

INDEX 1997

PLANTENNAMEN

A

Adansonia

- alba* · 162
- digitata* · 16; 159
- fony* · 161
- grandidieri* · 157; 160
- gregorii* · 159
- madagascariensis* · 160
- perrieri* · 161
- suarezensis* · 161
- za* · 161

Agave

- angustifolia* · 258
- filifera* · 217; 260
- ornithobroma* · 259
- schidigera* · 259

Akersia

- roseiflora* · 247

Alluaudia

- ascendens* · 196
- comosa* · 197
- dumosa* · 196
- humbertii* · 197
- montagnacii* · 197
- procera* · 195

Alluaudiopsis

- fiherenensis* · 198
- marnieriana* · 198

Aloë

- albiflora* · 137
- arborescens* · 166
- bakeri* · 139
- dichotoma* · 166
- fragilis* · 137
- haemanthifolia* · 168; 179
- jucunda* · 137
- mitriformis* · 166
- pearsonii* · 137
- pillansii* · 166
- plicatilis* · 166; 178
- ramosissima* · 166

Arequipa

- australis* · 82
- hempeliana* · 82
- rettiggi* · 82

Ariocarpus

- kotschoubeyanus* · 237

Astrophytum

- asterias* · 152; 237
- capricorne* · 153
 - v. *crassispinoides* · 153
 - v. *crassispinum* · 153
 - v. *major* · 153
 - v. *minor* · 153
- coahuilense* · 155
- myriostigma* · 59; 154
 - v. *columnare* · 154
 - v. *potosinum* · 154
 - v. *quadricostatum* · 154
 - v. *strongylogonum* · 155
 - v. *tamaulipense* · 155
 - v. *tulense* · 155
- ornatum* · 155
 - v. *glabrescens* · 155
 - v. *mirbelii* · 155
 - v. *virens* · 155
- senile* · 154
 - v. *aureum* · 154

Austrocylindropuntia

- atroviridis* · 112
- floccosa* · 109
- lagopus*
 - var. *aureopenicillatus* · 112

Aztekium

- hintonii* · 61; 237

B

Blaetia

- catenulata* · 123

Borzicactus

- aureispinus* · 246
- purpureus* · 257

Brasilopuntia

- brasiliensis* · 126

Browningia

- candelaris* · 80

Bursera

- fagaroides* · 251

C

Carnegiea

- gigantea* · 119

Carpobrotus

- acinaciformis* · 92
- deliciosus* · 93
- dulcis* · 93
- edulis* · 92; 169
- muirii* · 93

Carthamus

- tinctorius* · 11

Cereus

- schottii* · 149

Cleistocactus

- straussii* · 103

Clusia

- lanceolata* · 123

Conophytum

- minutum* · 58
- pearsonii* · 58
- turrigerum* · 166

Corryocactus

- brevistylus* · 81

Coryphantha

- clava* · 251
- hesteri* · 99
- tripugionacantha* · 215

Crassula

- alstonii* · 137
- atropurpurea* · 166
- columnaris* · 169
- dejecta* · 166
- fascicularis* · 169

Cumulopuntia

- echinacea* · 82
- ignescens* · 80

D

Decaria

madagascariensis · 198

Didierea

madagascariensis · 157; 198
trollii · 198

Discocactus

alteolens · 225
bahiensis
 ssp. *subviridigriseus* · 73
boliviensis · 69
catingicola · 227
ferricola · 69
ferricola · 225
flavispinus · 225
hartmannii · 71; 227
 ssp. *giganteus* · 69
 ssp. *magnimammus*
 var. *bonitoensis* · 76
heptacanthus · 70; 225
 ssp. *heptacanthus* · 229
 ssp. *melanochlorus* · 232
 var. *semicampaniflorus* ·
 75; 230
magnimammus · 227
melanochlorus · 232
pachythele · 69; 232
semicampaniflorus · 75; 230
silicicola · 72; 172
silvaticus · 69; 228
squamibaccatus · 225
subterraneo-proliferans ·
 225

Drosera

binata · 147

Dudleya

pulverulenta · 63

E

Echeveria

agavoides · 217
dactylifera · 258; 260

Echinocactus

bolaensis · 84
emoryi · 199
grandis · 251
macdowellii · 223
polycephalus · 66
wagnerianus · 85

Echinocereus

adustus
 var. *schwarzii* · 205
engelmannii · 66; 208
fasciculatus · 208
fendleri · 208
 var. *kuenzleri* · 205
hempelii · 205
hempelii x radians · 205
knippelianus
 var. *reyesii* · 216
morricallii · 77
pamanesiorum · 215
papillosus
 var. *papillosus* · 211
pectinatus
 var. *wenegeri* · 211
pectinatus x papillosus · 211
polyacanthus · 217
radians · 205
scheeri · 218; 258
 var. *koehresianus* · 260
spinigemmatum · 216
stramineus · 85
triglochidiatus
 var. *mojavensis* · 66
viereckii · 77

Echinomastus

unquispinus
 var. *lauri* · 261

Echinopsis

chacoana · 173
eyriesii · 247
oxygona · 182
rhodotricha · 72

Elaeophorbia

drupifera · 8

Epidendron

aurantiacum · 259

Epidendrum

denticulatum · 123
ruebneri · 123

Epiphyllum

phyllanthus · 113

Epithelantha

micromeris · 57

Equisetum

giganteum · 80

Eriosyce

aspillagae · 63

Escobaria

albicolumnaria · 99
hesteri · 99
vivipara
 var. *alversonii* · 66

Euphorbia

aeruginosa · 24; 139
ampliphylla · 7
atrispina · 203
brevitorta · 8
bussei · 7
calamiformis · 6
candelabrum · 7; 28
clavigera · 3
clivicola · 25
complexa · 25
confinalis · 27
 ssp. *rhodesiaca* · 32
cooperi · 17; 35
 var. *calidicola* · 31
 var. *cooperi* · 30
 var. *ussanuensis* · 17
crotonoides · 6
cussonioides · 8
davyi · 27; 45
decidua · 4
didieroides · 157
dumeticola · 18
espinosa · 27; 41
fortissima · 32
fulgens · 21
gossypina · 6
grandicornis · 31
greenwayi · 19
griseola · 25
 ssp. *griseola* · 38
groenewaldii · 3
guerichiana · 41
heptagona
 var. *ramosa* · 202
horrida · 201
inconstantia · 202
ingens · 27
knuthii · 3; 25
lathyrus · 12
limpopoana · 28
lophogona · 50; 147
malevola · 27
 ssp. *malevola* · 38
matabelensis · 27; 42
micracantha · 25
milii · 50; 147
millotii · 158
monadenioides · 6

monteiri · 27
 ssp. monteiri · 43
nubica · 6
oatesii · 27; 46
obesa · 22
obovalifolia · 7
pentagona · 202
persistens · 3; 25
persistentifolia · 27; 36
pillansii · 139; 202
platyacantha · 18
platycephala · 46
proballyana · 17
pulcherrima · 21
quadrangularis · 17
radians · 218
rivae · 6
robecchii · 7
scheffleri · 6
schinzii · 3; 25; 27; 40
silenifolia · 169
stellaespina · 201
 fa viridis · 203
stellata · 4
strigosa · 218
subscandens · 7
tanaensis · 8
tirucalli · 6; 10
tortirama · 4; 137
transvaalensis · 43
trichadenia · 27; 45
tuberosa · 136
turkanensis · 8
vandermerwei · 3
wakefieldii · 8

F

Fenestraria
 rhopalophylla · 139
 Ferocactus
 acanthodes · 66
 covillei · 121; 199
 cylindraceus · 66
 emoryi · 121; 199
 wislizenii · 199
 Ficus
 petiolaris · 216; 259
 Frailea
 fulviseta · 90; 181
 horstii · 182
 phaeodisca · 182
 pygmaea · 181; 183

G

Geohintonia
 mexicana · 61; 237
 Gibbaeum
 dispar · 139
 Gymnocalycium
 anisitsii · 173
 ssp. multiproliferum · 72
 buenekeri · 90; 181
 damsii · 173
 var. multiproliferum · 172
 denudatum · 180
 marsoneri · 172
 ssp. matoense · 72
 matoense · 172
 megatae · 172

H

Haageocereus
 fasciculatus · 81
 Haemanthus
 coccineus · 169
 Heliocereus
 speciosus · 217
 Heterocentron
 subtriplinervium · 259
 Hevea
 brasiliensis · 11
 Hildewintera
 aureispinus · 246
 Hylocereus
 purpusii · 259
 undatus · 114

J

Jatropha
 curcas · 11
 podagrica · 11
 Jovibarba
 heuffelii · 193

L

Laelia
 rubesi
 var. aurea · 259
 Larrea
 divaricata · 65
 Lemniscocereus
 thurberi · 119

Lenophyllum
 guttatum · 55
 Leuchtenbergia
 principis · 236
 Lithops
 optica
 var. rubra · 136
 Lobivia
 drijveriana · 101
 duursaiana · 101
 elongata · 100
 winteriana · 247
 Lophocereus
 schottii · 149
 Loxanthocereus
 sextonianus · 247

M

Malacocarpus
 heptacanthus · 225
 Mammillaria
 antesbergeriana · 217
 berkiana · 218
 densispina · 217
 gummifera · 251
 jaliscana · 217; 260
 morricallii · 77
 obscura · 215
 rhodantha · 215
 scrippsiana · 259
 senilis · 217
 Marshallocereus
 thurberi · 119
 Matucana
 aurantiaca · 254
 aureiflora · 254
 crinifera · 255
 formosa · 255
 fruticosa · 257
 haynei · 255
 intertexta · 255
 madisonorum · 247
 pujupatii · 256
 ritteri · 255
 tuberculata · 256
 weberbaueri · 256
 Melocactus
 conoideus · 243
 disciformis · 242
 melocactoides · 124
 spec. HU 132 · 243
 violaceus · 123

Monadenium

- arborescens* · 19
- echinulatum* · 18
- elegans* · 18
- magnificum* · 56
- schubei* · 18
- spectabile* · 19; 56

N

Neogomesia

- agavoides* · 105

Neoporteria

- aspillagae* · 63
- gerocephala* · 139

Notocactus

arachnitis

- var. *darilhoensis* · 181
- concinus* · 183
- cristatoides* · 181
- fuscus* · 88
- var. *longispinus* · 181

glaucus

- var. *gracilis* · 89

linkii

- var. *guaibensis* · 183
- var. *multiflorus* · 181
- mammulosus* · 180; 183
- megapotamicus* · 183
- var. *crucicentrus* · 88

muricatus · 88

neohorstii · 182

ottonis · 181

- var. *schuldtii* · 183

scopa · 183

sellowii · 180; 183

uebelmannianus

- var. *pleiocephalus* · 183

O

Opuntia

- basilaris* · 66
- bigelovii* · 66
- decumbens* · 258
- dillenii* · 68
- floccosa* · 109
- microdasys* · 240
- polyacantha* · 129

Oreocereus

- variicolor* · 82

Oroya

- borchersii* · 256
- peruviana* · 256

P

Pachycereus

- schottii* · 120; 148

Pachypodium

- bispinosum* · 54
- succulentum* · 54

Parodia

- gibbulosa* · 105
- gibbulosoides* · 105
- gracilis* · 106
- mairanana* · 105
- rigidispina* · 106

Pediocactus

- bradyi* of · 262
- knowltonii* · 238
- nigrispinus*
 - ssp. *nigrispinus* · 131
- sileri* · 262
- simpsonii*
 - fa. *acklinii* · 264
 - fa. *campestris* · 268
 - fa. *dinosauriensis* · 266
 - fa. *flaminggorgensis* · 269
 - fa. *flinspachii* · 263
 - fa. *kuenzleri* · 264
 - fa. *montanensis* · 267
 - fa. *muehlii* · 264
 - fa. *sandiamontana* · 266
 - ssp. *bensonii* · 262
 - ssp. *idahoensis* · 128; 262
 - ssp. *indranus* · 131; 262
 - ssp. *robustior* · 262
 - ssp. *simpsonii* · 129; 262

Pelargonium

- triste* · 166

Peperomia

- asperula* · 249
- campylotricha* · 252
- columella* · 249
- dolabella* · 249
- dolabrififormis* · 249
- graveolens* · 249
- macrorhiza* · 250
- mexicana* · 252
- nivalis* · 249
- umbilicata* · 252
- wolfgang-krahnii* · 249

Pereskia

- aculeata* · 198

Pilocereus

- schottii* · 149

Pilosocereus

- arrabidaei* · 123
- thurberi* · 119

Platyopuntia

- soehrensii* · 82

Pleiospilos

- leipoldtii* · 136
- purpusii* · 136

R

Ravenala

- madagascariensis* · 156

Rebutia

- margarethae* · 63; 147
- senilis*
 - var. *sieperdaiana* · 101
- steinbachii* · 148

Rhipsalis

- cassytha* · 113

S

Sclerocactus

- tobuschii* · 238

Sempervivum

- adoxum* · 52
- alpestre* · 163
- ambiguum* · 52
- andreaum* · 53
- anomalum* · 163
- arachnoideum* · 115
- beugesiacum* · 52
- brachyatium* · 52
- brevirameum* · 52
- brevistylum* · 52
- bryoides* · 115
- calcareum* · 53
- candollei* · 163
- cantalicum* · 52
- cebenense* · 52
- celsicaule* · 52
- collinum* · 52
- constrictum* · 52
- corymbosum* · 52
- debile* · 163
- decoloratum* · 52
- dicranocladon* · 52
- doellianum* · 115
- erubescens* · 52
- flagelliforme* · 163
- frigidum* · 163

heterotrichum · 115
hispidulum
 v. pauciflorum · 163
juratense · 52
laetevirens · 52
laggeri · 115
leptopetalum · 52
lesurinum · 52
leucanthum · 165
luxurians · 52
macranthum · 163
maitrii · 52
marmoreum · 53
minimum · 163
moggridgei · 115
montanum
 var. burnatii · 163
 var. carpaticum · 165
 var. montanum · 163
 var. stiriicum · 164
monticulum · 163
obovatum · 52
pallescens · 52
pallidum · 52
praestabile · 52
pygmaeum · 163
pyrenaicum · 52
rhodanicum · 52
rigidum · 52
robustum · 52
sabaudum · 52
sanguineum · 115
saxosum · 52
seusanum · 52
speciosum · 52
subalpinum · 163

tectorum · 51
 ssp. alpinum · 51
 ssp. calcareum · 51
 ssp. cluseanum · 53
 ssp. glaucum · 51
thomasii · 163
tomentosum · 115
trifurcum · 52
validum · 52
vellarum · 52
venustum · 52
violascens · 52
webbianum · 115
Sesamum
 indicum · 11
Seticereus
 icosagonus · 247
Stapelia
 hirsuta · 166
Stenocereus
 montanus · 215
 thurberi · 119
Stetsonia
 coryne · 173
Stipa
 ichu · 82
Sulcorebutia
 alba · 148
 frankiana · 148
 pasopayana · 148
 tiraquensis · 148
 verticillacantha · 148

T

Talinum
 parvulum · 251
Tephrocactus
 floccosus · 109

Thelocactus
 bicolor · 84; 174; 221
 var. bolansis · 84
 var. commodus · 133
 var. schwarzii · 86; 132
 conothelos · 221
 var. argenteus · 224
 hastifer · 85; 274
 heterochromus · 174
 hexaedrophorus · 174
 lausseri · 174; 221
 macdowellii · 174; 223
 matudae · 274
 rinconensis · 174
 subsp. hintonii · 274
 var. freudenbergeri · 275
 schwarzii · 85
 tulensis · 87; 274
 wagnerianus · 84
Tillandsia
 caput-medusa · 258
 macdougallii · 218; 258

U

Uebelmannia
 pectinifera · 238
Utahia
 sileri · 262

W

Weingartia
 sucrensis · 148

Y

Yucca
 brevifolia · 65; 119
 schidigera · 65

ARTIKELREGISTER

activiteiten

goed-gekeurd! · 54
 international succulent introductions (isi) ·
 62
 lobivia elongata, eindelijk terug op de vijvers-
 burg · 100
 Mijn ervaring met... · 192
 U hebt wat gemist · 276
 werkhoeck · 50; 68; 147

aizoaceae

3. carpobrotus · 92
 aloe plicatilis
 bij de voorplaat · 178
 astrophytum · 152
 boekbespreking · 140; 184; 219; 240; 273
 botanie
 het cyathium · 21
 cleistocactus
 strausii, verrassende afwijkingen bij · 102

- de bombacaceae en didiereaceae van madagascar.
1. Een persoonlijke ontdekkingsreis op zoek naar deze weinig beschreven succulente families in Madagascar. · 156
 2. Een persoonlijke ontdekkingsreis op zoek naar deze weinig beschreven succulente families in Madagascar. · 195
- discocactus
3. het discocactus boliviensis- verwantschapscomplex · 69
 4. het discocactus heptacanthus- verwantschapscomplex. · 225
- diversen
- Bunny who? · 240
- cactussen van het toneel verdwenen · 150
- de kampioen is niet meer! · 104
- vormen en kleuren tussen kunst en kitsch · 60
- echinocereus viereckii var. morricalii
een bijzondere waarneming · 77
- een maatje te groot...?
14. yucca brevifolia · 65
 15. stenocereus thurberi · 119
 16. pachycereus schottii · 148
 17. ferocactus emoryi · 199
- escobaria hesteri · 99
- euphorbia
- groenewaldii · 3
- het euphorbia aeruginosa complex · 24
- stellaespinia · 201
- zeg niet zo maar potloodplant tegen *euphorbia tirucalli* · 10
- groeigebied
- afrasteringen beschermen ook cactussen · 180
- cactussen in zuid-brazilië, afvalstort of botanische tuin? · 88
- euphorbia's en monadeniums van de grote ruaha vallei · 16
- het geslacht euphorbia in oost-afrika · 6
- melocactus violaceus, Beschouwingen over de natuurlijke habitat van · 123
- succulente euphorbia's van matabeleland, zimbabwe, · 27
- hildewintera hybriden · 246
- hobbyisten
- cactussen van de cites-lijst in russische collecties · 236
- jan slabbers, leermeester in schoonheid · 52
- sukkelen met succulenten (slot) · 136
- hylocereus een h. species in suriname · 113
- melocactus species hu 132 · 242
- pediocactus
- simpsonii · 262
- ssp. idahoensis · 128
- peperomia, succulent of met een knol · 248
- redactioneel
- ??? · 239
- 'hoe sterk is de eenzame fietser?' · 98
- Contactadressen, 1 algemene verenigingen · 242
- een avondje uit · 50
- Herfstmijmeringen · 191
- In memoriam Werner Reppenhagen · 145
- internet en de cactushobby · 146
- naschrift · 152
- Nieuwjaarswens · 238
- themanummer · 2
- van de redactie · 50; 241
- vertalingen uit het Spaans · 101
- reisverhaal
- Cajamarca opnieuw bezocht · 254
- cross-country door Tarapaca · 78
- een bezoek aan de groeiplaats van aloë plicatilis · 166
- Expeditie met dr. Alfredo B. Lau naar de sierra huichol · 258
- expeditie met dr. Alfredo B. Lau naar de sierra huichol 1 · 214
- porto murtinho · 170
- sempervivum
- arachnoideum · 115
- montanum en zijn variëteiten · 163
- tectorum · 51
- waar komen de gekleurde jovibarba heuffelii vandaan? · 193
- succulentennieuwtjes · 51; 94; 141; 185; 271
- taxonomie
- een miskleur · 150
- welke naam geef ik een sulcorebutia? · 146
- techniek
- een echinocereus hybride · 205
- Een nieuwe kas · 244
- zaai-ervaringen · 61
- tephrocactus
- kan tephrocactus floccosus in cultuur bloeien? · 109
- thelocactus
12. enkele vormen van thelocactus bicolor uit het centrum van het verspreidingsgebied · 84
 13. thelocactus bicolor-vormen uit het oosten van het verspreidingsgebied · 132
 14. thelocactus heterochromus · 174
 15. thelocactus lausseri en thelocactus macdowellii · 221
 16. de nieuwste ontwikkelingen, deel 1 · 274

AUTEURSREGISTER

- Alsemgeest, Wim* · 84; 132; 174; 221; 274
Alten, Joop van · 2; 50; 101; 152; 205; 240; 276
Anonymus · 178
Bercht, Ludwig · 140; 191
Bosma, Wiebe · 54
Boudewijns G. · 244
Bouwman - van Egmond, Clazien · 61
Braun, Pierre · 69; 225
Bregman, Rob · 84; 132; 150; 174; 221; 274
Burnight Ron · 240
Carrera Francisco · 123
Carter, Susan · 16
Dongen, Peter van · 156; 195
Eerkens, Geert · 113; 242
Ellert, Anthon F.N. · 27
Essers, Jan · 68; 102
Esteves Pereira, Eddie · 69; 225
Gerloff, Norbert · 88; 180
Glass, Charlie · 214; 258
Goorden, Kees · 192
Groen, Ben · 21
Hochstätter, Fritz · 128; 262
Lange, Gerard de · 60; 100; 150
Maijer, Robert · 248
Mays, Harry · 62
Morree, Jan Jaap de · 50
Newton, Leonard · 6
Pérez, Elías Jiménez · 214; 258
Piens, Eric J.M. · 92; 104
Pot, Johan · 146
Pullen, Ton · 51; 65; 77; 94; 98; 99; 119; 141; 148; 184; 185; 199; 220; 240; 271
Puyl, Peter van der · 136; 166
Slagers, J. · 152
Van Damme, André · 24
Van Damme, Patrick · 10
Vandenbroeck, Frank · 78; 170; 254
Veldhuisen, Rikus van · 3; 84; 132; 174; 201; 221; 274
Vries, Johan de · 109
Wolsky, Georg · 236
Wouw, Cees van de · 52
Zaunbrecher, Karel · 239
Zonneveld, Ben · 51; 115; 146; 163; 193; 246
Zuijlen, André van · 145