

CALLISTEMON.	fl.	kr
— aciliuinata . . . . .	1	
— angulosa . . . . .	1	
— crassifolium . . . . .	1	
— glaucum ( <i>Metrosideros glauca</i> ) . . . . .	2	
— intermedium . . . . .	2	
— lineare . . . . .	1	
— lophanthum . . . . .	1	
— pinifolium . . . . .	1	
— rugulosum . . . . .	1	
— ruscifolium . . . . .	2	
— salignum ( <i>Metrosideros saligna</i> ) . . . . .	1	
— — album . . . . .	1	
— speciosum . . . . .	1	30
— sphericum . . . . .	1	30
— viridiflorum . . . . .	1	
<b>CALLITRIS.</b>		
— australis ( <i>Cupressita australis</i> ) . . . . .	2	
<b>CALLUNA—W r z o s—S ch d e.</b>		
— vulgaris ( <i>Erica vulgaris</i> ) . . . . .		30
— — flore pleno . . . . .	1	
<b>CALOPHYLLUM—P i c k h o—l i s c—S ch d u b l a t.</b>		
— Calaba . . . . .	2	
<b>CALOPOGON.</b>		
— pulchellus ( <i>Limodorum thiberslimi</i> ) . . . . .	1	
<b>CALOTHAMNUS. Kalothamnus.</b>		
— aspera . . . . .	2	
— clavata . . . . .	2	
— quadrifida . . . . .	1	
— villosa . . . . .	2	
<b>CALYCANTHUS—R i c h l i—c h o w i e c—G e—w ü r z s t r a u c h.</b>		
— ferax . . . . .	3	
— floridus . . . . .	2	
— humilis . . . . .	3	
— laevigatus . . . . .	3	
— oblongifolius . . . . .	3	
<b>CAMELLIA—R a m e l i a—C a m e l l i e.</b>		
— axillaris ( <i>Polyspora axillaris</i> ) . . . . .	10	
— euryoides . . . . .	5	
— japonica . . . . .	3	
— Aitoni ( <i>Latge sthgle feil</i> ) . . . . .	5	
— alba . . . . .	5	
— — plena . . . . .	5	
— albicans . . . . .	5	
— Alnati . . . . .	5	
— — splendens . . . . .	6	
— althaeiflora . . . . .	8	
— Amalie de Baie . . . . .	5	
— amplissima simplex . . . . .	8	
— anemoniflora ( <i>Wurratal</i> ) . . . . .	6	
— — alba . . . . .	6	

CAMELLIA.	fl.	kr
— japonica anemoniflora . . . . .		
— — purpurea . . . . .	6	
— — rosea . . . . .	6	
— — striata . . . . .	8	
— — variegata . . . . .	8	
— — argentea . . . . .	8	
— — atrorubens . . . . .	8	
— — atrovioleacea . . . . .	8	
— — aucubifolia . . . . .	8	
— — blanda . . . . .	8	
— — Blow . . . . .	6	
— — Bruxellensis ( <i>Regina Battaviae</i> ) . . . . .	8	
— — Buchiana . . . . .	12	
— — carnea . . . . .	2	
— — Carolina . . . . .	10	
— — Carolus . . . . .	10	
— — cerasina . . . . .	6	
— — Chaudleri ( <i>Veisicoli</i> ) . . . . .	8	
— — Charles Auguste . . . . .	6	
— — Charlemagne . . . . .	10	
— — Cliveana . . . . .	15	
— — coccinea . . . . .	6	
— — compacta . . . . .	10	
— — Comptoniana . . . . .	10	
— — conchiflora ( <i>shell flowered</i> ) . . . . .	5	
— — nova . . . . .	5	
— — corallina . . . . .	12	
— — coronata . . . . .	10	
— — crassifolia . . . . .	5	
— — crassinervis . . . . .	5	
— — decora . . . . .	15	
— — De Candollii . . . . .	10	
— — Debriana . . . . .	10	
— — dianthiflora ( <i>Knight's</i> ) . . . . .	8	
— — Dorsettii . . . . .	8	
— — Egertoniae . . . . .	10	
— — electa . . . . .	12	
— — elegans . . . . .	8	
— — elegantissima . . . . .	15	
— — Elphinstoniana . . . . .	10	
— — excelsa . . . . .	10	
— — eximia . . . . .	10	
— — expansa . . . . .	5	
— — fascicularis . . . . .	10	
— — fimbriata . . . . .	8	
— — flammea . . . . .	10	
— — florida . . . . .	10	
— — fulgens ( <i>rubricaulis</i> ) . . . . .	10	
— — gallica alba . . . . .	15	
— — gloria mundi . . . . .	12	
— — grandiflora . . . . .	6	
— — Griffinae . . . . .	10	
— — gygantea . . . . .	10	
— — Hallesia . . . . .	10	
— — Helvola . . . . .	10	
— — Henriette la belle . . . . .	10	
— — heptangularis . . . . .	10	
— — Herbertii . . . . .	10	

CAMELLIA.

— japonica heterophylla . . .	6
— hexangularis . . .	10
— humilis . . .	16
— imbricata . . .	20
— — incarnata ( <i>flavescens</i> ) . . .	6
— insignis . . .	10
— — flore albo . . .	10
— involuta ( <i>myrtifolia</i> ) . . .	6
— — Japonaise la petite . . .	5
— Johnsonii . . .	15
— Kentii . . .	12
— Lankmannii . . .	10
— Lehmannii . . .	10
— Lindbriata . . .	10
— Lindbriata . . .	5
— Lindlegii . . .	15
— Lippoldii . . .	10
— longifolia . . .	5
— — — grandiflora . . .	5
— lucida . . .	10
— macrophylla . . .	6
— Mesterii rubra plena . . .	10
— monstruosa . . .	6
— — myrtifolia ( <i>odorata</i> ) . . .	6
— new - importet . . .	10
— odorata . . .	10
— ornata . . .	10
— Oxoniensis . . .	12
— paeoniflora . . .	6
— — rosea . . .	10
— Pa'merii . . .	12
— papaveracea . . .	6
— paradoxa . . .	6
— Parmentierii . . .	10
— parviflora . . .	10
— pearle . . .	10
— penicillata . . .	8
— Pink . . .	5
— platipetala . . .	12
— pomponia ( <i>kew-blush</i> ) . . .	6
— praegnans . . .	8
— — Pressii ( <i>Eclipsis-Regina galor.</i> ) . . .	15
— princeps . . .	8
— punctata . . .	13
— purpurea . . .	10
— pulchella . . .	10
— purple . . .	10
— — Ravessiana ( <i>Rossii</i> ) . . .	15
— Rex Battaviae . . .	8
— Rives nova . . .	15
— Rivinii . . .	12
— rosa mundi . . .	10
— rosacea . . .	10
— Rosalia . . .	15
— — rosea plena . . .	8

CAMELLIA.

— japonica Rossiana su-	
— — perba . . .	20
— — rotundifolia . . .	10
— — rubicaulis ( <i>Lady Admir: Compbell's</i> ) . . .	10
— — rubra maxima . . .	8
— — — plena . . .	6
— — — simplex . . .	8
— — ruberrima . . .	6
— — salicifolia . . .	10
— — sanguinea . . .	8
— — sericea . . .	12
— — Simsii . . .	10
— — spatulata . . .	10
— — speciosa . . .	8
— — splendens . . .	10
— — staminea . . .	10
— — supina . . .	10
— — Travescii ( <i>mutabilis</i> ) . . .	15
— — variegata . . .	8
— — venosa . . .	10
— — Watsoniana . . .	12
— — Welbankii . . .	8
— — Wilbrohamia . . .	10
— — Wiltoniae . . .	10
— — Woodsii . . .	10
— — Yungii . . .	8
— Kissii . . .	10
— Maliflora . . .	8
— Oleifera . . .	5
— Reticulata . . .	30
— Sasangua ( <i>Lady Banks's</i> ) . . .	6
— — alba plena . . .	12
— — — rosea . . .	8
— Thea bohea . . .	4
— — — laxa . . .	4
— — — viridis ( <i>Thea sinensis</i> ) . . .	4
CAMPANULA— D z w ó n e k . . .	
— aurea . . .	30
— pyramidalis alba . . .	30
— — — coerulea . . .	30
CANARINA . . .	
— campanulata . . . s . . .	2
CANNA— Trzc inokwiat— Blumenrohr . . .	
— brasiliensis . . . s . . .	1
— discolor . . . s . . .	1
— excelsa . . . s . . .	1
— flaccida . . . s . . .	1
— glauca . . . s . . .	1
— gygantea . . . s . . .	1
— indica . . . s . . .	1
— — — lutea . . . s . . .	1
— iridiflora . . . s . . .	1 30
— latifolia . . . s . . .	1
— limbata ( <i>aureo villata</i> ) . . . s . . .	1
— — — variegata . . . s . . .	1 30
— lutea . . . s . . .	1
— mexicana . . . s . . .	1
— nepaulensis . . . s . . .	1

	fl.	kr		fl.	kr
<b>CANNA.</b>			<b>CERASUS</b> — Wisznia—		
— patens . . . . . s.	1		Rirsche.		
— occidentalis . . . . . s.	1		— lusitanica. ( <i>Prunus lu-</i>		
— orientalis . . . . . s.	1		sitanica)	2	
— rubra . . . . . s.	1		<b>CERATONIA</b> — Rożki—		
— rubricaulis . . . . . s.	1		Ceratonie.		
— speciosa . . . . . s.	1		— siliqua . . . . . s.	1	
— — coccinea . . . . . s.	1	30	<b>CERBERA</b> — Brzecz-		
— variabilis . . . . . s.	1		wnik— Schellenbaum.		
— — coccinea . . . . . s.	1		— fruticosa . . . . . s.	4	
— — lutea . . . . . s.	1		— Manghas . . . . . s.	2	
— — rubra . . . . . s.	1		— Thevetia . . . . . s.	4	
— species nova . . . . . s.	1		<b>CESTRUM</b> — Młotodrzew.		
<b>CAPPARIS</b> — Kapary—			Hammerstrauch.		
Kaper.			— laurifolium . . . . .	30	
— cynophallophora . . . . . s.	1		— Parqui . . . . .	30	
— frondosa . . . . . s.	2		— salicifolium . . . . .	1	
— mariana . . . . . s.	1		<b>CHAMAEDOREA.</b>		
— saligna . . . . . s.	2		— Schideana ( <i>kunthea</i>		
<b>CAPRARIA</b> — Sercokwiat.			zalapensis) . . . . . s.	6	
Kaprarria.			<b>CHAMAEROPS</b> — Palma		
— biflora . . . . . s.	1		wachlarzowa—		
— lanceolata . . . . .	1		Bergpalme.		
<b>CAPSICUM</b> — Pieprzowiec.			— excelsa . . . . . s.	6	
Beißbeere.			— humilis . . . . .	15	
— bicolor ( <i>nigrum-viola-</i>			— palmeto . . . . . s.	20	
<i>ceum</i> ) . . . . . s.	30		<b>CHEILANTHES</b> — Stonogo-		
— frutescens . . . . . s.	30		wiec— Schuppenfarren.		
<b>CARICA</b> — Melonowe-			— lendigera . . . . . s.	2	
drzewo— Melonen-			<b>CHELONE</b> — Tarcznik—		
baum.			Schildblume.		
— microcarpa . . . . . s.	4		— angustifolia ( <i>Penstemon</i>		
— Papaya . . . . . s.	4		angustifolia.) . . . . .	1	
<b>CARISSA.</b>			— atropurpurea . . . . .	1	
— spinarum . . . . . s.	4		— barbata . . . . .	1	
<b>CARMICHAELIA.</b>			— campanulata ( <i>Penstemon</i>		
— australis ( <i>Lotus arboreus</i> )	2		campanulata.) . . . . .	1	
<b>CAROLINEA.</b>			— digitalis ( <i>Penstemon</i>		
— insignis . . . . . s.			digitalis.) . . . . .	1	
<b>CARYOTA.</b>			— glabra . . . . .	1	
— urens . . . . . s.			— obliqua . . . . .	1	
<b>CASSIA.</b>			— pulchella . . . . .	1	
— bicapsularis . . . . . s.	2		— pubescens ( <i>Penstemon</i>		
— corymbosa . . . . . s.	1		pubescens) . . . . .	1	
— glauca . . . . . s.			— Richardsonii . . . . .	2	
— laevigata . . . . . s.	1		— rosea ( <i>Penstemon rosea</i> )	1	
— ripparia . . . . . s.	1		<b>CHENOPODIUM</b> — Gesi-		
— tomentosa . . . . . s.	1		ślad.		
— tortuosa ( <i>chinensis</i> ) . . . . .	2		— fruticosum ( <i>Salsola</i>		
<b>CASUARINA</b> — Kazuar—			frutiosa) . . . . .	30	
Casuarine.			<b>CHIRONIA</b> — Chironia—		
— glauca . . . . .	2		Chironie.		
— tenuissima . . . . .	2		— centaurea . . . . .	1	
— tortulosa . . . . .	2		— conferta . . . . .	1	
<b>CEANOTUS</b> — Prusznik—			— decussata . . . . .	2	
Ceanothus.			— frutescens . . . . .	2	
— azureus ( <i>coeruleus</i> ) . . . . .	2		— grandiflora . . . . .	2	
<b>CELASTRUS</b> — Celaster—			— limoides . . . . .	1	
Celaster.			— lychnoides . . . . .	1	
— integrifolium . . . . .	1		— trinervia ( <i>grandiflora</i>		
<b>CENTAUREA</b> — Chabar—			vera) . . . . .	3	
Floctenblume.			<b>CHORIZEMA</b> — Chorifema.		
— americana . . . . .		30	— Henchmannii . . . . .	4	
— ragusiana . . . . .	1		— ilicifolia . . . . .	1	

CHORIZEMA.		fl.	kr	CRYSOPHYLLUM.	fl.	kr
— rhombica				— Canito	s.	3
<b>CHRYSANTHEMUM</b> — Zio-				— splendens	s.	3
cién— Rucherblume				<b>CINERARIA</b> — Popielnik—		
( <i>Anthemis artemisiae-</i>				<i>Nisderpflanze.</i>		
<i>folia</i> — <i>Chrysanthemum</i>				— bicolor		30
<i>indicum</i> .)				— maritima		30
— Aitonii	30			— tussilaginea		30
— album semiduplex	30			<b>CISTUS</b> — Czystek.		
— atropurpureum	30			— albidus		30
— aureum	30			— hirsutus		30
— Barclayanum	30			<b>CITHAREXYLLUM</b> —		
— bicolor	30			<i>Škrzypcodrzew—</i>		
— blandum	30			<i>Geigenholz.</i>		
— chrysoides	30			— quadrangulare	s.	30
— chrysocomum	30			<b>CITRUS</b> — Cytryna—		
— coloured-blush	30			— <b>AMERICANA</b> — Pon-		
— cupreum	30			<i>cyna.</i>		
— dark-red	30			— — <i>microcarpa</i> ( <i>Li-</i>		
— discolor	30			<i>mum pusillum</i> )		3
— expansum	30			— <b>AURANTIUM</b> — Po-		
— fasciculatum	30			<i>marañca.</i>		
— flammum	30			— — albo variegatum		2
— fulvescens	30			— — aureo variegatum		2
— fulvum	30			— — digitatum		3
— grandiflorum liliacinum	30			— — dulce proliferum		3
— involutum	30			— — — viride		3
— late-quilled-purple	30			— — flore pleno		4
— leucanthum	30			— — jappicum		3
— liliacinum	30			— — lunatum		3
— mutabile	30			— — Maltense		3
— ornatum	30			— — Meroy		3
— pallens	30			— — multiflorum		4
— pallidum	30			— — multiplex		4
— papyraceum	30			— — Otaitense		3
— Parkii	30			— — pomum Adami		4
— parvulam	30			— — pomo d'aro		3
— purpurascens	30			— — — rosa		4
— purpureum	30			— — Portugallo vaniglia		3
— quilled-pale-blush	30			— — rotundifolium		3
— roscum	30			— — siculum		3
— — fistulosum	30			— — sinense		3
— — liliacinum	30			— — — mandarinorum		4
— rubicundum	30			— — — minor		3
— Sebanii	30			— — — longifolium		3
— serotinum	30			— — — variegatum		4
— stramineum	30			— — Tangerin		4
— stellatum	30			— <b>BERGAMIA</b> — Ber-		
— sulphureum	30			<i>gamoty.</i>		
— superbum	30			— — bastarda		3
— tessellatum	30			— — mellarosa		3
— tubulosum album	30			— — merveille de Pe-		
— — aurantium	30			<i>ron.</i>		4
— — carnescens	30			— — rotundifolia		3
— — liliacinum	30			— — tortulosa		3
— — luteum	30			— <b>BIGARADIA</b> — Cy-		
— — roscum	30			<i>tronaty.</i>		
— variable	30			— — bizarria		4
— versicolor	30			— — le commandeur		4
— Warath	30			— — crispifolia		4
<b>CHRYSOPHYLLUM</b> — Zio-				— — dolce stellata		3
tolisć— Goldblat.				— — melalonga agra		4
— argenteum	s.	2		— — — dolce		4



COELESTINA.	
— suffruticosa ( <i>Ageratum coelestinum</i> ) . . . . .	s. 5
COFFEA— Kawa— Kaffeebaum.	
— arabica . . . . .	s. 5
COIX— Łza— Thranengras.	
— lachryma . . . . .	s. 30
COLUMNEA— Kolumna— Columnea.	
— coccinea . . . . .	s. 1
— hirsuta . . . . .	s. 1
— splendens . . . . .	s. 1
COMBRETUM. Langsäden.	
— grandiflorum ( <i>Poirrea Afzelii</i> ) . . . . .	s. 2
— purpurcum ( <i>Poivera coccinea</i> ) . . . . .	s. 4
— speciosum . . . . .	s. 1
COMMELINA— Komelina— Comeline.	
— coelestis . . . . .	1
— tuberosa . . . . .	1
CORDYLINA— Kordylina	
— canuacifolia . . . . .	
COREOPSIS— Pluskięwnik— Wązjenblumę.	
— Atingsonii . . . . .	30
— grandiflora . . . . .	1
CORONILLA— Cięcio-reczka— Kronwicę.	
— valentina ( <i>stipularis</i> ) . . . . .	30
CORREA— Korea— Corree.	
— alba . . . . .	1
— pulchella . . . . .	3
— speciosa . . . . .	5
— virens . . . . .	3
COTYLEDON— Pępownica— Nabelkraut.	
— maculata . . . . .	1
— orbiculata . . . . .	1
— pupillaris . . . . .	1
— reflexa . . . . .	1
— tuberculosa . . . . .	1
CRASSULA— Tęstosz— Dickblat.	
— acutifolia . . . . .	1
— arborescens ( <i>cotyledon</i> ) . . . . .	1
— lactea . . . . .	1
— lycopodioides ( <i>imbri-cata</i> ) . . . . .	1
— marginalis . . . . .	1
— mollis . . . . .	1
— orbicularis . . . . .	1
— perfoliata . . . . .	1
— perforata . . . . .	1
— portulacea . . . . .	1
— spatulatha . . . . .	1
CRINUM— Kryu— Hackenlilie.	
— americanum . . . . .	s. 1
— erubescens . . . . .	s. 2
— gygantheum ( <i>petio-latum</i> ) . . . . .	s. 2

CRINUM.	
— speciosum . . . . .	s. 4
— zeylanicum ( <i>Amarillis zeylanica</i> ) . . . . .	s. 2
CROSSANDRA— Krossandra.	
— undulaciflora ( <i>Ruellia infudibulaciformis</i> ) . . . . .	1
CROTALARIA— Kieko-tnica— Klapperhölle.	
— arborescens . . . . .	1
— elegans . . . . .	2
— stricta . . . . .	2
— tenuiflora . . . . .	2
— tomentosa . . . . .	2
— vestita . . . . .	1
CROTON— Krocien— Croton.	
— heterophyllus . . . . .	4
— variegatus . . . . .	s. 3
CROVEA— Krowca.	
— saligna . . . . .	5
CUNONIA— Kunonia.	
— capensis . . . . .	8
CUPRESSUS— Cyprys— Cypresse.	
— horisontalis . . . . .	2
— lusitanica . . . . .	2
— pendula . . . . .	2
— sempervirens . . . . .	1
CURCULIGO. Schnabellilie.	
— sumatrana . . . . .	s. 3
CUSSONIA.	
— spicata . . . . .	
— thyrsiflora . . . . .	4
CYCAS— Sagowa Palma— Sagopalme.	
— circinalis . . . . .	s. 6
— revoluta . . . . .	s. 6
CYCLAMEN— Gdula— Erdscheibe.	
— coum . . . . .	2
CYMBIDIUM. Kąhnlippe.	
— sinense . . . . .	s. 8
CYPERUS— Cibora— Cypergras.	
— alternifolius . . . . .	1
— flabelliformis . . . . .	1
CYPRIPEDIUM— Trzewik— Frauenschuh.	
— calceolus . . . . .	1
— insigne . . . . .	s. 8
— pubescens . . . . .	
— venustum . . . . .	20
CYRTANTHUS— Łukowa-lilia— Bogenlilie.	
— angustifolius . . . . .	1
— obliquus . . . . .	5
CYTISUS— Cytysik.	
— candicans . . . . .	2
— linifolius . . . . .	2
— proliferus . . . . .	4
— purpureus . . . . .	1

DATIWA — WICZCZYKO —		fl.	kr.
Scidelbaß.			
— altaica . . . . .		2	
— Cneorum . . . . .		1	
— — erecta . . . . .		4	
— — marginata . . . . .		4	
— — maxima . . . . .		4	
— collina . . . . .		3	
— latifolia . . . . .			
— hybrida ( <i>Delphinii</i> ) . . . . .		3	
— odora . . . . .		1	
— — variegata . . . . .		1	
— odoratissima . . . . .		4	
— pontica . . . . .		1	
DATURA — Bielun — Stech-			
apfel.			
— fruticosa . . . . . s.		1	
DENDROBIUM — Baum-			
mücherer.			
— speciosum . . . . .		15	
DESMODIUM.			
— gyrans ( <i>Helysarum</i>			
gyrans.) . . . . . s.		2	
— gyroides ( <i>Helysarum</i>			
gyroides.) . . . . . s.		2	
DIANELLA — Dianela —			
Dianelle.			
— coerulea . . . . . s.		1	
— congesta . . . . .		1	
— cusifolia . . . . .		1	
— nemerosa . . . . . s.		1	
— scabra . . . . . s.		1	
DIANTHUS — Goździk —			
Nelke.			
— pulchellus . . . . .		1	
DICKSONIA — Paprocica.			
— rubiginosa . . . . . s.		1	
DIETES.			
— iridoides ( <i>Morea irid.</i> )		1	
DIGITALIS — Naparstni-			
ca — Fingerhut.			
— canariensis . . . . .		1	
— lacinatea . . . . .		2	
— sceptrum . . . . .		4	
DILLENIA — Dylenia —			
Dillenie.			
— speciosa . . . . . s.		25	
DILLWYNIA — Dylwinia.			
— cinerascens . . . . .		5	
— ericifolia . . . . .		3	
DIONAEA — Żywolist,			
Muchotówka.			
— muscipula . . . . . s.			
DIOSMA — Wonnykrzew —			
Duststrauch.			
— ambigua . . . . .			
— amoena . . . . .			
— betulina . . . . .			
— cordifolia . . . . .		1	
— crenata . . . . .		2	
— cupressina . . . . .		2	
— ericoides . . . . .		1	
— foetida . . . . .		1	
— speciosa . . . . .		2	

DIOSMA.		fl.	kr.
— tomentosa . . . . .			2
DIPLOSTEPHIUM.			
— linarifolium ( <i>Aster</i>			
<i>pulcherrimus</i> .) . . . . .			2
DISEMMA.			
— Herbertiana ( <i>Passiflo-</i>			
<i>ra Herbertian.</i> .) . . . . .			2
DODECATHEON. Göts-			
terblume.			
— Meadia . . . . .		1	
DODONAEA.			
— caffra . . . . . s.		2	
DORYANTHES. Dos-			
riantheß.			
— excelsa . . . . . s.		25	
DORYCNIUM.			
— microphyllum ( <i>Lotus</i>			
<i>microphyl.</i> .) . . . . .			1
DRACENA — Smoczy-			
drzew — Drachenbaum.			
— australis . . . . .			
— brasiliensis . . . . . s.		15	
— cernua . . . . . s.		5	
— ferrea . . . . . s.		5	
— fragrans ( <i>Alectris</i>			
<i>fragrans</i> .) . . . . . s.		4	
— marginata . . . . . s.		10	
— mauritanica . . . . . s.			
— paniculata . . . . . s.		4	
— reflexa . . . . . s.		6	
— tessellata . . . . . s.			
— terminalis . . . . . s.		4	
— umbraculifera . . . . . s.			
DRACOCEPHALUM —			
Pszczelnik —			
Drachenkopf.			
— canariense . . . . .		1	
DRYANDRA — Dryandra.			
— armata . . . . .		25	
— floribunda . . . . .		10	
— formosa . . . . .		30	
— longifolia . . . . .		30	
— nervosa . . . . .		25	
— nivea . . . . .			
DURANTA — Duranta —			
Durante.			
— Ellisia . . . . . s.		1	
ECCREMOCARPUS.			
— scaber ( <i>Calampelis</i>			
<i>scabra</i> .) . . . . . s.			1
ECHOVERIA — Rozłóg.			
— coccinea ( <i>Cotiledon</i>			
<i>coccineum</i> .) . . . . .			1
— gibbiflora . . . . .		4	
ECHITES. Echiteß.			
— grandiflora ( <i>macranta</i> )		2	
— nutans . . . . .		4	
— purpurea . . . . .		2	
ECHIUM — Żmijowiec —			
Natterkopf.			
— candicans . . . . .		1	
— grandiflorum . . . . .		2	

	fl.	kr.	ERICA.	fl.	kr.
EDWARDSIA— Edward-			— blanda . . . . .	4	
— syn.			— Bonplandiana . . . . .	5	
— grandiflora ( <i>Sophora</i>			— Bovicam ( <i>Baneria.</i> ) . . . . .	5	
— <i>télliptera.</i> ) . . . . .	2		— Brunoides . . . . .	3	
— microphylla . . . . .	2		— calycina . . . . .	3	
ELEAGNUS— Olejnik—			— campanulata . . . . .	4	
— <i>Dleaster.</i>			— capitata . . . . .	3	
— argentea . . . . .	2		— caulescens . . . . .	2	
ELEUSINE— Eleuzyne.			— carnea . . . . .		
— corobata . . . . . s.	1		— nova . . . . .		
— Zejlantica . . . . . s.	1		— cerinthoides-superba . . . . .	5	
ELICHRYSUM— Szarota—			— ciliaris . . . . .	2	
— <i>Etrobblume.</i>			— cinerea . . . . .	1	
— angustifolium— ( <i>Gnaphalium</i>			— Cliffortiana . . . . .	4	
— <i>angustif.</i> ) . . . . .	1		— colorans . . . . .	4	
— congestum ( <i>Gnaphalium</i>			— comosa alba . . . . .	4	
— <i>congestum</i> ) . . . . .	2		— costata . . . . .	2	
— ericoides ( <i>Gnaphalium</i>			— confecta . . . . .	3	
— <i>ericoides</i> ) . . . . .	1		— conifera . . . . .	3	
— foetidum ( <i>Gnaphalium</i>			— conspicua . . . . .	2	
— <i>foetidum.</i> ) . . . . .	1		— costaloides . . . . .	4	
— fulgidum . . . . .	1		— costata superba . . . . .	4	
— maritimum . . . . .	1		— cruenta . . . . .	4	
— orientale . . . . .		36	— cubica . . . . .		
— phlontoides . . . . .	2	36	— — major . . . . .	3	
EMPETRUM.			— — minor . . . . .	3	
— nigrum . . . . .	1		— curviflora . . . . .	3	
EPACRIS— Epakrys—			— cylindrica ( <i>umbigud</i> ) . . . . .	3	
— <i>Epakris.</i>			— — alba . . . . .	4	
— grandiflora . . . . .	4		— — rubra . . . . .	4	
— impressa . . . . .	6		— — superba . . . . .	4	
— juniperina . . . . .	3		— daphnaeflora . . . . .	4	
— paludosa . . . . .	5		— densa . . . . .	4	
— pulchella . . . . .	5		— divaricata . . . . .	4	
— pungens . . . . .	6		— elata . . . . .	2	
— purpurascens . . . . .	6		— empetrifolia . . . . .	4	
— — rubra . . . . .	6		— Ewerana ( <i>Ultriä.</i> ) . . . . .	3	
— rosea . . . . .	6		— — pillosa . . . . .	4	
EPIDENDRUM— Podsze-			— — speciosa . . . . .	4	
— <i>wnica—Baumwurzler.</i>			— exserta . . . . .	3	
— aloefolium . . . . . s.	2		— exsudans . . . . .	4	
— ciliare . . . . . s.	3		— fascicularis ( <i>coronata</i> ) . . . . .	5	
— cochleatum . . . . . s.	3		— formosa . . . . .	4	
— elongatum . . . . . s.	1		— gelida ( <i>gilvü</i> ) . . . . .		
— umbellatum . . . . . s.			— globosa . . . . .	3	
ERANTHEMUM— Ru-			— gracilis . . . . .	2	
— <i>mieu.</i>			— grandiflora longifolia . . . . .	4	
— bicolor ( <i>Justicia bi-</i>			— grandinosa . . . . .		
— <i>color.</i> ) . . . . . s.	1		— hirta . . . . .	3	
ERICA— Wzros— Heide.			— — viridis . . . . .	4	
— absinthoides . . . . .	3		— hybrida . . . . .	3	
— actea . . . . .	2		— imbricata . . . . .	3	
— aggregata . . . . .	4		— incana rubra . . . . .	2	
— — minor . . . . .	4		— incarnata major . . . . .	4	
— Aitoniana . . . . .	5		— jasminiflora . . . . .	6	
— arborea . . . . .	2		— laevis . . . . .	3	
— ardens . . . . .			— Luchuea . . . . .	4	
— assurgens . . . . .	2		— Lambertiana . . . . .	6	
— australis . . . . .	2		— linearis . . . . .	1	
— baccans . . . . .	4		— Linnaeana ( <i>Linnae-</i>		
— Bencksii . . . . .	4		— <i>obites</i> ) . . . . .		
— — purpurea ( <i>mo-</i>			— linoides . . . . .	5	
— — <i>hadelphiä.</i> ) . . . . .	4		— longipeduncularis . . . . .	4	
— bicolor ( <i>calathiflora.</i> ) . . . . .	4				

ERICA.	fl.	kr
— lutea alba . . . . .	4	
— Lychnoides . . . . .	2	
— mammosa . . . . .	3	
— — pallida . . . . .	4	
— — purpurea . . . . .	4	
— — rosea . . . . .	4	
— marginata . . . . .	2	
— mediterranea . . . . .	1	
— melanthera . . . . .	3	
— melastoma . . . . .	4	
— mollissima . . . . .	3	
— montana . . . . .	5	
— multiflora . . . . .	3	
— muscari . . . . .	4	
— nigrita . . . . .	3	
— onnellifera . . . . .	4	
— Ottonii . . . . .	2	
— Passerina . . . . .	4	
— Patersonii . . . . .	4	
— pellucida . . . . .	4	
— penaeae . . . . .		
— persoluta . . . . .	4	
— Petiveriana . . . . .	4	
— — fusca . . . . .	4	
— phyllicoides . . . . .	2	
— pilosa . . . . .	4	
— Pluckertiana rarior . . . . .	5	
— plurimiflora . . . . .	3	
— pomifera . . . . .	5	
— procera . . . . .	2	
— pubescens . . . . .	3	
— — major . . . . .	4	
— pulchella . . . . .	4	
— pura . . . . .		
— pyramidalis . . . . .	3	
— pyramidiformis . . . . .	4	
— pyrolaeiflora ( <i>andromedaeflora</i> ) . . . . .		
— quadriflora . . . . .	3	
— ramentacea . . . . .	4	
— ramosissima . . . . .	2	
— ramulosa . . . . .	2	
— refulgens . . . . .	4	
— regerminans . . . . .	3	
— rubens . . . . .	4	
— scabriuscula . . . . .	3	
— scoparia . . . . .	1	
— Sebana . . . . .	4	
— — lutea . . . . .	4	
— — rubra . . . . .	4	
— simpliciflora . . . . .	3	
— socciflora . . . . .	4	
— Sparmannii . . . . .	4	
— sparsa . . . . .	3	
— speciosa . . . . .	3	
— spuria . . . . .	4	
— stricta . . . . .	1	
— strigosa . . . . .	2	
— taxifolia . . . . .	6	
— tenuissima . . . . .	3	
— Tetralix . . . . .	1	
— — alba . . . . .	1	
— thalictriflora . . . . .	3	

ERICA.	fl.	kr
— thymifolia . . . . .	5	
— translucens . . . . .	4	
— transparentis . . . . .	4	
— triceps . . . . .	4	
— triflora . . . . .	4	
— trivialis . . . . .	3	
— tubiflora purpurea . . . . .	4	
— turrigera ( <i>cupressina</i> ) . . . . .	4	
— umbellata . . . . .	3	
— urceolaris . . . . .	2	
— vagans . . . . .	1	
— — rubra . . . . .	1	
— ventricosa praegrans . . . . .	4	
— — — carnea . . . . .		
— — — coccinea . . . . .	4	
— — — hirsuta . . . . .	4	
— vernix coccinea ( <i>resinosa</i> ) . . . . .	6	
— versicolor . . . . .	4	
— verticillata . . . . .	4	
— vestita coccinea . . . . .	5	
— villosa . . . . .		
— viridiflora . . . . .	4	
— viridipurpurea . . . . .	1	
— viscaria . . . . .	6	
— Walkeriana rubra ( <i>Walkeria</i> ) . . . . .		
ERINUS. Leberbalsam.		
— alpinus . . . . .	1	
ERIOBOTRYA.		
— japonica ( <i>Mespilus japonica</i> ) . . . . .	4	
ERIOSPERMUM. Wolfsame.		
— lancaefolium . . . . .	3	
— latifolium . . . . .	3	
ERIOSTEMON. Eriostemon.		
— laucolatum . . . . .		
ERPETION.		
— reniforme ( <i>Viola reniformis</i> ) . . . . .	1	
ERYTHRINA. Korallodrzew. Koralcubbaum.		
— caffra . . . . . s.	3	
— corallodendron . . . . . s.	5	
— crista-galli . . . . . s.	4	
— herbacea . . . . . s.	4	
— indica . . . . . s.	6	
— laurifolia . . . . . s. 3 fl. i	8	
— — varietas . . . . . s.	5	
— ovalifolia . . . . . s.		
— rubicunda . . . . . s.	5	
— speciosa . . . . . s.	4	
ERYTHROLENA.		
— conspicua . . . . .	2	
ESCALLONIA.		
— hilda . . . . .	2	
— floribunda . . . . .	1	
— glandulosa . . . . .	4	
— rubra ( <i>Stereoxylon rubrum</i> ) . . . . .	2	
— stenopetala . . . . .	4	
ESCHOLTZA— Eszholcja.		
— californica . . . . .	1	

EUCALYPTUS. Gałkodziw.		fl.	kr	FICUS.		fl.	kr
Eucalyptc.				— laurifolia ( <i>martinicensis</i> .) s.			
— corymbosa . . . . .		6		— longifolia . . . . .	s.	2	
— discolor . . . . .		8		— lucida . . . . .	s.	3	
— globulosa . . . . .		8		— Muriana . . . . .	s.	10	
— piperita . . . . .		6		— Neumannii . . . . .	s.	5	
— populifolia . . . . .		6		— nitida . . . . .	s.	1	
— pulverulenta . . . . .		5		— nymphaeifolia . . . . .	s.	5	
<b>FUCHIUS.</b>				— populnea ( <i>populifolia</i> .) s.		2	
— obcordatus . . . . .		4		— radicans . . . . .	s.	3	
<b>FUCOMIS.</b> Schöpfstie.				— rubiginosa ( <i>australis</i> .) .		1	
— punctata . . . . .		1	30	— saligna . . . . .	s.	1	
— regia . . . . .		1		— speciosa . . . . .	s.	2	
<b>EUGENIA— Eugenia—</b>				— stipulata . . . . .		1	
<b>Eugenie.</b>				— terebrata . . . . .	s.	1	
— barnensis . . . . .		3		— ulmifolia . . . . .	s.	1	
— Roxburgii ( <i>myrtus zey-</i>		2		— venosa . . . . .	s.	1	
<i>lanica</i> .) . . . . .		2		<b>FRANCOA.</b>			
— speciosa . . . . .		6		— appendiculata . . . . .		1	
<b>EUPHORBIA— Psimlec—</b>				— souchifolia . . . . .		1	
<b>Wolfsmilch.</b>				<b>FUCHSIA— Fuchsja—</b>			
— canariensis . . . . .		4		<b>Fuchsie.</b>			
— caput Medusae ( <i>Medusa</i>		2		— apetalá . . . . .		1	
<i>major</i> .) . . . . .		2		— arborescens . . . . .		1	
— — — <i>humilis</i> . . . . .		2		— coccinea . . . . .		1	30
— Characias . . . . .		1		— conica . . . . .		1	
— commellina . . . . .		2		— — multiflora . . . . .		1	
— fructus pini <i>geminata</i> .		3		— excorticata . . . . .		2	
— gardenifolia . . . . .		3		— globosa ( <i>baccularis</i> .) .		2	
— globosa . . . . .		2		— gracilis . . . . .		1	30
— heptagona . . . . .		2		— licioides . . . . .		1	30
— mammilaris . . . . .		4		— macrostemma . . . . .		1	
— melifera . . . . .		4		— Parmenticrii . . . . .		2	
— meloniformis . . . . .		4		— seratifolia . . . . .		2	
— Millii ( <i>splendens</i> ) . . . s.		5		— tenella . . . . .		1	30
— Nereifolia . . . . .		1		— thymifolia . . . . .		1	30
— officinarum . . . . .		3		— villosa . . . . .		2	
— Ornithopus . . . . .		2		— virgata . . . . .		1	
— picta . . . . .		2		— Yunkiana . . . . .		2	
— polygona . . . . .		3		<b>GAILLARDIA.</b>			
— scolopendra . . . . .		4		— aristata . . . . .		1	
— trigona . . . . .		2		— bicolor . . . . .		1	
<b>EURYCIUS.</b>				<b>GALPHIMIA.</b>			
— coronata ( <i>Paneratium</i>		4		— glauca . . . . .	s.	4	
<i>amboinense</i> .) . . . . .		4		<b>GARDENIA— Gardenja—</b>			
<b>EURAXIA.</b>				<b>Gardenie.</b>			
— myrtifolia ( <i>Dillwynia</i>		2		— campanullata . . . . .		4	
<i>obovata</i> .) . . . . .		2		— florida . . . . .		1	
<b>FABRICIA.</b> Fabrycja.				— grandiflora . . . . .		4	
— laevigata . . . . .		2		— latifolia . . . . .		5	
— myrtifolia . . . . .		1		— longiflora . . . . .		5	
<b>FICUS— Figa— Feigenbaum.</b>				— microphylla . . . . .		2	
— americana . . . . .		5		— paludosa . . . . .		6	
— aquatica . . . . .	s.	2		— radicans . . . . .		2	
— bengalensis . . . . .	s.	3		— Thunbergii . . . . .		4	
— capensis . . . . .		2		<b>GASTERIA.</b>			
— Carica . . . . .		1	30	— acinacifolia . . . . .		2	
— cerasiformis . . . . .	s.	1		— angulosa . . . . .		2	
— cordifolia . . . . .	s.	2		— conspurgata . . . . .		1	
— coronata . . . . .		1		— disticha . . . . .		4	
— elastica . . . . .	s.	1		— obliqua ( <i>Aloe lingua</i> .) .		1	
— elongata . . . . .	s.	1		— pulchra ( <i>Aloe maculata</i> .)		2	
— exasperata ( <i>s.c. bra</i> .) . s.		1		<b>GASTROLABIUM.</b>			
— ferruginea . . . . .	s.	3		— bilobum . . . . .		5	

	fl.	kr.		fl.	kr.
<b>GASTROLABIUM.</b>			<b>GOMPHOCARPUS.</b>		
— ledifolium . . . . .			— fruticosus ( <i>Asclepias fruticosa.</i> ) . . . . .		1
<b>GASTRONEMA.</b>			<b>GOODENIA—</b> Godenja—		
— spiralis . . . . .	1		Goodenie.		
<b>GAZANIA.</b> Gazanie.			— ovata . . . . .		1
— pavonia . . . . .			<b>GOODIA—</b> Godja—		
— pectinata . . . . .	1		Godie.		
— rigens . . . . .		30	— latifolia . . . . .		2
— uniflora . . . . .	1		— pubescens . . . . .		3
<b>GENISTA—</b> Janowiec—			— retrusa . . . . .		4
Genste.			<b>GOODYERA—</b> Godjera.		
— canariensis . . . . .	1		— discolor . . . . . s.		3
<b>GERANIUM—</b> Bocianinos.			— pubescens . . . . .		
Storachschnabel.			<b>GOSSYPIUM—</b> Bawełna—		
— anemonifolium . . . . .		30	Baumwollbaum.		
— cortusae-folium . . . . .		30	— chinense . . . . . s.		1
<b>GESNERIA—</b> Gesnerja—			<b>GREVILLEA—</b> Grewilja.		
Gesnerie.			Grenillia.		
— brasinata . . . . . s.	1		— acanthifolia . . . . .		3
— bulbosa . . . . . s.	1		— Baueri ( <i>pubescens.</i> ) . . . . .		2
— calycina . . . . . s.	2		— buxifolia . . . . .		2
— coccinea . . . . . s.	1		— juniperina . . . . .		2
— elongata . . . . . s.			— linearis . . . . .		3
— latifolia . . . . . s.	2		— linifolia . . . . .		3
— rutila sanguinea . . . . . s.	2		— mucronulata . . . . .		2
— spicata . . . . . s.	2		— rosmarinifolia . . . . .		2
— tomentosa . . . . . s.			— sulphurea . . . . .		2
<b>GLADIOLUS—</b> Mieczyk—			<b>GYMNOGRAMMA—</b> Papro-		
Siegwurz.			ci k.		
— campanulatus . . . . .	1		— chrysophylla . . . . . s.		
— cardinalis . . . . .	1		— palmata . . . . . s.		4
— carnescens . . . . .	1		— tartarea . . . . . s.		2
— longifolius . . . . .	1		<b>HAEMANTHUS—</b> Krasno-		
— Ludovicac . . . . .	1		kwiat— Blutblume.		
— papilionaceus . . . . .	1		— coccineus . . . . . s.		3
— plicatus . . . . .	1		— puniceus . . . . . s.		1
— puniceus ( <i>villosus.</i> ) . . . . .	1		<b>HACKEA—</b> Hakea—		
— striatus . . . . .	1		Hackea.		
— undulatus . . . . .	1		— acicularis ( <i>Conchium</i>		
— venosus . . . . .	1		<i>aciculare.</i> ) . . . . .		3
— viberatus . . . . .	1		— amplexicaulis . . . . .		2
— viridis . . . . .	1		— ceratophylla . . . . .		3
<b>GLOBULARIA—</b> Kuleczka.			— cinerea . . . . .		5
Kugelblume.			— gibbosa . . . . .		3
— longifolia ( <i>salicina.</i> ) . . . . .	1		— glabra . . . . .		2
<b>GLORIOSA—</b> Pysznotkwiat.			— nitida . . . . .		4
Prachtstille.			— oleifolia . . . . .		1
— superba . . . . . s.	5		— pugiformis . . . . .		2
<b>GLOXINIA—</b> Marcinka.			— saligna . . . . .		2
— caulescens . . . . . s.	1		— svavecolens . . . . .		2
— — alba . . . . . s.	3		<b>HALLIA.</b>		
— formosa . . . . . s.	1		— imbricata . . . . .		1
— hirsuta . . . . . s.	2		<b>HAWORTHIA.</b>		
— maculata . . . . . s.	1		— arachnoides . . . . .		1
— speciosa . . . . . s.	1		— atrovirens ( <i>Aloe atrovir.</i> ) . . . . .		1
— — alba . . . . . s.	2		— attenuata ( <i>Aloe radula.</i> ) . . . . .		1
<b>GLYCINE.</b> Glycine.			— cymbiformis ( <i>concaua.</i> ) . . . . .		2
— paniculata . . . . . s.	2		— granata ( <i>Aloe marginata.</i> ) . . . . .		2
<b>GLYCOMIS.</b>			— Reinwardtii . . . . .		3
— pentaphylla . . . . . s.			— reticulata ( <i>Aloe reticul.</i> ) . . . . .		3
<b>GNIDIA.</b> Gnibie.			— rigida . . . . .		1
— imbricata ( <i>dentata.</i> ) . . . . .	1		<b>HEDERA—</b> Bluszcz—		
— simplex . . . . .		30	Ephen.		
			— helix flavo variegata . . . . .		1

	ll.	kr
<b>HEDYCHUM</b> M. Wianiecznica.		
— angustifolium . . . . . s.	2	
— carneum . . . . . s.	3	
— coccineum . . . . . s.	3	
— coronarium . . . . . s.	1	
— elatum . . . . . s.	2	
— Gardnerianum . . . . . s.	2	
— longifolium . . . . . s.	2	
— maximum . . . . . s.	3	
— spicatum . . . . . s.	2	
— spirale . . . . . s.	2	
<b>HEDYSARUM</b> — Sparceta.		
— hederocarpa . . . . .	2	
— latifolium ( <i>Desmodium latifolium.</i> ) . . . . .	2	
— moneliferum . . . . .	2	
— polycarpum . . . . .	2	
— sulcatum . . . . .	1	
— umbellatum . . . . .	2	
— triquetrum ( <i>Desmodium triquetrum</i> ) . . . . .	3	
<b>HELIANTHUS</b> . Stonecznik. Sonnenblume.		
— lenticularis ( <i>lentigera</i> ) . . . . .	1	
<b>HELICONIA</b> — Helikonja. Heliconie.		
— Bihai . . . . . s.	2	
— psittacorum . . . . . s.	1	
<b>HELIOTROPIMUM</b> — Stońcokwiat. Skorpionchwanz.		
— corymbosum ( <i>grandiflorum.</i> ) . . . . . s.	30	
— peruvianum . . . . . s.	30	
<b>HEMIMERIS</b> — Półkwiat. Halbblume.		
— urticifolia . . . . .	30	
<b>HEPATICACA</b> — Wątrobnica. Leberblau.		
— triloba flore pleno caeruleo . . . . .	1	
— — — rubro . . . . .	1	
<b>HERITIERA</b> . Żwierzciadio. Heritiere.		
— littoralis . . . . . s.	2	
— minor . . . . . s.	4	
<b>HERMANNIA</b> — Hermanja. Hermannie.		
— dentata . . . . .	1	
— disticha . . . . .	1	
— inflata . . . . .	1	
— multiflora . . . . .	1	
<b>HERNANDIA</b> — Hernandja. — ovifera . . . . . s.	10	
<b>HIBBERTIA</b> — Hibercja.		
— dentata . . . . .	3	
— grossulariaefolia ( <i>crenata.</i> ) . . . . .	1	
— saligna . . . . .	4	
— volubilis . . . . .	2	
<b>HIBISCUS</b> — Proświronik. Zbisch.		
— grandiflorus . . . . .	2	
— heterophyllus . . . . .	1	
— hybridus . . . . . s.	2	

	ll.	kr
<b>HIBISCUS.</b>		
— incanus . . . . .	2	
— liliiflorus . . . . . s.	2	
— macrophyllus . . . . . s.	4	
— Manibat . . . . . s.	1	
— militaris . . . . .	2	
— mutabilis flore pleno . . . . . s.	2	
— Rosa sinensis . . . . . s.	1	
— — — flore flavo pleno . . . . . s.	1	
— — — flore luteo pleno . . . . . s.	1	
— — — flore rubro pleno . . . . . s.	1	
— speciosus . . . . . s.	2	
— splendens . . . . . s.	3	
— syriacus albus . . . . .	1	
— violaceus . . . . . s.	1	
— virginicus . . . . .	2	
<b>HELMISCOLBIA</b> — Helmskoldja.		
— sanguinea ( <i>Hastingia coccinea</i> ) . . . . . s.	1	
<b>HOVEA</b> — Howea.		
— Celsi . . . . .	10	
— longifolia . . . . .	15	
— purpurea . . . . .	8	
<b>HOYA.</b>		
— carnosa ( <i>Asclepias carnosa</i> ) . . . . . s.	1	
<b>HUMEA.</b>		
— elegans . . . . .	1	
<b>HUNNEMANNIA</b> — Hunnemanja.		
— fumariaefolia . . . . .	2	
<b>HYDRANGEA</b> — Hidrangja. Hydrangea.		
— hortensis . . . . .	30	
— quercifolia . . . . .	1	
<b>HYMENOCALLIS.</b>		
— speciosa ( <i>Paneratium speciosum.</i> ) . . . . . s.	6	
<b>HYPERICUM.</b> Dziurawiec. Johanniskraut.		
— ascyroides . . . . .	1	
— balcaricum . . . . .	1	
— congestum . . . . .	1	
— Kalmianum . . . . .	1	
— prolificum . . . . .	1	
— punctatum ( <i>corymbosum.</i> ) . . . . .	1	
<b>HYPONIS.</b> Hartling.		
— erecta . . . . .	1	
<b>IBERIS</b> — Ubiorek. Bauernsenf.		
— saxatilis . . . . .	30	
— semperflorens . . . . .	30	
<b>ILEX</b> — Ostrokrzew. Echtspalme.		
— aquifolium . . . . .	1	
— — albo marginata . . . . .	3	
— — aureo — . . . . .	4	
— — echinata . . . . .	4	
— Cassia . . . . .	5	
— Perado . . . . .	6	

	fl.	kr
— salicifolia . . . . . s.	3	
— vomitoria . . . . .	3	
<b>ILICIAM</b> — Badjan.		
— avisatum . . . . .	4	
— floridanum . . . . .	4	
<b>INDIGOFERA</b> — Indycht— Indigo.		
— australis . . . . .	3	
— citisoides . . . . .	3	
— lotoides . . . . .	2	
— procumbens . . . . .	1	
— speciosa . . . . .	4	
<b>INGA.</b>		
— Unguis-cati ( <i>Mimosa.</i> ) . s.	6	
<b>IPOMEA.</b> Lejkowy powój.		
— pes caprae ( <i>maritima.</i> ) s.	2	
— quamoclix . . . . . s.	1	
<b>IPOMOPSIS.</b>		
— elegans ( <i>Cantua coronopifolia.</i> ) . . . . .	2	
<b>IRIS</b> — Rosaciec— Schwertlilie.		
— fimbriata ( <i>chinensis.</i> ) . . . . .	1	
— susiana . . . . .	1	
<b>IXIA</b> — Iksja— Zrie.		
— alba . . . . .	1	
— bulbocodium . . . . .	1	
— conica ochroleuca . . . . .	1	
— crenata . . . . .	1	
— deista . . . . .	1	
— erecta . . . . .	1	
— flexuosa . . . . .	1	
— grataroides . . . . .	1	
— hialina . . . . .	1	
— leucantha . . . . .	1	
— liliacina . . . . .	1	
— Linea . . . . .	1	
— papilionacea . . . . .	1	
— palmifolia . . . . .	1	
— retrusa ( <i>polystachia.</i> ) . . . . .	1	
— rosea . . . . .	1	
— tubiflora minor . . . . .	1	
<b>IXORA</b> — Iksora— Zrove.		
— cuneifolia . . . . . s.	4	
— grandiflora ( <i>coccinea.</i> ) . s.	4	
— paniculata . . . . . s.	4	
— pavetta . . . . . s.	4	
— undulata . . . . . s.	4	
<b>JACARANDA.</b>		
— rhombifolia ( <i>filiatifolia.</i> ) s.	4	
<b>JAMBOSA</b> — Jambus— Zambusenbaum.		
— macrophylla . . . . . s.	4	
— vulgaris ( <i>Eugenia Jambos.</i> ) . . . . .	4	
<b>JASMINUM</b> — Dzielzamin. Zaemin.		
— azoricum . . . . .	1	
— flexile . . . . . s.	1	
— fruticans . . . . .	1	
— gracile . . . . .	2	
— grandiflorum . . . . .	1	
— — flore pleno . . . . .	2	

	fl.	kr
<b>JASMINUM.</b>		
— grandiflorum foliis variegatis . . . . .	2	
— hirsutum . . . . . s.	2	
— lanceollatum . . . . . s.	2	
— Laudonianum . . . . . s.	2	
— multiflorum . . . . . s.	1	
— Nepaulense . . . . .	4	
— officinale . . . . .	1	
— revolutum ( <i>triumphans.</i> ) . . . . .	1	
— Sambac . . . . . s.	1	
— — flore plenissimo . s.	3	
— trifurcatum . . . . . s.	1	
— undulatum . . . . . s.	1	
<b>JUSTICIA</b> — Justynka— Justizie.		
— adhodata . . . . .		30
— calicotricha ( <i>flavicomis.</i> ) s.	1	
— coccinea . . . . . s.	1	
— elongata . . . . . s.	1	
— nusuta . . . . . s.		30
— quadrangularis . . . . . s.		30
— speciosa . . . . . s.	2	
<b>KAEMPFERIA</b> — Cytwar— Kampferie		
— Galan a . . . . . s.	1	
— rotunda . . . . . s.	1	
<b>KALMIA</b> — Kalmja— Kalmie.		
— angustifolia . . . . .	3	
— glauca . . . . .	3	
— latifolia . . . . .	4	
— nitida . . . . .	4	
<b>KALOSANTHES.</b>		
— coccinea ( <i>Rochea coccin.</i> ) . . . . .	1	
— versicolor ( <i>Crassula versicolor.</i> ) . . . . .	1	
<b>KENNEDIA</b> — Kenedja.		
— coarctata . . . . .	2	
— coccinea . . . . .	2	
— Comptoniana ( <i>Glycine Comptonii.</i> ) . . . . .	2	
— cordata . . . . .	2	
— monophylla ( <i>Glycine binaculata.</i> ) . . . . .	1	
— ovata . . . . .	2	
— prostrata ( <i>Glycine coccinea.</i> ) . . . . .	2	
— rubicunda . . . . .	1	
— rubra . . . . .	1	
— Sieberiana . . . . .	1	
<b>KERIA</b> — Sias zydowski. Sertie.		
— japonica flore pleno ( <i>Corchorus.</i> ) . . . . .	1	
<b>KLEINIA</b> — Klajnia.		
— suffruticosa . . . . .	1	
<b>KYDIA.</b>		
— calycina . . . . .	2	
<b>LACHENALIA.</b>		
— fragrans . . . . .	1	
— tricolor . . . . .	1	
— violacea . . . . .	1	

	ll.	kr		ll.	kr
<b>LACHNAEA.</b> <i>Lachnea.</i>			<b>LEPTOSPERMUM.</b>		
— conlomerata . . . . .	5		— canescens . . . . .	1	
— purpurea . . . . .			— flavescens ( <i>Melaleuca</i>		
<b>LAGERSTROEMIA.</b> <i>Lager-</i>			<i>Thea.</i> ) . . . . .	1	
<i>strömnie.</i>			— grandifolia . . . . .	2	
— indica . . . . .	1		— juniperinum . . . . .	1	
<b>LAMBERTIA</b> — <i>L. ambercja.</i>			— lanigerum . . . . .	1	
— echinata . . . . .	5		— pubescens . . . . .	1	
— formosa . . . . .	5		— sanguineum . . . . .	1	
<b>LANTANA</b> — <i>Lantana</i> —			— tenuissimum . . . . .		
<i>Lantane.</i>			<b>LESSERTIA.</b>		
— aculeata . . . . . s.	30		— excisa . . . . .	1	
— Camara . . . . . s.	30		— rigida . . . . .	1	
— liliacina . . . . . s.	30		— vesicaria . . . . .	1	
— nivea . . . . . s.	30		<b>LEUCADENDRON.</b>		
— recta . . . . . s.	1		— argenteum ( <i>Protea</i>		
— Selloi . . . . . s.	1		<i>argentea.</i> ) . . . . .	8	
— violacea . . . . . s.	30		— confertum . . . . .	3	
<b>LASIOPETALUM.</b> <i>Wollblume.</i>			— corymbosum . . . . .		
— corifolium . . . . .			— Levisanus . . . . .		
— dumosum . . . . .	2		— palens . . . . .	6	
<b>LAURUS</b> — <i>Wawrzyn</i> —			— plumosum ( <i>Protea</i>		
<i>Lorbeer.</i>			<i>parviflora.</i> ) . . . . .	5	
— Benzoin . . . . .	4		— tortum . . . . .	4	
— Camphora ( <i>Cinnamo-</i>			— uliginosum . . . . .	4	
<i>mum Camphora</i> — <i>Per-</i>			<b>LEUCOSPERMUM.</b>		
<i>sea Camphora.</i> ) . . . . s.	5		— tortuosum . . . . .	5	
— Camella . . . . . s.	5		<b>LIATRIS.</b>		
— Cassia ( <i>Cinnamomum</i>			— pycnostachya . . . . .	2	
<i>Cassia</i> — <i>Persea Cass.</i> ) s.	5		<b>LIMODORUM.</b>		
— Cinnamomum verum			— plicatum . . . . . s.	1	
( <i>Cinnamomum verum</i> —			<b>LINUM</b> — <i>Len</i> — <i>Fläch.</i>		
<i>Persea Cinnamomum.</i> ) s.	15		— africanum . . . . .	1	
— cinnamomoides . . . . s.	5		— arboreum . . . . .		
— Culilaban ( <i>Cinnamo-</i>			— tigrinum . . . . .	1	
<i>mum Culilaban.</i> ) . . . s.	6		<b>LIPPIA</b> — <i>Cukrownica.</i>		
— glauca . . . . .	4		— dulcis . . . . . s.	30	
— gracile ( <i>Cinnamomum</i>			<b>LIQUIDAMBAR</b> — <i>Burszty-</i>		
<i>gracile</i> ) . . . . . s.	4		<i>niec Amberbaum.</i>		
— indica . . . . .	5		— Styraciflua . . . . .	3	
— mexicana . . . . . s.	10		<b>LOBELIA</b> — <i>Lobelja</i> —		
— nitida . . . . .	8		<i>Lebelic.</i>		
— nobilis . . . . .	30		— alata . . . . .	1	
— <i>Persea (Persea gratis-</i>			— coronopifolia . . . . .	1	
<i>simu.)</i> . . . . . s.	6		— cuneifolia . . . . .	1	
— Sassafras . . . . .	4		— fulgens . . . . .	1	
<b>LAVANDULA</b> — <i>Lawanda.</i>			— ilicifolia . . . . .	1	
<i>Lewandel.</i>			— inflata . . . . .	1	
— dentata . . . . .	30		— longiflora . . . . . s.	1	
— multifida . . . . .	30		— senecioides ( <i>Isotoma</i>		
<b>LAVATERA</b> — <i>Lawatera.</i>			<i>axilaris.</i> ) . . . . .	1	
<i>Lavatero.</i>			— splendens . . . . .	1	
— triquetra . . . . .	30		— surinamensis . . . . s.	2	
<b>LEBECRIA</b> — <i>Lebekja.</i>			— syphilitica . . . . .	1	
— amphylla . . . . .	1		— tricolor . . . . .	1	
<b>LECHENAULTIA.</b>			— <i>Tupa</i> . . . . .	4	
— formosa . . . . .	1	30	<b>LODDIGESIA</b> — <i>Lodygesja.</i>		
— oblata . . . . .	1	30	— oxalidifolia . . . . .	2	
<b>LEONOTIS.</b>			<b>LOGGANIA</b> — <i>Loganja.</i>		
— Leonurus ( <i>Phlomis Leo-</i>			— latifolia . . . . .	3	
<i>nucus.</i> ) . . . . .	1		<b>LOMATIA.</b>		
<b>LEPTOSPERMUM.</b> <i>Süd-</i>			— longifolia . . . . .	5	
<i>secumpte.</i>			— silaifolia . . . . .	8	
— acuminatum . . . . .	1				

<b>L. OPHIOSPERMUM.</b>	
— scandens ( <i>erubescens.</i> )	
— Rhodochiton ( <i>Rhodochiton volubile.</i> )	
<b>LOTUS—</b> <i>Romonica—</i>	
— <i>Echottenflee.</i>	
— jacobus	1
<b>LUPINUS—</b> <i>Łubini.</i>	
— <i>Crukshanskii</i>	30
— <i>mexicanus</i>	1
— <i>mutabilis</i>	30
— <i>ornatus</i>	1
— <i>polyphyllus</i>	1
— — <i>albiflorus</i>	1
— — <i>violaceus</i>	1
— <i>tomentosus</i>	1
<b>LYCHNIS—</b> <i>Firletka.</i>	
— <i>coronata (grandiflora.)</i>	1
— <i>fulgens</i>	1
<b>LYCIUM—</b> <i>Kozioróg—</i>	
— <i>Bośśdorn.</i>	
— <i>afrum</i>	1
— <i>tetrandrum</i>	1
<b>LYCORIS.</b>	
— <i>aurea (Amaryllis aurea.)</i>	1
<b>LYSINEMA.</b>	
— <i>pungens (Epacris attenuata.)</i>	
<b>MADIA.</b>	
— <i>elegans</i>	1
<b>MAGNOLIA—</b> <i>Bobrownik.</i>	
— <i>Magnolie.</i>	
— <i>acuminata</i>	5
— <i>anonaefolia</i>	4
— <i>glauca</i>	4
— <i>gracilis (Kobus—tomentosa.)</i>	5
— <i>grandiflora</i>	4
— — <i>ferruginea</i>	
— — <i>obovata</i>	
— <i>obovata (purpurea-discolor.)</i>	4
— <i>pumila</i>	
— <i>tripetala (umbrella.)</i>	6
<b>MAHERNIA—</b> <i>Mahernja.</i>	
— <i>Mahernie.</i>	
— <i>bipinnata (pinnata.)</i>	30
— <i>diffusa</i>	30
<b>MALOPE—</b> <i>Słaznica.</i>	
— <i>grandiflora</i>	30
<b>MALPIGIIA—</b> <i>Malpigja.</i>	
— <i>Maspigie.</i>	
— <i>acquifolia</i> . . . . . s.	2
— <i>coccifera</i> . . . . . s.	2
— <i>fucata (macrophylla.)</i> . . . . . s.	2
— <i>glabra</i> . . . . . s.	1
<b>MALVAVISCUS—</b> <i>Słazokrzew.</i>	
— <i>arboreus (Achania malvaviscus.)</i> . . . . . s.	1
<b>MANTISIA.</b> <i>Mantisie.</i>	
— <i>saltatoria (Globba saltatoria.)</i> . . . . . s.	1

<b>MARANTA—</b> <i>Maranta—</i>	
— <i>Marante.</i>	
— <i>arundinacea</i> . . . . . s.	1
— <i>bicolor</i> . . . . . s.	1
— <i>truncata</i> . . . . . s.	2
<b>MARICA—</b> <i>Blotnalilja—</i>	
— <i>Morasfille.</i>	
— <i>coelestis</i> . . . . . s.	1
— <i>coerulea</i> . . . . . s.	1
<b>MAURANDIA—</b> <i>Maurandja.</i>	
— <i>Maurandie.</i>	
— <i>Barclayana</i> . . . . .	1
— <i>semperflorens</i> . . . . .	30
<b>MEDICAGO.</b> <i>Kozioroziec.</i>	
— <i>Echneckenflee.</i>	
— <i>arborea</i> . . . . .	30
<b>MELALEUCA—</b> <i>Czarnobil.</i>	
— <i>Rajaputbaum.</i>	
— <i>alba</i> . . . . .	1
— <i>agatosmifolia</i> . . . . .	2
— <i>armilaris (Metrosideros armilar.)</i> . . . . .	1
— <i>callycina</i> . . . . .	1
— <i>decussata</i> . . . . .	1
— <i>densa</i> . . . . .	2
— — <i>minor</i> . . . . .	
— <i>ericifolia</i> . . . . .	1
— <i>foliosa</i> . . . . .	2
— <i>fulgens</i> . . . . .	2
— <i>genistifolia</i> . . . . .	1
— <i>glauca</i> . . . . .	1
— <i>hypericifolia</i> . . . . .	1
— <i>imbricata</i> . . . . .	1
— <i>incaua</i> . . . . .	1
— <i>Leucadendron</i> . . . . . s.	3
— <i>linearis</i> . . . . .	2
— <i>nodosa</i> . . . . .	2
— <i>ovatifolia</i> . . . . .	1
— <i>pulchella</i> . . . . .	1
— <i>purpurea</i> . . . . .	2
— <i>scabra</i> . . . . .	2
— <i>squamca</i> . . . . .	2
— <i>stypeloides</i> . . . . .	1
— <i>tetragona</i> . . . . .	2
— <i>thymifolia (coronata.)</i> . . . . .	1
— <i>uncinata</i> . . . . .	2
— <i>vestita</i> . . . . .	1
<b>MELASTOMA.</b> <i>Gardzielnik.</i>	
— <i>Schwanzbeere.</i>	
— <i>coerulea</i> . . . . . s.	1
— <i>cymosa</i> . . . . . s.	1
— <i>macrocarpa (malabathrica.)</i> . . . . . s.	2
<b>MELIANTHUS—</b> <i>Miodosok.</i>	
— <i>Sonigblume.</i>	
— <i>comosus</i> . . . . .	1
— <i>major</i> . . . . .	
— <i>minor</i> . . . . .	1
<b>MENZIESIA—</b> <i>Wrzośnica.</i>	
— <i>Meziesie.</i>	
— <i>polifolia (Erica Da-boecia.)</i> . . . . .	3
— — <i>runr</i> . . . . .	2

**MESEMBRIANTHEMUM—**  
Poludnik. Baserblume.

— acutum . . . . .	30
— aurantium . . . . .	30
— aureum . . . . .	30
— australe . . . . .	30
— barbatum . . . . .	30
— bifidum . . . . .	1
— blandum . . . . .	30
— brachiatum . . . . .	20
— bracteatum . . . . .	30
— braevifolium . . . . .	20
— calamiforme . . . . .	30
— capitatum . . . . .	30
— coccineum . . . . .	20
— cordifolium . . . . .	30
— corniculatum . . . . .	20
— cristalinum . . . . .	30
— croceum . . . . .	20
— deltoides . . . . .	30
— difforme . . . . .	1
— dimidiatum . . . . .	20
— diversifolium . . . . .	20
— dolabriforme . . . . .	30
— dubium . . . . .	20
— echinatum . . . . .	30
— elegans . . . . .	30
— emarginatum . . . . .	30
— faliciforme . . . . .	20
— filamentosum . . . . .	30
— forficatum . . . . .	30
— glaucum . . . . .	20
— globulosum . . . . .	30
— glomeratum . . . . .	30
— grandiflorum . . . . .	30
— Hawortii . . . . .	20
— hispidum . . . . .	30
— inclaudens . . . . .	30
— incomptum . . . . .	20
— incurvum . . . . .	30
— juuceum . . . . .	30
— lacerum . . . . .	30
— linguaeforme . . . . .	1
— loreum . . . . .	30
— lunatum . . . . .	1
— minimum . . . . .	30
— obcordellum . . . . .	1
— parvifolium . . . . .	20
— patens . . . . .	30
— polyanthou . . . . .	30
— praepingue . . . . .	1
— puginforme . . . . .	1
— radiatum . . . . .	30
— roseum . . . . .	30
— rubicaule . . . . .	30
— splendens . . . . .	30
— spectabile . . . . .	30
— stipulaceum . . . . .	30
— tenellum . . . . .	30
— tigrinum . . . . .	30
— tomentosum . . . . .	30
— tricolorum . . . . .	30
— tuberosum . . . . .	30
— umbellum . . . . .	30

**MESEMBRIANTHEMUM.**

— vaginatum . . . . .	30
— villosum . . . . .	30
<b>METROSIDEROS.</b>	
— floribunda ( <i>Angophora floribunda.</i> ) . . . . .	
<b>MIMETES.</b>	
— purpurea . . . . .	2
<b>MIMOSA— Czulek.</b>	
— pudica . . . . . s.	30
<b>MIMULUS— Figlarz— Gaudierblume.</b>	
— andicola . . . . .	1
— glutinosus . . . . .	1
— guttatus . . . . .	30
— luteus . . . . .	30
— moschatus . . . . .	1
— quinquevulnerum . . . . .	30
— rivularis . . . . .	30
<b>MOGIPIANES— Trwało-kwiat.</b>	
— brasiliensis ( <i>Gomphrena brasiliensis.</i> ) . . . . .	30
<b>MONANTHES.</b>	
— polyphylla ( <i>Sempervivum monanthes.</i> ) . . . . .	2
<b>MOREA— Morea— Moraa.</b>	
— chinensis . . . . .	1
<b>MOSCHOSMA.</b>	
— polystachya ( <i>Ocimum polystachys.</i> ) . . . . .	1
<b>MUNDIA.</b>	
— spinosa . . . . .	1
<b>MURALIA.</b>	
— Heisteria ( <i>Polygala Heisteria.</i> ) . . . . .	2
— mixta ( <i>Polygala mixta.</i> ) . . . . .	2
<b>MUSA— Rajska figa— Pisang.</b>	
— coccinea . . . . . s.	
— discolor . . . . . s.	3
— paradisiaca . . . . . s.	2
— rosacea . . . . . s.	2
<b>MYRCIA— Angielskie korzenie.</b>	
— pimentoides ( <i>Myrtus pimentoid.</i> ) . . . . .	5
<b>MYRICA— Woskownica. Gagel.</b>	
— cerifera . . . . .	1
— cordifolia . . . . .	2
— quercifolia . . . . .	1
— serrata . . . . .	2
<b>MYRICARIA.</b>	
— germanica ( <i>Tamarix germanica.</i> ) . . . . .	1
<b>MYRSINE.</b>	
— retusa . . . . .	3
— venusta . . . . .	4
<b>MYRTUS— Mirt— Myrte.</b>	
— communis . . . . .	30
— — angustifolia . . . . .	30
— — — variegata . . . . .	30
— — latifolia . . . . .	30

	fl.	kr		fl.	kr
<b>MYRTUS.</b>			<b>NIREMBERGIA.</b>		
— communis laurifolia variegata.	1		— angustifolia . . . . .	2	
— macrophylla . . . . .	3		— gracilis . . . . .	2	
— Pimenta (patrz <i>Myrcia</i> ) s.			<b>NYCTERIUM.</b>		
— polyphylla . . . . .	2		— amazonicum ( <i>Solanum</i>		
— tarentina . . . . .	1		<i>amazonicum.</i> ) . . . . .	1	
— tomentosa . . . . . s.	3		<b>NYMPHAEAE— Grzebień.</b>		
<b>NANDINA.</b>			<i>Seetose.</i>		
— domestica . . . . .	4		— coerulea . . . . .	5	
<b>NAUCLEA.</b>			— Lotus . . . . .	5	
— Cadumbra . . . . .	2		— odorata . . . . .	4	
<b>NEBELIA.</b>			— rubra . . . . . s.		
— paleacea ( <i>Brunia</i>			— stellata . . . . . s.		
<i>paleacea.</i> ) . . . . .	5		— thermalis . . . . .	4	
<b>NELUMBIUM— Nelumbo.</b>			— versicolor . . . . .		
<i>Nelumb.</i>			<b>NYSSA— Nissa. Tupelobaum.</b>		
— speciosum ( <i>Nymphaea</i>			— aquatica . . . . .	2	
<i>Nelumbo.</i> ) s. 10 fl. i	25		— biflora . . . . .	2	
<b>NEPENTHS. Dzbanecznik.</b>			<b>OEDERA— Edera. Dederie.</b>		
— destillatoria . . . . . s.			— prolifera . . . . .	1	
<b>NEPHRODIUM.</b>			<b>OLEA— Oliwa. Deylbaum.</b>		
— exaltatum ( <i>Aspidum</i>			— emarginata . . . . . s.	9	
<i>exaltatum.</i> ) . . . . .	30		— europea . . . . .	1	
<b>NESEAEAE.</b>			— europaea . . . . .	2	
— salicifolia . . . . . s.	1		<b>ONONIS— Wilżyna—</b>		
<b>NERINE.</b>			<i>Haubenfel.</i>		
— sarniensis ( <i>Amarillis</i>			— micrantha . . . . .	1	
<i>sarniensis.</i> ) . . . . .	1		<b>OPLOTHECA— Wiecznik.</b>		
<b>NERIUM— Płochowiec.</b>			— interrupta ( <i>Gomphrena</i>		
<i>Borbeerose.</i>			<i>interrupta.</i> ) . . . . .	30	
— album . . . . .	1		<b>ORNITHIDIUM.</b>		
— aurantiacum . . . . .	4		— coccineum ( <i>Cymbidium</i>		
— chinense . . . . .	5		<i>coccineum.</i> ) . . . . .	12	
— macrophyllum . . . . .	4		<b>ORNITHOGALUM. Sniadek.</b>		
— multiflorum . . . . .	4		<i>Bogelmilch.</i>		
— ochroleucum . . . . .	4		— aureum . . . . .	3	
— odorum . . . . .	1		— caudatum . . . . .	2	
— — flore pleno . . . . .	2		— lacteum . . . . .	1	
— — grandiflorum . . . . .	4		— latifolium . . . . . s.	1	
— Oleander album novum	4		— longibracteatum . . . . . s.	1	
— — — simplex . . . . .	2		— narbonense . . . . .	2	
— — atropurpureum . . . . .	4		— pilosum . . . . .	3	
— — aurantiacum . . . . .	4		— pyramidale . . . . .	3	
— — cardinalis . . . . .	2		— pyrenaicum . . . . .	1	
— — grandiflorus . . . . .	2		— scilloides . . . . .	1	
— — luteus . . . . .	4		— tyrsioides . . . . . s.	2	
— — maculatus . . . . .	4		<b>OSTEOSPERMUM— Kościa-</b>		
— — pomponicus . . . . .	2		<i>rek. Weinsame.</i>		
— — radicans . . . . .	3		— undulatum . . . . .	30	
— — spectabilis . . . . .	2		<b>OTHONNA— Otona.</b>		
— speciosum flore pleno . . . . .	5		— cheirifolia . . . . .	30	
— splendens . . . . .	30		<b>OXALIS— Szczawik.</b>		
— — pictum . . . . .	5		— albiflora . . . . .	30	
— — purpureo plenum	3		— asinina . . . . .	30	
— — striatum . . . . .	4		— Bovii . . . . . s.	1	
— splendidissimum . . . . .			— caprina . . . . .	30	
— sulphureum . . . . .	5		— cernua . . . . .	30	
<b>NICOTIANA— Tiutiuń.</b>			— cuneata . . . . .	1	
— glauca . . . . .	1		— elongata . . . . .	1	
<b>NINTOOA— Nintoo.</b>			— fabaeifolia . . . . .	1	
— confusa ( <i>Nin-too-Loni-</i>			— flava . . . . .		
<i>cera japonica.</i> ) . . . . .	1		— — <i>Adansonii</i> . . . . .	30	
— japonica ( <i>Lonicera chi-</i>			— floribunda . . . . .	1	
<i>nensis.</i> ) . . . . .	1		— glandulosa . . . . .	30	

OXALIS.		n.	kr	PASSIFLORA.		n.	kr
—	grandiflora alba . . .		30	—	incarnata ( <i>integriloba</i> ) s.	2	
—	— rubra . . .		30	—	Kermesina . . . s.	4	
—	hyrta . . .		30	—	maculata . . . s.	3	
—	incarnata . . .		30	—	Maximiliana ( <i>discolor</i> ) s.	2	
—	laevigata . . .		30	—	mexicana . . . s.	2	
—	laterifolia . . .		30	—	princeps . . . s.	3	
—	laxula . . .		20	—	— atropurpurea . s.	5	
—	leporina . . .		30	—	— racemosa . . s.	3	
—	macrophylla . . .		30	—	quadrangularis . . s.	4	
—	mauritanica . . .		30	—	— insignis . . . s.	4	
—	multiflora . . .	1		—	serratifolia . . . s.	1	
—	palmata . . .	1		—	stipulata ( <i>glauca</i> ) . s.	2	
—	pectinata . . .		30	—	Vespertilio . . . s.	1	
—	pentaphylla . . .		30	<b>PATERSONIA.</b>			
—	purpurea . . .		30	—	sericea . . .	1	
—	— varietas nova		30	<b>PELARGONIUM. Czaplinos.</b>			
—	rosea ( <i>floribunda</i> .)		30	<b>CAMPYLIA.</b>			
—	rubella . . .		50	—	— blattaria . . .	1	
—	speciosa . . .		30	—	— carinata . . .	2	
—	tubiflora . . .		30	—	— elegans . . .	3	
—	versicolor . . .	1		—	— holosericea . . .	2	
—	violacea . . .	1	30	—	— lacineata . . .	3	
<b>ONYLOBIUM.</b>				—	— villosa . . .	2	
—	cordifolium . . .	2		—	— violacea . . .	2	
<b>PACHIDENDRON.</b>				<b>CICONIUM.</b>			
—	ferox ( <i>Aloe ferox</i> .)	2		—	— albidum . . .	30	
<b>PAEONIA— Pjwonja—</b>				—	— Bentinckianum		
	<b>Sichtrose.</b>			—	fulgidum . . .	1	
—	Moutan ( <i>arborea</i> ) . . .	5		—	— Blücher . . .	30	
—	— papaveracea . . .	8		—	— Bulls sine Seedling	1	
—	— rosea . . .	25		—	— double Pinkt . . .	30	
<b>PANAX— Stosik. Gieseng.</b>				—	— Fothergillii . . .	30	
—	aculeatum . . .		30	—	— inquinans . . .	50	
<b>PANCRATIUM.</b>				—	— heterogonum . . .	50	
—	fragrans . . .	6		—	— fulgidum	50	
<b>PANDANUS— Pandan.</b>				<b>PELARGONIUM verum</b>			
—	odoratissimus . . . s.			—	— abnorme . . .	50	
—	silvestris . . . s.			—	— abrotanoides . . .	30	
<b>PANICUM. Jeeuich.</b>				—	— abundans . . .	40	
—	plicatum . . . s.		30	—	— acetosum . . .	30	
<b>PAPYRUS— Papier—</b>				—	— aciphyllum . . .	40	
	<b>Papierstaude.</b>			—	— adauctum . . .	40	
—	antiquorum ( <i>Cyperus</i>			—	— affine . . .	30	
	<i>papyrus</i> .) . . . s.	3		—	— cupreum . . .	30	
<b>PARONYCHIA.</b>				—	— pillosum . . .	40	
—	capensis . . .	1		—	— agnatum . . .	40	
<b>PASPALUM.</b>				—	— Aitonii . . .	30	
—	Kora . . . s.	1		—	— Albertinae . . .	40	
<b>PASSERINA— Wróblówka.</b>				—	— albislos . . .	30	
	<b>Spertlingwurz.</b>			—	— alchemiloides . . .	30	
—	filiformis . . .	1		—	— Alenii majus . . .	40	
<b>PASSIFLORA— Neczenica.</b>				—	— violaceum . . .	40	
	<b>Passionsblume.</b>			—	— allotrimenou . . .	40	
—	alata . . . s.	3		—	— anabile . . .	50	
—	biflora ( <i>lunata</i> ) . . . s.	1		—	— majus . . .	30	
—	coerulea . . .	1		—	— amicum . . .	30	
—	— racemosa . . .	1	30	—	— amoenum . . .	30	
—	edulis ( <i>incarnata</i> .) . . s.	2		—	— amphelophyllum . . .	40	
—	foetida . . . s.	1		—	— amphibolon . . .	40	
—	filamentosa . . .	3		—	— angulosum . . .	50	
—	gracilis . . . s.	2		—	— Annae Boyleae . . .	30	
—	heterophylla . . . s.	2		—	— Antoniae . . .	30	
—	holosericea . . . s.	2		—	— Antonianum . . .	30	

PELARGONIUM.	
— Aphanon . . . . .	30
— aquilon . . . . .	36
— arborcum . . . . .	30
— ardens . . . . .	1
— — majus . . . . .	1
— argutum . . . . .	30
— atrofusum . . . . .	40
— Augustae . . . . .	40
— Augustissimum . . . . .	30
— — aberrans . . . . .	50
— — angustatum . . . . .	50
— — anomalum . . . . .	50
— — atropurpureum . . . . .	50
— — coeruleum . . . . .	50
— — cucullatum . . . . .	50
— — delinquens . . . . .	50
— — longipedunculatum . . . . .	50
— — rullum . . . . .	50
— — splendidissimum . . . . .	50
— — stenophyllum . . . . .	50
— — tessellatum . . . . .	50
— — variegatum . . . . .	50
— Azalcae . . . . .	30
— — insigne . . . . .	30
— azureum . . . . .	30
— Balkii . . . . .	30
— Banksianum majus . . . . .	50
— Barklayanum . . . . .	40
— Baylaianum . . . . .	50
— — Globberianum . . . . .	40
— Belladonna grandiflora . . . . .	30
— Bergerianum . . . . .	30
— Bettolinæ . . . . .	30
— Betulinum . . . . .	30
— bicolor . . . . .	1
— — grandiflorum . . . . .	1
— Billow . . . . .	30
— Bischoppe . . . . .	50
— bivulcerum . . . . .	30
— Blaschekianum . . . . .	50
— Bortardii . . . . .	30
— Bosacvianum . . . . .	30
— Brigittianum . . . . .	40
— Brown Elisabeth . . . . .	30
— Broughonii . . . . .	50
— Brussianum . . . . .	30
— Byron Lord . . . . .	50
— calanthum . . . . .	50
— candidum . . . . .	30
— capitatum . . . . .	30
— carbonatum . . . . .	30
— Carolianum . . . . .	30
— Carolinae Augustae . . . . .	40
— — — rodhantum . . . . .	50
— Carolineae . . . . .	30
— Carolineum . . . . .	30
— Cartilagineum . . . . .	30
— — carneum . . . . .	30
— — difforme . . . . .	30
— — liliacinum . . . . .	30
— — praeclarum . . . . .	30
— — speciosum . . . . .	30
— castum . . . . .	30

PELARGONIUM.	
— castaliaefolium . . . . .	30
— Cavrianum . . . . .	50
— cephalorum . . . . .	50
— Ceterianum . . . . .	40
— Chandlerii . . . . .	30
— Chastler . . . . .	30
— Chenopodifolium . . . . .	30
— citrodorum . . . . .	30
— circoscriptum . . . . .	30
— clarum . . . . .	30
— Clementinae . . . . .	30
— Coburgianum . . . . .	50
— coelestinum . . . . .	40
— Colvillii . . . . .	30
— compton . . . . .	40
— concessum . . . . .	2
— concolor . . . . .	30
— — majus . . . . .	30
— congestum . . . . .	30
— cordatum . . . . .	30
— cordifolium grandiflorum . . . . .	30
— coronatum . . . . .	30
— — magnificum . . . . .	50
— — roseum . . . . .	50
— coronarium gallorum . . . . .	50
— — Trattinik . . . . .	50
— corruscans . . . . .	30
— crispiflorum . . . . .	50
— crispum . . . . .	30
— cruentum . . . . .	30
— — novum . . . . .	30
— cucullatum . . . . .	20
— Cucumerianum . . . . .	50
— Czartoryskii . . . . .	40
— Czerninae . . . . .	50
— dauciflorum . . . . .	30
— Daveyanum . . . . .	30
— — coccineum . . . . .	50
— Davidianum . . . . .	50
— daymasticum . . . . .	30
— decorum . . . . .	50
— degener . . . . .	40
— delectum . . . . .	40
— Denisianum . . . . .	50
— depauperatum . . . . .	50
— dependens . . . . .	50
— descendens . . . . .	50
— devians . . . . .	30
— diadematum . . . . .	40
— diaphorum maternum . . . . .	30
— didimum . . . . .	40
— difforme . . . . .	30
— dilatatum . . . . .	40
— Dionae . . . . .	50
— discedens . . . . .	50
— discolorum . . . . .	50
— dissimile . . . . .	50
— distinctum . . . . .	30
— distortum . . . . .	30
— diversiflorum . . . . .	30
— dives . . . . .	40
— — major . . . . .	50
— — minor . . . . .	50

PELARGONIUM—

	fl.	kr.
— Dobrecanum . . . . .		30
— dondinaefolium . . . . .		30
— dubium . . . . .		30
— Duc Nicolas . . . . .		30
— Duc of Cumberland . . . . .		50
— dulcissimum . . . . .		50
— dultatum . . . . .		30
— echinatum . . . . .		30
— eclipse . . . . .		30
— elatum . . . . .		30
— Eleonoraë . . . . .		30
— empyron . . . . .		50
— endimou . . . . .		30
— episeon . . . . .		30
— Eugeniaum . . . . .	1	50
— euriphylum . . . . .		50
— evanthon . . . . .		50
— excellens . . . . .		30
— exinum . . . . .		30
— exornatum . . . . .		30
— — gallorum . . . . .		40
— expansum . . . . .		30
— exquisitum . . . . .		40
— exulceratum . . . . .		40
— Fairliae . . . . .		30
— fasciculare . . . . .		50
— fasciflorum . . . . .		50
— fastuosum . . . . .		30
— fenestratum . . . . .		30
— Ferdinandeum . . . . .		50
— festivum . . . . .		50
— — lineatum . . . . .		50
— filiae . . . . .		50
— filicifolium . . . . .		30
— fissum . . . . .		50
— flabellifolium . . . . .		30
— flagrans . . . . .		50
— flameum . . . . .		30
— formosum . . . . .		50
— Fourgaccianum . . . . .		50
— fragrans . . . . .		30
— Francisceum . . . . .		30
— Fürstenbergianum . . . . .		30
— Fürstianum . . . . .		20
— fulgidum . . . . .		30
— fusco-superbum . . . . .		50
— Galatheae . . . . .		50
— gangrenosum . . . . .		30
— — lineatum . . . . .		30
— — lobatum . . . . .		30
— Gaislerianum . . . . .		30
— geminatum . . . . .		40
— geniculatum . . . . .		50
— genuflexum . . . . .		50
— gibbosum . . . . .		30
— giganteum major . . . . .		40
— glabrum . . . . .		30
— gloriosum . . . . .		30
— — magnificum . . . . .		30
— — purpureum . . . . .		30
— — superbum . . . . .		30
— glutinosum . . . . .		50
— Goverii . . . . .		30

PELARGONIUM.

	fl.	kr.
— grandidentatum . . . . .		30
— grandis . . . . .		30
— — superbum . . . . .		30
— gratiosum . . . . .		50
— gratissimum . . . . .		50
— gruniale . . . . .		30
— — platipetalon . . . . .		30
— Hamersliae . . . . .		30
— Helenianum . . . . .		40
— Helenum . . . . .		30
— Hellerianum . . . . .		30
— Henriette la belle . . . . .		50
— Heritianum . . . . .		30
— Hermannifolium . . . . .		30
— Herminae . . . . .		50
— Heselrigiae . . . . .		30
— hesperidum . . . . .		30
— homophyllum . . . . .		30
— — grandiflorum . . . . .		30
— — liliacinum . . . . .		30
— — roseum . . . . .		30
— Hommeur de Leerne . . . . .		30
— Hofmannianum . . . . .		50
— homogambum . . . . .		50
— honorabile gallorum . . . . .		50
— hortensioides . . . . .		40
— Hügeliae . . . . .		40
— Hügelianum . . . . .		40
— — Genf . . . . .		40
— Humei . . . . .		30
— — gallorum . . . . .		40
— Hussianum . . . . .		30
— hyppeastrum . . . . .		40
— hyppocripton . . . . .		50
— ignescens . . . . .		50
— imperiale . . . . .		50
— imparum . . . . .		30
— incisodentatum . . . . .		50
— incomparabile superbum . . . . .		50
— inconstans . . . . .		50
— indigena . . . . .		50
— inflammatorium . . . . .		50
— infucatum . . . . .		50
— insculptum . . . . .		50
— insigne . . . . .		50
— integrifolium . . . . .		30
— intricatum . . . . .		50
— involucreatum . . . . .		30
— — coriaceum . . . . .		30
— — maximum . . . . .		30
— Jacquinianum . . . . .		50
— Jacquinae . . . . .		50
— Jalodon . . . . .		30
— Jezekianum . . . . .		30
— Joaneum . . . . .		50
— Josephinum . . . . .		50
— jucundum . . . . .	1	30
— Julianae . . . . .		50
— Keglowschianum . . . . .		50
— Kingii . . . . .		30
— Kings Othaiti . . . . .		30
— Klierianum . . . . .		30
— Kolowratianum . . . . .		50