

# MID-AMERICA ORCHID CLASSIFICATION

Updated January 1, 2009

Name:	Abbreviation:	Class:	Species:	Hybrid:
<b>A</b>				
Abaxianthus (see Flickingeria)	(Ab.)			
Acacallis (see Aganisia)	(Ac.)			
Acampe	(Acp.)		68	69
Acampodorum	(Apd.)	69		
Acampostylis	(Acy.)	65		
Acanthephippium	(Aca.)		98	99
Acianthera	(Acia.)	92		
Acinbreea	(Acba.)	99		
Acineta	(Acn.)		98	99
Acinopetala (see Masdevallia)				
Aciopea	(Aip.)	99		
Acostaea	(Asa.)	92		
Acriopsis	(Acr.)		98	99
Acrolophia	(Apa.)	81		
Acronia (see Pleurothallis)	(Aro.)			
Acropera (see Gongora)	(Acro.)			
Ada	(Ada)	78		
Adacidiglossum	(Adg.)	76		
Adacidium	(Adcm.)	76		
Adaglossum	(Adgm.)	77		
Adamara	(Adm.)	11		
Adapasia	(Adps.)	78		
Adenoncos	(Ade.)		68	69
Adioda	(Ado.)	78		
Aerangaeris	(Arg.)	58		
Aerangis	(Aergs.)	58		
Aeranthes	(Aerth.)		68	69
Aerasconetia	(Aescta.)	64		
Aeridachnanthe	(Aed.)	66		
Aeridachnis	(Aerdns.)	66		
Aeridanthe	(Aet.)	66		
Aerides	(Aer.)	66		
Aeridisia (see Luisaerides)	(Aersa.)			
Aeriditis	(Aerds.)	66		
Aeridocentrum	(Aerctm.)	66		
Aeridochilus	(Aerchs.)	66		
Aeridofinetia	(Aerf.)	66		
Aeridoglossum	(Aergm.)	66		
Aeridoglottis	(Aegts.)	66		
Aeridopsis	(Aerps.)	66		
Aeriodopsisanthe	(Athe.)	66		
Aeridovanda	(Aerdv.)	66		
Aeridovanisia	(Aervsa.)	66		
Aeridsonia	(Ards.)	66		
Agananthes	(Agths.)	95		
Aganax (see Pabanisia)	(Agx.)			
Aganisia	(Agn.)	95		
Aganopeste	(Agt.)	93		
Agasepalum	(Agsp.)	95		
Agrostophyllum	(Agr.)		98	99

<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Aitkenara	(Aitk.)	95		
Alamania	(Al.)		16	25
Alangreatwoodara (see Propabstopetalum)				
Alantuckerara	(Atc.)	95		
Alaticaulia (see Masdevallia)				
Alcockara	(Alc.)	14		
Alexanderara	(Alxra.)	70		
Aliceara	(Alcra.)	70		
Allenara	(Alna.)	11		
Allionara	(Aln.)	17-24		
Alphonsoara	(Alph.)	64		
Altensteinia	(Alt.)		98	99
Amblostoma (see Epidendrum)	(Amb.)			
Amesangis	(Am.)	58		
Amesiella	(Ame.)		68	69
Amesilabium	(Aml.)	69		
Amitostigma	(Ami.)		98	99
Amparoa	(Amp.)	78		
Anabarlia	(Anb.)	99		
Anacamptis	(Ant.)		98	99
Anacheilium (see Prosthechea)	(Ahl.)			
Anagymnorhiza	(Agz.)	99		
Anaphorkis	(Apk.)	81		
Anathallis	(Anat.)	92		
Ancistrochilus	(Anc.)		98	99
Ancistrorhynchus	(Anci.)		68	69
Andascodenia (see Ascofadanda)	(Add.)			
Andreetara	(Are.)	72		
Andrewara	(Andw.)	66		
Angida	(Agd.)	95		
Anglyda	(Ayd.)	93		
Angraecentrum	(Angctm.)	59		
Angraecopsis	(Ago.)		68	69
Angraecostylis	(Angsts.)	59		
Angraecum	(Angcm.)	59		
Angraecyrtanthes	(Ancyth.)	59		
Angraeorchis	(Angchs.)	59		
Angrangis	(Angrs.)	58		
Angranthellea	(Angtla.)	59		
Angranthes	(Angth.)	59		
Angreoniella	(Angnla.)	59		
Anguloa	(Ang.)	95		
Anikaara	(Ank.)	70		
Angulocaste	(Angcst.)	93		
Ankersmitara	(Akr.)	17-24		
Anoectochilus	(Anct.)		98	99
Anoectodes	(Atd.)	99		
Anoectomaria	(Anctma.)	99		
Anota (see Rhynchostylis)	(Anota)			
Ansellia	(Aslla.)	81		
Ansidium	(Asdm.)	81		
Anthechostylis	(Anth.)	65		
Antheglottis	(Antg.)	69		
Antheranthe	(Anr.)	66		
Antillanorchis	(Als.)	78		
Appendicula	(App.)		98	99
Appletonara	(Aea.)	11		
Aracampe	(Arcp.)	69		
Arachnis	(Arach.)		68	69
Arachnocentron	(Act.)	69		
Arachnoglossum	(Arngm.)	69		
Arachnoglottis	(Arngl.)	69		

<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Arachnopsirea	(Aps.)	69		
Arachnopsis	(Arnps.)	69		
Arachnostylis	(Arnst.)	65		
Arachnostynopsis	(Asy.)	65		
Aranda	(Aranda)	67		
Arandanthe	(Aran.)	67		
Aranthera	(Arnth.)	66		
Arethusa	(Aret.)		98	99
Aristotleara	(Ari.)	25		
Arizara	(Ariz.)	11		
Armanda	(Ard.)	67		
Armandacentrum	(Adc.)	64		
Armocentron	(Art.)	69		
Armochilus	(Arl.)	69		
Armorum	(Amm.)		68	69
Arpophyllum	(Arpo.)		98	99
Artorima	(Arto.)		16	25
Arundina	(Ar.)		98	99
Ascandopsis	(Asc dps.)	64		
Ascocenda	(Asc da.)	61-63		
Ascocentropsis		69		
Ascocentrum	(Asctm.)	60		
Ascocleinetia	(Ascln.)	64		
Ascodenia	(As.)	64		
Ascofadanda	(Afd.)	64		
Ascofinetia	(Ascf.)	64		
Ascogastisia	(Agsta.)	64		
Ascoglossum	(Ascgm.)		68	69
Ascoglottis	(Asgts.)	64		
Asconopsis	(Ascps.)	64		
Ascoparanthera	(Apn.)	66		
Ascorachnis	(Ascns.)	64		
Ascoralda	(Ald.)	64		
Ascorhynopsis	(Arp.)	64		
Ascovandanthe	(Adv.)	64		
Ascovandoritis	(Asvts.)	64		
Ashtonara	(Atn.)	13		
Aspaleomnia	(Alm.)	76		
Aspasia	(Asp.)	78		
Aspasiopsis	(Apo.)	72		
Aspasium	(Aspsm.)	76		
Aspezia	(Apz.)	78		
Aspidogyne	(Apg.)		98	99
Aspioda	(Asid.)	78		
Aspodonia	(Aspd.)	72		
Aspomesa	(Apm.)	78		
Aspoglossum	(Aspgm.)	77		
Aspopsis	(Aso.)	78		
Aulosepalum	(Aul.)		98	99
Australia	(Ast.)	88		
Australorchis (see Dendrobium)	(Au.)			
Ayubara	(Ayb.)	66		

## B

Backhouseara	(Bka.)	11		
Bakerara	(Bak.)	70		
Balaguerara	(Blga.)	11		
Baldwinara	(Bdwna.)	76		
Balenkezia	(Blk.)	76		
Banfieldara	(Bnfd.)	70		

<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Balfourara	(Blf.)	13		
Ballantineara	(Bln.)	11		
Balmeara	(Blm.)	11		
Baptidium	(Btcm.)	76		
Baptiguezia	(Bpt.)	76		
Baptikoa	(Btk.)	76		
Baptioda	(Bpd.)		98	99
Baptirettia	(Bta.)	76		
Baptistoglossum	(Bpgm.)	76		
Baptistonia (see Oncidium)	(Bapt.)			
Barangis	(Brgs.)	58		
Baraniara	(Bnr.)	25		
Barbosaara	(Bbra.)	76		
Barbosella	(Barb.)	92		
Barcatanthe	(Bkt.)	17-24		
Barclia	(Bac.)	11		
Bardendrum	(Bard.)	11		
Barkeranthe	(Bkn.)	25		
Barkeria	(Bark.)		16	25
Barkonitis	(Bknts.)	14		
Barkronleya	(Bry.)	25		
Barlia	(Ba.)		98	99
Barnesara	(Ban.)	11		
Barombia (see Aerangis)	(Brmb.)			
Bartholina	(Bart.)		98	99
Bartlettara	(Btt.)	17-24		
Baskervillea	(Bva.)		98	99
Batemannia	(Btmna.)	95		
Bateostylis	(Btst.)	95		
Baumannara	(Bmnra.)	76		
Beadlea (see Cyclopogon)	(Bda.)			
Beallara	(Blra.)	70		
Beardara	(Bdra.)	64		
Beclardia	(Bec.)		68	69
Belgeara	(Beg.)	11		
Bennett-Poeara	(Bpr.)	13		
Benthamara	(Ben.)	69		
Benzingia	(Bza.)	95		
Beranekara	(Bek.)	11		
Berkeleyara	(Bkl.)	17-24		
Bertara	(Ber.)	13		
Bifranisia	(Bfsa.)	95		
Bifrenaria	(Bif.)	95		
Bifrenidium	(Bifdm.)	81		
Bifreniella	(Bifla.)	95		
Bilneyara	(Bny.)	17-24		
Biltonara	(Bilt.)	72		
Binotia	(Bin.)	78		
Binotioda	(Bid.)	78		
Bishopara	(Bish.)	13		
Blackara	(Blkr.)	72		
Bletia	(Bletia)		98	99
Bletiaglottis	(Blgts.)	99		
Bletilla	(Ble.)		98	99
Bloomara	(Blma.)	13		
Bogardara	(Bgd.)	64		
Bokchoonara	(Bkch.)	64		
Bollea see Pescatorea)	(Bol.)			
Bolleanthes	(Blth.)	95		
Bollopetalum	(Blptm.)	95		
Bolusiella	(Bolu.)		68	69
Bonatea	(Bnt.)		98	99

<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Bonnieria	(Bonn.)		68	69
Bonplandara	(Bnp.)	72		
Bootara	(Boo.)	17-24		
Borwickara	(Bor.)	17-24		
Bothriochilus (see Coelia)	(Bot.)			
Bovornara	(Bov.)	64		
Bowringara	(Bow.)	12		
Braasiella (see Oncidium)	(Braa.)			
Brachionidium	(Brac.)	92		
Brachtia	(Bra.)	78		
Brachycorythis	(Bcs.)		98	99
Bradeara	(Brade.)	78		
Bramiltumnia	(Bmt.)	70		
Brapacidium	(Bpc.)	70		
Brapasia	(Brap.)	70		
Brasadastele	(Bdt.)	70		
Brascidosteale	(Bcd.)	70		
Brasiliorchis	(Bch.)		98	99
Brasophonia	(Bsh.)	12		
Brassacathron	(Bcn.)	17-24		
Brassada	(Brsa.)	70		
Brassanthe	(Bsn.)	12		
Brassattlia	(Btl.)	17-24		
Brassavola	(B.)	12		
Brassia	(Brs.)	70		
Brassidium	(Brsdm.)	70		
Brassioda	(Broda.)	70		
Brassocatanthe	(Bct.)	17-24		
Brassocattleya	(Bc.)	17-24		
Brassoichilum	(Bss.)	70		
Brassoichilus	(Brchs.)	70		
Brassodiacrium (see Caulavola)	(Bdia.)			
Brassoepidendrum	(Bepi.)	11		
Brassoepilaelia	(Bpl.)	11		
Brassokeria	(Brsk.)	12		
Brassolaelia	(Bl.)	12		
Brassolaeliocattleya	(Blc.)	17-24		
Brassolaeliophila	(Blpr.)	12		
Brassomicra	(Bmc.)	12		
Brassophranthe	(Bsp.)	12		
Brassophronitis	(Bis.)	12		
Brassopsis	(Brp.)	70		
Brassosteale	(Bst.)	70		
Brassotonia	(Bstna.)	12		
Brianara	(Brn.)	95		
Briggs-Buryara	(Bba.)	17-24		
Brilliandeara	(Brla.)	70		
Broanthevola	(Btv.)	12		
Brolaelianthe	(Blt.)	13		
Brolaephila	(Brh.)	13		
Brolarchilis	(Boc.)	13		
Bromecanthe	(Brm.)	13		
Bromheadia	(Brom.)	81		
Brongniartara	(Bgn.)	13		
Broughtonia	(Bro.)	13		
Brossitonia	(Bit.)	70		
Brownara	(Bwna.)	13		
Brummittara	(Brum.)	77		
Buccella (see Masdevallia)				
Buiara	(Bui.)	11		
Bulbophyllum	(Bulb.)	97		
Bulborobium	(Bbr.)	88		

Burkhardtara	(Bktra.)	76		
Burkillara	(Burk.)	66		
Burkinshawara	(Bkw.)	17-24		
Bullara	(Bul.)	11		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Burrageara	(Burr.)	72		
Byrsellia (see Masdevallia)				

## C

Cadetia	(Cad.)	88		
Cahuzacara	(Chz.)	17-24		
Caladenia	(Calda.)		98	99
Calanthe	(Cal.)		98	99
Calassodia	(Calsd.)	99		
Caloarethusa	(Clts.)	99		
Calochilus	(Cichs.)		98	99
Calomitra	(Cmta.)	99		
Calopogon	(Cpg.)		98	99
Calopotilla	(Cpt.)		98	99
Caluera	(Calu.)	92		
Calopotilla	(Cpt.)	99		
Calypso	(Cpso.)		98	99
Calypstrochilum	(Cpm.)		68	69
Camaridium	(Cmd.)		98	99
Camarotis (see Micropera)	(Cmt.)			
Campbellara	(Cmpba.)	76		
Campylocentrum	(Cctm.)		68	69
Capanemia	(Cap.)	78		
Cappeara	(Cpa.)	11		
Carmichaelara	(Crml.)	12		
Carpenterara	(Cptra.)	76		
Carrara	(Car.)	64		
Carterara	(Ctra.)	66		
Casoara	(Csr.)	12		
Catamangis	(Cag.)	81		
Catamodes	(Ctmds.)	96		
Catanoches	(Ctnchs.)	96		
Catasandra	(Ctsda.)	81		
Catasellia	(Ctsl.)	81		
Catasetum	(Ctsm.)	96		
Catcattleyella	(Ctc.)	17-24		
Catcaullia	(Ctll.)	11		
Catcylaelia	(Ctyl.)	11		
Catminichea	(Cnc.)	17-24		
Cattkeria	(Cka.)	17-24		
Cattleya	(C.)		15	17-24
Cattleychea	(Ctyh.)	17-24		
Cattleyella	(Cte.)	16		
Cattleyopsis (see Broughtonia)	(Ctps.)			
Cattleyopsisgoa	(Ctpga.)	13		
Cattleyopsistonia	(Ctpsta.)	13		
Cattleytonia	(Ctna.)	13		
Cattlianthe	(Ctt.)	17-24		
Cattoniphila	(Ctph.)	13		
Cattotes	(Ctts.)	17-24		
Cattychilis	(Cyi.)	17-24		
Catyclia	(Cty.)	11		
Caucaea	(Cauc.)	78		
Cauchostele	(Cus.)	78		
Caucidium	(Ccd.)	76		
Caulaelia	(Cll.)	14		

Caularstedella	(Clt.)	11		
Caularthron	(Cau.)		16	25
Caulavola	(Clv.)	12		
Caulbardendrum	(Cbd.)	11		
Cauldencia	(Cdc.)	11		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Caulkeria	(Ckr.)	25		
Cauliopsis	(Clps.)	13		
Caulocattleya	(City.)	17-24		
Caulophila	(Cup.)	25		
Caulrianitis	(Cul.)	14		
Caulrianvola	(Cuv.)	12		
Caulronleya (see Sophrocatarthron)	(Cuy.)			
Caultonia	(Cul.)	13		
Cautonleya	(Cny.)	13		
Centrogenium (see Eltroplectris)	(Ctg.)			
Centroglossa	(Cen.)		98	99
Centropetalum (see Fernandezia)	(Cnl.)			
Cephalanthera	(Ceph.)		98	99
Cephalantheropsis	(Ceps)		98	99
Cephalopactis	(Cpts.)	99		
Cepobaculum (see Dendrobium)	(Ce.)			
Ceporillia	(Cpr.)	88		
Cepovillia	(Cpv.)	88		
Ceratocentron	(Crtm.)		68	69
Ceratochilus	(Ctcs.)		68	69
Ceratograecum	(Crgm.)	59		
Ceratosiella	(Csl.)	69		
Ceratostylis	(Css.)	88		
Chadwickara	(Cdw.)	95		
Chamaeangis	(Cmg.)		68	69
Chamberlainara	(Cba.)	11		
Chamelophyton	(Cptn.)	92		
Changara	(Cng.)	70		
Charlesworthara	(Cha.)	72		
Charlieara	(Charl.)	65		
Chaubardia	(Chau.)	95		
Chaubardianthes	(Chbth.)	95		
Chaubardiella	(Chbl.)	95		
Cheiradenia	(Che.)	95		
Chelonistele	(Cse.)		98	99
Chelychocentrum	(Cyh.)	78		
Chelycidium	(Chd.)	76		
Chelyopsis	(Cey.)	78		
Chelyorchis	(Cly.)	78		
Chewara	(Chew.)	65		
Chilocentrum	(Chctm.)	64		
Chiloglottis	(Chil.)		98	99
Chiloschista	(Chsch.)		68	69
Chinheongara	(Chi.)	64		
Chondranthes	(Cdths.)	95		
Chondrobollea	(Chdb.)	95		
Chondrorhyncha	(Chdrh.)	95		
Chondroscaphe	(Cds.)	95		
Chrisanda	(Csn.)	67		
Chrisanthera	(Chrt.)	66		
Chrisnetia	(Cne.)	69		
Chrisnopsis	(Cps.)	69		
Christendoritis	(Cdt.)	69		
Christensonia	(Chri.)		68	69
Christieara	(Chtra.)	64		
Christocentrum	(Crc.)	64		
Chrysocycnis	(Chry.)	95		

Chuanyenara	(Chnya.)	65		
Chuatianara	(Chnt.)	65		
Chyletia	(Chlt.)	99		
Chysis	(Chy.)		98	99
Chytroglossa	(Chyt.)		98	99
Cirrhaea	(Cra.)		98	99
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Cirrhoepa	(Chpa.)	99		
Cirropetalum (see Bulbophyllum)	(Cirr.)			
Cirrophyllum (see Bulbophyllum)	(Crphm.)			
Cischostalix	(Cstx.)	78		
Cischweinfia	(Cisch.)	78		
Clarkeara	(Clka.)	17-24		
Claudegayara	(Cgy.)	72		
Claudehamiltonara	(Cdh.)	13		
Clayara	(Cay.)	13		
Cleisocalpa	(Clcp.)	69		
Cleisocentron	(Clctn.)		68	69
Cleisodes	(Clsd.)	66		
Cleisofinetia	(Clfta.)	69		
Cleisomeria	(Cle.)		68	69
Cleisonopsis	(Clnps.)	69		
Cleisopera	(Clspa.)	69		
Cleisoquetia	(Clq.)	69		
Cleisostoma (see Cleisomeria)	(Cleis.)			
Cleisostylis	(Clsty.)	65		
Cleisotheria	(Cltha.)	69		
Clomophyllum	(Clm.)	81		
Cloughara	(Cgh.)	96		
Clowenoches	(Clw.)	96		
Clowesetum	(Clo.)	96		
Clowesia	(Cl.)	96		
Cochardia	(Ccr.)	95		
Cochella (see Cochleottia)	(Chla.)			
Cochleanthes	(Cnth.)	95		
Cochlecaste	(Cccst.)	93		
Cochlenia	(Cclna.)	95		
Cochleottia	(Colta.)	95		
Cochlepetalum	(Ccptm.)	95		
Cochlesepalum	(Cos.)	95		
Cochlezia	(Ccz.)	78		
Cochlioda	(Cda.)	78		
Cochliodopsis	(Cdp.)	72		
Cochlistele	(Cit.)	78		
Cochloncopsis	(Ccp.)	72		
Cochlumnia	(Ccl.)	76		
Coeleione	(Coeln.)	99		
Coelia	(Coe.)		98	99
Coeliopsis	(Clp.)		98	99
Coelogyne	(Coel.)		98	99
Cohniella	(Coh.)	78		
Colasepalum (see Pabstosepalum)	(Clsm.)			
Colaste (see Lycabstia)	(Cste.)			
Colax (see Pabstia)	(Clx.)			
Coleara	(Cole.)	17-24		
Coleottia (see Galabstia)	(Cta.)			
Collierara	(Col.)	17-24		
Colmanara	(Colm.)	72		
Commersonara	(Cmm.)	72		
Comparettia	(Comp.)	78		
Comparumnia	(Cmr.)	76		
Compelenzia	(Cpz.)	78		
Comstanciaara	(Cnt.)	17-24		

<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Condylago (see Stelis)	(Cond.)			
Conphronitis	(Conph.)	14		
Constantia	(Const.)		16	25
Cookara	(Cook.)	13		
Corallorrhiza	(Cor.)		98	99
Corningara	(Coa.)	17-24		
Coronadoara	(Crd.)	64		
Coryanthes	(Crths.)		98	99
Corybas	(Cbs.)		98	99
Coryhopea	(Crhpa.)	99		
Corymborchis (see Coryborkis)	(Cbcs.)			
Corymborkis	(Cbks.)		98	99
Cotonia	(Cot.)		68	69
Cowperara	(Cow.)	13		
Cranichis	(Cran.)		98	99
Cravenara	(Crv.)	17-24		
Crawshayara	(Craw.)	70		
CriBBia	(Cri.)		98	99
Crybe (see Bletia)	(Cry.)			
Cryptarrhena	(Cth.)		98	99
Cryptocentrum	(Ctcm.)	95		
Cryptochilus	(Ccs.)	88		
Cryptophoranthus (see Acianthera)	(Cryp.)			
Cryptopus	(Crypt.)		68	69
Cryptostylis	(Csy.)		98	99
Cuitlacidium	(Cud.)	76		
Cuitlauzina	(Cu.)	78		
Cuitliodaglossum	(Cdg.)	77		
Cuitlumnia	(Ctn.)	76		
Cycatonia	(Cct.)	11		
Cyclodes	(Cld.)	96		
Cyclopogon	(Cycl.)		98	99
Cycnandra	(Cycda.)	81		
Cycnoches	(Cyc.)	96		
Cycnodes	(Cycd.)	96		
Cycnophyllum	(Cnp.)	81		
Cycsellia	(Cysl.)	81		
Cymaclosetum	(Cma.)	81		
Cymasetum	(Cymst.)	81		
Cymbidiella	(Cymla.)	81		
Cymbidimangis	(Cdn.)	81		
Cymbidium	(Cym.)		81	79,80
Cymbiliorchis	(Cbl.)	81		
Cymbipetalum	(Cbp.)	81		
Cymphiella	(Cymph.)	81		
Cynorkis	(Cyn.)		68	69
Cyperorchis	(Cy.)	81		
Cypholoron	(Cln.)	78		
Cypripedium	(Cyp.)		98	99
Cyrassosteale	(Crs.)	70		
Cyrollaria	(Clr.)	78		
Cyrtellia	(Cyrtl.)	81		
Cyrtidiorchis	(Cto.)	95		
Cyrtochilum	(Cyr.)	78		
Cyrtocidium	(Ctd.)	76		
Cyrtodontella	(Cdo.)	77		
Cyrtodontioida (see Cyrtodontella)				
Cyrtoglossum	(Cgl.)	77		
Cyrtoglottis (see Mormolyca)	(Cgt.)			
Cyrtogramcymbidium	(Cgc.)	81		
Cyrtolauzina	(Cyz.)	78		
Cyrtolioida	(Crl.)	78		

Cyrtoniopsis	(Crn.)	72		
Cyrtopodium	(Cyrt.)	81		
Cyrtorchis	(Cyrtcs.)		68	69

## D

<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Dactylodenia	(Dtd.)	99		
Dactylorhiza	(Dact.)		98	99
Daiotyia (see Chondrorhyncha)				
Dallemagneara	(Dim.)	25		
Darwinara	(Dar.)	64		
Davejonesia (see Dendrobium)	(Dj.)			
Davidhuntara	(Dvh.)	95		
Davidsonara	(Dvd.)	17-24		
Debruyneara	(Dbra.)	64		
Degarmoara	(Dgmra.)	70		
Deiselara	(Dsla.)	14		
Dekensara	(Dek.)	17-24		
Dendrobium	(Den.)		82-84	85-87
Dendrochilum	(Ddc.)		98	99
Dendrogeria	(Denga.)	88		
Dendrophylax	(Dlax.)		68	69
Deprinsara	(Dpn.)	17-24		
Derosaara	(Droa.)	70		
Desmotrichum (see Flickingeria)	(Des.)			
Devereuxara	(Dvra.)	64		
Diabroughtonia (see Caultonia)	(Diab.)			
Diacattleya (see) Caulocattleya)	(Diaca.)			
Diacrium (see Caularthron)	(Diacm.)			
Diadenium	(Diad.)	78		
Diakeria (see Caulkeria)	(Dkra.)			
Dialaelia (see Caulaelia)	(Dial.)			
Dialaeliocattleya (see Laeliocathron)	(Dialc.)			
Dialaeliopsis (see Cauliopsis)	(Dialps.)			
Diaphanangis	(Dpgs.)	58		
Diaphananthe	(Dpthe.)		68	69
Dichaea	(Dich.)	95		
Dichromanthus	(Dmts.)		98	99
Dichromoglottis	(Dct.)	99		
Dickasonia	(Dsa.)		98	99
Dillonara	(Dill.)	11		
Dimerandra	(Dim.)	26		
Dimorphorchis	(Dimo.)		68	69
Dinema	(Din.)	25		
Diodonopsis	(Ddo.)		98	99
Diothonaea (see Epidendrum)	(Dio.)			
Diovallia	(Dvl.)	90		
Diplocaulobium	(Dcm.)	88		
Diplodium (see Pterostylis)	(Dpl.)			
Diplomeris	(Dms.)		98	99
Diplonopsis	(Dpnps.)	69		
Diploprora	(Dpra.)		68	69
Dipteranthus	(Dts.)		98	99
Disa	(Disa)		98	99
Disperis	(Disp.)		98	99
Diuris	(Diuris)		98	99
Dixuanara	(Dix.)	64		
Docjonesia	(Djn.)	88		
Dockrillia (see Dendrobium)	(Doc.)			
Doinara	(Don.)	13		
Domindesmia	(Ddma.)	25		

Domingoa	(Dga.)		16	25
Domintonia	(Dmtna.)	13		
Dominyara	(Dmya.)	64		
Domliopsis	(Dmlps.)	13		
Donaestelaara	(Dnt.)	17-24		
Doncollinara	(Dclna.)	77		
Dorandopsis	(Ddps.)	69		
Doredirea	(Drd.)	69		
Doreenhuntara	(Dhta.)	95		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Doricentrum	(Dctm.)	64		
Doriella	(Drlla.)	44-57		
Doriellaopsis	(Dllps.)	44-57		
Dorifinetia	(Dfta.)	69		
Doriglossum	(Drgm.)	69		
Dorisia (see Loritis)	(Drsa.)			
Doristylis	(Dst.)	65		
Doritaenopsis	(Dtps.)	44-57		
Doritis	(Dor.)		43	44-57
Dorthera	(Dtha.)	66		
Dossinia	(Doss.)		98	99
Dossinimaria (see Dossisia)	(Dsma.)			
Dossinochilus	(Dsh.)	99		
Dossinodes	(Dnd.)	99		
Dossinyera	(Dny.)	99		
Dossisia	(Dsi.)	99		
Downsara	(Dwsa.)	95		
Dracontia		92		
Dracula	(Drac.)		89	90
Dracuvallia	(Drvla.)	90		
Dresslerara	(Dres.)	66		
Dressleriella (see Jacquiniella)	(Dla.)			
Dressleria	(Dre.)	96		
Drewettara	(Dwt.)	12		
Dryadella	(Dda.)	92		
Drymoanthus	(Dry.)		68	69
Duckittara	(Duk.)	13		
Duggerara	(Dugg.)	70		
Dunnara	(Dnna.)	13		
Dunningara	(Dngra.)	72		
Dupontara	(Dup.)	11		
Durutyara	(Dtya.)	95		
Duvalara	(Duv.)	17-24		
Duvivierara	(Dvv.)	76		
Dyakanthus	(Dkt.)	69		
Dyakia	(Dy.)		68	69
<b>E</b>				
Earina	(Ear.)		98	99
Eastonara	(Eas.)	64		
Echinosepala		91		
Edeara	(Edr.)	66		
Elearethusa	(Elsa.)	99		
Elecalthusa	(Ecth.)	99		
Eleorchis	(Elo.)		98	99
Elepogon	(Elp.)	99		
Eliara	(Eliara)	70		
Elleanthus	(Ell.)		98	99
Eltropectris	(Etp.)		98	99
Elwesara	(Ews.)	13		
Elythodia	(Etha.)	99		

Elythranthera	(Elth.)		98	99
Embreea	(Emb.)		98	99
Enanthleya	(Eny.)	11		
Encyarthrolia	(Eyr.)	11		
Encyclia	(E.)		10	11
Encyloelia	(Enl.)	11		
Encyleyvola	(Eyy.)	11		
Encytonavola	(Etl.)	11		
Encyvola	(Eyv.)	11		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Endlicherara	(Edl.)	70		
Engkhamara	(Ekma.)	64		
Engsoonara	(Eng.)	66		
Ephemerantha (see Flickingeria)	(Ephrem.)			
Epiarthron	(Ert.)	11		
Epibarkiella	(Epbkl.)	11		
Epiblastus	(Epib.)	88		
Epibrassonitis	(Epbns.)	11		
Epicatanthe	(Ett.)	11		
Epicatarthron	(Eth.)	11		
Epicatcyclia	(Ety.)	11		
Epicatechea	(Ecc.)	11		
Epicatonia	(Epctn.)	11		
Epicattleya	(Epc.)	11		
Epicladium (see Prosthechea)	(Ecl.)			
Epicyclia	(Epy.)	11		
Epidella	(Epdla.)	11		
Epidendrum	(Epi.)		10	11
Epidiacrium (see Epiarthron)	(Epdcm.)			
Epidominkeria	(Emk.)	11		
Epierstedella	(Erd.)	11		
Epigeneium	(Egm.)	88		
Epiglottis	(Epgl.)	11		
Epigoa	(Epg.)	11		
Epilaelia	(Epl.)	11		
Epilaeliocattleya	(Eplc.)	11		
Epilaeliopsis	(Eplps.)	11		
Epileptovola	(Elva.)	11		
Epimicra	(Emc.)	11		
Epinidema	(Epn.)	11		
Epiopsis	(Eps.)	11		
Epipactis	(Epcts.)		98	99
Epiphila	(Eil.)	11		
Epiphronitis	(Ephs.)	11		
Epirhynanthe	(Ery.)	11		
Epistoma	(Epstm.)	11		
Epithechavola	(Etc.)	11		
Epithechea	(Etc.)	11		
Epitonanthe	(Enn.)	11		
Epitonia	(Eptn.)	11		
Eria	(Er.)	88		
Eriodes	(Eds.)		98	99
Eriopsis	(Ess.)	81		
Ernestara	(Entra.)	66		
Erycina	(Ercn.)	78		
Erydium	(Erdm.)	76		
Erythrodes	(Eyd.)		98	99
Esmeralda	(Em.)		68	69
Esmeropsis	(Ems.)	69		
Esmerstylis	(Est.)	65		
Estelaara	(Esta.)	11		
Euanthe	(Eua.)		68	69
Eucentrum	(Euc.)	64		

Euchile (see Prosthechea)	(Ech.)			
Euclades	(Eucl.)	81		
Eulocymbidiella	(Eucmla.)	81		
Eulophia	(Euph.)	81		
Eulophidium (see Oeceoclades)	(Epm.)			
Eulophiella	(Eul.)	81		
Eulophyllum	(Ely.)	81		
Eulosellia	(Ela.)	81		
Euryangis	(Eugs.)	58		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Eurychone	(Echn.)	58		
Eurygraecum	(Eugcm.)	58		
Eurynopsis	(Eunps.)	58		
Eurystyles	(Eys.)		98	99
Eurystylis (see Eurystyles)	(Euro.)			

## F

Fadenchoda (see Rhynchofadanda)	(Fdn.)			
Fadenfinanda (see Neofadanda)	(Ffn.)			
Fergusonara	(Ferg.)	17-24		
Fernandezia	(F.)	78		
Fialaara	(Fia.)	13		
Fisherara	(Fsh.)	95		
Flickingeria	(Flkga.)	88		
Fordyceara	(Fdca.)	13		
Forgetara	(Fgtra.)	70		
Forsterara	(Frs.)	70		
Fournierara	(Frn.)	13		
Fredclarkeara	(Fdk.)	96		
Fredschechterara	(Fre.)	11		
Freedara	(Fdra.)	66		
Frezierara	(Frz.)	72		
Froebelara	(Frb.)	17-24		
Fronitaria	(Fro.)	92		
Fuchsara	(Fcr.)	64		
Fujioara	(Fjo.)	64		
Fujiwarara	(Fjw.)	13		

## G

Galabstia	(Gbs.)	95		
Galeandra	(Gal.)	81		
Galeansellia	(Gslla.)	81		
Galeodes	(Gds.)	81		
Galeonisia	(Gln.)	95		
Galeopetalum	(Gptm.)	95		
Galeorchis (see Platanthera)	(Gos.)			
Galeosepalum	(Glspm.)	95		
Galeottia	(Glt.)	95		
Garayara	(Ga.)	69		
Gastisia	(Gsta.)	69		
Gastisocalpa	(Gscpa.)	69		
Gastritis	(Gtts.)	69		
Gastorchis (see Gastrorchis)	(Gach.)			
Gastrochiloglottis	(Gchgl.)	69		
Gastrochilus	(Gchls.)		68	69
Gastrorchis	(Gs.)		98	99
Gastrosarcochilus	(Gsarco.)	69		
Gastrostoma	(Gstm.)	69		
Gastrothera	(Gsrth.)	66		

Gauntlettara	(Gtra.)	13		
Geoclades	(Gcd.)	81		
Geodorum	(Gdm.)	81		
Georgeblackara	(Gbka.)	76		
Gerberara (see Marvingerberara)	(Gba.)			
Gibezara	(Gbz.)	11		
Gigara	(Gigara)	78		
Gladysyeeara	(Glya.)	11		
Glanzara	(Glz.)	65		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Glossodia	(Gloss.)		98	99
Goffara	(Gfa.)	65		
Gohartia	(Ghta.)	78		
Golumnia	(Glm.)	76		
Gomada	(Gmda.)	78		
Gomadachtia	(Gmd.)	78		
Gomenkoa	(Gmk.)	78		
Gomesa	(Gom.)	78		
Gomettia	(Gmtta.)	78		
Gomguezia	(Gmg.)	78		
Gomochilus	(Gmch.)	78		
Gomoglossum	(Gmgm.)	77		
Gomonciada	(Goa.)	76		
Gomonina	(Gmn.)	72		
Gonginia	(Ggn.)	99		
Gongora	(Gga.)		98	99
Gongorhaea	(Grh.)	99		
Goodaleara	(Gdlra.)	70		
Goodisachilus	(Gdc.)	99		
Goodisia	(Gda.)	99		
Goodsonara	(Goo.)	17-24		
Goodyera	(G.)		98	99
Gosseara	(Gss.)	11		
Gottoara	(Got.)	11		
Gottererara	(Gott.)	64		
Govenia	(Gov.)		98	99
Grammangis	(Gra.)	81		
Grammatocymbidium	(Grcym.)	81		
Grammatoheadia	(Grda.)	81		
Grammatomangis	(Gtm.)	81		
Grammatophyllum	(Gram.)	81		
Grammatopodium	(Grtp.)	81		
Grammoglottis	(Ggt.)	81		
Graphiella	(Grpla.)	81		
Graphorkis	(Grks.)	81		
Grastidium (see Dendrobium)	(Grs.)			
Gratrixara	(Grx.)	13		
Grayara	(Gry.)	64		
Grobya	(Gro.)	81		
Groganara	(Ggr.)	13		
Guarcholia	(Guc.)	11		
Guarcyclinitis	(Gc.)	11		
Guarechea	(Grc.)	25		
Guarianthe	(Gur.)		16	25
Guariburgkia	(Gbk.)	14		
Guaricatophila	(Gcp.)	17-24		
Guaricattonia	(Gct.)	13		
Guaricyclia	(Gcy.)	11		
Guaridendrum	(Gdd.)	11		
Guariencychea	(Gny.)	11		
Guarilaeliarthron	(Glt.)	14		
Guarilaelivola	(Glv.)	12		
Guarimicra	(Gmc.)	25		

Guarisophilia	(Gsp.)	14		
Guarisophleya	(Gsl.)	17-24		
Guaritionia	(Grt.)	13		
Guaritoniclia	(Gm.)	11		
Guarlaeliopsis (see Guariftonia)	(Glp.)	13		
Guaronilia	(Gua.)	14		
Guarophidendrum	(Gpd.)	11		
Guarthroleya	(Gty.)	17-24		
Guarthron	(Gut.)	25		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Guartonichea	(Gtc.)	17-24		
Guarvolcia	(Gvl.)	11		
Gudrunia (see Oncidium)	(Gud.)			
Gumara	(Gum.)	11		
Gymnadenia	(Gym.)		98	99
<b>H</b>				
Habenaria	(Hab.)		98	99
Hackerara	(Hkr.)	11		
Hadrolaelia (see Sophronitis)	(Hdl.)			
Haemaria (see Ludisia)	(Haem.)			
Hagerara	(Hgra.)	67		
Hagsatera	(Hag.)		16	25
Hagsavola	(Hgv.)	12		
Hagsechea	(Hgc.)	25		
Hamelwellsara	(Hmwsa.)	95		
Hamiltonara	(Hmtn.)	70		
Hanburyara	(Hby.)	11		
Hanesara	(Han.)	66		
Hansenara	(Hns.)	11		
Hapalochilus	(Hcs.)		98	99
Haraella	(Hal.)		68	69
Haraenopsis	(Hnp.)	69		
Harrisara	(Hrs.)	13		
Hartara	(Hart.)	13		
Hartwegia (see Nageliella)	(Hwa.)			
Hasegawaara	(Hasgw.)	13		
Hasskarlara	(Has.)	17-24		
Hattoriara	(Hatt.)	11		
Hausermannara	(Haus.)	69		
Hawaiiara	(Haw.)	66		
Hawkesara	(Hwkra.)	11		
Hawkinsara	(Hknsa.)	13		
Haywoodara	(Hyw.)	17-24		
Helcia	(Hlc.)	78		
Hellerorchis		78		
Helpilia	(Hpla.)	78		
Herbertara (see Sophrolaeliocattleya or Allioniara)				
Herminium	(H.)		98	99
Hermoara	(Hro.)	11		
Hermorchis	(Hrm.)	99		
Herschelia (see Disa)	(Hers.)			
Herschelianthe (see Disa)	(Hse.)			
Herschelioidisa (see Disa)	(Hrds.)			
Hertensteinara	(Hrt.)	76		
Hetaeria	(Het.)		98	99
Hexadesmia (see Scaphyglottis)	(Hex.)			
Hexisea (see Scaphyglottis)	(Hxsa.)			
Higashiara (see Nuccioara)	(Hgsh.)			
Hildaara (see Jimenezara or Brolaephila)	(Hdra.)			
Himoriara	(Hmra.)	64		

Hintonella	(Hi.)		98	99
Hippeophyllum	(Hip.)		98	99
Hirayamaara	(Hry.)	64		
Hispaniella	(His.)	75		
Hoffmannseggella (see Sophronitis)	(Hof.)			
Hofmeisterella	(Hf.)		98	99
Holcanthera	(Hol.)	66		
Holcenda	(Hln.)	64		
Holcocentrum	(Hctm.)	64		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Holcodirea	(Hld.)	69		
Holcoglossum	(Holc.)		68	69
Holcopsis	(Hlp.)	69		
Holcosia	(Hls.)	69		
Holfordara	(Hfd.)	17-24		
Hollingtonara	(Hog.)	11		
Holmara	(Hlm.)	76		
Holothrix	(Htx.)		98	99
Holttumara	(Holt.)	66		
Homalopetalum	(Hom.)		16	25
Hookerara	(Hook.)	17-24		
Houlletia	(Hlt.)		98	99
Houllora	(Hlra.)	99		
Howeara	(Hwra.)	76		
Hrubyara	(Hru.)	11		
Hsuara	(Hsu.)	76		
Huangara	(Hng.)	76		
Hueylihara	(Hylra.)	65		
Hugofreedara	(Hgfda.)	64		
Humboldtara	(Hmb.)	72		
Hummelara	(Humm.)	11		
Huntleanthes	(Hnth.)	95		
Huntleya	(Hya.)	95		
Hurstara	(Hur.)	11		
Hybochilus (see Trichocentrum)	(Hyb.)			
Hydrolaelia	(Hdl.)	14		
Hyedecromara	(Hcm.)	76		
Hygranda	(Hyd.)	67		
Hygrocenda	(Hcd.)	64		
Hygrochilus	(Hy.)		68	69
Hygrodirea	(Hgd.)	69		
<b>I</b>				
Iacovielloara	(Icvi.)	11		
Ida	(Ida)	95		
Ilonara	(Ilo.)	76		
Ingramara	(Ing.)	13		
Inobulbon (see Dendrobium)	(Ino.)			
Ione (see Sunipia)	(Io.)			
Ionettia	(Intta.)	78		
Ionocentrum	(Ict.)	78		
Ionocidium	(Incdm.)	76		
Ionopsis	(Inps.)	78		
Ionumnia	(Inm.)	76		
Ipsea	(Ip.)		98	99
Ipsoglottis	(Ips.)	99		
Iringara	(Irv.)	66		
Isabelia	(Isa.)		16	25
Isadendrum	(Isd.)	11		
Isaoara	(Isr.)	64		
Isochilus	(Iso.)		16	25

Iwanagaara (see Collierara)	(Iwan.)			
Izumiaara	(Izma.)	11		

## J

Jacquinara	(Jqn.)	11		
Jacquiella	(Ja.)		16	25
Janssenara	(Jan.)	13		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Jeaneara	(Jen.)	95		
Jewellara	(Jwa.)	11		
Jimenezara	(Jmzra.)	13		
Jisooara	(Jsr.)	65		
Joannara	(Jnna.)	65		
Joara (see Bulbophyllum)	(Jo.)			
Johnara	(Jon.)	95		
Johnkellyara	(Jkl.)	70		
Johnsonara	(Joh.)	64		
Johnyeeara	(Jya.)	11		
Jumanthes	(Jmth.)	69		
Jumellea	(Jum.)		68	69

## K

Kagawara	(Kgw.)	64		
Kalakauara	(Kal.)	81		
Kalimpongia (see Dickasonia)	(Kma.)			
Kalopternix (see Epidendrum)	(Ka.)			
Kanetsunaara	(Kun.)	76		
Kanzerara	(Kza.)	95		
Kawamotoara	(Kwmta.)	11		
Keferanthes	(Kefth.)	95		
Keferella	(Kfl.)	95		
Keferollea	(Krl.)	95		
Kefersteinia	(Kefst.)	95		
Keforea	(Kfr.)	95		
Kegeliella	(Ke.)		98	99
Kimballara	(Kim.)	13		
Kingidium (see Phalaenopsis)	(Ki.)			
Kingiella (see Phalaenopsis)	(King.)			
Kingistylis	(Kgs.)	65		
Kippenara	(Kpa.)	64		
Kirchara	(Kir.)	11		
Klehmara	(Klma.)	14		
Knappara	(Knp.)	64		
Knudsonara	(Knud.)	64		
Koellensteinia	(Ko.)	95		
Komkrisara	(Kom.)	64		
Konantzia (see Ionopsis)	(Kon.)			
Kraussara	(Krsa.)	13		
Kriegerara	(Kgra.)	76		
Kuhnara	(Kn.)	76		
Kunthara	(Knt.)	72		

## L

Lacaena	(Lac.)		98	99
Lachelinara	(Lcl.)	64		
Laechilis	(Lah.)	14		
Laegoa	(Lgs.)	14		

Laelia	(L.)	14		
Laelianthe	(Lnt.)	14		
Laelidendranthe	(Ldt.)	11		
Laeliocatanthe	(Lcn.)	17-24		
Laeliocatarthron	(Lcr.)	17-24		
Laeliocatonia	(Lctna.)	13		
Laeliocattkeria	(Lcka.)	17-24		
Laeliocattleya	(Lc.)	17-24		
Laeliokeria	(Lkra.)	14		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Laeliopleya	(Lpya.)	13		
Laeliopsis (see Broughtonia)	(Lps.)			
Laelirhynchos	(Lrn.)	12		
Laelonia	(Lna.)	13		
Laenopsonia (see Chrisnopsis)	(Lpn.)			
Laerianchea	(Lca.)	14		
Lagerara	(Lgra.)	77		
Laipenchiara	(Lpca.)	64		
Lambeauara	(Lam.)	11		
Lancebirkara	(Lbka.)	95		
Lanium (see Epidendrum)	(Lan.)			
Lankesterella	(Lak.)		98	99
Lauara	(Lauara)	65		
Lavrihara	(Lav.)	64		
Lawara	(Lwr.)	66		
Lawlessara	(Law.)	72		
Lawrenceara	(Lwn.)	17-24		
Law-Schofieldara	(Lws.)	11		
Laycockara	(Lay.)	69		
Leaneyara	(Lnya.)	64		
Lebaudyara	(Leb.)	11		
Leeara	(Leeara)	67		
Leemannara	(Lee.)	11		
Lemaireara	(Lemra.)	11		
Lemboglossum	(Lem.)	77		
Leochilumnia	(Lim.)	76		
Leochilus	(Lchs.)	78		
Leocidium	(Lcdm.)	76		
Leocidmesa	(Lcmsa.)	76		
Leocidpasia	(Lcdpa.)	76		
Leocidumnia	(Lod.)	76		
Leogolumnia	(Lgn.)	76		
Leokoa	(Lko.)	78		
Leonara	(Len.)	17-24		
Lepanopsis	(Lep.)	92		
Lepanthes	(Lths.)	92		
Lepanthopsis	(Lpths.)	92		
Leptodendrum	(Lptdm.)	11		
Leptoguarianthe	(Lgt.)	25		
Leptokeria	(Lptka.)	25		
Leptolaelia	(Lptl.)	14		
Leptosiphrocattleya	(Lsc.)	17-24		
Leptotes	(Lpt.)		16	25
Leptovola	(Lptv.)	12		
Leslieara	(Lesl.)	11		
Lesueurara	(Lsu.)	11		
Lewisara	(Lwsra.)	64		
Liaopsis (see Laelonia)	(Liaps.)			
Lichtara	(Licht.)	69		
Liebmanara	(Lieb.)	76		
Limara	(Lim.)	66		
Lindleyella (see Rudolphiella)	(Lya.)			
Lioponia	(Lpna.)	13		

Liparis	(Lip.)		98	99
Lissochilus (see Eulophia)	(Liss.)			
Listrostachys	(Lit.)		68	69
Lockcidium	(Lkcdm.)	76		
Lockcidmesa	(Lkda.)	76		
Lockhartia	(Lhta.)	78		
Lockochilettia	(Lkctta.)	78		
Lockochilus	(Lkchs.)	78		
Lockogochilus	(Lkgch.)	78		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>

Lockoglossum	(Lkg.)	77		
Lockopilia	(Lckp.)	78		
Lockostalix	(Lkstx.)	78		
Lockumnia	(Lkm.)	76		
Lomantrisuloara	(Ltl.)	11		
Londesboroughara	(Lon.)	11		
Lophiaris (see Trichocentrum)	(Lop.)			
Lorenara	(Lora.)	95		
Loritis	(Lrt.)	69		
Lovelessara	(Lov.)	17-24		
Lowara	(Low.)	12		
Lowsonara	(Lwnra.)	64		
Lowsutongara	(Lwt.)	64		
Luascotia	(Lscta.)	64		
Lucasara	(Luc.)	11		
Ludisia	(Lus.)		98	99
Ludochilus	(Lud.)	99		
Lueddemannia	(Lue.)		98	99
Luicentrum	(Lctm.)	64		
Luichilus	(Luic.)	69		
Luinetia	(Lnta.)	69		
Luinopsis	(Lnps.)	69		
Luisaerides	(Lu.)	66		
Luisanda	(Lsnd.)	67		
Luisedda	(Ldda.)	67		
Luisia	(Lsa.)		68	69
Luistylis	(Lst.)	65		
Luivanetia	(Lvta.)	67		
Lutherara	(Luth.)	65		
Luzama (see Masdevallia)				
Lycabstia	(Lbs.)	93		
Lycaste	(Lyc.)	93		
Lycastenaria	(Ly.)	93		
Lycasteria (see Lycastenaria)	(Lystr.)			
Lycastiella	(Lct.)	93		
Lycomormium	(Lyco.)		98	99
Lyfrenaria (see Lycastenaria)	(Lyf.)			
Lymanara	(Lymra.)	66		
Lyonara (see Schombolaeliocattleya)	(Lyon.)			
Lyridium	(Lrd.)	93		

## M

Maccolmara (see Johnara)	(Mclm.)			
Maccorquodaleara	(Mcq.)	95		
Maccoyara	(Mcyra.)	66		
Maccraithara	(Mcc.)	76		
Macekara	(Maka.)	66		
Maclellanara	(Mclna.)	70		
Maclemoreara (see Brassolaelia or Brassolaeliophila)				
Macmeekinara	(Mmk.)	12		
Macodes	(Mac.)		98	99

Macodisia	(Mcd.)	99		
Macomaria (see Macodisia)	(Mcmr.)			
Macradenia	(Mcdn.)	78		
Macradesa	(Mcdsa.)	78		
Macroclinium	(Mcm.)	78		
Macroplectrum (see Angraecum)	(Ma.)			
Macropodanthus	(Mpt.)	68		
Maechtleara	(Mta.)	95		
Mailamaiara (see Laeliocatharthon or Hasskarlara)				
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Malaxis	(Mal.)		98	99
Malcolmcampbellara	(Mcba.)	69		
Malleola	(Mll.)		68	69
Mantinara	(Mtn.)	11		
Mapinguari			98	99
Mapingucaste	(Map.)	93		
Maronara	(Mrn.)	11		
Marriottara	(Mrr.)	17-24		
Martiusara	(Mtr.)	70		
Marvingerberara	(Mrv.)	12		
Masdevallia	(Masd.)		89	90
Masonara (see Mauriceara)	(Msna.)			
Mastigion (see Bulbophyllum)	(Mg.)			
Mastipetalum (see Bulbophyllum)	(Mtp.)			
Mastiphyllum (see Bulbophyllum)	(Mas.)			
Matsudaara	(Msda.)	17-24		
Maunderara	(Mnda.)	72		
Mauriceara	(Mrc.)	95		
Maxidium	(Mxd.)	81		
Maxillacaste	(Mxcst.)	93		
Maxillaria	(Max.)	94		
Maxillariella	(Mxl.)		98	99
Maxilobium	(Mxlb.)	94		
Maymoirara	(Mymra.)	11		
Measuresara	(Msu.)	17-24		
Mediocalcar	(Med.)	88		
Meechaiara	(Mchr.)	64		
Megaclinium (see Bulbophyllum)	(Mgm.)			
Megema (see Masdevallia)				
Meiracyllium	(Mrclm.)		16	25
Meirmosesara	(Mei.)	64		
Mendelara	(Mdl.)	64		
Mendoncella (see Galeottia)	(Mdcla.)			
Mendosepalum (see Galeosepalum)	(Mdspl.)			
Menziesara	(Mzr.)	64		
Mesadenella	(Mdla.)		98	99
Mesospinidium	(Meo.)	78		
Metdepenningenara	(Met.)	11		
Mexicoa	(Mex.)	78		
Mexipedium	(Mxdm.)		98	99
Michelvacherotara	(Mvt.)	11		
Micholitzara	(Mchza.)	64		
Microcoelia	(Mic.)		68	69
Micropera	(Micr.)		68	69
Microterangis	(Mts.)		68	69
Milassentrum	(Msr.)	70		
Milcentrum	(Mlc.)	72		
Milcidossum	(Mis.)	72		
Milenkocidium	(Mkd.)	72		
Millerara	(Mla.)	12		
Milmilcidium	(Mmc.)	72		
Milmiloda	(Mmo.)	72		
Milmiloglossum	(Mmg.)	72		

Milmiltonia	(Mmt.)	72		
Milonzina	(Moz.)	72		
Milpasia	(Mpsa.)	72		
Milpilia	(Mpla.)	72		
Miltada	(Mtad.)	72		
Miltadium	(Mtadm.)	72		
Miltarettia	(Mtta.)	72		
Miltassia	(Mtssa.)	70		
Miltistonia	(Mtst.)	72		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Miltodontrum	(Mtd.)	72		
Miltoncentrum	(Mnt.)	72		
Miltonia	(Milt.)	71		
Miltonidium	(Mtdm.)	72		
Miltonioda	(Mtda.)	72		
Miltonioides	(Mds.)	78		
Miltoniopsis	(Mps.)	71		
Mischobulbon (see Tainia)	(Mbm.)			
Mizunoara	(Mzu.)	64		
Mizutara	(Miz.)	17-24		
Moensara	(Moe.)	11		
Moirara	(Moir.)	66		
Mokara	(Mkra.)	64		
Monkhouseara (see Stephenmonkhouseara)				
Monnierara	(Monn.)	96		
Monomeria	(Mono.)	97		
Monophyllorchis			98	99
Monosepalum (see Bulbophyllum)	(Mpm.)			
Moonara	(Mnra.)	64		
Mooreara	(Mora.)	13		
Morieara	(Moi.)	65		
Mormodes	(Morm.)	96		
Mormodia	(Mo.)	96		
Mormolyca	(Mlca.)	95		
Mormosellia	(Mml.)	81		
Morrisonara	(Mrsa.)	72		
Moscosoara	(Mscra.)	11		
Mountfordara	(Mtf.)	76		
Myoxanthus	(My.)	92		
Myoxastrepia	(Mxt.)	92		
Myrmecanthe	(Mcn.)	25		
Myrmecatlaelia	(Mycl.)	17-24		
Myrmecavola	(Myv.)	12		
Myrmechea	(Myh.)	25		
Myrmecocattleya	(Myc.)	17-24		
Myrmecolaelia	(Myl.)	14		
Myrmecophila	(Mc.)		16	25
Myrmeopsis	(Myp.)	13		
Myrmesophleya	(Mys.)	17-24		
Myrmetonia	(Myt.)	13		
Mystacidium	(Mycdm.)		68	69
<b>N</b>				
Nageliella	(Ngl.)		16	25
Nakagawaara	(Nkgwa.)	66		
Nakamotoara	(Nak.)	64		
Nanodes (see Epidendrum)	(Na.)			
Nashara	(Nash.)	13		
Naugleara	(Naug.)	64		
Neoaristylis	(Nrst.)	65		
Neobathiea	(Nbth.)		68	69

Neobatopus	(Nbps.)	69		
Neobenthamia	(Nba.)		98	99
Neobolusia	(Nbsa.)		98	99
Neocogniauxia	(Nga.)		16	25
Neodevereuxara	(Nex.)	64		
Neodryas (see Cyrtochilum)	(Nys.)			
Neofadanda	(Ndn.)	67		
Neofadenia	(Nfd.)	69		
Neofinetia	(Neof.)		68	69
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Neogardneria	(Ngda.)	95		
Neoglossum	(Neogm.)	69		
Neograecum	(Ngrcm.)	59		
Neogyna	(Nya.)		98	99
Neokoehleria (see Scelochilus)	(Nka.)			
Neolauchea (see Isabelia)	(Nla.)			
Neolehmannia (see Epidendrum)	(Nha.)			
Neomoirara (see also Moirara)	(Neom.)	69		
Neomoorea	(Nma.)	95		
Neopabstopetalum	(Npp.)	95		
Neosedanda	(Ndd.)	67		
Neosedirea	(Nsd.)	69		
Neostylis	(Neost.)	65		
Neostyloopsis	(Nsls.)	65		
Neotiaceras (see Orchinea)	(Nc.)			
Neotinea	(Nt.)		98	99
Nephelaphyllum	(Nep.)		98	99
Nervilia	(Ner.)		98	99
Ngara	(Ngara)	66		
Nideclia	(Ndc.)	11		
Nidema	(Nid.)		16	25
Nobleara	(Nlra.)	66		
Nonaara	(Non.)	66		
Nornahamamotoara	(Nhmta.)	65		
Northenara	(Nrna.)	11		
Norwoodara	(Nwda.)	70		
Notylettia	(Nlta.)	78		
Notylia	(Ntl.)	78		
Notylidium	(Ntldm.)	76		
Notyloopsis	(Ntlps.)	78		
Nuccioara	(Nuc.)	17-24		

## O

Oberonia	(Ob.)		98	99
Octomeria	(Oma.)	92		
Oddyara	(Oddy.)	95		
Oderara	(Ode.)	66		
Odonchlodiopsis	(Ocp.)	72		
Odontioda	(Oda.)	77		
Odontiopsis	(Otp.)	72		
Odontobrassia	(Odbrs.)	70		
Odontocentrum	(Otc.)	77		
Odontocidium	(Odcdm.)	76		
Odontoglossum	(Odm.)	77		
Odontostele	(Ots.)	77		
Odontokoa	(Otk.)	77		
Odontonia	(Odtna.)	72		
Odontopilia	(Odpla.)	77		
Odontorettia	(Odrta.)	77		
Odontozelencidium	(Otl.)	76		
Oceoclades	(Oecl.)	81		

Oeonia	(Oeo.)		68	69
Oeoniella	(Oenla.)		68	69
Oerstedella (see Epidendrum)	(Oe.)			
Oerstedkeria	(Ork.)	11		
Oerstelaelia	(Osl.)	11		
Oerstonia	(Oer.)	11		
Okaara	(Okr.)	64		
Olgasis (see Oncidium)	(Olg.)			
Oliveriana	(Oli.)	78		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Omoea	(Om.)		68	69
Oncandra	(Ora.)	76		
Oncidenia	(Oncna.)	76		
Oncidesa	(Oncsa.)	76		
Oncidettia	(Onctta.)	76		
Oncidiella	(Oncla.)	76		
Oncidioda	(Oncda.)	76		
Oncidium	(Onc.)		73	74
Oncidium – Equitant (see Tolumnia)				
Oncidodontopsis	(Odd.)	72		
Oncidoglossum	(Oig.)	76		
Oncidopsiella	(Odp.)	76		
Oncidopsis	(Oip.)	72		
Oncidpilia	(Oncpa.)	76		
Oncidumnia	(Ocd.)	76		
Oncitonioides	(Otd.)	76		
Oncostele	(Ons.)	76		
Onoara	(Onra.)	64		
Onrodenkoa	(Odk.)	76		
Ontolezia	(Otz.)	76		
Ontolglossum	(Ogs.)	76		
Onzelcentrum	(Olt.)	76		
Onzelettia	(Ozt.)	76		
Onzeloda	(Ozl.)	76		
Onzelumnia	(Ozn.)	76		
Ophidion (see Phloeophila)	(Odn.)			
Ophramptis	(Opt.)	99		
Ophrys	(Oph.)		98	99
Opoixara	(Opo.)	13		
Opsisanda (see Vanvanda)	(Opsis.)			
Opsiscattleya	(Opsct.)	13		
Opsistylis	(Opst.)	65		
Orchinea	(Ohn.)	99		
Orchiophrys	(Orcys.)	99		
Orchis	(Orchis)		98	99
Orchiserapias	(Orsps.)	99		
Orleanisia	(Orle.)		16	25
Ornithidium (see Maxillaria)	(Otm.)			
Ornithocephalus	(Orcp.)		98	99
Ornithochilus	(Orn.)		68	69
Ornithocidium	(Orncm.)	76		
Ornithophora	(Orpha.)	78		
Osmentara	(Osmt.)	13		
Osmoglossum	(Ogm.)	78		
Otaara	(Otr.)	13		
Otocolax (see Otopabstia)	(Otcx.)			
Otoglossum	(Oto.)	78		
Otonisia	(Otnsa.)	95		
Otopabstia	(Ot.)	95		
Otosepalum	(Otspm.)	95		
Otostylis	(Otst.)	95		
Owensara	(Owsr.)	66		

## P

Pabanisia	(Pbn.)	95			
Pabstia	(Pab.)	95			
Pabstiella		92			
Pabstosepalum	(Pss.)	95			
Pageara	(Pga.)	64			
Palermoara	(Pal.)	78			
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>	
Palmerara	(Plmra.)	95			
Palumbina (see Cuitlauzina)	(Pua.)				
Panczakara	(Pzka.)	11			
Panisea	(Pan.)		98	99	
Panmorphia		92			
Pantapaara	(Pntp.)	66			
Paphinia	(Pna.)			98	99
Paphiopedilum	(Paph.)			27-29	30-39
Papilionanthe	(Ple.)			68	69
Papperitzia	(Pea.)	78			
Paracentrum	(Part.)	64			
Parachilus (see Sarcochilus)	(Prcls.)				
Paradisianthus	(Pdsnth.)	95			
Paramayara (see also Paravandanthera)	(Py.)	66			
Parandachnis	(Pas.)	67			
Parandanthe	(Pdt.)	67			
Paranthe	(Pn.)	69			
Paranthera	(Prt.)	66			
Paraottis	(Ptt.)	69			
Parapapilio	(Ppl.)	69			
Paraphalaenopsis	(Pps.)			68	69
Pararachnis	(Pcs.)	69			
Pararenanthera	(Prn.)	66			
Pararides	(Prd.)	66			
Parasarcochilus (see Sarcochilus)	(Psarco.)				
Parastylis	(Pst.)	65			
Paravanda	(Pv.)	67			
Paravandanthera	(Pav.)	66			
Paravandopsis	(Pvp.)	69			
Paravandrum	(Pvd.)	64			
Parisia	(Pia.)	69			
Parnataara	(Parn.)	66			
Parottis	(Ptt.)	69			
Paulara	(Pira.)	64			
Paulsenara	(Plsra.)	66			
Pavonara	(Pvn.)	72			
Paynterara	(Pay.)	17-24			
Pectabenaria	(Pe.)	99			
Pecteilis	(Pec.)			98	99
Peetersara	(Pee.)	13			
Pehara	(Peh.)	66			
Pelacentrum	(Plctm.)	64			
Pelachilus	(Pelcs.)	69			
Pelastylis	(Pelst.)	65			
Pelatantheria	(Pthia.)			68	69
Pelatoritis	(Pltrs.)	69			
Pelexia	(Pel.)			98	99
Pepeara	(Ppa.)	64			
Peristeranthus	(Perths.)			68	69
Peristerchilus	(Prschs.)	69			
Peristeria	(Per.)			98	99
Peristylus	(Peri.)			98	99
Perreiraara	(Prra.)	65			

Pescantleya	(Pcy.)	95		
Pescarhyncha	(Pyha.)	95		
Pescatobollea	(Psbol.)	95		
Pescatoria	(Pes.)	95		
Pescawarrea	(Psw.)	95		
Pescenia	(Pesc.)	95		
Pescorantes	(Psnth.)	95		
Petalodon (see Masdevallia)				
Pettitara	(Pett.)	70		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Phaiocalanthe	(Phcal.)	99		
Phaiocymbidium	(Phcym.)	81		
Phaius	(Phaius)		98	99
Phalaenidium	(Phd.)	44-57		
Phalaenopapilio	(Php.)	69		
Phalaenopsis	(Phal.)		43	44-57
Phalaerianda	(Phda.)	66		
Phalandopsis	(Phdps.)	69		
Phalanetia	(Phnta.)	69		
Phaleralda	(Pld.)	69		
Phaliella	(Phlla.)	44-57		
Phalphalaenopsis	(Phph.)	69		
Philippiara	(Phl.)	72		
Phillipsara	(Phill.)	95		
Phloeophila	(Pep.)	92		
Pholidota	(Pho.)		98	99
Phragmipaphium	(Phrphm.)		98	99
Phragmipedium	(Phrag.)		40	41,42
Phreatia	(Phr.)		98	99
Phymatidium	(Phy.)		98	99
Physosiphon (see Stelis)	(Psn.)			
Piperia	(Pip.)		98	99
Pittara	(Pi.)	17-24		
Platanthera	(P.)		98	99
Platyclinis (see Dendrochilum)	(Pns.)			
Platyrhiza	(Ptra.)		98	99
Platystele	(Pls.)	92		
Plectochilus	(Plchs.)	69		
Plectorrhiza	(Plrhz.)		68	69
Plectrelgraecum	(Plgcm.)	59		
Plectrelminthus	(Plmths.)		68	69
Plectrophora	(Pha.)	78		
Pleione	(Pln.)		98	99
Pleionilla	(Plnl.)	99		
Plelis	(Pll.)	91		
Pleurobotryum (see Pleurothallis)	(Prm.)			
Pleurothallis	(Pths.)	91		
Pleurothallopsis	(Plu.)	92		
Plocoglottis	(Plo.)		98	99
Plumatichilos (see Pterostylis)	(Plm.)			
Plumatistylis (see Pterostylis)	(Pmt.)			
Podangis	(Pod.)		68	69
Podochilus	(Podo.)		98	99
Poeppigara (see Fosterara)	(Ppg.)			
Pogonia	(Pog.)		98	99
Polycychnis	(Pcn.)		98	99
Polyotidium	(Ptd.)	78		
Polyphylax	(Ppx.)	69		
Polyradicion (see Dendrophylax)	(Prad.)			
Polyrrhiza (see Dendrophylax)	(Pza.)			
Polystachya	(Pol.)		98	99
Pomacentrum	(Pmctm.)	64		
Pomatisia	(Pmtsa.)	69		

Pomatocalpa	(Pmcpa.)		68	69
Pomatochilus	(Pmtls.)	69		
Ponera	(Pon.)		16	25
Ponerorchis	(Pnr.)		98	99
Ponerostigma	(Ptg.)	99		
Ponterara	(Pnt.)	65		
Ponthieva	(Ptva.)		98	99
Pooleara	(Polra.)	64		
Porpax	(Px.)	88		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Porphyroglottis	(Pgt.)	81		
Porphyrostachys	(Porp.)		98	99
Porroglossum	(Prgm.)	92		
Porrovallia	(Pvla.)	90		
Porterara	(Prta.)	65		
Portoara	(Port.)	13		
Posadaara	(Pad.)	76		
Potinara	(Pot.)	17-24		
Powellara	(Pow.)	17-24		
Prescottia	(Pct.)		98	99
Priceara (see Williampriceara)	(Pri.)			
Procatavola	(Pcv.)	17-24		
Procycleya	(Pcc.)	11		
Proguarleya	(Pgy.)	17-24		
Prolax (see Promenabstia)	(Prx.)			
Proleytonia	(Pre.)	13		
Promellia	(Pmla.)	81		
Promenabstia	(Pmb.)	95		
Promenaea	(Prom.)	95		
Promenanthes	(Prths.)	95		
Promenopsis	(Pmp.)	81		
Promosepalum	(Prsm.)	95		
Propabstopetalum	(Pbt.)	95		
Propetalum	(Pptm.)	95		
Prosanthropis	(Pnp.)	13		
Prosarthron	(Prh.)	25		
Prosavola	(Psv.)	12		
Prosgoa	(Pg.)	25		
Proslaeliocattleya	(Plc.)	17-24		
Proslia	(Psl.)	14		
Prosophrovola	(Ppv.)	12		
Prosrhyncholeya	(Pry.)	17-24		
Prosthechea	(Psh.)		16	25
Prostonia	(Pros.)	13		
Prosyelia	(Prc.)	11		
Pseuderia	(Pdra.)	88		
Pseudolaelia	(Pdla.)		16	25
Psybrassocattleya	(Pbc.)	17-24		
Psycattleytonia	(Psct.)	13		
Psychanthe	(Phh.)	25		
Psychassia	(Phs.)	70		
Psychavola	(Pyv.)	12		
Psychia	(Psyh.)	11		
Psychilea	(Pye.)	12		
Psychilis	(Psy.)		16	25
Psychocentrum	(Pyc.)	78		
Psychocidium	(Pyd.)	76		
Psychoglossum	(Pyl.)	77		
Psychopilia	(Psp.)	78		
Psychopsiella	(Psync.)	78		
Psychopsis	(Pyp.)	78		
Psychopsychoopsis	(Ppy.)	78		
Psygmorchis (see Erycina)	(Psyg.)			

Psylaeliocattleya	(Pyct.)	17-24		
Psyleyopsis	(Ply.)	13		
Psymiltonia	(Pym.)	72		
Psyonitis	(Pso.)	14		
Psysophrocattleya	(Ppc.)	17-24		
Psythechea	(Pyh.)	25		
Psytonia	(Pyt.)	13		
Pteroceras	(Pos.)		68	69
Pteroon (see Masdevallia)				
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Pteropodium (see Pterostylis)	(Ptp.)			
Pterostemma	(Psm.)	78		
Pterostylis	(Ptst.)		98	99
Purverara	(Pur.)	64		
Pynaertara	(Pya.)	11		
<b>Q</b>				
Quekettia	(Qu.)	78		
Quisavola	(Qvl.)	12		
Quischilis	(Qch.)	25		
Quisqueya	(Qui.)		16	25
<b>R</b>				
Rafinesqueara	(Raf.)	11		
Raganara	(Rgn.)	66		
Ramasamyara	(Rmsya.)	65		
Rangaeris	(Rgs.)		68	69
Rebeccaara	(Reb.)	11		
Recchara	(Recc.)	17-24		
Regalia (see Masdevallia)				
Regnierara	(Reg.)	11		
Rehderara	(Reh.)	17-24		
Rehfieldara	(Rfda.)	76		
Reichantha (see Masdevallia)				
Reichara	(Rec.)	72		
Renachilus	(Rcl.)	66		
Renades	(Rnds.)	66		
Renafinanda	(Rfnda.)	66		
Renaglottis	(Rngl.)	66		
Renacentrum	(Rnctm.)	64		
Renanda (see Holttumara)	(Re.)			
Renanetia	(Rnet.)	66		
Renanopsis	(Rnps.)	66		
Renanparadopsis	(Rpd.)	66		
Renanstylis	(Rnst.)	65		
Renantanda	(Rntda.)	66		
Renanthera	(Ren.)	66		
Renantherella (see Renanthera)	(Rtl.)			
Renanthoceras	(Rena.)	66		
Renanthoglossum	(Rngm.)	66		
Renanthopsis	(Rnthps.)	66		
Restrepia	(Rstp.)	92		
Restrepiella	(Rpa.)	92		
Restrepiopsis (see Pleurothallopsis)	(Rpps.)			
Rhinerrhiza	(Rhin.)		68	69
Rhinochilus	(Rhincs.)	69		
Rhycopelia	(Ryp.)	12		
Rhyldiranda (see Rhyndiranda)				
Rhyleyaopsis	(Ryy.)	13		

Rhynaelionitis	(Rln.)	12		
Rhynarthroleya	(Rry.)	17-24		
Rhynarthron	(Rrt.)	12		
Rhynburgkia	(Rbg.)	12		
Rhyncada	(Rya.)	78		
Rhyncanthe	(Ryn.)	12		
Rhyncatclia	(Rcc.)	11		
Rhyncatdendrum	(Rnd.)	11		
Rhyncatlaelia	(Ryc.)	17-24		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Rhyncattleanthe	(Rth.)	17-24		
Rhynchavolarum	(Rvm.)	11		
Rhynchobrassoleya	(Rby.)	17-24		
Rhynchocentrum	(Rhctm.)	64		
Rhynchodendrum	(Rdd.)	11		
Rhynchodenia	(Rcn.)	65		
Rhynchodenitis	(Rdt.)	11		
Rhynchodirea	(Ryd.)	65		
Rhynchofadanda	(Rfd.)	65		
Rhynchoguarlia	(Rgl.)	12		
Rhyncholaelia	(Rl.)	12		
Rhyncholaeliocattleya	(Rlc.)	17-24		
Rhynchonia	(Rnc.)	72		
Rhynchonopsis	(Rhnps.)	65		
Rhynchorides	(Rhrds.)	65		
Rhynchosophrocattleya	(Rsc.)	17-24		
Rhynchostele	(Rst.)	78		
Rhynchostylis	(Rhy.)	65		
Rhynchothechea	(Rct.)	12		
Rhynchothechlia	(Rhh.)	12		
Rhynchovanda (see Vandachostylis)	(Rhv.)			
Rhynchovolanthe	(Rvt.)	12		
Rhynchovolitis	(Rvl.)	12		
Rhynchumnia	(Rcm.)	76		
Rhyncyclia	(Rcy.)	11		
Rhyndenlia	(Rdl.)	11		
Rhyndiranda	(Rdn.)	65		
Rhyndoropsis	(Rhdsps.)	65		
Rhynitanthe	(Rtt.)	12		
Rhynitis	(Rhn.)	12		
Rhynopsirea	(Rns.)	65		
Rhyntheconitis	(Ryt.)	12		
Rhyntonleya	(Rly.)	13		
Rhyntonossum	(Rys.)	72		
Rhytiopetalum (see Bulbophyllum)	(Rtp.)			
Rhytoniglossum	(Rtg.)	72		
Rhytionanthos	(Rht.)	97		
Richardmizutaara	(Rcmza.)	64		
Richardsonara	(Rchna.)	76		
Ridleyara	(Ridl.)	67		
Rittershausenara (see Brianara)	(Rthn.)	95		
Robifinetia	(Rbf.)	69		
Robinara	(Rbnra.)	64		
Robinstevensara	(Rsv.)	95		
Robiquetia	(Rbq.)		68	69
Robostylis	(Rbst.)	65		
Roccafarteara	(Rcfta.)	70		
Rodrassia	(Rdssa.)	70		
Rodrettia	(Rdtt.)	78		
Rodrettiopsis	(Rdtps.)	78		
Rodrichilus	(Rdchs.)	78		
Rodricidium	(Rdcm.)	76		
Rodridenia	(Rden.)	78		

Rodriglossum	(Rdgm.)	77		
Rodrigoa (see Masdevallia)	(Rgo.)			
Rodriguezia	(Rdza.)	78		
Rodrigueziella	(Rdzlla.)	78		
Rodrigueziopsis	(Rz.)	78		
Rodriopsis	(Rodps.)	78		
Rodritonia	(Rdtna.)	72		
Rodrumnia	(Rrm.)	76		
Roeblingara	(Rob.)	17-24		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Roellkeara	(Rlk.)	95		
Rogersonara	(Rna.)	17-24		
Rohrlara	(Rhla.)	70		
Rolfeara	(Rolf.)	17-24		
Rolfwilhelmara	(Rwm.)	17-24		
Rollissonara	(Rls.)	11		
Ronmaunderara	(Ron.)	70		
Ronnyara	(Rnya.)	64		
Rosakirschara	(Rskra.)	64		
Roseara	(Rsra.)	66		
Rossimilmitonia	(Rsm.)	72		
Rossioglossum	(Ros.)	78		
Rossiosteles	(Rss.)	78		
Rossitolidium	(Rsot.)	76		
Rossitonia	(Rot.)	72		
Rossitoniopsis	(Rsp.)	72		
Rothara	(Roth.)	11		
Rothschildara	(Rca.)	17-24		
Rothwellara	(Rwl.)	17-24		
Rotorara	(Rtra.)	95		
Rudolfiella	(Rud.)	95		
Ruizara	(Ruz.)	70		
Rumrillara	(Rlla.)	64		
Rundleara	(Run.)	65		
Ruppara	(Rppa.)	76		
Rusbyella	(Ru.)	78		
Rynochlioglossum	(Rcg.)	77		
<b>S</b>				
Saccolabiopsis	(Slps.)		68	69
Saccolabium	(Saccm.)		68	69
Sagarikara	(Sgka.)	65		
Sakabaara	(Skba.)	13		
Sallyyeeara	(Sya.)	11		
Salpistele (see Stelis)	(Sal.)			
Sanderara	(Sand.)	70		
Sanderella	(San.)	78		
Sanjumeara	(Sjma.)	65		
Saplalaara	(Spla.)	64		
Sappanara	(Sapp.)	66		
Sarcanthopsis	(Sarc.)		68	69
Sarcanthus (see Acampe)	(Snths.)			
Sarcocentrum	(Srctm.)	64		
Sarcochilus	(Sarco.)		68	69
Sarcoglottis	(Srgt.)		98	99
Sarcoglyphis	(Sgps.)		98	99
Sarcolexia	(Six.)	99		
Sarcomoanthus	(Sran.)	69		
Sarconopsis	(Srmps.)	69		
Sarcophyton	(Spn.)		68	69
Sarcopodium (see Epigeneium)	(Spd.)			

Sarcostoma	(Ssa.)	88		
Sarcothera	(Srth.)	66		
Sarcovanda	(Srv.)	67		
Saridestylis	(Srdts.)	65		
Sarpariza (see Plectochilus)	(Spza.)			
Sarracenella		92		
Sartylis	(Srts.)	65		
Sarvandopanthera	(Svp.)	66		
Sarvandopsis	(Svd.)	69		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Satyrium	(Satm.)		98	99
Sauledaara	(Sdra.)	70		
Saundersia	(Sau.)	78		
Sauroglossum	(Sgsm.)		98	99
Savageara	(Svg.)	76		
Scaphingoa	(Scg.)	25		
Scaphosepalum	(Sppm.)	92		
Scaphyglottis	(Scgl.)		16	25
Scelcidumnia	(Sld.)	76		
Scelochilus	(Scel.)	78		
Scelodium	(Scd.)	76		
Sceloglossum	(Sgl.)	77		
Scelonia	(Sln.)	76		
Scelorettia	(Stt.)	78		
Schafferara	(Schfa.)	70		
Scheidweilerara	(Sdw.)	17-24		
Schilligerara	(Stga.)	72		
Schlimmia	(Schl.)		98	99
Schloatarara	(Shl.)	13		
Schoenorchis	(Sns.)		68	69
Schombavola	(Smbv.)	12		
Schombocatonina (see Laeliocatonina or Cattoniphila)				
Schombocattleya	(Smbc.)	17-24		
Schombocyclia (see Encyaelia or Myrmecolaelia)				
Schombodiacrium (see Caulaelia or Caulophila)				
Schomboepidendrum (see Epilaelia or Epiphila)				
Schombolaelia (see Laelia or Myrmecolaelia)				
Schombolaeliocattleya (see Laeliocattleya or Myrmecatlaelia)				
Schombolaeliopsis (see Liaopsis or Myrmeopsis)				
Schombonia (see Laelonia or Myrmetonia)				
Schombonitis (see Sophrolaelia or Sophrophila)				
Schomburgkia (see Laelia or Myrmecophila)				
Schomechea (see Proslia or Myrmechea)				
Schweinfurthara	(Swf.)	70		
Scottara	(Sctt.)	66		
Scullyara	(Scu.)	11		
Scuticaria	(Sca.)	95		
Seahexa	(Sxa.)	25		
Sealara	(Se.)	67		
Sedirea	(Sed.)		68	69
Sedirisia	(Sdr.)	69		
Sediropsis	(Sdp.)	69		
Seegerara	(See.)	17-24		
Seegerara	(Sgra.)	72		
Seidenanda	(Snn.)	67		
Seidenfadenia	(Sei.)		68	69
Seidenides	(Sdn.)	66		
Selenipedium	(Sel.)		98	99
Senghasara	(Sngs.)	77		
Seraphrys	(Sry.)	99		
Serapias	(Srps.)		98	99
Severinara	(Sev.)	14		
Sevillaara	(Svl.)	11		

<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Sheehanara	(Shhn.)	66		
Shigeuraara	(Shgra.)	64		
Shipmanara	(Shipm.)	13		
Shiveara	(Shva.)	70		
Sidranara	(Sidr.)	64		
Siegeristara (see Bulbophyllum)	(Sgrt.)			
Sievekingia	(Sie.)		98	99
Sigmacidium	(Sgdm.)	76		
Sigmatostalix	(Sgmx.)	78		
Silpapasertara	(Silpa.)	64		
Sladeara	(Slad.)	69		
Smitinandia	(Std.)		68	69
Sobennigraecum	(Sbgcm.)	59		
Sobennikoffia	(Sbk.)		68	69
Sobralia	(Sob.)		98	99
Sobrinara	(Sbn.)	13		
Solanderara	(Slr.)	70		
Solenidiopsis	(Sdps.)		98	99
Solenidium	(Snm.)	78		
Sophocychea	(Sha.)	11		
Sophleycia	(Spy.)	11		
Sophranthe	(Srt.)	14		
Soprobardendrum	(Sbd.)	11		
Soprobrosanthe	(Spb.)	13		
Soprocatharthon	(Scr.)	17-24		
Soprocattleya	(Shc.)	17-24		
Soprocattleya	(Sc.)	17-24		
Soprogoo	(Srg.)	14		
Soprolaelia	(Sl.)	14		
Soprolaeliocattleya	(Slc.)	17-24		
Sopronitella (see Isabelia)	(Soph.)			
Sopronitis	(S.)	14		
Soprophila	(Srl.)	14		
Soproprosleya	(Shy.)	17-24		
Sopropheanthe	(Sph.)	14		
Soprophechea	(Sht.)	14		
Soterosanthus	(Sts.)		98	99
Spathoglottis	(Spa.)		98	99
Specklinia		92		
Spectaculum (see Masdevallia)				
Sphyrarhynchus	(Sph.)		68	69
Sphyrastylis (see Ornithocephalus)	(Sss.)			
Spiessara	(Sps.)	66		
Spilorhiza	(Spil.)	99		
Spilotantha (see Masdevallia)				
Spiranthes	(Spir.)		98	99
Spruceara	(Spr.)	72		
Srisukara	(Srka.)	64		
Staalara	(Staal.)	14		
Stacyara	(Stac.)	11		
Staffordara	(Std.)	95		
Stamariaara	(Stmra.)	64		
Stanbreea	(Stb.)	99		
Stanfieldara	(Sfdra.)	11		
Stangora	(Stga.)	99		
Stanhocycnis	(Stncn.)	99		
Stanhopea	(Stan.)		98	99
Statterara	(Sat.)	11		
Staurochilus	(Src.)		68	69
Stauropsis (see Trichoglottis)	(Sp.)			
Stearnara	(Strn.)	64		
Stelis	(Ste.)	92		

Stellamizutaara	(Stilma.)	13		
Stellilabium (see Telipogon)	(Sbm.)			
Stellipogon	(Stp.)	99		
Stenia	(Stenia)	95		
Steniella	(Stla.)	95		
Stenobolusia	(Snb.)	99		
Stenocoryne (see Bifrenaria)	(Scye.)			
Stenoglottis	(Sngl.)		98	99
Stenolexia	(Snx.)	99		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Stenopogon	(Spg.)	99		
Stenorrhynchos	(Strs.)		98	99
Stenosarcos	(Stsc.)	99		
Stephenara	(Stph.)	95		
Stephenmonkhouseara	(Stmk.)	95		
Stereochilus	(Ster.)		68	69
Stewartara	(Stwt.)	77		
Stolzia	(Stol.)		98	99
Streptoura (see Masdevallia)				
Stricklandara	(Str.)	11		
Summerangis	(Smg.)	58		
Summerhayesia	(Sum.)		68	69
Sunipia	(Sun.)		98	99
Susanperreiraara	(Sprra.)	13		
Sutingara	(Sut.)	64		
Suttonara	(Stt.)	17-24		
Sweetara	(Sw.)	65		
Symmonsara	(Syma.)	11		
Symphyglossum (see Cochlioda)	(Sgm.)			
Systelogglossum	(Sys.)	78		

## T

Taeniophyllum	(Tae.)		68	69
Tainia	(Tai.)		98	99
Takakiara	(Tak.)	93		
Tanakara (see Vanvanda)	(Ta.)			
Tanara	(Tanara)	64		
Tateara	(Tat.)	11		
Telidezia	(Tdz.)	78		
Telipogon	(Tp.)		98	99
Telisterella	(Tit.)	99		
Templeara	(Tem.)	11		
Teohara	(Thra.)	66		
Tetrabaculum (see Dendrobium)(Tbc.)				
Tetrabroughtanthe	(Tbg.)	13		
Tetracattleya	(Ttct.)	17-24		
Tetradiacrium (see Tetrarhron)	(Ttdm.)			
Tetrakeria	(Ttka.)	25		
Tetraliopsis (see Tetratonia)	(Ttps.)			
Tetrallia (see Dendrobium)	(Ttr.)			
Tetramicra	(Ttma.)		16	25
Tetrarhron	(Ttt.)	25		
Tetratonia	(Tttna.)	13		
Tetronichilis	(Trn.)	13		
Teuseria	(Teu.)	95		
Thayerara	(Thy.)	11		
Thecostele	(Tcs.)	81		
Thelasis	(Tls.)		98	99
Thelybaculum (see Dendrobium)	(Tlb.)			
Thelychiton (see Dendrobium)	(Tly.)			
Thelymitra	(Thel.)		98	99

Thelyrillia (see Dendrobium)	(Tyr.)			
Thesaera	(Thsra.)	58		
Thompsonara	(Thmpa.)	81		
Thomtonara	(Tho.)	64		
Thrixspermum	(Tx.)		68	69
Thunia	(Thu.)		98	99
Thwaitesara	(Thw.)	17-24		
Ticoglossum	(Tic.)	78		
Tipularia	(Tip.)		98	99
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Toladenia	(Tld.)	76		
Tolassia	(Tos.)	70		
Tolguezettia	(Tgz.)	76		
Toloncettia	(Tnc.)	76		
Toluandra	(Tln.)	76		
Tolucentrum	(Tun.)	76		
Toluglossum	(Tgl.)	76		
Tolumnia	(Tolu.)	75		
Tolumnopsis	(Tmp.)	72		
Toltonia	(Tut.)	72		
Tomoderara	(Tod.)	66		
Trachoma (see Tuberolabium)	(Tra.)			
Trautara	(Trta.)	69		
Trevorara	(Trev.)	67		
Treyeranara	(Try.)	11		
Trias (see Bulbophyllum)	(Trias)			
Triaspetalum (see Bulbophyllum)	(Tspt.)			
Triasphyllum (see Bulbophyllum)	(Tphm.)			
Trichassia	(Tss.)	70		
Trichocentilus	(Tcn.)	78		
Trichocensiella	(Ths.)	78		
Trichocentrum	(Trctm.)	78		
Trichoceros	(Tc.)		98	99
Trichocidium	(Trcdm.)	76		
Trichodezia	(Tdza.)	78		
Trichoglottis	(Trgl.)		68	69
Trichonopsis	(Trnps.)	69		
Trichopilia	(Trpla.)	78		
Trichopogon	(Tpgn.)	99		
Trichopsis	(Trcps.)	69		
Trichosalpinx	(Tsx.)	92		
Trichostylis	(Trst.)	65		
Trichotosia	(That.)		98	99
Trichovanda	(Trcv.)	67		
Tridactyle	(Tr.)		68	69
Trigolyca	(Trgca.)	95		
Trigonidium	(Trgdm.)	95		
Triodoncidium	(Tcd.)	76		
Triotosiphon (see Masdevallia)				
Trisetella	(Tris.)	92		
Trisuloara	(Tsla.)	11		
Trizeuxis	(Triz.)	78		
Tsubotaara	(Tst.)	95		
Tubaecum	(Tbcm.)	59		
Tubecentron	(Tct.)	69		
Tuberella (see Amesilabium)	(Tbl.)			
Tuberolabium	(Tblm.)		68	69
Tuckerara	(Tuck.)	11		
Tunstillara	(Tna.)	17-24		
Turnbowara	(Tbwa.)	13		

## U

Umlandara (see Collierara or Rolfwilhemara)				
Uncifera	(Un.)		68	69
Uptonara	(Upta.)	65		

## V

<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Vacherotara	(Vach.)	11		
Valinara	(Val.)	64		
Vanalstyneara	(Vnsta.)	72		
Vananthopsis	(Vtp.)	67		
Vancampe	(Vcp.)	67		
Vanda	(V.)		69	67
Vandachnis	(Vchns.)	69		
Vandachostylis	(Van.)	65		
Vandaenopsis	(Vdnps.)	67		
Vandaeranthes	(Vths.)	67		
Vandersonides	(Vnd.)	66		
Vandewegheara	(Vwga.)	64		
Vandirea	(Vnd.)	67		
Vandofinetia	(Vf.)	67		
Vandofinides	(Vfds.)	66		
Vandoglossum	(Vg.)	67		
Vandopirea	(Vdp.)	69		
Vandopsides	(Vdpsd.)	66		
Vandopsis	(Vdps.)		68	69
Vandopsisvanda (see Vanvanda)	(Vv.)			
Vandoritis	(Vdts.)	67		
Vanglossum	(Vgm.)	67		
Vanilla	(Vi.)		98	99
Vanvanda	(Vvd.)	67		
Vascostylis	(Vasco.)	64		
Vaughnara	(Vnra.)	11		
Vejvarutara	(Vja.)	13		
Vervaetara	(Ver.)	17-24		
Vinckeara	(Vnk.)	17-24		
Viraphandhuara	(Vpda.)	64		
Volkertara	(Vkt.)	13		
Vuylstekeara	(Vuyl.)	72		

## W

Waibengara	(Wai.)	64		
Wailaiara	(Wlra.)	64		
Waironara	(Wrna.)	65		
Waiyengara	(Wyg.)	64		
Warburtonara	(Wba.)	11		
Warmingia	(Wa.)	78		
Warneara	(Wnra.)	76		
Warrea	(Wra.)	95		
Warreella	(War.)	95		
Warscewiczella	(Wrscwc.)	95		
Watanabeara	(Wtb.)	76		
Watsonara	(Wts.)	70		
Wellesleyara	(Wel.)	11		
Westara	(Wsta.)	13		
Whitinarara	(Whi.)	17-24		
Wiganara	(Wig.)	11		
Wilburchangara	(Wbchg.)	11		
Wilhelmara	(Whm.)	70		

Wilkara	(Wik.)	64		
Wilkinsara	(Wknsra.)	64		
Williamara (see Fisherara)	(Wlm.)			
Williampriceara	(Wmp.)	93		
Williamsara	(Wls.)	13		
Williamcookara	(Wlc.)	13		
Wilsonara	(Wils.)	76		
Wingfieldara	(Wgfa.)	70		
Winnara	(Win.)	17-24		
Wiseara	(Wse.)	93		
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Withnerara	(With.)	72		
Wooara	(Woo.)	11		
Woodwardara (see Neopabstopetalum)	(Wdwa.)			
Wrigleyara	(Wrg.)	25		
Wudhikanakornara	(Wud.)	17-24		
<b>X</b>				
Xerriara	(Xra.)	64		
Xylobium	(Xyl.)	95		
<b>Y</b>				
Yahiroara	(Yhra.)	11		
Yamadaara (see Hansenara or Davidsonara)				
Yapara	(Yap.)	65		
Yeeara (see Vacherotara)	(Yra.)			
Yeepengara	(Ypga.)	65		
Yinmunara	(Ymn.)	64		
Yinwaiara	(Yin.)	65		
Yithoeara	(Yit.)	64		
Yoneoara	(Ynra.)	65		
Yonezawaara	(Yzwr.)	65		
Youngyouthara	(Ygt.)	13		
Ypsilactyle	(Ypt.)	69		
Ypsilopus	(Yp.)		68	69
Ysteloglossum			98	99
Yusofara	(Ysfra.)	64		
<b>Z</b>				
Zahleria (see Masdevallia)				
Zelemnia	(Zlm.)	76		
Zelenchilum	(Zlc.)	78		
Zelenchostele	(Zcs.)	78		
Zelenettia	(Znt.)	78		
Zelenkoa	(Zel.)	78		
Zelenkoara	(Zka.)	76		
Zelenkocidium	(Zed.)	76		
Zelglossoda	(Zgd.)	77		
Zeltonossum	(Zts.)	72		
Zelumguezia	(Zgz.)	76		
Zeuxine	(Zeu.)		98	99
Zootrophion	(Zo.)	92		
Zygotatemannia	(Zbm.)	95		
Zyganisia (see Zygonisia)	(Zyn.)			
Zygebardia	(Zbd.)	95		
Zygocaste	(Zcst.)	93		
Zygozella (see Galeopetalum)	(Zcla.)			

Zygocolax (see Zygopabstia)	(Zcx.)			
Zygodisanthus	(Zdsnth.)	95		
Zygolum	(Zglm.)	95		
Zygoneria	(Zga.)	95		
Zygonisia	(Zns.)	95		
Zygopabstia	(Zba.)	95		
Zygopetalum	(Z.)	95		
Zygorhyncha	(Zcha.)	95		
Zygosepalum	(Zspm.)	95		
Zygostates	(Zyt.)		98	99
<b>Name:</b>	<b>Abbreviation:</b>	<b>Class:</b>	<b>Species:</b>	<b>Hybrid:</b>
Zygotylis	(Zsts.)	95		
Zygotorea	(Zgt.)	95		
Zygowarrea	(Zwr.)	95		

Prepared by: Lowell Jacks  
 High Hope  
 9265 Blue Ridge Drive  
 Blue Ridge, GA 30513 - 4115

Phone: (706)632-9818  
 e-Mail: [LJacks@TDS.net](mailto:LJacks@TDS.net)

Please report any errors and/or omissions to Lowell Jacks. Thank you!  
 MACCLASS 2009-January 1