

I N H O U D

Succulenta

1990

Onderwerpen-index

- Aeoniums, zaaien van -, 232
Agave attenuata, 122
— gentryi, 190, 210
— macroculmis, 190, 210
Anza-Borrega Desert, 184
Bestuiving van niet gelijktijdig bloeiende planten, 231
Bibliotheek, 70 jaar Succulenta -, 159
Big Bend, 147
Boekbespreking, 95, 142, 223, 271
Brazilië, het land van de cephaliumdragers, 51, 107, 194, 202
Cactofiel of cactophile, 214, 246, 264
Cactusboek, Een oud Nederlandstalig -, 35
Crassulaceeën, zaaien van -, 233
Discocactus zehntneri, Over de taxonomie van -, 215
Epiphyllum-hybriden, 15
Frailea buenekeri spec. nov., 64
Functie van de bedorning, 150
Geslachten, Plaatsing van cactussen in -, 250
Gymnocalycium obductum spec. nov., 74
— rauschii spec. nov., 27
Haakdoorns, 58
Haworthia, 99
Herplaatsing van de Longiflorae in de systematiek van het geslacht Mammillaria, 103, 248
In memoriam M. Karsten, 268
— K. Kreuzinger, 24
— W. Sterk, 72
Karsten, In memoriam, 268
Kleurige vetplanten voor iedereen, 135, 164, 221
Kreuzinger, In memoriam, 24
Lotgevallen van een beginner, 146
Mammillaria, 103, 248
— subgenus Cryptocarpa, 102
— bocasana, 48
— dioica, 40, 197
Matucana, Het geslacht -, 12, 59, 83, 89, 110, 139, 166, 256, 263
Mediolobivia spiralisepala, 236
Melocactus disciformis, 63
— spec. HU156, 155
Mesembryanthemaceae, 42, 55, 151, 186, 207, 237

Mineur?, 194

- Nieuwbeschrijving Agave gentryi, 211
— Discocactus zehntneri var. horstiorum, 215
— Frailea buenekeri, 64
— Gymnocalycium obductum, 74
— Gymnocalycium rauschii, 27
— Mammillaria subgenus Cryptocarpa, 102
— Mammillaria milleri var. milleri fa. multiancistra, 69
— Notocactus linkii var. albispinus, 117
— Parodia tucumanensis, 137
— Pediocactus simpsonii var. indraianus, 179
— Pediocactus simpsonii var. nigripinus, 178
— Siccobaccatus gen. nov., 6
Notocactus linkii var. albispinus var. nov., 117
Pachypodium lamerei, 253
Parken in de Verenigde Staten, 147, 184
Pediocactus simpsonii, Een herziening van de onderverdeling van -, 169, 178, 266
Redactioneel, 50, 226
Ribben, 254
Siccobaccatus, 3
Sprokkelmaand, 25
Sterk, In memoriam, 72
Succulenta, hoe speelde je het klaar?, 19, 31, 78, 130
Succulentarium, 98
Sulcorebutia, zaaien van -, 82
Super kabuto, een fraaie cultivar, 168
Thelocephala, Het geslacht -, 85
Toestand van de cactuspopulatie in Rio Grande do Sul, 127
Turbinicarpus krainzianus var. minimus, 269
Tijdschriften, 23, 143, 175, 199, 223, 269
Voor beginners, 58, 93, 106
Voortplanting, 8, 45
Zaden, Bewaren van -, 235
— , Biologie van -, 226
Zaaien, 82, 228, 232, 233, 237
Zaaitoestel, Aanwijzingen voor het maken van een -, 241

Schrijvers-index

- Abbenes, D., 228
Abraham, W.-R., 64, 117
Alsemgeest, W., 147, 184
Bercht, L., 23, 143, 155, 175, 199,
223, 226, 269
Bosman, L., 24
Braun, P., 3, 215
Brederoo, N., 155
Bregman, R., 12, 58, 89, 110, 139,
166, 226, 256, 263
Busser, H., 231
Daamen, H., 214, 246, 264
Defesche, J., 2, 26, 72
Delabarre, F., 19, 31, 78, 130
Desender, M., 58, 253
Diers, L., 269
Esteves Pereira, E., 3
Gerloff, N., 127
Graaf, A. de, 42, 55, 83, 151, 186,
207
Groen, B., 98
Hernalsteen, J.-P., 8, 45
Hochstätter, F., 169, 178, 266
Hofstee, K., 103
Jonge, D. de, 194
Jonkers, B., 95, 271
Keizer, A., 102, 103
Knippels, P., 146
Kooij, S., 85
La Page, I., 237
Magnin, J., 159
Mayer, R., 168, 235
Mansfeld, P., 48
Meerstadt, A., 12, 58, 89, 110, 139,
166, 256, 263
Melis, P., 12, 58, 89, 110, 139, 166,
256, 263
Morree, J.J. de, 35, 69, 197, 199
Neutelings, Th., 95, 223
Noltee, F., 42, 55, 83, 151, 186, 207
Pilbeam, J., 40
Piltz, J., 74
Poel, H., 58, 93, 106
Pot, J., 82
Pullen, A., 12, 58, 89, 99, 110, 135,
139, 164, 166, 221, 232, 236,
256, 263
Ruinaard, H., 241
Schraets, J., 250
Süplie, F., 15
Till, H., 27
Till, W., 27
Ullrich, B., 122, 190, 210
Veen, P. van, 103
Veenstra, J., 103
Velden, G.J. v.d., 150, 254
Verheulpen, W., 8, 45
Wagenaar Hummelinck, P., 142
Wanie, A., 143
Weskamp, W., 137
Wolters, C., 51, 107, 194, 202
Zonneveld, B., 233

INDEX PLANTNAMEN

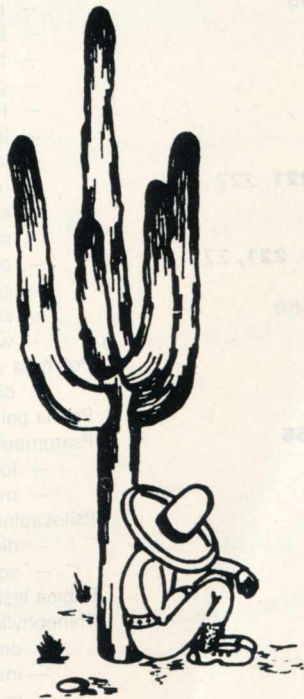
Vetgedrukte bladnummers verwijzen naar afbeeldingen.
 Vetgedrukte namen stellen species novae en comb. novae voor.

Cactussen

- Acanthocalycium, 11
- Ancistrocactus uncinatus var. wrightii, 149
- Ariocarpus fissuratus, 149
- Arrojoada aureispina, 107, 195
- eriocaulis var. albicoronata, 54
 - horstiana, 107
- Arthrocareus rondonianus, 52
- Astrophytum, 11
- asterias, 257
 - asterias var. cv. super kabuto, **168**
- Austrocephalocereus albicephalus, 3, 107
- dolichospermaticus, 3, **4**
 - dybowski, 3
 - purpureus, 3
 - dolichospermaticus, 195
 - purpureus, 202
- Backebergia militaris, 235
- Borzicactus haynei var. breviflora, 115
- Buininga species, **52**, 54
- Cleistocactus, 11
- baumannii, 77
- Coleocephalocereus goebelianus, 107, 195
- Copiapoa, 11
- Corypantha, 11
- vivipara, 183
 - vivipara var. vivipara, 179
- Discocactus albispinus, 215, **216**
- araneispinus, 215
 - boomianus, 204
 - buenekeri, **217**
 - crystallophilus, 52
 - horstii, 54
 - insignis, **37**, 54
 - latispinus, 52
 - pugionacanthus, 107, **108**
 - zehntneri, 215, **216**
 - zehntneri var. araneispinus, **216**
 - zehntneri var. boomianus, **217**
- Dolichothele, 11
- Echinomastus warnockii, 149
- Echinocactus, **37**
- haynei, 113
 - horizontalonius, **148**, 149
 - mitis, 86
 - napinus var. spinosior, 86
 - simpsonii, 169, **171-173**
- Echinocereus, 11
- chloranthus, 149
 - dasyacanthus, 149
 - engelmannii, 186
 - stramineus, 149
 - triglochidiatus, **148**, 149
 - triglochidiatus, 183
 - viridiflorus, 183
- Echinofossulocactus, 11
- Echinopsis, 11
- leucantha, 77
- Eomatucana, 13, **14**
- Epiphyllum, 15-19
- var. giant mexican firecracker, **136**, 137
 - var. ackermanni, 18
 - var. beste von allen, 18
 - var. oriana, 18
 - var. space rocket, 18
 - var. william clark, 19
 - bar. william rohbock, 18
- Eriocereus jusbertii, 183
- Escobaria tuberculosa, 149
- tuberculosa var. varicolor, 149
- Espostoopsis dybowski, **5**
- Ferocactus, 11
- acanthodes, 184
 - hamatacanthus, 149
- Frailea, 11
- , 235
 - buenekeri, 64, **65**
 - grahliana, 64
 - phaeacantha, 67
- Gymnocalycium, 11
- , 235
 - bruchii, 27
 - calochlorum, 27
 - capillaense, 27
 - denudatum, 128, 129
 - hyptiacanthum, 30
 - leeanum, 27
 - michoga, 77
 - **obductum spec. nova**, **73**, 74, **76**, **77**
 - quehlianum, 75
 - ragonesei, 74, **77**
 - rauschii, 27, **28**, 30
 - schickendantzii, 77
 - schroederianum, 27, 30
 - stellatum, 75
 - uruguayense, 27
- Hamatocactus, 11
- Helianthocereus pasacana, 183
- Islaya, 11
- Leocereus glaziovii, 107
- Malacocarpus, **37**
- Mammillaria, 11
- bocasana, **48**
 - deherdtiana, 104, **105**
 - dioica, **25**, 40, **41**, 186, **197**

- guelzowianae, 105, 248
 - halei, 257
 - heidae, 248
 - lasiacantha, 150
 - leona, 149
 - longiflora, 103, **105**
 - maritima, 257
 - meiacantha, 149
 - microcarpa, 69
 - milleri var. milleri auricarpa, 69
 - milleri var. milleri grahamii, 69
 - milleri var. milleri sheldonii, 69
 - milleri var. **milleri** multiancistra, **69**
 - napina, 104, **105, 248**
 - pondii, 257
 - pottsii, 149
 - saboae, 103
 - setispina, 257
 - stampferi, 103
 - tetrancistra, 70
 - theresae, 103, **105**
 - wrightii, 70
 - zephyranthoides, 248
- Matucana alle soorten, 256-264
- aurantiaca, 62, 141, 142
 - aureiflora, 59, **60, 141**
 - blancii, **113, 115, 116**
 - breviflora, 115, 116
 - calocephala, 90
 - calvescens, **140**
 - cereoides, 115, 116, **140**
 - comacephala, **89, 90, 92, 141, 142**
 - crinifera, **89, 90, 92**
 - elongata, 115, 116
 - formosa, 141
 - fruticosa, 139, 141
 - hastifera, 141
 - haynei, 110, **112-114**
 - haynei, 115-116, 142
 - haynei var. erectipetala, 116
 - herzogiana var. perplexa, 115
 - huagalensis, 141
 - huarinensis, **257**
 - hystrix, 115, 116
 - hystrix var. atrispina, **112, 114**
 - intertexta, 141, **145**
 - intertexta var. celendinensis, 142
 - krahni, 141, **257**
 - lutea, 90
 - madisoniorum, 13, 62, 139, **141, 261**
 - megalantha, 115, 116
 - multicolor, **114, 115, 116**
 - myriacantha, 141, 142
 - oreodoxa, **12, 13, 62, 141**
 - pallarensis, 141
 - paucicostata, 141
 - polzii, 141
 - pujupatii, 142
 - ritteri, 141
 - species, **261**
 - supertexta, 115, 116
 - tuberculata, 141
 - variabilis, 115, 116
 - weberbaueri, 141
 - weberbaueri var. flammaea, 141
 - winterei, 115, 116
 - yanganucensis, 90, 91, 115, **116**
- Mediolobivia, 11
- spiralisejala, **236**
- Melocactus species HU156, **155, 156**
- albicephalus, 206
 - ammotrophus, 54
 - azureus, **203, 205**
 - conoideus, 63
 - cremnophilus, 206
 - deinacanthus, 194
 - diersianus, 52, 53, **108**
 - disciformis, 63
 - erythracanthus, 206
 - florschuetzianus, 54
 - glaucescens, **205, 206**
 - krainzianus, 204, 205
 - levitestatus, 195
 - longicarpus, 109
 - paucispinus, 202
 - robustispinus, 107
- Micranthocereus albicephalus, **5**
- auri-azureus, 107
 - densiflorus, 206
 - purpureus, **5, 196, 206**
 - streckeri, 202
 - violaciflorus, 107
- Neoporteria, 11
- Notocactus, 11
- crassigibbus, 129
 - linkii var. **albispinus, 117**
 - megapotamicus, 119
 - ottonis, 128
 - ottonis var. albispinus, 119
 - scopa, 129
- Opuntia acanthocarpa, 186
- fragilis, 183
 - fragilis var. fragilis, 179
 - polyacantha var. polyacantha, 179
 - rutila, 183
 - schottii var. grahamii, 149
 - species, 77
- Parodia, 11
- macrancistra, 138
 - microsperma, 138
 - **tucumanensis spec. nova, 137**
- Pediocactus simpsonii var. indraianus var.**

- nov., 177, 178, 179, 181**
 — simpsonii var. minor, 169, **171-173**
 — **simpsonii var. nigrispinus var. nov., 174, 178, 181**
 — simpsonii var. robustior, 170, **171-173, 174**
 — simpsonii var. simpsonii, 169, **171-173**
- Pelecyphora aselliformis, 257
 Pereskia, **37**
 Pilosocereus pachycladus, 107
 Pilosocereus aureilanus, 52, 53
 — bradei, 52
 — calcisaxicola, 196, **201**
 — fulvilanatus, **59, 54**
 — glaucocrous, 202
 — gounellei, 202
 — luetzelburgii, 202
 — superfloccosus, 196
- Pyrhocactus, 11
 — intermedia, 86
 — jussieui, 86
 — neohankeana, 86
- Quiabentia zehntneri, 196
 Rhipsalis, 202
 Siccobaccatus, 6
 — dolichospermaticus, **5, 7**
 — estevesii, **5, 7**
 — estevesii var. grandiflorus, **1, 3, 4, 5, 7**
 — estevesii var. insigniflorus, **1, 3, 4, 5**
- Stephanocereus leucosteles, 204
 Stetsonia coryne, 77
 Sulcorebutia, 11, 82
 Tacinga atropurpurea, 202
 Thelocactus, 11
 — bicolor var. flavidispinus, 150
 — bicolor var. schottii, 150
- Thelocephala, 11
 — aercarpa, 88
 — glabrescens, 87
 — krausii, 87
 — lembckei, 89
 — napina 86, **88**
 — roseiflora, 87
- Trichocereus spachianus, 183
 Turbinicarpus krainzianus, 269
 — **krainzianus var. minimus var. nov., 269**
- Weingartia, 11
 Zehntnerella chaetacantha, 195



INDEX PLANTNAMEN

Vetgedrukte bladnummers verwijzen naar afbeeldingen.
Vetgedrukte namen stellen species novae en comb. novae voor.

Vetplanten

- Aeonium cuneatum*, **232**
 — *nobile*, **232**
Agave atrovirens, **190**, **192**, **193**
 — *attenuata*, 12
 — *cernua*, 122
 — *coccinea*, 191, 192
 — *ferox*, 191
 — *gentryi* var. *nov.*, 190, 210, 211, **212**
 — *glaucescens*, **121**
 — *hvardiana*, 147
 — *latissima*, 190
 — *lechuguilla*, 148
 — *macroculmis*, 190, **192**, 210, 211
 — *mapisaga*, 212
 — *neomexicana*, **185**
 — *parrasana*, 213
 — *pedunculifera*, 126
 — *potatorum*, 191
 — *salmiana*, 190, 212
 — *salmiana* var. *crassispina*, 212
 — *sisalana*, 204
Argyroderma patens, 240
Bijlia cana, 240
Bursera microphylla, 184, **185**
Cavanillesia arborea, **196**
Cheiridopsis meyeri, 240
 — *umdausensis*, 240
Dactyloopsis digitata, 240
Dasyllirion leiophyllum, 149
Dudleya, 186
Echeveria var. *cv.* *Herz Blut*, **221**, 222
 — var. *x gilva*, **165**
 — *agavoides*, **165**, 166
 — *agavoides* var. *hybride*, **221**, 222
 — *albicans*, 135, **136**
 — *elegans*, **136**, 137, 166
 — *halbingeri*, **221**, 222
 — *loui*, **165**
 — *peacockii*, **136**, 137
 — *pulidonis*, **136**
 — *sanchez-mejoradae*, **165**
 — *setosa*, **165**
 — *x gilva*, 222
 — *x setorum*, **221**, 222
 — *x vanbreen*, **221**, 222
Euphorbia antisyphilitica, 149
 — *species*, 196
 — *tuberculosa*, 149
Faucaria tigrina, 240
 — *tuberculosa*, 240
Fenestraria, 99
Fouquieria splendens, 184, **185**
Frithia, 99
Gerocephalus, 6
Gibbaeum, 240
Haworthia cuspidata, 101
 — *maughanii*, 99, **100**, 101
 — *truncata*, 99, **100**, 101
 — *truncata x arachnoidea*, 101
 — *truncata x limifolia*, 101
 — *truncata x maughanii*, **100**
 — *x mantelii*, **97**
Hechtia antisyphilitica, 149
Herreanthus meyeri, 240
Jatropha dioica, 149
Jensenobotrya lossowiana, 240
Koeberlinia spirea, 149
Lapidaria margarethae, 240
Lithops, 240
 — , 99
Mesembryanthemum, 186
Monilaria, 240
Nolina erumpens, 149
Ophthalmophyllum, 99
Pachyphytum oviferum, 136
Pachypodium lamerei, **249**, **253**
Platythyra haeckeliana, 42, 43
Pleiospilos beaufortensis, 45
 — *bolusii*, 43-45
 — *borealis*, 45
 — *framesii*, 45
 — *grandiflorus*, **44**, 45
 — *hilmarii*, 45
 — *latifolius*, 45
 — *latipetalus*, **44**, 45
 — *magnipunctatus*, 45
 — *nelii*, 240
 — *nelii*, 45
 — *prismaticus*, 45
 — *simulans*, 240
 — *simulans*, 45
 — *willowmorensis*, 45
Polymita albiflora, 55, **56**
 — *diutina*, 55
Prenia pallens, 56, **57**
Psammophora longiflora, 240
 — *longiflora*, **57**, 58
 — *modesta*, **57**, 58
Psilocaulon arenosum, 84
 — *dinteri*, 84
 — *squamifolium*, **84**
Rabiea leslei, **84**, **85**
Rhinephyllum broomii, 151, **152**
 — *comptonii*, 152
 — *inaequale*, 152
 — *muii*, 152
 — *obliquum*, 152

- schoenlandii, 152
- Rhombophyllum dolabriforme, 153
- nelii, 153
- rhomboideum, 153
- rhomboideum var. groppiorum, 153

Ruschia, 186

- dualis, **153**, 154
- herrei, 154
- maxima, **153**
- perfoliata, 154
- pigmaea, 154
- uncinata, 154
- valida, 154
- ventricosa, 154
- Ruschianthemum gigas, 186, **187**
- Ruschianthus falcatus, 187, **188**
- Saphesia flaccida, **187**, 188
- Sceletium anatomicum, 189

- strictum, **189**
- Schlechteranthus hallii, 207
- maximiltonii, **207**
- Schwantesia acutipetala, 209
- herrei, 209
- loeschiana, 209
- marlothii, 209
- ruedebuschii, **208**, 209
- succumbens, 209
- triebneri, 209
- Scopelogenia gracilis, 209
- verruculata, 209
- Selaginella lepidophylla, 149
- Stoeberia, 186
- Achyveria var. clavifolia, **136**
- Achyveria var. scheideckeri, **221**, 222
- Yucca, 186
- carnerosana, 149

