718
Sagittaria	2087	II	563	1687	IV	1 408
Sagus	2082	-	562	1683	-	1 403
Salacia	2009	-	525	1617	-	1 150
Salicornia	22	I	5	22	I	1 23
Salisburia				1700	IV	1 472
Ginkgo <i>P.</i>						
Salix	2179	II	598	1756	-	2 653
Salmasia	734	I	329	575	I	2 1502
Salpiglossis	1505	II	169			
Salsola	659	I	295	500	-	2 1310
Salvadora	324	-	149	256	-	2 695
Salvia	64	-	24	63	-	1 127
Samara	299	-	144	230	-	2 665
Sambucus	729	-	328	569	-	2 1494
Samolus	388	-	171	333	-	2 927
Samyda	1097	-	484	876	II	1 626
Sanchezia	59	-	24			
Sandoricum	1064	-	469	842	-	1 556
Sanguinaria	1252	II	61	1012	-	2 1140
Sanguisorba	291	I	141	225	I	2 653
Sanicula	676	-	303	521	-	2 1366
Sansevieria	816	-	372	648	II	1 159
Santalum	319	-	148	251	I	2 691
Santolina	1833	II	406	1468	III	3 1797
Sanvitalia <i>W.</i>]						
Sanvitalia <i>P.</i>]	1910	-	473	1518	-	3 2190

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Sapindus	983	I 444	790	II 1	468	
Sapium	2150	II 589	1726	IV 1	572	
Saponaria	1116	I 492	892	II 1	667	
Saraca	1657	II 268	1311	III 2	856	
Sarcodium	1752	- 352				
Sarcophyllum	1687	- 283	1337	- 2	968	
Sarmienta	48	I 13				
Sarothra	742	331	583	I 2	1515	
Sarracenia	1257	II 62	1018	II 2	1150	
Satureja	1373	- 115	1094	III 1	41	
Satyrium	1977	- 306	1591	IV 1	54	
Saururus	911	I 403	725	II 1	292	
Sauvagesia	581	- 253	458	I 2	1185	
Savia	2223	II 617	1798	IV 2	771	
Saxifraga	1111	I 487	887	II 1	638	
Scabiosa	226	- 119	172	I 2	545	
Scaevola	435	- 195	345	- 2	955	
Scandix	711	- 319	533	- 2	1449	
Schaefferia	2205	II 614	1775	IV 2	741	
Schefflera	757	I 341	598	I 2	1568	
Scheuchzeria	878	- 396	701	II 1	263	
Schinus	2260	II 626	1820	IV 2	817	
Schisandra	2063	- 558	1666	- 1	372	
Schkuhria	1876	- 459	1504	III 3	2130	
Schlechtendahlia			1500	- 3	2125	
Adenophyllum <i>P.</i>						
Schleichera			1906	IV 2	1096	
Schmiedelia			780	II 1	435	
Ornitrophe <i>P.</i>						
Schoenodium	2284	- 631				
Schoenus	121	I 58	111	I 1	259	
Schoepfia			367	- 2	996	
Codonium <i>P.</i>						
Schotia	1033	- 462	818	II 1	537	

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>			
Schousbaea				857	II	1	578
Cacucia <i>P.</i>							
Schradera	448	I	201	685	-	1	238
Schrankia				1900	IV	2	1041
Mimosa <i>P.</i>							
Schrebera <i>P.</i>	51	-	7				
Schrebera <i>W.</i>				404	I	2	1092
Elaeodendrum <i>P.</i>							
Schwalbea	1495	II	167	1135	III	1	201
Schwenkfeldia				360	I	2	982
Sabicea <i>P.</i>							
Schwenkia				50	-	1	106
Scilla	804	I	365	640	II	1	125
Scirpus	123	-	65	113	I	1	290
Sciuris	67	-	30	66	-	1	153
Scizanthus	1471	II	161				
Scleranthus	1114	I	491	890	II	1	660
Scleria	2039	II	547	1643	IV	1	312
Sclerocarpus	1923	-	479	1542	III	3	2261
Scolopia	1216	-	33	979	II	2	981
Scolosanthus	249	I	130	192	I	2	607
Scolymus	1789	II	380	1428	III	3	1630
Scoparia	289	I	141	223	I	2	652
Scopolia				413	-	2	1115
Toddalia <i>P.</i>							
Scorpiurus	1732	II	315	1370	III	2	1159
Scorzonera	1761	-	360	1402	-	3	1498
Scrophularia	1470	-	160	1152	-	1	269
Scutellaria	1418	-	136	1124	-	1	171
Secale	197	I	108	150	I	1	471
Sechium	2164	II	595	1744	IV	1	627
Securidaca	1664	-	275	1315	III	2	898
Securinega	2222	-	617	1788	IV	2	761
Sedum	1139	I	511	915	II	1	760

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>	
Seguieria	1316	II 80	1053	II 2 1219
Selago	1447	- 145	1129	III 1 181
Selinum	680	I 308	534	I 2 1396
Semecarpus	725	- 324	565	- 2 1476
Sempervivum	1197	II 20	965	II 2 930
Senacia	537	I 241		
<i>Celastrus W.</i>				
Senebiera	1550	II 185		
<i>Cochlearia W.</i>				
Senecio	1853	- 432	1484	III 3 1973
Senra <i>P.</i>	1609	- 237	1270	- 1 695
Senraea <i>W.</i>				
Septas	912	I 403	726	II 1 292
Serapias <i>P.</i>	1990	II 512		
<i>Epipactis W.</i>				
Serapias <i>W.</i>			1596	IV 1 70
<i>Helleborine P.</i>				
Seriana	981	I 444	788	II 1 464
Seriola	1778	II 378	1420	III 3 1619
Seriphium	1973	- 500		
<i>Stoebe W.</i>				
Serissa	461	I 205	389	I 2 1061
Serpicula	2047	II 550	1650	IV 1 329
Serratula	1803	- 390	1432	III 3 1638
Sesamum	1508	- 169	1191	- 1 358
Sesbania	1734	- 316		
<i>Coronilla W.</i>				
Seseli	716	I 321	556	I 2 1458
Sesleria	136	- 72		
<i>Cynosurus W.</i>				
Sessea	509	I 231		
Sesuvium	1228	II 39	990	II 2 1009
Sheffieldia			313	I 2 833
Sherardia	234	I 124	178	- 2 574

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>	
Sibbaldia	756	I 340	597	I 2 1567
Sibthorpia	1449	II 147	1177	III 1 340
Sickingia	519	I 234		
Sicyos	2163	II 595	1743	IV 1 625
Sida	1628	- 242	1286	III 1 734
Sideritis	1380	- 116	1100	- 1 63
Siderodendrum	254	I 131	197	I 2 612
Sideroxylon	528	- 236	403	- 2 1089
Siegesbeckia	1898	II 471	1527	III 3 2219
Silene	1118	I 496	895	II 1 691
Siloxerus	1962	II 499		
Silphium	1936	- 489	1552	III 3 2330
Simaba	1045	I 465		
<i>Zwingera W.</i>				
Simsia	1919	II 478		
<i>Coreopsis W.</i>				
Sinapis	1576	- 207	1246	- 1 554
Singana	1284	- 69		
<i>Sterbeckia W.</i>				
Sipanea	462	I 205		
Siphonanthus	246	- 130	189	I 2 606
Siphonia	2142	II 588	1721	IV 1 567
Sison	700	I 317	545	I 2 1456
Sisymbrium	1568	II 196	1238	III 1 489
Sisyrrinchium	104	I 49	1251	- 1 577
Sium	699	- 316	544	I 2 1431
Skimmia	306	- 145	236	- 2 671
Sloanea	1261	II 63	1021	II 2 1155
Smegmaria			1923	IV 2 1123
Smilax	2235	- 618	1800	- 2 773
Smithia	1733	- 315	1371	III 2 1161
Smyrniun	719	I 322	559	I 2 1467
Sobralia	1994	II 517		
Sobrya	1906	- 473		

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Solanandra	1587	II 215				
Solandra	501	I 218	341	I 2	936	
Solanum	506	- 220	383	- 2	1025	
Soldanella	382	- 170	296	- 2	808	
Soldevilla	1777	II 378				
Solena	464	I 205	347	- 2	961	
Solidago	1856	II 447	1486	III 3	2053	
Soliva	1943	- 491				
Sonchus	1763	- 362	1403	- 3	1509	
Sonneratia	1213	- 33	986	II 2	999	
Sophora	1003	I 452	805	- 1	499	
Sorbus	1227	II 38	989	- 2	1008	
Sorghum	180	I 101				
Holcus <i>W.</i>						
Sowerbea	789	- 355				
Spananthe	674	- 303				
Hydrocotyle <i>W.</i>						
Sparganium	2028	II 533	1635	IV 1	199	
Sparganophorus	1819	- 398				
Ethulia <i>W.</i>						
Sparmannia <i>P.</i> } Sparmannia <i>W.</i> }	1263	- 64	1027	II 2	1160	
Spartium	1690	- 286	1332	III 2	926	
Spathelia	730	I 328	570	I 2	1496	
Spathodea	1512	II 173				
Bignonia <i>W.</i>						
Spergula	1148	I 522	922	II 1	818	
Spermacece	233	- 123	177	I 2	568	
Spermaxyrum	2167	II 596				
Sphaeranthus	1963	- 499	1577	III 3	2394	
Sphenoclea	395	I 173	334	I 2	927	
Spielmannia	288	- 141	1166	III 1	321	
Spigelia	629	- 281	308	I 2	824	
Spilantes <i>W.</i>			1446	III 3	1712	

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Spilanthus <i>P.</i>	1809	II	393			
Spinacia	2227	-	617	1792	IV	2 766
Spinifex	201	I	110	1929	-	2 1129
Spiraea	1236	II	46	996	II	2 1055
Spondias	1134	I	509	909	-	1 750
Sprengelia				314	I	2 833
Poiretia <i>P.</i>						
Staavia	547	-	246	429	-	2 1144
Stachys	1392	II	123	1109	III	1 97
Stachytarpheta	1428	-	139			
Verbena <i>W.</i>						
Staehelina	1804	-	391	1460	-	3 1783
Stalagmitis	1278	-	68	1888	IV	2 980
Stapelia	628	I	277	494	I	2 1277
Staphylea	731	-	328	571	-	2 1497
Starkea	1892	II	470	1524	III	3 2216
Statice	748	I	332	589	I	2 1522
Stelis	2005	II	524	1611	IV	1 158
Stellaria	1119	I	500	896	II	1 710
Stellera	970	-	436	776	-	1 429
Stemodia	1493	II	167	1183	III	1 344
Stephania	859	I	391	686	II	1 239
Sterbeckia				1044	-	2 1177
Singana <i>P.</i>						
Sterculia	1617	II	239	955	-	2 872
Stevensia	864	I	392			
Stevia	1823	II	402	1457	III	3 1774
Stewartia	1269	-	66			
Stuartia <i>W.</i>						
Stilago	2185	-	605	1760	IV	2 714
Stilbe	2197	-	612	1916	-	2 1116
Stillingia	2151	-	589	1728	-	1 588
Stipa	178	I	99	141	I	1 440
Stizolobium	1704	II	298			

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Dolichos <i>W.</i>					
Stobaea	1795	II 382	1442	III 3	1703
Stokesia	1794	- 382	1441	- 3	1703
Stoebe			1586	- 3	2403
Seriphium <i>P.</i>					
Stratiotes	2262	- 627	1822	IV 2	820
Stravadia	1207	- 30			
Eugenia <i>W.</i>					
Strelitzia	598	I 263	461	I 2	1190
Strigilia			838	II 1	551
Tremanthus <i>P.</i>					
Stroemia	478	- 210	365	I 2	993
Strophanthus	620	- 269			
Echites <i>W.</i>					
Strumaria	778	- 349	614	II 1	31
Strumpfia	1583	II 211	443	I 2	1152
Struthiola	322	I 148	252	- 2	691
Strychnos	599	- 264	385	- 2	1052
Stuartia			1300	III 1	840
Stewartia et Malachodendron <i>P.</i>					
Sturmia	147	- 76			
Agrostis <i>W.</i>					
Stylidium	1579	II 210	1614	IV 1	146
Stylosanthes	1736	- 317	1373	III 2	1165
Styphelia	398	I 174	316	I 2	835
Styrax	1095	- 483	874	II 1	623
Subularia	1556	II 189	1224	III 1	423
Succovia	1547	- 185			
Bunias <i>W.</i>					
Suriana	1142	I 513	916	II 1	771
Swartzia	1318	II 80	1054	- 2	1219
Swertia	636	I 287	511	I 2	1329
Swietenia	1065	- 469	843	II 1	557

		<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Syena	115	I	56	106	I	1 254
Symphonia	1590	II	215	1256	III	1 585
Symphytum	356	I	161	280	I	2 770
Symplocos	1312	II	74	1396	III	2 1435
Synedrella	1901	-	47 ²			
Verbesina <i>W.</i>						
Syringa	40	I	9	38	I	1 48
T.						
Tabernaemontana	616	I	268	485	-	2 1244
Tacca	841	-	382	665	II	1 200
Tachia	1017	-	459			
Cubaea <i>W.</i>						
Tacsonia	1599	II	222			
Passiflora <i>W.</i>						
Tagetes	1872	-	458	1502	III	3 2126
Talinum	1178	-	6	950	II	2 862
Tamarindus	1581	-	211	1250	III	1 577
Tamarix	732	I	328	572	I	2 1498
Tamonea	1427	II	139			
Ghinia <i>W.</i>						
Tamus	2234	-	618	1799	IV	2 772
Tanacetum	1836	-	408	1472	III	3 1809
Tanaecium	1504	-	168	1161	-	1 312
Tanibuca	1105	I	486			
Tapiria	1133	-	509			
Joncquetia <i>W.</i>						
Tapura	83	-	39			
Rohria <i>W.</i>						
Tarchonanthus	1829	II	405	1465	III	3 1792
Tavalla	2288	-	633			
Taxus	2287	-	632	1842	IV	2 856

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>	
Tectona	531	I 238	402	I 2 1088
Teedia	1488	II 166		
<i>Capraria W.</i>				
Telephium	737	I 329	577	- 2 1506
Tephrosia	1742	II 328		
<i>Galega W.</i>				
Teramnus	1702	- 296	1341	III 2 971
Terminalia	1103	I 485	1878	IV 2 967
Ternstroemia	1308	II 73	1007	II 2 1128
Tessaria	1850	- 430		
Tetracera	1330	- 84	1064	- 2 1240
Tetragonia	1233	- 41	993	- 2 1023
Tetragonotheca	1907	- 473	1493	III 3 2116
Tetranthus	1971	- 500	1584	- 3 2402
Tetrapogon			1860	IV 2 898
Tetrapteris	1129	I 508		
<i>Triopteris W.</i>				
Tetratheca	960	- 419	737	II 1 321
Teucrium	1372	II 110	1093	III 1 13
Thalassia	2084	- 563		
Thalia	14	I 4	13	I 1 15
Thalictrum	1359	II 100	1084	II 2 1295
Thapsia	717	I 322	557	I 2 1464
Thea	1306	II 73	1047	II 2 1180
Thelygonum	2094	- 565	1690	IV 1 420
Thelymitra	1986	- 511	1599	- 1 79
Theobroma	1610	- 238	1388	III 2 1422
Theophrasta	601	I 265	307	I 2 824
Thesium	480	- 211	469	- 2 1211
Thlaspi	1554	II 189	1227	III 1 422
Thoa	2113	- 573	1704	IV 1 476
Thouinia <i>P.</i>	931	I 413		
<i>Thouinia W.</i>			339	I 2 935
<i>Endrachium P.</i>				

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Thrinax	844	I 382	688	II 1	202
Thrinacia	1769	II 368	1409	III 3	1554
Thryallis	1047	I 465	852	II 1	570
Thuarea	200	- 110			
Thuja	2132	II 579	1712	IV 1	508
Thunbergia	1527	- 179	1203	III 1	388
Thymbra	1375	- 114	1095	- 1	46
Thymus	1405	- 130	1117	- 1	138
Tiarella	1112	I 491	888	II 1	659
Tigridia	105	- 50			
Ferraria <i>W.</i>					
Tilia	1270	II 66	1028	- 2	1161
Tillaea	346	I 153	272	I 2	720
Tillandsia	767	- 345	604	II 1	11
Tiquilia	350	- 157			
Tithonia	1915	II 476	1535	III 3	2246
Toddalia	560	I 249			
Scopolia <i>W.</i>					
Tofieldia	890	- 399			
Helonias <i>W.</i>					
Tolpis	1775	II 377	1414	- 3	1608
Toluifera	1034	I 462	828	II 1	545
Tomex			926	- 2	839
Litsaea <i>P.</i>					
Tonsella	93	- 41	90	I 1	194
Tontanea	276	- 134			
Bellardia <i>W.</i>					
Tordylium	695	- 313	527	- 2	1381
Torenia	1492	II 166	1149	III 1	265
Toresia	2034	- 534			
Tormentilla	1242	- 56	1001	II 2	1112
Tortula			1192	III 1	359
Priva <i>P.</i>					
Tournefortia	366	I 165	288	I 2	791

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>		
Touretia	1517	II 174	1147	III 1	263
Tovaria	903	I 402			
Tovomia	1279	II 68			
Toxicodendron			1823	IV 2	821
Hyaenanche <i>P.</i>					
Tozzia	1461	- 154	1136	III 1	202
Trachelium	433	I 194	332	I 2	926
Trachys	160	- 85			
Panicum <i>W.</i>					
• Tradescantia	770	- 346	607	II 1	16
Tragia	2042	II 549	1646	IV 1	322
Tragopogon	1758	- 359	1400	III 3	1492
Trapa	312	I 147	243	I 2	681
Trattenikia <i>P.</i> } Trattinnikia <i>W.</i> }	1825	II 403	1884	IV 2	975
Tremanthus	1060	I 467			
Strigilia? <i>W.</i>					
Trewia	2275	II 629	1833	- 2	834
Trianthema	1109	I 486	885	II 1	635
Tribulus	1038	- 464	848	- 1	566
Tricarium	2051	II 551			
Tricera	2054	- 551	1658	IV 1	338
Trichilia	1062	I 468	840	II 1	552
Trichoa	2292	II 634			
Batschia <i>W.</i>					
Trichocarpus			1058	- 2	1224
Ablania <i>P.</i>					
Trichocladus	2174	- 597			
Dahlia <i>W.</i>					
Trichodium	142	I 73			
Agrostis <i>W.</i>					
Trichoon	182	- 102			
Arundo <i>W.</i>					
Trichophorum	124	- 69			

	Persoon.			Willdenow.		
Eriophorum <i>W.</i>						
Trichosanthes . . .	2158	II	592	1738	IV	1 598
Trichostema . . .	1417	-	135	1123	III	1 170
Tricratus				295	I	2 807
Abronia <i>P.</i>						
Tricuspis . . .	1185	-	9			
Tricycla . . .	475	I	210			
Tridax . . .	1889	II	469	1521	III	3 2214
Tridesmis . . .	2092	-	565			
Trientalis . . .	900	I	402	712	II	1 282
Trifolium . . .	1750	II	348	1383	III	2 1352
Triglochin . . .	879	I	396	702	II	1 264
Trigonella . . .	1735	II	355	1386	III	2 1398
Trigonia . . .	1057	I	467	1328	-	2 921
Triguera . . .	500	-	218	319	I	2 839
Trilix . . .	1303	II	72	1008	II	2 1129
Trillium . . .	885	I	398	706	-	1 271
Triopteris . . .	1128	-	508	905	-	1 743
Triosteum . . .	487	-	214	362	I	2 990
Triphaca . . .	2091	II	365			
Tripinnaria . . .	1514	-	173			
Triplaris . . .	2256	-	626	1816	IV	2 812
Tripsacum . . .	2030	-	533	1637	-	1 201
Triptarella . . .	79	I	39			
Triptilion . . .	1784	II	379	1425	III	3 1626
Trisetum . . .	174	I	97			
Avena <i>W.</i>						
Tristemma . . .	1077	-	476			
Triticum . . .	198	-	109	152	I	1 476
Triumfetta . . .	1172	II	5	644	II	2 853
Trixis . . .	1940	-	491	1555	III	3 2337
Trollius . . .	1364	-	106	1087	II	2 1333
Tropaeolum . . .	915	I	405	727	-	1 298
Trophis . . .	2200	II	612	1770	IV	2 733

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow.</i>			
Troximon	1759	II	360			
Hyoseris et Tragopogon <i>W.</i>						
Tulbagia	779	I	349	615	II	1 33
Tulipa	797	-	360	633	-	1 96
Turnera	756	-	329	576	IV	2 1503
Turpinia	1729	II	314			
Glycine <i>W.</i>						
Turraea	1063	I	468	841	II	1 555
Turritis	1574	II	205	1244	III	1 542
Tussilago	1863	-	455	1483	-	3 1962
Typha	2027	-	552	1634	IV	1 197
U.						
Ucriana	465	I	205	348	I	2 961
Ulex	1693	II	289	1338	III	2 969
Ulloa	498	I	218			
Ulmus	652	-	290	505	I	2 1324
Uncinia	2037	II	534			
Carex <i>W.</i>						
Uniola	170	I	92	136	-	1 406
Unona	1355	II	96	1080	II	2 1271
Unxia	1944	-	491	1558	III	3 2339
Urania	762	I	343	601	II	1 7
Urceola	618	-	269			
Urena	1638	II	253	1295	III	1 800
Urtica	2057	-	552	1662	IV	1 347
Usteria	20	I	4	19	I	1 18
Utricularia	56	-	18	54	-	1 111
Uvaria	1349	II	94	1077	II	2 1261
Uvularia	794	I	360	630	-	1 93

V.

Person. | *Willdenow.*

Vaccinium	1086	I	478	768	II	1	348
Vaginata	126	-	70				
Vahlia	646	-	290	514	I	2	1354
Valantia	242	-	129	1874	IV	2	947
Valdesia	1160	II	3				
Valentia	940	I	415	762	II	1	344
Valeriana	77	-	37	75	I	1	175
Vallea	1274	II	67	1049	II	2	1212
Vallesia	606	I	265				
Rauwolffia <i>W.</i>							
Vallisneria	2177	II	598	1754	IV	2	650
Vandellia	1494	-	167	1180	III	1	343
Vangueria <i>W.</i>]							
Vanguiera <i>P.</i>]	459	I	205	355	I	2	976
Vanilla	1999	II	520	1607	IV	1	121
Varronia	371	I	167	398	I	2	1079
Vateria	1290	II	70				
Elaeocarpus <i>W.</i>							
Vatica	1163	-	3	936	II	2	847
Velezia	645	I	290	510	I	2	1329
Vella	1548	II	185	1222	III	1	422
Veltheimia	832	I	377	656	II	1	181
Ventenatia	1272	II	66				
Ventilago	573	I	250	407	I	2	1106
Veratrum	882	-	397	1859	IV	2	895
Verbascum	490	-	214	376	I	2	1001
Verbena	1424	II	138	56	-	1	115
Verbesina	1900	-	471	1529	III	3	2221
Verea				792	II	1	471
Calanchoë <i>P.</i>							
Vernicia	2149	-	589				
Vernonia	1827	-	404	1430	III	3	1632

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Veronica	46	I	10	44	I	1 54
Viburnum	727	-	326	567	-	2 1486
Vicia	1717	II	306	1356	III	2 1093
Vinca	612	I	267	480	I	2 1232
Viola	582	-	253	446	-	2 1159
Virecta	463	-	205	352	-	2 972
Virgilia	1004	-	453			
Podalyria <i>W.</i>						
Virgularia	1476	II	163			
Viscum	2204	-	613	1774	IV	2 737
Vismia	1337	-	86			
Hypericum <i>W.</i>						
Visnea	1191	-	19	960	II	2 926
Vitex	1441	-	143	1206	III	1 390
Vitis	577	I	252	453	I	2 1180
Vitmannia	925	-	412	735	II	1 320
Vogelia	474	-	210			
Vohiria	634	-	283			
Lita <i>W.</i>						
Volkameria	1445	II	144	1201	III	1 383
W.						
Wachendorffia	110	I	54	103	:	1 248
Wahlbomia	1332	II	85	1066	II	2 1244
Waldsteinia	1225	-	36	988	-	2 1007
Walkera	568	I	250	430	I	2 1145
Wallenia	267	-	133	208	-	2 618
Waltheria	1592	II	216	1258	III	1 586
Watsonia	100	I	42			
Gladiolus <i>W.</i>						
Webera				476	I	2 1224
Canthium <i>P.</i>						

	<i>Persoon.</i>			<i>Willdenow.</i>		
Wedelia	1937	II	490	1553	III	3 2334
Weigelia	407	I	176	317	I	2 836
Weinmannia	974	-	438	782	II	1 436
Wendlandia	896	-	400	709	-	1 275
Westeringia	1404	II	129			
<i>Cunila W.</i>						
Wibelia	477	I	210			
Wiborgia	1679	II	279	1325	III	2 919
Willdenowia	2189	-	606	1765	IV	2 717
Willichia	87	I	40	83	I	1 189
Willoghbeja				478	-	2 1231
Wintera	1329	II	84	1063	II	2 1239
Witheringia	270	I	133	211	I	2 622
Witsena <i>P.</i> }	98	-	42	101	-	1 247
Wistenia <i>W.</i> }						
Wulfenia	50	-	14	46	I	1 78
Wurnbea	880	-	396	703	II	1 265
X.						
Xanthe	2302	II	636	1855	IV	2 877
Xanthium	2065	-	538	1667	-	1 373
Xanthorrhæa	810	I	370			
Xeranthemum	1838	II	413	1475	III	3 1901
Xerophyllum	889	I	399			
<i>Helonias W.</i>						
Xerophyta	768	-	346	605	II	1 15
Ximenesia	1909	II	473	1494	III	3 2116
Ximenia	938	I	415	757	II	1 338
Xiphidium	111	-	54	102	I	1 248
Xuaresia	412	-	176			
Xylocarpus	946	-	416	746	II	1 328
Xylophylla				573	I	2 1500

Persoon. *Willdenow.*

Phyllanthus *P.*

Xylopia	1354	II	96	1079	II	2	1270
Xylosma	2274	-	629	1832	IV	2	834
Xyris	116	I	56	107	I	1	254

Y.

Yucca	834	-	378	658	II	1	183
-----------------	-----	---	-----	-----	----	---	-----

Z.

Zacintha	1781	II	379	1423	III	3	1624
--------------------	------	----	-----	------	-----	---	------

Zaluzania	1904	-	473				
---------------------	------	---	-----	--	--	--	--

Anthemis *W.*

Zamia	2282	-	631	1839	IV	2	845
-----------------	------	---	-----	------	----	---	-----

Zannichellia	2016	-	529	1623	-	1	181
------------------------	------	---	-----	------	---	---	-----

Zanonia	2231	-	618	1796	-	2	769
-------------------	------	---	-----	------	---	---	-----

Zanthoriza	760	I	341	600	I	2	1568
----------------------	-----	---	-----	-----	---	---	------

Zanthoxylam	2213	II	615	1783	IV	2	753
-----------------------	------	----	-----	------	----	---	-----

Zapania	1429	-	140				
-------------------	------	---	-----	--	--	--	--

Verbena *W.*

Zea	2029	-	533	1636	-	1	200
---------------	------	---	-----	------	---	---	-----

Zeugites	2033	-	533	1639	-	1	204
--------------------	------	---	-----	------	---	---	-----

Zietenia	1393	-	125				
--------------------	------	---	-----	--	--	--	--

Stachys *W.*

Zigadenus	883	I	398				
---------------------	-----	---	-----	--	--	--	--

Zinnia	1871	II	458	1509	III	3	2139
------------------	------	----	-----	------	-----	---	------

Zizania	2077	-	561	1675	IV	1	394
-------------------	------	---	-----	------	----	---	-----

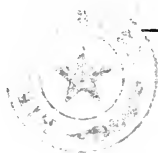
Ziziphora	1403	-	129	60	I	1	123
---------------------	------	---	-----	----	---	---	-----

Ziziphus				406	-	2	1102
--------------------	--	--	--	-----	---	---	------

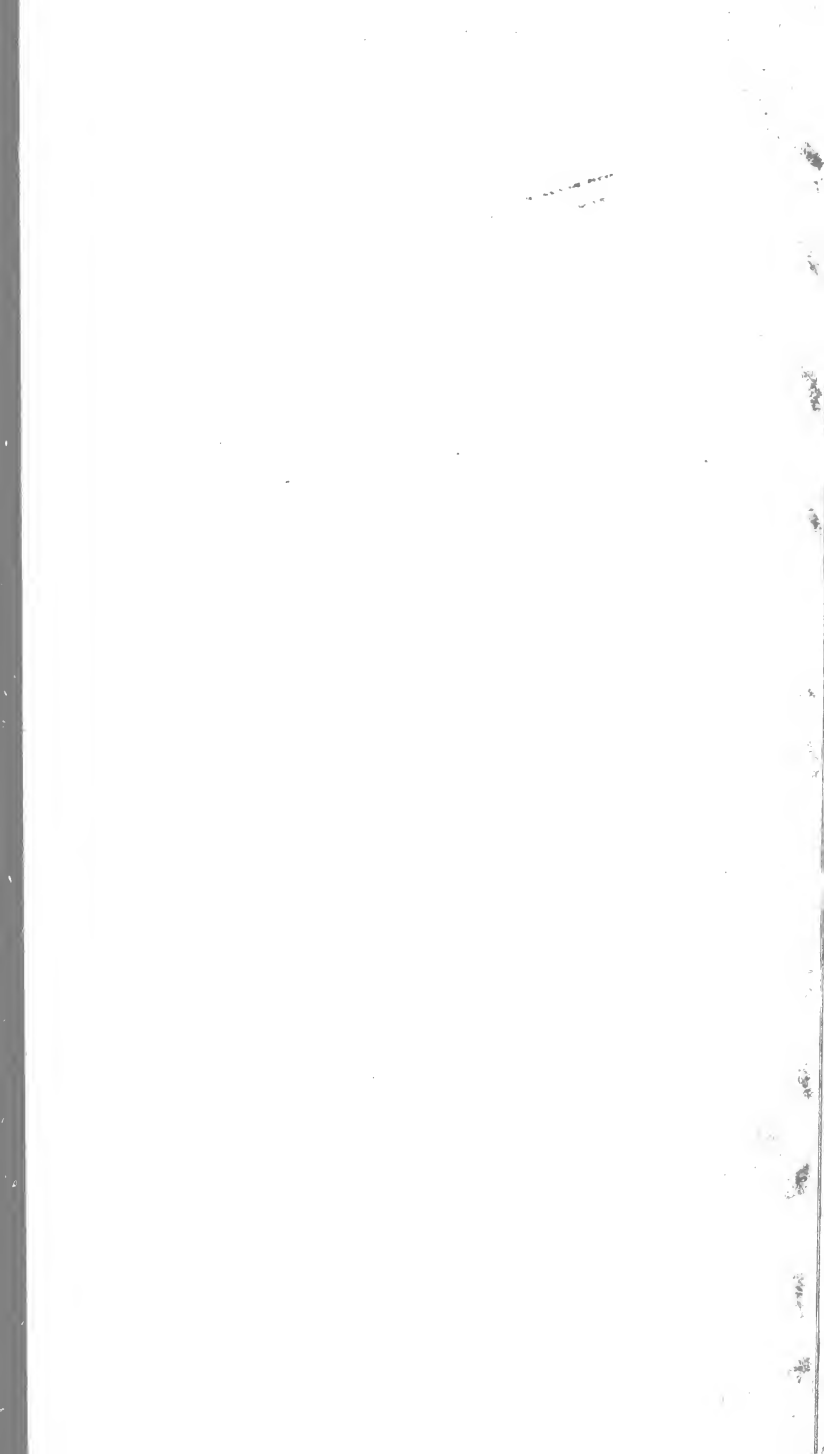
Rhamnus *P.*

Zoegea	1928	-	481	1547	III	3	2276
------------------	------	---	-----	------	-----	---	------

	<i>Persoon.</i>		<i>Willdenow,</i>		
Zornia	1739	II	318		
Hedysarum <i>W.</i>					
Zostera	2015	-	529	1622	IV 1 179
Zoydia	144	I	73		
Zuccagnia	1021	-	461		
Zwingera				850	II 1 569
Simaba <i>P.</i>					
Zygophyllum	1036	-	463	846	- 1 560











V. HOLZER
BINDER
BOSTON, MASS.

