

Guide

Reichenbach Herbarium

Pamela Burns-Balogh
Naturhistorisches Museum, Vienna



Reichenbach Herbarium

Naturhistorisches Museum, Vienna

Pamela Burns-Balogh

THE REICHENBACH HERBARIUM, VIENNA AN INTRODUCTION

Heinrich Gustav Reichenbach, son of the famous German botanist Heinrich Gottlieb Ludwig Reichenbach, is known as the foremost orchidologist of the nineteenth century after John Lindley. Born in 1824, Reichenbach died in 1889 and left his enormous herbarium, including the collections of his father and all the material he himself had received from other botanists during his lifetime, to the Natural History Museum in Vienna. Some 52,000 sheets among about 700,000 carry samples of orchids, usually accompanied by drawings or watercolour sketches executed in a crude but very distinctive manner. There was, unfortunately for botanists working on orchids at that time, a condition included in Reichenbach's will, that the orchid herbarium was not to be opened sooner than 25 years after his death. When that time came, all of the sheets were marked "Orchideen-Herbar von Reichenbach fil". Regrettably too, label data are very scarce in many cases, and most of the labels had to be rewritten when the specimens were newly mounted, because Reichenbach's handwriting is virtually illegible for most students. The original labels were retained in all cases, however.

Although usually not indicated in any obvious way, a high percentage of the specimens proved to be types, of both Reichenbach himself and other authors from whose collections Reichenbach took small samples to include among his own. K.V. Keissler and K. Rechinger tried to identify the original collections of wild-growing orchids, and many specimens were cultivated by horticulturists and sent to him for closer examination. The list of collectors published by Keissler and Rechinger in 1916 comprises many illustrious names, including Labillardière, Haenke, Linden, Lindley, Seemann, Martius, Regnell, Wallich, Welwitsch, and many others.

Among the enormous number of sheets, about 9,000 have been selected for IDC by one of the leading authorities on orchid taxonomy, Leslie A. Garay of the Orchid Herbarium of Oakes Ames, Harvard University, Cambridge, Massachusetts. Most of these are to be considered as holotypes of lectotypes, or serve to illustrate Reichenbach's views on various taxa.

Complete specimens are very rare in Reichenbach's herbarium, and unlike other herbaria published hitherto by IDC, very poor material sometimes had to be chosen for its authenticity value. In some cases, only tiny fragments, accompanying Reichenbach's original drawings and notes in his own handwriting are to be considered as types. For these, the sheets could not be simply photographed as they were, but some parts had to be magnified, others omitted, etc., because Reichenbach often put several collections together on one and the same sheet.

For the student of orchids the photographs will prove to be among the most valuable tools for his work and will be indispensable for anyone working in this field. Reichenbach's importance does not depend only on his incredible scholarship, but also on the unusually high number of taxa he described and which will henceforth have to be judged mainly from the photographs of them.

Dr. Harald Riedl
Museum of Natural History, Vienna

Compiler's Note

The Index to this herbarium was prepared on an Osborne personal computer using the Personal Pearl Database (Pearlsoft, Oregon). A total of 545K of memory was used.

The microfiche address, e.g. 120/13, refers first to the fiche number and secondly to the individual photograph on each fiche arranged from left to right and from the top to the bottom row. The address 120/13 refers to fiche number 120, the fifth photograph in row two.

Pamela Burns-Balogh

Publisher's Note

The microfiche publication of the Reichenbach Herbarium serves a dual purpose: the unique original drawings and samples of orchids are preserved for the future, and copies can be made available easily and cheaply for distribution to scholars and scientific institutes all over the world. The complete collection is available on 265 microfiches (positive silver halide) and is supplied in two binders. The order number is 8802/1. For prices of the complete collection or individual parts, please write to IDC Publicity Department, Hogewoerd 151, 2311 HK Leiden, The Netherlands.

AN INDEX TO THE REICHENBACH HERBARIUM (VIENNA)

TAXON	FICHE NUMBER
ACAMPE	
cephalotes Rchb. f.	246/34
dentata Day.	247/1-247/2
excavata Ldl.	247/3-247/4
griffithii Rchb. f.	247/5
intermedia Rchb. f.	247/6-247/7
multiflora Ldl.	247/8
pachyglossa Rchb. f.	247/9-247/10
reuschiana Rchb. f.	247/11-247/14
ACANTHOPHIPPIUM	
bicolor Rchb. f.	130/11
curtisii Rchb. f.	130/12-130/13
ACERAS	
adrrans Klotschyana ?	15/35
anthropophora R. Br.	18/11
duquesnae Rchb. f.	16/2
ACIANTHUS	
atepal Rchb. f.	30/26-30/27
caudatus R. Br.	30/28
elegans Rchb. f.	30/29
viridis HK. f.	30/30
ACINETA	
barkeri Ldl.	141/4-141/6
chrysantha Ldl. & Paxt.	141/9-141/10
cryptodonta Rchb. f.	141/7-141/8
densa Ldl. & Paxt.	141/11-141/13
erythroxantha Rchb. f.	141/14-141/15
humboldtii Ldl.	141/17-141/21
krubyana Rchb. f.	141/16
schilleriana Rchb. f.	141/22-141/24
sella-turcina Rchb. f.	141/25
ACRAEA	
multiflora Ldl.	46/10
triloba Ldl.	46/11
widgreni Rchb. f.	46/13
ACROCHAENE	
rimannii Rchb. f.	59/32
ADA	
aurantiaca Ldl.	182/10-182/11
ADENOCHILUS	

<i>gracilis</i> HK. f.	31/31
AEONIA	
<i>brachystachya</i> Rchb. f.	257/1
AERANGIS	
<i>brachycarpum</i> Rchb. f.	257/4
<i>flabellifolia</i> Rchb. f.	257/5-257/6
<i>klotschyana</i> (Rchb. f.) Schltr.	257/7, 259/14
AERANTHUS	
<i>arachnanthes</i> Rchb. f.	263/29
<i>cunnowianus</i> Rchb. f.	257/9
<i>dentiens</i> Rchb. f.	257/8
<i>gerrardi</i> Rchb. f.	257/11
<i>gladius</i> Rchb. f.	257/10
<i>gracile</i> Rchb. f.	263/34
<i>grondidieriana</i> Rchb. f. ?	255/28
<i>hispidulus</i> Rchb. f.	233/22-233/23
<i>intermedius</i> Rchb. f.	257/12
<i>lehmannii</i> Rchb. f.	257/13
<i>lindenii</i> Rchb. f.	259/17
<i>monteverdi</i> Rchb. f.	250/20, 257/14
<i>muscicola</i> Rchb. f.	257/15
<i>neglectus</i> Rchb. f.	257/16
<i>ophioplectron</i> Rchb. f.	255/29, 257/18
<i>organensis</i> Rchb. f.	257/17
<i>phalaenopsis</i> Rchb. f.	263/35
<i>porrectus</i> Rchb. f.	263/36
<i>rutilus</i> Rchb. f.	257/19
<i>sallei</i> Rchb. f.	257/20-257/21
<i>trichoplectron</i> Rchb. f.	257/22
<i>trifuscans</i> Rchb. f.	257/23, 257/27
<i>warrea</i> Rchb. f.	257/24-257/25
<i>xanthopollinius</i> Rchb. f.	257/26
AERIDES	
<i>advena</i> Rchb. f.	250/35
<i>affine</i> Rchb. f.	252/23-252/27
<i>ballantinianum</i> Rchb. f.	250/36-250/37
<i>bernhartianum</i> Rchb. f.	251/1
<i>burbidgei</i> Rchb. f.	251/2-251/5
<i>crassifolium</i> Par. & Rchb. f.	251/9-251/12
<i>crispum</i> Ldl.	251/6-251/8
<i>cylindraceum</i> Ldl.	251/13-251/15
<i>daxanum</i> Rchb. f.	251/16-251/18
<i>difforme</i> Ldl.	244/2-244/5
<i>emericii</i> Rchb. f.	251/19-251/20
<i>falcatum</i> Ldl.	251/21
<i>fieldingii</i> Lodd.	251/22-251/23
<i>godefroyi</i> Rchb. f.	252/22
<i>grandiflorum</i> Rchb. f.	251/24
<i>houlettianum</i> Rchb. f.	251/25-251/30
<i>illustre</i> Rchb. f.	251/31-251/32
<i>japonicum</i> Rchb. f.	251/33-251/35
<i>jucundum</i> Rchb. f.	252/1-252/2
<i>lawrenciae</i> Rchb. f.	252/3-252/4
<i>leonaei</i> Rchb. f.	252/5-252/6

<i>lepidum</i> Rchb. f.	252/9
<i>lobbii</i> Rchb. f.	252/7-252/8, 252/24
<i>maculosum</i> Ldl.	252/10-252/13
<i>marginatum</i> Rchb. f.	252/14-252/16
<i>mitratum</i> Rchb. f.	252/20-252/21
<i>niveum</i> Bl.	252/31-252/32
<i>nobile</i> Warn.	252/17-252/19
<i>odoratum</i> Lour.	252/28-252/29
<i>pachyphyllum</i> Rchb. f.	252/30
<i>quinquevulnerum</i> Ldl.	252/33-252/35
<i>radicosum</i> A. Rich.	252/36, 253/1
<i>reichenbachii</i> Ldl.	253/2-253/4
<i>rohanianum</i> Rchb. f.	253/5-253/6
<i>sanderianum</i> Rchb. f.	253/7-253/8
<i>suavissimum</i> Ldl.	253/9-253/11
<i>thibautianum</i> Rchb. f.	253/12
<i>vandarum</i> Rchb. f.	253/13-253/16
<i>virens</i> Ldl.	253/17-253/21

AGANISIA

<i>cyanea</i> Rchb. f.	142/18-142/20
<i>fimbriata</i> Rchb. f.	142/21-142/22
<i>lepida</i> Lind. & Rchb. f.	142/24
<i>oliveriana</i> Rchb. f.	142/23
<i>pulchella</i> Ldl.	142/25

AGROSTOPHYLLUM

<i>callosum</i> Rchb. f.	58/8
<i>hasseltii</i> Rchb. f.	58/9
<i>longifolium</i> Rchb. f.	58/10
<i>megalurum</i> Rchb. f.	58/11

AHOLA

<i>radiata</i> Ldl.	200/11
---------------------	--------

ALAMANNIA

<i>punicea</i> Llave & Lex.	105/23-105/24
-----------------------------	---------------

ALTENSTEINIA

<i>calceata</i> Rchb. f.	45/23
<i>erosa</i> Rchb. f.	45/24
<i>fimbriata</i> R. Br.	45/25
<i>gymnandra</i> Rchb. f.	45/26
<i>inaequalis</i> Rchb. f.	45/27
indet.	46/6
<i>lehmanni</i> Rchb. f.	45/28
<i>mandonii</i> Rchb. f.	45/29
<i>marginata</i> Rchb. f.	45/30-45/31
<i>matthewsii</i> Rchb. f.	45/32
<i>nubigena</i> Rchb. f.	45/33
<i>paleacea</i> H.B.K.	45/34-45/36
<i>paludosa</i> Rchb. f.	45/37
<i>rostrata</i> Rchb. f.	46/1
<i>sceptrum</i> Rchb. f.	46/2-46/3
<i>virescens</i> Ldl.	46/4
<i>weddelliana</i> Rchb. f.	46/5

AMBLOSTOMA

densum Rchb. f. 90/16
 tridactylum Rchb. f. 90/17

AMPAROA

costaricensis Schltr. 256/14-256/15

ANGRAECUM

aphyllum Rchb. f. 257/28
 apiculatum Rchb. f. 257/29
 arachnopsis Rchb. f. 257/30
 arcuatum Rchb. f. 257/31
 armeniacum Rchb. f. 257/32
 articulatum Rchb. f. 257/35
 avicularium Rchb. f. 257/33
 bicaudatum Ldl. 257/37-257/38
 bilobum Ldl. 258/1
 bontoni Rchb. f. 258/2
 brevifolium Rchb. f. 258/3
 burchelli Rchb. f. 258/4
 calligerum Rchb. f. 258/5
 capitatum Ldl. 258/6
 caudatum Rchb. f. 258/7
 chailtsianum HK. f. 258/8
 chiloschistae Rchb. f. 258/9
 christyanum Rchb. f. 258/10
 citratum Rchb. f. 257/34, 258/11
 conchiferum Ldl. 249/26
 cornutum Rchb. f. 258/12
 cryptodon Rchb. f. 258/14-258/15
 culiciferum Rchb. f. 258/13
 dactyloceras Rchb. f. 258/16
 dependens Rchb. f. 258/18
 descendens Rchb. f. 258/17
 distichophyllum 258/19
 dormanianum Rchb. f. 258/20
 eburneum Rchb. f. 249/24-249/25, 249/34
 ellisii Rchb. f. 258/21-258/22
 falcatum Ldl. 258/23
 fastuosum Rchb. f. 258/24-258/25
 filicorum Rchb. f. ? 249/27-249/28
 flexuosum Tau. 258/26
 florulentum Rchb. f. 249/29-249/30
 fragrans Thou. 258/27
 fragrantissimum Rchb. f. 258/28-258/29
 funalis Rchb. f. 258/30
 fuscatum Rchb. f. 258/31-258/32
 galeandrae Rchb. f. 258/33
 gilpinae Rchb. f. & Moore 259/1-259/2
 gladiatum Thou. 249/31
 gladiifolium Thou. 249/32-249/33
 gracile Thou. 259/3
 guyonianum Rchb. f. 259/4
 hildebrandis Rchb. f. 259/6-259/7
 hyaloides Rchb. f. 259/5
 ichneumoneum Rchb. f. 259/8-259/9
 illegible 259/27
 imbricatum Ldl. 259/10-259/11
 ishantense Ldl. 257/36

jamaicense Rchb. f.	259/12
kinkii Rchb. f.	259/13
lansbergii Rchb. f.	259/15
leonii Rchb. f.	249/35, 250/1-250/2
lepidatum Rchb. f.	259/16
megalorrhizum Rchb. f.	259/18
monodon Rchb. f.	259/19
mystacidii Rchb. f.	259/20
nummularium Rchb. f.	259/21
odoratissimum Rchb. f.	259/22-259/23
organense Rchb. f.	259/24
ornithorhynchum Rchb. f.	259/25
pachyarum Krzl.	259/31
papagayi Rchb. f.	259/26
pectinatum Thou.	250/4
physophora Rchb. f.	259/28
poepigi Rchb. f.	259/29
pusillum Ldl.	259/30
relictum Rchb. f.	259/32
rhipsalisorium Rchb. f.	259/33
ringens Rchb. f.	260/1
robustum Krzl.	250/3
rohlsianum Krzl.	260/2
rohrii Rchb. f.	260/3
rostellare Rchb. f.	260/4
sacciferum Rchb. f.	250/5
schimperianum Rchb. f.	260/5
sedeni Rchb. f.	260/6
sellowei Rchb. f.	260/7
scottianum Rchb. f.	250/6-250/8
sesquipedale Thou.	250/9-250/11
striatum Thou.	250/12-250/13
superbum Thou.	250/14-250/16
triquetrum Rchb. f.	250/17
weigelli Rchb. f.	260/8
welwitschii Rchb. f.	260/9-260/10
xylopus Rchb. f.	250/18-250/19
ANGULOEA	
clowesii Ldl.	135/24-135/26
dubia Rchb. f.	135/27
ruckeri Ldl.	135/28-135/34
uniflora Ruiz & Pavon	135/35-135/37, 136/1
ANIA	
zollingeri Rchb. f.	128/11
ANOECTOCHILUS	
albolineatus Ridley ?	43/16
dawsoni Rosburgh. & Ldl.	43/21
dawsonianus Rchb. f.	43/17
Friederici-Augusti Rchb. f.	43/18
intermedius Hort.	43/19
longiflorus Rchb. f.	43/20
rosburghii Ldl.	43/22
setaceus Rchb. f. ?	43/23
sikkimensis King & Pantl.	43/24
tashiroi Max.	43/25

wardii Rchb. f.	43/26
APATURIA	
smithiana Rchb. f.	130/19
APHYLLORCHIS	
montana Rchb. f.	37/13-37/14
spiculaea Rchb. f.	37/15
APPENDICULA	
bracteosa Rchb. f.	57/23
buxifolia Bl. ?	57/24
carnosa Bl.	57/25
congenera Bl.	57/26
elegans Rchb. f.	57/27
longifolia Bl.	57/28
monoceras Rchb. f.	57/29
pauciflora Bl.	57/30
peruligera Rchb. f.	57/31
reduplicata Pars. & Rchb. f.	57/22
torta Bl.	57/32
tricornis Rchb. f.	57/33
undulata Bl.	57/34
vieilliardi Rchb. f.	57/35-57/36
xytriophora Rchb. f. ?	57/37-57/39
ARACHNIS	
flos-aeris (L.) Rchb. f.	234/2-234/3
ARETHUSA	
plicata Andr.	34/16
ARNOTHE	
mauritiaca A. Rich.	260/11
ARPOPHYLLUM	
alpinium Ldl.	90/31
cardinale Lind. & Rchb. f.	90/32-90/34
giganteum Hartweg	90/35-90/36
indet.	91/1
medium Rchb. f.	90/37-90/38
spicatum Llave & Lex.	90/39-90/40, 91/2
ARTHROBULBON	
galeottianus A. Rich.	87/23
ARUNDINA	
philippii Rchb. f.	58/6-58/7
ASARCA	
berteri Rchb. f.	34/1
besseri Rchb. f.	32/13
caudata Ldl.	33/20
commersoni HK. f.	33/33-33/35
glandulifera Poepp. & Endl.	33/27
Kingii HK. f.	33/28
leucantha Poepp. & Endl.	33/21-33/22
maculosa Poepp.	32/14-32/15

parviflora Poepp.	32/12, 33/23
ASPASIA	
lunata Ldl.	184/35-184/37
papilionacea Rchb. f.	185/1-185/2
principissa Rchb. f.	185/3-185/4
psittacina Rchb. f.	185/5-185/6
variegata Ldl.	185/7-185/9
BARKERIA	
skinneri Bateman	107/33-107/36
BASKERVILLEA	
assurgens Ldl.	38/10-38/11
BATEMANNIA	
apiculata Rchb. f.	139/12
armillata Rchb. f.	139/13-139/14
beaumontii Rchb. f.	139/15-139/17
burtii Endl. & Rchb. f.	231/10-231/14
colleyi Ldl.	139/19-139/20
fimbriata Lind. & Rchb. f.	139/21-139/24
gustavi Rchb. f.	139/25
lepida Rchb. f.	139/18
meleagris Rchb. f.	139/26-139/27
wallisii Rchb. f.	139/29-139/34
BIFRENARIA	
atropurpurea Ldl.	139/35-139/36
aurantiaca Ldl.	139/37, 140/1-140/2
bicornaria Rchb. f.	140/5-140/6
clavigera Rchb. f.	140/7
harrisoniae Rchb. f.	140/8-140/10
illegible	140/11
inodora Ldl.	140/12
leucorrhoda Rchb. f.	140/13
mellicolor Rchb. f.	140/14
racemosa Ldl.	140/15-140/16
tyrianthina Rchb. f.	140/17-140/18
vitellina Ldl.	140/19-140/20
wageneri Rchb. f.	140/21
BIPINNULA	
giberti Rchb. f.	260/12
mystacina Ldl.	32/10, 260/13
plumosa Rchb. f.	260/14
sp.	34/2
BLETIA	
acutipetala HK.	129/26-129/27
adenocarpa Rchb. f.	128/29-128/30
campanulata Llave & Lex.	128/33-128/37, 129/1-129/2
catenulata Ruiz & Pavon	129/3-129/5, 129/32
coccinea Llave & Lex.	129/6-129/7
florida Ait.	129/29
fulgens Rchb. f.	129/8
gracilis Lodd.	129/10-129/11
lansbergii Rchb. f.	129/13-129/14

<i>lilacina</i> A. Rich. & Gal.	129/15-129/16, 129/25
<i>mandonii</i> Schltr.	129/17-129/18
<i>ortgiesiana</i> Rchb. f.	260/15
<i>pallida</i> Lodd.	129/28
<i>parkinsonii</i> HK.	129/19
<i>patula</i> HK.	129/20-129/22
<i>purpurata</i> A. Rich. & Gal.	35/28-35/29
<i>reflexa</i> Ldl.	129/12, 129/30-129/31
<i>roezlii</i> Rchb. f.	129/33
<i>sarcophylla</i> Rchb. f.	129/34-129/35
<i>secunda</i> Ldl.	129/23-129/24
<i>verecunda</i> Ait.	129/9
<i>wageneri</i> Rchb. f.	128/31-128/32, 129/36
BLETILLA	
<i>japonica</i> (R. Br.) Schltr.	48/23
BOLLEA	
<i>coelestis</i> Rchb. f.	230/25-230/29
<i>hemixantha</i> Rchb. f.	230/30
<i>illegible</i>	231/8
<i>lalindes</i> ?	230/31-230/32, 231/1
<i>lawrenceana</i> Rchb. f.	231/2-231/3
<i>pallens</i> Rchb. f.	231/5
<i>patini</i> Rchb. f.	231/6
<i>pulvinaris</i> Rchb. f.	231/7
<i>violacea</i> Rchb. f.	231/9
BRACHTIA	
<i>andina</i> Rchb. f.	182/7-182/9
BRACHYCORYTHIS	
<i>bulbinella</i> Rchb. f.	16/26-16/27
<i>gerrardi</i> Rchb. f.	16/31
<i>kalbreyeri</i> Rchb. f.	26/35
<i>lastii</i> Rchb. f.	26/36
<i>Mac Dwaniana</i> Rchb. f.	26/37
<i>ovata</i> Ldl.	26/38
<i>pleistophylla</i> Rchb. f.	26/39
<i>pubescens</i> Harv.	26/40
<i>pumilio</i> Rchb. f.	18/10
<i>tenuior</i> Rchb. f.	27/1
<i>tysoni</i> Bolus	27/2
<i>welwitschii</i> Rchb. f.	27/3-27/4
BRACHYONIDIUM	
<i>indet.</i>	86/31
BRASSAVOLA	
<i>acaulis</i> Ldl.	120/33
<i>amazonica</i> Poepp.	120/31-120/32
<i>cebolleta</i> Rchb. f.	121/26
<i>cucullata</i> (L.) R. Br.	120/34-120/35, 121/1-121/6
<i>martiana</i> Ldl.	121/9-121/10
<i>nodosa</i> (L.) Ldl.	121/13-121/18
<i>penninii</i> Ldl.	121/19-121/20
<i>pumilio</i> Rchb. f.	121/21
<i>retusa</i> Ldl.	121/27-121/28

tuberculata Rchb. f.	121/22-121/25
BRASSIA	
antherotes Rchb. f.	200/36
arcuigera Rchb. f.	200/30-200/35
brachypus Rchb. f.	182/28-182/30
caudata Ldl.	201/5-201/7
chlorops Endr. & Rchb. f.	182/13-182/14
cinnabarina Lind.	182/12
cryptophthalena Rchb. f.	202/3-202/4, 202/8
elegantula Rchb. f.	182/15
enodes Rchb. f.	182/25-182/27
farinifera Rchb. f. & Lind.	182/16
gireoudiana Rchb. f. & Warsz.	201/9-201/11
glumacea Ldl.	182/18-182/20
guttata Ldl.	201/21, 201/23
hexadonta Rchb. f.	202/9
josstiana Rchb. f.	201/4-201/2, 201/15-201/17, 202/2
keiliana Rchb. f.	182/21-182/24
lanceana Ldl.	201/12-201/14
lawrenceana Ldl.	200/37-200/38, 201/18-201/19
longicuspis Rchb. f.	182/31-182/32
macrostachya Ldl.	200/39, 201/1, 201/8
maculata R. Br.	201/20, 201/22
neglecta Rchb. f.	201/24-201/26
ocanensis Rchb. f.	182/33
peruviana Poepp. & Endl.	201/27-201/28
rubicola Ldl.	182/17
signata Rchb. f.	201/29-201/30
thyrsodes Rchb. f.	201/31-201/32
verrucosa Bateman f.	201/33-201/34, 202/1
wagneri Rchb. f.	201/3, 202/5-202/7
warszewiczii Rchb. f.	202/10-202/11
BROUGHTONIA	
indet.	110/23
ortgiesiana (Rchb. f.) Dressler	110/24-110/26
BROWNLEEIA	
madagascarensis Ridl.	28/7
BULBOPHYLLUM	
beccarii Rchb. f.	160/1
bisetum Rchb. f.	160/2-160/3
blepharistes Rchb. f.	160/4-160/5
bowringianum Rchb. f.	161/5
braccatum Rchb. f.	160/6
capillysis Pars. Rchb. f.	160/7
capitatum Ldl.	160/8
cernum Ldl.	160/10-160/11
chloroglossum Rchb. f.	160/12
chloropterum Rchb. f.	160/13
ciliatum Ldl.	160/14
clavatum Thou.	160/15
coccinum Bateman	160/16
cornutum Rchb. f.	160/17-160/18
dearei Veitch	160/19-160/20
drallis Rchb. f.	160/32

<i>elegans</i> Gard.	160/23
<i>elisae</i> F. Muell.	160/24
<i>elliae</i> Rchb. f.	160/25
<i>eublepharum</i> Rchb. f.	160/27
<i>exiguum</i> F. Muell.	160/28
<i>gabonis</i> Lind. & Rchb. f.	160/33
<i>gibbosum</i> Ldl.	160/34
<i>gnomus</i> Rchb. f.	161/8
<i>herminiostachys</i> Rchb. f.	160/29-160/31, 160/35
<i>hildebranddis</i> Rchb. f.	161/1-161/2
<i>inconspicuum</i> Mac.	161/3
<i>indet.</i>	159/25
<i>kaitense</i> Rchb. f.	161/4
<i>khasyanum</i> Griff.	161/6-161/7
<i>lasiostictum</i> Pars. & Rchb. f.	161/9
<i>lendyanum</i> Rchb. f.	162/8
<i>levinei</i> Schltr.	161/14
<i>macranthum</i> Ldl.	161/15-161/16
<i>maculata</i> Rchb. f.	161/17
<i>mandibulare</i> Rchb. f.	161/18
<i>mannii</i> Rchb. f.	161/19
<i>marmii</i> Rchb. f.	160/21-160/22
<i>megalonga</i> Rchb. f.	161/20
<i>merguense</i> Rchb. f.	161/21
<i>meridense</i> Rchb. f.	161/22-161/23
<i>microfurfuracea</i> Krzl.	163/7
<i>moniliforme</i> Pars. & Rchb. f.	161/24-161/25
<i>morphologorum</i> Rchb. f.	162/28, 163/4
<i>muscicolum</i> Rchb. f.	162/11
<i>odoratum</i> Ldl.	161/26
<i>oestedii</i> Rchb. f.	163/6
<i>oreonastes</i> Rchb. f.	161/27-161/28
<i>pachyrhachis</i> Rchb. f.	163/5
<i>paleaveum</i> Benth.	161/29
<i>pangerangi</i> Rchb. f.	161/30
<i>parviflorum</i> Pars. & Rchb. f.	161/31-161/32
<i>parvulum</i> Ldl.	161/33
<i>penicillinum</i> Pars. & Rchb. f.	161/34-161/35
<i>pipio</i> Rchb. f.	161/36
<i>prismaticum</i> Rchb. f.	162/1
<i>prittacoglossum</i> Rchb. f.	162/2-162/3
<i>refractum</i> (Zoll.) Rchb. f.	162/9
<i>regnelli</i> Rchb. f.	162/10
<i>retusiusculum</i> Rchb. f.	162/12
<i>rigens</i> Rchb. f.	162/13
<i>rostricens</i> Rchb. f.	162/14
<i>rupicola</i> Rchb. f.	162/15
<i>saltatinum</i> Ldl.	162/16
<i>sceptrum</i> Rchb. f.	160/9
<i>schillerianum</i> Rchb. f.	162/17
<i>schmidtianum</i> Rchb. f.	162/18
<i>shepherdi</i> F. Muell.	162/19
<i>siamense</i> Rchb. f.	162/20-162/21
<i>sicyobulbon</i> Pars. & Rchb. f.	162/22
<i>striatum</i> Rchb. f.	162/23-162/24
<i>thwaitesii</i> Rchb. f.	162/25
<i>tripudians</i> Pars. & Rchb. f.	162/26-162/27
<i>unguiculatum</i> Rchb. f.	162/29-162/30

<i>variegatum</i> Thou.	162/31
<i>wallichii</i> Rchb. f.	162/32
<i>watsonianum</i> Rchb. f.	162/33
<i>weddelii</i> Rchb. f.	162/34
<i>wendlandianum</i> (Krzl.) Wm.	163/1
<i>wightii</i> Rchb. f.	163/2

CALADENIA

<i>alba</i> R. Br.	30/38
<i>aphylla</i> Benth.	31/1
<i>barbarossa</i> Rchb. f.	31/2
<i>caerulea</i> R. Br.	31/3
<i>cairnsiana</i> F. Muell.	31/5
<i>carnea</i> R. Br.	31/4
<i>clavigera</i> Cunn. & Ldl.	31/6
<i>congesta</i> R. Br.	31/13
<i>deformis</i> R. Br.	31/7
<i>denticulata</i> Ldl.	31/10
<i>filamentosa</i> R. Br.	31/8-31/9
<i>flava</i> R. Br. ?	31/11
<i>gemmata</i> Ldl.	31/12
<i>gracilis</i> R. Br.	31/14
<i>hirta</i> Ldl.	31/15-31/16
<i>latifolia</i> R. Br.	31/18
<i>longicauda</i> Ldl.	31/19
<i>menziesii</i> R. Br.	31/20-31/21
<i>mollis</i> Ldl.	31/17
<i>multiclavia</i> Rchb. f.	31/22
<i>patersonii</i> R. Br.	31/23-31/24
<i>raei</i> Benth.	31/25
<i>saccharata</i> Rchb. f.	30/31, 31/26
<i>testacea</i> R. Br.	31/27

CALANTHE

<i>alta</i> Rchb. f.	126/29-126/30
<i>anchorifera</i> Rchb. f.	126/31
<i>angraeciflora</i> Rchb. f.	126/32
<i>bella</i> Rchb. f.	126/35, 127/1
<i>bracteosa</i> Rchb. f.	127/2
<i>caeciliae</i> Rchb. f.	127/3-127/4
<i>comosa</i> Rchb. f.	127/34
<i>cubensis</i> Rchb. f.	127/13
<i>curtisii</i> Rchb. f.	127/6
<i>dipteryx</i> Rchb. f.	127/7
<i>dominiana</i> Rchb. f.	127/8
<i>elata</i> Fal.	127/9
<i>foerstermannii</i> Rchb. f.	127/10
<i>hololeuca</i> Rchb. f.	127/11-127/12
<i>illegible</i>	260/16
<i>mexicana</i> Rchb. f.	127/14-127/17
<i>natalensis</i> Rchb. f.	260/17
<i>nivalis</i> Boxall ?	127/30
<i>nivalis</i> Rchb. f. ?	128/1
<i>odora</i> Griff.	127/18
<i>odorans</i> Rchb. f.	127/5
<i>phajoides</i> Rchb. f.	126/33-126/34
<i>pleiochroma</i> Rchb. f.	127/25-127/26
<i>regnieri</i> Rchb. f.	127/19-127/20

<i>sedeni</i> Rchb. f.	127/22
<i>silvatica</i> Ldl.	260/18
<i>stevensiana</i> Regnier	127/23
<i>striata</i> R. Br.	127/24
<i>textori</i> Miqu.	127/27
<i>turneri</i> Rchb. f.	127/28-127/29
<i>veratifolia</i> R. Br.	127/31-127/33
<i>zollingeri</i> Rchb. f.	128/2-128/3
CALYPSO	
<i>borealis</i> Salisb.	55/27
<i>japonica</i> Maxim. ?	55/28
CAMARIDIUM	
<i>alatum</i> Ldl.	174/8-174/9
<i>arbuscula</i> Rchb. f.	174/10
CAMEROTIS	
<i>apiculata</i> Rchb. f.	255/9-259/10
<i>cochinchinensis</i> Rchb. f.	255/11
<i>obtusata</i> Rchb. f.	255/12-255/13
CAMPYLOCENTRUM	
<i>organense</i> Rolfe	250/25
<i>schiedei</i> Benth.	250/21-250/24
CATASETUM	
<i>bungerothi</i> N. Br.	260/19
<i>callosum</i> Ldl.	260/20
<i>cernuum</i> Rchb. f.	260/21
<i>christyanum</i> Rchb. f.	260/22-260/23
<i>cornutum</i> Ldl.	260/24
<i>costatum</i> Rchb. f.	260/25-260/26
<i>decipiens</i> Rchb. f.	260/27-260/28
<i>dilectum</i> Rchb. f.	260/29
<i>expansum</i> Rchb. f.	134/34-134/35
<i>galeritum</i> Rchb. f.	260/30-260/32
<i>glaucoglossum</i> Rchb. f.	261/1
<i>gnomus</i> Lind. & Rchb. f.	261/2, 261/4
<i>hookeri</i> Ldl.	261/20
<i>macroglossum</i> Rchb. f.	134/36-134/37
<i>medium</i> Rchb. f.	261/3
<i>naso</i> Ldl.	261/11
<i>ochraceum</i> Ldl.	261/6
<i>oerstedii</i> Rchb. f.	261/5
<i>pileatum</i> Rchb. f.	261/7
<i>roseum</i> Rchb. f.	261/8
<i>saccatum</i> Ldl.	261/9-261/10
<i>scurra</i> Rchb. f.	261/12-261/14
<i>tabulare</i> Ldl.	261/15
<i>tapiriceps</i> Rchb. f.	261/16-261/17
<i>tigrinum</i> Rchb. f.	261/18
<i>triodon</i> Rchb. f.	261/19
<i>violescens</i> Rchb. f. & Warsz.	261/21
CATTLEYA	
<i>aclandiae</i> Ldl.	110/33-110/34
<i>amethysticum</i> Moore	112/19-112/20

<i>bicolor</i> Ldl.	110/35
<i>bowringiana</i> Veitch	110/36
<i>brabaudiae</i> Veitch ?	111/1-111/2
<i>brymeriana</i> Rchb. f.	111/3-111/5
<i>bulbosa</i> Ldl.	116/3
<i>chamberlainiana</i> Rchb. f.	111/6-111/7
<i>chocoensis</i> Lind.	111/8-111/10
<i>crocata</i> Rchb. f.	113/14
<i>deckeri</i> Klotsch	115/17
<i>dolosa</i> Rchb. f.	111/11-111/13
<i>dorminiana</i> Ldl.	111/14-111/20
<i>dowiana</i> Bateman	111/21-111/22, 111/24
<i>dukeana</i> Rchb. f.	111/25
<i>eldorado</i> Bateman	111/26
<i>exonicuris</i> Rchb. f.	111/27-111/29
<i>fausta</i> Rchb. f.	111/30-111/31
<i>felix</i> Rchb. f.	111/32
<i>flaveola</i> Rchb. f.	111/33
<i>gigas</i> Lind.	112/1
<i>granulosa</i> Ldl.	112/2-112/5
<i>guatemalensis</i> Rchb. f.	112/6-112/7
<i>guttata</i> Ldl.	112/8-112/17
<i>hardyana</i> Bateman	111/23
<i>harrisoniana</i> Rchb. f.	113/25-113/26
<i>intermedia</i> Grah.	112/18, 112/21-112/25
<i>intricata</i> Rchb. f.	112/30-112/31
<i>iricolor</i> Rchb. f.	112/32
<i>isabella</i> Rchb. f.	112/26-112/27
<i>juevior</i> Rchb. f. ?	115/18
<i>krameriana</i> Rchb. f.	112/28-112/29
<i>labiata</i> Ldl.	112/33, 113/1-113/7
<i>lawrenciana</i> Rchb. f.	113/23
<i>lindleyana</i> Rchb. f.	113/24
<i>loddigesii</i> Ldl.	113/27-113/28
<i>lucieniana</i> Rchb. f.	113/29
<i>ludemanniana</i> Rchb. f.	113/10, 113/15, 113/19-113/21
<i>luteola</i> Ldl.	113/30-113/31, 114/1
<i>manglesii</i> Rchb. f.	114/4-114/5
<i>mandellii</i> Sedens	114/2-114/3
<i>masior</i> Rchb. f. ?	115/19
<i>massangeana</i> Rchb. f.	113/16-113/18
<i>mastersoniae</i> Sedens	114/6-114/7
<i>maxima</i> Ldl.	114/8-114/14
<i>measuresii</i> Rchb. f.	114/15
<i>mendelli</i> Rchb. f.	114/16-114/18
<i>mitchelii</i> Rchb. f.	114/19
<i>mossiae</i> Park.	114/20-114/24
<i>nobilior</i> Rchb. f.	114/25-114/26
<i>percivaliana</i> Rchb. f.	112/34-112/36
<i>picturata</i> Rchb. f.	114/28
<i>porphyroglossa</i> Lind. & Rchb. f.	115/1
<i>porphyrophlebia</i> Rchb. f.	115/2-115/3
<i>reineckeana</i> Rchb. f.	113/12, 113/22
<i>sanderiana</i> Rchb. f.	113/8
<i>schilleriana</i> Rchb. f.	115/4-115/7
<i>schofieldiana</i> Rchb. f.	115/8-115/9
<i>schroederiana</i> Rchb. f.	115/10-115/11
<i>scita</i> Rchb. f.	115/12-115/13

skinneri Bateman	115/14-115/16
speciosissimum Rchb. f.	113/5
superba Schomb.	115/20-115/22
trianae (Ldl.) Rchb. f.	115/23-115/32
trophthalina Rchb. f.	115/33-115/35
velutina Rchb. f.	115/36, 116/1-116/2
wagneri Rchb. f.	113/9, 113/11
wallisii Rchb. f.	113/13
warzsewiczii Rchb. f.	112/37, 113/2
whitei Rchb. f.	116/4-116/6
wilsoniana Rchb. f.	116/7-116/8
CENTROPETALUM	
distichum Ldl.	233/33-233/35
hartwegii (Rchb. f.) Krzl.	233/36
ioneutherum (Rchb. f.) Krzl.	233/25
mystillus (Rchb. f.) Pfitz.	233/37-233/40
warszewiczii Rchb. f.	234/1
CEPHALANTHERA	
lonchophyllum Rchb. f. ?	37/2
oregana Rchb. f.	37/6
platycheila Rchb. f.	37/3-37/4
thornioni Rchb. f.	37/7
xiphophylla Rchb. f.	37/5
CERATOSTYLIS	
capitata Zoll. & Mor.	58/12-58/13
gigas Rchb. f.	58/14
graminea Bl.	58/15
latifolia Bl.	58/16
retisquama Rchb. f.	58/17
senilis Rchb. f.	58/18
CHAUBARDIA	
surinamensis Rchb. f.	231/17
CHEIRADENIA	
cuspidata Rchb. f.	228/37
CHEIROSTYLIS	
humblotii Rchb. f.	43/35
illegible	44/1
malleifera Pars.	43/36
montana Bl.	43/37
pubescens Pars. & Rchb. f.	43/38
CHELONANTHERA	
miniata Bl.	50/34-50/35
CHILOCHISTA	
usneoides Ldl.	250/33-250/34
CHILOGLOTTIS	
gunnii Ldl.	31/28
travers Rchb. f. ?	31/29
CHLOIDIA	

galipanensis Rchb. f.	48/12
veratifolia Rchb. f.	48/13-48/16
CHLORAEA	
affinis Ldl.	31/32-31/33
alpina Poepp.	31/34
aurantiaca Ldl.	31/35
barbata Ldl.	31/36
chrysantha Poepp.	32/2
collina Phil.	32/3
crispa Ldl.	32/5
crocata Phil.	32/6
cuneata Ldl.	32/7
cylindrostachya Poepp.	32/8-32/9
decipiens Poepp.	32/4
fonki Phil.	32/17
gaudichaudii Brogn.	32/21
gavilea Ldl.	32/22
grandiflora Poepp.	32/23-32/24
heteroglossa Rchb. f.	32/25, 33/11
illegible	33/10
incisa Poepp.	33/12-33/14
indet.	32/20
laxiflora Rchb. f.	32/28
lechleri Ldl.	32/29
litoralis Phil.	32/18-32/19
longebracteata Ldl.	33/24
longipetala Ldl.	32/30
macleanii Ldl.	33/8
magellanica HK. f.	32/31
membranacea Ldl.	32/32-32/33
multiflora Ldl.	32/27, 32/34-32/36
nudilabia Poepp.	32/37
odontoglossa A. Rich.	33/16
pavonii Ldl.	32/38
penicillata Rchb. f.	32/39-32/40
philippii Rchb. f.	33/1-33/3
piquichen Ldl.	33/15
platyantha Rchb. f.	33/26
prodigiosa Rchb. f.	33/5
reflexa Phil.	33/4
rypaloglossa A. Rich.	32/11, 32/16
semibarbata Ldl.	32/26
speciosa Poepp.	33/6-33/7
ulantha Rchb. f.	31/37
ulanthoides Ldl.	32/1
unguis-cati Rchb. f.	33/17-33/18
venosa Rchb. f.	33/9
viridiflora Poepp.	33/19
CHLOROSA	
latifolia Bl.	35/23
CHOCRADOPLECTRON	
spiranthes Schauer	22/2
CHONDRORHYNCHA	
chestersoni Rchb. f.	228/24

endresii Schltr.	228/25-228/26
fimbriata Rchb. f.	228/27-228/30
lamellata Rchb. f.	228/33
lendyana Rchb. f.	228/32
rosea Ldl.	228/31, 228/34-228/36
CHRYSOCYCNIS	
shclimii Rchb. f.	144/28-144/30
CHRYSOGLOSSUM	
ornatum Bl.	48/31
CHYSIS	
aurea Ldl.	128/12-128/15
bractescens Ldl.	128/16-128/18
chelsoni Rchb. f.	128/19
laevis Ldl.	128/20-128/22
limmingii Lind.	128/23
sedeni Rchb. f.	128/24
CIRRHAEA	
livida Hoffmann.	147/13
obtusata Ldl.	147/6
saccata Rchb. f.	147/7-147/9
violascens Hoffmann.	147/10-147/12
viridipurpurea Ldl.	147/14-147/16
CIRRHOPETALUM	
abbreviatum Rchb. f.	159/24
fimbriatum Ldl.	161/13
grandiflorum Wight	163/3
griffithianum Rchb. f.	161/10-161/12
indet.	159/26
macraei Ldl.	159/14
makoyanum Rchb. f.	159/15-159/17
ornatissimum Rchb. f.	159/18
pahudu De Vries	159/19
picturatum Lodd.	159/20-159/21
pumilio Pars. & Rchb. f.	162/7
retusiusculum Rchb. f.	159/22
strangularum Rchb. f.	162/4-162/5
thouarsii Rchb. f.	162/6
wightii Thw.	160/26
CLEISOSTOMA	
armigerum Rchb. f.	242/30
bicolor Rchb. f.	242/32-242/33
callosum Bl.	242/31
crassifolium Ldl.	242/34-242/36, 243/1-243/2
decipiens Rchb. f.	243/3
emarginatum Rchb. f.	243/4
expansum Rchb. f.	243/5
fuscum Ldl.	243/9
galeatum Gardn.	243/15-243/16
guiberti Lind. & Rchb. f.	256/2
lanatum Pars.	243/6-243/8
latifolium Ldl.	243/10-243/13
loratum Rchb. f.	243/14

<i>mannii</i> Rchb. f.	243/17
<i>ringens</i> Ldl.	242/10
<i>roseum</i> Ldl.	256/12-256/13
<i>sagittatum</i> Bl.	243/18
<i>spicatum</i> Rchb. f.	243/19-243/21
<i>vitellinum</i> Rchb. f.	243/22
<i>wendlandorum</i> Rchb. f.	243/23-243/26
CLEISTES	
<i>caloptera</i> Rchb. f.	35/19
<i>liliastrum</i> Rchb. f.	34/35
<i>miersii</i> Gard.	35/4
<i>parviflora</i> Ldl.	35/20-35/21
COCHLIODA	
<i>densiflora</i> Ldl.	185/10
indet.	185/11
<i>rosea</i> Rchb. f.	185/12-185/14
COELIA	
<i>baueriana</i> Ldl.	89/40, 90/1-90/2
<i>bella</i> Rchb. f.	89/31-89/33
<i>glacialis</i> Van Houth	90/3-90/4
<i>macrostachya</i> Ldl.	89/34-89/38
<i>squarrosa</i> Rchb. f.	89/39
COELOGLOSSUM	
<i>luteum</i> Jacq. ?	16/16
<i>mannii</i> Rchb. f.	17/35
<i>viride</i> Hartm.	16/15
COELOGYNE	
<i>angustifolia</i> A. Rich.	49/32
<i>arthuriana</i> Rchb. f.	50/28
<i>birmanica</i> Rchb. f.	50/29-50/30
<i>brachyptera</i> Rchb. f.	48/32-48/33
<i>chloroptera</i> Rchb. f.	48/34-48/35
<i>cinnamonea</i> Feysm. & Binn.	48/36
<i>cristata</i> Ldl.	48/37
<i>cycnoches</i> Pars. & Rchb. f.	49/1-49/2
<i>dayana</i> Rchb. f.	49/3-49/5
<i>faerstermanni</i> Rchb. f.	49/7
<i>flavida</i> Hk.	49/6
<i>graminifolia</i> Pars.	49/8-49/9
<i>humilis</i> Ldl.	50/27
<i>huttneriana</i> Rchb. f.	49/10-49/11
<i>lactea</i> Rchb. f.	49/12-49/15
<i>lentiginosa</i> Ldl.	49/16-49/17
<i>massangeana</i> Rchb. f.	49/20-49/21
<i>mayeriana</i> Rchb. f.	49/22-49/23
<i>nervosa</i> Rchb. f.	49/27
<i>nitida</i> Ldl.	49/29, 50/23
<i>ochracea</i> Ldl.	49/28
<i>papagena</i> Rchb. f.	49/24-49/26
<i>peltastes</i> Rchb. f.	49/33-49/34
<i>psittacina</i> Rchb. f.	50/4-50/5
<i>reichenbachia</i> Moore	50/32
<i>rhodeana</i> Rchb. f.	49/34, 50/18-50/19

<i>rigida</i> Pars. & Rchb. f.	50/1, 50/25
<i>rochussenii</i> De Vries.	50/2-50/3
<i>rossiana</i> Rchb. f.	50/24, 50/25
<i>sanderiana</i> Rchb. f.	50/6-50/7
<i>scellata</i> Ldl.	49/30-49/31
<i>schilleriana</i> Rchb. f.	50/33
<i>sparsa</i> Rchb. f.	50/8-50/9
<i>stellaris</i> Rchb. f.	50/10-50/11
<i>suaveolens</i> HK.	50/13
<i>trifida</i> Rchb. f.	50/21-50/22
<i>triplicatula</i> Rchb. f.	50/20
<i>undulata</i> Rchb. f.	50/12
<i>ustulata</i> Pars. & Rchb.f.	50/14-50/15
<i>viscosa</i> Rchb. f.	50/16-50/17
COLAX	
<i>jugosus</i> Ldl.	147/29-147/30
<i>modestior</i> Rchb. f.	147/31
<i>plaiiantherus</i> Ldl.	147/33
<i>viridis</i> Ldl.	147/32-147/35
COLLABIUM	
<i>simplex</i> Rchb. f.	48/29-48/30
COMPARETTIA	
<i>coccinea</i> Ldl.	181/34-181/35
<i>falcata</i> Poepp. & Endl.	181/36, 182/1
<i>macroplectron</i> Rchb. f.	182/2-182/3
<i>speciosa</i> Rchb. f.	182/4-182/5
CORALLORHIZA	
<i>bulbosa</i> A. Rich.	51/9-51/11
<i>discolor</i> Rchb. f.	51/14
<i>ehrenbergii</i> Rchb. f.	51/2-51/3
<i>eustachya</i> Rchb. f. ?	50/36, 51/1
<i>mertensiana</i> Bong.	51/4-51/5
<i>mexicana</i> Ldl.	51/6-51/8
<i>nemoralis</i> Sw.	51/15
<i>odontorhiza</i> Nutt.	51/13
<i>verna</i> Nutt.	51/12
CORYANTHES	
<i>elegantium</i> Lind. & Rchb. f.	142/3-142/4
<i>kefersteiniana</i> Rchb. f.	142/6
<i>maculata</i> HK.	142/10-142/11
<i>picturata</i> Rchb. f.	142/5
<i>ruckeri</i> Rchb. f.	142/9
<i>sunneriana</i> Ldl.	142/7-142/8
CORYBAS	
<i>pruniosus</i> Rchb. f.	34/3-34/4
CORYCIUM	
<i>crispum</i> Sw.	29/26
<i>hippocrepium</i> Rchb. f.	29/27
<i>ligulatum</i> Rchb. f.	29/25
CORYMBORKIS	

flava (Sw.) Kuntze	48/9
CORYSANTHES	
trilobus Rchb. f.	34/5
COTTONIA	
bicaudata Rchb. f. ?	235/19
peduncularis Rchb. f. ?	235/20-235/22
CRANICHIS	
chamissoniana Rchb. f.	47/12, 47/14
parvilabris Ldl.	47/22, 47/24
CRYPTARRHENA	
quadricornu Krzl.	227/10
regelii Rchb. f.	227/11-227/13
CRYPTOSTYLIS	
filiformis Bl.	35/24
CYCLOPOGON	
millei Schltr.	40/8
CYCNOCHES	
aureum Ldl. & Pars.	134/38
chlorochilum Ldl.	134/39-134/40, 135/1-135/2
dianae Rchb. f.	135/3
egertonianum Bateman	135/4-135/6
lehmanniana Rchb. f.	135/7-135/9, 141/27
loddigesii Ldl.	135/10-135/11
maculatum Ldl.	135/12-135/14
pentadactylon Ldl.	135/15
ventricosum Bateman	135/16-135/19
versicolor Rchb. f.	135/20-135/21
warszewiczii Rchb. f.	135/22-135/23
CYMBIDIUM	
aloifolium Rchb. f.	165/14-165/15, 165/20-165/24
canaliculatum R. Br.	165/26-165/28
chinense W.	167/15-167/16
chloranthium Ldl.	165/29-165/31
cochleare Ldl.	165/1-165/2
cuspidatum Bl.	165/32-165/33
cyperifolium Wall.	165/35-165/37
dayanum Rchb. f.	166/4
devonianum Paxt.	166/1-166/3
eburnum Ldl.	166/5-166/11
elegans Ldl.	165/3-165/7
ensifolium Sw.	166/12-166/18
erectum Wight	165/25
giganteum Wall.	166/19-166/23
haematocles Ldl.	165/34
hookerianum Rchb. f.	166/24
huttoni Hk.	166/25-166/27
indet.	166/16
lanceifolium Hk.	166/28-166/31
leachinum Rchb. f.	166/32, 167/1
longifolium Don	167/2-167/5

macrorrhizum Rchb. f.	167/6-167/7
madidum Ldl.	167/8-167/10
mannii Rchb. f.	167/11
mastersii Griff.	165/8-165/12
pendulum Rchb. f.	165/12-165/19
pubescens Ldl.	167/14
spinksianum Rchb. f.	167/22
stenopetalum Reinw.	49/18-49/19
tigrinum Pars.	167/17-167/18
virescens Ldl.	167/19-167/20
xiphiifolium Ldl.	167/21

CYNOSORCHIS

lowiana Rchb. f.	18/16
parviflora Rchb. f.	18/17

CYPRIPIEDIUM

acaule Ait.	6/12-6/15
ainswothii Rchb. f.	6/16-6/17
albanense Rchb. f.	6/19-6/20
albopurpureum Rchb. f.	6/21-6/22
alvum Rchb. f.	11/15-11/16
amandrum hybrid	13/4-13/5
apiculatum Rchb. f.	11/17
argus Rchb. f.	11/18-11/23
argus X barbatum	6/11
arthurianum Rchb. f.	11/28
asburtoniae Rchb. f.	11/25-11/27
aurorum Rchb. f.	11/29-11/30
barbatum Ldl.	11/3, 11/31-11/32
bartatii Rchb. f. ?	12/5
bellatulum Rchb. f.	12/2-12/4
berggrenianum Rchb. f.	10/29, 10/32
bowringii Rchb. f.	9/17-9/18
boxallii Rchb. f.	10/6-10/7, 10/9
bullenianum Rchb. f.	12/6-12/8, 12/10
burbidgii Rchb. f.	12/11-12/14
burfordicum Rchb. f.	12/15
calanthum Rchb. f.	12/17-12/18
calceolus L.	6/18
calcurum Rchb. f.	7/2-7/3
californicum A. Gray	2/16
caligare Rchb. f.	12/16
callosum Rchb. f.	12/19-12/20
calophyllum Rchb. f.	10/31
candidum Muhl. ex Willd.	2/17
cardinalis Rchb. f.	7/5-7/8
caudatum Rchb. f.	7/31
charles lanham Rchb. f. hybrid	12/21
chelscense Rchb. f.	12/23
chloroneurum Rchb. f. ?	3/27
chlorops Rchb. f.	8/7-8/8, 8/11
ciliolare Rchb. f.	12/22
claptonense Rchb. f.	11/1-11/2
conchiferum Rchb. f.	8/9-8/10
concolor Bateman	12/25-12/30, 13/1-13/2
conspicuum Rchb. f.	11/3-11/4
cooksonianum Rchb. f.	11/14

<i>cordigerum</i> Don	2/19-2/21
<i>crossianum</i> Rchb. f.	13/7
<i>crossii</i> Morr.	13/9
<i>cruciforme</i> Zoll. & Morr.	3/23
<i>curtisii</i> Rchb. f.	13/10
<i>czerwiakowianum</i> Rchb. f.	8/12
<i>dariense</i> Rchb. f.	261/23
<i>dauthieri</i> Rchb. f.	10/33-10/34, 13/32
<i>dayanum</i> Rchb. f.	13/13-13/14
<i>debile</i> Rchb. f.	2/22, 2/24
<i>delicatulum</i> Rchb. f.	13/20-13/21
<i>dilectum</i> Rchb. f.	13/17-13/19
<i>discolor</i> Rchb. f.	13/19
<i>dominianum</i> Rchb. f.	8/13-8/14
<i>druryi</i> Bedd.	13/23
<i>elegans</i> Rchb. f.	2/25
<i>elliottianum</i> O'Brien	13/22
<i>euryandrum</i> Rchb. f.	13/24
<i>fairieanum</i> Ldl.	13/25
<i>fasciculatum</i> Kell. ex S. Wats.	2/26-2/27
<i>fraseri</i> Rchb. f.	13/27
<i>gardineri</i> Guill.	13/28
<i>germinyanum</i> Rchb. f.	13/31, 14/9
<i>glanduliferum</i> Bl.	13/29-13/30
<i>glomeratum</i> Kell.	2/28
<i>godseffianum</i> Rchb. f.	14/5
<i>grande</i> Rchb. f.	8/15-8/16
<i>harrisianum</i> Rchb. f.	14/1-14/4
<i>haynaldianum</i> Rchb. f.	14/6-14/7
<i>hirsutissimum</i> Ldl.	14/10-14/11
<i>hookerae</i> Rchb. f.	14/12-14/15, 14/17
<i>hornianum</i> Rchb. f.	14/14
<i>hybrid</i> indet.	10/13
<i>indet.</i>	2/1, 2/18, 4/17, 8/22, 8/31, 10/30,
<i>insigne</i> Wall.	2/36-2/38, 3/1-3/4 14/18
<i>insigne</i> X <i>venustum</i>	13/6
<i>io</i> Rchb. f.	3/11
<i>ioliare</i> Rchb. f.	10/20, 10/23
<i>irapeanum</i> Llave & Lex.	2/31-2/34
<i>japonicum</i> Thun.	2/35
<i>javanicum</i> Reinw. ex. Bl.	3/7-3/9
<i>laevigatum</i> Bateman	4/22
<i>lathamianum</i> Rchb. f.	3/12
<i>lawrencianum</i> Rchb. f.	3/10, 3/13-3/15
<i>leeanum</i> Rchb. f.	3/18
<i>lempinianum</i> Rchb. f. ?	8/21
<i>leucorhadon</i> Rchb. f.	8/23
<i>lindleyanum</i> Schomb.	8/24-8/25
<i>lineolare</i> Rchb. f.	10/19, 10/24
<i>lleanum</i> Rchb. f.	3/17
<i>longifolium</i> Rchb. f.	261/24-261/29
<i>lowii</i> Ldl.	3/20-3/22
<i>luridum</i> Rchb. f.	3/25
<i>macranthimum</i> Sw.	2/11
<i>macranthum</i> Sw.	2/29-2/30
<i>macranthum</i> X <i>calceolus</i>	2/15

macropterum Rchb. f.	4/4-4/5
marmarophyllum Rchb. f.	4/3
marshallianum Rchb. f.	4/1
mastersianum Rchb. f.	3/31
meirax Rchb. f.	3/26, 11/5
melanophthalimum Rchb. f.	3/28-3/29
microchilum Rchb. f.	4/6
montanum Dougl.	2/2-2/6
morganianum Rchb. f.	4/7
nitens Rchb. f.	4/8
nitidissimum Rchb. f.	9/12-9/13
niveum Rchb. f.	4/9-4/10, 12/24
obscurum Rchb. f.	11/24
oenanthium Rchb. f.	10/28, 11/6, 13/26
orphanum Rchb. f.	4/11-4/12
pageanum Rchb. f.	4/13
parishii Rchb. f.	4/14-4/16
parviflorum Salisb.	2/7
passerimum Rich.	2/8
patens Rchb. f.	4/2
pavonianum Rchb. f.	4/19
petri Rchb. f.	13/15-13/16
philippinense Rchb. f.	4/20-4/21
pieterrianum Rchb. f.	4/18
pitcherianum Rchb. f.	4/18, 11/21
pleistochlorum Rchb. f.	4/23-4/24
plunerum Rchb. f.	10/25, 10/27
politium Rchb. f.	11/7, 11/9
polystigmaticum Rchb. f.	4/26
porphyochlamys Rchb. f.	4/25
porphyreum Rchb. f.	8/29-8/32
porphyrospilum Rchb. f.	4/27
praestans Rchb. f.	4/28, 5/1-5/2
pubescens Will.	2/9-2/10
punctostriatum Rchb. f.	11/10
purpuratum Ldl.	5/3-5/4
pycnopterum Rchb. f.	5/5
radiorum Rchb. f. ?	5/6
resplendens Rchb. f.	11/8
reticulatum Rchb. f.	6/23-6/27
robbelenii Rchb. f.	5/8
robustus Rchb. f.	9/1-9/2
rothschildianum Rchb. f.	5/9
salieri ?	5/10
sanderrianum Rchb. f.	5/15-5/16
saundersianum Rchb. f.	9/3
schroederiae Rchb. f.	9/14-9/16
sedeni Rchb. f.	9/19-9/21
selligerum Rchb. f.	5/11-5/14
spicerianum Rchb. f.	5/17-5/19
stenophyllum Rchb. f.	9/27-9/28
stonei Hk.	5/20-5/22
stonei var. platytaenium Rchb. f.	5/23-5/24
superbiens Rchb. f.	5/25-5/27, 6/1-6/4
superciliare Rchb. f.	6/5
swanianum Rchb. f.	6/6
tantzianum Rchb. f.	6/7, 11/11, 13/8
tenue Rchb. f.	2/23

tesselatum Rchb. f.	6/8
thibaudianum Rchb. f.	11/12-11/13
thunbergii Bl.	2/12
tonsum Rchb. f.	6/9-6/10
variopictum Rchb. f.	5/7
ventricosum Sw.	2/13-2/14
venustum Wall.	10/11-10/14, 13/3
vernixicum Rchb. f.	9/29, 10/1-10/2
vervactianum Rchb. f. ?	10/3
villosum Ldl.	10/10
virens Rchb. f.	10/4-10/5
wallisii Rchb. f.	7/29, 7/33-7/34
warscewiczii Rchb. f.	8/3-8/6
williamsii Rchb. f.	10/18, 10/21-10/22, 10/26
wirmianum Rchb. f.	10/16-10/17

CYRTOCHILUM

brachystachys Krzl.	205/37
densiflorum (Rchb. f.) Krzl.	221/10
distans (Rchb. f.) Krzl.	221/17-221/18
eduardi (Rchb. f.) Krzl.	221/19
engelii (Rchb. f.) Krzl.	221/20
flexuosum H.B.K.	221/33
forcipatum (Lind. & Rchb. f.) Krzl.	221/34-221/35
funis Krzl.	221/36-221/37
gracile (Ldl.) Krzl.	222/4
hastiferum (Rchb. f.) Krzl.	222/17-222/18
Kienastianum (Rchb. f.) Krzl.	222/22-222/24
lamelligerum (Rchb. f.) Krzl.	222/25-222/27
linguiforme (Ldl.) Krzl.	222/28-222/30
longipes (Rchb. f.) Krzl.	222/31-222/32
loxense (Ldl.) Krzl.	222/33-222/35
medellinense Krzl.	223/12
megalophium (Ldl.) Krzl.	223/13-223/15
melanthus (Rchb. f. & Warsz.) Krzl.	223/16
miserrimum (Rchb. f.) Krzl.	223/23
myanthum (Ldl.) Krzl.	223/29-223/31
myrianthum (Rchb. f.) Krzl.	223/32
pastorae (Rchb. f.) Krzl.	223/38, 224/1
pavonii (Rchb. f.) Krzl.	224/2
plagianthum (Rchb. f.) Krzl.	224/4-224/5
porrigens (Rchb. f.) Krzl.	224/6, 224/22
refractum (Rchb. f.) Krzl.	224/7-224/9
retusum (Ldl.) Krzl.	224/10-224/15
robustum (Rchb. f. & Warsz.) Krzl.	224/16
rotundatum (Rchb. f.) Krzl.	224/17
scabiosum (Rchb. f.) Krzl.	224/23
scaphochilum Krzl.	224/24
serratum (Ldl.) Krzl.	224/25-224/31
spathodes (Rchb. f.) Krzl.	225/20
trilamellatum Krzl.	225/6
trilingue (Rchb. f.) Krzl.	225/7-225/8
trulla (Rchb. f.) Krzl.	225/9-225/10
weberbauerianum Krzl.	225/19
zebrinum (Rchb. f.) Krzl.	225/24-225/26

CYRTOPERA

exaltata Rchb. f.	132/10-132/11
-------------------	---------------

indet.	132/37
longifolia Rchb. f.	132/34-132/35
walleri Rchb. f.	132/32
woodfordii Ldl.	132/36, 132/38

CYRTOPODIUM

andersoni R. Br.	133/18-133/21
blanchetii Rchb. f.	133/22-133/23
bracteatum Linden	133/24
cardiochilum Ldl.	133/25-133/26
cristatum Ldl.	133/27-133/28
eugenii Rchb. f. & Warm.	133/10
pallidum Rchb. f. & Warm.	133/29-133/30
parviflorum Ldl.	133/3
platytilum Rchb. f.	133/4-133/5
punctatum Ldl.	133/6-133/9
purpureum Rchb. f. & Warm.	133/11
saintlegerianum Rchb. f.	133/12
triste Rchb. f.	133/13-133/14
vernum Rchb. f. & Warzsc.	133/15-133/16
woodfordii Sicus	133/17

CYSTORCHIS

javanica Krugh. ?	42/18
-------------------	-------

DACTYLORHIZA

kotschyi (Rchb. f.) Soo	15/25
-------------------------	-------

DENDROBIUM

acrobaticum Rchb. f.	149/11
amblyornidis Rchb. f.	149/16
amethystoglossum Rchb. f.	149/17
antenniferum Rchb. f.	149/18
antilops Rchb. f.	261/31
arachnites Rchb. f.	149/24-149/26
arachnostachyum Rchb. f.	149/21-149/22
armuligerum Rchb. f.	149/23
asphalii Rchb. f.	149/27
aurantiacum Rchb. f.	149/29
aureum Ldl. var. philippinense Rchb. f.	152/7
auro-roseum Rchb. f.	149/19-149/20
bambusifolium Pars. & Rchb. f.	149/30
bensonae Rchb. f.	149/31-149/33
binoculare Rchb. f.	150/3-150/4
bogoriense Rchb. f.	59/28
bracteosum Rchb. f.	150/5-150/6
brisbanense Rchb. f.	151/36
brymerianum Rchb. f.	150/7-150/9
bullenianum Rchb. f.	150/10-150/11
burbidgei Rchb. f.	150/2
calcaratum A. Rich.	150/12-150/14, 150/28
calophyllum Rchb. f.	150/15
calopogon Rchb. f.	157/21
canaliculatum R. Br.	150/16
capillipes Rchb. f.	150/29-150/30
cariniferum Rchb. f.	150/17-150/18
carneopictum Rchb. f.	152/16
carnifolium Rchb. f.	156/26

catillare Rchb. f.	150/19
ceraula Rchb. f.	150/20
cerinum Rchb. f.	150/21
chloropterum Rchb. f.	149/34-149/35, 150/1
christyanum Rchb. f.	150/22
chysanthum Hall.	150/31-150/32
chrysocrepis Pars. & Rchb. f.	150/23-150/24
ciliatum Pars.	151/2-151/5
cinnabarinum Rchb. f.	150/25
coelogyne Rchb. f.	59/27, 261/32
crassinodes Rchb. f.	154/15, 154/17-154/18
cruentum Rchb. f.	151/6
crystallinum Rchb. f.	151/7
curtisii Rchb. f.	151/8-151/9
d'albertisii Rchb. f.	149/14-149/15
dactyliferum Rchb. f.	151/10
dactylodes Rchb. f.	151/11-151/13
devonianum Paxt.	151/16-151/17
dixanthum Rchb. f.	151/19-151/20
draconis Rchb. f.	151/21-151/22
elliottianum Rchb. f.	151/18
elongatum Ldl.	151/37
enosum Rchb. f.	156/33, 157/1
eriaeflorum Griff.	151/23
erythropogon Rchb. f.	151/24
esuriens Rchb. f.	151/25
euphlebiun Rchb. f.	155/16
falconeri HK.	151/26
findleyanum Pars. & Rchb. f.	151/27-151/28
fitchianum Bal.	151/31
flabellum Rchb. f.	261/33
floribundum Rchb. f.	151/29-151/30
freemani Rchb. f.	153/4
fugax Rchb. f.	261/34
glossotis Rchb. f.	151/32
goldiei Rchb. f.	156/3
gouldii Rchb. f.	151/33-151/34
gratiosissimum Rchb. f.	152/1-152/3
harveyanum Rchb. f.	152/4-152/5
hercoglossum Rchb. f.	152/6
heterostigma Rchb. f.	152/8
hexadesmia Rchb. f.	152/9-152/10
hispidum A. Rich.	152/11
hookerianum Ldl.	152/12-152/13
horittoni Rchb. f.	152/27
hughii Rchb. f.	152/14
inanditum Rchb. f.	157/16-157/17
incurvum Ldl.	152/15
jamesonianum Rchb. f.	152/17
jocosum Rchb. f.	150/26-150/27
johannis Rchb. f.	152/18-152/21
lactiflorum Rchb. f.	157/2
lamorganense Rchb. f.	152/22
lancifolium A. Rich.	152/25-152/26
lasioglossum Rchb. f.	152/23-152/24
leechianum Rchb. f.	157/3-157/5
leonis Rchb. f.	152/28
leucochlorum Rchb. f.	152/29

leucophotium Rchb. f.	152/30-152/31
lilacinum Rchb. f.	152/32
linearifolium Tays.	151/35
linguella Rchb. f.	153/1
litniflaxum Ldl.	153/2
lowii Ldl.	153/9
lubberisanum Rchb. f.	153/10
luteolum Bateman	153/11-153/12
Mac Carthiae Thw.	153/13
Mac Farlanei Rchb. f.	153/14
macranthum A. Rich.	153/15
macrophyllum A. Rich.	153/16
malacea Rchb. f.	157/14
marmoratum Rchb. f.	153/17
megagastricum Rchb. f.	156/27
melachilium Rchb. f.	153/18
melanodiscus Rchb. f.	157/6
melanophthalmum Rchb. f.	154/16
micans Rchb. f.	157/7
microglaphys Rchb. f.	153/19
minax Rchb. f.	149/12-149/13, 153/20
mirbelianum Gand.	153/21
miserum Rchb. f.	153/22
mohlianum Rchb. f.	153/24
monophyllum F. Muell.	58/19-58/20, 153/25
moobestuni Rchb. f. ?	153/23
moorei F. Muell.	153/26
mortii F. Muell.	153/27
murrhiniacum Rchb. f.	157/8
nathanialis Rchb. f.	153/28-153/29
nitidissimum Rchb. f.	157/18-157/19
nobile Ldl.	153/30, 154/1-154/5
normale Falc.	156/28
nutans Ldl.	154/6
odontochilum Rchb. f.	154/7-154/9
pachyglossum Pars. & Rchb. f.	149/28
papilio Loher	154/10
parcum Rchb. f.	154/11-154/12
pardalinum Rchb. f.	261/35
parishii Rchb. f.	154/13-154/14
paucifolium Reinw.	128/10
pendulum Roxb.	154/19
perenanthum Rchb. f.	154/20
perula Rchb. f.	154/21
petri Rchb. f.	154/22
phalaenopsis Fitzg.	154/23
platygastrinum Rchb. f.	154/24
pleiostachym Rchb. f.	154/25
pogoniates Rchb. f.	154/26
polycarpus Rchb. f.	154/27-154/28
polycladium Rchb. f.	154/29-154/30
polydactylum Rchb. f.	156/29
polyphlebium Rchb. f.	155/2-155/4
porphyrogastrum Rchb. f.	157/9
praecinctum Rchb. f.	156/30
profusum Rchb. f.	154/31
pseudaceria Rchb. f.	156/25
pulchellum Roxb.	153/5-153/7

<i>radians</i> Rchb. f.	154/34
<i>rhodocentrum</i> Rchb. f.	154/35, 155/1
<i>rhodopterygium</i> Rchb. f.	155/5-155/6
<i>rhodostoma</i> Rchb. f.	157/10
<i>rigidum</i> R. Br.	155/7
<i>rimanni</i> Rchb. f.	155/8-155/9
<i>robustus</i> Rchb. f.	153/3
<i>rutiferum</i> Rchb. f.	155/10-155/11
<i>schroederi</i> Rchb. f.	151/14-151/15
<i>sculptum</i> Rchb. f.	155/12
<i>senile</i> Pars.	155/13-155/14
<i>smilliae</i> F. Muell.	155/15
<i>sphegioglossum</i> Rchb. f.	156/1
<i>splendidissimum</i> Rchb. f.	157/11-157/13
<i>steatoglossum</i> Rchb. f.	155/17-155/18
<i>stratiotes</i> Rchb. f.	155/19
<i>strebloceras</i> Rchb. f.	155/20-155/21
<i>stricklandianum</i> Rchb. f.	155/22
<i>striolatum</i> Rchb. f.	155/23
<i>strongylanthium</i> Rchb. f.	155/24
<i>suavissimum</i> Rchb. f.	150/33, 151/1
<i>subacaule</i> Reinw.	156/2
<i>superbiens</i> Rchb. f.	156/4-156/5
<i>sylvanum</i> Rchb. f.	156/6
<i>teguanum</i> Ldl.	154/33
<i>terminale</i> Pars. & Rchb. f.	156/7
<i>tetrachromum</i> Rchb. f.	156/8
<i>tetradon</i> Rchb. f.	156/31
<i>tetragonium</i> Rchb. f.	156/9
<i>tipuliferum</i> Rchb. f.	157/20
<i>tokai</i> Rchb. f.	156/10-156/12
<i>treacherianum</i> Rchb. f.	59/26, 157/15
<i>trichostomum</i> Rchb. f.	156/13
<i>trigonopsis</i> Rchb. f.	156/14
<i>truncata</i> Ldl.	156/15
<i>vandiflorum</i> Rchb. f.	156/16
<i>ventilabrum</i> Rchb. f.	156/32
<i>verruciferum</i> Rchb. f.	156/17
<i>virgineum</i> Rchb. f.	156/18
<i>viridi-roseum</i> Rchb. f.	154/32
<i>wardiaum</i> Warner	156/19-156/21
<i>wattii</i> Rchb. f.	156/22
<i>williamsonii</i> Daz. & Rchb. f.	153/8, 156/23-156/24

DENDROCALLA

<i>acuminatissima</i> Bl.	253/37
<i>amplexicaulis</i> Bl.	253/22-253/23
<i>arachnites</i> Bl.	254/1-254/3
<i>compressa</i> Bl.	254/8
<i>hydria</i> Bl.	254/21-254/22
<i>radicans</i> Rchb. f.	253/35
<i>rhopalocharis</i> Rchb. f.	254/33-254/34
<i>subulata</i> Bl.	253/36
<i>zollingeri</i> Rchb. f.	255/7-255/8

DENDROCHILUM

<i>brachyatium</i> Rchb. f.	163/37
<i>cobbianum</i> Rchb. f.	163/18-163/19

cobolbine Rchb. f.	163/36
convallarioides Rchb. f.	163/20
cornutum Bl.	163/21-163/22
cucumerinum Rchb. f.	163/23
edentula Bl.	163/27
erosum Rchb. f.	163/26
filiforme Ldl.	163/24-163/25
junceum Rchb. f.	163/33-163/34
longifolium Rchb. f.	163/28-163/29
simile Bl.	163/30-163/31
spathaceum Rchb. f.	163/32
uncatum Rchb. f.	163/35

DENDROPHYLAX

hymenanthus Rchb. f.	250/27-250/28
----------------------	---------------

DICHAEA

brachyphylla Rchb. f.	231/18, 231/21-231/22
brachypoda Rchb. f.	231/19-231/20
chiquindensis Krzl.	231/23
cryptarhena (Rchb. f.) Krzl.	231/24-231/25
dammeriana Krzl.	231/26-231/28
glauca (Sw.) Ldl.	231/29-231/31
graminoides Rchb. f.	231/32-231/34
hamata Rolfe	231/35-231/36
histrion Rchb. f.	231/37-231/38, 232/1-232/2
illegible	232/3
laxa Poepp. & Endl.	232/5-232/6
layotis Rchb. f.	232/4
lehmanniana Krzl.	232/29
liebmanni Rchb. f.	232/7-232/8
lycopodioides Krzl.	232/9-232/11
maculata Poepp. & Endl.	232/13
morrisii Faws. & Rendle	232/15-232/18
moseni Rchb. f.	232/14
oerstedii Rchb. f.	232/19-232/20
pendula (Aubl.) Cogn.	232/21-232/24
pendula Poepp. ?	232/12
retroflexa Krzl.	232/25
selaginella Krzl.	232/26
splitgerberi Rchb. f. ?	232/27-232/28
tigrina Rchb. f.	232/30
trichocarpa (Sw.) Ldl.	232/31-232/33
trulla Rchb. f.	232/34-232/36
tuerckheimii Krzl.	232/37
vaginata (Rchb. f.) Krzl.	232/38-232/39, 233/1-233/3
willdenowiana Krzl.	233/4-233/6

DIDYMOPLEXIS

pallens Griff.	37/19
----------------	-------

DIENIA

congesta Ldl.	51/33
---------------	-------

DILOMILIS

montana (Sw.) Summerhayes	88/36
---------------------------	-------

DIMORPHORCHIS

<i>lowii</i> (Ldl.) Rchb. f.	234/27-234/33
DIOTHONEA	
<i>cottoniaeflora</i> Rchb. f.	90/21
<i>gratissima</i> Rchb. f.	90/22
<i>heterothonea</i> Rchb. f. & Warsc.	90/23
<i>lloensis</i> Ldl.	90/24-90/25
<i>suavis</i> Rchb. f.	90/26
DIPODIUM	
<i>paludosum</i> Rchb. f.	164/30-164/32
DISA	
<i>alpina</i> Rchb. f.	28/9
<i>aurantiaca</i> Rchb. f.	28/10-28/11
<i>borbonica</i> Balf. & Moore	28/12
<i>brachyceras</i> Ldl.	28/13
<i>brachylabris</i> Sond.	28/8
<i>cephalotes</i> Rchb. f.	28/16
<i>cooperi</i> Rchb. f.	28/17
<i>deckenii</i> Rchb. f.	28/18-28/19
<i>elegans</i> Rchb. f. & Sond.	29/4-29/5
<i>equestris</i> Rchb. f.	28/20
<i>extinctoria</i> Rchb. f.	28/21-28/22
<i>hemisphaerophora</i> Rchb. f.	28/34
<i>hircicornis</i> Rchb. f.	28/23
<i>huttonii</i> Rchb. f.	28/32
<i>hypocrita</i> Rchb. f.	29/3, 29/6
<i>lacera</i> Sw.	28/24
<i>laeta</i> Rchb. f.	28/25
<i>Mac Owanii</i> Rchb. f.	28/15, 28/26
<i>minor</i> Rchb. f.	28/27
<i>modesta</i> Rchb. f.	28/36-28/37
<i>ochrostachya</i> Rchb. f.	28/29
<i>sagittalis</i> Sw.	28/31
<i>stachyoides</i> Rchb. f.	28/33
<i>telipogonis</i> Rchb. f.	28/35
<i>versicolor</i> Rchb. f.	28/38
<i>walleri</i> Rchb. f.	29/1
<i>welwitschii</i> Rchb. f.	29/2
DISPERIS	
<i>cardiophora</i> Harv.	29/12
<i>cooperi</i> Harv.	29/13
<i>cordata</i> Sw. ?	29/19
<i>crassicaulis</i> Rchb. f.	29/15
<i>galerita</i> Rchb. f.	29/14
<i>hildebrandtii</i> Rchb. f.	29/16
<i>humblotii</i> Rchb. f.	29/20-29/21
<i>johnstoni</i> Rchb. f.	29/17
<i>kersteini</i> Rchb. f.	262/2
<i>lindleyana</i> Rchb. f.	262/3-262/4
<i>meirax</i> Rchb. f.	29/18
<i>paludosa</i> Harv.	29/22
<i>purpurata</i> Rchb. f.	262/5
<i>reichenbachiana</i> Welw.	262/1
<i>stenoplectron</i> Rchb. f.	262/6
<i>wealii</i> Rchb. f.	262/7

DIURIS

<i>carinata</i> Ldl.	29/37
<i>emarginata</i> R. Br.	29/33-29/35
<i>pauciflora</i> R. Br.	29/36

DORITIS

<i>pulcherrima</i> Ldl.	240/10-240/16
<i>regnieriana</i> (Rchb. f.) Holt.	240/17-240/18

DOSSINIA

<i>marmorata</i> Morr.	44/37
------------------------	-------

EARINA

<i>deplanchei</i> Rchb. f.	57/40
<i>laxior</i> Rchb. f.	58/1
<i>plana</i> Rchb. f.	58/2
<i>suaveolens</i> Ldl.	58/3

ECHIOGLOSSUM

<i>aristatum</i> Rchb. f.	243/32
<i>javanicum</i> Bl.	243/36
<i>minax</i> Rchb. f.	241/17
<i>muticum</i> Rchb. f.	243/33-243/37
<i>quantum</i> Rchb. f.	241/18

ELLEANTHUS

<i>aurantiacus</i> Rchb. f.	121/37
<i>brasiliensis</i> Rchb. f.	122/2
<i>capitatus</i> Rchb. f.	122/3-122/4
<i>caravata</i> Rchb. f.	122/5-122/8
<i>cephalophorus</i> Rchb. f.	122/9-122/10
<i>columnaris</i> (Ldl.) Rchb. f.	124/4, 122/11-122/15
<i>confusus</i> Garay	124/3
<i>flavescens</i> Rchb. f.	122/25-122/26
<i>formosus</i> Garay	123/39
<i>furfurascens</i> Rchb. f.	122/27-122/31
<i>graminifolia</i> Barb. Rodr.	122/36-122/37, 123/1-123/2
<i>hallii</i> Rchb. f.	124/1-124/2
<i>hullii</i> Rchb. f.	123/3
<i>hymenophora</i> Rchb. f.	123/5, 123/7
indet.	122/33-122/35, 123/6, 123/13
<i>Kermerinus</i> Rchb. f.	123/9-123/12
<i>lepidus</i> Rchb. f.	123/14-123/16
<i>lupulinus</i> Rchb. f.	123/19-123/20
<i>oeconomicus</i> (Rchb. f.) Rchb. f.	124/6
<i>oliganthus</i> Rchb. f.	123/22-123/23
<i>rhodolepis</i> Rchb. f.	123/24-123/25
<i>spruceanus</i> Cogn.	123/30
<i>ventricosus</i> Schltr.	124/5
<i>warzewiczii</i> Rchb. f.	123/34-123/35
<i>xanthocomus</i> Rchb. f.	123/36-123/38

ELTROPLECTRIS

<i>calcarata</i> (Sw.) Garay & Sw.	38/6-38/7
------------------------------------	-----------

ENDRESCELLA

<i>zahlbruckneriana</i> Schltr.	256/17-256/19
---------------------------------	---------------

EPHIPPIANTHUS

indet. 53/26

EPICRANTHES

japonica Bl. 163/14

EPIDENDRUM

acumulum Ldl. 97/28
 acuminatum Ruiz & Pavon 91/11
 acutiflorum A. Rich. 96/16-96/18
 acutissimum Ldl. 91/13
 adenocarpum Llave 91/14
 adenoglossum Ldl. 91/15
 advenum Rchb. f. 91/16
 agathosmicum Rchb. f. 91/17-91/22
 aguaticum Ldl. 92/13
 alatum Bateman 91/25-91/27
 albo-virescens Link. 95/13
 alpicolum Rchb. f. 91/30-91/31
 amabile Lind. & Rchb. f. 95/24
 ambiguum Ldl. 91/32
 amethystinum Rchb. f. 91/37
 amictum Lind. & Rchb. f. 91/38
 anceps Jacq. 92/5-92/6
 angustissimum Ldl. 92/7
 anisatum Llave 92/8-92/10
 antenniferum Ldl. & Paxt. 100/35-100/36
 anthoceros Lind. & Rchb. f. 92/11
 arachnoglossum Rchb. f. 107/12
 arbusculum Ldl. 92/14
 ardens Rchb. f. 92/15
 armeniacum Ldl. 92/16
 arminii Rchb. f. 92/17-92/18
 aromaticum Bateman 92/19
 articulatis Klotzsch ? 100/31
 asperum Ldl. 92/20-92/22
 assurgens Rchb. f. 92/23-92/24
 atropurpureum W. 92/25-92/26, 93/4
 avicula Ldl. 92/27
 bahiense Rchb. f. 92/28
 bambusiforme Rchb. f. 104/12
 barbae Rchb. f. 92/29
 belizense Rchb. f. 91/23-91/24, 91/28-91/29
 bicameratum Rchb. f. 92/31-92/33
 bicornutum Rchb. f. 110/28-110/29
 bifarium Sw. 92/34
 bifidum Aubl. 92/35-92/36, 93/1-93/2
 bifidum Ldl. ? 92/39
 bigibberosum Rchb. f. 110/27, 110/30
 bilamellatum Rchb. f. 110/32
 bipapulare Rchb. f. 93/3
 bivalva Ldl. 93/6-93/7
 blepharoclinium Rchb. f. 93/10
 boothianum Ldl. 93/11-93/12
 braccigerum Rchb. f. ? 93/18
 brachiatum A. Rich. & Gal. 93/19-93/22
 brachychilum Ldl. 93/23-93/24
 brachyglossum Ldl. 93/25-93/27

<i>bracteolatum</i> Presl	95/19
<i>bractescens</i> Ldl.	93/28-93/31
<i>brassavolae</i> Rchb. f.	93/32-93/34
<i>brevivenium</i> Ldl.	93/35
<i>buxifolium</i> Rchb. f.	99/11
<i>calanthium</i> Rchb. f.	93/36
<i>campylostalix</i> Rchb. f.	93/37, 93/39, 94/1-94/2
<i>candidiflorum</i> Rchb. f. ?	92/12
<i>candollii</i> Ldl.	94/3, 94/5
<i>canitans</i> Ldl.	96/36, 97/1
<i>cardioglossum</i> Rchb. f.	94/7
<i>carneum</i> Ldl.	94/8-94/13
<i>cartilaginiflorum</i> Rchb. f.	94/16-94/17
<i>casuosum</i> Ldl. ?	94/14-94/15
<i>catillus</i> Rchb. f. & Warzsc.	94/18-94/21
<i>centropetalum</i> Rchb. f.	94/22-94/24
<i>cepiforme</i> HK.	94/4
<i>ceratistii</i> Ldl.	94/28-94/31
<i>chacoense</i> Rchb. f.	94/32
<i>chionense</i> Ldl.	94/35-94/37
<i>chiriquense</i> Rchb. f.	109/25
<i>chloe</i> Rchb. f.	94/38
<i>chloranthum</i> Ldl.	95/2
<i>chloroleucum</i> HK.	95/1, 95/3
<i>chlorops</i> Rchb. f.	95/4
<i>chondylobulbon</i> A. Rich. & Gal.	95/5-95/7
<i>christyanum</i> Rchb. f.	95/8-95/10
<i>cinnamomeum</i> Rchb. f.	105/19
<i>clavatum</i> Ldl.	105/25-105/26
<i>cnemidophorum</i> Ldl.	95/14-95/16
<i>cochleatum</i> L.	95/17-95/18
<i>collare</i> Ldl.	95/20-95/21
<i>complanatum</i> Rich.	95/22
<i>conopseum</i> Ait.	95/25-95/28
<i>cooperianum</i> Rchb. f.	95/29
<i>coordinatum</i> Rchb. f.	110/15
<i>coriifolium</i> Ldl.	95/30
<i>cornutum</i> Ldl.	95/31-95/33
<i>costaricense</i> Rchb. f.	103/3-103/5
<i>costatum</i> A. Rich. & Gal.	95/35-95/37
<i>crassifolium</i> Rchb. f.	107/18
<i>crassilobia</i> Poepp. & Endl.	109/26
<i>crugillum</i> Rchb. f.	95/12
<i>cuculatum</i> Ldl.	96/2
<i>curtisii</i> Hawkes	110/11
<i>cyclotellum</i> Rchb. f.	92/30, 96/3
<i>cycnostalix</i> Rchb. f.	108/12
<i>cylindraceum</i> Ldl.	96/4-96/5
<i>cylindrostachys</i> Rchb. f.	96/6-96/7
<i>decepiens</i> Ldl.	96/8-96/9
<i>delicatissimum</i> Rchb. f.	96/10
<i>dendrobii</i> Rchb. f.	262/9
<i>dichotomum</i> Ldl.	95/34
<i>dichromium</i> Ldl.	96/11
<i>dictum</i> Ldl.	96/24-96/25
<i>difforme</i> Jacq.	96/13-96/14
<i>diffusum</i> Sw.	96/19-96/23
<i>distachyum</i> Poepp.	96/26

<i>distantiflorum</i> A. Rich.	262/10-262/11
<i>durusii</i> Ldl. ?	96/27
<i>eburneum</i> Rchb. f.	96/28
<i>elegans</i> Rchb. f.	96/29-96/31
<i>ellipticum</i> Grah.	107/19-107/20
<i>elongatum</i> Jacq.	107/21
<i>endresii</i> Rchb. f.	96/33-96/34
<i>enosinum</i> Rchb. f.	97/4
<i>ensatum</i> A. Rich.	96/35
<i>erubescens</i> Ldl.	97/2-97/3
<i>evelynae</i> Rchb. f.	97/5-97/7
<i>exasperatum</i> Rchb. f.	97-8-97/9
<i>expansum</i> Rchb. f.	97/10
<i>fallax</i> Ldl.	97/14-97/17
<i>falsum</i> Rchb. f.	110/19
<i>fastigiatum</i> Ldl.	97/18-97/21
<i>faustum</i> Rchb. f.	97/22
<i>favoris</i> Rchb. f.	97/23
<i>fimbria</i> Rchb. f.	97/24
<i>fimbriatum</i> H.B.K.	97/25
<i>firmum</i> Rchb. f.	97/26
<i>flavidum</i> Ldl.	100/5
<i>flavovirens</i> Rchb. f.	97/27
<i>floribundum</i> H.B.K.	103/26-103/27, 103/34-103/36, 104/1
<i>fragrans</i> Sw.	97/31-97/34
<i>fraudulentum</i> Rchb. f.	110/13
<i>friederici-guilelmi</i> Warzsc. & Rchb. f.	97/35-97/37
<i>frigidum</i> Lind.	98/1-98/3
<i>frutex</i> Rchb. f.	98/4
<i>fucatum</i> Ldl.	98/6-98/10
<i>funckii</i> Rchb. f.	93/8-93/9
<i>fuscatum</i> Sw.	92/1-92/4
<i>galeottianum</i> A. Rich.	98/11-98/12
<i>gallopavinium</i> Rchb. f.	98/13-98/14
<i>geminiflorum</i> H.B.K.	98/15-98/16
<i>ghiesbrechtianum</i> A. Rich.	98/17-98/20
<i>giraudianum</i> Rchb. f.	98/21
<i>globosus</i> Ldl.	98/22-98/24
<i>glossaspis</i> Rchb. f.	98/26
<i>glossoceras</i> Rchb. f. & Warzsc.	98/25
<i>glumaceum</i> Ldl.	98/27
<i>glumibractum</i> Rchb. f.	105/27
<i>gracile</i> Ldl.	98/30
<i>gracilicaule</i> Rchb. f. & Warzsc.	98/28
<i>gracillimum</i> Rchb. f.	98/33
<i>grammatoglossa</i> Rchb. f.	98/34-98/35
<i>graniticum</i> ?	103/10
<i>grassiticum</i> Ldl.	98/36
<i>gratiosum</i> Rchb. f.	99/1
<i>guatemalensis</i> Rchb. f.	99/2
<i>guttatum</i> A. Rich. & Gal.	262/12-262/13
<i>hanburii</i> Ldl.	99/3-99/5
<i>herbaceum</i> Lodd.	99/6
<i>heteroxum</i> Rchb. f.	99/7-99/9
<i>ibaquense</i> Ldl.	99/10
<i>illegible</i>	104/30, 104/37
<i>imatophyllum</i> Ldl.	99/15

<i>imbricatum</i> Ldl.	104/2
<i>incisum</i> Rchb. f. & Warzsc.	99/16
<i>incomptum</i> Rchb. f.	99/17
<i>indet.</i>	96/15, 98/5
<i>insidiosum</i> Rchb. f.	99/18, 262/14
<i>inversum</i> Ldl.	99/19
<i>ionocentrum</i> Rchb. f.	99/20, 110/14
<i>ionophlebium</i> Rchb. f.	93/38, 98/32
<i>isochilum</i> Rchb. f.	99/21-99/22
<i>jajense</i> Rchb. f.	99/23-99/24
<i>jamiesonis</i> Rchb. f.	99/25
<i>jejunum</i> Rchb. f.	99/26
<i>jenischianum</i> Rchb. f.	99/27-99/28
<i>jonoleucum</i> Rchb. f.	97/29-97/30
<i>jonophlebium</i> Rchb. f.	99/29
<i>jonosinum</i> Ldl.	98/29, 98/31
<i>Karstenii</i> Rchb. f.	99/30-99/31
<i>Karwinskii</i> Rchb. f.	99/31
<i>Kermesinum</i> Ldl.	99/32
<i>Kienastii</i> Rchb. f.	110/22
<i>Klotzschianum</i> Rchb. f.	99/33
<i>lacersimeus</i> Ldl.	99/34-99/37
<i>lactyflorum</i> A. Rich. & Gal.	97/11-97/13
<i>laeve</i> Ldl.	103/37-103/40
<i>lagotis</i> Rchb. f.	99/38
<i>lambda</i> Lind.	262/15
<i>lancifolium</i> Pav.	99/39
<i>lanipes</i> Rchb. f.	99/40
<i>laxa</i> Poepp. & Endl.	95/23
<i>liebmannii</i> Rchb. f.	100/3
<i>lechleri</i> Rchb. f.	100/1
<i>ledifolium</i> A. Rich.	100/2
<i>leopardinum</i> Rchb. f.	100/4
<i>leucochilum</i> Klotsch	100/6-100/8
<i>leucomelanum</i> Rchb. f.	100/9-100/11
<i>ligulatum</i> Llave	100/12-100/13
<i>lima</i> Ldl.	100/14
<i>Lindbergii</i> Rchb. f.	100/15-100/16
<i>Lindenianum</i> A. Rich. & Gal.	93/13-93/14, 262/16
<i>Lindenii</i> Ldl.	107/16-107/17
<i>Lindleyanum</i> Rchb. f.	96/32, 109/20-109/22
<i>linearilingue</i> Rchb. f.	100/21
<i>Linkianum</i> Klotsch	100/22-100/28
<i>lividum</i> Ldl.	100/29-100/30
<i>longicolle</i> Rchb. f.	100/32
<i>longiflorum</i> H.B.K.	100/33
<i>longipes</i> Rchb. f.	100/37
<i>longipetalum</i> A. Rich. & Gal.	100/34
<i>luteo-roseum</i> A. Rich. & Gal.	100/19-100/20
<i>macrobotyrum</i> Ldl.	101/1
<i>macrocarpum</i> A. Rich.	101/2
<i>macroglossum</i> Rchb. f.	110/12
<i>macropodum</i> Rchb. f.	101/3-101/4
<i>macrostachym</i> Ldl.	101/5-101/6
<i>macrothyrsodes</i> Rchb. f.	101/7
<i>marmoratum</i> A. Rich. & Gal.	101/8-101/11
<i>martianum</i> Ldl.	101/12-101/13
<i>masutianum</i> Rchb. f.	101/14-101/15

<i>megalospathium</i> Rchb. f.	101/18, 110/21
<i>melanocaulon</i> Rchb. f.	101/19-101/21, 109/19
<i>meliosmum</i> Rchb. f.	94/26, 102/1, 262/17
<i>micranthium</i> Ldl.	101/22
<i>microcharis</i> Rchb. f.	101/25
<i>microdendium</i> Rchb. f.	101/26
<i>microphyllum</i> Benth	101/27-101/28
<i>micropus</i> Rchb. f.	109/12
<i>microtis</i> Rchb. f.	101/29
<i>miersii</i> Ldl.	101/30-101/31
<i>modestum</i> Rchb. f. & Warzsc.	101/32
<i>molle</i> Rchb. f.	101/33-101/34
<i>mooreana</i> Rolfe	101/35
<i>moritzii</i> Rchb. f.	102/2-102/3
<i>mosini</i> Rchb. f.	102/4
<i>muricatum</i> Rchb. f.	102/5
<i>myodes</i> Rchb. f.	102/8-102/9
<i>myrianthum</i> Ldl.	102/6-102/7
<i>naevosum</i> Ldl.	102/10-102/11
<i>nanirates</i> Rchb. f. ?	102/13
<i>nasutum</i> Rchb. f.	102/12
<i>nematocaulon</i> A. Rich.	102/14
<i>neuchinense</i> Rchb. f.	94/33-94/34
<i>nocturnum</i> Jacq.	102/19, 102/21-102/22
<i>nouchinense</i> Rchb. f.	102/24
<i>novogranatense</i> Rchb. f. & Warzsc.	102/25
<i>nubium</i> Rchb. f.	102/26
<i>nutans</i> Sw.	102/27-102/30
<i>ochraceum</i> Ldl.	102/31-102/32
<i>ochroides</i> Ldl.	102/33-102/35
<i>odonthopallens</i> Rchb. f. ?	102/36, 103/1
<i>odoratissimum</i> Ldl.	103/2
<i>oerstedii</i> Rchb. f.	103/6
<i>oliganthum</i> A. Rich.	100/17
<i>omniferum</i> Rchb. f.	96/1
<i>oncidiioides</i> Ldl.	103/8-103/9
<i>orchidoflorum</i> Salz.	103/7
<i>oreonartii</i> Rchb. f.	103/11-103/12
<i>orgyale</i> Ldl.	103/13-103/14
<i>ottonis</i> Rchb. f.	262/18
<i>oxypetalum</i> Ldl.	103/15
<i>pachyantherum</i> Ldl.	103/16
<i>paleaceum</i> Rchb. f.	93/15-93/16
<i>pallens</i> Rchb. f.	103/17
<i>palpigerum</i> Rchb. f.	103/18
<i>pamplonense</i> Rchb. f.	103/19-103/23
<i>panchrysum</i> Rchb. f. & Warzsc.	103/24
<i>paniculatum</i> Ruiz & Pavon	103/25-, 103/28-103/33
<i>pantherum</i> Rchb. f.	262/19
<i>paranthicum</i> Rchb. f.	104/3-104/4
<i>parkinsonianum</i> Hk.	104/5
<i>patens</i> Sw.	104/6-104/7
<i>pavonianum</i> Rchb. f.	104/8
<i>paytense</i> Rchb. f.	104/9, 262/20-262/21
<i>pentadactylum</i> Rchb. f.	104/16
<i>pentotes</i> Rchb. f.	104/10-104/11
<i>pergamensium</i> Rchb. f.	104/14-104/15
<i>phyllocharis</i> Rchb. f.	104/19-104/20

phymatoglossum Rchb. f.	109/23-109/24
pileatum Ldl.	104/21
piliferum Rchb. f.	104/22
piperinum Ldl.	104/23-104/24
pipio Rchb. f.	104/25-104/27
platyglossum Rchb. f.	104/28
platystigma Rchb. f.	104/29
plicatum Ldl.	104/18
polyanthum Ldl.	104/31-104/34
polybulbon Sw.	104/35-104/36
polygonatum Ldl.	105/1
polystachyum H.B.K.	104/37
porpax Rchb. f.	104/38-104/39
porphyrium Ldl.	105/2-105/3
porphyrospilum Rchb. f.	110/18
propinquum A. Rich. & Gal.	110/16-110/17
praeterisum Rchb. f.	105/4
pratense Rchb. f.	105/5-105/6
prismatocarpum Rchb. f.	105/7-105/10
pristes Rchb. f.	105/11
propinquum A. Rich. & Gal.	105/12-105/14
pruinatum A. Rich. & Gal.	105/15-105/16
pseudepidendrum Rchb. f.	105/17-105/18
pterocarpum Ldl.	105/20-105/22
punculatum Rchb. f.	262/22
puruni Ldl.	105/28-105/30
pygmaeum HK.	105/31-105/32
pyriforme Ldl.	104/17
quercicolum Rchb. f.	94/6
radiatum Ldl.	105/33-105/34
radicans Pavon	99/13-99/14
ramonense Rchb. f.	94/25
ramosum Jacq.	91/12, 105/35-105/38
raniferum Ldl.	106/1-106/3
raphidophorum Ldl.	106/4
recurvatum Ldl.	106/5-106/6
refractum Ldl.	106/7-106/9
replicatum Ldl.	106/10
resectum Rchb. f.	106/11
rhizomaniacum Rchb. f.	106/12
rhizophorum Bateman	99/12
rhynchophorum A. Rich. & Gal.	106/13-106/14
rigidum Jacq.	106/15-106/19
rostrigerum Rchb. f.	106/20
ruckerae Rchb. f.	262/23-262/24
rufum Ldl.	106/21-106/22
rupestre Ldl.	106/23
sarcostalix Rchb. f. & Warzsc.	106/24
scabrum Ruiz & Pavon	106/25-106/26
scalpelligerum Rchb. f.	262/25
sceptrum Ldl.	106/27-106/28
schlechterianum Ames	106/32
schlimii Rchb. f.	106/29-106/31
schomburgkii Ldl.	106/33-103/34
sclerocladium Rchb. f.	106/35
scopulorum Rchb. f.	106/36-106/37
scriptum A. Rich. & Gal.	106/38, 107/1
sculptum Rchb. f.	107/2-107/4

scutella Ldl.	107/5
secundum L.	91/39, 107/6-107/14
selligerum Bateman	107/23-107/25
sellowi Rchb. f.	107/26
seriatum Ldl.	100/18
setiferum Ldl.	107/29
simplex Spreng.	107/30
sintensis Rchb. f.	107/31
sinuosum Rchb. f.	107/32
sirpeus Ldl.	107/27
sirratum Rchb. f. ?	107/28
sisyrinchifolium A. Rich.	101/23-101/24
sophronitis Ldl. & Rchb. f.	91/36, 108/1
soratae Rchb. f.	108/2-108/3
spatella Rchb. f.	93/17, 108/6
spathaceum Ldl.	108/4-108/5
spectabile Rchb. f.	92/37-92/38
spectabilissimum Rchb. f.	108/7
spondiadum Rchb. f.	108/8-108/9
stamfordianum Bateman	108/10-108/14
stellatum Ldl.	108/15
stenopetalum HK.	108/16-108/21
stramineum Ldl.	108/22-108/23
strobiliferum Rchb. f.	108/24-108/26
strophina Rchb. f.	102/23
subadnatum Rchb. f.	108/27
subpulum Rchb. f.	108/28
subulatifolium A. Rich.	108/29-108/30
syringothyrsis Rchb. f.	108/31-108/35
teres Rchb. f.	108/36-108/37
teretifolium Sw.	108/38
tetraceras Rchb. f. ?	108/39, 109/1
thrombodes Rchb. f.	109/2
tigrinum Lind.	109/3-109/5
torquatum Ldl.	109/6
tovarense Rchb. f.	109/7-109/9
trachychilum Ldl.	91/33-91/35
trianguliferum Rchb. f.	93/5, 262/26
tricense Rchb. f. & Warzsc.	109/10
tridens Lodd.	102/18, 102/20
trinitatis Rchb. f.	109/11
turalvae Rchb. f.	109/13-109/15
umbellatum Sw.	96/12
vandifolium Rchb. f.	109/16-109/17
vannerianum Rchb. f.	109/18
venosum Ldl.	109/27
verrucosum Sw.	102/15-102/17, 109/28
vieji Rchb. f.	109/29-109/30
vincentissimum Ldl. ?	109/31
violecodonum A. Rich. & Gal.	107/22
virgatum Ldl.	109/32-109/33
viridiflorum Ldl.	109/34
viridilouneum Rchb. f. ?	110/20
viscidum Ldl.	95/11
vitellinum Ldl.	109/35
vomeriforme Sw.	109/36
wagenerii Kl. ?	94/27, 109/37, 110/1-110/2
wallisii Rchb. f.	110/3-110/5

<i>warszewiczii</i> Rchb. f.	110/6
<i>xipheres</i> Rchb. f.	110/7
<i>xylostachyum</i> Rchb. f.	110/8
<i>xytriophorum</i> Rchb. f. & Warszc.	110/9-110/10
EPIPACTIS	
<i>consimilis</i> Dm.	37/10
<i>helleborine</i> Cr.	37/8
<i>libanolicum</i> Beris ?	37/9
EPIPHANES	
<i>micradenia</i> Rchb. f.	37/18
EPIPOGIUM	
<i>nutans</i> Ldl.	37/12
EPISTEPHIUM	
<i>amplexicaule</i> Poepp. & Endl.	35/30-35/32
<i>friederici-augusti</i> Rchb. f. ?	35/33
<i>monanthum</i> Poepp. & Endl.	35/34
<i>nuilacifolium</i> Rchb. f.	35/38
<i>parviflorum</i> Ldl.	35/35
<i>sclerophyllum</i> Ldl.	35/36
<i>sessiliflorum</i> Ldl.	35/37
ERIA	
<i>acervata</i> Ldl.	262/27
<i>acutissima</i> Rchb. f.	158/16
<i>aeridostachya</i> Rchb. f.	59/25, 262/28-262/29
<i>affinis</i> Griff.	262/30
<i>angulata</i> Rchb. f.	262/31
<i>ania</i> Rchb. f.	128/8-128/9
<i>argyrostachys</i> Rchb. f.	158/22
<i>barbarossa</i> Rchb. f.	158/24-128/25
<i>barbata</i> Rchb. f.	128/4
<i>barringtonia</i> Rchb. f.	157/31-157/32
<i>bicornis</i> Rchb. f.	128/5
<i>brachystachya</i> Rchb. f.	157/36-157/37, 158/1
<i>concolor</i> Pars. & Rchb. f.	157/22
<i>conneri</i> Rchb. f.	158/2
<i>curtisii</i> Rchb. f.	157/33
<i>dasyphylla</i> Pars. & Rchb. f.	158/26
<i>dasypus</i> Rchb. f.	59/23-59/24, 262/32-262/33
<i>dayana</i> Rchb. f.	59/21-59/22
<i>de vriesana</i> Rchb. f.	158/27
<i>eburnea</i> Rchb. f.	158/3-158/4
<i>elongata</i> Ldl.	59/19
<i>ephemera</i> Rchb. f.	158/8-158/9
<i>eriopsidobulbon</i> Pars. & Rchb. f.	59/20
<i>extinctoria</i> Oliver	157/23
<i>fragrans</i> Rchb. f.	59/16-59/17, 262/34
<i>hemimelaena</i> Rchb. f.	59/15
<i>hongkongensis</i> Rchb. f.	158/23
<i>ignea</i> Rchb. f.	158/5-158/6
<i>lamonganensis</i> Rchb. f.	158/7
<i>lanata</i> Griff.	59/18
<i>laniceps</i> Rchb. f.	262/35
<i>leucostachya</i> Ldl.	158/17-158/18

<i>leucoxantha</i> Rchb. f.	128/7
<i>licheirora</i> Ldl.	158/30
<i>lineoligera</i> Rchb. f.	59/14
<i>mathewsii</i> Rchb. f.	159/1
<i>merguense</i> Ldl.	157/25
<i>nana</i> A. Rich.	157/26
<i>obliterata</i> Rchb. f.	157/24
<i>oreophylax</i> Rchb. f.	159/3
<i>ovata</i> Ldl.	158/10
<i>pleurothallis</i> Pars. & Rchb. f.	59/12-59/13
<i>profusa</i> Ldl.	158/11
<i>prorepens</i> Rchb. f.	159/9
<i>pubescens</i> Wight	262/36
<i>pulchella</i> Ldl.	262/37
<i>pusilla</i> Ldl.	157/27
<i>reticulata</i> Benth. & HK.	158/31
<i>retusa</i> Rchb. f.	158/12
<i>rhodoptera</i> Rchb. f.	158/13-158/14
<i>rigor</i> Rchb. f.	263/1
<i>rimanni</i> Rchb. f.	59/10-59/11
<i>ringens</i> Rchb. f.	59/9
<i>rostriflora</i> Rchb. f.	158/19
<i>rufinula</i> Rchb. f.	263/2
<i>secunda</i> Rchb. f.	157/29
<i>sicaria</i> Ldl.	157/28
<i>sphaerocarpa</i> Rchb. f.	159/11-159/12
<i>stenostachya</i> Rchb. f.	159/13
<i>straminea</i> Rchb. f.	157/34-157/35
<i>striolata</i> Rchb. f.	157/30
<i>sumbawensis</i> Rchb. f.	158/15
<i>veillardii</i> Rchb. f.	158/20-158/21
<i>vulpina</i> Rchb. f.	158/28-158/29
ERIAxis	
<i>rigida</i> Rchb. f.	36/10
ERIOPSIS	
<i>biloba</i> Ldl.	149/1
<i>rutidobulbon</i> HK.	149/2-149/5
<i>sceptrum</i> Rchb. f. & Warzsc.	149/6-149/7
<i>sprucei</i> Rchb. f.	149/8-149/10
ERYTHRODES	
<i>ortgiesii</i> (Hort.) Garay	43/5-43/6
<i>schultesiana</i> Garay	43/14
<i>seripetala</i> Garay	43/13
ERYTHRORCHIS	
<i>altissima</i> Rchb. f.	36/3
ESMERALDA	
<i>cathcartii</i> (Ldl.) Rchb. f.	234/34-234/35
<i>clarkei</i> Rchb. f.	234/36, 235/1-235/2
EULOPHIA	
<i>abyssinica</i> Rchb. f.	131/32-131/34
<i>alismaefolia</i> Rchb. f.	176/24
<i>andamassensis</i> Rchb. f.	132/31

<i>antennisepalus</i> Rchb. f.	131/35
<i>arundinacea</i> Palc.	133/2
<i>baginsensis</i> Rchb. f.	131/36
<i>beravensis</i> Rchb. f.	131/37
<i>bicolor</i> Rchb. f. & Sonder	131/38-131/39
<i>cooperi</i> Rchb. f.	132/4-132/5
<i>corallorrhiziformis</i> Schltr.	132/30
<i>exaltata</i> Rchb. f.	132/12
<i>flavopurpurea</i> Rchb. f.	132/13
<i>humblotii</i> Rchb. f.	132/14
indet.	133/1
<i>leontoglossa</i> Rchb. f.	132/15
<i>lonchophylla</i> Rchb. f.	176/25-176/26
<i>meleagris</i> Rchb. f.	132/18
<i>milnei</i> Rchb. f.	132/19
<i>natalensis</i> Rchb. f.	132/20
<i>petersoo</i> Rchb. f.	132/1, 132/22
<i>plantaginea</i> (Thon.) Rolfe	132/24
<i>platypetala</i> Ldl.	131/16
<i>saundersiana</i> Rchb. f.	132/26
<i>sclerophylla</i> Rchb. f.	176/27-176/28
<i>stachyites</i> Rchb. f.	132/27-132/28
<i>tabularis</i> Bateman	132/29
<i>welwitschii</i> (Rchb. f.) Rolfe	132/33
EVELYNA	
<i>amethystium</i> Rchb. f.	121/35
<i>arpophyllostachys</i> Rchb. f.	121/36
<i>aurea</i> Poepp. & Endl.	121/38
<i>bonplandii</i> Rchb. f.	121/39, 122/1
<i>conifera</i> Rchb. f.	122/16
<i>coriifolia</i> Rchb. f. ?	122/17
<i>crinipes</i> Rchb. f.	128/18-122/20
<i>cynarocephalus</i> Rchb. f.	122/21
<i>discolor</i> Rchb. f.	122/22
<i>ensata</i> Ldl.	122/23-122/24
<i>gracilis</i> Rchb. f.	122/32
<i>hymenophora</i> Rchb. f.	123/4
<i>lindeni</i> Rchb. f.	123/17-123/18
<i>myrosinalis</i> Rchb. f. ?	123/21
<i>purpurea</i> Rchb. f.	123/8
<i>robusta</i> Rchb. f.	123/26
<i>ruizii</i> Rchb. f.	123/27-123/29
<i>strobilifera</i> Rchb. f.	123/31-123/32
<i>wagneri</i> Rchb. f.	123/33
FLICKINGERIA	
<i>angustifolia</i> (Bl.) Hawkes	261/30
FORFICARIA	
<i>graminifolia</i> Ldl.	26/34
GALEANDRA	
<i>baueri</i> Ldl.	55/29-55/31
<i>beyrichii</i> Rchb. f.	55/32-55/35
<i>d'ersagnolleana</i> Rchb. f.	55/36
<i>devoniana</i> Schomb.	55/37, 56/1
<i>euglossa</i> Rchb. f.	132/8-132/9

flaveola Rchb. f.	56/5
harveyana Rchb. f.	56/6-56/7
juncea Ldl.	56/8-56/9
minax Rchb. f.	56/10-56/11
stangeana Rchb. f.	56/2-56/4, 56/12
GALEOGLOSSUM	
prescottiioides A. Rich. & Gal.	46/27-46/28
GALEOLA	
altissima Rchb. f.	36/1-36/2
humblotii Rchb. f.	36/4
hydra Rchb. f.	36/6
kuhlii Rchb. f.	36/7-36/8
septentrionalis Rchb. f.	36/9
GASTRODIA	
elata Bl.	37/17
GASTROPODIUM	
violaceum Ldl.	90/29-90/30
GAVILEA	
araucana (Phil.) Cornea	33/25
leucantha Poepp.	33/29-33/30
littoralis (Skotts.) Cornea	33/31-33/32
lutea (Pers.) Cornea	33/36-33/38
odoratissima Poepp.	33/39
sinuata (Ldl.) Cornea	33/40
GEODORUM	
duperreanum Pierre	130/28
godefroyi Rchb. f.	130/27
GEORCHIS	
calva Rchb. f. ?	44/2
GLOMERA	
montana Rchb. f.	58/4-58/5
GLOSSODIA	
minor R. Br.	31/30
GLOSSULA	
antennifera Rchb. f.	25/29-25/31
dentaculata Ldl.	25/32-25/33
GOMESA	
barkeri HK.	200/12-200/14
crispa Klotzsch	200/15-200/18
laxiflora Klotzsch	200/20-200/21
multiflora Hoffm.	200/22
planifolia Klotzsch	200/23
pycnantha Hoffm.	200/24
recurva R. Br.	200/25-200/26
suaveolens Ldl.	200/19
virescens Hoffm.	200/27

GOMPHICUS

goodyeroides ?	46/14
valida Rchb. f.	46/15

GONGORA

armeniaca Rchb. f.	145/37, 146/1-146/3
aromatica Rchb. f.	263/15-263/16
bufonia Ldl.	146/5-146/6
cassidea Rchb. f.	146/7-146/8
charontis Rchb. f.	146/9-146/10
flaveola Rchb. f.	263/14
fulva Rchb. f.	146/4
galeata Rchb. f.	146/11-146/14
galeottiana A. Rich.	146/15-146/16
gratulabunda Rchb. f.	263/13
grossa Rchb. f.	146/17-146/19, 263/12
histrionica Rchb. f.	263/10-263/11
indet.	146/20
maculata Ldl.	146/21-146/22
malitiosa Rchb. f.	146/23-146/24
minax Rchb. f.	263/9
muricata Rchb. f.	147/5
odoratissima Lem.	146/25-146/27
pleiochroma Rchb. f.	263/7
portenhora Lind. & Rchb. f.	146/28-146/30
quinquenervis Rchb. f.	146/31-146/34
retrorsa Rchb. f.	263/6
scaphephorus Rchb. f.	146/35-146/38
seideliana Rchb. f.	263/5
similis Rchb. f.	263/3-263/4
stenoglossa Rchb. f.	146/39, 147/1
superflua Rchb. f.	263/8
tricolor Rchb. f.	147/2
truncata Ldl.	147/3-147/4

GOODYERA

colorata Bl.	44/3-44/4
dolabripetala (Ames) Ames	44/5
fumata Thou.	44/6
macrophylla Lowe	44/7
nuda Thou.	44/8-44/9
rubens Bl.	44/11-44/12
rubicunda Ldl.	44/10
schlectendahliana Rchb. f.	44/14
similis Bl.	44/13
striata Rchb. f.	44/16-44/18
velutina Max.	44/19

GOVENIA

capitata Ldl.	133/31-133/32
deliciosa Rchb. f.	133/33-133/35
gardneri HK.	134/1
liliacea (Llave & Lex.) Ldl.	134/2-134/8
lingens Poepp. & Endl.	134/20-134/23
mutica Rchb. f.	134/9-134/11
pauciflora Ldl.	134/12-134/13
quadriplicata Rchb. f.	134/14
sulphurea Rchb. f.	134/15-134/16

superba Ldl.	134/17-134/19
utriculata (Sw.) Ldl.	134/24-134/25
GOVINDROIA	
nervosa Rchb. f.	48/4-48/5
GRAMMANGIS	
falcigera Rchb. f.	263/18
pardalina Rchb. f.	263/17
GRAMMATOPHYLLUM	
elegans Rchb. f.	164/8
fenzlianum Rchb. f.	164/9-164/12
leopardinum Rchb. f.	164/13
macranthum Rchb. f.	164/23-164/24
multiflorum Ldl.	164/14-164/17
pantherinum Rchb. f.	164/18
rimplesianum Rchb. f.	164/19-164/22
speciosum Bl.	164/25-164/27
wallisii Rchb. f.	164/28
GROBYA	
amherstiae Ldl.	167/23-167/24
fascifera Rchb. f.	167/25-167/27
galeata Ldl.	167/28
GYMNADENIA	
acuta Rchb. f.	16/25
commersoniana A. Rich.	16/28
conica Ldl.	16/29
cylindrostachya Ldl.	16/34
decipiens Rchb. f. ?	16/39
flexuosa A. Rich.	16/30
gracilis Miq.	18/13-18/15
lepida Rchb. f.	15/11
nivea Ldl.	16/35
pinguicula Rchb. f.	15/15
prasina A. Rich. & Gal. ?	17/37-17/38
rupestris Miq.	15/16
sesamoides Pars.	16/38
tryphiaeformis Rchb. f.	15/22
violacea Ldl.	16/33
GYMNOCHILUS	
nudum Bl.	45/11
HABENARIA	
abyssinia Hochst.	25/2
achnantha Rchb. f.	18/19
adenantha A. Rich. & Gal.	18/20
aitchisonii Rchb. f.	18/21
amalfitana Lehm. & Krzl.	26/27
anaphysema Rchb. f.	18/24
anaplectron Rchb. f.	18/22-18/23
anisoptera Rchb. f.	24/23
antennifera A. Rich.	18/27-18/28
aphylla Barb. Rod.	18/29
aranifera Ldl.	18/31

<i>aristulifera</i> Rchb. f.	18/32-18/33
<i>armata</i> Rchb. f.	18/34-18/36, 19/1-19/3
<i>armatissima</i> Rchb. f.	18/37, 19/4-19/5
<i>autumnalis</i> Poepp. & Endl.	19/6
<i>bennettiana</i> Rchb. f.	26/30-26/31
<i>bilabrella</i> Rchb. f.	20/32
<i>boliviana</i> Rchb. f.	19/8
<i>bongensium</i> Rchb. f.	19/9
<i>borbonica</i> Rchb. f. ?	19/11
<i>bracteata</i> R. Br.	16/17
<i>bracteosa</i> Hochst.	19/12
<i>bractescens</i> Ldl.	19/13
<i>brevidens</i> Ldl.	19/14-19/15
<i>brevilabiata</i> A. Rich. & Gal.	19/16-19/17
<i>burbidgii</i> Rchb. f.	19/18
<i>calyciria</i> Rchb. f. ?	19/20
<i>cassidea</i> Rchb. f.	19/21
<i>cataphysema</i> Rchb. f.	19/22
<i>chinensis</i> Rchb. f.	19/23
<i>chlorantha</i> Pars. & Rchb. f.	19/25
<i>chlorina</i> Pars. & Rchb. f.	19/24
<i>chlorotica</i> Rchb. f.	19/26
<i>cirrhata</i> Rchb. f. (<i>longicauda</i>)	19/27-19/29
<i>citrina</i> Thou.	17/22-17/23
<i>clypeata</i> Ldl.	19/31-19/36
<i>coliaereus</i> Rchb. f. ?	19/37
<i>confusa</i> Cogn.	19/38
<i>corydophora</i> Rchb. f.	20/1
<i>corymbosa</i> Pars. & Rchb. f.	20/2
<i>crassicornis</i> Ldl.	20/3-20/4
<i>crocea</i> Schweinf.	20/7
<i>crucifera</i> Rchb. f.	18/30
<i>cryptostyla</i> Rchb. f.	20/8-20/9
<i>cultrata</i> A. Rich.	20/10-20/11
<i>decaptera</i> Rchb. f.	20/12
<i>decorata</i> Hochst.	20/13
<i>deflexa</i> Hochst.	26/8
<i>demerareusis</i> Rchb. f. undescribed	20/14
<i>densiflora</i> Rchb. f.	20/15
<i>denticulata</i> Rchb. f.	20/16
<i>diffusa</i> A. Rich. & Gal.	20/17-20/19
<i>dillonii</i> Rchb. f.	23/33
<i>diphylla</i> Dalzell	20/20
<i>distans</i> Griseb.	20/21
<i>distantiflora</i> A. Rich.	20/22
<i>dives</i> Rchb. f.	20/23-20/24
<i>elata</i> A. Rich. & Gal.	20/5
<i>elliottii</i> Beck	23/13
<i>elongata</i> R. Br.	20/25
<i>entomantha</i> Ldl.	20/26
<i>epipactidea</i> Rchb. f.	20/27
<i>epiphylla</i> Rchb. f.	21/6, 26/26
<i>estrellensis</i> Rchb. f.	25/5-25/6
<i>eustachya</i> Rchb. f.	20/28-20/29
<i>exaltata</i> Barb. Rodr.	20/30
<i>falcicornis</i> Bolus	20/31
<i>falcigera</i> Rchb. f.	20/33
<i>falconeri</i> Rchb. f. ?	20/34

<i>flexa</i> Rchb. f.	20/36
<i>foliosa</i> Rchb. f.	24/2
<i>foxii</i> Ridley	20/35
<i>gabonensis</i> Rchb. f.	21/1-21/2
<i>germaini</i> Rchb. f.	21/5
<i>glaucophylla</i> Barb. Rodr.	26/24
<i>godefroyi</i> Rchb. f.	21/7
<i>gracilis</i> Colebr.	17/30
<i>gracilis</i> Ldl. ?	21/10-21/11
<i>guillemini</i> Rchb. f.	21/12
<i>guingangae</i> Rchb. f.	21/13
<i>hamigera</i> Griff.	20/37
<i>helodes</i> Rchb. f.	21/15
<i>henscheniana</i> Barb. Rodr.	21/19
<i>heptadactyla</i> Rchb. f.	21/16-21/17
<i>heteroplectron</i> Rchb. f.	21/18
<i>hexaptera</i> Ldl.	21/20-21/23
<i>hircina</i> Rchb. f.	21/24
<i>huillensis</i> Rchb. f.	21/25-21/26
<i>humblotii</i> Rchb. f.	21/27
<i>humilior</i> Rchb. f.	21/28
<i>hyperborea</i> R. Br.	21/29
<i>ichneumonea</i> Ldl.	21/4, 21/38
<i>illegible</i>	19/30, 19/39, 25/38
<i>imbricata</i> Ldl.	21/39
<i>indet.</i>	19/7, 19/10, 19/20, 24/7, 25/11
<i>Keiskei</i> Miq.	18/2
<i>Kilimanjari</i> Rchb. f.	22/1
<i>lactiflora</i> A. Rich. & Gal.	22/3-22/5
<i>laevigata</i> Ldl.	22/6
<i>lancifolia</i> A. Rich.	22/7
<i>laxiflora</i> Poepp. & Endl.	22/8
<i>leprieurii</i> Rchb. f.	22/9-22/10
<i>linguicruris</i> Rchb. f.	26/25
<i>macrantha</i> Hochst.	26/7
<i>macroceras</i> Spreng.	22/23
<i>macroceratitis</i> Willd.	22/20-22/22
<i>maculosa</i> Ldl.	22/24-22/29
<i>martialis</i> Rchb. f.	22/31
<i>maxillaris</i> Ldl.	22/32-22/35
<i>mechowii</i> Rchb. f.	22/36-22/37
<i>microstylina</i> Rchb. f.	22/38, 23/1-23/2
<i>militaris</i> Rchb. f.	24/27, 24/29
<i>milnei</i> Rchb. f.	21/3
<i>modestissima</i> Rchb. f.	23/3
<i>montevidensis</i> Spreng.	23/4
<i>moritzii</i> Ridley	23/5
<i>mystacina</i> Ldl.	23/6
<i>nasuta</i> Ldl.	23/8, 23/10
<i>natalensis</i> Rchb. f.	23/7
<i>nuda</i> Ldl.	23/9, 23/11-23/12
<i>nyikana</i> Rchb. f.	23/14
<i>obtusa</i> Ldl.	23/15
<i>odontopetala</i> Rchb. f.	263/19-263/21
<i>oerstedii</i> Rchb. f.	23/16
<i>orangana</i> Rchb. f.	23/17
<i>paiveana</i> Rchb. f.	23/18-23/19

<i>parvidens</i> Ldl.	23/20
<i>parviflora</i> Ldl.	23/21-23/26
<i>pelorioides</i> Pars. & Rchb. f.	22/30, 23/27
<i>peltastes</i> Rchb. f.	23/28
<i>pentadactyla</i> Ldl.	23/29-23/30
<i>perbella</i> Rchb. f.	23/31
<i>peristyloides</i> A. Rich.	23/32
<i>pervillei</i> Krzl.	23/34
<i>petaloides</i> Ldl.	23/35-23/36
<i>physoplectron</i> Rchb. f.	23/37
<i>platantherae</i> Rchb. f.	23/38, 26/32-26/33
<i>plectromaniaca</i> Rchb. f. & Moore	23/39-23/40
<i>pleistadenia</i> Rchb. f.	18/18, 24/1
<i>polypodantha</i> Rchb. f.	24/3
<i>ponerostachya</i> Rchb. f.	24/4
<i>prasina</i> Gal. ?	26/13
<i>pratensis</i> Rchb. f.	24/5-24/6, 24/8
<i>propinquier</i> Rchb. f.	24/9
<i>protearum</i> Rchb. f.	24/10
<i>pseudostylites</i> Rchb. f.	21/14, 24/12-24/15
<i>psiloceras</i> Welw.	24/11
<i>pumila</i> Poepp. & Endl.	24/16-24/17
<i>quadrata</i> Ldl.	24/18-24/22
<i>ranicolorata</i> Rchb. f.	24/24
<i>rariflora</i> A. Rich.	24/25
<i>rhodocheila</i> Hance	24/28
<i>robusta</i> Welw.	24/30-24/31
<i>rostellifera</i> Rchb. f.	24/32
<i>rupestris</i> Poepp. & Endl.	24/33-24/34
<i>rutenbergiana</i> Krzl.	24/35
<i>sagittifera</i> Rchb. f.	24/36
<i>sarcodactyla</i> Rchb. f.	24/37-24/38
<i>sartor</i> Ldl.	24/39
<i>schimperiana</i> Hochst.	25/3
<i>schomburgkii</i> Ldl.	25/4
<i>sceptrodes</i> Rchb. f.	25/1
<i>setacauda</i> Ldl.	25/9-25/10
<i>setacea</i> Ldl.	25/7-25/8
<i>setifera</i> Ldl.	25/12
<i>silvicultrix</i> Ldl. & Rchb. f.	25/13
<i>simensis</i> Rchb. f.	18/25-18/26
<i>simillima</i> Rchb. f.	25/14-25/15
<i>sochensis</i> Rchb. f. ?	25/16
<i>socotrana</i> Balfour	25/17
<i>spathacea</i> A. Rich. & Gal.	25/18-25/20
<i>speciosa</i> Poepp. & Endl.	22/28
<i>spiranthes</i> Rchb. f.	25/21-25/22
<i>standneri</i> Rchb. f.	25/24
<i>stenodonta</i> Rchb. f.	25/23
<i>strictissima</i> Rchb. f.	26/22
<i>stylites</i> Rchb. f. & Moore	25/25
<i>superflua</i> Rchb. f.	25/26-25/27
<i>supervacanea</i> Rchb. f.	25/28
<i>tentaculigera</i> Rchb. f.	25/34-25/35
<i>tenuis</i> Griff.	25/36-25/37
<i>ternatea</i> Rchb. f.	25/39
<i>thomana</i> Rchb. f.	26/1
<i>thomsonii</i> Rchb. f.	26/2

<i>tipulifera</i> Pars. & Rchb. f.	26/3-26/4
<i>tradescantifolia</i> Rchb. f.	26/5
<i>trichosantha</i> Wall.	26/6
<i>tricuspis</i> Griseb.	24/26
<i>triptera</i> Rchb. f.	26/9-26/12
<i>uliginosa</i> Rchb. f.	26/14-26/16
<i>vaupellii</i> Rchb. f. & Warm.	26/17
<i>vidua</i> Pars. & Rchb. f.	26/17-26/19
<i>walleri</i> Rchb. f.	26/20
<i>warmingii</i> Rchb. f.	26/21
<i>welwitschii</i> Rchb. f.	26/22
<i>zambesina</i> Rchb. f.	26/23
HAEMARIA	
<i>dawsoniana</i> Rchb. f.	45/1-45/2
HARTWEGIA	
<i>gemma</i> Rchb. f.	91/3
<i>purpurea</i> Ldl.	91/4
HEMIPILIA	
<i>calophylla</i> Pars. & Rchb. f.	26/28
<i>henryi</i> Rchb. f.	26/29
HEMISCLERIA	
<i>nutans</i> Ldl.	90/27-90/28
HERMINIUM	
<i>grandiflorum</i> Ldl.	16/3-16/4
<i>laxiflorum</i> Rchb. f.	16/5
<i>natalensis</i> Rchb. f.	17/39
<i>platylepalum</i> Rchb. f. ?	16/9-16/10
<i>pugioniforme</i> Ldl.	16/11
<i>spirale</i> Rchb. f.	16/12-16/14
HERSCHELIA	
<i>purpurascens</i> Krzl.	29/7
<i>venusta</i> Krzl.	29/8
HETAERIA	
<i>gardneri</i> Thou., Benth., Hk. f.	44/20-44/21
<i>moulmeinensis</i> Pars. & Rchb. f.	44/24-44/25
<i>oblongifolia</i> Bl.	44/26
<i>polyphylla</i> Rchb. f.	44/27
<i>roseans</i> Rchb. f.	44/28
<i>vaginalis</i> Rchb. f.	44/31
<i>whitmeei</i> Rchb. f.	44/32-44/33
HEXADESMIA	
<i>bifida</i> Rchb. f.	88/16-88/17
<i>brachyphylla</i> Rchb. f.	88/18-88/19
<i>crenulata</i> Rchb. f.	88/20
<i>crurigera</i> Ldl.	88/21
<i>fusiformis</i> Griseb.	88/25
<i>lindeniana</i> A. Rich. & Gal.	88/22-88/24
<i>micrantha</i> Ldl.	88/26-88/27
<i>reedii</i> Rchb. f.	88/28
<i>rhodoglossa</i> Rchb. f.	88/?-88/30

<i>sessilis</i> Rchb. f.	88/31
<i>stenopetala</i> Rchb. f.	88/32
<i>striata</i> Rchb. f.	88/33-88/34
HEXALECTRIS	
<i>aphylla</i> Nutt.	126/14-126/16
HEXISEA	
<i>bidentata</i> Ldl.	90/8-90/9
<i>oppositifolia</i> Rchb. f.	90/10-90/13
<i>reflexa</i> Rchb. f.	90/14
<i>subulifolia</i> Rchb. f.	90/15
HIMANTOGLOSSUM	
indet.	16/1
HOFMEISTERELLA	
<i>eumicroscopica</i> Rchb. f.	185/34-185/36
HOLOTHRIX	
<i>arachnoidea</i> Dur. & Schinz.	17/2
<i>aspera</i> Rchb. f.	17/3
<i>brachylabris</i> Sond.	17/4
<i>burchelli</i> Rchb. f.	17/6
<i>condensata</i> Sond.	17/7
<i>exilis</i> Ldl.	17/8
<i>harveyana</i> Ldl.	17/9
<i>pilosa</i> Rchb. f.	17/15
<i>squamulosa</i> Ldl.	17/19
<i>tridentata</i> Rchb. f.	17/17
<i>vatkeana</i> Rchb. f.	17/18
HORVATIA	
<i>andicola</i> Garay	256/20-256/21
HOULLETIA	
<i>brocklehurstiana</i> Ldl.	145/4-145/6
<i>lansbergii</i> Lind. & Rchb. f.	145/7-145/11
<i>lowiana</i> Rchb. f.	145/12-145/17
<i>odoratissima</i> Lind.	145/18-145/22
<i>picta</i> Lind. & Rchb. f.	145/23
<i>wallisii</i> Lind. & Rchb. f.	145/24-145/27
HUMBOLDTIA	
<i>oblonga</i> Rchb. f.	58/22
HUNTLEYA	
<i>meleagris</i> Rchb. f.	139/28
<i>wallisii</i> (Rchb. f.) Rolfe	231/15-231/16
HUTTONAEA	
<i>fimbriata</i> Harv.	263/24
<i>pulchra</i> Harv.	263/23
ILLEGIBLE	107/15
IONOPSIS	
<i>paniculata</i> Ldl.	181/11-181/14

<i>pulchella</i> H.B.K.	181/15-181/16
<i>tenera</i> Ldl.	181/17-181/19
<i>teres</i> Ldl.	181/20-181/21
<i>testiculata</i> Ldl.	181/22
<i>utricularioides</i> Ldl.	181/23-181/26
ISOCHILUS	
<i>carosiflora</i> Ldl.	86/37, 87/1
<i>crassiflorus</i> A. Rich. & Gal.	87/2
<i>dubius</i> A. Rich. & Gal.	87/11
<i>indet.</i>	86/36, 87/7
<i>latibracteatus</i> A. Rich. & Gal.	87/3
<i>linearis</i> R. Br.	87/4-87/6
<i>major</i> Cham. & Schltr.	87/8
KEFERSTEINIA	
<i>gemma</i> Rchb. f.	228/12
<i>graminea</i> Rchb. f.	228/13-228/15
<i>mystacina</i> Rchb. f.	228/21-228/22
<i>stapelioides</i> Rchb. f.	228/16, 228/18
KEGELIA	
<i>houllerni</i> Rchb. f.	145/29
<i>sp.</i>	145/28
KINGIELLA	
<i>decumbens</i> (Griff.) Rolfe	240/25-240/26
KOELLENSTEINIA	
<i>graminea</i> Rchb. f.	147/17
<i>ionopectera</i> Rchb. f.	147/18-147/20
<i>kellneriana</i> Rchb. f.	147/21-147/25
<i>tricolor</i> Rchb. f.	147/26-147/28
LACAENA	
<i>bicolor</i> Ldl.	140/22-140/24
<i>spectabilis</i> Rchb. f.	140/25-140/27
LAELIA	
<i>albida</i> Bateman	116/9-116/12
<i>amanda</i> Rchb. f.	116/13-116/14
<i>amesiana</i> Rchb. f.	116/15-116/16
<i>anceps</i> Ldl.	116/17-116/24, 117/1-117/12
<i>autumnalis</i> Pavon	117/13-117/15
<i>bella</i> Rchb. f.	117/16-117/17
<i>boothiana</i> Rchb. f.	117/18-117/20
<i>callistoglossa</i> Rchb. f.	117/22
<i>caloglossa</i> Rchb. f.	117/23
<i>canhamiana</i> Rchb. f.	117/24-117/25
<i>caulescens</i> Ldl.	117/26-117/27
<i>chionodora</i> Rchb. f.	120/10-120/11
<i>cinnabarina</i> Bateman	117/28-117/30
<i>cinnamomea</i> Rchb. f.	117/31-117/32
<i>crawshayana</i> Rchb. f.	118/1-118/2
<i>crispa</i> Rchb. f.	118/3
<i>crispalabia</i> A. Rich. & Gal.	118/4-118/6
<i>dayana</i> Rchb. f.	119/13
<i>digbyana</i> Benth.	118/7-118/8

<i>elegans</i> Rchb. f.	118/9-118/14
<i>eyermanniana</i> Rchb. f.	118/15
<i>flausinea</i> Rchb. f. ?	118/16-118/17
<i>flava</i> Ldl.	118/18-118/19
<i>glauca</i> Benth.	118/21
<i>gouldiana</i> Rchb. f.	118/22
<i>grandiflora</i> Ldl.	118/23
<i>grandis</i> Ldl. & Paxt.	118/24-118/25
<i>harpophylla</i> Rchb. f.	118/26-118/28
<i>horniana</i> Rchb. f.	118/29
<i>irrorata</i> Rchb. f.	119/17-119/19
<i>jongheana</i> Rchb. f.	118/30
<i>leeana</i> Rchb. f.	119/1
<i>lobata</i> Veitch	117/21
<i>longipes</i> Rchb. f.	119/2
<i>mylamiana</i> Rchb. f.	119/3
<i>pachystele</i> Rchb. f.	119/4
<i>patini</i> Rchb. f.	114/27
<i>perrimi</i> Bateman	119/5-119/6
<i>philbrickiana</i> Rchb. f.	119/7-119/8
<i>pilcheriana</i> Rchb. f.	119/9
<i>porphyrites</i> Rchb. f.	119/10
<i>praestans</i> Ldl. & Rchb. f.	119/11-119/12
<i>pumila</i> Rchb. f.	119/14-119/16
<i>schilleriana</i> Rchb. f.	119/23-119/33, 120/1-120/3
<i>sedeni</i> Rchb. f.	120/4
<i>splendens</i> Rchb. f.	118/20
<i>stolzneriana</i> Rchb. f.	119/20-119/22
<i>veitchiana</i> Rchb. f.	120/5
<i>wendlandii</i> Rchb. f.	120/6-120/7
<i>xanthina</i> Ldl.	120/8-120/9

LEOCHILUS

<i>carinatus</i> K. & W.	225/35-225/37
<i>cochlearis</i> Ldl.	225/27-225/28
<i>lansbergii</i> Rchb. f.	225/32-225/33
<i>oncidoides</i> K. & W.	225/29-225/31
<i>radiatus</i> Krzl.	225/34
<i>tricuspidatus</i> (Rchb. f.) Krzl.	226/1-226/3
<i>valvus</i> (Rchb. f.) Griseb.	226/4

LEOPARDANTHUS

<i>scandens</i> Bl.	164/29
---------------------	--------

LEPANTHES

<i>andrenoglossa</i> Rchb. f.	84/29-
<i>aquila-borussiae</i> Rchb. f.	84/31
<i>blepharistes</i> Rchb. f.	84/32
<i>caladictyon</i> HK.	84/33
<i>capitaria</i> Rchb. f.	84/34-84/35
<i>carunculigera</i> Rchb. f.	84/37-84/38
<i>cassidea</i> Rchb. f.	84/36
<i>cochlearifolia</i> Sw.	85/1-85/2
<i>crassifolium</i> Rchb. f.	85/39
<i>cyanophora</i> Rchb. f.	85/5
<i>dasyphylla</i> Rchb. f.	86/29
<i>dorsalis</i> Ldl.	86/20
<i>elata</i> Rchb. f.	85/10

<i>erinacea</i> Rchb. f.	85/11
<i>fulva</i> Ldl.	85/12
<i>gargantua</i> Rchb. f.	85/13-85/16
<i>gonginna</i> Sw.	86/1
<i>helicocephala</i> Rchb. f.	85/18-85/19
<i>horrida</i> Rchb. f.	85/20
<i>ionopectera</i> Rchb. f.	85/22-85/23
<i>jurgensi</i> Rchb. f.	85/24-85/25
<i>lancea</i> Rchb. f.	85/26
<i>lindleyana</i> Oerst.	85/27-85/28
<i>megacosma</i> Garay	85/29-85/30
<i>melanocaulon</i> Schltr.	85/17
<i>mesochlora</i> Rchb. f.	85/31-85/32
<i>nanegalensis</i> Rchb. f.	85/33-85/34
<i>nubicola</i> Rchb. f.	85/35
<i>numunicularis</i> Rchb. f. ?	85/36
<i>otostalix</i> Rchb. f.	85/37-85/38
<i>paivaeana</i> Rchb. f.	86/2-86/3
<i>papyrophylla</i> Rchb. f.	86/4
<i>platyphylla</i> Rchb. f.	85/21
<i>polygonoides</i> Sm. & Harris	86/5-86/6
<i>pristides</i> Rchb. f.	85/3-85/4, 86/7-86/8
<i>pteropogon</i> Rchb. f.	86/10
<i>pulchella</i> Sw.	86/11-86/14
<i>roseola</i> Rchb. f.	86/15
<i>ruscifolia</i> Rchb. f.	86/16
<i>selenitepala</i> Rchb. f.	86/9
<i>stenophylla</i> Schltr.	86/17
<i>tracheia</i> Rchb. f.	86/18-86/19
<i>trichodactyla</i> Ldl.	86/21
<i>tridentata</i> Sw.	86/22, 86/30
<i>turalvae</i> Rchb. f.	86/23
<i>urosepala</i> Rchb. f.	86/24
<i>vespersilio</i> Rchb. f.	86/25
<i>wagneri</i> Rchb. f.	86/26
<i>wendlandi</i> Rchb. f.	86/27
<i>wulfschlaegelii</i> F. & R.	86/28

LEPTOTES

<i>bicolor</i> Ldl.	121/33
<i>tenuis</i> Rchb. f.	121/34

LIGEOPHILA

<i>Jamesonii</i> Garay	256/22
------------------------	--------

LIPARIS

<i>acutissima</i> Rchb. f.	53/27
<i>amoena</i> A. Rich.	54/3
<i>atropurpurea</i> Ldl.	53/30
<i>auriculata</i> Rchb. f.	54/37
<i>bowkeri</i> Harv. ?	53/34
<i>campylostalix</i> Rchb. f.	53/35
<i>clypeolum</i> Ldl.	53/36
<i>condylobulbon</i> Rchb. f.	53/37-53/38
<i>crispifolia</i> Rchb. f.	53/39
<i>decursiva</i> Rchb. f.	55/2
<i>diodon</i> Rchb. f.	55/3
<i>eggensi</i> Rchb. f.	54/1-54/2

<i>elata</i> Ldl.	54/4-54/6
<i>elegans</i> Mehr.	54/8
<i>fimbriata</i> A. Rich. ?	51/17
<i>flaccida</i> Rchb. f.	54/16-54/17
<i>flavescens</i> A. Rich.	54/19
<i>flavescens</i> Ldl. ?	54/21
<i>formosana</i> Rchb. f.	53/32-53/33
<i>galeottiana</i> A. Rich.	54/22-54/23
<i>glossula</i> Rchb. f.	54/24
<i>gregaria</i> Rchb. f. ?	53/40
<i>grossa</i> Rchb. f.	54/25
<i>hawaiiensis</i> Mann	54/26
indet.	53/31
<i>kappleri</i> Rchb. f.	54/27
<i>kramero</i> Lav. ?	54/28
<i>latifolia</i> Ldl.	54/29
<i>lindeniana</i> A. Rich.	54/10
<i>longicaulis</i> Ridley	54/30
<i>mannii</i> Rchb. f.	54/31
<i>minuta</i> Drake	54/32
<i>montana</i> Rchb. f.	53/28
<i>nervosa</i> Ldl.	54/35
<i>neuroglossa</i> Rchb. f.	54/33-54/34
<i>polycardia</i> Rchb. f.	54/36
<i>reflexa</i> Ldl.	55/1
<i>repens</i> Poepp.	54/38-54/39
<i>rostrata</i> Rchb. f.	55/4
<i>saundersiana</i> Rchb. f.	55/5-55/6
<i>selligera</i> Rchb. f.	55/7
<i>stachyueua</i> Rchb. f.	55/8
<i>stricklandiana</i> Rchb. f.	55/11
<i>tricallosa</i> Rchb. f.	55/9
<i>vaginata</i> A. Rich.	54/18, 54/20
<i>vestita</i> Rchb. f.	55/10
<i>walkeria</i> Grah.	55/12
<i>walkeriae</i> Wight ?	53/29
<i>wightiana</i> Thw.	55/13

LISSOCHILUS

<i>alexandii</i> Rchb. f.	131/20-131/21
<i>angolensis</i> Rchb. f.	130/30
<i>aurantiacus</i> Rchb. f.	130/31-130/32
<i>basiliawonga</i> Rchb. f.	131/31
<i>buchanani</i> Rchb. f.	130/29
<i>caricifolius</i> Rchb. f.	132/2-132/3
<i>clitellifera</i> Rchb. f.	130/33, 131/1
<i>dilectus</i> Rchb. f.	131/2-131/3
<i>giganteus</i> Welw.	131/4
<i>graniticus</i> Rchb. f.	263/25
<i>hendelatii</i> Rchb. f.	132/6
<i>krebsii</i> Rchb. f.	131/5, 132/21
<i>lindleyanii</i> Rchb. f.	131/6
<i>malanganis</i> Rchb. f.	131/7-131/9
<i>mechowii</i> Rchb. f.	131/10
<i>orthoplectrus</i> Rchb. f.	131/11
<i>paivaeanus</i> Rchb. f.	131/12-131/14
<i>paludicolus</i> Rchb. f.	131/15
<i>platypternis</i> Rchb. f.	131/17

pleislanthus Rchb. f.	131/18
porphyreglossus Rchb. f.	131/19
pyrophilus Rchb. f.	132/25
renschianus Rchb. f.	132/23
roscheri Rchb. f.	132/7
ruppollii Rchb. f.	131/22
sandersonii Rchb. f.	131/24
schweinfurthii Rchb. f.	131/23
stylites Rchb. f.	131/25-131/27
wakefieldii Rchb. f. & Moore	131/28
welwitschi Rchb. f.	131/29-131/30
LISTROSTACHYS	
vesicata (Rchb. f.) Ldl.	250/26
LOCKHARTIA	
acuta Rchb. f.	226/5
amoena Rchb. f.	226/6-226/9
chocoensis Rchb. f. & Krzl.	226/10
costaricensis Schltr.	226/11
elegans HK.	226/12-226/13
floribunda Rchb. f.	226/14
goyapensis Rchb. f.	226/15
grandibractea Krzl.	226/16-226/17
hercodonta Rchb. f.	226/18-226/20
indet.	226/26
lamellosa Rchb. f.	226/21-226/23
ludibunda Rchb. f.	226/24-226/25
lunifera Rchb. f.	226/27
micrantha Rchb. f.	226/28
mirabilis Rchb. f.	226/29
oerstedii Rchb. f.	226/30-226/31
pallida Rchb. f.	226/32-226/33
parthenocomus Rchb. f.	226/34-226/37
parthenoglossa Rchb. f.	226/38
platyglossa Rchb. f.	226/39-226/40
terra Rchb. f.	227/1
verrucosa Rchb. f.	227/2-227/4
weigeltii Rchb. f.	227/5-227/7
LOROGLOSSUM	
proboscideum Stev. ?	15/38
speciosum Rchb. f.	15/39
LUEDEMANNIA	
lehmanniana Rchb. f.	141/26, 141/28
pescatorei Rchb. f.	141/30-141/31
wallisii Rchb. f.	141/29
LUISIA	
antennifera Bl.	235/3
brachystachys Rchb. f.	235/17-235/18
confusa Rchb. f.	235/4
indet.	235/14-235/15
microptera Rchb. f.	235/5
psycha Rchb. f. ?	235/9
platyglossa Rchb. f.	235/6
primulina Pars. & Rchb. f.	235/7-235/8
retusa Rchb. f.	235/10-235/13

<i>zollingeri</i> Rchb. f.	235/16
LYCAMORMIUM	
<i>klaborhorum</i> Rchb. f. ?	142/2
<i>squalidum</i> Rchb. f.	141/35, 142/1
LYCASTE	
<i>aromatica</i> Ldl.	136/2-136/3
<i>barbifrons</i> Ldl.	136/4-136/5
<i>barringtoniae</i> Ldl.	136/7
<i>borwickiana</i> Rchb. f.	136/8
<i>candida</i> Ldl.	136/9-136/12
<i>cinnabarina</i> Ldl.	137/2
<i>cochleata</i> Ldl.	136/13-136/14
<i>consobrina</i> Rchb. f.	136/15-136/16
<i>costata</i> Ldl.	136/17
<i>crinita</i> Ldl.	136/18
<i>cristata</i> Ldl.	137/37
<i>crocea</i> Rchb. f. ?	136/6
<i>cruenta</i> Ldl.	136/19-136/20
<i>deppei</i> Ldl.	136/23-136/26
<i>domingiana</i> Rchb. f.	136/21-136/22
<i>dowiana</i> Endr. & Rchb. f.	136/27-136/30
<i>fulvescens</i> HK.	136/31-136/33
<i>gigantea</i> Ldl.	136/34-136/36
<i>lanipes</i> Ldl.	137/3
<i>leucantha</i> Klotsch	137/9
<i>linguella</i> Rchb. f.	137/10
<i>locusta</i> Rchb. f.	137/11
<i>macrobulbosa</i> Ldl.	137/12-137/14
<i>macrophylla</i> Ldl.	137/15-137/21
<i>microchlaena</i> Rchb. f.	137/4-137/8
<i>pleiochroma</i> Rchb. f.	137/22
<i>reichenbachia</i> Gir.	137/23-137/25
<i>schilleriana</i> Rchb. f.	137/26-137/27
<i>skinneri</i> Ldl.	137/28-137/30
<i>sulphurea</i> Rchb. f.	137/31
<i>tricolor</i> Rchb. f.	137/32-137/34
<i>xytriophora</i> Lind. & Rchb. f.	137/35-137/36
LYPERANTHUS	
<i>ellipticus</i> R. Br.	30/32
<i>gigas</i> Rchb. f. ?	30/34-30/36
<i>suaveolens</i> R. Br.	30/37
MACODES	
indet.	44/38
<i>marmorata</i> Rchb. f.	44/36
<i>veitchii</i> Boxall	44/39
MACRADENIA	
<i>brassavolae</i> Rchb. f.	178/28-178/30
<i>triandra</i> Ldl.	178/31
MACROCENTRUM	
<i>mendocinum</i> Philippi	21/9
MACROSTYLIS	

forcipigera Rchb. f. 48/10-48/11

MALAXIS

densiflora A. Rich. 51/25
gracilis A. Rich. 51/26
lindeniana A. Rich. 54/11-54/12
oppositifolia A. Rich. 52/9
polyodon (Hk. f.) Kuntze 51/18
rheedii Ldl. 51/16
similis Bl. 55/24

MANNIELLA

gustavii Rchb. f. 47/4

MASDEVALLIA

abbreviata Rchb. f. 59/39-59/40, 60/1-60/3
acrochordonia Rchb. f. 60/4
aequatorialis Krzl. 60/5
affinis Ldl. 60/6-60/9
alismatophylla Rchb. f. 62/7
alismifolia Krzl. 60/10
amabilis Rchb. f. 60/11-60/17
amanda Rchb. f. 60/18-60/19
amethystina Rchb. f. 70/7
anachaeta Rchb. f. 60/20-60/22
anaristella Krzl. 60/23-60/25
angulata Rchb. f. 60/26
angulifera Rchb. f. 60/27
anura Krzl. 60/29-60/30
argus Rchb. f. 72/6
arminii Lind. & Rchb. f. 60/31-60/35
aspera Rchb. f. 60/39
astuta Rchb. f. 63/22
attenuata Rchb. f. 64/38, 65/1-65/2
auriculigera Rchb. f. 63/23
auropurpurea Rchb. f. 63/24-63/30
aviceps Rchb. f. 63/31-63/32
backhousiana Rchb. f. 63/33-63/37
barlaeana Rchb. f. 64/1-64/2
bella Rchb. f. 64/3-64/8
benediti Rchb. f. 63/19-63/21
bicolor Poepp. & Endl. 63/18
bonplandii Rchb. f. 63/12-63/14, 70/23
brachyura Krzl. 63/11
buccinator Rchb. f. & Warr. 63/10
bulbophyllopsis Krzl. 63/17
caloptera Rchb. f. 63/8-63/9
calura Rchb. f. 63/7
campyloglossa Rchb. f. 63/4-63/6
carderi Rchb. f. 63/2-63/3
carpophora Krzl. 62/37
carteriopsis Krzl. 63/1
caudata Ldl. 63/15-63/16
caudivolvula Krzl. 62/35
chelsonii Rchb. f. 62/34
chestersonii Rchb. f. 62/32-62/33
chimaera Rchb. f. 62/25-62/31
chloraera Rchb. f. 62/24

<i>chontalensis</i> Rchb. f.	62/23
<i>cinnamomea</i> Rchb. f.	62/21-62/22
<i>civilis</i> Rchb. f.	62/19-62/20
<i>constricta</i> Poepp. & Endl.	62/17-62/18
<i>coriacea</i> Ldl.	72/7-72/9
<i>corniculata</i> Rchb. f.	62/14-62/16
<i>courtauldiana</i> Rchb. f.	62/12
<i>cressanticola</i> Krzl. ?	62/11
<i>cryptocopis</i> Rchb. f.	62/10
<i>cucullata</i> Ldl.	62/5-62/6, 62/8-62/9
<i>cuprea</i> Ldl.	62/3-62/4
<i>cupularis</i> Rchb. f.	62/2
<i>davisii</i> Rchb. f.	72/10-72/11
<i>deformis</i> Rchb. f.	72/12
<i>demissa</i> Rchb. f.	62/1
<i>echidna</i> Rchb. f.	70/8-70/9
<i>edwardii</i> Rchb. f.	70/10
<i>elephanticeps</i> Rchb. f.	60/36-60/38
<i>ellipus</i> Rchb. f.	61/1
<i>ephippium</i> Rchb. f.	72/13-72/16
<i>erinacea</i> Rchb. f.	263/26
<i>erythrochaete</i> Rchb. f.	61/5-61/8
<i>estradae</i> Rchb. f.	61/9-61/19, 62/36
<i>euscida</i> Rchb. f.	61/2-61/3
<i>expansa</i> Rchb. f.	61/20
<i>falcago</i> Rchb. f.	61/21
<i>fasciata</i> Rchb. f.	61/22
<i>fisnebris</i> Endres ?	61/34
<i>fissa</i> Krzl.	61/23
<i>flassida</i> Krzl.	61/24
<i>flaveola</i> Rchb. f.	61/25
<i>floribunda</i> Ldl.	61/26-61/27
<i>fractiflexa</i> Lehm. & Krzl.	61/31
<i>fraseri</i> Rchb. f.	61/32
<i>frondinoensis</i> Krzl.	61/33
<i>gairiana</i> Rchb. f.	70/14-70/15
<i>galeottiana</i> A. Rich.	61/28
<i>gargantica</i> Rchb. f.	61/35
<i>gaskelliana</i> Rchb. f.	61/36-61/37
<i>gemmata</i> Rchb. f.	65/8
<i>glaphyrantha</i> Rchb. f.	70/16-70/17
<i>gomeziana</i> Lehmann	65/6
<i>gorgo</i> Rchb. f.	65/3-65/5
<i>gustavi</i> Rchb. f.	64/36
<i>guttulata</i> Rchb. f.	64/34-64/35
<i>guyanensis</i> Ldl.	64/37
<i>haematostricta</i> Rchb. f.	64/33
<i>harryana</i> Rchb. f.	64/21-64/32
<i>heteroptera</i> Rchb. f.	64/18-64/19
<i>heterosepala</i> Rchb. f.	64/20
<i>hians</i> Lind. & Rchb. f.	64/16-64/17
<i>hieroglyphica</i> Rchb. f.	64/15
<i>hincksiana</i> Rchb. f.	70/18
<i>houtteana</i> Rchb. f.	64/11-64/14
<i>huebootiana</i> Rchb. f.	64/10
<i>hymenantha</i> Rchb. f.	64/9
<i>hystria</i> Krzl.	263/27-263/28
<i>hystrix</i> Krzl.	61/4

<i>ignea</i> Rchb. f.	67/12-67/19
<i>illegible</i>	71/1, 71/3
<i>inaequalis</i> Rchb. f.	67/11
<i>indet.</i>	68/37
<i>inflata</i> Rchb. f.	62/13
<i>infracta</i> Ldl.	67/6-67/10
<i>ionocharis</i> Rchb. f.	67/4-67/5
<i>iricolor</i> Rchb. f.	67/3
<i>Kalbreyeri</i> Rchb. f.	67/2
<i>Klabochorum</i> Rchb. f.	66/37, 67/1
<i>laevis</i> Ldl.	66/35
<i>lansbergii</i> Rchb. f.	66/34
<i>lata</i> Rchb. f.	66/32-66/33
<i>lehmannii</i> Rchb. f.	66/31
<i>leontoglossa</i> Rchb. f.	66/26-66/30
<i>lepida</i> Rchb. f.	66/23-66/25
<i>leucantha</i> Lehm.	66/22
<i>lindeniana</i> A. Rich.	61/29-61/30
<i>livingstoniana</i> Raerl. & Rchb. f.	66/20-66/21
<i>ludibunda</i> Rchb. f.	61/10, 61/15
<i>macroglossa</i> Rchb. f.	66/18
<i>macrura</i> Rchb. f.	66/14-66/17
<i>maculata</i> Klotsch	66/9-66/13
<i>marginella</i> Rchb. f.	66/8
<i>mastodon</i> Rchb. f.	66/7
<i>maxillariiformis</i> L. & K.	69/3
<i>medellinensis</i> Krzl.	66/5-66/6
<i>meiracyllium</i> Rchb. f.	66/3-66/4
<i>melanopus</i> Rchb. f.	65/35, 66/2
<i>melanoxantha</i> Lind. & Rchb. f.	65/31-65/34
<i>microglochin</i> Rchb. f.	65/29-65/30
<i>micronata</i> Rchb. f. ?	60/28
<i>militaris</i> Rchb. f. & Warm.	65/23-65/28
<i>minuta</i> Ldl.	65/21-65/22
<i>molossoides</i> Krzl.	65/18-65/19
<i>molossus</i> Rchb. f.	65/16-65/17
<i>mooreana</i> Rchb. f.	65/13-65/15
<i>mordax</i> Rchb. f.	70/12
<i>muscosa</i> Rchb. f.	70/11
<i>navicularis</i> Krzl.	65/12
<i>nidifica</i> Rchb. f.	65/9-65/11
<i>nycteriana</i> Rchb. f.	68/31-68/34
<i>ocanensis</i> Krzl.	68/30
<i>ophioglossa</i> Rchb. f.	68/28-68/29
<i>ortgiesiana</i> Rchb. f.	68/27
<i>pachyantha</i> Rchb. f.	68/26
<i>pachyura</i> Rchb. f.	68/25
<i>paivaeana</i> Rchb. f.	68/23-68/24
<i>pantherina</i> Lehm. & Krzl.	65/7
<i>papayanensis</i> Krzl.	68/4
<i>pardina</i> Rchb. f.	68/22
<i>parlatoreana</i> Rchb. f.	70/19
<i>pasteuris</i> Krzl.	68/21
<i>peristeria</i> Rchb. f.	68/18-68/20
<i>picturata</i> Rchb. f.	68/16-68/17
<i>platycrater</i> Rchb. f.	68/14-68/15
<i>platyglossa</i> Rchb. f.	68/13
<i>polyantha</i> Ldl.	68/8-68/12

<i>polysticta</i> Rchb. f.	68/5-68/7
<i>porcelliceps</i> Rchb. f.	68/1-68/3
<i>psittacina</i> Rchb. f.	67/35
<i>pumila</i> Poepp. & Endl.	67/34
<i>puriola</i> Rchb. f.	67/32-67/33
<i>pygniaca</i> Krzl.	67/29-67/31
<i>quilichaoensis</i> Lehm. & Krzl.	67/28
<i>racemosa</i> Ldl.	67/25-67/27
<i>radiosa</i> Rchb. f.	67/20-67/24
<i>rechingeriana</i> Krzl.	70/6
<i>reichenbachiana</i> Endres	70/1-70/4
<i>remotiflora</i> Krzl.	70/5
<i>revera</i> Rchb. f.	69/5
<i>roezlii</i> Rchb. f.	69/35-69/37, 71/32-71/33
<i>rosea</i> Ldl.	69/32-69/34
<i>saltatrix</i> Rchb. f.	69/31
<i>sanctaevida</i> Krzl.	69/29-69/30
<i>sceptrum</i> Rchb. f.	69/27-69/28
<i>schlimii</i> Rchb. f.	69/23-69/26
<i>schroederiana</i> Rchb. f.	69/21-69/22
<i>severa</i> Rchb. f.	69/17-69/19
<i>shuttleworthii</i> Rchb. f.	69/13-69/16
<i>similis</i> Rchb. f.	69/20
<i>simula</i> Rchb. f.	69/10-69/12
<i>sororcula</i> Rchb. f.	69/8-69/9
<i>spathulifolia</i> Krzl.	69/7
<i>spectrum</i> Rchb. f.	69/6
<i>splendida</i> Rchb. f.	70/20
<i>striatella</i> Rchb. f.	69/4
<i>strumifera</i> Rchb. f.	69/1-69/2
<i>subumbellata</i> Krzl.	68/39-68/40
<i>superflua</i> Krzl.	68/38
<i>surinamensis</i> Focke	65/20
<i>torta</i> Rchb. f.	68/35-68/36
<i>tovarensis</i> Rchb. f.	71/8-71/10
<i>triangularis</i> Ldl.	71/4-71/7
<i>triaristella</i> Rchb. f.	71/3
<i>trichaete</i> Rchb. f.	71/2
<i>tridactylites</i> Rchb. f.	70/34-70/35
<i>tridens</i> Rchb. f.	70/32-70/33
<i>triglochin</i> Rchb. f.	70/31
<i>trinema</i> Rchb. f.	66/36
<i>trinemoides</i> Krzl.	66/19
<i>triseta</i> Rchb. f.	70/29-70/30
<i>trogloodykes</i> Rchb. f.	70/24
<i>tubeana</i> Rchb. f.	70/25-70/27
<i>tubulosa</i> Ldl.	70/28
<i>uncifera</i> Rchb. f.	70/22
<i>veitchiana</i> Rchb. f.	71/12-71/13
<i>velifera</i> Rchb. f.	70/21
<i>velutina</i> Rchb. f.	71/14-71/15
<i>ventricularia</i> Rchb. f.	71/16-71/17
<i>vesperilio</i> Rchb. f.	71/18-71/19
<i>wageneriana</i> Rchb. f.	71/20-71/22
<i>wallerii</i> Rchb. f.	71/23-71/30
<i>wendlandiana</i> Rchb. f.	71/31
<i>winniana</i> Rchb. f.	71/34-71/35
<i>woolwardidiae</i> L. & K.	71/36

<i>xanthina</i> Rchb. f.	71/37
<i>xanthodactyla</i> Rchb. f.	66/1
<i>xanthoronyx</i> Rchb. f.	71/38
<i>xerophylla</i> Krzl.	72/1
<i>xipheres</i> Rchb. f.	70/13
<i>xiphium</i> Rchb. f.	72/2
<i>xylixa</i> Rchb. f.	72/5
<i>zahnteruckneri</i> Krzl. ?	72/4

MAXILLARIA

<i>abbreviata</i> Rchb. f.	172/20
<i>acervata</i> Rchb. f.	167/32-167/34
<i>aciantha</i> Rchb. f.	167/35-167/37
<i>acicularis</i> Ldl.	167/38-167/39
<i>acuminata</i> Ldl.	168/2
<i>acutipetala</i> Hook.	168/3-168/4
<i>alba</i> Ldl.	168/4-168/8
<i>anatomormum</i> Rchb. f.	168/9-168/11
<i>angustae-victoriae</i> Lehm. & Krzl.	176/3
<i>arachnites</i> Rchb. f.	168/12-168/13
<i>argyrophylla</i> Poepp. & Endl.	168/14
<i>atrata</i> Rchb. f.	168/15-168/19
<i>aureofulva</i> Ldl.	140/3-140/4
<i>batemanii</i> Poepp. & Endl.	168/20
<i>brachypus</i> Rchb. f.	138/8
<i>brevifolia</i> Rchb. f.	168/25
<i>bruinrea</i> Lind. & Rchb. f.	168/29-168/31
<i>caespitifica</i> Rchb. f. ?	168/32
<i>callichroma</i> Rchb. f.	168/33-168/37
<i>caloglossa</i> Rchb. f.	168/38
<i>camaridii</i> Rchb. f.	168/39, 169/1-169/2
<i>carimulata</i> Rchb. f.	169/3
<i>cepula</i> Rchb. f.	169/4-169/7
<i>chlorantha</i> Ldl.	169/8-169/12
<i>christobalensis</i> Rchb. f.	169/13
<i>coelia</i> Rchb. f.	138/9-138/10
<i>colorata</i> Rchb. f.	169/14-169/15
<i>concaua</i> Ldl.	138/11-138/12
<i>consanguinea</i> Klotsch	169/16
<i>corrugata</i> Ldl.	138/13-138/15
<i>crassifolia</i> Rchb. f.	169/17-169/19
<i>crocea</i> Ldl.	169/20-129/22, 172/34
<i>cucullata</i> Ldl.	169/24-169/27
<i>densifolia</i> Rchb. f.	169/28-169/29
<i>desvauxiana</i> Rchb. f.	169/30-169/31
<i>discolor</i> Rchb. f.	169/33-169/36
<i>disticha</i> Poepp.	171/38
<i>divitiflora</i> Rchb. f.	169/32
<i>dolichiglossa</i> Rchb. f.	169/37
<i>elator</i> Rchb. f.	170/1-170/3
<i>elongata</i> Ldl. & Paxt.	138/16-138/17
<i>endresii</i> Rchb. f.	170/5
<i>fascicularis</i> Ldl.	168/1
<i>foveata</i> Ldl.	138/18-138/20
<i>fractiflexa</i> Rchb. f.	170/6-170/8
<i>friedrichsthalli</i> Rchb. f.	170/9-170/10
<i>fucata</i> Rchb. f.	170/11
<i>gracilis</i> Lodd.	170/12-170/16

<i>graminifolia</i> Rchb. f.	170/17-170/18
<i>grandiflora</i> Ldl.	170/19-170/24
<i>grandis</i> Rchb. f.	170/25
<i>guareimensis</i> Rchb. f.	170/26-170/29
<i>haematoglossa</i> A. Rich.	173/30
<i>henchmannii</i> HK.	175/33
<i>heraldica</i> Rchb. f.	170/30-170/31
<i>histiologorum</i> Rchb. f.	170/32
<i>houtteana</i> Rchb. f.	170/33
<i>hypocrita</i> Rchb. f.	138/21-138/23
<i>inaudita</i> Rchb. f.	170/34-170/35
indet.	168/21-168/26, 172/32
<i>infausta</i> Rchb. f.	170/36
<i>iridifolia</i> Rchb. f.	171/1-171/3
<i>irrorata</i> Rchb. f.	171/4
<i>Kalbregeri</i> Rchb. f.	171/5
<i>Kegelii</i> Rchb. f.	171/6
<i>laevilabris</i> Ldl.	171/7
<i>lancifolia</i> Rchb. f.	171/8-171/9
<i>lehmannii</i> Rchb. f.	171/10-171/11
<i>leontoglossum</i> Rchb. f.	138/24-138/26
<i>lepidota</i> Ldl.	171/12-171/16
<i>leucantha</i> Klotsch	171/17
<i>lilacina</i> Barb. Rodr.	171/18
<i>longissima</i> Ldl.	171/22-171/23
<i>lorifolia</i> Rchb. f.	171/19-171/21
<i>lutea</i> Rchb. f.	175/30-175/31
<i>luteo-alba</i> Ldl.	171/24-171/27
<i>macleei</i> Bateman	171/28
<i>macrura</i> Rchb. f.	171/29-171/33
<i>marginata</i> Fenzl	171/34-171/36
<i>matthewsii</i> Rchb. f.	171/37
<i>meleagris</i> Ldl.	172/1-172/2
<i>meridensis</i> Ldl.	172/5-172/6
<i>miliacea</i> Rchb. f.	172/7-172/8
<i>molitor</i> Rchb. f.	172/3-172/4
<i>muscicola</i> Rchb. f.	172/9
<i>nanegalensis</i> Rchb. f.	172/10
<i>nasuta</i> Rchb. f.	172/11-172/13
<i>neophylla</i> Rchb. f.	172/14
<i>neowiedii</i> Rchb. f.	172/15-172/16
<i>nigrescens</i> Ldl.	172/17-172/19
<i>notylioglossa</i> Rchb. f.	172/22
<i>ochroleuca</i> Lodd.	172/23-172/27
<i>pallidiflora</i> HK.	138/27-138/28
<i>pantherina</i> Rchb. f.	172/28
<i>parkerii</i> HK.	172/29-172/30
<i>pastensis</i> Rchb. f.	172/31
<i>picta</i> HK.	168/27-168/28
<i>pleteija</i> Rchb. f.	172/33
<i>ponerantha</i> Rchb. f.	172/35-172/36
<i>porphyrostele</i> Rchb. f.	172/37, 173/1-173/2
<i>porrecta</i> Ldl.	173/3-173/6
<i>praempta</i> Rchb. f.	172/21
<i>praestans</i> Rchb. f.	173/7-173/8
<i>praetesta</i> Rchb. f.	175/7
<i>proboscidea</i> Rchb. f.	173/9-173/11
<i>procurrens</i> Ldl.	173/12-173/13

<i>pulla</i> Lind. & Rchb. f.	173/14-173/16
<i>pumila</i> HK.	173/17-173/18
<i>punctata</i> Lodd.	173/19-173/20
<i>punctostriata</i> Rchb. f.	173/21-173/23
<i>purpurata</i> Rchb. f.	173/24-173/25
<i>rebellis</i> Rchb. f.	138/29-138/31
<i>reichenheimiana</i> Rchb. f.	173/26-173/29
<i>rhombea</i> Ldl.	173/31-173/32
<i>ringens</i> Rchb. f.	173/33-173/34
<i>rufescens</i> Ldl.	173/35
<i>sanderiana</i> Rchb. f.	173/36-173/37
<i>saxalites</i> Rchb. f.	173/38
<i>scabulinguis</i> Ldl.	138/32-138/34
<i>serotina</i> Barb. Rodr.	173/39
<i>setigera</i> Ldl.	174/1
<i>speciosa</i> Rchb. f.	174/2-174/4
<i>spilotantha</i> Rchb. f.	174/6-174/7
<i>splendens</i> Poepp. & Endl.	175/20-175/21
<i>squalens</i> HK.	139/1-139/3
<i>stachyobiorum</i> Rchb. f.	139/4-139/8
<i>stenostachys</i> Rchb. f.	169/23
<i>subulata</i> Ldl.	175/22-175/23
<i>sulfurina</i> Lem.	139/9
<i>truxillensis</i> Rchb. f.	139/11
<i>superflua</i> Rchb. f.	175/24-175/25
<i>triangularis</i> Ldl.	169/38, 170/4
<i>triloris</i> E. Morr.	175/26-175/27
<i>uncata</i> Ldl.	175/28-175/29
<i>vaginalis</i> Rchb. f.	175/38
<i>variabilis</i> Bateman	175/32
<i>varicosa</i> Rchb. f.	175/34
<i>venusta</i> Lind. & Rchb. f.	175/35-175/37
<i>violaceo-punctata</i> Rchb. f.	175/39-175/40, 176/1

MEGACLINIUM

<i>columbrinum</i> Rchb. f.	163/8-163/9
<i>maximum</i> Ldl.	163/11
<i>melanorrhachis</i> Rchb. f.	163/10
<i>sandersoni</i> Oliver	163/12
<i>tentaculiguum</i> Rchb. f.	163/13

MEIRACYLLIUM

<i>gemma</i> Rchb. f.	91/5-91/7
<i>trinasutum</i> Rchb. f.	91/8-91/9
<i>wendlandi</i> Rchb. f.	91/10

MESOSPINIDIUM

<i>bowmanni</i> Rchb. f.	182/34
<i>ecuadorensis</i> Garay	183/12
<i>endresii</i> (Krzl.) Garay	183/13-183/14
<i>incantans</i> Rchb. f.	183/1-183/2
<i>jucundum</i> Rchb. f.	182/35-182/37
<i>mentigerum</i> Rchb. f.	183/3
<i>sanguineum</i> Rchb. f.	183/4-183/5
<i>vulcanicum</i> Rchb. f.	183/6-183/7
<i>wallisii</i> Rchb. f.	183/8-183/9
<i>warszewiczii</i> Rchb. f.	183/10-183/11, 183/15-183/17

MICROSTYLIS

<i>bella</i> Rchb. f.	53/25
<i>burbridgei</i> Rchb. f.	51/21-51/22
<i>calophylla</i> Rchb. f.	51/23-51/24
<i>calycina</i> Ridley	51/27
<i>caracasana</i> Vit. ?	51/28
<i>cardioglossa</i> Rchb. f.	51/29
<i>caulescens</i> Ldl.	51/30
<i>cochlearifolia</i> Rchb. f.	52/20
<i>commelinaefolia</i> Zoll.	51/31-51/32
<i>congesta</i> Rchb. f.	51/34
<i>crispifolia</i> Rchb. f. ?	51/35
<i>densiflora</i> A. Rich.	51/36
<i>disepala</i> Rchb. f.	51/37
<i>fastigiata</i> Rchb. f.	52/1-52/4
<i>godefroyi</i> Rchb. f.	52/5
<i>hartilabia</i> Rchb. f.	52/6-52/7
<i>hectystachys</i> Rchb. f. ?	51/19-51/20
<i>histrionantha</i> Link	52/10-52/12
<i>ichthyorhyncha</i> Rchb. f.	52/17-52/22
<i>javesiae</i> Rchb. f.	52/23-52/24
<i>labroia</i> Rchb. f.	52/25
<i>lagalis</i> Rchb. f.	52/26
<i>lugubris</i> Rchb. f.	52/27-52/29
<i>macrostachya</i> Ldl.	52/30-52/32
<i>maiar</i> Rchb. f.	52/33
<i>mandonii</i> Rchb. f.	52/34
<i>metallica</i> Rchb. f.	52/35
<i>myurus</i> Rchb. f.	52/36-52/38, 53/1
<i>oculata</i> Rchb. f.	53/2
<i>ophioglossoides</i> Nutt.	53/3
<i>parthonii</i> Morr.	52/8, 52/13-52/16
<i>platychila</i> Rchb. f.	53/4
<i>purpurea</i> Ldl.	53/5
<i>rupestris</i> Poepp. & Endl.	53/6-53/8
<i>sagittifera</i> Rchb. f.	53/18-53/19
<i>simillinea</i> Rchb. f.	53/9
<i>spicata</i> Ldl.	53/10-53/13
<i>tipuloides</i> Ldl.	53/14-53/15
<i>trilobulata</i> Kurz	53/16-53/17
<i>umbellata</i> Ldl.	53/20-53/21
<i>ventricosa</i> Poepp. & Endl.	53/22
<i>warmingii</i> Rchb. f.	53/23-53/24

MICROTIS

<i>javanica</i> Rchb. f.	29/39-29/40
--------------------------	-------------

MILTONIA

<i>anceps</i> Ldl.	202/12-202/14
<i>bluntii</i> Rchb. f.	202/15-202/16
<i>candida</i> Ldl.	202/17-202/20
<i>clowesii</i> Ldl.	202/21-202/24
<i>cuneata</i> Ldl.	202/25-202/29
<i>fertiva</i> Nicholson	202/32
<i>flavescens</i> Ldl.	202/33-202/35
<i>indet.</i>	202/38
<i>pectersiana</i> Rchb. f.	202/36-202/37
<i>regnellii</i> Rchb. f.	203/1-230/4

roezlii Nicholson	203/5-203/7
russelliana Ldl.	203/8-203/11
spectabilis Ldl.	203/12-203/19
warscewiczii Rchb. f.	203/27-203/31
MONADENIA	
comosa Rchb. f.	29/9-29/10
densiflora Ldl.	29/11
physodes Rchb. f.	28/30
MONOCHILUS	
plantaginea Rchb. f.	43/15
pterophyllus Rchb. f.	43/31
vieillardii Rchb. f.	43/34
MORMODES	
leucatum v. punctatum Rchb. f.	134/33
MORMOLYCA	
lineolata Steuz.	167/31
MYRMECHIS	
gracilis Bl.	44/35
MYSTACIDIUM	
aciculatum Rchb. f.	263/30
comorensis Rchb. f.	263/31
filiformis Ldl.	263/32
gracile Rchb. f.	263/33
pusillum Harv.	263/37
NANODES	
medusae Rchb. f.	101/16-101/17
NASONIA	
cinnabarina Lind. & Rchb. f.	233/24, 233/26
hartwegii Rchb. f.	233/27
punctata Ldl.	233/28-233/29
sanguinea Ldl.	233/30-233/31
splendens Lind.	233/32
NEODRYAS	
densiflora Rchb. f.	183/18
mandonii Rchb. f.	183/19-183/20
rhodoneura Rchb. f.	183/21
NEOTTIA	
parviflora Bl.	42/14
NEPHELAPHYLLEUM	
cordifolium Ldl.	48/25
pulchrum Ldl.	48/26-48/27
tenuiflorum Bl.	48/28
NERVILIA	
decora Rchb. f.	34/11
platychila Schltr.	35/22

NIGRITELLA

<i>megastachya</i> Kern.	16/22
<i>micrantha</i> Kern.	16/21
<i>suaveolens</i> Koch.	16/20, 16/24

NOTYLIA

<i>albida</i> Klotsch	178/37-178/38
<i>arachnites</i> Rchb. f.	178/32
<i>aromatica</i> Bark.	178/33-178/36
<i>barkeri</i> Ldl.	179/1-179/2
<i>bicolor</i> Ldl.	179/3-179/4
<i>bipartita</i> Rchb. f.	179/5-179/6
<i>bungerothii</i> Rchb. f.	179/7-179/8
<i>falcata</i> Rchb. f.	179/9
<i>fragrans</i> Focke	179/10-179/11
<i>hugelii</i> Fenzl	179/12-179/13
<i>incrassata</i> Rchb. f.	179/14
<i>laxa</i> Rchb. f.	179/15
<i>multiflora</i> HK.	179/16
<i>nuptialis</i> Rchb. f.	179/33
<i>pentachne</i> Rchb. f.	179/17
<i>replicata</i> Lind.	179/18
<i>sagittifera</i> HK.	179/19
<i>stenantha</i> Rchb. f.	179/20-179/24
<i>tamaulipensis</i> Rchb. f.	179/25-179/26
<i>trisepala</i> Ldl. & Paxt.	179/27
<i>viridiflora</i> Focke	179/28-179/29
<i>wulfschlaegeliana</i> Focke	179/30-179/32

OBERONIA

<i>arnottiana</i> Rw.	55/26
<i>brevifolia</i> Ldl.	55/14
<i>brunoniana</i> Wight	55/15
<i>equitans</i> Drake	55/16
<i>gladiata</i> Rchb. f.	158/35
<i>glandulosa</i> Ldl.	55/17
<i>heliophila</i> Otto & HK.	55/18
<i>jenkinsiana</i> Groff.	55/19
<i>micrantha</i> A. Rich.	159/10
<i>pachyrhachys</i> Rchb. f.	55/20
<i>platycaulon</i> Rchb. f.	55/21
<i>pumilio</i> Rchb. f.	55/22
<i>scylla</i> Ldl.	55/23
<i>titania</i> Ldl.	55/25

OCTOMERIA

<i>baueri</i> Ldl.	88/37-88/38
<i>chamaeletotes</i> Rchb. f.	88/39
<i>crassifolia</i> Ldl.	88/40, 89/1-89/2
<i>diaphana</i> Ldl.	89/3
<i>gracilis</i> Lodd.	89/4-89/5
<i>graminifolia</i> R. Br.	89/6-89/9
<i>grandiflora</i> Ldl.	89/10-89/11
<i>lobulosa</i> Rchb. f.	89/12-89/13
<i>loddigesii</i> Ldl.	89/14-89/15
<i>loranthophylla</i> Rchb. f.	89/16
<i>petulans</i> Rchb. f.	89/17-89/19
<i>scirpoidea</i> Rchb. f.	89/20-89/21

<i>sordida</i> Rchb. f.	89/25
<i>spathulata</i> Rchb. f.	89/22-89/24
<i>surinamensis</i> Focke	89/26-89/27
<i>truncata</i> Rchb. f.	89/28
<i>wawrae</i> Rchb. f.	89/29-89/30

ODONTOGLOSSUM

<i>acuminatissimum</i> Rchb. f.	186/2
<i>aerochaene</i> Rchb. f.	191/24
<i>alexandrae</i> Bateman	186/4-186/10
<i>amphiglottis</i> Rchb. f.	199/19
<i>andersonianum</i> Rchb. f.	186/8-186/15
<i>angustatum</i> Ldl.	186/16-186/22
<i>angustissimum</i> Rchb. f.	186/25
<i>anthoxanthum</i> Rchb. f.	186/24
<i>antioquense</i> Rchb. f.	193/11
<i>armatum</i> Rchb. f.	186/26
<i>armimi</i> Rchb. f.	186/27-186/29
<i>arnoldianum</i> Rchb. f.	186/30
<i>aspersum</i> Rchb. f.	186/31-186/33
<i>astranthum</i> Rchb. f.	186/34-186/35, 187/1-187/2
<i>auropurpureum</i> Rchb. f.	187/3-187/6
<i>axinopterum</i> Rchb. f.	199/20
<i>baphicanthum</i> Rchb. f.	187/7-187/12
<i>batemanii</i> Rchb. f. undescribed	187/16
<i>belagoglossum</i> Rchb. f.	187/17
<i>bictomense</i> Ldl.	187/18-187/19
<i>blandum</i> Rchb. f.	187/20-187/22
<i>bluntii</i> Rchb. f.	187/23
<i>boddaertianum</i> Rchb. f.	187/24-187/25
<i>brachypterum</i> Rchb. f.	187/26-187/28
<i>brassia</i> Rchb. f.	187/29-187/31
<i>brevifolium</i> Ldl.	187/13-187/15
<i>caladryas</i> Rchb. f.	187/32-187/33
<i>cariniferum</i> Rchb. f.	187/34-187/36, 188/1
<i>caudatum</i> Ldl.	188/35-188/36
<i>cervantesii</i> Llave	188/2-188/5
<i>chamberlaini</i> Rchb. f.	199/21
<i>chastostroma</i> Rchb. f.	199/22
<i>chestersoni</i> Rchb. f.	199/23
<i>chiriquense</i> Rchb. f.	188/6-188/7
<i>cinrhosum</i> Ldl.	188/8-188/11
<i>claviceps</i> Rchb. f.	188/15
<i>coerulescens</i> A. Rich. & Gal.	188/16
<i>compactum</i> Rchb. f.	188/17-188/18
<i>confertum</i> Rchb. f.	188/19-188/21
<i>constrictum</i> Ldl.	188/22-188/27
<i>coradenei</i> Rchb. f.	188/28-188/34
<i>cordatum</i> Ldl.	189/1-189/2
<i>coronarum</i> Ldl.	189/3-189/7
<i>crinitum</i> Rchb. f.	189/8-189/9
<i>crispum</i> Ldl.	189/11-189/19
<i>cristatellum</i> Rchb. f.	189/20-189/22
<i>cristatum</i> Rchb. f.	189/23-189/27
<i>crocatum</i> Lind. & Rchb. f.	189/28
<i>crocidipterum</i> Rchb. f.	189/29-189/32
<i>cruentum</i> Rchb. f.	189/33, 191/22-191/23
<i>cuspidatum</i> Rchb. f.	189/34-189/37

dawsonianum Rchb. f.	190/3-190/6
deltoglossum Rchb. f.	190/1-190/2
dicranophorum Rchb. f.	199/26
dimystax Rchb. f.	199/18, 199/25
dipterum Ldl.	190/7
dormannianum Rchb. f.	190/8-190/10
eduardi Rchb. f.	190/11-190/14
egertoni Ldl.	190/15
ehrenbergii Link & Plan.	190/16
elegans Rchb. f.	190/17-190/20
epidendroides H.B.K.	190/21-190/22
eriniferum Rchb. f.	199/24
erosum A. Rich. & Gal.	197/32-197/33
eugenes Veitch	199/28
excellens Rchb. f.	190/23-190/25
facetum Rchb. f.	190/29-190/30
ferrugineum Rchb. f.	190/31-190/32, 191/1
fractum Rchb. f.	199/27
galeottianum A. Rich.	190/26-190/28
gloriosum Lind. & Rchb. f.	191/2-191/7
grande Ldl.	191/8-191/9
gravesianum Rchb. f.	191/10-191/13
hallii Ldl.	191/14-191/17
harryanum Rchb. f.	191/18-191/19
hastilabium Rchb. f.	191/20-191/21
hebraicum Rchb. f.	191/25-191/28
hemichrysum Rchb. f. & Warszc.	191/29
hinnus Rchb. f.	191/30-191/32
histrionicum Rchb. f.	192/5-192/7
humeum Rchb. f.	199/29
ioplocon Rchb. f.	199/31
ixioides Ldl.	192/8-192/9
jacomelianum Rchb. f.	199/30
Jenningsianum Rchb. f.	192/16-192/19
jusleyi Ldl.	191/33-191/36, 192/1-192/4
Kalbreyeri Rchb. f.	199/34
Karwinskii Rchb. f.	192/10-192/15
Krameri Rchb. f.	192/20-192/22
lacionum Rchb. f.	199/35
laeve Ldl.	192/23-192/24
latro Rchb. f.	199/33
leeanum Rchb. f.	199/32
lehmanni Rchb. f.	192/25-192/26
lemoinieri Rchb. f.	186/14
leucamelas Rchb. f.	192/27
leucoptersum Lind. & Rchb. f.	192/28-192/29
ligulare Rchb. f.	192/30
Limbatum Rchb. f.	186/3, 192/31-192/33
lindenii Ldl.	192/35-192/36, 193/1
lindleyanum Rchb. f. & Warszc.	193/2-193/8
londesboroughianum Rchb. f.	193/9-193/10
luteopurpureum Ldl.	193/12-193/20
lyroglossum Rchb. f.	193/21-193/22
macrospilum Rchb. f.	193/23-193/24
maculatum Ldl.	193/25-193/30
madrense Rchb. f.	193/31-193/33
maiale Rchb. f.	194/1
marginallum Rchb. f. ?	200/1

<i>marriottianum</i> Rchb. f.	194/2-194/4
<i>mazarelianum</i> Rchb. f.	194/5-194/6
<i>melaccorutrum</i> Rchb. f.	200/2
<i>mirandum</i> Rchb. f.	194/7-194/11
<i>multistellare</i> Rchb. f.	194/12-194/13
<i>mulus</i> Rchb. f.	194/14-194/17
<i>murrellianum</i> Rchb. f.	194/18-194/20
<i>mystacinum</i> Ldl.	194/21
<i>naevium</i> Rchb. f.	194/22
<i>nasutum</i> Rchb. f.	200/3
<i>nebulosum</i> Ldl.	194/23-194/27
<i>nevadense</i> Rchb. f.	194/28
<i>odoratum</i> Ldl.	194/29-194/34
<i>oerstedii</i> Rchb. f.	194/35-194/37
<i>oliganthum</i> Rchb. f.	194/38, 195/1-195/2
<i>orientale</i> Rchb. f.	195/7-195/9
<i>parcivalianum</i> Rchb. f.	199/14
<i>pardinum</i> Ldl.	195/3-195/6, 199/16-199/17
	200/4-200/5
<i>pendilum</i> Bateman	188/12-188/14
<i>pescatorei</i> Lind.	195/10-195/18
<i>phalaenopsis</i> Rchb. f.	195/19-195/23
<i>platyodon</i> Rchb. f.	200/10
<i>platypterum</i> Rchb. f.	200/9
<i>praenitens</i> Rchb. f.	195/24-195/26
<i>praestans</i> Rchb. f. & Warm.	195/27-195/29
<i>prasinum</i> Ldl.	200/8
<i>pulchellum</i> Bateman	195/30-195/33
<i>purum</i> Rchb. f.	195/34-195/35, 196/1
<i>pygmaeum</i> Ldl.	196/2
<i>ramosissimum</i> Ldl.	196/3-196/9
<i>ramulosum</i> Ldl.	196/10-196/14
<i>revolutum</i> Ldl.	196/15-196/19
<i>rigidum</i> Ldl.	196/20-196/23
<i>ringens</i> Rchb. f.	196/24-196/26
<i>rossii</i> Ldl.	196/27-196/30
<i>rubescens</i> Ldl.	196/31-196/33
<i>ruckerianum</i> Rchb. f.	196/34-196/35, 197/1-197/4
<i>sanderianum</i> Rchb. f.	197/5
<i>sarcostalyx</i> Rchb. f.	197/6
<i>sceptrum</i> Rchb. f. & Warszc.	197/7-197/8
<i>schillerianum</i> Rchb. f.	197/13-197/15
<i>schlieperianum</i> Rchb. f.	197/9-197/12
<i>schlimii</i> Lind. & Rchb. f.	197/16-197/20
<i>schroederianum</i> Rchb. f.	197/21-197/24
<i>silopterum</i> Lind. & Rchb. f.	198/23
<i>spathaceum</i> Ldl.	197/25-197/27
<i>speciosum</i> Rchb. f.	200/7
<i>spilotanthum</i> Lind. & Rchb. f.	197/28-197/29
<i>stauroides</i> Rchb. f.	197/30
<i>stellatum</i> Ldl.	197/31
<i>subuligerum</i> Rchb. f.	197/34
<i>tetraplasium</i> Rchb. f.	197/35
<i>tripudians</i> Rchb. f. & Warszc.	198/1-198/9
<i>triumphans</i> Rchb. f.	198/10-198/21
<i>urosinneri</i> Ldl.	198/24-198/25
<i>velleum</i> Rchb. f.	198/26
<i>vexativum</i> Rchb. f.	198/27-198/29

<i>vexillarium</i> Rchb. f.	203/20-203/26
<i>viminale</i> Rchb. f.	199/15, 200/6
<i>vuykstekeanum</i> Rchb. f.	198/30-198/33
<i>wagneri</i> Rchb. f.	198/34-198/35
<i>wallisii</i> Lind. & Rchb. f.	192/34, 198/36-198/37, 199/1
<i>warnerianum</i> Rchb. f.	199/2
<i>warscewiczii</i> Rchb. f.	202/30-202/31, 199/3-199/4
<i>weirii</i> Rchb. f.	199/5-199/6
<i>wilckeanum</i> Rchb. f.	199/7-199/10
<i>williamsianum</i> Rchb. f.	199/11-199/13

ONCIDIUM

<i>abortivum</i> Rchb. f.	203/32-203/34
<i>acinaceum</i> Rchb. f.	203/35-203/36
<i>acrochordonia</i> Rchb. f.	204/1
<i>advena</i> Rchb. f.	204/2-204/3
<i>aemulum</i> Rchb. f. & Krzl.	220/18-220/24
<i>alcicorne</i> Rchb. f.	204/4-204/7
<i>altissimum</i> Sw.	204/8-204/10
<i>amabile</i> Rchb. f.	204/11
<i>amictum</i> Ldl.	204/12
<i>ampliatum</i> Ldl.	204/13-204/17
<i>andigenum</i> Lind. & Rchb. f.	204/18-204/19
<i>angustisepalum</i> Krzl.	204/20
<i>anomalum</i> Rchb. f.	204/21-204/25
<i>ansiferum</i> Rchb. f.	204/26-204/29
<i>anthocrina</i> Rchb. f.	220/26-220/27
<i>arietinum</i> Krzl.	204/30
<i>armillare</i> Ldl.	204/31-204/32
<i>ascendens</i> Ldl.	204/33
<i>asparagoides</i> Krzl.	204/34
<i>aurarium</i> Rchb. f.	204/35-204/36
<i>aureum</i> Ldl.	204/37-204/38, 205/1-205/3
<i>authorieae</i> Rchb. f.	220/25
<i>baldevianiae</i> Rchb. f.	220/28-220/30
<i>barbatum</i> Ldl.	205/7-20/14
<i>batemanianum</i> Parm.	205/15-205/20
<i>baueri</i> Ldl.	205/22-205/23
<i>berenyce</i> Rchb. f.	205/21
<i>bernoullianum</i> Rchb. f.	205/24
<i>bicamecateum</i> Rchb. f. & Krzl.	205/25
<i>bicolor</i> Ldl.	205/26-205/27
<i>bifolium</i> Lim.	205/28-205/29
<i>bilamellatum</i> Krzl.	205/30
<i>blanchetii</i> Rchb. f.	205/31
<i>boothianum</i> Rchb. f.	205/32-205/34
<i>brachyandrum</i> Ldl.	205/35-205/36
<i>brachypterum</i> Lind. & Rchb. f.	220/31
<i>brachystalix</i> Rchb. f.	220/17
<i>bracteatum</i> Rchb. f.	206/1
<i>brunleesianum</i> Rchb. f.	214/27-214/28
<i>bryolopholum</i> Rchb. f.	206/6-206/8
<i>caesium</i> Rchb. f.	206/11-206/13
<i>calanthum</i> Rchb. f.	206/14-206/15
<i>callistum</i> (Rchb. f.) Krzl.	206/19
<i>calobulbon</i> Lind. & Rchb. f.	215/1-215/2
<i>calyptostalix</i> Krzl.	206/20
<i>caminiophorum</i> Rchb. f.	206/21-206/22

<i>carderi</i> Rchb. f.	221/3-221/4
<i>cardiostigma</i> Rchb. f.	206/23
<i>carthaginense</i> Sw.	206/24-206/27, 207/34
<i>castaneum</i> Rchb. f.	212/22-212/24
<i>cavendishianum</i> Bateman	212/25-212/30
<i>cebolleta</i> Sw.	212/31-212/34
<i>centrifranum</i> Rchb. f.	220/32-220/33
<i>cheiri</i> Rchb. f.	212/35-212/37
<i>cheiroporoides</i> Krzl.	212/38-212/39, 213/1-213/2
<i>chelidon</i> Krzl.	213/3
<i>chelidonizon</i> Krzl.	231/4-231/5
<i>chrysopterum</i> Rchb. f.	213/8
<i>chrysopyramis</i> Rchb. f.	213/9-213/10
<i>chrysornis</i> Rchb. f.	213/11-213/15
<i>chrysothyrus</i> Rchb. f.	213/16-213/18
<i>ciliatum</i> Rchb. f.	205/13
<i>citrinum</i> Ldl.	213/19
<i>cocciferum</i> Rchb. f.	220/34-220/37
<i>concolor</i> Hk.	213/20
<i>confusum</i> Rchb. f.	213/21-213/24
<i>cordatum</i> Ldl.	220/38
<i>cornigerum</i> Ldl.	213/25-213/29
<i>crispatissimum</i> Krzl.	221/1
<i>crispum</i> Lodd.	213/30-213/33
<i>cristo-galli</i> Rchb. f.	213/34-213/36, 214/1-214/2
<i>croesus</i> Rchb. f.	214/3-214/4
<i>cruciatum</i> Rchb. f.	214/5-214/6
<i>cruciferum</i> Rchb. f. & Warszc.	214/7
<i>cryptocopis</i> Rchb. f.	221/2
<i>cuencanum</i> Rchb. f.	214/8, 221/5-221/6
<i>curtum</i> Rchb. f.	214/9
<i>cynnicolle</i> Rchb. f.	214/10
<i>dactylopterum</i> Rchb. f.	214/13
<i>dasystyle</i> Rchb. f.	214/11-214/12
<i>davisii</i> Rchb. f.	223/24
<i>deltoideum</i> Ldl.	221/9
<i>delumbe</i> Ldl.	214/14-214/15
<i>detortum</i> Rchb. f.	221/11-221/12
<i>diaphanum</i> Rchb. f.	214/16-214/18
<i>diceratum</i> Ldl.	221/13-221/14
<i>dichromaticum</i> Rchb. f.	214/19-214/20
<i>dielrianum</i> Krzl.	214/21
<i>diodon</i> Rchb. f.	221/15-221/16
<i>disciferum</i> Ldl.	214/22
<i>divaricatum</i> Rchb. f.	214/23-214/24
<i>donianum</i> Bateman	214/25
<i>drepanopterum</i> Rchb. f. & Krzl.	214/26
<i>drysomorphum</i> Ldl.	213/7
<i>echinatum</i> H.B.K.	186/1
<i>elephantotis</i> Rchb. f.	214/29-214/30
<i>endocharis</i> Rchb. f.	214/31
<i>ensatum</i> Rchb. f.	214/32
<i>ensiferum</i> Rchb. f.	205/4-205/6
<i>eurycline</i> Rchb. f.	214/33
<i>euxanthinum</i> Rchb. f.	214/34
<i>examinans</i> Ldl.	221/21
<i>exasperatum</i> Rchb. f.	221/22-221/23
<i>excavatum</i> Ldl.	214/35

<i>falcipetalum</i> Ldl.	221/24-221/30
<i>fallens</i> Rchb. f.	221/31-221/32
<i>falsicome</i> Krzl.	214/36
<i>fasciferum</i> Rchb. f.	215/3-215/5
<i>fimbriatus</i> Ldl.	215/6
<i>flexuosum</i> Sims ?	215/7-215/8
<i>floribundum</i> Rchb. f.	215/9-215/10
<i>forbesii</i> Hk.	215/11-215/15
<i>formosissimum</i> Rchb. f.	215/16-215/18
<i>fuscans</i> Rchb. f.	215/19-215/20
<i>gardneri</i> Ldl.	215/21-215/30
<i>gargantua</i> Rchb. f.	222/1-222/3
<i>globuliferum</i> H.B.K.	215/31, 216/1-216/7
<i>glossomystax</i> Rchb. f.	216/8-216/10
<i>graminifolium</i> Ldl.	216/11
<i>grandiflorum</i> Rchb. f.	222/5-222/8
<i>guttatum</i> Rchb. f.	216/12-216/17
<i>guttulatum</i> Rchb. f.	216/18
<i>gyriferum</i> Rchb. f.	222/9
<i>gyrobulbon</i> Rchb. f.	216/19
<i>haematochilum</i> Ldl.	216/20-216/21
<i>haematoxanthum</i> Rchb. f.	216/22-216/24
<i>halteratum</i> Ldl.	222/10-222/12
<i>harrisonianum</i> Ldl.	216/25-216/29
<i>hartwegii</i> Ldl.	222/13-222/16
<i>hastatum</i> Ldl.	216/30, 216/33-216/35
<i>henekenii</i> (Ldl.) Schomb.	217/2-217/3
<i>henrioi-gustavi</i> Krzl.	217/4
<i>heteranthum</i> Poepp. & Endl.	217/5
<i>heterodactylum</i> Krzl.	217/6
<i>hians</i> Ldl.	217/7-217/8
<i>hibraicum</i> Rchb. f.	216/36-216/37, 217/1
<i>hieroglyphicum</i> Rchb. f.	217/10
<i>hirundo</i> Rchb. f.	217/9
<i>holochrysum</i> Rchb. f.	208/22-208/24
<i>hymatoides</i> Krzl.	217/35
<i>hyphaematicum</i> Rchb. f.	217/12-217/16
<i>illegible</i>	206/2, 207/19, 219/29
<i>imperatoris-maximillian</i> Rchb.f.	217/17
<i>incurvium</i> Bark.	217/18-217/19
<i>indet.</i>	206/9-206/10, 208/32-208/33, 211/20
<i>insculptum</i> Rchb. f.	222/19-222/20
<i>intermedium</i> Bateman	217/20-217/22
<i>ionodon</i> Rchb. f.	223/25
<i>ionoapterum</i> Rchb. f.	222/21
<i>iricolor</i> Rchb. f.	217/23-217/24
<i>isopterum</i> Ldl.	217/25
<i>jamiesoni</i> Ldl.	217/26-217/28
<i>janeirense</i> Rchb. f.	218/20-218/26
<i>kaldense</i> Rchb. f.	206/16-206/18
<i>kappleri</i> Rchb. f.	217/29-217/31
<i>klotzchianum</i> Rchb. f.	207/26
<i>kramerianum</i> Rchb. f.	217/32-217/34
<i>lancifolium</i> Ldl.	217/36
<i>leiboldi</i> Rchb. f.	217/37-217/38
<i>lentiginosum</i> Rchb. f.	217/39, 218/1
<i>lepidum</i> Rchb. f.	218/2

<i>leucotis</i> Rchb. f.	218/3
<i>liebmanni</i> Rchb. f.	218/4-218/6
<i>lietzei</i> Regel.	218/7-218/9
<i>liminghei</i> Mor.	218/10-218/11
<i>lineoligesum</i> Rchb. f. & Warsz.	218/12
<i>lintricular</i> Krzl.	220/15
<i>litum</i> Rchb. f.	218/13-218/14
<i>longicornu</i> Mutel	218/15-218/17
<i>longifolium</i> Ldl.	218/18-218/19
<i>longipes</i> Ldl.	218/21, 218/27-218/28
<i>ludens</i> Rchb. f.	223/1-223/3
<i>lunatum</i> Ldl.	227/35
<i>macranthum</i> Ldl.	223/4-223/8
<i>macronyx</i> Rchb. f.	218/29
<i>macropetalum</i> Ldl.	218/30-218/31
<i>macropterum</i> A. Rich. & Gal.	218/32-218/33
<i>macropus</i> Lind. & Rchb. f.	223/9
<i>macrorhynchum</i> Krzl.	218/34-218/35
<i>maculatum</i> Ldl.	218/36-218/38, 219/1-219/2
<i>maculosum</i> Ldl.	206/28-206/30
<i>magdalense</i> Rchb. f.	223/10
<i>maizaefolium</i> Ldl.	206/32, 206/35-206/37
<i>mandibulare</i> Rchb. f.	223/11
<i>mandonii</i> Rchb. f.	206/38-206/39, 207/1
<i>marschallianum</i> Rchb. f.	207/2-207/5
<i>mathieuanum</i> Rchb. f. & Warsz.	207/7
<i>megalopterum</i> Krzl.	207/8
<i>meirax</i> Rchb. f.	207/9-207/11
<i>melanops</i> Rchb. f.	207/12-207/13
<i>meliosmum</i> Rchb. f.	207/14
<i>mendax</i> Rchb. f.	223/17-223/18
<i>metallicum</i> Rchb. f.	223/19
<i>methonica</i> Rchb. f.	223/20
<i>microcachrys</i> Rchb. f.	207/15
<i>microchilum</i> Bateman	207/16-207/17
<i>microphyton</i> Krzl.	207/18
<i>micropogon</i> Rchb. f.	207/20-207/22
<i>microxiphium</i> Rchb. f.	223/21
<i>millianum</i> Rchb. f.	207/24-207/25
<i>minax</i> Rchb. f.	223/22
<i>monachicum</i> Rchb. f.	223/26-223/27
<i>murinum</i> Rchb. f.	223/28
<i>myrianthum</i> Rchb. f.	213/6
<i>mystacinum</i> Rchb. f.	220/16
<i>nanum</i> Rchb. f.	207/23
<i>nartianum</i> Ldl.	207/6
<i>nigratum</i> Ldl.	223/33
<i>nubigenum</i> Ldl.	207/27-207/31
<i>nudum</i> Bateman	207/32-207/33
<i>o'brienianum</i> Rchb. f.	206/3-206/5
<i>oblongatum</i> Ldl.	207/35-207/37
<i>obryzatum</i> Rchb. f.	208/3-208/9
<i>ochmatochilum</i> Rchb. f.	208/10-208/11
<i>ochthodes</i> Rchb. f.	208/12-208/13
<i>olivaceum</i> H.B.K.	208/14-208/20
<i>oloricolle</i> Rchb. f.	208/21
<i>orgyale</i> Rchb. f. & Warsz.	223/35-223/37
<i>ornithocephaloides</i> Krzl.	208/25

ornithocephalum Ldl.	208/26-208/28
orthotis Rchb. f.	223/34
otosmeton Krzl.	208/29
ottonis Rchb. f.	208/30-208/31
oxystegium Krzl.	208/34
papilio Ldl.	208/35-208/37
pardalis Rchb. f.	208/38
pardoglossum Rchb. f.	209/1-209/2
parothyrsus Rchb. f.	209/3-209/6
pectorale Ldl.	209/7
pelioграмма Rchb. f.	209/11
pentadactylon Krzl.	209/12-209/13
pentakostale Rchb. f.	209/14
pergameneum Ldl.	209/8-209/10
phalaenopsis Lind. & Rchb. f.	209/15-209/16
phylloglossum Rchb. f.	224/3
phymatochilum Ldl.	209/17
pictum H.B.K.	209/18-209/20
picturatum Rchb. f.	209/21-209/23
pirarense Rchb. f.	209/24
planilabrem Ldl.	209/25-209/27
platyglossum Rchb. f.	209/28
polycladium Rchb. f.	209/29
polyodontum Krzl.	209/30
praetextum Rchb. f.	209/31-209/34, 210/1-210/3
prionochilum Krzl.	210/4
proliferum Rchb. f.	210/5
pubes Ldl.	210/6-210/8
pulchellum Hk.	210/9
pulvinatum Ldl.	210/10
pumilio Rchb. f.	210/11
pumilum Ldl.	210/12-210/13
purillum (L.) Rchb. f.	210/14-210/15
pyramidale Ldl.	210/16-210/18
pyxidophorum Rchb. f.	210/19
rabriper Krzl.	211/4
raniferum Ldl.	210/20-210/22
reflexum Ldl.	210/23-210/27
reichenbachii Ldl.	206/31, 206/33
retemoyerianum Rchb. f.	210/28-210/29
retusum Ldl.	210/30
rhinoceros Rchb. f.	210/31
rhodostictum Krzl.	210/32
robustissimum Rchb. f.	210/33-210/34
rostrans Rchb. f.	210/35
rubobscurum Krzl.	212/4
rupestre Ldl.	210/36-210/39
rusticum Lind. & Rchb. f.	224/18-224/19
saltabundum Rchb. f.	224/20-224/21
sancti-pauli Krzl.	211/1
sarcodes Ldl.	211/2-211/3
schillerianum Rchb. f.	211/5-211/9
schlimii Lind.	206/34
sclerophyllum Krzl.	211/10-211/11
semoli Rchb. f.	211/12-211/14
sessile Ldl.	211/15-211/16
silvestre Ldl.	212/7
sphacelatum Ldl.	211/17-211/18

sphegiferum Ldl.	211/19, 221/7-221/8
sprucei Ldl.	211/21-211/24
stelligerum Rchb. f.	216/31-216/32
stenobulbon Krzl.	211/25
stenotis Rchb. f.	211/26-211/27
stipitatum Ldl.	211/28-211/29
stramineum Bateman	211/30
suave Ldl.	211/31-211/35, 212/1-212/3
superbiens Rchb. f.	224/32-224/35
suttoni Bateman	212/5-212/6
tectum Rchb. f.	212/8-212/11
tenense Rchb. f.	224/36
tetracopis Rchb. f.	224/37, 225/1-225/2
tetrapetalum Willd.	212/12-212/14
tetranelidion Krzl. ?	212/15
tetrotis Rchb. f.	212/16
tigratum Rchb. f. & Krzl.	212/17
tigrinum Llave & Lex.	212/18-212/20
trichodes Ldl.	212/21
trifurcatum Ldl.	225/3-225/5
trinasutum Krzl.	219/3
triquetrum Ldl.	219/4-219/5
trulliferum Ldl.	219/6-219/7
tucumanense Rchb. f.	225/11
umbonatum Rchb. f.	225/12-225/13
uniflorum Booth	219/8-219/10
uraranum Schltr.	208/1-208/2
urophyllum Lodd.	219/12
usneoides Ldl.	219/11
ustulasum Rchb. f.	225/14-225/15
varicosum Ldl.	219/13-219/14, 219/17
variegatum Sw.	219/18-219/20
velutinum Rchb. f.	219/21
ventilabrum Rchb. f.	225/16-225/18
vernixium Lind. & Rchb. f.	219/22-219/23
vexillarium Rchb. f. & Krzl.	219/15-219/16
virgulatum Rchb. f.	219/24-219/26
volvax Rchb. f.	219/27-219/28
warmingi Rchb. f.	219/30-219/31
warneri Ldl.	219/32-219/34
warszewiczii Rchb. f.	219/35-219/36, 220/1-220/2
weddelii Ldl.	220/3-220/4
wentworthianum Rchb. f.	220/5-220/7
widgreni Ldl.	220/8
wydleri Rchb. f.	220/9-220/11
xanthocentron Rchb. f.	220/12-220/13
xanthodon Rchb. f.	225/21-225/23
xanthornis Rchb. f.	220/14
ORCHIDOFUNKIA	
mexicana A. Rich.	227/8
pallidiflora A. Rich. & Gal.	227/9
ORCHIS	
acuminata Desf.	14/20
beyrichii Kern.	14/31
boyerchardiana Rchb. f.	14/29
brevicornu Viviani	15/6, 15/8

<i>canariensis</i> Ldl.	14/28
<i>chondradenia</i> Mak.	15/19-15/20
<i>cyclochila</i> Maxim.	14/21-14/22
<i>cyrilli</i> Tenore	15/7
<i>fusca</i> X <i>Aceras anthropophora</i>	15/36
<i>gennarii</i> Rchb. f.	14/32-14/33
<i>graminifolia</i> (Rchb. f.) Tang & Wang	15/21
hybrid	15/19
illegible	14/34
<i>incarnata</i> L.	15/10
<i>militaris</i> X <i>purpurea</i>	14/30
<i>nicodemi</i> Tenore	15/5
<i>nicoderni</i> Ter.	15/12
<i>parvifolia</i> Chaub.	15/13-15/14
<i>patens</i> Desf.	14/25
<i>punctulata</i> Stev.	15/2-15/3
<i>reichenbachii</i> Mutel.	16/18
<i>simia</i> X <i>Aceras anthropophora</i>	15/37
<i>spathulata</i> Rchb. f.	14/23
<i>spitzelii</i> Sauter	14/24, 14/26
<i>steveniana</i> Rchb. f.	15/1
<i>suaveolens</i> Villars	16/19
<i>szecheryiana</i> Rchb. f. ?	14/27
<i>tenoreana</i> Rchb. f. ?	15/17
<i>trichocera</i> Brogn.	15/18
<i>undulatifolia</i> Biv.	15/23-15/24

ORNITHIDIUM

<i>affixe</i> Rchb. f.	174/11
<i>aggregatum</i> Rchb. f.	174/12-174/13
<i>anceps</i> Rchb. f.	174/14
<i>aureum</i> Poepp. & Endl.	174/15-174/16
<i>coccineum</i> Salis.	174/17-174/19
<i>consertum</i> Griseb.	174/20
<i>cordyline</i> Rchb. f.	174/21-174/22
<i>densum</i> Rchb. f.	174/23
<i>fulgens</i> Rchb. f.	174/24-174/25
<i>histrionicum</i> Rchb. f.	174/26-174/28
illegible	175/12-175/13
<i>jamesoni</i> Rchb. f.	174/29
<i>jenischienum</i> Rchb. f.	174/30-174/32
<i>miniatum</i> Ldl.	174/33-174/36
<i>multicaule</i> Rchb. f.	174/37-174/38
<i>nubigastii</i> Rchb. f. ?	175/1
<i>ochraceum</i> Rchb. f.	175/2
<i>ornatum</i> Rchb. f.	175/3
<i>parviflorum</i> Rchb. f.	175/4-175/5
<i>proliferum</i> Cogn.	175/8
<i>quitense</i> Rchb. f.	175/9
<i>sanguinolentum</i> Ldl.	175/10-175/11
<i>sophonitis</i> Rchb. f.	175/14-175/16
<i>strumatum</i> Endr. & Rchb. f.	176/7
<i>tafalle</i> Rchb. f.	175/17
<i>vestitum</i> (Sw.) Rchb. f.	175/6, 175/18
<i>xanthimum</i> Rchb. f.	175/19

ORNITHOCEPHALUS

<i>avicula</i> Rchb. f.	185/20-185/21
-------------------------	---------------

bonplandi Rchb. f.	185/22-185/23
falcatus Focke	185/24-185/26
grandiflorus Ldl.	185/27
inflexus Ldl.	185/28-185/29
iridifolius Rchb. f.	185/30
oberonia Rchb. f.	185/31-185/32
polyodon Rchb. f.	185/33
ORNITHOCHILUS	
fuscus Rchb. f.	243/38, 244/1
ORTHOCHILUS	
mechowii Rchb. f.	132/16
OSYRICERA	
crassifolia Bl.	163/38
PACHYPHYLLUM	
cristallinum Ldl.	233/7-233/8
cuencae Rchb. f.	233/9
distichum H.B.K.	233/10
falsifolium Rchb. f.	233/11-233/12
hartwegii Rchb. f.	233/13
illegible	233/19
pasti Rchb. f.	233/14-233/15
pectinatum Rchb. f.	233/16-233/17
peperomioides Krzl.	233/18
squarrosus Ldl.	233/20-233/21
PACHYSTOMA	
acuminata Rchb. f.	130/26
chinense Rchb. f.	130/14-130/17
malabarica Rchb. f.	130/21
pubescens Bl.	130/18
senile Rchb. f.	130/20
speciosum Rchb. f.	130/22-130/23
thompsonianum Rchb. f.	130/24-130/25
PALUMBINA	
candida Rchb. f.	200/28-200/29
PAPHINIA	
cristata Ldl.	138/1-138/3
lindeniana Rchb. f.	138/4
rugosa Rchb. f.	138/5-138/7
PAPHIOPEDILUM	
barbatum Ldl.	12/1
bullenianum (Rchb. f.) Pfitz.	12/9
concolor (Bateman) Pfitz.	12/26
dayanum (Rchb. f.) Stein	13/11-13/12
haynaldianum (Rchb. f.) Pfitz.	14/8
insigne (Wall. ex Ldl.) Pfitz.	3/5-3/6, 14/16, 14/19
lawrencianum (Rchb. f.) Stein	3/16
lowii (Ldl.) Stein v. cruciforme Zoll.	3/19, 3/24
mastersianum Rchb. f.	3/30
venustum (Wall.) Pfitz.	10/15
villosum (Ldl.) Pfitz. boxallii Rchb.f.	10/8

warmerianum Rchb. f.	11/34
PAPPERITZIA	
leiboldi Rchb. f.	179/37-179/38
PARADISANTHUS	
boliviensis Rchb. f.	142/12-142/14
moseni Rchb. f.	142/15-142/17
PELEXIA	
acianthiformis Rchb. f. & Warm.	37/21
corymbosa Ldl.	37/28
foliosa Poepp. & Endl.	37/29
lindmannii Krzl.	37/37-37/38
novofriburgensis Rchb. f.	37/33
pauciflora Poepp.	38/3
roseo-alba Rchb. f.	38/8-38/9
setacea Ldl.	59/8
triloba Ldl.	38/4-38/5
PENTHEA	
minor Sond.	28/28
PERISTERIA	
cerina Ldl.	140/28-140/29
elata HK.	140/30-140/32
ephippium Rchb. f.	140/33-140/34
laeta Rchb. f.	140/35
pendula HK.	140/36
rossiana Rchb. f.	141/1-141/2
selligera Rchb. f.	141/3
PERISTYLUS	
chorisianus Ldl.	17/24
gracilis Bl.	18/3
lefeburius A. Rich.	16/6-16/8
parishii Rchb. f.	18/5
petitianus A. Rich.	18/4
quartinianus A. Rich.	18/6
richardianum Wight	18/7
squamatis Hochst.	18/8-18/9
zollingeri Rchb. f.	21/8
PESCATORIA	
backhousiana Rchb. f.	229/23
bella Rchb. f.	229/24
cerina Rchb. f.	229/25-229/27
cochlearis Rchb. f.	230/23-230/24
coronaria Rchb. f.	229/28
dayana Rchb. f.	229/29-229/34
discolor Rchb. f.	229/35
dormanniana Rchb. f.	229/36
euglossa Rchb. f.	229/37-229/38, 230/1
gairiana Rchb. f.	230/2-230/4
guttata Rchb. f.	230/5
klabochorum Rchb. f.	230/6-230/10
lamellosa Rchb. f.	230/11-230/12
lehmannii Rchb. f.	230/14-230/15

<i>pallens</i> Rchb. f.	231/14
<i>pallida</i> Rchb. f.	167/30
<i>roezlii</i> Rchb. f.	230/13, 230/16-230/19
<i>russellina</i> Rchb. f.	230/20
<i>triumphans</i> Rchb. f.	230/21
<i>wallisii</i> Ldl. & Rchb. f.	230/22
PHAIUS	
<i>bernaysii</i> F. Muell.	126/17
<i>bracteosus</i> Rchb. f.	126/19
<i>euprius</i> Rchb. f.	126/18
<i>graeffei</i> Rchb. f.	126/21
<i>hookeri</i> Rchb. f.	126/22
<i>humblotii</i> Rchb. f.	126/23
<i>inquilinans</i> Rchb. f. ?	126/24
<i>irroratus</i> Rchb. f.	126/25
<i>platychilus</i> Rchb. f.	126/20
<i>tenuis</i> Rchb. f.	126/26
<i>tetragonia</i> Rchb. f. ?	126/27
<i>zollingeri</i> Rchb. f.	126/28
PHALAEOPSIS	
<i>alcicornis</i> Rchb. f.	238/23
<i>amabilis</i> (L.) Bl.	235/33-235/37, 236/1-236/7
<i>aphrodite</i> Rchb. f.	236/8-236/19
<i>cochlearis</i> Holttum	236/20
<i>conningiana</i> Rchb. f.	236/21
<i>cornu-cervi</i> (Breda) Bl. & Rchb. f.	236/22-236/29
<i>delicata</i> Rchb. f.	237/5-237/6
<i>denticulata</i> Rchb. f.	238/8
<i>equestris</i> (Sch.) Rchb. f.	236/30-236/34
<i>fasciata</i> Rchb. f.	236/35
<i>foerstermanii</i> Rchb. f.	238/9
<i>fuscata</i> Rchb. f.	236/36
<i>grandiflora</i> Ldl.	235/31-235/32
indet.	240/9
<i>intermedia</i> Ldl.	237/1-237/4
<i>leucorrhoda</i> Rchb. f.	237/7-237/15
<i>lowii</i> Rchb. f.	237/16-237/19
<i>luddemanniana</i> Rchb. f.	237/20-237/28
<i>maculata</i> Rchb. f.	237/29
<i>mannii</i> Rchb. f.	237/30-237/31, 238/1-238/4
<i>mariae</i> Burbidge	238/5-238/7
<i>pantherina</i> Rchb. f.	238/10-238/11
<i>parishii</i> Rchb. f.	238/12-238/17
<i>reichenbachiana</i> Rchb. f. & Sander	238/18-238/19
<i>rothschildiana</i> Rchb. f.	238/20
<i>sanderiana</i> Rchb. f.	238/21-238/25, 239/1
<i>schilleriana</i> Rchb. f.	239/2-239/9
<i>speciosa</i> Rchb. f.	239/10
<i>stuartiana</i> Rchb. f.	239/13-239/18
<i>tetraspis</i> Rchb. f.	239/11-239/12
<i>sumatrana</i> Rchb. f.	239/19-239/28
<i>veitchiana</i> Rchb. f.	239/29-239/30, 240/1-240/3
<i>violacea</i> Witte	240/4-240/8
<i>wightii</i> Rchb. f.	240/19-240/24
PHRAGMIPEDIUM	

boissierianum Rolfe	7/1, 261/22
caricinum Rolfe	7/10-7/14
caudatum (Ldl.) Rolfe	7/21-7/27, 8/1, 8/17-8/18
lindleyanum (Schomb.) Rolfe	8/26-8/28
schlimii (Rchb. f.) Rolfe	9/5, 9/11

PHREATIA

cauligera Rchb. f.	158/33
cladophylax (Rchb. f.) Krzl.	158/32
coriacea Ldl.	158/36
myosurus Ldl.	159/2
paleata Rchb. f.	159/4-159/5
parvula Benth. & Hk.	159/6
plexauroides Rchb. f.	159/7-159/8

PHYMATIDIUM

delicatulum Ldl.	185/15-185/17
falcifolium Ldl.	185/18
tillansioides Barb. Rodr.	185/19

PHYSOSIPHON

emarginatus Ldl.	58/25
inaequisepalus Schltr.	58/26
indet.	58/24
loddigesii Ldl.	58/27
ochraceus A. Rich. & Gal.	58/21, 58/23
spiralis Ldl.	58/31
tubatus Rchb. f.	58/29

PHYSURUS

arietinum Warm. ?	43/2
brachyceras A. Rich. & Gal.	44/15
calophyllus Rchb. f.	42/19
clavigera Rchb. f.	42/20
corniculatus Rchb. f.	42/21-42/22
debilis Ldl.	42/23-42/25
decorus Rchb. f.	42/26
foliosus Ldl.	43/1
hirtellus Ldl.	43/3
hylibatus Rchb. f.	42/27
indet.	42/11
lamprophyllus Ldl. & Rchb. f.	42/28
leucostictus Rchb. f.	42/29
longicornu Cogn.	43/4
loxoglottis Rchb. f.	42/30
nobilis Rchb. f.	42/31
pictus Ldl.	42/32-42/34
plantagineus Ldl.	43/9
preslii Ldl.	43/10
rariflorus Ldl.	42/35
roseus Ldl.	43/7, 43/12
sagittifera Rchb. f.	43/8
sagreanus A. Rich.	42/36
tridax Rchb. f.	42/37
vesicifor Rchb. f. ?	42/38

PINELIA

tuerckheimii Krzl.	73/22
--------------------	-------

PLATANThERA

<i>affinis</i> Wight	17/28
<i>borealis</i> Rchb. f.	21/33
<i>brachyphylla</i> Ldl.	20/6
<i>convallariaefolia</i> Ldl.	21/37
<i>crenellata</i> Rchb. f.	17/25-17/26
<i>distantiflora</i> A. Rich.	20/22
<i>dives</i> Rchb. f.	20/23-20/24
<i>ghiesbrechtiana</i> A. Rich. & Gal.	21/30-21/36
<i>helferi</i> Rchb. f. ?	16/32
<i>hologlottis</i> Maxim.	17/31-17/32
<i>hyperborea</i> Ldl. v. <i>dilitata</i> Ldl.	21/34
<i>iantha</i> Wight	17/27
<i>illegible</i>	17/20
<i>longifolia</i> Gal.	18/1
<i>mandarinorum</i> Rchb. f.	17/33-17/34
<i>montana</i> Rchb. f.	17/21
<i>orchidis</i> Ldl.	16/36-16/37
<i>sachalinensis</i> F. Schmidt	17/36
<i>susannae</i> Ldl.	17/29

PLATYLEPIS

<i>australis</i> Rolfe	45/3
<i>commelynae</i> Rchb. f.	45/4
<i>glandulosa</i> Rchb. f.	45/5
<i>goodyeroides</i> A. Rich.	45/7-45/8
<i>heteromorpha</i> Rchb. f.	45/6
<i>occutia</i> Rchb. f. ?	45/9-45/10

PLECTROPHORA

<i>iridifolia</i> Focke	182/6
-------------------------	-------

PLEIONE

<i>praecox</i> (Sm.) Don	50/31
--------------------------	-------

PLEUROTHALLIS

<i>acuminata</i> Ldl.	73/26-73/27
<i>aguthophylla</i> Rchb. f.	73/29
<i>alligatorifera</i> Rchb. f.	73/30, 263/38
<i>alpestris</i> Rchb. f.	73/31
<i>amoena</i> A. Rich. & Gal.	73/32-73/33
<i>angustifolia</i> Ldl.	73/34-73/38
<i>anthochlora</i> Rchb. f.	84/19-84/21
<i>anthoctenium</i> Rchb. f.	74/1-74/2
<i>anthoxantha</i> Rchb. f.	74/3
<i>apthosa</i> Ldl.	74/4
<i>aspergilinguis</i> Rchb. f.	263/39
<i>aurea</i> A. Rich.	75/16
<i>aurea</i> Ldl.	74/5-74/7
<i>barberiana</i> Rchb. f.	74/8-74/9
<i>beyrichii</i> Rchb. f.	74/10-74/11
<i>bicouris</i> Ldl.	74/12
<i>biflora</i> Focke	79/25
<i>bilabrella</i> Rchb. f.	74/13-74/14
<i>bilamellata</i> Rchb. f.	74/15-74/16
<i>bisserula</i> Rchb. f.	74/18
<i>bivalvis</i> Ldl.	74/19
<i>boqolensis</i> Ldl.	78/36

<i>boliviana</i> Rchb. f.	74/21
<i>brachyglottis</i> Rchb. f.	74/22-74/23
<i>brevipes</i> Focke	74/24
<i>cabellensis</i> Rchb. f.	74/25
<i>calceolaris</i> Rchb. f.	74/26
<i>capillaris</i> Ldl.	74/27
<i>cardiantha</i> Rchb. f.	74/28
<i>cardiocrepsis</i> Rchb. f.	74/29
<i>cardiophyllax</i> Rchb. f.	74/30
<i>cardiostola</i> Rchb. f.	74/31-74/33
<i>cardiothallis</i> Rchb. f.	74/34
<i>cardium</i> Rchb. f.	74/35-74/38
<i>casapensis</i> Ldl.	74/39
<i>caulescens</i> Ldl.	75/1-75/2
<i>ceratothallis</i> Rchb. f.	75/3-75/7
<i>chamensis</i> Ldl.	75/11
<i>chiquinbambae</i> Krzl.	47/7
<i>chloidophylla</i> Rchb. f.	75/12
<i>chloroleuca</i> Ldl.	75/13-75/14
<i>chloromaniaca</i> Rchb. f.	76/38
<i>chlorops</i> Rchb. f.	75/15
<i>circumplexa</i> Ldl.	75/17-75/20
<i>clandii</i> Rchb. f.	75/21-75/22
<i>clausa</i> A. Rich. ?	58/30
<i>conanthera</i> Rchb. f.	75/23-75/24
<i>congesta</i> A. Rich.	79/23
<i>convoluta</i> Ldl.	75/25
<i>cordata</i> Ldl.	75/26-75/27
<i>coriacea</i> Bello	75/28
<i>cornanthera</i> Rchb. f.	75/29
<i>corniculata</i> Ldl.	75/30-75/32
<i>crassifolia</i> Focke	77/26-77/27
<i>crepidophylla</i> Rchb. f.	75/33
<i>crocodiliceps</i> Rchb. f.	75/34
<i>decurrens</i> Poepp. & Endl.	76/32
<i>dichroa</i> Rchb. f.	75/35, 76/1-76/2
<i>diffusa</i> Poepp. & Endl.	76/3-76/4
<i>dinotherii</i> Rchb. f.	76/5-76/6
<i>discoidea</i> Ldl.	76/7
<i>disticha</i> A. Rich.	85/6-85/9
<i>dormaniana</i> Rchb. f.	84/24
<i>dubia</i> A. Rich.	82/20
<i>elegans</i> Ldl.	76/8
<i>emarginata</i> Ldl.	76/9
<i>endotrachys</i> Rchb. f.	76/10-76/11
<i>erinacea</i> Rchb. f.	76/12-76/13
<i>factus</i> Ldl.	76/19
<i>fallax</i> Rchb. f.	83/3-83/4
<i>flavida</i> Ldl.	76/14
<i>flexiracema</i> Garv.	264/2
<i>flexuosa</i> Ldl.	76/15
<i>floribunda</i> Poepp. & Endl.	76/16
<i>floripecten</i> Rchb. f.	76/17
<i>foliata</i> Rchb. f.	76/20
<i>fritillaria</i> Rchb. f.	76/21-76/22
<i>fuegi</i> Rchb. f.	76/23
<i>fulgens</i> Rchb. f.	76/24, 264/3
<i>galeata</i> Ldl.	76/25

<i>ghiesbreghtiana</i> A. Rich. & Gal.	76/26
<i>glanduligera</i> Ldl.	76/27-76/29
<i>glossopogon</i> Rchb. f.	76/30-76/31
<i>gracillima</i> Ldl.	76/33-76/34
<i>grobyi</i> Ldl.	76/39
<i>harpophylla</i> Rchb. f.	264/4
<i>hartwegii</i> Ldl.	76/40
<i>hastulata</i> Rchb. f. & Warm.	264/5
<i>helva</i> Rchb. f.	77/1-77/2
<i>hemirhoda</i> Ldl. & Paxt.	77/3-77/5
<i>hians</i> Ldl.	77/6
<i>hoffmannseggiana</i> Rchb. f.	77/7
<i>illegible</i>	74/20, 74/40
<i>immersa</i> Lind. & Rchb. f.	77/8-77/9
<i>incompta</i> Rchb. f.	77/11-77/13
<i>incurva</i> Ldl.	77/14
<i>indet.</i>	77/39, 84/25-84/26
<i>ionantha</i> Rchb. f.	77/15-77/16
<i>jalapensis</i> Rchb. f.	84/17-84/18
<i>jamiesoni</i> Ldl.	77/17
<i>Kefersteinia</i> Rchb. f.	77/18
<i>Kegelii</i> Rchb. f.	77/19
<i>Klotzschiana</i> Rchb. f.	77/20
<i>Krameriana</i> Rchb. f.	77/21
<i>laevigata</i> Ldl.	77/22
<i>lanceana</i> Lodd.	77/28
<i>lanceola</i> Spreng.	77/23-77/24
<i>lanceolata</i> Ldl.	77/25
<i>lancifera</i> (Rchb. f.) Schltr.	77/29
<i>lancilabris</i> (Rchb. f.) Schltr.	77/30-77/34
<i>lateritia</i> Rchb. f.	77/35-77/36
<i>laxa</i> Ldl.	77/37
<i>leontoglossa</i> Rchb. f.	77/38
<i>lepanthiformis</i> Rchb. f.	83/39-83/40, 84/1-84/2
<i>leptosefolia</i> Barb. Rodr.	77/40
<i>leucopyramis</i> Rchb. f.	78/1-78/2, 264/6
<i>lindenii</i> Ldl.	78/3-78/7
<i>linearis</i> Ldl.	78/8
<i>listrostachys</i> Rchb. f.	78/9-78/10
<i>lonchophylla</i> Rchb. f.	78/11-78/12
<i>longirostris</i> Focke	78/13-78/15
<i>longissima</i> Ldl.	78/18-78/19
<i>loranthophylla</i> Rchb. f.	78/20
<i>luctuosa</i> Rchb. f.	78/21-78/22
<i>macroblepharis</i> Rchb. f.	78/23-78/25
<i>macrocardia</i> Rchb. f.	78/26
<i>magdalanæ</i> Rchb. f.	78/27
<i>malachanta</i> Rchb. f.	78/28
<i>mandonii</i> Rchb. f.	78/29-78/30
<i>marginalis</i> Ldl.	76/37, 78/31-78/32
<i>marginata</i> Ldl.	78/33-78/34
<i>melanantha</i> Rchb. f.	84/27-84/28
<i>memor</i> Rchb. f.	78/37
<i>meridana</i> Rchb. f.	78/38
<i>microcardia</i> Rchb. f.	78/39
<i>microcharis</i> Rchb. f. ?	81/27
<i>microphylla</i> A. Rich. & Gal. ?	78/40, 79/41
<i>minax</i> Rchb. f.	80/11-80/12

<i>miqueliana</i> Ldl.	79/2-79/3
<i>misera</i> Ldl.	79/4
<i>monocardia</i> Rchb. f.	79/5
<i>moritzii</i> Rchb. f.	79/6
<i>moschata</i> Rchb. f.	79/7
<i>moseni</i> Rchb. f.	79/8
<i>multicuspidata</i> Rchb. f.	79/9
<i>murax</i> Rchb. f.	79/10
<i>mutabunda</i> Rchb. f.	82/15
<i>naramensis</i> Rchb. f.	79/11
<i>nicaraguensis</i> Rchb. f.	79/12-79/13
<i>nummulare</i> Rchb. f.	79/14-79/15
<i>obovata</i> Ldl.	79/16-79/18
<i>obscura</i> A. Rich. & Gal.	74/17
<i>ochracea</i> A. Rich.	79/20
<i>ochreatea</i> Ldl.	79/19
<i>octomeroides</i> Ldl.	79/21-79/22
<i>octophrys</i> Rchb. f.	79/24
<i>orbicularis</i> Ldl.	79/26
<i>pachyphylla</i> Rchb. f.	79/27
<i>pachyphyllum</i> A. Rich.	77/10
<i>paluciformis</i> Ldl.	79/28
<i>pantasmii</i> Rchb. f.	79/28-79/31
<i>pardipes</i> Rchb. f.	79/32
<i>parviniculata</i> Rchb. f.	79/33
<i>pectinata</i> Ldl.	79/34
<i>pedunculata</i> Rchb. f.	78/35, 79/35-79/36
<i>pfavii</i> Rchb. f.	264/7-264/8
<i>phyllocardia</i> Rchb. f.	79/37
<i>pichincha</i> Rchb. f.	79/38
<i>picta</i> Ldl.	80/2-80/4
<i>pilifera</i> Ldl.	80/5
<i>pittieri</i> Schltr.	80/13
<i>plantaginea</i> Ldl.	264/9
<i>platycaulis</i> Rchb. f. ?	80/6-80/7
<i>platysemos</i> Rchb. f.	80/8, 80/14
<i>platystylis</i> Rchb. f.	80/15
<i>plumosa</i> Ldl.	80/9-80/10
<i>poepigii</i> Ldl.	80/16
<i>polygonoides</i> Griseb.	80/17
<i>polylyria</i> Endl. & Rchb. f.	80/18-80/21
<i>polystachya</i> A. Rich. & Gal.	80/22-80/24
<i>prolifera</i> Herb.	80/25-80/26
<i>pruinosa</i> Ldl.	80/27-80/28
<i>pubescens</i> Ldl.	80/29-80/30
<i>pulchella</i> Rchb. f.	80/31-80/33
<i>pusilla</i> Ldl.	80/34-80/36
<i>pyrsodes</i> Rchb. f.	80/37-80/38
<i>quitensis</i> Rchb. f.	80/39-80/40
<i>racemiflora</i> Ldl.	78/16-78/17
<i>raymondii</i> Rchb. f.	81/1-81/3
<i>regeliana</i> Rchb. f.	81/4-81/5
<i>rhodoxantha</i> Rchb. f.	81/6-81/7, 264/10
<i>rhomboglossa</i> Rchb. f.	264/1
<i>rigidifolia</i> Rchb. f.	81/9
<i>roezlii</i> Rchb. f.	81/11-81/13
<i>roseopunctata</i> Ldl.	81/14
<i>rostriflora</i> Rchb. f.	81/15

<i>rubens</i> Ldl.	81/16-81/18
<i>ruscifolia</i> (Jacq.) R. Br.	81/19-81/23
<i>sagittata</i> Rchb. f.	81/24
<i>saurocephala</i> Lodd.	81/25-81/26
<i>scapha</i> Rchb. f.	81/28-81/30
<i>schiedei</i> Rchb. f.	81/31-81/32
<i>sclerophylla</i> Ldl.	81/33-81/35
<i>scoparum</i> Rchb. f.	81/36-81/38, 82/1
<i>semipelleccida</i> Rchb. f.	82/2-82/3
<i>semiscabra</i> Ldl.	82/4-82/5
<i>sertularioides</i> Spreng.	82/6-82/8
<i>sicaria</i> Ldl.	82/9-82/10
<i>sirene</i> Rchb. f.	82/12-82/13
<i>smithiana</i> Ldl.	82/14
<i>sonderana</i> Rchb. f.	82/16
<i>soratana</i> Rchb. f.	82/17
<i>spathulata</i> Rchb. f.	83/2
<i>spathulosa</i> A. Rich.	83/5
<i>stenopetala</i> Lodd.	82/18-82/19
<i>stenostachya</i> Rchb. f.	82/21-82/23
<i>striata</i> Focke	82/24
<i>strupifolia</i> Ldl.	82/29
<i>subulatus</i> A. Rich. ?	58/28
<i>supervacanea</i> Rchb. f.	82/25-82/28
<i>surinamensis</i> Focke	79/39
<i>talpinaria</i> Rchb. f.	82/30-82/31
<i>tenella</i> Rchb. f.	80/1
<i>tenuissima</i> Rchb. f.	82/32, 83/9, 264/11
<i>teres</i> Ldl.	76/35, 82/33-82/34
<i>testaefolia</i> Ldl.	82/35, 83/1
<i>triangularis</i> Klotsch	75/8-75/10
<i>tribuloides</i> Ldl.	83/6
<i>tricarinata</i> Focke	76/18
<i>tricarinata</i> Poepp. & Endl.	83/7
<i>trichonchis</i> Rchb. f.	76/36
<i>trichorrhachis</i> Rchb. f.	83/10-83/12
<i>tricopoda</i> A. Rich.	83/8
<i>tridentata</i> Klotsch	83/13-83/14
<i>trilineata</i> Ldl.	83/15
<i>tripterantha</i> Rchb. f.	83/16
<i>tripteros</i> Rchb. f.	82/11
<i>tripterygia</i> Rchb. f.	83/17
<i>trulla</i> Rchb. f. & Warsz.	83/18
<i>truncata</i> Ldl.	83/19-83/20
<i>truncicola</i> Rchb. f.	83/21
<i>trusillensis</i> Rchb. f.	83/22-83/23
<i>tubulosa</i> Ldl.	83/24-83/25
<i>uncinata</i> Farve.	83/26
<i>undulata</i> Poepp. & Endl.	83/27-83/28
<i>univaginata</i> Ldl.	83/29
<i>urbaniana</i> Rchb. f.	83/30
<i>velaticaulis</i> Rchb. f.	83/31-83/32, 264/12
<i>velatipes</i> Rchb. f.	83/33-83/36, 264/13
<i>ventricosa</i> Ldl.	83/37
<i>victoria</i> Rchb. f.	81/8
<i>villosa</i> Knowles	83/38, 84/6
<i>violacea</i> A. Rich. & Gal.	84/3-84/4
<i>viridula</i> Ldl.	84/5

<i>vittata</i> Ldl.	84/7-84/8
<i>wageneriana</i> Klotsch	84/9
<i>weddeliana</i> Rchb. f.	84/10-84/13, 264/14
<i>wilsonii</i> Ldl.	84/14-84/16
<i>xanthoplusia</i> Rchb. f.	84/22
<i>xiphizusa</i> Rchb. f.	264/15
<i>zephyrina</i> Rchb. f.	84/23
PLEXAURA	
<i>dendrophylax</i> Rchb. f.	158/34
PLOCOGLOTTIS	
<i>lowii</i> Rchb. f.	128/25, 128/28
<i>reflexa</i> Rchb. f.	128/26-128/27
PODANTHERA	
<i>pallida</i> Wight	37/11
PODOCHILUS	
<i>cultratus</i> Ldl.	57/16
<i>lucescens</i> Bl.	57/16-57/17
<i>saxatilis</i> Ldl.	57/18
<i>tenuis</i> Ldl.	57/19-57/20
<i>zollingeri</i> Rchb. f.	57/21
POGONIA	
<i>bambusanum</i> Rchb. f.	37/16
<i>barkleyana</i> Rchb. f.	34/7, 34/36
<i>bella</i> Rchb. f.	34/27-34/28
<i>bollei</i> Rchb. f.	34/8
<i>bractealis</i> Rchb. f.	34/29
<i>carinata</i> (Roxb.) Ldl.	34/9
<i>carosula</i> Rchb. f.	34/30
<i>cuprea</i> Pars.	34/10
<i>dallachyana</i> F. Muell. ex Benth	34/12
<i>japonica</i> Rchb. f.	34/31-34/32
<i>kotschyi</i> Rchb. f.	34/13
<i>lepida</i> Rchb. f.	34/33
<i>libonii</i> Rchb. f.	34/34
<i>maculata</i> Poi. & Rchb. f.	34/14-34/15
<i>mantigueiro</i> Rchb. f.	35/3
<i>montana</i> Rchb. f.	35/5
<i>pendula</i> Ldl.	35/6
<i>physurifolia</i> Rchb. f.	35/1-35/2
<i>plicata</i> Ldl.	34/17
<i>purpurata</i> Rchb. f.	34/18
<i>pusilla</i> Rchb. f.	35/7
<i>renschiana</i> Rchb. f.	34/19
<i>rosea</i> Hemsf.	35/8-35/9
<i>speciosa</i> Rchb. f.	35/10-35/11
<i>surinamensis</i> Ldl.	35/13-35/14
<i>tenuis</i> Rchb. f.	35/15-35/16
<i>tetraphylla</i> Poepp. & Endl.	35/17
<i>thouarnii</i> Bl.	34/20
<i>umbrosa</i> Rchb. f.	34/21-34/22
<i>unguiculata</i> Rchb. f.	35/18
<i>uniflora</i> F. Muell.	34/23
<i>velutina</i> Pars. & Rchb. f.	34/24-34/25

<i>viridiflora</i> Rchb. f.	34/26
POGONIOPSIS	
<i>nidus-avis</i> Rchb. f.	35/26-35/27
POLYCYCNIS	
<i> barbata</i> (Ldl.) Rchb. f.	144/31-144/32, 145/3, 264/16
<i>endresii</i> Rchb. f.	264/18
<i>gratiosa</i> Endr. & Rchb. f.	144/33-144/34, 264/17
<i>muscifera</i> Rchb. f.	145/1-145/2, 264/19
POLYSTACHYA	
<i>abbreviata</i> Rchb. f.	56/13
<i>adansoniae</i> Rchb. f.	56/14
<i>bifida</i> Rchb. f.	56/15
<i>cadnea</i> Rchb. f. ?	56/16
<i>caloglossa</i> Rchb. f.	56/20-56/21
<i>caracasana</i> Rchb. f.	56/17-56/19
<i>cerea</i> Ldl.	56/22
<i>cingulata</i> Rchb. f.	56/23-56/24
<i>cultriformis</i> Spreng.	56/26-56/27
<i>dixantha</i> Rchb. f.	56/28
<i>elegans</i> Rchb. f.	56/29-56/31
<i>ensifolia</i> Ldl.	56/32
<i>estrellensis</i> Rchb. f.	56/33-56/35, 57/1
<i>foliosa</i> Rchb. f.	57/4-57/5
<i>gerrardi</i> Harv.	57/7
<i>golungensis</i> Rchb. f.	57/8-57/9
<i>jussieuana</i> Rchb. f.	57/10-57/11
<i>kilimandjari</i> Rchb. f.	57/12
<i>laxiflora</i> Ldl.	57/13
<i>lineata</i> Rchb. f.	57/14-57/15
<i>rhopalorhachis</i> Rchb. f.	56/25
<i>wageneri</i> Rchb. f. ?	57/6
<i>zollingeri</i> Rchb. f.	57/2-57/3
PONERA	
<i>albida</i> Rchb. f.	87/30
<i>amethystina</i> Rchb. f.	87/31-87/32
<i>behrii</i> Rchb. f.	87/9
<i>bilineata</i> Rchb. f.	87/33
<i>csuriens</i> Rchb. f.	87/34
<i>felskyi</i> Rchb. f.	87/35-87/36
<i>graminifolia</i> Ldl.	87/37
<i>heterocopis</i> Endr. & Rchb. f.	88/1-88/2
<i>hymeneneuris</i> Rchb. f.	88/6
<i>juncifolia</i> Ldl.	88/3-88/4
<i>kienastii</i> Rchb. f.	87/14-87/15
<i>leucantha</i> Rchb. f.	87/16-87/17
<i>longipes</i> Rchb. f.	88/5
<i>macroglossa</i> Rchb. f.	264/20
<i>mesacopis</i> Endl. & Rchb. f.	87/18-87/19
<i>modesta</i> Rchb. f.	88/7
<i>pleurostachys</i> Rchb. f.	88/8-88/9
<i>prolifera</i> Rchb. f.	87/21-87/22
<i>punctulata</i> Rchb. f.	88/10
<i>stellata</i> Rchb. f.	87/24-87/25
<i>striata</i> Ldl.	88/11-88/14

striolata Rchb. f.	88/15
violacea Rchb. f.	87/28
PONERORCHIS	
graminifolia Rchb. f.	16/40
PONTHIEVA	
andicola Rchb. f.	47/5-47/6
diptera Lind. & Rchb. f.	47/8-47/10
ephippinum Rchb. f.	47/11
glanulosa Ldl.	47/29
guatemalensis Rchb. f.	47/15
inaudita Rchb. f.	47/16
maculata Ldl.	47/17-47/19
mandonii Rchb. f.	47/20
montana Ldl.	47/21
oblongifolia A. Rich. & Gal.	47/13
petiolata Ldl.	47/23
poiteani Rchb. f.	47/25
pseudoramosa Garay	47/36
rostrata Ldl.	47/26-47/30, 47/37
silvicola Rchb. f.	47/31-47/32
triloba Schltr.	47/33
tuerckheimii Schltr.	47/34
wallisii Rchb. f.	47/35
PRASOPHYLLUM	
calopterum Rchb. f.	30/9
cucullatum Rchb. f.	30/10
drummondii Rchb. f.	30/11
fimbria Rchb. f.	30/12
fimbriata R. Br.	30/13
hians Rchb. f.	30/15
lindleyanum Rchb. f.	30/14, 30/16
macrostachyum R. Br.	30/17-30/18
nigricans R. Br.	30/19
ovale Ldl.	30/20
PRESCOTTIA	
cnemadensis Rchb. f.	46/24
colorans Ldl.	46/23
colorans Rchb. f.	47/3
concovadensis Rchb. f.	46/25
densiflora Ldl.	46/26
illegible	47/1
indet.	46/32
lancifolia Rchb. f.	46/29-46/30
leptostachya Ldl.	46/31
macrorhiza Rchb. f.	46/36
micrantha Ldl.	46/33-46/35
pachyrrhiza A. Rich. & Gal.	47/2
PROMENAEA	
citrina Rchb. f.	228/9
guttata Rchb. f.	228/1-228/2
indet.	228/7-228/8
lentiginosa Rchb. f.	228/3-228/4
microptera Rchb. f.	228/5

<i>rollisonii</i> Ldl.	228/6
<i>xanthina</i> Rchb. f.	228/10-228/11
PSEUDOCENTRUM	
<i>bursarium</i> Rchb. f.	45/16, 45/18
<i>hoffmannii</i> Rchb. f.	45/17
<i>lehmanni</i> Rchb. f.	45/19
<i>macrostachyum</i> Ldl.	45/20
<i>minus</i> Bentham	45/20-45/22
PTERICHIS	
<i>diuris</i> Rchb. f.	46/7
<i>mandonii</i> Rchb. f.	46/8
<i>meirax</i> Rchb. f.	46/9
<i>tunguraguona</i> Rchb. f.	46/12
PTEROSTYLIS	
<i>daintreana</i> F. Muell.	30/22
<i>foliata</i> HK. f.	30/23
<i>microniesae</i> HK. ?	30/24
<i>mitchelli</i> Ldl.	30/25
<i>turfosa</i> Endl.	30/21
PTERYGODIUM	
<i>inversum</i> Sw.	29/33
<i>magnum</i> Rchb. f.	29/24
RENANTHERA	
<i>bilinguis</i> Rchb. f.	234/5-234/7
<i>coccinea</i> Rchb. f.	234/8-234/10
<i>elongata</i> Ldl. ?	234/11-234/12
<i>histrionica</i> Rchb. f.	234/13
<i>hookeriana</i> Rchb. f.	234/4
<i>indet.</i>	234/19, 234/26
<i>matudina</i> Ldl.	234/14-234/16
<i>moluccana</i> Rchb. f.	234/17
<i>stonei</i> Rchb. f.	234/18, 234/20-234/21
<i>sulingi</i> Bl.	234/22-234/25
RESTREPIA	
<i>brachypus</i> Rchb. f.	72/17-72/18
<i>cucullata</i> Ldl.	72/19-72/21
<i>dayana</i> Rchb. f.	72/22-72/23
<i>elegans</i> Kursten	72/24-72/26
<i>erythrantha</i> Rchb. f.	72/27-72/29
<i>guttulata</i> Ldl.	72/30-72/36
<i>illegible</i>	72/37
<i>klotscheana</i> Rchb. f.	72/38, 73/1
<i>lansbergii</i> Rchb. f. & Wagner	73/2
<i>maculata</i> Ldl.	73/3-73/6
<i>miensii</i> Rchb. f.	73/7-73/8
<i>musifera</i> Rchb. f.	73/9-73/10
<i>ophiocephala</i> Rchb. f.	73/11-73/14
<i>parviflora</i> Ldl.	86/32-86/34
<i>prorepens</i> Rchb. f.	73/15-73/16
<i>reichenbachii</i> Endres	73/17-73/18
<i>rhynchantha</i> Rchb. f. & Wass.	73/19
<i>roezlii</i> Rchb. f.	73/20

schlimii Rchb. f.	73/21
therringii Rolfe ?	86/35
ujarensis Rchb. f.	73/23-73/24
xanthophthalena Rchb. f.	73/25
RHAMPHIDIA	
mannii Rchb. f.	44/22-44/23
RHAMPHIDIUM	
rubicunda Rchb. f.	44/29-44/30
RHYNCHOSTYLIS	
gurwalicum Rchb. f.	255/15-255/18
guttata Rchb. f.	255/19
retusa Rchb. f.	255/21, 255/23
RODRIGUEZIA	
bahiensis Rchb. f.	179/39, 180/1-180/2
batemani Ldl.	180/3
bungerothii Rchb. f.	180/4-180/5
caloplectron Rchb. f.	180/6-180/12
candida Bateman	180/24-180/25
carnea Ldl.	180/26
decora Rchb. f.	180/27
ensiformis Ruiz & Pavon	181/10
granadensis Rchb. f.	180/28-180/32
lanceolata Ruiz & Pavon	180/33
leeana Rchb. f.	180/13-180/15
lehmannii Rchb. f.	180/34
leochilina Rchb. f.	180/35
maculata Rchb. f.	180/16-180/17
pardina Rchb. f.	180/18
pubescens Rchb. f.	180/19-180/21
refracta Rchb. f.	180/22-180/23
rigida Rchb. f.	180/36-180/37
secunda H.B.K.	181/1-181/3
stangeana Rchb. f.	181/4
venusta Rchb. f.	181/5-181/9
SACCOLABIUM	
ampullaceum Ldl.	244/13-244/15
bellinum Rchb. f.	244/16
berkeleyi Rchb. f.	244/19
bertholdi Rchb. f.	244/17-244/18
bigibbum Rchb. f.	244/20-244/21
blumei Gat.	255/14
borneense Rchb. f.	244/23-244/24
brevifolium Rchb. f.	244/25
buccosum Rchb. f.	244/26-244/28
calceolare Ldl.	244/29-244/33
calopterum Rchb. f.	244/34
cernum Rchb. f.	244/35-244/36
coeleste Rchb. f.	244/37
compressum Ldl.	245/1-245/4
constrictum Rchb. f.	245/5
curvifolium Ldl.	245/7-245/8, 245/15
denticulatum Rchb. f.	245/9
distichum Rchb. f.	245/10

<i>dives</i> Rchb. f.	245/11-245/12
<i>filiforme</i> Rchb. f.	245/13-245/14
<i>geminatum</i> L.	245/16-245/17
<i>giganteum</i> Wall.	245/18, 248/6-248/9
<i>gracile</i> Ldl.	245/19
<i>graeffei</i> Rchb. f.	245/20
<i>guttatum</i> Rchb. f.	245/21
<i>hendersonianum</i> Rchb. f.	59/5-59/7
<i>humbloti</i> Rchb. f.	245/22
<i>huttonii</i> HK. f.	245/23-245/24
<i>indet.</i>	244/22, 246/6
<i>intermedium</i> Ldl.	245/25-245/26
<i>littorale</i> Rchb. f.	245/27-245/28
<i>macranthum</i> Griff.	245/30-245/34
<i>macrostachyum</i> Rchb. f.	245/29, 255/22
<i>mimus</i> Rchb. f.	245/35, 246/4
<i>miniatum</i> Ldl.	245/36-245/38
<i>niveum</i> Ldl.	245/39
<i>obliquum</i> Ldl.	246/1
<i>pallidum</i> Rchb. f.	246/2
<i>paniculatum</i> Rchb. f.	246/12
<i>paniculatum</i> Wight	246/3
<i>parishii</i> Rchb. f.	248/25
<i>parvulum</i> Ldl.	246/5
<i>pusillum</i> Ldl.	246/7
<i>retusum</i> Rchb. f.	255/20
<i>riedelii</i> Rchb. f.	246/8
<i>ringens</i> Rchb. f.	246/13
<i>roseum</i> Ldl.	246/14-246/15
<i>rubrum</i> Rchb. f.	245/6, 246/9-246/11
<i>smeeanum</i> Rchb. f.	246/16-246/17
<i>trichromum</i> Rchb. f.	246/18-246/19
<i>violaceum</i> Rchb. f.	255/24-255/27
<i>virescens</i> Gard.	246/20-246/21
<i>viridiflorum</i> Ldl.	246/22-246/23
<i>wightianum</i> Ldl.	246/24-246/28
<i>witteanum</i> Rchb. f.	246/29-246/30

SARCANTHUS

<i>acuminatum</i> Rchb. f.	240/27
<i>angularis</i> Parsl.	240/28
<i>appendiculatus</i> Rchb. f.	240/29
<i>arietinus</i> Rchb. f.	240/30-240/31
<i>armeniacus</i> Rchb. f.	246/31-246/33
<i>aspersus</i> Rchb. f.	240/32-240/33, 241/1
<i>auriculatus</i> Rchb. f.	241/2
<i>belophorus</i> Rchb. f.	243/27
<i>callosus</i> Rchb. f.	241/3
<i>chrysomelos</i> Rchb. f.	241/4
<i>densiflorus</i> Rchb. f. & Pars.	241/5-241/6
<i>filiformis</i> Ldl.	241/7-241/10
<i>flexus</i> Rchb. f.	241/11
<i>hinksianus</i> Rchb. f.	241/12-241/13
<i>illegible</i>	242/4
<i>insectifer</i> Rchb. f.	241/14-241/15
<i>laxus</i> Rchb. f.	241/19-241/20
<i>lorifolius</i> Pars.	241/21-241/22
<i>macrodon</i> Rchb. f.	243/28

<i>mirabilis</i> Rchb. f.	241/23-241/24
<i>nagarensis</i> Rchb. f.	241/25
<i>nebulatus</i> Rchb. f.	242/21-242/23
<i>ornithorhynchus</i> Rchb. f.	241/26
<i>oxyphyllus</i> Wall.	241/27-241/32
<i>pallidus</i> Ldl.	241/33
<i>pallidus</i> Rchb. f. ?	241/16
<i>paniculatus</i> Rchb. f.	241/34-241/36
<i>parishii</i> HK. f.	242/1-242/2
<i>peninsularis</i> Rchb. f.	242/3
<i>pupioniformis</i> Rchb. f.	242/5-242/9
<i>racemifer</i> Rchb. f.	242/11-242/15
<i>rostratus</i> Ldl.	242/16-242/19
<i>suaveolens</i> Rchb. f.	242/20
<i>teretifolium</i> Ldl.	242/24-242/26
<i>terminus</i> Rchb. f.	242/27-242/28
<i>tigrinus</i> Rchb. f.	242/29
<i>williamsonii</i> Rchb. f.	243/29-243/31

SARCOCHILUS

<i>calceolus</i> Ldl.	253/24-253/25
<i>chrysophthalina</i> Rchb. f.	253/26
<i>croceus</i> Ldl.	253/27
<i>emarginata</i> Rchb. f.	253/28-253/29
<i>falcatus</i> R. Br.	254/12
<i>gunnii</i> Rchb. f.	253/30
<i>pulchellus</i> (Thou.) Trin.	253/31-253/32
<i>pusillus</i> Rchb. f.	253/33-253/34
<i>serraeformis</i> Ldl.	254/37
<i>suringarianus</i> Rchb. f.	254/36

SARCOPODIUM

<i>tradenium</i> Ldl.	159/23
-----------------------	--------

SATYRIUM

<i>chlorocorys</i> Rchb. f.	27/13
<i>coriifolium</i> Sw.	27/16
<i>coriophoroides</i> A. Rich.	27/14-27/15
<i>ivantale</i> Rchb. f.	28/4
<i>leucocomos</i> Rchb. f.	27/20-27/21
<i>lydenburgense</i> Rchb. f.	27/18-27/19
<i>maculatum</i> Desf. ?	27/22
<i>mechowii</i> Rchb. f.	27/26
<i>minax</i> Rchb. f.	27/23-27/24
<i>odorum</i> Sond.	27/17, 27/32
<i>paludosum</i> Rchb. f.	27/25
<i>parviflorum</i> Rchb. f.	28/3
<i>pumilum</i> Thunb.	27/27
<i>pygmaeum</i> Sond.	27/28
<i>riparium</i> Rchb. f.	28/29
<i>schimperii</i> Hochst.	27/30
<i>sphaerocarpum</i> Ldl.	28/2
<i>striatum</i> Thunb.	28/1
<i>welwitschii</i> Rchb. f.	27/31

SAUROGLOSSUM

<i>elatum</i> Rchb. f.	41/24
------------------------	-------

SCAPHYGLOTTIS

<i>conferta</i> Poepp. & Endl.	87/10
<i>graminifolia</i> Poepp. & Endl.	87/12-87/13
<i>pendula</i> Poepp. & Endl.	87/20
<i>rosea</i> HK.	87/26
<i>violacea</i> Ldl.	87/27, 87/29

SCELOCHILUS

<i>heterophyllus</i> Rchb. f.	181/27
<i>jamiesoni</i> Ldl. & Paxt.	181/28
<i>ottonis</i> Kl.	181/29-181/30
<i>saccatus</i> Rchb. f.	181/31-181/32
<i>stenochilus</i> Rchb. f.	181/33

SCHIZODIUM

<i>queinzii</i> Rchb. f.	28/6
--------------------------	------

SCHLIMIA

<i>alpina</i> Rchb. f.	145/30-145/31
<i>garayana</i> Sweet	145/36-145/37
<i>jasminodora</i> Rauch & Ldl.	145/32-145/33
<i>trifida</i> Rchb. f.	145/34-145/35

SCHOENORCHIS

<i>juncifolia</i> Rchb. f.	244/6-244/9
<i>micranthus</i> Rchb. f.	244/10-244/11
<i>punculata</i> Bl.	244/12

SCHOMBURGKIA

<i>gloriosa</i> Rchb. f.	120/13-120/14, 120/30
<i>humboldtii</i> Rchb. f.	120/15-120/16
<i>lepidissima</i> Rchb. f.	120/17
<i>luddemania</i> Lodd.	120/25
<i>marginata</i> HK.	120/12
<i>marginata</i> Ldl.	120/21-120/22
<i>rosea</i> Lind.	120/18-120/20
<i>thomsonianum</i> Rchb. f.	120/23-120/24
<i>undulata</i> Rchb. f.	120/26-120/29

SCOPULARIA

<i>burchelli</i> Ldl.	264/25
<i>schimperii</i> Rchb. f.	264/26

SCUTICARIA

<i>steelii</i> Ldl.	176/5-176/6
---------------------	-------------

SELENIPEDIUM

<i>candidulum</i> Rchb. f.	7/4
<i>caricinum</i> Rchb. f.	7/9
<i>caudatum</i> Rchb. f.	7/17-7/20, 8/2
<i>klotschianum</i> Rchb. f.	8/19-8/20
<i>monstroritatum</i> Rchb. f. ?	7/15-7/16
<i>schlimii</i> Rchb. f.	9/4-9/10
<i>vittatum</i> Rchb. f.	9/22-9/26
<i>wallisii</i> Rchb. f.	7/28, 7/30, 7/32

SERAPIAS

<i>lancifera</i> St. Amans	15/32
----------------------------	-------

<i>lingua</i> L.	15/27, 15/31
<i>oxyglottis</i> Rchb. f.	15/26, 15/29-15/30
<i>tommasinii</i> Kerner	15/34
<i>triloba</i> Dupuy	15/28
SERTIFERA	
<i>gracilis</i> Rchb. f.	124/7-124/9
<i>purpurea</i> Rchb. f.	124/10-124/11
<i>virgata</i> Rchb. f.	124/12
SIEVEKINGIA	
<i>fimbriata</i> Rchb. f.	141/32
<i>suavis</i> Rchb. f.	141/34
<i>tennianni</i> Rchb. f.	141/33
indet.	256/16
SIGMATOSTALIX	
<i>macrobulbon</i> Krzl.	227/14-227/17
<i>minax</i> Krzl.	227/34
<i>miranda</i> Krzl.	227/18
<i>picta</i> Rchb. f.	227/19-227/21
<i>poikilostalix</i> Krzl.	227/22-227/27
<i>radicans</i> Rchb. f.	227/28-227/30
<i>ranculosa</i> Krzl. ?	227/31
<i>reichenbachiana</i> Krzl.	227/32-227/33
SOBRALIA	
<i>aurantica</i> Lind. & Rchb. f.	124/13-124/15
<i>bletieae</i> Rchb. f.	126/10
<i>cattleya</i> Rchb. f.	124/16-124/20
<i>chrysantha</i> Ldl.	124/21-124/22
<i>chrysoleuca</i> Rchb. f.	124/23
<i>crocea</i> Poepp.	124/24
<i>D'orbignyana</i> Rchb. f.	124/31
<i>decora</i> Bateman	124/25-124/26
<i>dichotoma</i> Ruiz & Pavon	124/27-124/30
<i>fenzliana</i> Rchb. f.	124/33-124/37
<i>fimbriata</i> Poepp.	124/32
<i>gloriosa</i> Rchb. f.	124/38-124/39
<i>Klotzschiana</i> Rchb. f.	125/1-125/3
<i>labiata</i> Rchb. f.	125/4
<i>lepida</i> Rchb. f.	125/5
<i>leucoxantha</i> Rchb. f.	126/9
<i>lindleyana</i> Rchb. f.	125/6-125/9
<i>macrantha</i> Ldl.	125/10-125/14
<i>macrophylla</i> Rchb. f.	125/15-125/17
<i>paradisiaca</i> Rchb. f.	125/18-125/20
<i>pfavii</i> Rchb. f.	126/8
<i>porphyrocharis</i> Rchb. f.	125/21-125/22
<i>rigidissima</i> Ldl.	125/23-125/24
<i>roezlii</i> Rchb. f.	126/7
<i>rosea</i> Poepp. & Endl.	125/25-125/27, 126/13
<i>ruckeri</i> Lind. & Rchb. f.	125/28-125/29
<i>scopularum</i> Rchb. f.	126/6
<i>sessilis</i> Ldl.	125/30-125/31
<i>setigera</i> Poepp. & Endl.	125/32-125/33
<i>sobralioides</i> (Krzl.) Garay	126/5
<i>suaveolens</i> (Krzl.) Garay	126/12

<i>violacea</i> Lind.	125/34-125/36
<i>warzewiczii</i> Rchb. f.	126/11
<i>xantholeuca</i> Rchb. f.	126/1-126/4
SOLENIDIUM	
<i>endresii</i> Krzl.	227/39
<i>racemosum</i> Ldl.	227/36-227/38
SOPHRONITIS	
<i>cernua</i> Ldl.	121/29
<i>purpurea</i> Rchb. f.	121/30-121/31
<i>violacea</i> Ldl.	121/32
SPATHOGLOTTIS	
<i>Josephi</i> Rchb. f.	130/4-130/6
<i>lobbii</i> Rchb. f.	129/37
<i>pacifica</i> Rchb. f.	129/38, 130/1
<i>petri</i> Rchb. f.	130/2
<i>pubescens</i> Ldl.	130/3
<i>regneri</i> Rchb. f.	130/7
<i>rosea</i> Nichols	130/8
<i>vieillardii</i> Rchb. f.	130/9-130/10
SPHYRASTYLES	
<i>ecuadorensis</i> Garay	256/23
SPIRANTHES	
<i>cerina</i> Ldl.	38/25
<i>chilensis</i> A. Rich.	41/17-41/18
<i>chloraeformis</i> A. Rich. & Gal.	38/26-38/27
<i>chlorops</i> Rchb. f.	41/22
<i>colorata</i> N. E. Brown	41/29
<i>columnaris</i> Ldl. ?	37/27
<i>comosa</i> Rchb. f.	38/31-38/32
<i>costaricensis</i> Rchb. f.	38/30
<i>cuculligera</i> Rchb. f. & Warm.	38/28-38/30
<i>diuretica</i> Ldl.	41/16, 41/21
<i>elata</i> (Sw.) L. Rich.	40/34-40/35
<i>eldorado</i> Lind. & Rchb. f.	38/34-38/35
<i>ensifolia</i> Rchb. f.	38/38
<i>epipactis</i> Rchb. f. undescribed	38/36
<i>esmeraldae</i> Lind. & Rchb. f.	41/10-41/15
<i>eugenii</i> Rchb. f.	38/37
<i>funckiana</i> A. Rich. & Gal.	37/30
<i>galeottianum</i> A. Rich. & Gal.	38/39
<i>gemmipara</i> Ldl.	39/1-39/2, 39/30
<i>graminea</i> Ldl.	39/4-39/6
<i>grandiflora</i> Ldl.	40/12-40/17
<i>gutturosa</i> Rchb. f.	37/31-37/32
<i>haematostoma</i> Rchb. f. undescribed	39/7
<i>hemichrea</i> Ldl.	39/9-39/10
<i>hirta</i> Ldl.	39/8
<i>homalogastra</i> Rchb. f. & Warm.	40/19-40/20
<i>hostmannii</i> Rchb. f.	41/19-41/20
<i>inaequilatera</i> Poepp. & Endl.	39/11
<i>latifolia</i> A. Rich. & Gal.	39/12
<i>leucosticta</i> Rchb. f.	37/36
<i>lindleyana</i> L. K. O.	40/36-40/37, 41/1-41/2

<i>lineata</i> Ldl.	39/13-39/15
<i>longipetiolata</i> Rchb. f.	37/39
<i>luteo-alba</i> A. Rich. & Gal.	39/16-39/17
<i>macrantha</i> Rchb. f.	39/18-39/19, 41/23
<i>madrensis</i> Hemsl.	39/20-39/21
<i>margaritifera</i> Lind. & Rchb. f.	41/9, 41/14
<i>minutiflora</i> A. Rich.	41/3-41/5
<i>neuroptera</i> Rchb. f. & Warm.	264/21-264/22
<i>ochracea</i> A. Rich. & Gal.	39/22
<i>oestriifera</i> Rchb. f.	37/40, 39/23
<i>orchioides</i> A. Rich.	42/2
<i>orthosepala</i> Rchb. f. & Warm.	38/1-38/2
<i>parasitica</i> A. Rich. & Gal.	39/24-39/25
<i>pavonii</i> Rchb. f.	41/25
<i>peruviana</i> Presl	40/31
<i>plantaginea</i> Ldl.	40/32-40/33, 41/6
<i>polyantha</i> Rchb. f.	264/23-264/24
<i>prasophyllum</i> Rchb. f.	39/26
<i>preslii</i> Ldl.	41/8
<i>pterygantha</i> Rchb. f. & Warm.	41/7
<i>pyramidalis</i> Ldl.	39/27-39/28
<i>ramentacea</i> Ldl.	39/29
<i>reticulata</i> Ldl.	38/14
<i>rufescens</i> Fisch.	40/21-40/23
<i>saccata</i> A. Rich. & Gal.	39/31
<i>sagittata</i> Rchb. f. & Warm.	40/24-40/25
<i>sancta</i> Rchb. f. & Warm.	39/32
<i>sceptrodes</i> Rchb. f.	40/26-40/27
<i>schaffneri</i> Rchb. f.	40/29
<i>scopularia</i> Rchb. f.	40/18
<i>simplex</i> A. Gray	39/33
<i>smithii</i> Rchb. f.	40/28
<i>speciosa</i> Ldl.	40/16
<i>stylites</i> Ldl.	39/34
<i>sulphurea</i> Hemsl.	39/35
<i>thelymitra</i> Rchb. f.	39/36
<i>tortilis</i> Beck	38/13, 39/3, 39/37
<i>transversalis</i> A. Rich. & Gal.	39/38
<i>trilineata</i> Ldl.	39/39
<i>villosa</i> Poepp.	40/1
<i>violacea</i> A. Rich. & Gal.	38/33
<i>warmingii</i> Rchb. f.	40/2-40/4
<i>weirii</i> Rchb. f.	40/5-40/7

STANHOPEA

<i>bucephalis</i> Ldl.	142/26-142/29
<i>connata</i> Kl.	142/33-142/34, 143/1-143/2
<i>costaricensis</i> Rchb. f.	143/3-143/5, 144/16
<i>cymbidiformis</i> Rchb. f.	142/30-142/32, 143/36
<i>dayana</i> Rchb. f.	144/2
<i>devoniensis</i> Ldl.	143/6
<i>eburnea</i> Ldl.	143/7
<i>ecornuta</i> Lem.	143/9-143/12
<i>florida</i> Rchb. f.	143/13-143/15
<i>fregeana</i> Rchb. f.	143/16-143/18
<i>gibbosa</i> Rchb. f.	143/19-143/20
<i>grandiflora</i> (Lodd.) Ldl.	143/8
<i>graveolens</i> Ldl.	143/21-143/24

<i>guttulata</i> Ldl.	143/25-143/26
<i>haseloviana</i> Rchb. f.	143/27-143/29
<i>insignis</i> Frost ex HK.	143/30-143/32
<i>intermedia</i> Klinge	143/33-143/34
<i>martiana</i> Bateman ex Ldl.	144/5
<i>napoensis</i> Dodson	143/35
<i>oculata</i> (Lodd.) Ldl.	144/3-144/4
<i>platycerae</i> Rchb. f.	144/6-144/7
<i>pulla</i> Rchb. f.	144/8
<i>quadricensis</i> Ldl.	144/9-144/10
<i>reichenbachiana</i> Roetzl	144/11-144/14
<i>ruckeri</i> Ldl.	144/15, 144/17
<i>saccata</i> Bateman	144/18-144/19
<i>shuttleworthii</i> Rchb. f.	143/37-143/38
<i>tricornis</i> Ldl.	144/20-144/21
<i>wallisii</i> Rchb. f.	143/39, 144/1
<i>wardii</i> Lodd. ex Ldl.	144/22-144/25
<i>warszewicziana</i> Klotzsch	144/26-144/27
STAUROPSIS	
<i>fasciata</i> Rchb. f.	235/23-235/24
<i>philippinensis</i> Rchb. f.	235/27
STENOGLOSSUM	
<i>coryophorum</i> H.B.K.	90/18-90/20
STENOPTERA	
<i>acuta</i> Ldl.	46/17-46/18
<i>ananassacomos</i> Rchb. f.	46/19-46/20
<i>peruviana</i> Presl	46/21-46/22
<i>viscosa</i> Rchb. f.	46/16
STENORRHYNCHOS	
<i>euphlebius</i> Rchb. f.	41/37
<i>lanceolatus</i> (Aubl.) L. Rich.	42/1
<i>laxus</i> Poepp. & Endl.	37/34-37/35
<i>lupulinus</i> Ldl.	41/38-41/39
<i>michoacanus</i> (Llave & Lex.) Ldl.	41/40
<i>pauciflorus</i> Rchb. f.	42/3-42/4
<i>speciosus</i> Presl	42/5-42/10
<i>squamulosus</i> (H.B.K.) Spreng.	42/11
<i>vaginatus</i> Spreng.	42/12-42/13
STEREOSANDRA	
<i>javanica</i> Bl.	35/25
STURMIA	
<i>elliptica</i> Rchb. f.	54/9, 54/13-54/15
<i>purpurascens</i> Rchb. f.	54/7
TAENIOPHYLLUM	
<i>acuminatissimum</i> Rchb. f.	250/29
<i>asperulum</i> Rchb. f.	264/27
<i>elegantissimum</i> Rchb. f.	264/28
<i>fasciola</i> (Forst. f.) Seem.	264/29
<i>glandulosum</i> Bl.	250/30
<i>hapeltii</i> Rchb. f.	264/30
<i>philippinense</i> Rchb. f.	250/31

seemanni Rchb. f.	264/31
zollingeri Rchb. f.	250/32

TAINIA

fimbriata Rchb. f.	128/6
--------------------	-------

TELIPOGON

alberti Rchb. f.	176/29
andicola Rchb. f.	176/30
angustifolius H.B.K.	176/31-176/32
antioquianus Rchb. f.	176/33
aruayanico Rchb. f.	176/35
asnayamis Rchb. f.	176/34
astroglossum Rchb. f.	178/20-178/21
aureus Ldl.	176/36-176/37
benedicti Rchb. f.	177/2
boissierianus Rchb. f.	177/3
bowmani Rchb. f.	177/4-177/5
buenaventurae Krzl.	177/6-177/7
chrysocestes Rchb. f. ?	177/11
crisobalensis Krzl.	177/8-177/10
croesus Rchb. f.	177/12
dentriticus Rchb. f.	177/13-177/14
dubius Rchb. f.	177/15-177/16
endresianum Krzl.	177/17-177/18
falcatus Lind. & Rchb. f.	177/19-177/20
felinus Rchb. f.	177/21
fritilleum Rchb. f. & Warzs.	177/22
gustavi Rchb. f.	177/23
gymnostele Rchb. f.	177/24
hausmannianus Rchb. f.	177/25, 177/35
hemimelas Rchb. f.	177/26
hercules Rchb. f.	177/27-177/29
illegible	177/1
ionopogon Rchb. f.	177/30-177/31
Klotzschianus Rchb. f.	177/32-177/34
latifolius H.B.K.	177/36-177/38
macroglottis Rchb. f.	177/39
minutiflorus Krzl.	177/39
obovatus Ldl.	178/1-178/2
papilio Rchb. f.	178/3-178/4
patinii Rchb. f.	178/5
phalaena Rchb. f.	178/6
pogonostalix Rchb. f.	178/7-178/8
polyrhizus Rchb. f.	178/9
pulcher Rchb. f.	178/10
radiatus Rchb. f.	178/11-178/13
roezlii Rchb. f.	178/14
sprucei Krzl.	178/15
tesselatus Ldl.	178/16
wallisii Rchb. f.	178/17
warzsewiczii Rchb. f.	178/18
zephyrinus Rchb. f.	178/19

TETRAGAMESTUS

aureus Rchb. f.	90/5-90/7
-----------------	-----------

TETRAMICRA

<i>elegans</i> Cogn.	121/4, 121/11
<i>eulophiae</i> Rchb. f.	121/7-121/8
<i>rigida</i> Ldl.	121/12
<i>subaequalis</i> Rchb. f.	121/3
THECOSTELE	
<i>zollingeri</i> Rchb. f.	167/29
THELASIS	
<i>capitata</i> Bl.	164/3
<i>carinata</i> (Rchb. f.) Bl.	164/7
<i>pygmaea</i> Ldl.	164/1
<i>triptera</i> Rchb. f.	164/4-164/6
<i>zollingeri</i> Rchb. f.	164/2
THELYMITRA	
<i>cornicina</i> Rchb. f.	29/29
<i>variegata</i> F. Muell.	29/31
THRIXSPERMUM	
<i>arachnites</i> Rchb. f.	254/4
<i>berkeleyi</i> Rchb. f.	254/5-254/6
<i>calcaratum</i> Rchb. f.	254/7
<i>falcatum</i> Rchb. f.	254/9-254/11
<i>fitzgeraldii</i> Rchb. f.	254/13
<i>freemanii</i> Rchb. f.	254/14
<i>godefroyi</i> Rchb. f.	59/3-59/4, 264/32-264/33
<i>graeffei</i> Rchb. f.	254/15-254/17
<i>hartmanni</i> Rchb. f.	254/18-254/19
<i>hillii</i> Rchb. f.	254/20
<i>indet.</i>	256/25
<i>indusiatum</i> Rchb. f.	254/23
<i>japonicum</i> Rchb. f.	254/24
<i>leopardinum</i> P. R. f.	254/25
<i>lineare</i> Rchb. f.	256/24
<i>luniferum</i> Rchb. f.	58/36-58/37, 59/1-59/2
<i>moorei</i> Rchb. f.	254/26
<i>muriculatum</i> Rchb. f.	254/27-254/29
<i>phyllorhizum</i> Rchb. f.	254/30
<i>pictum</i> Rchb. f.	254/32
<i>purpurascens</i> (Bl.) Rchb. f.	254/31
<i>sarcophyllum</i> Rchb. f.	254/35
<i>teres</i> Rchb. f.	254/38-254/39, 255/1-255/2
<i>unguiculatum</i> Rchb. f.	255/3-255/6
THUNIA	
<i>marschalliana</i> Rchb. f.	48/17-48/19
<i>pulchra</i> Rchb. f.	48/20-48/21
<i>veitchiana</i> Rchb. f.	48/22
TINEA	
<i>intacta</i> Boiss.	18/12
TRICHOCENTRUM	
<i>albopurpureum</i> Lind. & Rchb. f.	264/34
<i>candidum</i> Ldl.	264/35
<i>capistratum</i> Lind. & Rchb. f.	264/36
<i>cornu-copiae</i> Lind. & Rchb. f.	264/37

<i>cornuaccae</i> Rchb. f.	179/36
<i>fineli</i> Ldl.	179/34-179/35
<i>hoegei</i> Rchb. f.	265/1
<i>ionophthalmum</i> Rchb. f.	265/2
<i>orthoplectron</i> Rchb. f.	265/3
<i>pfavii</i> Rchb. f.	265/4-265/5
<i>porphyrio</i> Rchb. f.	265/6
<i>tigrinum</i> Lind. & Rchb. f.	265/7

TRICHOCERAS

<i>muralis</i> Ldl.	178/26
<i>parviflorus</i> H.B.K.	178/22-178/25
<i>tupaipi</i> Rchb. f.	178/27

TRICHOGLOTTIS

<i>alata</i> Ldl.	257/2-257/3
<i>bimae</i> Rchb. f.	255/30
<i>cirrhifera</i> T. & B.	255/31-255/32
<i>cochlearis</i> Rchb. f.	255/33
<i>dawsonianum</i> Pars. & Rchb. f.	255/34-255/35, 256/1
<i>lanceolaria</i> Bl.	256/3-256/6
<i>retusa</i> Bl.	256/7-256/9
<i>rigida</i> Bl.	256/10-256/11

TRICHOPIILIA

<i>albida</i> Wendl.	183/23-183/25
<i>backhausiana</i> Rchb. f.	183/26
<i>callichroma</i> Rchb. f.	183/27
<i>coccinea</i> Warsz.	183/28
<i>dasyandra</i> Rchb. f.	183/29
<i>epidendroides</i> Ldl.	184/32-184/34
<i>fragrans</i> Rchb. f.	183/31-183/34
<i>galeottiana</i> A. Rich.	183/35-183/37
<i>grata</i> Rchb. f.	183/38
<i>indet.</i>	183/30
<i>Kienastiana</i> Rchb. f.	184/3-184/4
<i>laxa</i> Rchb. f.	184/5-184/6
<i>maculata</i> Rchb. f.	184/7
<i>marginata</i> Henfr.	184/8-184/9
<i>marniotti</i> Rchb. f.	184/10
<i>mutica</i> Rchb. f.	184/11
<i>nobilis</i> Rchb. f.	184/12
<i>oicophylax</i> Rchb. f.	184/13-184/15
<i>rostrata</i> Rchb. f.	184/16-184/19
<i>sanguinolenta</i> Rchb. f.	184/20
<i>suavis</i> Ldl. & Paxt.	184/21-184/23
<i>subulata</i> Rchb. f.	184/1-184/2
<i>tortilis</i> Ldl.	184/24-184/25
<i>turalvae</i> Rchb. f.	184/26-184/27
<i>wageneri</i> Rchb. f.	184/28-184/31

TRICHOSMA

<i>suavis</i> Ldl.	48/24
--------------------	-------

TRIGONIDIUM

<i>acuminatum</i> Bateman	176/9-176/11
<i>callistele</i> Rchb. f.	176/12-176/13
<i>cucullatum</i> Rchb. f.	176/8

egertonianum Bateman	176/14-176/17
monophyllum Griseb.	88/35
obtusum Ldl.	176/18
spathulatum Lind. & Rchb. f.	176/19-176/20
tenue Lodd.	176/21-176/22
turbinata Rchb. f.	176/23
TRIZEUXIS	
falcata Ldl.	183/22
TROPIDIA	
affinis Rchb. f.	48/1
ctenophora Rchb. f.	48/2-48/3
semilibera Ldl.	48/6
septemiverus (Schauer) Rchb. f. ?	48/7-48/8
TRYPHINA	
lindleyana Rchb. f.	17/10-17/11
orthoceras Harv.	17/13
parviflora Rchb. f.	17/14
secunda Rchb. f.	17/16
UROPEDIUM	
lindenii Rchb. f.	7/23
VANDA	
alpina Ldl.	247/15-247/17
amesiana Rchb. f.	58/33-58/35
bensoni Bateman	247/18-247/20
bicolor Griff.	247/21
boxallii Rchb. f.	247/22-247/23
caerulea W.G.	247/25-247/27
caerulescens Griff.	247/28-247/34
clitellaria Rchb. f.	247/24
concolor Bl.	247/35-247/36
cristata Bl.	248/2
deari Rchb. f.	248/1
denisoniana Bens. & Rchb. f.	248/3-248/5
flavobrunea Rchb. f.	248/10
furva Bl.	248/11-248/15
gigantea Rchb. f. ?	235/25
helvola Bl.	248/17
hookeriana Rchb. f.	248/18-248/20
insignis Rchb. f.	248/21-248/22
Kimballiana Rchb. f.	265/8
lamellata Rchb. f.	248/12
limbata Bl.	248/16
lindenii Rchb. f.	248/24
lissochiloides Rchb. f. ?	235/26
parishii Rchb. f.	248/26-248/29
parviflora R. W.	248/30
rossiae Rchb. f.	248/31-248/32
roxburghii Rchb. f.	248/33, 249/1-249/2
sanderiana Rchb. f.	249/3-249/4
spathulata Rchb. f.	249/5
striata Rchb. f.	249/6-249/7
subulifolia Rchb. f.	58/32
teres Ldl.	249/8-249/10

testacea Rchb. f.	249/11-249/13
tricolor Rchb. f.	249/14-249/18
undulata Rchb. f.	235/28-235/30
vipanii Rchb. f.	249/19-249/20
wightii Rchb. f.	249/21-249/23

VANILLA

aromatica Sw.	36/11
calopogon Rchb. f.	36/14
chamissonis Klotzsch	36/15-36/16
guianensis Splitz ?	36/18
hamuta Klotzsch	37/1
humblotii Rchb. f.	36/19
indet.	36/17
ivadora Schiede	36/12-36/13
lutescens Macf.	36/30
methonica Rchb. f.	36/20-36/21
odorata Presl	36/22-36/23
parishii Rchb. f.	36/24
pfaviana Rchb. f.	36/26
phaeantha Rchb. f.	36/27
phalaenopsis Rchb. f.	36/25
poitaei Rchb. f.	36/28-36/29
pterosperma Ldl.	36/5
reichenbachii Eucher ?	36/33
roscheri Rchb. f.	36/31-36/32
ruiziana Klotzsch	36/34
stans Duch.	35/12

VRYDAGZYNEA

purpurea Bl.	42/15
vitiensis Rchb. f.	42/16-42/17

WARREA

cyanea Ldl.	134/31-134/32
tricolor Ldl.	134/26-134/30

WARSCEWICZELLA

caloglossa Schltr.	229/15
candida Rchb. f.	228/38, 229/1
cochlearis Rchb. f.	229/2-229/4
discolor Rchb. f.	229/5-229/7
luddemanniana Rchb. f.	229/8
marginata Rchb. f.	229/9-229/14
velata Rchb. f.	229/16-229/19
wallesiana Rchb. f.	229/20-229/21
wendlandii Rchb. f.	229/22

WULLSCHLAEGELIA

aphylla Warm. ?	45/14-45/15
indet.	45/13

XYLOBIUM

tuerckheimii Krzl.	139/10
--------------------	--------

YOANIA

japonica Maxim.	45/12
-----------------	-------

ZEUXINE

<i>boryi</i> Rchb. f.	43/27
<i>godefroyi</i> Rchb. f.	43/28
<i>purpurascens</i> Rchb. f.	43/29
<i>rotundus</i> Wight	43/30
<i>sulcata</i> Ldl.	43/32-43/33

ZYGOPETALUM

<i>aromaticum</i> Rchb. f.	147/36-147/37
<i>barkeri</i> Rchb. f.	148/3-148/4
<i>bicallosum</i> Rchb. f.	176/2
<i>brachypetalum</i> Ldl.	147/38-147/39, 148/1-148/2
<i>cochleare</i> Rchb. f.	148/5
<i>crinitum</i> Lodd.	148/6-148/9
<i>expansum</i> Rchb. f.	228/17, 228/19
<i>grandiflorum</i> Rchb. f.	148/35
<i>illegible</i>	148/36
<i>intermedium</i> Ldl.	148/10
<i>ionoleucum</i> Rchb. f.	148/11-148/12
<i>lamellorium</i> Rchb. f.	148/16
<i>laminatum</i> Rchb. f.	228/20
<i>lehmannii</i> Rchb. f.	148/17
<i>makayi</i> Hk.	148/13-148/15
<i>maxillare</i> Lodd.	148/18-148/20
<i>murrayanum</i> Gard.	148/21
<i>obtusatum</i> Rchb. f.	148/22
<i>pentachromum</i> Rchb. f.	148/23-148/24
<i>pictum</i> Rchb. f.	148/25-148/26
<i>rostratum</i> (Hook.) Rchb. f.	148/27-148/28
<i>sedenii</i> Rchb. f.	148/29
<i>sellowii</i> Rchb. f.	148/30-148/31
<i>taurinum</i> Rchb. f.	228/23
<i>wendlandii</i> Rchb. f.	148/32-148/33
<i>xanthicum</i> Rchb. f.	148/34

ZYGOSTATES

<i>cornuta</i> Ldl.	185/37
<i>pellucidus</i> Rchb. f.	185/38-185/39