

PLANTENREGISTER 1992

Cursieve cijfers verwijzen naar illustraties

- Acacia 166
A. giraffae 167
A. karroo 167
A. neovernicosa 165
Acantholimon 148
Adansonia digitata 57, 57
A. grandidieri 59
Adenia glauca 282
Adenium obesum 37, 282
Aeonium 37, 56
A. arboreum 37
Agave 37, 52, 56, 165, 173
Agave americana 37, 202
A. parryi 56
A. utahensis 56
Aizoaceae 43
Akersia 211
A. roseiflora 211, 93
Alhagi 167
Alluaudia dumosa 138, 139
A. humbertii 139
A. procera 176
Aloe 37, 56
A. distans 157
A. mitraeformis Brevifolia 155, 157
A. mitriformis 157
Aloinopsis 46
A. setifera 47
Anabasis brevifolia 168
Anacampseros 204
A. alstonii 230, 232
Ancistracanthae 6
Apidosperma quebrado-blanco 123
Apocynaceae 167
Aporocactus 35, 56
A. flagelliformis 37
Appendiculatae 176
Areca ipot 195
Arequipa 159
Argyroderma 108
Ariocarpus 24, 195
A. agavoides 196
A. fissuratus 196
A. kotschoubeyanus 25, 195
A. retusus 196, 280
A. scapharostrus 196
A. trigonus 196
Aristida 165
Arrojadoa dinae 83, 84
Artemisia santolina 168
A. tridentata 100, 164, 255
Asclepiadaceae 52, 56, 134
Astragalus angustifolia 148
Astrida 167
Astrophytum asterias 196
A. niveum 277
Atriplex 164, 166
A. confertifolia 255
Aylostera fulviseta 107
A. fulviseta R 319 107
A. fulviseta R 583 107
Aztekium ritteri 196
Baccaris tola 166
Backebergia militaris 196
B. baebab 57, 59
Bijlia cana 56
Bolivicereus 21
B. serpens 20
Bombacaceae 57
Bombax ellipticum 57
Boraginaceae 169
Borzicactinae 61, 114, 158, 211, 263, 286
Borzicactus 21, 56, 211, 264
B. fieldianus 159
Bouteloua 165
Brachycalyx 161
Brasilicereus phaeacanthus 38
Bromeliaceae 166
Buiningia 24, 56
Cactaceae 134

- Cactus nobilis 16
 Calligonum mongolicum 168
 Caralluma 167, 272
 C. burchardii 56
 C. europaea 56
 C. penicillata 273
 Carnegiea 165
 C. gigantea 8, 9
 Carpobrotus 45
 Cassia 166
 Ceiba 57
 Ceratoides 164
 Cercidium microphyllum 8
 Cereus 35, 165
 Ceropogia 36, 56
 C. fusca 56, 238, 239
 C. woodii 37, 270
 C. woodii 37
 Chiasmophyllum oppositifolium 56
 Chileorebutia esmeraldana 129
 C. odieri 185
 Chorisia speciosa 57
 Cissus saundersii 282
 Cleistocactus 61, 114, 212
 C. baumannii 61
 C. smaragdiflorus 62
 C. strausii 62
 C. vulpis-cauda 56, 61
 C. wendlandiorum 62
 Cleome 167
 Clistanthocereus fieldianus 159
 Clivia miniata 282
 Cochemiea halei 285
 Coleocephalocereus goebelianus 38
 Conophytum 47, 56, 109, 204
 C. calculus 133
 Copiapoa cinerea albispina 226
 Cornulaca 167
 C. minima 196
 C. pulleineana 280
 C. sneedii 196
 C. vivipara 56
 C. vivipara desertii 253
 C. werdermannii 196
 C. wohlshlageri 280
 Cotyledon 161
 Crassula 35, 52, 56
 C. arta 56
 C. barbata 56
 C. coccinea 37
 C. deceptrix 56
 C. hemisphaerica 56
 C. milfordae 56
 Crassulaceae 18, 52, 151
 Cupressus 166
 Cynanchum perrieri 30
 Cyperus 167
 Datura 154
 Decaryia madagascariensis 188, 188
 Dianthus erinaceus 149
 Dictyolimon macrorhabdos 151, 152
 Didierea madagascariensis 208, 208
 D. trollii 139
 Didiereaceae 167, 188
 Digitorebutia 199
 D. atrovirens 199
 Discocactus 56, 195
 D. albispinus 196
 D. alteoides 196
 D. araneispinus 196
 D. bahiensis 196
 D. buenekeri 196
 D. cangaensis 196
 D. catingicola 196
 D. cephaliaciculosus 196
 D. crystallophilus 196
 D. diersianus 196
 D. estevesii 196
 D. flavispinus 196
 D. goianus 196
 D. griseus 196
 D. heptacanthus 196
 D. horstii 196
 D. insignis 196
 D. latispinus 196
 D. lehmannii 196
 D. lindaianus 196
 D. linkii 196
 D. magnimammus 196
 D. mamillosus 196

- D. melanochlorus* 196
D. multicolorispinus 196
D. nigrisaetosus 196
D. pachythele 196
D. paranaensis 196
D. patulifolius 196
D. placentiformis 196
D. prominentigibbus 196
D. pseudoinsignis 196
D. pseudolatispinus 196
D. pugionacanthus 196
D. pulvinicapitatus 196
D. rapirhizus 196
D. semicampaniflorus 196
D. silicicola 196
D. silvaticus 196
D. spinosior 196
D. squamibaccatus 196
D. subterraneo-proliferans 196
D. subviridigriseus 196
D. tricornis 196
D. woutersianus 196
D. zehntneri 196
Disocactus macdougallii 196
Dudleya 52
Durio 57
Duvalia 272
Echeveria 52, 56
E. laui 121
Echinocactus grusonii 37, 121, 141
E. mihanovichii 3
E. odieri 185
E. peruvianus 115
E. polyancistrus 252
E. pubispinus 255
E. whipplei spinosior 256
E. whipplei f. spinosior 256
Echinocereus 35, 56, 191
E. coccineus 60
E. lindsayi 196
E. ochoteranae 191
E. pectinatus sonorensis 49
E. stoloniferus 191
E. subinermis 189, 190
E. tayopensis 191
E. triglochidiatus 60, 129
Echinomastus erectocentrus 196
E. mariposensis 196
Echinopsis 56, 86, 233
Encephalocarpus strobiliformis 223
Ephedra 166
Epiphyllum 56, 67
E. delicatulum 69
E. delicatum 69
Epithelantha 24
E. bokei 218
E. micromeris 218, 219
E. micromeris densispina 218
E. micromeris greggii 218
E. micromeris rufispina 218
E. micromeris unguispina 218, 219
E. pachyrhiza 218
E. pachyrhiza elongata 218
E. polycephala 218, 218
Eragrostis 167
Erdisia sextoniana 264
Erinacea anthyllis 149
Eriocephalus 167
Eriocereus jusbertii 24
Erocallis 161
Escobaria minima 81
Euphorbia 35, 56, 167
E. antiquorum 153
E. bupleurifolia 282
E. canariensis 282
E. capsaintmariensis 187, 188
E. caput-medusae 153
E. cereiformis 153
E. decaryi 278
E. echinus 282
E. enterophora 139
E. ferox 282
E. fruticosa 282
E. inermis 282
E. x keysii 37
E. leucodendron 139
E. mammillaris 153
E. milii 37
E. nyassae 282
E. obesa 282

- E. officinalis* 153
E. resinifera 1166
E. schoenlandii 283
E. stenoclada 139
E. trichadenia 182
E. trigona 37
Fagonia traganum 167
Faucaria 37, 45
F. felina 45
F. kingiae 47
F. lupina 45
F. subintegra 47
F. tigrina 45
Felicia 167
Ferocactus 37
F. acanthodes 8
F. covillei 133
F. emoryi 8
F. wislizenii 8, 133
Flourensia cernua 165
Fockea 52
Fockea natalensis 282
Fouquieria splendens 9
Freilea 203
F. pumila GF 139 122
F. pumila GF 140 122
Frerea indica 273
Gasteria 37, 56
Genista 148
Gibbaeum 46, 56, 113
Glottiphyllum 46
G. album 1113
Gutierrezia sarothrae 255
Gymnocactus subterraneus zaragosae 236
G. valdezianus 135
Gymnocalycium 3, 56, 86
G. anisitsii 5
G. damsii 5
G. euryleurum
G. fleischerianum 5
G. friedrichii 4
G. friedrichii albiflorum 5
G. friedrichii bolivianum HU 313 5
G. friedrichii chacoanum HU 311 5
G. friedrichii mendozaense HU 312 5
G. friedrichii moserianum 4
G. friedrichii moserianum LB 79 4, 5
G. megatae 5
G. mihanovichii 3, 35
G. mihanovichii chlorostictum FR 1181 3
G. mihanovichii filadelfiense 3
G. mihanovichii piraretaense 5
G. mihanovichii stenogonum 3, 3
G. paediophilum 5
G. paraguayense 5
G. pflanzii 5
G. schroederianum 124
G. stenopleurum 5
G. stenopleurum AA 100 5
G. tillianum 186
G. tudae 5
G. spec. GF 142 124
Haageocereus 212, 263
Haloxyton ammodendron 168
H. persicum 168
Haworthia 37, 56
H. fasciata 282
H. maughanii 282
H. truncata 282
H. viscosa 282
Hedysarum mongolicum 168
Hibiscus 167
Hildewintera aureispina 53, 56
Hillaria jamesii 261
Hoodia 273
Hoya 35, 55
H. bella 37
H. longifolia 55
Huernia 272
H. boleana 275
H. brevirostris 275
H. kennedyana 275
H. ocellata 274
H. zebrina 241
Hylocereus 69
Indigofera 167
Jatropha 38, 204
J. podagrica 37
Jovibarba 150
Kalanchoe 55

- K. synsepala 32
 Kedrostis 204
 Kerstcactus 67
 Kochia 169
 Lampranthus 45
 L. glomeratus 143
 L. haworthii 144
 Larrea 165
 L. cuneifolia 166
 L. divaricata 166
 L. nitida 166
 L. tridentata 165
 Leuchtenbergia principis 197, 224, 270, 282
 Lewisia 52, 56, 160
 L. 'Ashwood Yellows' 164
 L. brachycalyx 160, 161
 L. cantelovii 161
 L. columbiana 161
 L. columbiana rupicola 163
 L. columbiana x cotyledon 164
 L. congdonii 161
 L. cotyledon 161
 L. cotyledon 'Alba' 164
 L. cotyledon x leana 164
 L. disepala 161
 L. 'George Henley' 164
 L. 'Harold Judd' 164
 L. kelloggii 161
 L. leana 161
 L. longipetala 161
 L. longipetala x cotyledon 164
 L. maguirei 161
 L. nevadensis 161
 L. oppositifolia 161
 L. 'Pinkie' 164
 L. pygmaea 161, 161
 L. pygmaea longipetala 162, 164
 L. rediviva 100, 161, 164
 L. serrata 161
 L. sierrae 161
 L. stebbinsii 161
 L. 'Sunset Strain' 164
 L. 'Trevosia' 164
 L. triphylla 161
 L. tweedyi 161, 163
 L. x whiteae 164
 Lithops 37, 44, 86, 108
 L. aucampiae 'Betty's Beryl' 111
 L. aucampiae 108
 L. bromfieldii insularis 'Sulphurea' 109
 L. divergens 108
 L. fulviceps 'Aurea' 111
 L. hallii 109
 L. helmutii 108
 L. hookeri 109
 L. julii 'Fullergreen' 111
 L. julii 112
 L. localis 110
 L. localis terricolor 110
 L. meyeri 'Hammeruby' 111
 L. optica 'Rubra' 111
 L. otzeniana 110
 L. peersii 110
 L. ruschiorum 112
 L. salicola 'Malachite' 111
 L. salicola 112
 L. terricolor 110
 L. turbiniformis 109
 L. vallis-mariae 112
 L. verruculosa 109
 Lobivia 56, 199
 L. atrovirens 199
 L. atrovirens haefneriana 199
 L. jajoiana 121, 205
 L. jajoiana nigrostoma 205, 205
 L. winteriana 75
 L. wrightiana 74
 L. wrightiana brevispina 75
 Lophocereus schottii 9
 Lophophora williamsii 24
 Loxanthocereus 159, 211, 263
 L. acanthurus 263
 L. sextonianus 263, 263
 Maihuenia 203
 Malacophyllus 183
 Mammillaria 35, 56
 M. bicolor 16
 M. blossfeldiana 6
 M. blossfeldiana shurliana 6
 M. boolii 7

- M. candida* 280
M. duwei 235
M. geminispina 15
M. geminispina nobilis 15, 15
M. insularis 7
M. longimamma 24
M. macdougallii 8
M. mazatlanensis 7
M. microcarpa 8
M. milleri 7
M. nivea 16
M. olivae 8
M. parkinsonii 16
M. pectinata 134
M. pectinifera 197
M. picta 235
M. plumosa 197
M. plumosa 270
M. schumannii globosa 6, 17
M. sheldonii 7
M. solisioides 134, 197
M. spinosissima 86
M. theresae 90
M. thornberi 8
Matucana 61, 158
M. mirabilis 158, 159, 286
M. supertexta 159
Mediobolivia 56, 199
M. atrovirens 199
M. haefneriana 198, 198
M. haefneriana WR 208a 199
Megastigmatae 6
Melocactus 56, 71
M. bahiensis 141
M. conoideus 196
M. deinacanthus 196
M. ernestii 223
M. glaucescens 196
M. matanzanus 140
M. paucispinus 196
M. violaceus 140
M. spec. HU 465 38, 39
Mesembryanthemaceae 43, 52
Mesembryanthemum 56
M. cristallinum 132
M. locale 110
M. turbiniforme 108
Meterostachys sikokianus 180, 181
Micranthocereus 56
Micropuntia gracilicylindrica 253
Mihanovichiana 3
Neobesseyia missouriensis 56
Neochilenia esmeraldana 129
N. pseudoreichei 185
Neolloydia gielsdorfiana 197
N. knuthiana 197
N. laui 197
N. lophophoroides 197
N. mandragora 197
N. pseudomacrocbele 197
N. pseudopectinatus 197
N. saueri 197
N. schmiedickeanus 197
N. valdezius 197
N. viereckii 197
Neoporteria centeteria 197
N. esmeraldana 129
N. gerocephala 200
N. nidus gerocephala 199, 200
N. odieri 185
N. reichei f. pseudoreichei 185
N. senilis 200
Nepenthes 79
Nopalea 221
N. inaperta 220, 220
Nopalxochia macdougallii 196
Normanbokea 135
Notocactus 56
N. apricus 236
N. archavaletai GF 138 122
N. buiningii 121
N. concinnus 236
N. herteri 237
N. linkii 86
N. ottonis 282
N. ottonis 86
N. sellowii 125
N. tabularis 236
N. tabularis 282
N. turbinatus 125

- N. uebelmannianus* 121
N. winkleri 121
Obregonia denegrii 197
Ochroma 57
Ophthalmophyllum 113
Oppositifolia 161
Opuntia 24, 35, 56, 156
O. arbuscula 9
O. fulgida 9, 10
O. imbricata 10
O. spinosior 9
Orbea 272
Orbeanthus 272
Orbeopsis 272
O. caudata 54
Oreocereus 115
Orostachys 53, 56, 176
O. aggregatus 176
O. chanetti 180, 181
O. erubescens 178, 181
O. erubescens polycephala 181
O. fimbriatus 178, 181
O. fimbriatus f. mongolei 181, 275
O. furusei 179
O. genkaiensis 177, 179, 275
O. iwarenge 'Hodo' 151,
O. iwarenge 176
O. japonicus 181
O. malacophyllus 176, 177
O. malacophyllus 'Noordwijk' 180
O. malacophyllus x boehmeri 182
O. malacophyllus boehmeri 176, 177, 275
O. malacophyllus boehmeri x furusei
'Hodo' 180, 182
O. malacophyllus furusei 176, 177
O. malacophyllus furusei 'Hodo' 179, 180
O. malacophyllus iwarenge 176, 177, 275
O. malacophyllus iwarenge 'Fuji' 176, 177,
 275
O. malacophyllus iwarenge x furusei
'Hodo' 180, 182
O. malacophyllus iwarenge x genkaiensis
 177, 275
O. minutus 181, 275
O. spinosus 176, 177
O. thyrsoflorus 181, 275
Oroya 115
O. borchersii 114
O. peruviana 114
Oscularia 45
Othonna 204
Pachycereus militaris 196
Pachycymbium 272
Pachypodium 35
P. brevicaule 167
P. gayi 209, 209
P. lamerei 37, 139, 140, 270
P. rosulatum gracilius 30, 31
Parodia 56
P. buiningii 84
Pectinaria maughanii 273
Pediocactus bradyi 197, 256
P. despainii 197
P. glaucus 197
P. knowltonii 197
P. mesae-verdae 197
***P. nigrispinus* 99**
P. nigrispinus FH 11 101
P. nigrispinus FH 14 100
P. nigrispinus FH 17 101
P. nigrispinus FH 50.0 101
P. nigrispinus FH 55.01 102
***P. nigrispinus beastonii* 103**
P. nigrispinus beastonii FH 19.1 102
P. nigrispinus beastonii FH 19.2 105
P. papyracanthus 197
P. paradinei 197
P. peeblesianus 197
P. polyancistrus 252
P. sileri 197
P. simpsonii 99
P. simpsonii nigrispinus 99
P. whipplei 197
P. winkleri 197
P. wrightiae 197
Pelargonium 204
Pelecyphora aselliformis 134, 197
P. pectinata 134
P. pseudopectinata 119, 134, 135, 197
P. pseudopectinata rubriflora 135

- P. strobiliformis* 197
P. valdeziana 277
P. valdeziana 135, 197
Pereskia 24, 37, 69
Pereskopsis 116, 117
Periploca 166
Pfeiffera 56
Phoenix 166
Phyllocactus 35
Piaranthus 272
Pilosocereus 56
Pilosocereus catingicola 38
Pleisopilos 108
Plumbaginaceae 152, 169
Porophyllum 151
Portulaca 37
Portulacaceae 160
Prosopis 165
Prosopis glandulosa 165
Pseudorhipsalis macrantha 80
Pterocactus 52
Pterocactus reticulatus 227
Pteronia 167
Pygmaea 161
Pyrrhocactus confinis 184
Quaqua 272
Rebutia 37, 56, 107, 265
R. arenacea 265
R. pygmaea f. haefneriana 199
Rhipsalidopsis 35, 56
R. rosea 55, 197, 129
Rhipsalis 56
Roseocactus fissuratus 196
R. intermedius 196
R. kotschoubeyanus 196
R. lloydii 196
Rosularia 56
R. pallida 151
Rosularia sempervivum 151
Saguaro 8, 9
Salicornia 166
Salsola 167
S. passerina 168
Sansevieria trifasciata 37
Saxifraga aizoon 150
S. burseriana 151
S. cotyledon 150
S. longifolia 148, 151
S. marginata 151
S. mutata 151
S. oppositifolia 151
S. paniculata 150
S. sempervivum 151
Schlumbergera 35, 56, 67
S. bridgesii 68
S. x buckleyi 68
S. russelliana 68
S. truncata 'Gold Charm' 69
S. truncata 68
Schoenlandii 176
Sclerocactus 247
S. blainei 255
S. brevihamatus 197
S. erectocentrus 196
S. glaucus 197, 255
S. mariposensis 196
S. mesae-verdae 197
S. nyensis 249, 253
S. papyracanthus 197
S. parviflorus 255
S. polyancistrus 247, 248
S. pubispinus 197, 249, 255
S. spinosior 250, 256
S. spinosior schleseri 252, 259
S. wetlandicus 255
S. whipplei 197
S. whipplei spinosior 256
S. wrightiae 197, 255
Sedum 35, 56
S. acre 22, 150
S. album 17, 22, 150
S. alpestre 21
S. anglicum 18, 19, 150
S. annuum 22, 23
S. atratum 22
S. 'Burrito' 55
S. caeruleum 145, 150, 169
S. dasyphyllum 22
S. hintonii 121
S. morganiatum 55

- S. reflexum* 22, 150
S. sempervivoides 150
S. sexangulare 150
S. sieboldii 37
Selaginella arizonica 11
Selenicereus 35
S. hamatus 69
Sempervivella 56
S. alba 149, 151
Sempervivum 53, 56
S. alpinum 171, 171, 275
S. arachnoideum 22, 171
S. calcareum 22, 171
S. montanum 275
S. tectorum 171
S. tectorum 22
S. wulfenii 172
S. spec. 172
Senecio 167
S. citrinus 55
S. rowleyanus 55
Solisia pectinata 134
S. pseudopectinata 135
Spergularia media 18, 19
Stapelia 272
S. pedunculata 156, 157
S. variegata 274
Stapeliopsis 272
Stenocereus 24, 25
S. thurberi 8
Suaeda 166
Submatucana 159
Sulcorebutia 56
S. arenacea 265, 265
S. cochabambina 118
Tamarix 166
Tephrocactus 203
Tephrosia 167
Thelocactus 135
T. bicolor *tricolor* 86
Thelocephala esmeraldana 127
T. monte-amargensis 184
T. odieri 183, 184
T. spec. 165
Tillandsia aeranthus GF 143 125
Titanopsis 45
Titanopsis hugo-schlechteri 46
Trichocaulon 273
T. alstonii 230
T. flavum 272
Trichocereus 24
T. pachanoi 24
T. purpureopilosus 232, 233
T. terscheckii 166
Trichodiadema 45
T. densum 46
Tridentea 272
Turbincarpus 24, 135, 195
T. bonatzii 279, 279
T. flaviflorus 197
T. gautii 197
T. gielsdorfianus 197
T. gracilis 197
T. hoferi 234, 234
T. horripilus 197
T. klinkerianus 63, 197, 279
T. knuthianus 197
T. krainzianus 197
T. laui 197
T. lophophoroides 63, 197
T. macrochele 197
T. mandragora 197
T. polaskii 197
T. pseudomacrochele 197
T. rioverdensis 63, 63
T. roseiflorus 197
T. saueri 197
T. schmiedickeanus 197, 280
T. schmiedickeanus dickisoniae 236
T. schmiedickeanus flaviflorus 197
T. schmiedickeanus gracilis 197
T. schmiedickeanus klinkerianus 197
T. schmiedickeanus macrochele 197
T. schmiedickeanus schwarzii 197
T. schwarzii 63, 197
T. schwarzii polaskii 63
T. subterraneus 197
T. subterraneus zaragosae 220
T. swoboda 197
T. valdezianus 197

AUTEURSREGISTER 1992 EA (CARD.)

Bakelaar, Cor 230
Bercht, Ludwig 3, 12, 38, 215
Borgonje, Gerard 160
Brederoo, Nol 38
Bregman, Rob 61, 114, 158, 211, 263
Daamen, Han 126
Dekker, P. 272
Desender-Bruneel, Myriam 140
Essers, Jan 220
Esteban, Don 234
Frank, Gerhart 63, 279
Gerloff, Norbert 122
Giepmans, Piet 92
Goorden, Kees 116
Goossens, A. 236
Groen, Ben 130, 146, 164, 170, 194, 195,
243, 266, 267
Hagesteijn, Ad 238
Heijnsdijk, Theo 15, 67, 92, 134, 189
Hochstätter, Fritz 99, 247
Jonkers, Bert 57, 228
Jonkers, Myriam 228
Kahmann, Ben 8
Knippels, Peter 33, 152, 201, 281
Kooij, Simon 127, 183, 199
Krijnen, Ben 120
Krijnen, Henk 205, 232
Ling, Annemieke van 89
Magnin, J.A. 83
Morree, Jan jaap de 6, 17, 21, 24, 171, 203,
218, 284
Neutelings, T. 11
Nieuman, Wiert 147
Noltee, Frans 230
Pullen, Ton 14, 20, 52, 53, 70, 74, 75, 80, 85,
107, 142, 169, 198, 265
Roosbroeck, Jos van 173
Schneider, Gerard 88
Tricht, Frits van 2, 51, 242
Tropper, Ruud 276
Uijen, Aat van 26, 50, 76, 98, 129, 137, 186,
207, 221

Vries, Aat de 42, 108
Zonneveld, Ben J.M. 176
Zuijlen, André van 213

Deze fraaie soort is oorspronkelijk de 1851 door Carrénas als *Rubus arvensis* beschreven. Tien jaar later werd zij door Friedrich Ritter tot *Sulcorebutia arvensis* omgedoopt. Ook is het nog steeds veel gebruikt. *Kakoralesikon* van Bascheberg is zij onder *Rubus* gerangschikt. De soortnaam 'arvensis' betekent 'andere', hetgeen zou slaan op de zandkeurige beharing van de bloemstelen. *Sulcorebutia arvensis* is één van de gemakkelijkst op naam te brengen soorten. Het is een plant met een karakteristiek uiterlijk, hoewel er binnen de soort ook de nodige variabiliteit voorkomt. Om die variatie beter te kunnen zien, moet men maar eens kijken naar de drie foto's op bladzijde 39 van het sulcorebutiaboek van Pilbeam. De afzonderlijke bolletjes kunnen voor een soort vrij groot worden en een doorsnee van 3-7 cm bereiken bij een hoogte van 3-5 cm. Het lichaam is meestal enkelvoudig, maar kan met het ouder worden aan de